

KONGRE KİTABI

BOOK OF CONGRESS



28.

TÜRK DİŞHEKİMLERİ BİRLİĞİ

ULUSLARARASI

DİŞHEKİMLİĞİ

KONGRESİ

TURKISH DENTAL ASSOCIATION

INTERNATIONAL

DENTAL

CONGRESS



Diyarbakır, Türkiye

18-21 Eylül / September 2025

DİCLE ÜNİVERSİTESİ KONGRE MERKEZİ

DİCLE UNIVERSITY CONVENTION CENTER



www.tdbkongreleri.org

EXPODENTAL 2025



Bu Fuar 5174 Sayılı Kanun Gereğince
TOBB (Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği)
İzniyle düzenlenmektedir.

implant**swiss**

SMART CHOICE

High Quality **Swiss** Implant



BONE + TISSUE + SHORT + NARROW + ZYGOMA + AGGRESSIVE

implantswiss.com

AGGRESSOR

ANINDA YÜKLEME



- Geliştirilmiş agresif yiv tasarımı.
- Doğal kök formu.
- Apekte daha keskin yivler.
- Daha fazla kemik teması.
- Her kemik tipinde kuvvetli tutunma.
- Çekim sonrası hemen implant uygulaması ve anında üzerine yükleme protokolü.



IMPLANCE
Dental Implant System

28.

TÜRK DİŞHEKİMLERİ BİRLİĞİ
ULUSLARARASI
DİŞHEKİMLİĞİ
KONGRESİ
TÜRKISH DENTAL ASSOCIATION
INTERNATIONAL
DENTAL
CONGRESS



Diyarbakır, Türkiye
18-21 Eylül / September 2025
DICLE ÜNİVERSİTESİ KONGRE MERKEZİ



www.tdbkongreleri.org

EXPODENTAL 2025

ANA SPONSORLAR



DIYARBAKIR
BUYUKSEHIR BELEDİYESİ



HALEON



LISTERINE

DESTEK SPONSORLAR



redon
the dental experience



TOPCU
d e n t a l
Supported by solventum

28th TDA INTERNATIONAL DENTAL CONGRESS

28

TÜRK DİŞHEKİMLERİ BİRLİĞİ
ULUSLARARASI
DİŞHEKİMLİĞİ
KONGRESİ
TÜRKISH DENTAL ASSOCIATION
INTERNATIONAL
DENTAL
CONGRESS



Diyarbakır, Türkiye
18-21 Eylül / September 2025
DİCLE ÜNİVERSİTESİ KONGRE MERKEZİ



www.tdbkongreleri.org

EXPODENTAL 2025



TÜRK DİŞHEKİMLERİ BİRLİĞİ 20. DÖNEM MERKEZ YÖNETİM KURULU ÜYELERİ:
TURKISH DENTAL ASSOCIATION 20th TERM CENTRAL EXECUTIVE BOARD MEMBERS:

GENEL BAŞKAN / PRESIDENT

FATİH GÜLER

GENEL BAŐKANVEKİLİ / VICE PRESIDENT

TOLGA BERAY

GENEL SEKRETER / GENERAL SECRETARY

GASSAN YÜCEL

GENEL SAYMAN / TREASURER GENERAL

ALPER DİLEK

ÜYELER / MEMBERS

GÜRBÜZ ELDENİZ

UĞUR MERCAN

R.NAİM ŞENYURT

FATİH UÇAR

ESRA YAMAK

MELTEM ÇAĞIN ALKAN YILDIRIM

HÜSEYİN EMİR YÜZBAŐIOĐLU

TDB 28. ULUSLARARASI DİŞHEKİMLİĞİ KONGRESİ

28

TÜRK DİŞHEKİMLERİ BİRLİĞİ
ULUŐLARARASI
DİŞHEKİMLİĞİ
KONGRESİ
TÜRKİŐ DİŞHEKİMLERİ BİRLİĞİ
INTERNATIONAL
DENTAL
CONGRESS



Diyarbakır, Türkiye
18-21 Eylül / September 2025
DİCLE ÜNİVERSİTESİ KONGRE MERKEZİ



www.tdbkongreleri.org

EXPODENTAL 2025



DİYARBAKIR DİŞHEKİMLERİ ODASI YÖNETİM KURULU
DİYARBAKIR CHAMBER OF DENTİSTS BOARD OF DIRECTORS

BAŞKAN / PRESIDENT

ALİ İHSAN GÜNEY

BAŐKANVEKİLİ / VICE PRESIDENT

ARZU ÖZBEK

GENEL SEKRETER / GENERAL SECRETARY

MUSTAFA TÜMERDEM

SAYMAN / TREASURER GENERAL

TAHA TURUNÇ

ÜYELER / MEMBERS

CİHAN YATÇI

ERHAN DEMİR

EZGİ DİLAN YÜCE

MELEHAT ŞİMŞEK

YASEMİN MENGÜÇ

28

TÜRK DİŞHEKİMLERİ BİRLİĞİ
ULUSLARARASI
DİŞHEKİMLİĞİ
KONGRESİ
TURKISH DENTAL ASSOCIATION
INTERNATIONAL
DENTAL
CONGRESS



Diyarbakır, Türkiye
18-21 Eylül / September 2025
DİCLE ÜNİVERSİTESİ KONGRE MERKEZİ



www.tdbkongreleri.org

EXPODENTAL 2025

TÜRK DİŞHEKİMLERİ BİRLİĞİ GENEL BAŞKANI VE KONGRE BAŞKANI:

PRESIDENT OF THE TURKISH DENTAL ASSOCIATION AND CONGRESS PRESIDENT:

DİŞHEKİMİ / DENTIST FATİH GÜLER

DİYARBAKIR DİŞHEKİMLERİ ODASI BAŞKANI VE ORGANİZASYON KOMİTESİ BAŞKANI:

**PRESIDENT OF THE DIYARBAKIR CHAMBER OF DENTISTS AND CHAIR OF THE
ORGANIZING COMMITTEE:**

DİŞHEKİMİ / DENTIST ALİ İHSAN GÜNEY

ORGANİZASYON KOMİTESİ GENEL SEKRETERİ:

SECRETARY GENERAL OF THE ORGANIZING COMMITTEE:

DİŞHEKİMİ / DENTIST MUSTAFA TÜMERDEM

ORGANİZASYON KOMİTESİ GENEL SEKRETER YARDIMCISI:

DEPUTY SECRETARY GENERAL OF THE ORGANIZING COMMITTEE:

DİŞHEKİMİ / DENTIST ERHAN DEMİR

KONGRE DÜZENLEME VE DANIŞMA KURULU (ORGANİZASYON KOMİTESİ):

CONGRESS ORGANIZING AND ADVISORY BOARD (ORGANIZING COMMITTEE):

PROF. DR. AYŞE MEŞE

PROF. DR. EMRAH AYNA

PROF. DR. İBRAHİM HALİL TACİR

PROF. DR. KÖKSAL BEYDEMİR

PROF. DR. SEMA ÇELENK

DR. ÖĞR ÜYESİ / ASST. PROF. HİDAYET ÇELİK BAŞARIR

DR. ÖĞR ÜYESİ / ASST. PROF. MURAT SARIBAŞ

DİŞHEKİMİ / DENTIST ARZU ÖZBEK

DİŞHEKİMİ / DENTIST ASLAN YİĞİT

TDB 28. ULUSLARARASI DİŞHEKİMLİĞİ KONGRESİ

28

TÜRK DİŞHEKİMLERİ BİRLİĞİ
ULUSLARARASI
DİŞHEKİMLİĞİ
KONGRESİ
TÜRKISH DENTAL ASSOCIATION
INTERNATIONAL
DENTAL
CONGRESS



Diyarbakır, Türkiye
18-21 Eylül / September 2025
DİCLE ÜNİVERSİTESİ KONGRE MERKEZİ



www.tdbkongreleri.org

EXPODENTAL 2025

KONGRE DÜZENLEME VE DANIŞMA KURULU (ORGANİZASYON KOMİTESİ):

CONGRESS ORGANIZING AND ADVISORY BOARD (ORGANIZING COMMITTEE):

DİŞHEKİMİ / DENTIST BAYRAM DEMİR

DİŞHEKİMİ / DENTIST BİLAL ÖZDEMİR

DİŞHEKİMİ / DENTIST CİHAN YATÇI

DİŞHEKİMİ / DENTIST EZGİ DILAN YÜCE

DİŞHEKİMİ / DENTIST GEVHER CAN

DİŞHEKİMİ / DENTIST MELEHAT ŞİMŞEK

DİŞHEKİMİ / DENTIST MUSTAFA DEMİR

DİŞHEKİMİ / DENTIST TAHA TURUNÇ

DİŞHEKİMİ / DENTIST YASEMİN MENGÜÇ

DİŞHEKİMİ / DENTIST YILMAZ SAĞIR

BİLİMSEL KOMİTE:

SCIENTIFIC COMMITTEE:

PROF. DR. SEMA ÇELENK (**BAŞKAN**) (**PRESIDENT**)

PROF. DR. AYŞE MEŞE

PROF. DR. BEHİYE BOLGÜL

PROF. DR. BUKET AYNA

PROF. DR. EMİN CANER TÜMEN

PROF. DR. EMRAH AYNA

PROF. DR. GÜLTEN KAVAK

PROF. DR. HİLAL TÜRKER ALAN

PROF. DR. İBRAHİM HALİL TACİR

PROF. DR. İZZET YAVUZ

PROF. DR. KÖKSAL BEYDEMİR

PROF. DR. ÖZKAN ADIGÜZEL

PROF. DR. SABİHA ZELAL BAŞKAN ÜLKÜ

PROF. DR. SÜLEYMAN AGÜLOĞLU

PROF. DR. YALÇIN DEĞER

PROF. DR. ZELAL SEYFİOĞLU POLAT

28th TDA INTERNATIONAL DENTAL CONGRESS

28

TÜRK DİŞHEKİMLERİ BİRLİĞİ
ULUSLARARASI
DİŞHEKİMLİĞİ
KONGRESİ
TURKISH DENTAL ASSOCIATION
INTERNATIONAL
DENTAL
CONGRESS



Diyarbakır, Türkiye
18-21 Eylül / September 2025
DİCLE ÜNİVERSİTESİ KONGRE MERKEZİ



www.tdbkongreleri.org

EXPODENTAL 2025

BİLİMSEL KOMİTE:

SCIENTIFIC COMMITTEE:

DOÇ. DR. / ASSOC. PROF. ATILIM AKKURT

DOÇ. DR. / ASSOC. PROF. AYŞE GÜNAY

DOÇ. DR. / ASSOC. PROF. BOZAN SERHAT İZOL

DOÇ. DR. / ASSOC. PROF. DEVRİM DENİZ ÜNER

DOÇ. DR. / ASSOC. PROF. EBRU AKLEYİN

DOÇ. DR. / ASSOC. PROF. MEHMET DOĞRU

DOÇ. DR. / ASSOC. PROF. MERVE YENİÇERİ ÖZATA

DOÇ. DR. / ASSOC. PROF. MURAT ESKİTAŞCIOĞLU

DOÇ. DR. / ASSOC. PROF. NİHAT LAÇİN

DOÇ. DR. / ASSOC. PROF. SUZAN CANGÜL

DOÇ. DR. / ASSOC. PROF. YASEMİN YAVUZ

DOÇ. DR. / ASSOC. PROF. ZEHRA SÜSGÜN YILDIRIM

DR. ÖĞR ÜYESİ / ASST. PROF. ABDURRAHMAN YALÇIN

DR. ÖĞR ÜYESİ / ASST. PROF. DEMET SÜER TÜMEN

DR. ÖĞR ÜYESİ / ASST. PROF. EBRU SARIBAŞ

DR. ÖĞR ÜYESİ / ASST. PROF. EZGİ SONKAYA

DR. ÖĞR ÜYESİ / ASST. PROF. GAMZE POLAT

DR. ÖĞR ÜYESİ / ASST. PROF. GÜLÜÇAĞ GİRAY TEKİN

DR. ÖĞR ÜYESİ / ASST. PROF. HİDAYET ÇELİK BAŞARIR

DR. ÖĞR ÜYESİ / ASST. PROF. İLKER CEBECİ

DR. ÖĞR ÜYESİ / ASST. PROF. İSMET REZANİ TOPTANCI

DR. ÖĞR ÜYESİ / ASST. PROF. KAMİLE KESKİN ORUÇ

DR. ÖĞR ÜYESİ / ASST. PROF. MEHMET KIZILTOPRAK

DR. ÖĞR ÜYESİ / ASST. PROF. METİN BAKIR

DR. ÖĞR ÜYESİ / ASST. PROF. MURAT SARIBAŞ

DR. ÖĞR ÜYESİ / ASST. PROF. NURSEZEN KAVASOĞLU

DR. ÖĞR ÜYESİ / ASST. PROF. SAVAŞ SAĞMAK

DR. ÖĞR ÜYESİ / ASST. PROF. SERAP GÜLÇİN ÇETİN

DR. ÖĞR ÜYESİ / ASST. PROF. SİMGE GÜMÜŞ AYAZ

DR. DİŞHEKİMİ / DR. MEHMET BOZYEL

TDB 28. ULUSLARARASI DİŞHEKİMLİĞİ KONGRESİ

28

TÜRK DİŞHEKİMLERİ BİRLİĞİ
ULUŐLARARASI
DİŞHEKİMLİĞİ
KONGRESİ
TURKISH DENTAL ASSOCIATION
INTERNATIONAL
DENTAL
CONGRESS



Diyarbakır, Türkiye
18-21 Eylül / September 2025
DİCLE ÜNİVERSİTESİ KONGRE MERKEZİ



www.tdbkongreleri.org

EXPODENTAL 2025

BİLİMSEL KOMİTE:

SCIENTIFIC COMMITTEE:

UZM. DİŞHEKİMİ / DR. ENDER İDMAN

UZM. DİŞHEKİMİ / DR. RANA SARIKAYA

UZM. DİŞHEKİMİ / DR. ZÜLFİYE AL DOĞAN

KAYIT KOMİTESİ:

REGISTRATION COMMITTEE:

DİŞHEKİMİ / DENTIST YASEMİN MENGÜÇ **(BAŞKAN) (PRESIDENT)**

DİŞHEKİMİ / DENTIST BÜNYAMİN ÇAHAN

DİŞHEKİMİ / DENTIST CENGİZ KARAŐ

DİŞHEKİMİ / DENTIST DAVUT AKSOY

DİŞHEKİMİ / DENTIST GALİP DOĞAN

DİŞHEKİMİ / DENTIST İMGE DİLEKÇİ LAÇIN

DİŞHEKİMİ / DENTIST MEHMET NURULLAH ER

DİŞHEKİMİ / DENTIST YEKTA EKMEN

MALİ KOMİTE:

FINANCIAL COMMITTEE:

DİŞHEKİMİ / DENTIST TAHA TURUNÇ **(BAŞKAN) (PRESIDENT)**

DİŞHEKİMİ / DENTIST MEHMET KAYA

DİŞHEKİMİ / DENTIST İHSAN AKKUŐ

DİŞHEKİMİ / DENTIST VİLDAN PEKİNCE DÜZ

BASIM-YAYIM KOMİTESİ:

PUBLICATION COMMITTEE:

DİŞHEKİMİ / DENTIST EZGİ DİLAN YÜCE **(BAŞKAN) (PRESIDENT)**

UZM. DİŞHEKİMİ / DR. GÜLAY BERBER

DİŞHEKİMİ / DENTIST ASMİN SERAN ÖZBEK

DİŞHEKİMİ / DENTIST ÖZKAN KARABAT

28

TÜRK DİŞHEKİMLERİ BİRLİĞİ
ULUSLARARASI
DİŞHEKİMLİĞİ
KONGRESİ
TÜRKISH DENTAL ASSOCIATION
INTERNATIONAL
DENTAL
CONGRESS



Diyarbakır, Türkiye
18-21 Eylül / September 2025
DİCLE ÜNİVERSİTESİ KONGRE MERKEZİ



www.tdbkongreleri.org

EXPODENTAL 2025

TEKNİK KOMİTE:

TECHNICAL COMMITTEE:

DİŞHEKİMİ / DENTIST MUSTAFA DEMİR **(BAŞKAN) (PRESIDENT)**

DİŞHEKİMİ / DENTIST AHMET ELPEZE

DİŞHEKİMİ / DENTIST EYÜP BİL

DİŞHEKİMİ / DENTIST MEHMET KAYA

DİŞHEKİMİ / DENTIST ONUR UĞUR SEVİM

TEKNİK KOMİTE:

TECHNICAL COMMITTEE:

DİŞHEKİMİ / DENTIST ÖZGÜR ÖZ

DİŞHEKİMİ / DENTIST TARHAN TAŞ

SOSYAL KOMİTE

SOCIAL COMMITTEE

DİŞHEKİMİ / DENTIST ARZU ÖZBEK **(BAŞKAN) (PRESIDENT)**

DR. ÖĞR ÜYESİ / ASST. PROF. MURAT SARIBAŞ

DİŞHEKİMİ / DENTIST BARAN SARITEMUR

DİŞHEKİMİ / DENTIST GÜLİSTAN ALTIN

DİŞHEKİMİ / DENTIST REMZİYE YÜCE

SERĐİ KOMİTESİ:

EXHIBITION COMMITTEE:

DİŞHEKİMİ / DENTIST CİHAN YATĐI **(BAŞKAN) (PRESIDENT)**

DİŞHEKİMİ / DENTIST CEM ÖZTÜRK

DİŞHEKİMİ / DENTIST ENDER GÜLSÜN

DİŞHEKİMİ / DENTIST MEHMET YEŞİL

DİŞHEKİMİ / DENTIST MUSTAFA DÖNMEZER

DİŞHEKİMİ / DENTIST RECEP ERDEM

DİŞHEKİMİ / DENTIST SERDEST SÜREK

28

TÜRK DİŞHEKİMLERİ BİRLİĞİ
ULUŐLARARASI
DİŞHEKİMLİĞİ
KONGRESİ
TÜRKİŐ DİŞHEKİMLERİ BİRLİĞİ
INTERNATIONAL
DENTAL
CONGRESS



Diyarbakır, Türkiye
18-21 Eylül / September 2025
DİCLE ÜNİVERSİTESİ KONGRE MERKEZİ



www.tdbkongreleri.org

EXPODENTAL 2025

HALKLA İLİŐKİLER KOMİTESİ:

PUBLIC RELATIONS COMMITTEE:

DİŞHEKİMİ / DENTIST MELEHAT ŞİMŞEK (**BAŞKAN**) (**PRESIDENT**)

DİŞHEKİMİ / DENTIST HAŐİM AYGÜN

DİŞHEKİMİ / DENTIST BARAN ALTINTAS ERDEM

DİŞHEKİMİ / DENTIST FERİDE TEKEŐ

DİŞHEKİMİ / DENTIST MAHİR TAŞTAN

DİŞHEKİMİ / DENTIST SERKAN SAYYİĞİT

ÖĞRENCİ KOMİTESİ

STUDENT COMMITTEE:

DİŞHEKİMİ / DENTIST BAYRAM DEMİR (**BAŞKAN**) (**PRESIDENT**)

DİŞHEKİMİ / DENTIST ABDULLAH AKCEVİZ

DİŞHEKİMİ / DENTIST ABDULLAH ÇETİN

DİŞHEKİMİ / DENTIST NURSENA ÖZTAN

DİŞHEKİMİ / DENTIST SEKAN SARUHAN

Bu komiteler Düzenleme ve Danışma Kurulu'nun (Organizasyon Komitesi) alt komiteleridir.

These committees are subcommittees of the Organizing and Advisory Board (Organization Committee).

28

TÜRK DİŞHEKİMLERİ BİRLİĞİ
ULUSLARARASI
DİŞHEKİMLİĞİ
KONGRESİ
TÜRKISH DENTAL ASSOCIATION
INTERNATIONAL
DENTAL
CONGRESS



Diyarbakır, Türkiye
18-21 Eylül / September 2025
DİCLE ÜNİVERSİTESİ KONGRE MERKEZİ



www.tdbkongreleri.org

EXPODENTAL 2025



TÜRK DİŞHEKİMLERİ BİRLİĞİ AKADEMİ YÜRÜTME KURULU **EXECUTİVE BOARD OF THE ACADEMY OF TURKISH DENTAL ASSOCIATION**

KOORDİNATÖR ÜYE / COORDINATOR MEMBER

PROF. DR. / PROF. HÜSEYİN EMİR YÜZBAŐIOĐLU

AKADEMİ BAŞKANI / PRESIDENT OF THE ACADEMY

PROF. DR. / PROF. HARE GÜRSOY

GENEL SEKRETER / GENERAL SECRETARY

PROF. DR. / PROF. EZHER HAMZA DAYISOYLU

SDEYK BAŞKANI / PRESIDENT OF SDEYK

PROF. DR. / PROF. ONUR ŞENGÜN

ODA BAŞKANI / PRESIDENT OF THE CHAMBER

PROF. DR. / PROF. CENK FATİH ÇANAQCI

ÜYELER / MEMBERS

PROF. DR. / PROF. ALİ RIZA ALPÖZ

PROF. DR. / PROF. SEVİ BURÇAK ÇEHRELİ

PROF. DR. / PROF. İLKER KESKİNER

TDB 28. ULUSLARARASI DİŞHEKİMLİĞİ KONGRESİ

Değerli Firma Temsilcilerimiz;

Sevgili Meslektaşlarım,

Dişhekimlerinin ortak sesi olan Türk Dişhekimleri Birliği, ulusal sınırların dışına taşıp, düzenlediği uluslararası kongre ve fuarlarla dünyadaki gelişmelerin yakından izlenmesine ve ülkemizde dişhekimliğinin gelişmesine öncülük etmektedir.

1992 yılında ilk defa İzmir’de başlayan uluslararası kongre geleneğimiz, bugün aynı şevk ve heyecanla katlanarak devam etmektedir.

Bu sene onlarca büyük medeniyetin gizem dolu ruhunu içinde barındıran ve bu haliyle derinlerdeki geçmişi ile “kadim şehir” olarak bilinen, güneş batımı ayrı şafak sökümü ayrı güzellikte büyüdü Diyarbakır’da, 18-21 Eylül 2025 tarihlerinde gerçekleştireceğimiz kongremizde sizlerle buluşmak için şimdiden çok heyecanlıyız.

Bu buluşmada; önceki yıllardaki başarılarımızı aşmayı hedefleyerek, titizlikle hazırlanan bilimsel oturumların ve sosyal programların yanı sıra, dişhekimliği endüstrisinin önde gelen yurtiçi ve yurt dışı firmalarının en son teknik gelişmeleri sergileyeceği geniş kapsamlı bir fuarımız da yer alacak.

Katılımınızla zenginleşecek kongremiz için sizleri Diyarbakır’da ağırlamak için sabırsızlanıyoruz.

Fatih Güler

Türk Dişhekimleri Birliği

Genel Başkanı ve Kongre Başkanı

Dear Colleagues,

The Turkish Dental Association serves as the united voice of dentists, pioneering the development of dentistry beyond national borders through its international congresses and fairs, allowing professionals to stay up to date with global advancements in the field.

Since its inception in İzmir in 1992, our congress tradition has thrived with the same enthusiasm and excitement.

This year, we eagerly anticipate welcoming you from September 18 to 21, 2025, in the enchanting city of Diyarbakır where both sunrise and sunset paint equally breathtaking scenes. Renowned as the "ancient city," Diyarbakır carries a mystical spirit shaped by great civilizations throughout history.

As we strive to surpass the successes of previous years, this congress will feature meticulously curated scientific sessions and engaging social programs. Additionally, our comprehensive expo will showcase the latest technological advancements, bringing together leading local and international dental companies.

We look forward to your participation in our congress in Diyarbakır, making this event even more enriching and memorable.

Fatih Güler

Turkish Dental Association & Congress President

28

TÜRK DİŞHEKİMLERİ BİRLİĞİ
ULUSLARARASI
DİŞHEKİMLİĞİ
KONGRESİ
TÜRKISH DENTAL ASSOCIATION
INTERNATIONAL
DENTAL
CONGRESS



Diyarbakır, Türkiye
18-21 Eylül / September 2025
DICLE ÜNİVERSİTESİ KONGRE MERKEZİ



www.tdbkongreleri.org

EXPODENTAL 2025

Değerli Firma Temsilcilerimiz;

Değerli Meslektaşlarım,

TDB 28. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi'ni, Mezopotamya'nın kalbi kadim şehrimiz Diyarbakır'da, 18-21 Eylül 2025 tarihleri arasında Dicle Üniversitesi Yerleşkesi 15 Temmuz Kongre ve Sergi Merkezi'nde gerçekleştireceğiz.

2020 yılında gerçekleştirecekken dünyadaki pandemi salgını nedeniyle ertelenen bu büyük buluşma için kongre bayrağını devraldığımız o gün duyduğumuz heyecan giderek büyüdü, çalışma gayretimiz 5 yıl içinde daha da olgunlaştı.

Tarihi ve çok kültürlü yapısı ile bölgenin en önemli cazibe merkezlerinden biri olan Diyarbakır'da, sizlere dişhekimliği endüstrisinin önde gelen dental firmalarının en son teknik gelişmeleri sergileyeceği kapsamlı expodental fuarımız, değerli akademik kadroların yer aldığı bilimsel sunumlar ve sosyal anlamda eksiksiz bir kongre için organizasyonun tüm ayrıntılarını tamamlamak üzereyiz.

Sevgimizi kattığımız uğraşımızla Dişhekimliği mesleğinin bütün bileşenlerinin yer alacağı TDB 28.Uluslararası Dişhekimliği Kongresinde yepyeni eğitimlerle huzurlu Eylül ayı bizler için yazdan sonra yeni başlangıçların vakti olacaktır.

Muhteşem bir hava, zenginlik dolu mistizmin sakinliği ile sizleri Kongremizde buluşmaya davet ediyoruz.

Ali İhsan Güney

Diyarbakır Dişhekimleri Odası

Başkanı ve Organizasyon Komitesi Başkanı

TDB 28. ULUSLARARASI DİŞHEKİMLİĞİ KONGRESİ



Diyarbakır, Türkiye
18-21 Eylül / September 2025
DİCLE ÜNİVERSİTESİ KONGRE MERKEZİ



www.tdbkongreleri.org

EXPODENTAL 2025

Dear Colleagues,

We will host the 28th Turkish Dental Association International Congress in the heart of Mesopotamia, in our ancient city of Diyarbakır, from 18 to 21 September 2025 at the 15 July Congress and Convention Centre at Dicle University.

Since 2020, taking on the responsibility for this significant congress, which was postponed due to the global pandemic, our excitement has only increased over the past five years. Our dedication has deepened, and we are now finalizing the details to ensure an outstanding event.

We are on the verge of finalizing all the details for our comprehensive Expodental Fair, where leading dental companies will showcase the latest technological advancements, engage in scientific presentations from esteemed academic staff, and host a well-rounded congress in Diyarbakır, a focal point in the region renowned for its rich history and multicultural fabric.

As summer transitions into the peaceful days of September, the 28th Turkish Dental Association International Dental Congress will offer new opportunities for learning and professional growth, covering all aspects of dentistry.

With excellent weather and calmness arising from the rich mysticism, we invite you to our congress.

Ali İhsan Güney

Diyarbakır Chamber of Dentists & Congress Committee President

28th TDA INTERNATIONAL DENTAL CONGRESS

28

TÜRK DİŞHEKİMLERİ BİRLİĞİ
ULUSLARARASI
DİŞHEKİMLİĞİ
KONGRESİ
TÜRKISH DENTAL ASSOCIATION
INTERNATIONAL
DENTAL
CONGRESS



Diyarbakır, Türkiye
18-21 Eylül / September 2025
DİCLE ÜNİVERSİTESİ KONGRE MERKEZİ



www.tdbkongreleri.org

EXPODENTAL 2025

Kongre Tarihi

18-20 Eylül 2025

Expodental 2025 Tarihleri

18-21 Eylül 2025

Kongre ve Fuar Merkezi

Dicle Üniversitesi - 15 Temmuz Kültür Ve Kongre Merkezi

Kongre Dili

Kongrenin resmi dilleri Türkçe ve İngilizce'dir.
İngilizce - Türkçe Simultane tercüme yapılacaktır.

TDB Sürekli Dişhekimliği Kredisi

TDB 28. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi TDB-SDEYK tarafından kredilendirilmiş bilimsel bir etkinliktir. Kongre akredite olmadığı için katılımcılar her 45 dakikalık eğitim için 1 kredi kazanacaktır.

Davet Mektubu

Kongre davet mektubu talepleriniz için lütfen kongre organizasyon sekretaryası ile iletişime geçiniz. (tdb@k2-events.com)

Katılım Sertifikası

Kongre katılımcılarına katılım sertifikası verilecektir. Sertifikalar 19 Eylül 2025, Cuma gününden itibaren dağıtılacaktır.

Yaka Kartı

Tüm katılımcılar ve refakatçiler için kongre süresince kongre merkezine, bilimsel toplantılara ve sosyal etkinliklere girişte yaka kartı takmak zorunludur.

Yaka kartının kaybolması durumunda kongre kayıt masasına başvurulması önemle gerekmektedir.

Bilimsel oturum girişlerinde barkodlu sistem üzerinden yaka kartı kontrolü yapılacaktır.

TDB 28. ULUSLARARASI DİŞHEKİMLİĞİ KONGRESİ

Kongre Kayıt Masası

Kongre merkezi içerisinde, kongre kayıt ve konaklama işlemleri ile bilgilendirme hizmetlerini yerine getirecek olan kayıt masası, kongre süresince 07:00-19:00 saatleri arasında hizmet verecektir.

Daha önce kayıt yaptıramayan katılımcılarımız kongre merkezinde kurulacak yeni kayıt masalarından kayıt işlemlerini tamamlayabilirler.

Expodental 2025 Fuar Alanı

Kongre merkezi içerisinde, sponsor ve katılımcı firmaların oluşturduğu sergi alanları kongreden ile aynı gün başlayıp, kongreden sonraki günde de devam edecektir.

Fuar alanı ziyaretleri tüm katılımcılar için ücretsizdir.

Expodental Ziyaret Saatleri

- 18 Eylül 2025, Perşembe: 09:00 – 18:00
- 19 Eylül 2025, Cuma: 09:00 – 18:00
- 20 Eylül 2025, Cumartesi: 09:00 – 18:00
- 21 Eylül 2025, Pazar: 09:00 – 15:00

28

TÜRK DİŞHEKİMLERİ BİRLİĞİ
ULUSLARARASI
DİŞHEKİMLİĞİ
KONGRESİ
TÜRKISH DENTAL ASSOCIATION
INTERNATIONAL
DENTAL
CONGRESS



Diyarbakır, Türkiye
18-21 Eylül / September 2025
DİCLE ÜNİVERSİTESİ KONGRE MERKEZİ



www.tdbkongreleri.org

EXPODENTAL 2025

Congress Date

September 18-20, 2025

Expodental 2025 Dates

September 18-21, 2025

Congress and Exhibition Center

Dicle University - 15 July Culture and Congress Center

Congress Language

The official languages of the congress are Turkish and English.
Simultaneous translation in English-Turkish will be provided.

TDB Continuing Dentistry Credit

The 28th International Dentistry Congress is a scientifically accredited event by TDB-SDEYK. Since the conference is not accredited, participants will earn 1 credit for every 45 minutes of training.

Invitation Letter

For congress invitation letter requests, please contact the congress organization secretariat at tdb@k2-events.com.

Participation Certificate

A participation certificate will be provided to all congress attendees. Certificates will be distributed starting from Friday, September 19, 2025.

Name Badge

All participants and accompanying persons are required to wear a name badge during the congress, scientific sessions, and social events.
If the name badge is lost, participants should report to the congress registration desk.
Barcode scanning will be conducted for entry to scientific sessions.

Congress Registration Desk

The registration desk, providing registration, accommodation, and information services, will be open from 07:00 to 19:00 during the congress.

Participants who have not yet registered can complete their registration at the additional desks set up at the congress center.

Expodental 2025 Exhibition Area

Exhibition areas, created by sponsor and participant companies, will open on the same day as the congress and will continue through the following day.

The exhibition is open to all participants for free.

Expodental Visiting Hours

- **September 18, 2025, Thursday:** 09:00 – 18:00
- **September 19, 2025, Friday :** 09:00 – 18:00
- **September 20, 2025, Saturday:** 09:00 – 18:00
- **September 21, 2025, Sunday:** 09:00 – 18:00

28

TÜRK DİŞHEKİMLERİ BİRLİĞİ
ULUSLARARASI
DİŞHEKİMLİĞİ
KONGRESİ
TÜRKISH DENTAL ASSOCIATION
INTERNATIONAL
DENTAL
CONGRESS



Diyarbakır, Türkiye
18-21 Eylül / September 2025
DİCLE ÜNİVERSİTESİ KONGRE MERKEZİ



www.tdbkongreleri.org

EXPODENTAL 2025

SOSYAL PROGRAM / SOCIAL PROGRAM

18 EYLÜL 2025 / SEPTEMBER 18,2025

11:00

CAHİT SITKI TARANCI SALONU / HALL

AÇILIŞ TÖRENİ / OPENING CEREMONY

18 EYLÜL 2025 / SEPTEMBER 18,2025

20:00

CEMİL PAŐA KONAĞI

AÇILIŞ RESEPSİYONU / OPENING RECEPTION

19 EYLÜL 2025 / SEPTEMBER 19,2025

17:00

CAHİT SITKI TARANCI SALONU / HALL

ZÜLFÜ LİVANELİ İLE SÖYLEŞİ / PANEL WITH ZÜLFÜ LİVANELİ

19 EYLÜL 2025 / SEPTEMBER 19,2025

20:00

WYNDHAM GRAND HOTEL

ERDAL ERZİNCAN & KARDEŐ TÜRKÜLER

20 EYLÜL 2025 / SEPTEMBER 20,2025

20:00

CAHİT SITKI TARANCI SALONU / HALL

KAPANIŞ TÖRENİ / CLOSING CEREMONY

20 EYLÜL 2025 / SEPTEMBER 20,2025

20:00

WYNDHAM GRAND HOTEL

GALA YEMEĞİ / DINNER

TDB 28. ULUSLARARASI DİŞHEKİMLİĞİ KONGRESİ

Colgate®

YENİ

Problemleri başlamadan durdurmaya yardımcı olur¹

Ağız bakım problemlerinin ana nedenine karşı

15 kat daha etkili²



12 SAAT
KOMPLE AÇIZ KORUMASI¹

¹Plaktan kaynaklanan, düzenli kullanımla.

²Colgate Total diş macunu, diş fırçası ve ağız bakım suyu ile birlikte kullanıldığında plak azalır;

1 hafta devamlı kullanımla florürü diş macunu ve sıradan öz kısımlı manuel diş fırçası ile karşılaştırıldığında.

⁴4 hafta boyunca günde 2 kez devamlı kullanımla dişler, dil, yanaklar ve diş etlerinde 12 saate kadar koruma.

SAAT	CAHİT SITKI TARANCI SALONU	ZİYA GÖKALP SALONU 🎧	CELAL GÜZELSES SALONU	ORHAN ASENA SALONU
08:30 - 10:00	KAYIT		KAYIT	
10:00 - 10:45		Prof. Dr. Ata Anıl Estetik Bölge İmplantları: Ne Zaman Dijital, Ne Zaman Analog? Oturum Başkanı: Prof. Dr. Köksal Beydemir	Prof. Dr. Selçuk Basa Şiddetli Maksillofasial Deformitelerde İleri Cerrahi Girişimler: TMJ-TJR Konsept Oturum Başkanı: Prof. Dr. Gülten Kavak	Prof. Dr. Taha Özyürek Lazer Destekli Endodontik Tedavi: Gelenekten Geleceğe Minimalizm Oturum Başkanı: Doç. Dr. Merve Yeniçeri Özata
11:00 - 12:30	AÇILIŞ TÖRENİ (CAHİT SITKI TARANCI SALONU)			
12:30 - 14:00	ÖĞLE YEMEĞİ 🍲		ÖĞLE YEMEĞİ 🍲	
14:00 - 14:45	Prof. Dr. Zafer Çehreli Travmatik Diş Yaralanmalarında Acil Müdahale Stratejileri Oturum Başkanı: Prof. Dr. Sema Çelenk	Prof. Dr. Hare Gürsoy Periodontal ve Peri-implant Hastalıkların Cerrahi Tedavisinde Yeni Materyaller Oturum Başkanı: Dişhekimi Şimşiröddin Ekinci	Dr. Tolga Yüksel Benign & Malign Lezyonları Nasıl Ayırt Ederiz Oturum Başkanı: Prof. Dr. Ayşe Meşe	Prof. Dr. Süleyman Bozkaya Alveoler Kret Augmentasyonunda Dentin Greftlerinin Kullanımı ve Shell Tekniği Oturum Başkanı: Doç. Dr. Nihat Laçın
15:00 - 15:45	Prof. Dr. Aslan Gökbuget İmplantolojide Tek Dişten Tüm Ağız Restorasyonlara Dijital Teknolojilerden Nasıl Yararlanıyoruz? Dijital Teknoloji Kullanmanın Dayanılmaz Hafifliği Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üys. Ebru Sarıbaş	Dr. Waleed Kurdi Broken File Dilemma (Dentist's Nightmare) Oturum Başkanı: Doç. Dr. Atılım Akkurt	Dr. Mehmet Dikmen Çoklu İmplant Vakalarında Dijital İş Akışı: Planlamadan Restorasyona Yolculuk Oturum Başkanı: Doç. Dr. Murat Eskitaşçıoğlu	Dr. Tuba Develi Alt Yüz Harmonisinde Enjeksiyondan Osteotomiye: Fonksiyonel ve Estetik Yaklaşımlar Oturum Başkanı: Doç. Dr. Ebru Akleyin
15:45 - 16:15	KAHVE MOLASI ☕		KAHVE MOLASI ☕	
16:15 - 17:00	Bir Simya Yolculuğu: Bireysel Varlığımızı ve Profesyonel Etkinliğimizi Artırmanın Yolları Panelistler: Prof. Dr. Aylin Baysan, Prof. Dr. Sema Hakkı, Prof. Dr. Sema Belli, Prof. Dr. Ayşin Topuz Dumani, Eğitimci Nilüfer Karacıoğlu Oturum Başkanı: Prof. Dr. Ayşe Meşe	Prof. Dr. Esra Uzer Çelik, Dr. Amir Hadjhamou Direct vs Indirect Veneers: A Comprehensive Comparison from Indication to Final Restoration Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üys. Ezgi Sonkaya	Dr. Haşmet Gökdeniz Günümüzde Ogmentasyon Gerekli mi? Korkulu Rüya mı? Klinik İpuçları Oturum Başkanı: Prof. Dr. Hilal Türker Alan	Doç. Dr. Salih Doğan Çocuklardaki Acil Dental Sorunlara Nasıl Müdahale Edebiliriz? Oturum Başkanı: Prof. Dr. Buket Ayna

18 Eylül 2025

PERŞEMBE

www.tdbkongresi.org

1.GÜN

SAAT	CAHİT SITKI TARANCI SALONU	ZİYA GÖKALP SALONU 🎧	CELAL GÜZELSES SALONU	ORHAN ASENA SALONU
09:00 - 09:45	Prof. Dr. Nejat Nizam İleri İmplantolojide Flep Dizaynı Ve Dikiş Yöntemleri Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üys. Gülüççağ Giray Tekin	Prof. Dr. Ulvi Kahraman Gürsoy Periodontal Enflamasyon ve Tedavi Başarısı Oturum Başkanı: Doç. Dr. Devrim Deniz Üner	Prof. Dr. Aslan Gökbuğet, Prof. Dr. Ali Çekici HALEON Hassasiyeti Proaktif Nasıl Teşhis Ederiz? SENSODYNE Oturum Başkanı: Prof. Dr. Hande Şar Sancaklı	Dişhekimi Hayrullah Kaya Klinik Pratiğinde MTA Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Nihal Kaya
09:45 - 10:15	KAHVE MOLASI ☕		KAHVE MOLASI ☕	
10:15 - 11:00	Prof. Dr. Erhan Çömlekoğlu Okluzal Dikey Boyutun Minimal İnvaziv Okluzal Venerler ile Restorasyonu: Dijital ve Geleneksel Yöntemler Oturum Başkanı: Prof. Dr. Zelal Seyfioğlu Polat	Prof. Dr. Mehmet Baybora Kayahan Kök Kanal Tedavisi Tekrarı: Nasıl ve Ne Zaman Yaparım? Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üys. Metin Bakır	Doç. Dr. Zeynep Bilge Kütük Kompozitle Ön Dişleri Etkili Şekilde Restore Etmenin İpuçları Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üys. Gamze Polat	Prof. Dr. Bülent Kurtiş Yönlendirilmiş Kemik Rejenerasyonu(YKR) Tekniği İle Elde Edilen Kemiğe Yerleştirilen İmplantları Nasıl Koruyabiliriz? Oturum Başkanı: Dr. Zülfiye Al Doğan
11:15 - 12:00	Prof. Dr. Tolga Tözüm Analog ve Dijital Klinik İş Akışları: Basitten Karmaşığa İmplant Cerrahilerinde Güncel Cerrahi Yaklaşımlar Oturum Başkanı: Doç. Dr. Bozan Serhat İzol	Prof. Dr. Tuğba Türk Endodontik Biyo-Deneyimlerimiz Oturum Başkanı: Doç. Dr. Ayşe Günay	Prof. Dr. Sadullah Üçtaşlı Tam Seramik Restorasyon Uygulamalarında Kanıtı Dayalı Simantasyon Teknikleri Oturum Başkanı: Prof. Dr. İbrahim Halil Tacir	Prof. Dr. Füsun Özer Üniversal Adezivler: Klinik Başarı ve Kullanım Sınırlarının Değerlendirilmesi Oturum Başkanı: Doç. Dr. Suzan Cangül
12:00 - 14:00	ÖĞLE YEMEĞİ 🍲		ÖĞLE YEMEĞİ 🍲	
14:00 - 14:45	Dr. Cem Yıldız Estetik Bölge İmplantlarında Gelişen Yumuşak Doku Komplikasyonlarının Yönetimi Oturum Başkanı: Dişhekimi Aslan Yiğit	Doç. Dr. Mustafa Gündoğar Kök Kanal İrrigasyonunda Aktivasyon Yöntemleri: En Son Yenilikler Oturum Başkanı: Doç. Dr. Seda Falakaloğlu	Dr. Sinan Horasan Görünmeyen Ufuklar: Dental İmplant Takibinde Radyolojinin Sınırları Oturum Başkanı: Dr. A.R. İlker Cebeci	Prof. Dr. Toros Alcan DDY Tedavilerinde Bütünsellik: Uzun dönem Takip-Olgu Sunumları Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üys. Sabahattin Bor
15:00 - 15:45	Prof. Dr. Atila Ertan Horlama ve Uyku Apnesine Protetik Çözümler Oturum Başkanı: Dişhekimi Hikmet Bozyel	Dr. Fisnik Kasapi Navigating the Future: IOS & IPG Through The Lens of All-on-4 Oturum Başkanı: Prof. Dr. Süleyman Ağuloğlu	Dr. Hakan Çolak Adeziv Diş Hekimliği Uygulamalarında Lastik Örtü Uygulamaları olmazsa olmazımız mıdır? Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üys. Savaş Sağmak	Dr. Gökhan Atakan Retreatment: Komplikasyonlarda MTA ve Bioseramiklerin Rolü Oturum Başkanı: Doç. Dr. Yasemin Yavuz
15:45 - 16:15	ÖĞLE YEMEĞİ 🍲		ÖĞLE YEMEĞİ 🍲	
16:15 - 17:00	Doç. Dr. İsmail Davut Çapar Endodontide Modern Kanal Şekillendirme Prosedürleri Oturum Başkanı: Doç. Dr. Aykan Onur Atilla	Dr. Sina Saygılı TMR Sonrası Faz 2 Tedaviler: Temel Kurallar ve Dijital İş Akışı Oturum Başkanı: Prof. Dr. Emrah Ayna	Prof. Dr. Gürcan Eskitaşçıoğlu Dişhekimliğinde Biomimetik ve Bioemülasyon: Makro ve Mikro Benzetim Oturum Başkanı: Prof. Dr. Ayşe Meşe	Doç. Dr. Akif Demirel Çürük Uzaklaştırmada Minimal Girişimsel Yaklaşımlar Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üys. Serap Gülçin Çetin
17:00 - 18:00	SÖYLEŞİ ZÜLFÜ LİVANELİ MODERATÖR: YILMAZ ODABAŞI (CAHİT SITKI TARANCI SALONU)			

19 Eylül
2025

CUMA

www.tdbkongreleri.org

2.GÜN

SAAT	CAHİT SITKI TARANCI SALONU	ZİYA GÖKALP SALONU 🎧	CELAL GÜZELSES SALONU	ORHAN ASENA SALONU
09:00 - 09:45	<p>Prof. Dr. Erdem Kılıç Hemen İmplant Yerleştirme ve Yükleme: Vaka Örnekleri ile Cerrahi Prensipler</p> <p>Prof. Dr. Kerem Kılıç Hemen İmplant Yerleştirme ve Yükleme: Vaka Örnekleri ile Protetik Prensipler</p> <p>Oturum Başkanı: Dr. Mehmet Bozyel</p>	<p>Dr. Viresh Chopra Corrective Root Canal Therapy: Rewriting The Tale of Retreatments</p> <p>Oturum Başkanı: Prof. Dr. İzzet Yavuz</p>	<p>Prof. Dr. Tonguç Sülün Muayenehane Pratiğinde Temporomandibular Rahatsızlıklar ve Oklüzyon</p> <p>Oturum Başkanı: Doç. Dr. Kemal Devrim İşçi</p>	<p>Doç. Dr. Levent Demiriz Florür: Bir Durum Güncellemesi</p> <p>Oturum Başkanı: Prof. Dr. Emin Caner Tümen</p>
09:45 - 10:15	KAHVE MOLASI ☕		KAHVE MOLASI ☕	
10:15 - 11:00	<p>Prof. Dr. Hanefi Kurt Çene Eklemi Rahatsızlıklarının Tedavisinde Hatalardan Neler Öğrendim?</p> <p>Oturum Başkanı: Prof. Dr. Sabiha Zelal Başkan Ülkü</p>	<p>Prof. Dr. Paul Weigl Biological Effect of a High Corrosion- Resistant Implant Surface: Comparable to Zirconia ?</p> <p>Oturum Başkanı: Prof. Dr. Yalçın Değer</p>	<p>Prof. Dr. Emre Nagaş Başarısız Kanal Tedavisinin Sonu İmplant mı?</p> <p>Oturum Başkanı: Dr. Ender İdman</p>	<p>Dr. Özgür Yıldırım Torun İnformatif Dental Fotoğrafçılık ve Yeni Nesil Dijital İş Akışı</p> <p>Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üys. Kamile Keskin Oruç</p>
11:15 - 12:00	<p>Prof. Dr. Bilge Hakan Şen Endodontide Lokal Anestezi: Sorunlar ve Çözümleri</p> <p>Oturum Başkanı: Dişhekimi Yılmaz Sağlık</p>	<p>Prof. Dr. Alpdoğan Kantarcı Periodontal Hastalıkların Sistemik Hastalıklarla İlişkisi: Ağız Bakterileri Diğer Vücut Organlarına Nasıl Taşınıyor?</p> <p>Oturum Başkanı: Doç. Dr. Mehmet Doğru</p>	<p>Prof. Dr. Timuçin Arı Bebeklerde Ve Çocuklarda Frenektomi: Güncel Yaklaşımlar ve Pedodontistin Rolü</p> <p>Oturum Başkanı: Prof. Dr. Behiye Bolgöl</p>	<p>Prof. Dr. Sercan Akyalçın İskeletsel Genişletmede Modern Atılımlar: Başarılı Klinik Uygulamalar İçin İpuçları</p> <p>Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üys. Nursezen Kavasoglu</p>
12:00 - 14:00	ÖĞLE YEMEĞİ 🍲		ÖĞLE YEMEĞİ 🍲	
14:00 - 14:45	<p>Dr. Uğur Ergin Posterior İndirekt Restorasyonlarda Dijital İş Akışları: Malzeme Seçimi ve Klinik Uygulamalar</p> <p>Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üys. Hidayet Çelik Başarır</p>	<p>Prof. Dr. Mohammad Hossein Nekoofar From Access to Apex: Navigating Calcified Canals and Mastering Modern Endodontics with Technology</p> <p>Oturum Başkanı: Prof. Dr. Özkan Adıgüzel</p>	<p>Prof. Dr. Bilal Yaşa Anterior Diastemaların Estetik Restorasyonlarında Klinik İpuçları</p> <p>Oturum Başkanı: Doç. Dr. Zehra Süsgün Yıldırım</p>	<p>Dr. Cihan Çapan Ortodontide Multidisipliner Yaklaşımın Gücü: Aligner Tedavileriyle İleri Düzey Estetik Sonuçlar</p> <p>Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üys. Demet Süer Tümen</p>
15:00 - 15:45	<p>Doç. Dr. Bora Korkut Anterior Kompozit Restorasyonların Cilalanmasında Doğru Bilinen Yanlışlar</p> <p>Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üys. Abdurrahman Yalçın</p>	<p>Dr. Hani Tohme Enhanced Precision with Guided Surgery in Full Arch Cases</p> <p>Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üys. Murat Sarıbaş</p>	<p>Prof. Dr. Kıvanç Bektaş Kayhan Çenelerde Görülen Osteonekrozlar Önlenbilir mi?</p> <p>Oturum Başkanı: Dişhekimi Mizbah Temel</p>	<p>Dr. Uğur Tokay Dijital İş Akışıyla Çocuk Diş Hekimliğinde Neler Yapabiliriz: Anterior-Posterior İndirekt Restorasyonlar, Yer Tutucular, Mih İçin Dijital Çözümler</p> <p>Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üys. İsmet Rezani Toptancı</p>
15:45 - 16:15	ÖĞLE YEMEĞİ 🍲		ÖĞLE YEMEĞİ 🍲	
16:15 - 17:00		<p>Prof. Dr. Hande Şar Sancaklı Anterior Estetik Restorasyonlarda İdeal Morfoloji ve Renk Uyumu İçin Klinik İpuçları: Güncel Materyaller ve Kolaylaştırılmış Teknikler</p> <p>Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üys. Simge Gümüş Ayaz</p>	<p>Dr. Toygan Bora Klinikte Endodontik Tedavinin Çıkış Yolları: Vakalar Serisi</p> <p>Oturum Başkanı: Dr. Rana Sarıkaya</p>	<p>Dr. Olcay Bakar İmplant Etrafı Yumuşak Doku Yönlendirmeleri</p> <p>Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üys. Mehmet Kızıltoprak</p>
17:30 - 18:00	KAPANIŞ TÖRENİ			
20:00 - 00:00	TDB 2025 GALA YEMEĞİ			

KURS SALONU - A

KURS SALONU - B

18 Eylül 2025

18 Eylül 2025

13:30 - 17:00 **Dr. Özgür Yıldırım Torun**
İnformatif Dental Fotoğrafçılık ve Yeni Nesil Dijital İş Akışı

19 Eylül 2025

19 Eylül 2025

09:00 - 12:30 **Doç. Dr. İsmail Davut Çapar**
Döner Eğeler ile Konservatif Kanal Şekillendirme

13:30 - 17:00 **Dr. Tolga Yüksel**
Cerrahi Klinik Uygulamalarda Etkin Tomografi Kullanımı

09:00 - 12:30 **Dr. Haşmet Gökdeniz**
A-PRF İ-PRF (Organik Diş Hekimliği WorkShop)

13:30 - 17:00 **Prof. Dr. Esra Uzer Çelik**
Diastema Vakalarının Direkt Kompozit Restorasyonlarla Rehabilitasyonu

20 Eylül 2025

20 Eylül 2025

09:00 - 12:30 **Dişhekimisi Hayrullah Kaya**
MTA ile Açık Apeksli Dişlerin Yönetimi

13:30 - 17:00 **Prof. Dr. Hanefi Kurt**
Çene Eklemi Hastalıklarında Anamnez ve Klinik Muayene

09:00 - 12:30 **Dr. Cem Yıldız**
Güncel Dental İmplantolojide Kullanılan Sütür Teknikleri ve Doku Yönetimi

13:30 - 17:00 **Dr. Tuba Develi**
Fasiyal Harmoni için Botulinum Toksin Uygulamaları

Restoratif Dişhekimliği

10:00 - 11:00	<p>Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Metin Bakır SS - 001 Renk Tonu, Polimerizasyon Süresinin Bulk-fill Kompozitin Basma Dayanımına Etkisi Gülşah Yenier Yurdagüven</p> <p>SS - 002 Preklinik Eğitimde Katmanlı Plakalar: Öğrenci Deneyimi Üzerine Anket Analizi Esra Yıldırım Manav</p> <p>SS - 003 Chatgpt ve Gemini Büyük Dil Modellerinin Türkiye'deki Diş Hekimliği Uzmanlık Sınavlarında Değerlendirilmesi: Restoratif Diş Tedavisi ve Pedodonti Alanlarında Karşılaştırmalı Bir Analiz Ayşenur Altuğ Yıldırım</p> <p>SS - 004 Kocaeli Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Öğrencilerinin Lastik Örtü Hakkındaki Farkındalıklarının ve Kullanım Eğilimlerinin İncelenmesi Ahmet Fehmi Şirin</p> <p>SS - 005 Bloker Uygulamasının Farklı Renk Tonlu Kompozit Sistemlerin Renk Uyumuna Etkisi Emine Atasayar</p> <p>SS - 006 Farklı Polisaj ve Yaşlandırma İşlemlerinin Bulk-fill Kompozitlerin Yüzey Özelliklerine Etkisi Hande Filiz</p>
---------------	--

Restoratif Dişhekimliği

13:00 - 14:00	<p>Oturum Başkanı: Doç. Dr. Suzan Cangül SS - 031 Kahveyle Renklendirme Sonrası Tek Renkli Rezin Kompozitlerin Renk Stabilitesi ve Yüzey Morfolojisi Üzerine Beyazlatıcı Ağız Gargaralarının Etkisi: Karşılaştırmalı Bir İn Vitro Çalışma Esra Baltacıoğlu Gündoğdu</p> <p>SS - 032 Farklı Aproksimal Çürük Teşhisi Yöntemlerinin In-vivo Etkinliklerinin Karşılaştırmalı Değerlendirmesi Arda Bingül</p> <p>SS - 033 Farklı Konsantrasyon ve Sürelerde Klorheksidin İçeren Diş Macunlarının Nanohibrid Kompozitlerin Renk ve Yüzey Özelliklerine Etkisi Zeynep Buket Kaynar</p> <p>SS - 034 Polisaj Protokollerinde Basamak Atlamanın Rezin Kompozitlerin Yüzey Özellikleri Üzerine Etkisi Mert Karakaş</p> <p>SS - 035 Diş Hekimliği Öğrencilerinde Kişilik Tipi ile Empati İlişkisinde İletişimin Aracılık Rolü Ayşe Tuğba Ertürk Avunduk</p> <p>SS - 036 Yumurta Kabuk Tozu İçeren Air Flow Tozlarının Mine Yüzeyindeki Etkilerinin Sem ve Afm ile İncelenmesi Sultan Kıratlı</p>
---------------	---

Ağız Diş ve Çene Cerrahisi

14:00 - 15:00	<p>Oturum Başkanı: Prof. Dr. Hilal Türker Alan SS - 060 Apikal Rezeksiyon Uygulanmış Dişlerde Ortodontik Kuvvetlerin Biyomekanik Etkileri: Sonlu Elemanlar Analizi Hasan Akpınar</p> <p>SS - 061 Lefort 1 Cerrahisinde Kişiyeye Özel İmplant ve Geleneksel Miniplak Fiksasyonlarının Doğruluklarının Karşılaştırılması Onur Koç</p> <p>SS - 062 Maksillada Gömülü Kanin Çekimi ve Anında İmplant Uygulamasının Klinik ve Radyolojik Değerlendirmesi Emin Berke Keskinmişançcı</p> <p>SS - 063 Sublingual Varis Prevalansı ve İlişkili Faktörler İlhan Kaya</p> <p>SS - 064 Ameloblastomaların Tedavisi: Tedavide Cerrahi Yaklaşımlar ve Güncel Tedavi Alternatifleri Çiğdem Karaca</p> <p>SS - 065 Diş Hekimliği Öğrencilerinin Mronj Tedavi Stratejileri İle İlgili Bilgi Düzeyleri Nimet Varol</p>
---------------	--

Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi

15:00 - 16:00	<p>Oturum Başkanı: Dr. Seçkin Gül SS - 088 Hipertansiyon Hastalarında Submandibular ve Parotis Tükürük Bezlerinin Değerlendirilmesi Mina Hilal Yılmaz SS - 089 Yetişkin Bir Grup Hastada Sinüzit/pansinüzit Varlığının Konik Işınlı Bilgisayarlı Tomografi İle Değerlendirilmesi Ali İkinci SS - 090 Temporomandibular Bozukluk ve Anksiyete İlişkisi: Ölçek Tabanlı Analiz Gizem Eğilmez Özkılıç SS - 091 Koronoid Foramenin Konik Işınli Bilgisayarli Tomografi İle Prevalans ve Morfometrik Özelliklerinin Retrospektif Olarak Değerlendirilmesi Nezahat Sena Satan SS - 092 Konik Işınli Bilgisayarlı Tomografi ile İnfraorbital Kanalin Morfolojik Değerlendirmesi Ezgi Uzun SS - 093 Üçüncü Büyük Azılar ve Mandibular Kanalin Panoramik ve Tomografiyle İncelenmesi Özge Salman</p>
---------------	--

Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi

16:00 - 17:00	<p>Oturum Başkanı: Dr. Dicle Akbaş SS - 118 Yolov8 ve Nnu-netv2 ile Dental Görüntülerde Kemik Greftlerinin Otomatik Tespiti Esin Kılıç SS - 119 Romatoid Artrit Hastalarında Mandibular Kondilin Fraktal Analiz İle Değerlendirilmesi Faruk Enes Kaya SS - 120 Gleiser-hunt-kohler Yöntemi: Dişle Yaşın İzini Sürmek Edanur Kaya SS - 121 Mental Foramen Lokalizasyonunun Değerlendirilmesi:retrospektif-radyografik Bir Çalışma Büşra Nur Yurtseven SS - 122 Diş Hekimliği Fakültesi Stajyer Öğrencilerinin Tmd Hakkında Bilgi Seviyesinin Değerlendirilmesi Sevdener Selçuk SS - 123 Dental Radyolojiye Yönelik Youtube Yorumlarının Tematik Analizi Dilek Çoban</p>
---------------	--

Restoratif Dişhekimliği

- Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Savaş Sağmak
SS - 007
Farklı Desensitizer Ajanların Renk Stabilitesi Üzerine Etkilerinin İn Vitro Değerlendirilmesi: 3d Model Çalışması
İkbal Esra Pehlivan
SS - 008
Dimetil Sülfoksitin Universal Adezivlerin Uzun Dönem Bağlanma Dayanımına Etkisi
Muhammet Hilmi Kotan
SS - 009
Fiber-içeren ve Fiber-içermeyen Bulk-fill Kompozit Restoratif Materyallerin Yüzey Topografilerinin İncelenmesi
Ceren Başerdem
SS - 010
Farklı Fırçalama Kuvvetlerinin Dört Bulk-fill Kompozitin Yüzey Pürüzlülüğü, Aşınmasına Etkisi
Sena Çelik Kınacı
SS - 011
Yapay Zeka Sohbet Robotları Restoratif Diş Hekimliğinde Rehberlik Sağlayabilir mi?
Bahar Güler
SS - 012
Resin-bazlı Materyallerin Bağlanma Dayanımına Yüzey İşlemleri ve Erozyonun Etkisi
Sultan Aktuğ Karademir

Restoratif Dişhekimliği

- Oturum Başkanı: Doç. Dr. Yasemin Yavuz
SS - 037
Modeling Likit Uygulamasının Kompozit Restorasyonlardaki Renk Stabilitesine Etkisinin Değerlendirilmesi
Dilan Ayluçtarhan Ayçiçek
SS - 038
Bir Üniversite Kliniğine Başvuran Hastaların Maksiller Anterior Diş Oranlarının İncelenmesi
Gamze Çakmak Uysal
SS - 039
Derin Gingival Marjinlerin Yükseltmesinin İndirekt Restorasyonların Stres Dağılımı Üzerine Etkisi
Sena Candan
SS - 040
Dental Polisaj Öncesi ve Sonrası Dişlerin Renk Değişiminin İncelenmesi
Savaş Sağmak
SS - 041
Diş Hekimliği Uygulama ve Araştırma Merkezi El Hijyeni İnanç Ölçeği ve Uygulama Envanteri Anket Formunun Klinik Personel ve Akademisyenler Arasında Değerlendirilmesi
Songül Özdögen
SS - 042
Kalsiyum Silikat ve Kalsiyum Hidroksit Kontaminasyonunun Universal Adezivlerin Dentine Bağlanma Dayanımına Etkisi
Ceren Bayraktutan

Ağız Diş ve Çene Cerrahisi

- Oturum Başkanı: Dr. Serap Sasa
SS - 066
Diş Hekimliği Öğrencilerinin Maksillofasial Cerrahide Kullanılan Kemik Greft Materyalleri İle İlgili Bilgi ve Tutumları
Şule Teker
SS - 067
Farklı Anatomik Düzeylerde Maksillofasial Travmalar: Olgu Temelli Bir Yaklaşım
Onur Engin Can
SS - 068
Cerrahi Bir Alternatif Olarak Ototransplantasyon: Olgu Sunumu
Semih Ayrikçil
SS - 069
Mandibulada Yabancı Cisim Tespiti ve Cerrahi Olarak Çıkarılması
Gizem Dindar
SS - 070
Anterior Mandibulada Kret Split ve Komplikasyon Yönetimi
Mert Şahin
SS - 071
Odontojenik Kistlerin Tedavisinde Konservatif Yaklaşım : 10 Olgu Sunumu
Cansu Geben

Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi

- 15:00 - 16:00
- Oturum Başkanı: Uzman Deşhekimî Yusuf Abik
SS - 094
Maksiller Sinüs Patolojileri ve Anatomik Varyasyonları Arasındaki İlişkinin Değerlendirilmesi
Merve Küçük Kurtgöz
SS - 095
Hastalarda Diş Hekimine Karşı Güvenin Değerlendirilmesi
Tuhfe Çelikkol
SS - 096
Çocuklarda Mandibular Foramen Kibt ile Retrospektif Olarak İncelenmesi
Mustafa Utkun
SS - 097
Üçüncü Molar Gömülülüğünde Klinik, Panoramik ve Yapay Zeka Yönteminin Karşılaştırılması
Mervenur Sarıkan
SS - 098
Mental Foramenin Morfometrisi ve Arteriyel Kan Akımında Dental Durumun Rolü
Hasret Yüce
SS - 099
Otoimmün Tiroid Hastalarının Tükürük Bezi Ultrason Görüntülerinin Fraktal Analizi
Seda Kan Yakuboğlu

Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi

- 16:00 - 17:00
- Oturum Başkanı: Dr. A.R. İlker Cebeci
SS - 124
Mandibuler Kanalin Konik Işınli Bilgisayarli Tomografi ile Değerlendirilmesi
Esra Yeşilova
SS - 125
Diş Hekimliğinde Lisansüstü Eğitim Süreçlerinin Hukuki Açidan Karşılaştırmalı Değerlendirilmesi
Elif Bilgîr
SS - 126
Posterior Diş Eksikliği ile Mandibular Kondildeki Değişiklikler Arasındaki İlişkinin Değerlendirilmesi
Hatice Kurt
SS - 127
Ağrı Algısı, Ağrıya Dayanıklılık ve Diş Hekimine Başvuru Eğilimleri: Bir Anket Çalışması
Merve Daldal
SS - 129
Rastlantısal Kalsifiye Lenf Nodlarının Radyografik Değerlendirilmesi
SS - 130
Ailesel Florid Semento-osseöz Displazi: Olgu Sunumu
Zeynep Ateş Hıdır
SS - 131
Atipik Radyografik Özellikler Gösteren Dentigeröz Kistler: Olgu Serisi
İpek Nalçabasmaz

Restoratif Dişhekimliği

- Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Gamze Polat
SS - 013
Farklı Işık Kaynaklarının Alkazit Restoratif Materyalin Dentine Bağlantı Başarısına Etkisi
Melek Taş Çinkiliç
SS - 014
Tek Renk Resin Kompozitlerin Tamirinde Farklı Resin Kompozitlerin ve Yaşlandırmanın Etkisi
Serra Yaren Yeşil
SS - 015
Universal Adezivlerin Farklı Uygulama Modlarının Mikro-Makaslama Bağ Gücüne Etkisi
Cansu Dağdelen Ahışa
SS - 016
Silika İçerikli Kaide Materyalinin Kompozit Resinin Kırılma Direncine Etkisi
Hande Haksöz
SS - 017
Vital Pulpa Tedavisinde Kanama Kontrolünde Kullanılan Farklı Ajanların Postoperatif Ağrıya Etkisi
Yaren Coşgun
SS - 018
Sivas İlinde Yaşayan Ergenlerde Dental Erozyon Prevalansının ve Etiyolojik Faktörlerin Belirlenmesi
Gül Bayoğlu

Restoratif Dişhekimliği

- Oturum Başkanı: Doç. Dr. Zehra Süsgün Yıldırım
SS - 043
Detoks İçeceklerinin Resin Kompozitlerin Yüzey Pürüzlülüğü ve Renk Stabilitesine Etkisi
Sümeyra Kara
SS - 044
Cad/cam Materyallerinde Beyazlatmanın Yüzey Pürüzlülüğü, Islanabilirlik ve Parlaklık Üzerindeki Etkisinin Değerlendirilmesi
Bengisu Arı
SS - 045
Beyazlatıcı Ağız Gargaralarının Renklenmiş Farklı Kompozit Resinlerin Renk Stabilitesine Etkisi
Ahmet Cankut Karamehmet
SS - 046
Diş Hekimliği Öğrencilerinin Ağız Hijyeninde Çürük Bilinci ve Farkındalık Düzeyi
Cengizhan Erkan
SS - 047
Beyazlatıcı Ağız Gargaraları Cad/cam Dental Seramiklerin Yüzey Pürüzlülüğünü Nasıl Etkiler?
Esmanur Kökver
SS - 048
Beyazlatıcı Ağız Gargaralarının Cad/cam Materyallerinin Renk ve Parlaklığı Üzerine Etkisi
Ahmet Burak Yüksel

Ağız Diş ve Çene Cerrahisi

- Oturum Başkanı: Doç. Dr. Tahir Karaman
SS - 072
Radiküler Kiste Sekonder Gelişen Skuamöz Odontojenik Tümör: Vaka Raporu ve Literatür Derlemesi
Oya Törün
SS - 073
Maksiller Sinüs Bölgesinde Görülen Odontojenik Kistler: Üç Olgu Sunumu ve Literatür Derlemesi
Dilan Kaya
SS - 074
Maksillofasial Çoklu Kırık Olgusu Eşliğinde Travma Vakalarında Farklı Cerrahi Yaklaşımlar: Olgu Sunumu
Fatih Yenigün
SS - 075
Ektodermal Displazi Tanılı İki Çocuk Hastada İmplant Uygulaması
Esra Kurtoğlu
SS - 076
Pediyatrik Kondil Kırıklarında Açık Redüksiyon İle Tedavi: İki Olgu Sunumu
Fatma Beyza Deniz
SS - 077
Santral Dev Hücreli Granülom: Sol Mandibulada Bir Olgu Sunumu
Aliye Doğru

Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi

15:00 - 16:00	<p>Oturum Başkanı: Dr. İsmail Aslan SS - 100 Behçet Sendromu ve Sistemik Lupus Eritematozusta Panoramik Radyograflardan Fraktal Ölçümü Merva Güneşli SS - 101 Mallampati Skoru ile Obstrüktif Uyku Apnesi Arasındaki İlişkinin Değerlendirilmesi Yasemin Öztoprak SS - 102 Maksiller Birinci Molar Köklerinin Sinüsle İlişkisi: Yaş, Cinsiyet ve Lokalizasyonun Etkisi İremnur Sambur SS - 103 Konik Işınlı Bilgisayarlı Tomografi ile Bifid Mandibular Kanal Varlığının İncelenmesi Altan Yılmaz SS - 104 Farklı Yapay Zeka Türlerinin Radyasyon Hakkındaki Bilgi Düzeylerinin Karşılaştırılması Fatıma Sümeyra Çetin SS - 105 Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi Asistanlarının Yeterlilik Sınavında Gösterdikleri Performans Kübra Albayrak</p>
---------------	---

Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi, Tıbbi Biyoloji ve Genetik, Oral Patoloji, Biyokimya

16:00 - 17:00	<p>Oturum Başkanı: Dr. Rana Sarıkaya SS - 132 Kompleks ve Kompaund Odontoma: Vaka Serisi Eda Kirazcı SS - 133 Oral Liken Planus'un İki Klinik Varyantı: Olgu Sunumu Ezgi Deniz Taştan SS - 134 Demir Eksikliği Anemisi Zemininde Plazma Hücreli Mukozit Şüphesi: Olgu Sunumu Yasemin Merve Yılmaz SS - 135 Semptomatik ve Tesadüfi Tespit Edilen İki Eagle Sendromu Olgusuna Farklı Yaklaşımlar Hürü Gözükkara SS - 136 İnsan Süt Dişi Kök Hücrelerinde Antibiyotik Macunların Biyoyumluluğu ve Genotoksitesisi Nuran Gökdoğan SS - 137 Oral Mukozal Lezyonlara Ait Histopatolojik Sonuçların Retrospektif Analizi Özlem Şebnem Güler SS - 138 Farklı Deterjan İçeriklerine Sahip Diş Macunlarının Biyokimyasal ve Davranışsal Etkilerini Değerlendirmede Zebra Balığı Embriyolarının Bir Model Olarak Kullanılması Atakan Karagöz</p>
---------------	---

Restoratif Dişhekimliği

10:00 - 11:00	<p>Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Ezgi Sonkaya SS - 019 Polisaj Sistemleri ve Yaşlandırmanın Ünlversal Rezin Kompozitlerin Yüzey Pürüzlülüğüne Etkisi Ayşe İrem Yetiş SS - 020 Ünlversal Akışkan Kompozit Rezinlerinin Renk Stabllitesinin Değerlendirilmesi Seyit Bilal Özdemir SS - 021 Anadili Türkçe Olan/olmayan Öğrencilerin Sanal Gerçeklik Destekli Eğitimde Preparasyon Becerileri Aydan Büşra Ceylan SS - 022 Renklendirilmiş Üç Farklı Kompozit Rezinin Beyazlatma Sonrası Renk Değişimlerinin Değerlendirilmesi Tuba Tunç SS - 023 Anterior Bölge Diş Çürüklerinin Yaşam Kalitesi Üzerine Etkisi Sedef Kotanlı</p>
---------------	---

Restoratif Dişhekimliği

13:00 - 14:00	<p>Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Abdurrahman Yalçın SS - 049 Hastaların Diş Macunu Seçim Kriterlerinin Değerlendirilmesi Meltem Nermin Polan SS - 051 Güncel 3 Farklı Anterior Kompozit Rezinlerle Midline Diastema Kapatılması: 3 Olgu Sunumu: 1 Yıllık Takip Bahar Yavuz SS - 052 "injection Moulding" Tekniğı İle Ön Dişlerin Estetik Rehabilitasyonu Merve Yılmaz SS - 053 Travma Sonucu Kırılmış Olan Maksiller Santral Keserlerin Estetik Rehabilitasyonu: 4 Olgu Sunumu İbrahim Halil Avcılar</p>
---------------	---

Ağız Diş ve Çene Cerrahisi

14:00 - 15:00	<p>Oturum Başkanı: Prof. Dr. Gülten Kavak SS - 078 Anterior Maksilla Vestibuloplasti Uygulamasında Şeffaf Plak ile Stabilizasyon: Vaka Sunumu İbrahim Ethem Demircioğlu SS - 079 Erişkin Bir Olguda Damak Yarığı Onarımı: Cerrahi Yaklaşım ve Literatür Değerlendirmesi Kübra Ertekin SS - 080 Tme Ankilozunda Kullanılan Alloplastik Materyalin Geç Dönem Komplikasyonunun Tedavisi Dilan Aykanat</p>
---------------	---

Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi

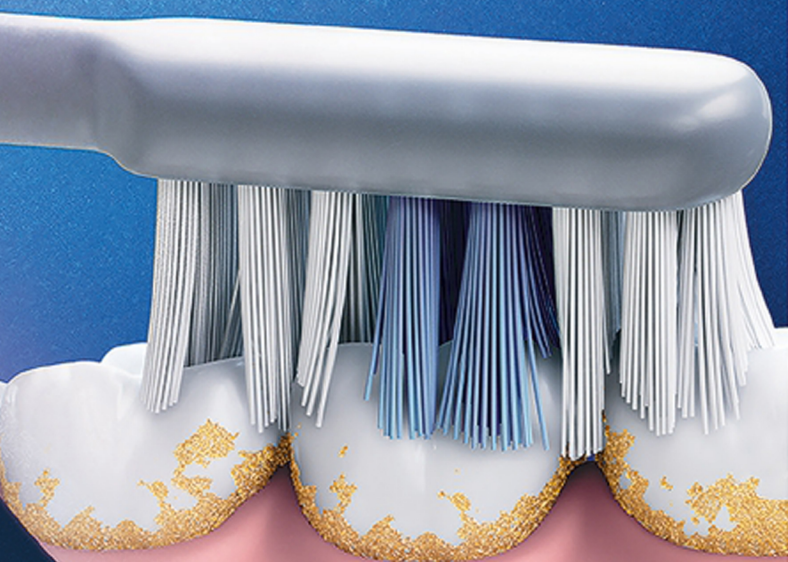
15:00 - 16:00	<p>Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Nurullah Gökçe SS - 106 Bruksizimli Bireylerde Kondil, Koronoid Proses ve Sigmoid Çentik Morfolojisinin Değerlendirilmesi Şuheda Erdem SS - 107 Maksiller Sinüs Hacminin Üç Boyutlu Değerlendirilmesi: Bir Kibt Çalışması Şule Erdem SS - 108 Diş Hekimliği Öğrencilerinin Probiyotikler Hakkındaki Bilgi Seviyesinin Değerlendirilmesi Fatma Özgecan Çöl SS - 109 Sigaranın Mandibula Üzerindeki Fraktal ve Radyomorfometrik Analizi Buse Kaya SS - 110 Gömülü Üçüncü Molar Dişlerin Retrospektif Olarak İncelenmesi: Kibt Çalışması Emine Ararat SS - 111 Panoramik Radyografide Mandibular Morfoloji ve Diş Eksikliği Fatma Ceren</p>
---------------	--

Endodonti

16:00 - 17:00	<p>Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Nihal Kaya SS - 139 Aile Hekimlerinin Endodontik Acil Durumlara Yaklaşımı İdil Özden SS - 140 Güncel Aktivasyon Yöntemlerinin {enterococcus Faecalis} Biyofilmi Üzerine Antibiyofilm Etkisi Tuğçe Özdemir Sakin SS - 141 Endodontide Nikel-titanyum Aletler Konusunda En Çok Atıf Alan 150 Makalenin Bibliyometrik Analizi Elife Ülkü Tatar SS - 142 Dört Farklı Vital Pulpa Tedavisi Yaklaşımının Klinik Sonuçları: Vaka Serisi Furkan Özkurt SS - 143 Ese'ye Dayalı Endodontik Soruları Cevaplayan Yapay Zeka Modellerinin Karşılaştırılması Merve Defişet SS - 144 Kök Kanal İrrigasyonunda Doğal Solüsyonların Rolüne Dair Bir Sistemik İnceleme Duhan Çelik</p>
---------------	--

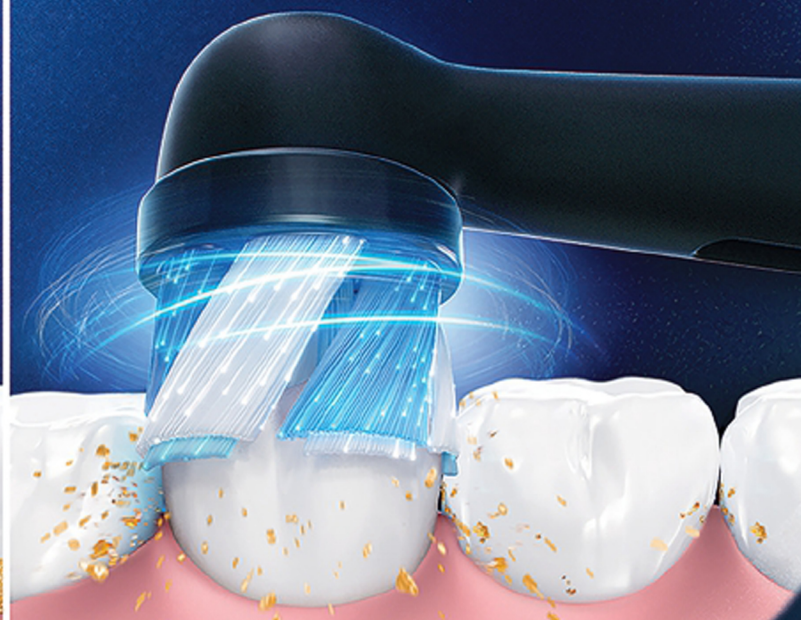
Oral-B iO™

Plakların
%50'sini
ağızda bırakır



Manuel
diş fırçaları

%100
daha fazla
plak temizliği



Oral-B iO™
*sıradan manuel diş fırçasına kıyasla



Dünyada
diş hekimlerinin kullandığı
1 numaralı marka



Para iade garantisi ile ilgili detaylı bilgi için: www.oralb.com.tr

Restoratif Dişhekimliği

10:00 - 11:00	<p>Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Simge Gümüş Ayaz SS - 025 Diş Hekimlerinin Muayenehane Pratiğinde Acil Gelişen Durumlara Karşı Bilgi, Tutum ve Tedavi Yaklaşımlarının Değerlendirilmesi Makbule Taşyürek SS - 026 Kompozit Restorasyon Tamirinde Farklı Polimerizasyon Yöntemlerine Sahip Adeziv Sistemlerin Karşılaştırılması Özgün Kokoz Çitaker SS - 027 Diş Hekimliği Öğrencilerinde Ağız Sağlığına Yönelik Tutum ve Davranışlar ile Çürük Deneyimi Arasındaki İlişkinin Değerlendirilmesi Seda Gömleksiz SS - 028 Whey Protein İçeceklerinin Kompozit Rezinlerin Yüzey Mikrosertliğine Etkisi Tuğba Ayaz SS - 029 Florür Yüklü Kitosan Nanopartikülleri ile Modifiye Cam İyonomer Simanın Mikrosızıntı Analizi Esra Güler Arslan SS - 030 Polisaj Sistemlerinin Biyoaktif Restoratif Materyallerin Pürüzlülüğüne ve Florür Salımına Etkisi Barış Salman</p>
---------------	--

Ağız Diş ve Çene Cerrahisi

13:00 - 14:00	<p>Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Yelda Polat Yavuz SS - 054 Tıp ve Diş Hekimlerinin Mronj Farkındalık Düzeylerinin Karşılaştırılması Nilüfer Gürsoy SS - 055 Kısa Sürede Çene Ekleme Tedavisi Hayal mi Gerçek mi? Ömer Pirinç SS - 056 Lösemi Hastalarında Panoramik Radyografide Fraktal Analiz ile Mandibular Trabeküler Kemik Değerlendirilmesi Muhammed Abdullah Çeçe SS - 057 Tip 2 Diyabetli ve Sağlıklı Bireylerde Mandibular Trabeküler Kemik Yapısının Fraktal Boyut Analiziyle Karşılaştırmalı Değerlendirilmesi Birkan Eyüp Yılmaz SS - 058 Rezidüel Alveol Kemik Yüksekliği 4 Mm ve Altındaki Olgularda Greftsiz Sinüs Lifting ve İmplant Yerleştirme Prosedürünün Retrospektif Analizi Oğuzhan Tapcı</p>
---------------	---

Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi

14:00 - 15:00	<p>Oturum Başkanı: Dr. Mehmet Bozyel SS - 081 Odontomaların Ortodontik Açından Radyolojik Olarak Değerlendirilmesi Dilan Açar SS - 082 Sigara İçen Bireylerde Submandibular ve Parotis Tükürük Bezlerinin Ultrasonografi ile Değerlendirilmesi Nurbanu Şahin SS - 083 Dmft ile Nazal Kavite ve Osteomeatal Kompleks Anatomik Varyasyonlarının İlişkisi Şeyda Alkan SS - 085 Sağlık Turizmi Hastasında Rastlantısal Odontojenik Miksoma: Olgu Sunumu ve Literatür İncelemesi Emine Nur Kahraman SS - 086 İdiyopatik Osteosklerozun Prevalansı ve Görüntüleme Bulguları: Konik Işınlı Bilgisayarlı Tomografi Temelli Retrospektif Bir Çalışma Emine Rana Sarıkaya SS - 087 Konik Işınlı Bilgisayarlı Tomografi ile Gömülü Mandibular Üçüncü Molar Dişlerin Mandibular Kanal ile İlişkinin Değerlendirilmesi Furkan Özbey</p>
---------------	--

Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi

15:00 - 16:00	<p>Oturum Başkanı: Dr. Ender İdman SS - 112 Dental Duruma Göre Maksiller Sinüs Septalarının Kibt ile Analizi Tarık Hakan Yaldır SS - 113 Dudak Damak Yarığı Hastalarında Mandibular kemiğin Fraktal Boyut Analizi Meltem Horoz SS - 114 Ağız, Diş, Çene Radyolojisi Kliniğine Başvuran Hastaların Başvuru Nedenlerinin Değerlendirilmesi Meltem Karaman SS - 115 Dişler Yalan Sözlemez: Pulpa/Diş Alan Oranına Göre Yaş Tayini Kadriye Senem Soydaş SS - 116 Bipolar Bozuklukta Dmft İndeksi ile Ağız Sağlığı Değerlendirmesi Türkan Sandıkçioğlu SS - 117 Lenfoma Hastalarında Submandibular ve Parotis Tükürük Bezlerinin Değerlendirilmesi Halime Çiçek</p>
---------------	--

Endodonti

16:00 - 17:00	<p>Oturum Başkanı: Doç. Dr. Nihat Laçın SS - 145 Endodontide Lazer Kullanımına İlişkin Youtube Video Analizi Hilal Cennet Tekkanat SS - 146 Polimer ve Metal Ultrasonik Uçların Kalsiyum Hidroksit Uzaklaştırma Etkinliğinin Karşılaştırılması Seda Erkan Akay SS - 147 Diş Sağlığına Ait Toplumsal Yaklaşımın Dijital Arama Verileriyle Değerlendirilmesi Onur Osman Ak SS - 148 Sodyum Hipoklorit ve Klorheksidin Etkileşimi ile Oluşan Turuncu-kahverengi Para Kloroanilin (pca) Presipitatının Uzaklaştırılmasında Askorbik Asidin Etkisi Beyza Tunç SS - 149 Trombositten Zengin Fibrin Odaklı Rejeneratif Endodonti Çalışmalarının Bibliyometrik Analizi Beyza Yaren Öztünç SS - 151 Klinik Öncesi Diş Hekimliği Öğrencilerinin Gerçekleştirdiği Kök Kanal Dolgu Kalitesinin Değerlendirilmesi Muhammed Ayhan</p>
---------------	---

Endodonti

09:00 - 10:00	<p>Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Aykan Onur Atilla SS - 152 Üç Farklı Yapay Zeka Modelinin Endodontik Bilgi Performansının Karşılaştırılması Gizem Akın Tartuk SS - 153 Bir Türk Popülasyonunda Mandibular Birinci ve İkinci Molarlarda Radix Entomolaris ve Radix Paramolaris Prevelansı Ayşenur Çam SS - 154 Simüle Edilmiş İmmatür Dişlerin Dayanıklılığında İntraorifis Bariyerlerin ve Trikalsiyum Silikat Esaslı Simanların Rolü Emel Uzunoğlu Özyürek SS - 155 Oktenidin Dihidrokloridin Sodyum Hipokloritin Doku Çözücülüğü Üzerine Etkisinin Değerlendirilmesi İlkin Pınar Saral SS - 156 Yetişkinlerde Ototransplantasyon ve Kanal Tedavisi Endikasyonları: 4 Yıllık Olgu Sunumu Ahmet Akay SS - 157 Kök Kanal Tedavisinde Twinkleen ve Bromelain'in Antibakteriyel Etkinliği Özge Kılıçlıoğlu</p>
---------------	---

Endodonti

10:00 - 11:00	<p>Oturum Başkanı: Prof. Dr. Özkan Adıgüzel SS - 176 Diş Hekimliği Öğrencilerinin Endodonti ve Restoratif Diş Tedavisi Bilgi Düzeylerinin İncelenmesi Birsen Feyza Arslan SS - 178 Diş Hekimliği Öğrencilerinde Dental Çevresel Stresin Mental İyi Oluş Üzerine Etkisi Nesibe Sena Mungan SS - 179 Farklı Final İrrigasyon Rejimlerinin Endodontik Tedavili Dişlerin Dayanıklılığında Etkisi Gülgün Atay Yılmaz SS - 180 Dental Travma Konusunda Sohbet Robotlarının Doğruluk Oranlarının ve Güvenilirliklerinin İncelenmesi Alp Sirman SS - 181 Endodontik Tedavili Dişlerde İntraorifis Bariyer Materyallerin Kırılma Dayanımına Etkisi: Sistemik Derleme ve Meta-analiz Zeynep Buket Dağ SS - 182 Tdb Kongrelerinde Son 20 Yılda Endodonti Konularının Gelişimi ve Eğilimleri Seher Pelda Biçer</p>
---------------	--

Endodonti

11:00 - 12:00	<p>Oturum Başkanı: Doç. Dr. Kemal Devrim İşçi SS - 203 Endodontide Kullanılan Biyomateryallerin Klinik Uygulamaları Beyzanur Hatipoğlu SS - 204 Geniş Periapikal Lezyonlu Dişlerin Endodontik Cerrahi İle Tedavisi: Olgu Serisi Mehmet Raşit Atik SS - 205 Üst Santral Dişte Internal Rezorbsiyonun Klinik Tedavi Yönetimi Cansu Tomas SS - 206 Horizontal Kök Kırıklı Üst Keser Dişin İnterdental Splintlenmesi: Olgu Sunumu Zehra Nur Demir SS - 207 Devital Beyazlatma: Tek Diş Üzerinden Hızlı Estetik Başarı Zeynep Rümeyza Sanlav</p>
---------------	--

Ortodonti

12:00 - 13:00

Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Kamile Keskin Oruç
SS - 227
Anterior Açık Kapanışın Minividalara ile Tedavisi: Bir Olgu Sunumu Giriş
Kazım Kaan Yıldız
SS - 228
Sınıf İli Maloklüzyonların Tedavisi: Pendex Olgu Sunumu
Büşra Nur Arslan
SS - 230
Unilateral Dudak Damak Yarıklı Bebekte Nazoalveolar Molding Uygulamasıyla Cerrahiye Hazırlık
Merve Şahin
SS - 231
Gömülü Dişlerin Klinik Sürdürme Mekanizmaları: Vaka Serisi Sunumu
Ayla Khanmohammadi
SS - 232
Dört Premolar Çekimli Üç Farklı Vakanın Retraksiyon Arkları ile Tedavisi: Olgu Sunumu
Mehmet Bütün

Pedodonti

14:00 - 15:00

Oturum Başkanı: Prof. Dr. Buket Ayna
SS - 249
Diş Hekimliği Öğrencilerinin Yapay Zekaya Bakış Açıları: Görüşler, Endişeler ve Beklentiler
İrem Meriç
SS - 250
Youtube'da Süt Dişi Tedavileri ve Restorasyonlarıyla İlgili Videoların İçeriklerinin Değerlendirilmesi
Berrin Deniz Gören
SS - 251
Türkiye'de Diş Hekimliği Alanında Yapılan Flor Konulu Lisansüstü Tezlerin Bibliyometrik Analizi
Yelda Polat
SS - 252
Gümüş Diamin Florür'ün Restoratif Materyallerin Mekanik Özellikleri Üzerine Etkisi
Enes Cankül
SS - 253
Panoramik Radyografilerle Pediatrik Bireylerde Dental Anomalilerin Prevalansı ve Dağılımı: Retrospektif İnceleme
Özgül Cartı Dörterler
SS - 254
Süt Dişlerinde Kullanılan Farklı Renklerdeki Kompozit ve Kompomer Materyallerinin Fiziksel Özelliklerinin Değerlendirilmesi
Selin Köten

Pedodonti

15:00 - 16:00

Oturum Başkanı: Dr. Gülay Berber
SS - 273
İmmatür Daimi Dişlerde Mta ile Vital Pulpotomi Sonrası Kök Gelişiminin 36 Aylık Takibi
Mesut Kaygusuz
SS - 274
Bir Diş Hekimliği Fakültesinde Mavi Kod Verilerinin Analizi
Rüveyda Yılmaz
SS - 275
Kök Kırığı Olgularının Tedavi ve Prognozunun Değerlendirilmesi
Özlem Nur Yılmaz
SS - 276
Diş Avülsiyon Deneyimi Olan Çocukların Ebeveynlerinin Diş Avülsiyonu Hakkındaki Bilgi Düzeyleri
Fatma Pacci
SS - 277
İmmatür Daimi Dişlerde Direkt Pulpa Kuafajının Başarısı: 9 Aylık Takip
Güldeste Aydın
SS - 278
Makine Öğrenimine Dayalı Çocuklarda Konjenital Diş Eksiklikleri Yaygınlığı Çalışması
Hatice Canızci

Pedodonti

16:00 - 17:00

Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Rodi Mızrak

SS - 299

Farklı Materyallerle Doldurulan İnternal Rezorpsiyon Kavitelerinin Sonlu Elemanlar Stres Analizi

Şeyma Olgaç Akgönül

SS - 300

Desellülerize Dental Pulpa ve Gelma Doku İskelelerinin Apikal Papilla Kök Hücrelerinin Rejeneratif Potansiyeli Üzerine Etkisinin Değerlendirilmesi

Narin Özay Güngör

SS - 301

Dentin Çürüğünün Durdurulmasında Farklı Materyallerin Karşılaştırılması

Hilal Yılmaz Yalın

SS - 302

Gümüş Diamin Florür Tedavisi Sonrası Uygulanan Renklenmeyi Azaltan Ajanların Dentin Remineralizasyonu Üzerine Etkisi

Demet Balkan

SS - 303

Hassasiyet Tedavisinde Kullanılan Farklı Ajanların Dentin Dokusunda Oluşturdukları Etkilerin Değerlendirilmesi

Tuğba Özdemir

SS - 304

İmmatür Daimi Dişlerde Farklı Endodontik Tedaviler – Vaka Serisi

Hazar Baha Karadeniz

Endodonti

09:00 - 10:00

Oturum Başkanı: Doç. Dr. Merve Yeniçeri Özata

SS - 158

Endodontinin Dijital Epidemiyolojisi: G7 Ülkeleri ve Türkiye

Nezif Çelik

SS - 159

Orijinal ve Replika-benzeri Eğelerin Karşılaştırılması: Sistemik Derleme ve Meta-analiz

Eren Karadeniz

SS - 160

Web Of Science Veri Tabanında Bulunan Kök Rezorpsiyonu Konusundaki Araştırma Makalelerinin Bibliyometrik Analizi: Nicel Araştırma

Sedat Çetin

SS - 161

Farklı Gutta Perka Markalarının Apikal-orta-koronal Bölge Çap Analizi

Kumru Saz

SS - 162

Endodontik Giriş Kavitesi Değerlendirmesinde Gözlemsel ve Sistemik Yaklaşımların Karşılaştırılması

Hale Elüstü

SS - 163

Güncel Irrigasyon Solüsyonlarının Woodpex Iii ve İki Entegre Apeks Bulucunun Doğruluğu Üzerindeki Etkisi

Güliz Rana Tellioğlu Avcı

Endodonti

10:00 - 11:00

Oturum Başkanı: Dr. Cansu Osmanoğlu

SS - 183

Endodontide Antibiyotik Kullanımı Konusunda Yapay Zeka Cevaplarının Doğruluklarının Değerlendirilmesi

Vahide Hazal Abat

SS - 184

İnternal Rezorpsiyon Kaviteleleri Bulunan Maksiller Santral Diş Modellerinde Farklı Termoplastik Guta-perka Obtürasyon Tekniklerinin Kök Çevre Dokularında Meydana Getirdikleri Sıcaklık Artışlarının Sonlu Elemanlar Analizi ile İncelenmesi

Ayşe Tuğba Eminsoy Avcı

SS - 185

Anestezi Altında Yürütülen Diş Tedavilerinde Kaygılı ve Özel Gereksinimli Bireylerin Klinik Özelliklerinin Karşılaştırılması

Gözde Akbal Dinçer

SS - 186

Endodontide Aktivasyon ve İrrigasyon Üzerine Bibliyometrik Bir İnceleme (2015–2025)

Elif Aslan

SS - 187

Yerli Nikel-Titanyum Ege Sistemlerinin Rezin Bloklardaki Şekillendirme Performansı

Betül Eren Kaya

SS - 188

Endodontik Tedavi Takibinde Fraktal Analizin Güvenirliği: Pai ve Python Tabanlı Karşılaştırma

Kübra Gürler

Endodonti

11:00 - 12:00

Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Demet Süer Tümen

SS - 208

Dudak Damak Yarıklarında Pnam: Geleneksel ve Dijital Süreçlerin Karşılaştırılması

Fırat Oğuz

SS - 209

Uluslararası Ortodonti Literatüründe Türkiye'nin Yeri (2015–2025): Bibliyometrik Analiz

Nisa Yıldız

SS - 210

Yüz Oranlarını Referans Kullanarak Maksiller Kanin Dişine Dayalı Yeni Bir Diş Boyutu Belirleme Yöntemi: Abay Oranı

Feridun Abay

SS - 211

Ortodontik Verilerin Klinik Değerlendirilmesinde Chatgpt ve Claude Platformlarının Karşılaştırmalı Analizi

Arş. Gör. Hatice Aydemir

SS - 212

Ortodonti Alanındaki Sorulara Yapay Zeka Yanıtlarının Doğruluk ve Tutarlılıklarının Karşılaştırılması

Zeynep Topuz

SS - 213

Öğrenci Sınav Performansının Yapay Zeka İle Karşılaştırılması

Büşranur Altan

Ortodonti

12:00 - 13:00

Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Nursezen Kavasoglu
SS - 233
Vertikal Büyüme Paternli Sınıf 3 Hastada Zigoma-mento Plaklarla Ortopedik Yaklaşım
Barış Sorğuç
SS - 234
Güncel Ortognatik Cerrahi Yaklaşımlarından Surgery-only ile Mandibular Asimetrimin Düzeltilmesi
Hakan Şengez
SS - 235
Periodontitisli Erişkin Hastada Bireyselleştirilmiş Ortodontik Yaklaşım ve Uzun Dönem Sonuçlar
FeYZa Doğan Yar

Pedodonti

14:00 - 15:00

Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi İsmet Rezani Toptancı
SS - 255
Daimi Molar Ektopisi ve Açısal Analiz: Pilot Çalışma
Gülşah Yıldız Doğru
SS - 256
6-16 Yaş Grubundaki Çocuklarda Dental Anomalilerin ve Daimi Birinci Molar Dişlerin Mevcut Durumlarının Radyografik Olarak İncelenmesi
Ayşenur Çelik
SS - 258
Ailevi Akdeniz Ateşi Olan Çocuklarda Dental Anksiyetenin Değerlendirilmesi
Merve Tatar
SS - 259
2005-2025 Yılları Arasında Diş Hekimliğinde Remineralizasyon Ajanları Üzerine Yapılan Çalışmaların Bibliyometrik Analizi
Zelal Almak
SS - 260
Pedodonti Klinik Eğitimine Yönelik Öğrenci Tutumlarının Değerlendirilmesi
Yiğit Ağlamaz

Pedodonti

15:00 - 16:00

Oturum Başkanı: Doç. Dr. Ayşe Günay
SS - 279
Ortopedik Yüz Maskesi Tedavisinin Anterior Keserler ve Pulpal Boyuta Etkisi: Pilot Çalışma
Yeşim Baykal
SS - 280
Diş Hekimliği Lisans Öğrencilerinin Dijital Diş Hekimliğine Bakış Açılarının Değerlendirilmesi
İrem İpek
SS - 281
Çocuk Diş Hekimliğinde Tekrarlayan Aftöz Stomatitin Tedavisinde Kullanılan Topikal Ajanların Gingiva Kaynaklı Mezenkimal Kök Hücreler Üzerine Etkinliğinin Değerlendirilmesi
Seçil Çalışkan
SS - 282
Pulpa Tedavilerinde Yapay Zeka Yanıtlarının Güvenilirliği: Kılavuza Dayalı Değerlendirme
Gökçen Deniz Bayrak Arslantaş
SS - 283
Çocuklarda Anterior Diş Eksikliğinde Uygulanabilecek Alternatif Bir Yöntem: Şeffaf Plaklar
Dilan Mayda
SS - 284
Kök Kanal İrrigasyon Solüsyonlarının Biodentine Yüzey Pürüzlülüğüne ve Mikrosertliğine Etkisi
Gül Nisa Yeşilöz

19 Eylül 2025

Sözlü Bildiri Salonu B

Pedodonti

16:00 - 17:00

Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Yelda Polat Yavuz

SS - 305

Fiberle Güçlendirilmiş Kompozit Rezinlerin Farklı Senaryolardaki Travmatik Dental Yaralanmalarda Klinik

Başarısı: Olgu Serisi

Merve Güngör

SS - 306

Zamana Karşı Yarış, Çocuklarda Dental Avülsiyon: Vaka Sunumları

Eylül Nur Öznalbant

SS - 307

Çocuk Hastalarda Travma Sonrası Final Restorasyon Seçenekleri:4 Vaka Raporu

Tuba Doğan

SS - 308

Kleidokranial Displazi: Nadir Bir Vaka Raporu

Arzu Koçkanat

SS - 309

Süt Dişlerinde Lezyon Sterilizasyonu ile Doku Tamir Tekniği: Vaka Serisi

Nur Banu Coşkunçelebi

SS - 310

Daimi Diş Germi Bulunmayan Persiste Süt İkinci Molarların Klinik Yönetimi: Olgu Serisi

Hasan Said Şener

Endodonti

- Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Mete Çitaker
SS - 164
Endodontide Manyetik Rezonans Görüntüleme ile İlgili Makalelerin Bibliyometrik Analizi
Arzu Kaya Mumcu
SS - 165
Endodontik Tedaviler Sonrası Anlık Renk Değişimi: Dijital Spektrofotometri ile Klinik Değerlendirme
Gamze ÖZBAY
SS - 166
Üç Farklı Rotary Sistemin Kırılma Oranlarının Ex Vivo Olarak Karşılaştırılması
İpek Öreroğlu
SS - 167
Diş Hekimliği Öğrencilerinin Endodontik Tedavilerde Yaşadığı Zorlukların Analizi: Kesitsel Bir Çalışma
Emrehan Karataş
SS - 168
Son Beş Yılda Journal Of Endodontics Dergisinde Yayımlanan Yayınların Bibliyometrik Analizi
Semih Karvanlı
SS - 169
Cbct ile Mb2 Kanal Tespitinde Chatgpt Başarısı
Mehmet Ali Altunkum

Endodonti

- Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Ezgi Sonkaya
SS - 190
İmmatür Daimi Diş Modelinde Farklı Kalsiyum Hidroksit Uzaklaştırma Yöntemlerinin Etkinliklerinin Değerlendirilmesi
Duygu Güven
SS - 191
Farklı Yapay Zekâ Robotların Dental Avülsiyon Yaralanması İçin Verdiği Cevapların Değerlendirilmesi
Cansu ONAT
SS - 192
Üç Farklı Döner Eğe Sistemin Uzaklaştırdıkları Dentin Miktarının 3 Boyutlu Değerlendirilmesi
Şule Ezgi Eker
SS - 193
İki Kalsiyum Silikat Materyali ile Kısmi Pulpotomi: Randomize Klinik Araştırma
Tuba Gök
SS - 194
Farklı Tork Ayarlarında Kullanılan Proglider Eğelerinin Apikal Debris Ekstrüzyonu Üzerine Etkisi
Yiğit Arslan
SS - 195
Kalsiyum Hidroksitin Uzaklaştırılmasında Kullanılan Farklı İrrigasyon ve Aktivasyon Yöntemlerinin Elektronik Apeks Bulucunun Çalışma Boyu Doğruluğu Üzerine Etkisi
Elham Shakourı Dızajı

Ortodonti

- Oturum Başkanı: Doç. Dr. Atılım Akkurt
SS - 214
Farklı Lingual Retiner Materyallerinin Periodontal Sağlığa Etkisi: 1 Yıllık Takip
İrem Doğanbenzer
SS - 215
Farklı Yapay Zeka Modellerinin 2012-2025 Yılları Arasında Dus'ta Sorulmuş Ortodonti Sorularına Verdikleri Cevapların Değerlendirilmesi
Barış Aksoy
SS - 216
Yapay Zekâ Robotlarının Ortodontik Tedavide Acil Durumlarla İlgili Bilgilerinin Değerlendirmesi
Dilan Dereyayla
SS - 217
Şiddetli Dişeti Gülümsemesi ve Artmış Maksiller Vertikal Gelişime Sahip Bireyin Ortognatik Cerrahiye Alternatif Ortodontik Tedavisi
Burcu Aygün Akbulut
SS - 218
Diş Hekimliğinde Sonlu Elemanlar Analizi Kullanılan Lisansüstü Tezlerin Bibliyometrik İncelemesi
Özcan Tanünver
SS - 219
Youtubetm Videolarının Çene Ucu Estetiği Hakkındaki Bilgi Kalitesinin ve Güvenilirliğinin Değerlendirilmesi
Erencan Yazan

Pedodonti

12:00 - 13:00

Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Serap Gülçin Çetin

SS - 237

Üç Farklı Yapay Zeka Aracının Çocuk Diş Hekimliğindeki Kullanımının Türkçe Dilinde Karşılaştırılması

Hatice Taştı

SS - 238

Son Sınıf Diş Hekimliği Fakültesi Öğrencilerinin Koruyucu Pediatrik Diş Hekimliği Bilgi ve Uygulamaları

Eser Rengin Nalbantoglu

SS - 239

Şiddetli İnfraoklüzyon Gözlenen Süt Azı Dişlerinde Mandibular Trabeküler Kemikğin Fraktal Boyut Analizi

Ecem Elif Çege

SS - 240

Amputasyon Uygulanan Süt Azı Dişlerinde Farklı Restorasyon Yaklaşımlarının Retrospektif Değerlendirilmesi

Periş Çelikel

SS - 241

Pediatrik Zirkonyum Kronlar: Web Of Science Veritabanından Bir Bibliyometrik Analiz

Emine Tatar Şatıroğlu

SS - 242

Diş Hekimliği Uygulamalarında Ebeveynlerin Yapay Zekâ Hakkındaki Bilgi ve Tutumlarının Değerlendirilmesi

Büşra Çelik

Pedodonti

14:00 - 15:00

Oturum Başkanı: Prof. Dr. Emin Caner Tümen

SS - 261

Lipoid Proteinozis Vakalarının Klinik, Radyolojik Bulguların Değerlendirilmesi

Betül Yazmacı

SS - 262

Diş Hekimliği Öğrencilerinin Rejeneratif Endodontik Tedaviye İlişkin Bilgi ve Farkındalık Düzeylerinin

Değerlendirilmesi

Mehmet Veysel Kotanlı

SS - 263

Türkiye'deki Stajyer Diş Hekimlerinin Florür Bilgi Düzeyi Araştırması

Dilan Şimşek Baykal

SS - 264

Çocuk Hastalarda Ağız Diş Sağlığı ile Dental İhmal Arasındaki İlişkinin İncelenmesi: Pilot Çalışma

Doğa İzer

SS - 265

Çocuklarda Lokal Anestezi Komplikasyonları:diş Hekimliği Öğrencileri Ne Kadar Hazır?

Gizem Öz

SS - 266

Ebeveyn Bilgi, Tutum ve Davranışlarının Çocuk Ağız Sağlığına Etkisi

Nisanur Müdüroğlu

Pedodonti

15:00 - 16:00

Oturum Başkanı: Doç. Dr. Ebru Akleyin

SS - 285

Diş Hekimliği Öğrencilerinin Bulaşıcı Hastalık Risk Farkındalığı ve Hastalıktan Korunma Önlemleri Hakkındaki

Bilgi Düzeylerinin Değerlendirilmesi

Feyza Topbaşoğlu

SS - 286

Diş Hekimliği ve Diyetetik Öğrencilerinde Beslenme Bilgi ve Tutumu

Esra Nur Tiryakioğlu

SS - 288

Çocuk Diş Travmalarında Renkli Misina Splintler: Model Bazlı Bir Çalışma

Meyrem Boyraz

SS - 290

Yeni Nesil Kompozit Resinlerin Renk Değişimlerinin Karşılaştırılması

Halime Bayram

SS - 291

Diş Hekimliği Fakültesi Öğrencilerinde Lateks Alerjisi Farkındalığı ve Sıklığı:karşılaştırmalı Bir Çalışma

Büşra Kaya

SS - 292

Diş Hekimlerinin Çocuklarda Enfektif Endokardit Profleksisi Hakkındaki Bilgisi

Şeyda Merve Yabaş

19 Eylül 2025

Sözlü Bildiri Salonu C

Pedodonti

16:00 - 17:00

Oturum Başkanı: Dr. Ebru Sümer Ekin

SS - 311

Ektodermal Displazili Hastalarda Multidisipliner Yaklaşım: İki Olgu Sunumu

Büşra Yüçetürk

SS - 312

Mikrosefalik Osteodisplastik Primordial Cücelik Tıp li'de Oral ve Dental Bulgular: Bir Olgu Serisi

İsmet Rezani Toptancı

SS - 313

Ön Çapraz Kapanışın Hareketli Aparentlerle Tedavisi: Olgu Serisi

Özlem Beren Satılmış

SS - 314

Horizontal Kök Kırıklarının Tedavi ve Takibi: 5 Olgunun Sunumu

Hayriye Zehra Türk

Endodonti

09:00 - 10:00	<p>Oturum Başkanı: Dr. Muhammed Kürüm SS - 170 Farklı Yapay Zekâ Modellerinin Diş Travmaları Yönetimindeki Bilgi Düzeyinin Değerlendirilmesi Salih Volkan Sönmez SS - 171t Kanal Tedavisi Uygulaması Öncesi Hastaların Bilgi ve Kaygı Düzeylerinin Değerlendirilmesi Samet Çakır SS - 172 Gütaperkanın Son Kullanma Tarihinin Endodontik Tedavili Dişlerin Kırılma Dayanımına Etkisi Gonca Zelal Şahin SS - 173 İrrigasyon Solüsyonlarının Kompozit Restorasyonlarının Yüzey Pürüzlülüğü Üzerine Etkisinin Değerlendirilmesi Rabia Bostanoğlu Özefe SS - 174 Dens Invaginatus: Prevalans, Tıp Dağılımı ve Apikal Bulgular Üzerine Derleme Elif Burçak Katırcıoğlu SS - 175 Apikal Rezeksiyon Yapılmış Dişler Üzerine Retrospektif Bir Değerlendirme Abdullah Özceylan</p>
---------------	---

Endodonti

10:00 - 11:00	<p>Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Özge Sönmez Uzel SS - 196 Kalsiyum Hidroksit Uzaklaştırılmasında Kullanılan Edta, Sonik ve Ultrasonik Aktivasyonun Elektronik Apeks Bulucunun Çalışma Boyu Doğruluğu Üzerine Etkisinin Değerlendirilmesi Saba Rad SS - 197 Farklı Etiyolojilere Sahip Nekrotik Pulpalı İmmatür Dişlerde Apeksifikasyon: Olgu Serisi Eda Doğuş SS - 198 Travmaya Bağlı Nekrotik Dişlerde Rejeneratif Endodontik Tedavi: 29 Aylık Takip Nursel Mahan SS - 199 Farklı Klinik Durumlarda Rejeneratif Endodontik Yaklaşımlar: Üç Vakalık Olgu Serisi Fatma Berna Dedeoğlu SS - 200 Radyografik Gölge, Klinik Sessizlik: Gerçek Ne? Merve Mutlu SS - 201 Kirik Endodontik Aletlerin Tel Halka Tekniği İle Yönetimi: İki Vaka Raporu Aybike Kahraman</p>
---------------	---

Ortodonti

11:00 - 12:00	<p>Oturum Başkanı: Doç. Dr. Mehmet Doğru SS - 220 Mandibular Laterognatiye Sahip İskeletsel Sınıf İli Hastanın Ortognatik Tedavisi Duygu Eskin SS - 221 Ortodontistlerin Ortognatik Cerrahi Hastalarında Pre-operatif Görüşmelerinin Kaygı ve Korkuya Etkilerinin Değerlendirilmesi Nihal Kaya SS - 223 Fonksiyonel Anterior Çapraz Kapanışa Sahip Hastanın Pasif Sistem Kapakli Braketler İle Sabit Tedavisi Aybüke Dilara Arslan SS - 224 Standardize Cephe Görüntüleri Üzerinden Çene Ucu Sapmasının Sayısal Analizi Güray Gürler SS - 225 Dudak Damak Yarığı Anomalisinde Aile Hikayesinin Değerlendirilmesi Cemre Arslan SS - 226 Minivida Destekli Pole Tekniği İle Gömülü İkinci Azı Dişlerinin Yönetimi: Bir Vaka Sunumu Orhan Gazi Demir</p>
---------------	---

Pedodonti

12:00 - 13:00

Oturum Başkanı: Prof. Dr. Behiye Bolgöl

SS - 243Diş Gelişim Yaşının Tahmininde Ne Kadar Güveniliriz? 6-12 Yaş Grubu Çocuklarda Kronolojik Yaş ile Demirjian Dental Yaşı Arasındaki Uyumluluğun Değerlendirilmesi
Turkan Mahyaddinova**SS - 244**Pediatrik Kronların Bibliyometrik Analizi: 2005-2025 Arası Literatür Taraması
Kübra Mumcu**SS - 245**Çocuk Diş Macunlarında Kullanılan Bileşenlerin İncelenmesi
Ayşegül Sarıca**SS - 246**Tokat İlinde Çocuklarda Görülen Hiperdontinin Dağılımı: 9 Yıllık Klinik Gözlemler
Eda Nur Demir**SS - 247**Tokat İlindeki Çocuklarda Hipodonti ve Oligodonti Dağılımı: Retrospektif Çalışma
Asiye Betül Kargı**SS - 248**Doğu Anadolu'da Çocuklarda Rastlantısal Dental Anomali Sıklığı: Radyografik Değerlendirme
Berjin Güler

Pedodonti

14:00 - 15:00

Oturum Başkanı: Prof. Dr. İzzet Yavuz

SS - 267Santral Dişte Mta Apeksifikasyonunda Kullanılan Koronal Kaide Materyallerinde Stresin Değerlendirilmesi
Özge İlter Er**SS - 268**Diş Hekimliği Fakültesi Öğrencilerinin Profesyonel Yönetim Becerilerinin Değerlendirilmesi
Gizem Bayhan**SS - 269**Diş Hekimliği Öğrencilerinin Pediatrik Hastalarda Dental Kaynaklı Antibiyotik Kullanımının Değerlendirilmesi
Betül Kuru**SS - 270**Diş Hekimliği Stajyer Öğrencilerinin Pedodonti Uzmanlığı ve Doktorasına Yönelik Tutumlarının Değerlendirilmesi: Bir Üniversite Örneği
Melike İdaci**SS - 271**Kahramanmaraş Depremi Yaşayan Diş Hekimliği Öğrencilerinde Tükenmişlik: Kesitsel Çalışma
Esmâ Ketboğa**SS - 272**Çocuklarda Ağız ve Diş Hastalıklarında Antibiyotik Kullanımında Ebeveyn Tutumlarının Değerlendirilmesi
Zeynep Sude Özcan

Pedodonti

15:00 - 16:00

Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Gamze Polat

SS - 293Diş Hekimliği Öğrencilerinin Çocuk Hastalarda Antibiyotiklerin Akılcı Kullanımına Yönelik Bilgi Düzeylerinin Değerlendirilmesi
Büşra Karaağaç Eskibağlar**SS - 294**Diş Hekimliği 4. ve 5. Sınıf Öğrencilerinin Gümüş Diamin Florür Hakkındaki Bilgi Düzeylerinin Ölçülmesi
Sefe Demirel**SS - 295**Çocuk Hastalarda Kullanılan Dental Malzemelerin Mrg ile Uyumluluğu: Derleme Araştırması
Tuba Nur Arol**SS - 296**Ektodermal Displazi Vakalarından Retrospektif ve Prospektif Olarak Elde Edilen Klinik, Radyolojik Bulguların Değerlendirilmesi
Cansu Sarıyıldız**SS - 297**Farklı Işık Kaynaklarıyla Polimerize Edilen Rezin Esaslı Fissür Örtücülerin Suda Çözünürlüğü, Emilimi ve Mikrosızıntı Açısından Değerlendirilmesi
Serap Gülçin Çetin**SS - 298**4-13 Yaş Arası Diş Eksikliği Olan Hastalara Yapılan Yer Tutucu Dağılımı ve Düzenli Kullanım Kooperasyonunun İncelenmesi :retrospektif Çalışma
Cansu Demiroğlu

Pedodonti

16:00 - 17:00

Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Kızıltoprak

SS - 315

Diş Hekimliği Öğrencilerinin Periodontoloji Uzmanlığı Hakkındaki Görüşlerinin İncelenmesi
Melek Beder

SS - 316

Tüm Ağız Debridmanı ile Kullanılan Farklı İrrigasyonların Kronik Periodontitisin Tedavisine Etkisi
Bahar Andaç Ural

SS - 317

Orta Hat Diasteması ile Frenulum İlişkisi: Türk Popülasyonuna Yönelik Kesitsel Bir Analiz
Ayşegül Türksoy

SS - 318

İmplant Çevresi Serbest Diş Eti Grefti Uygulamalarının Boyutsal Değişimi – Vaka Serisi
Zehra Yüce

SS - 319

Taşkın Dolgu Restorasyonlarının ve Alveolar Kemik Kaybının Derin Öğrenme Modeliyle Tespiti
Şükran Acıpınar

SS - 320

Instagram'da Diş Eti Çekilmesi ile İlgili Gönderilerin İçerik Analizi
Alper Doğru

	Periodontoloji
09:00 - 10:00	<p>Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Gülüçağ Giray Tekin SS - 321 Gingivitisli Hastalarda Cerrahi Olmayan Periodontal Tedavinin Anksiyete Profilleri Üzerindeki Etkisi Helin Çiçek SS - 322 Periodontal Hastalık ve Sigara Arasındaki İlişki: Bibliyometrik Bir Analiz Halime Sezer SS - 323 Dişeti Fenotipi ile İlişkili Klinik ve Morfometrik Parametrelerin İncelenmesi Sude Yıldırım Bolat SS - 324 Bağ Doku Grefti İle Papil Rejenerasyonu Remzi Boynukara SS - 325 Alıcı ve Donör Saha Diş Eti Rengi Üzerine Sigaranın Etkisi Hande Has Elçi SS - 326 Periodontolojide Yapay Zeka Kullanımının Bibliyometrik Analizi Özcan Erdem</p>
	Periodontoloji
10:00 - 11:00	<p>Oturum Başkanı: Dr. Zülfiye Al Doğan SS - 345 Anterior Dişlerin Periapikal Lezyon Tedavisinde Periodontal Flep Yaklaşımı: Vaka Serisi Taha Yasin Erdoğan SS - 346 Nükseden Diş Eti Büyümelerinde Eksizyonel Biyopsinin Tanısal Önemi: Üç Olgu Sunumu Hilal Sarıbaş Abik SS - 347 Derin İntrabony Defektlerin Rejeneratif Tedavisinde Tam Papilla Koruma Tekniğinin (eppt) Uygulanması: Klinik Bir Olgu Sunumu Ahmet Şanlıdağ SS - 348 Atrofik Maksillada Sert ve Yumuşak Dokuya Yönelik Bütüncül Yaklaşım Derya Açıkgöz Candemir SS - 349 Çürüksüz Servikal Lezyonlarla Birlikte Görülen Diş Eti Çekilmelerinin Tedavisi Mücahit Enes Çinkılıç SS - 350 Dişeti Çekilmelerinde Subepitelyal Bağ Dokusu Grefti ve Tünel Tekniği: Olgu Sunumu İsmail Tekbaş</p>
	Periodontoloji
11:00 - 12:00	<p>Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Gülüçağ Giray Tekin SS - 369 Mukozal Erişimli Tünel Tekniği ile Çoklu Diş Eti Çekilmelerinin Tedavisi Naciye Gizem Bolat SS - 370 Açık Kök Yüzeylerinin Tünel Tekniği ile Kapatılması: İki Vaka Raporu Canan Akdeniz SS - 371 Dişeti Çekilmelerinin Tedavisinde Farklı Kök Kapama Teknikleri Rabia Mavi SS - 372 Alt Anterior Bölgede Rejeneratif Tedavinin 24 Aylık Takibi Okan Demir SS - 373 Pembeden Beyaza ; Dental Kaynaklı Gummy Smile Vakasında Cerrahi İşlem Elif Akbulut SS - 374 Çoklu Dişeti Çekilmelerinin Tedavisi : Olgu Sunumu ve Literatür Taraması Okan Özen</p>

	Protetik Diş Tedavisi
12:00 - 13:00	<p>Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Murat Sarıbaş SS - 393 Farklı Dekontaminasyon Yöntemlerinin Feldspatik Porselen Yüzeyinin İslanabilirliği Üzerindeki Etkileri Merve Akbulut SS - 394 Türk Araştırmacıların Uluslararası Protetik Diş Tedavisi Literatüründeki Yeri: Bibliyometrik Analiz Yiğit Yiğit Şahin SS - 395 Stajyer Diş Hekimlerinin, Pratisyen Diş Hekimlerinin ve Protetik Diş Tedavisi Uzmanlarının Protetik Tedavide Estetik Parametrelere Yaklaşımının Karşılaştırılması Yusuf Abik SS - 396 Hareketli Bölümlü Protez Hastalarının Planlamasının Yapay Zeka ile Yapılması ve Güvenilirliği Mustafa Kılıç SS - 397 İmplant Tedavisi İçin Basvuran Tam Dişsiz Hastaların Panoramik Ön Değerlendirilmesi Aleyna Gülgör SS - 398 Dijital Diş Hekimliğine Bakış: Geleceğin Diş Hekimleri Ne Düşünüyor? Etem Tayfun Gökşen</p>
	Protetik Diş Tedavisi
14:00 - 15:00	<p>Oturum Başkanı: Prof. Dr. Ayşe Meşe SS - 417 Alt Çene Üç İmplant Destekli Cad/cam Freze Bar Üzerine Yerleştirilen Total Protezin Klinik Uygulaması Ömer Yetgin SS - 418 Endokronlarla İlgili Olan Hasta Bilgilendirme Metinlerinin Okunabilirlik Analizi Serap Sasa SS - 419 Üretim Yöntemi Önemli Mi? 3d Baskı, Frezeleme ve Konvansiyonel Yöntemle Hazırlanan Protez Kaide Rezinlerinde Mikrobiyal Tutulumun Karşılaştırmalı Analizi Gizem Yılmaz SS - 420 Bireyselleştirilmiş İyileşme Abutmentleri ile Çıkış Profili Yönetimi Aynur Beyza Çavuşçulu Güdül SS - 421 Protetik Diş Tedavisinde Kullanılan Dental Materyaller Konusunda Stajyer Diş Hekimliği Öğrencilerinin Bilgi Düzeyi Asmin Seran Özbek</p>
	Protetik Diş Tedavisi
15:00 - 16:00	<p>Oturum Başkanı: Prof. Dr. Köksal Beydemir SS - 441 Estetikten Fonksiyona: Zirkonya Altyapılı Kronlarla Florozisli Dişlerin Rehabilitasyonu: Olgu Sunumu Merve Alıcı SS - 442 Fiber Destekli Adeziv Köprü Uygulamaları ile Tek Diş Eksikliği Rehabilitasyonu: Olgu Serisi Ayça Deniz İzgi SS - 443 Tam Dişsiz Hastalarda İmplant Destekli Sabit Protezlerin Klinik Yapım Aşamaları: Üç Olgu Sunumu Gamze Ulu SS - 444 Dudak Damak Yarığı Olan Hastada Monoimplant Destekli Protezlerle Estetik Rehabilitasyon: Olgu Sunumu Büşra Bulut SS - 445 D Vitamini Eksikliği ile Marjinal Kemik Kaybı Arasındaki Korelasyon Vesile Elif Toy SS - 422 Gece Plağı İle İlgili Hasta Bilgilendirme Metinlerinin Okunabilirlik Analizi Hidayet Çelik Başarır</p>

	Periodontoloji
09:00 - 10:00	<p>Oturum Başkanı: Doç. Dr. Devrim Deniz Üner SS - 327 Diş Hekimliği Öğrencilerinin Yapay Zeka Uygulamaları Üzerine Düşüncelerinin İncelenmesi Tuğçe Birler Bulut SS - 328 Prf ile Soket Koruma ve Kemik İyileşmesi: Retrospektif Analiz Tuğçe Yapışoğlu SS - 329 Poli-laktik-ko-glikolik-asit (plga) Blok Greftlerle Alveoler Kret Artışının Radyolojik Değerlendirilmesi Burak Dağtekin SS - 330 Periodontal Cerrahi İşlemlerin Ağrı Algısı ve Yaşam Kalitesi Üzerine Etkisi Doğukan Yıldırım SS - 331 Dental İmplant Tedavisi Görmüş Hastaların Memnuniyet Derecelerinin Değerlendirilmesi Kübra Eskin SS - 332 Glukokortikoidlerin Siçan Tibiasında İmplant Tork Değerlerine Etkisi Recep Karakuş</p>
	Periodontoloji
10:00 - 11:00	<p>Oturum Başkanı: Doç. Dr. Bozan Serhat İzol SS - 352 Hereditör Gingival Fibromatozis: Olgu Sunumu Kübra Başaran SS - 353 Creeping Ataşman ile Dişeti Çekilmesi Tedavisinde Klinik Başarı Siddika Selva Süme Keşir SS - 354 İzole Diş Eti Çekilmesinin Yönetiminde Minimal İnvaziv Yaklaşım: Bir Vaka Raporu Zülfiye Doğan SS - 355 Lokalize Derin İntrabony Defektin Rejeneratif Tedavisi: Vaka Sunumu Fırat Yılmaz SS - 356 Papilla Formasyonu İçin Serbest Greft: Literatür Temelli 1 Yıllık Takip Zeliha Başak Çakır Erdil</p>
	Histoloji ve Embriyoloji, Halk Sağlığı, Koruyucu Dişhekimliği
11:00 - 12:00	<p>Oturum Başkanı: Dr. Zülfiye Al Doğan SS - 375 Görsel Ağırlıklı Histoloji Dersine Dair Metaforik Yansımalar Esra Fidan Karamaden SS - 377 Özbekistan'da Toplumun Periodontal Sağlık Bilincine Yönelik Anket Tabanlı Değerlendirme Nozima Razakova SS - 378 İzmir İlinde Çalışan Aile Hekimlerinin Çocukların Ağız ve Diş Sağlığı Hakkındaki Bilgi, Tutum ve Davranışlarının Değerlendirilmesi: Kesitsel Bir Çalışma Ümit Candan SS - 379 Derin Öğrenme Algoritmalarıyla Diş Travmalarının Tanımlanması ve Sınıflandırılması Derya Sarıoğlu</p>

LISTERINE®

AĞIZ ÇALKALAMAYI YENİDEN DÜŞÜNME ZAMANI!



Protetik Diş Tedavisi

12:00 - 13:00	<p>Oturum Başkanı: Prof. Dr. Sabiha Zelal Başkan Ülkü SS - 399 Polisaj Uygulamasının Eksiltmeli ve Eklemeli Yöntem ile Üretilen Okluzal Splint Materyallerinin YüzeY Pürüzlülüğü ve Mikrosertliklerine Etkisi Beril Koyuncu SS - 400 3b Yazıcıyla Üretilen Rezin Materyalin Mekanik ve Fiziksel Özellikleri Üzerine Kütleme Süresinin Etkisi Duygu Ece Keskin SS - 401 YüzeY Bitim İşlemlerinin Monolitik Zirkonya Materyallerinin Optik Özelliklerine Etkisi Beyza Arlı SS - 402 Dijital Tork Motorlarında Dönme Hızının Torklama Doğruluğuna Etkisi Elif Nazlı Tekin SS - 403 Farklı Dijital Ölçü Cihazları Kullanılarak Üretilen 3d Postların Bağlanım Dayanımları Seray Çapar SS - 404 Hastaların Sabit Protetik Materyal Tercihlerinde Hekim Yönlendirmesi, Bireysel Özellikler ve Sosyoekonomik Etkenlerin Rolü Faris Akyüz</p>
---------------	---

Protetik Diş Tedavisi

14:00 - 15:00	<p>Oturum Başkanı: Prof. Dr. Zelal Seyfioğlu Polat SS - 423 Ulusal Tez Verilerine Göre Diş Hekimliği Lisansüstü Tezlerinde Araştırma Türü ve Bölümler Arası Eğilimler (2018) Ahmet Çalışkan SS - 424 Kahve Solüsyonunun Farklı İçerik ve Üretim Teknolojisine Sahip Protez Materyallerinin Pürüzlülüğüne Etkisi Emin Can Ünlü SS - 425 Minimal Müdahale ile Estetik Rehabilitasyon: Ön Bölgede Renk Seçimi ve E.max Kullanımının Klinik ve Bilimsel Değerlendirmesi Ekin Gökmen Akmansu SS - 426 Maksiler Anterior Bölgenin İmplant Destekli Kronlar ile Estetik Rehabilitasyonu: 3 Olgu Sunumu İrem Sarkaya SS - 427 Tam Dişsiz Hastaların Farklı İmplant Üstü Ataşman Sistemlerle Protetik Rehabilitasyonu Esra Özkan SS - 428 Tam Dişsiz Hastaların İmplant Destekli Sabit Protezlerle Rehabilitasyonu: Dört Olgu Sunumu Seçkin Gül</p>
---------------	--

Sözlü Bildiri Salonu C

20 Eylül 2025

Sözlü Bildiri Salonu B

	Periodontoloji
09:00 - 10:00	<p>Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Ebru Sarıbaş SS - 333 Üç Farklı Yapay Zeka Modelinin Periodontoloji Sorularında Başarılarının Değerlendirilmesi Berfin Selin Erdem SS - 334 Diş Hekimliğinde Yapay Zeka Kullanımı Hakkında Hastaların Bilgi Düzeyinin İncelenmesi Refik Kağan Büyükgebiz SS - 335 Sigara Kullanımının Dişeti Fenotipi ve Klinik Periodontal Parametreler Üzerindeki Etkileri Ümmü Gülsüm Öge SS - 336 Yapay Zeka Sohbet Robotlarının Diş Hekimliği Hasta Sorularını Yanıtlamadaki Performansı Büşra Terzioğlu SS - 337 Enjekte Edilebilir Trombositten Zengin Fibrin Kullanımının Creeping Ataçman Üzerine Etkisi Şeyma Eken SS - 338 Khoury Tekniğiyle Travmatik Defektin Üç Boyutlu Rekonstrüksiyonu Emir Akan</p>
	Periodontoloji
10:00 - 11:00	<p>Oturum Başkanı: Dr. Rana Sarıkaya SS - 357 Allogreft, Prf ve Bağ Dokusu ile Periodontal Rejenerasyon Hüseyin Akıllı SS - 358 Periodontal Hastalığın Papil Korunmalı İnsizyon ile Tedavisi: Vaka Sunumu Onural Butay Öztürk SS - 359 Çoklu Dişeti Çekilmelerinin Üç Farklı Teknik İle Tedavisi: Vaka Serisi Özge Demir SS - 360 Periodontal Tedavi Sonrası Xenogreft ve Membran İle Rejenerasyon Hatice Kılıç SS - 361 Akut Nekrotizan Gingivitis Hastalarında Tedavi Yaklaşımı Arzu Uçar SS - 362 "Gummy Smile" Vakalarında Üç Farklı Cerrahi Tedavi Yaklaşımı: Olgu Sunumu Bige Ülker</p>
	Protetik Diş Tedavisi
11:00 - 12:00	<p>Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Hidayet Çelik Başarır SS - 380 Bruksist Hastalarda Farklı Tedavi Uygulamalarının Etkinliğinin Vas Skalası ile Değerlendirilmesi Muhammed Burak Süzen SS - 381 Türkiye'de Gülüş Tasarımına Yönelik Çevrimiçi İlgil ve Sosyoekonomik Etkiler Yunus Emre Özden SS - 382 Geçici Akrilik Yüzeylerde Yumurta Kabuğu Tozu ve Pomzanın Karşılaştırmalı Etkileri Hilal Ok Bostan SS - 383 Farklı İntraoral Tarayıcıların İmplant Üstü Ölçünün Hassasiyet ve Doğruluğu Üzerindeki Etkisi: Bir İnvitro Çalışma Berçem Bozkurt SS - 384 Mekanik Diş Fırçalama Sonrası Yüksek Performanslı Polimerlerin Yüzey Pürüzlülüğü Değişimlerinin Değerlendirilmesi Samet Tekin SS - 385 Diş Preparasyonu Demosunun Eğitsel Yeterliliğine Yönelik Öğrenci Değerlendirmesi Ayça Ünal SS - 386 Atrofik Maksillada Subperiostal Protezlerde Farklı Materyallerin Sesa ile İncelemesi Büşranur Demir</p>

	Protetik Diş Tedavisi
12:00 - 13:00	<p>Oturum Başkanı: Prof. Dr. Süleyman Ağuloğlu SS - 405 Dental İmplantolojide Abutment ve İyileşme Başlığı Dekontaminasyonu: Güncel Yaklaşımlar Selda Gökçe Erdal SS - 406 "Batman Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesine Başvuran Hastalarda Temporomandibular Eklem Rahatsızlıkları Şiddetinin Fonseca Anamnestik Anketi ile Sınıflandırılarak Hastaların Farkındalıklarının Ölçülmesi Nurullah Gökçe SS - 407 Protetik Tedavilerin Hastaların Psikososyal Yaşamlarına Etkisi Üzerine Bir Anket Çalışması Sozdar Başkan Uyar SS - 408 Laminate Veneer Konulu Hasta Bilgilendirme Metinlerinin Okunabilirlik Analizi Evin Tantekin Bakay SS - 409 Amber Mill'in Bağlantı Dayanımında Yüzey Protokollerinin Rolü Remzi Fırat SS - 410 Prostodontide Kullanılan Bazı Polimer Malzemelerin Bibliyometrik Analizi: Hatice Koçoğlu</p>
	Protetik Diş Tedavisi
14:00 - 15:00	<p>Oturum Başkanı: Doç. Dr. Murat Eskitaşçıoğlu SS - 429 Maksiller Santral Dişlerinde Geminasyon Görülen Hastanın Dental Rehabilitasyonu: Olgu Sunumu Aylin Er SS - 430 Lateral Diş Eksikliği ve Şekil Bozukluğunun Multidisipliner Tedavisi: Olgu Sunumu Esmâ Şevval Ünalı SS - 431 Tam Dijital İş Akişiyi Üretilen Endokron Restorasyonlar: Olgu Serisi Betül İyigün SS - 432 Mevcut İmplantlar Her Zaman Kullanılmalı mı? Başarısızlıkla Sonuçlanan Bir Olgu Üzerinden Klinik Değerlendirme Delal Bozyel SS - 433 Kompleks Protetik Rehabilitasyonda Estetik ve Fonksiyonel Yaklaşımla Yeni Odb Oluşturulması Saadet Nur İstanbulluoğlu SS - 434 Dijital Gülüş Tasarımı ve Mock-up Destekli Laminate Veneer Uygulamaları Burak Akça</p>

	Periodontoloji
09:00 - 10:00	<p>Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Kızıltoprak SS - 339 Guillain-Barre Sendromlu Bir Hastada Dişeti Büyümesi: Nadir Bir Olgu Selay Kır Güleç SS - 340 İmplant Üstü Protez Öncesi Serbest Dişeti Grefti: 3 Olgunun Klinik Değerlendirmesi Müge Bereket Altıntaş SS - 341 Modern Periodontal Cerrahiyle Dişeti Çekilmelerine Yaklaşım: 3 Olgu Sunumu Devrim Deniz Üner SS - 342 Vertikal Kemik Defekti Tedavisi: Prf ve Greft Uygulaması Müzeyyen Kandemir SS - 343 İleri Evre Periimplantitis Olgusunda Eksplantasyon ve Kret Augmentasyonu Sonrası Reimplantasyon İrem Sezen SS - 344 Papiller Penetran Frenulum Vakalarında Frenektomi Yöntemlerinin Klinik Sonuçları Burak Çevik</p>
	Periodontoloji
10:00 - 11:00	<p>Oturum Başkanı: Dr. Özge Eraslan SS - 363 İmplant Etrafı Keratinize Doku Yetersizliğinin Serbest Diş Eti Grefti ile Tedavisi: Vaka Serisi Merve Yalçın SS - 364 Horizontal Kret Ogmentasyonunda Çadır Vidası Uygulamalarının Klinik Varyasyonları: Üç Vaka Muhammet Demir SS - 365 Aşırı Dişeti Görülen Hastalarda Dudağın Yeniden Konumlandırılması Cafer Kartal SS - 366 Mandibular Anterior Bölgede Nüks Eden Gingival Lezyon: Olgu Sunumu Uzay Sarı SS - 367 Keratinize Diş Eti Eksikliğinin Serbest Diş Eti Greftiyle Tedavisi: Vaka Serisi Mustafa Bulduk SS - 368 Mandibular Anterior Kemik Defektinin Otojen Dentin Blok Grefti İle Rekonstrüksiyonu Bahar Tekin</p>
	Protetik Diş Tedavisi
11:00 - 12:00	<p>Oturum Başkanı: Prof. Dr. Emrah Ayna SS - 387 Farklı Altyapı Materyalleriyle Üretilen ve Farklı Tasarımlara Sahip Subperiostal İmplant Destekli Hibrit Protezlerde Kuvvet Dağılımının Sonlu Elemanlar Analizi ile İncelenmesi Halil Emre Uygun SS - 388 Protetik Diş Tedavisi Uzmanlık Eğitiminin Uzmanlık Öğrencilerinin Bakış Açısı İle Değerlendirilmesi Ömer Yıldırım SS - 389 Spor Bilimleri Fakültesi Öğrencilerinin Ağız Koruyucularının Kullanılmasına Yönelik Farkındalık Düzeyleri Çağla YEŞİL SS - 390 Yeni Nesil İntraoral Fotogrametri: Titanyum Destekli Monolitik Zirkonya İmplant Protezinde Daimi Ölçü Gökçen Dinçer SS - 391 Öğrenci ve Mezun Diş Hekimlerinin Protetik Diş Tedavisi Klinik Deneyimlerinin Değerlendirilmesi Oğuzhan Kaya SS - 392 Chatgpt Hasta Bilgilendirmede Ne Kadar Başarılı? Protetik Sorularla Analiz Zekeriya Okumuş</p>

Protetik Diş Tedavisi

12:00 - 13:00

Oturum Başkanı: Prof. Dr. Yalçın Değer

SS - 411Diş Hekimliği Fakültesi Prostodonti Sınav Sorularına Farklı Yapay Zeka Modellerinin Verdiği Cevapların Değerlendirilmesi
Oğuzhan Gömleksiz**SS - 412**DeneySEL ve Geleneksel Yumuşak Astarların Su Emiliminin ve Çözünürlüğünün Değerlendirilmesi
Osman Kaya**SS - 413**Dijital ve Konvansiyonel Ölçü Yöntemlerinin Hasta Konforuna Etkisinin İncelenmesi
Ayşe Nur Guran**SS - 414**

Diş Hekimliği Öğrencilerinin Klinik Öncesi ve Klinik Sonrası Uzmanlık Alan Tercihlerindeki Değişimlerin Değerlendirilmesi

Elif Gamze Yıldız

SS - 415Tme Hastalıklarında Chatbot Yanıtlarının Doğruluk Karşılaştırması
Esra Nur Avukat**SS - 416**İmplant Açısı ve Tarama Gövdesi Tasarımının Tam-ark Dijital Ölçü Doğruluğuna Etkisi
Mirac Berke Topcu Ersoz

Protetik Diş Tedavisi

14:00 - 15:00

Oturum Başkanı: Prof. Dr. İbrahim Halil Tacir

SS - 435Posterior Açık Kapanışın Hibrit Seramikle Overlay Restorasyonu: İki Yıllık Takip
Aybike Cengiz Dağtekin**SS - 436**Sınıf İli Görünümlü, Denevre Manevrası ile Sınıf I Oklüzyona Ulaştırılan Bir Vakanın Rehabilitasyonu
Meryem Altunkalem**SS - 437**İmplantüstü Sabit Protezlerde Dişeti Çıkış Profilinin Oluşturulması
Kader Çiçek**SS - 438**Periodontal Prognozu Zayıf Dişlerde Geçiş Niteliğinde Sabit Protez Uygulamaları: Üçlü Vaka Serisi
Rabia Çiçek**SS - 439**Ortodonti Sonrası Konjenital ve Kazanılmış Tek Diş Eksikliklerinin Rehabilitasyonu
Merve Acar



PROF. DR. ALPDOĞAN KANTARCI

Özgeçmiş:

İstanbul Üniversitesi Periodontoloji ABD'de doktorasını tamamladıktan sonra Boston Üniversitesi'nde doktora sonrası araştırmacı olarak çalıştı. Boston Üniversitesi'nde klinik periodontoloji uzmanlık eğitimini (CAGS) bitirdi. Harvard ve Boston Üniversitelerinde doçentlik yaptı, ADA Forsyth Institute'te profesör ve kıdemli araştırmacı oldu. Halen Minnesota Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Gelişimsel ve Cerrahi Bilimler Bölümü Başkanıdır. Araştırmaları periodontitisin moleküler mekanizmaları, sistemik hastalık bağlantıları ve diş hareketi biyolojisi üzerinedir. 220'den fazla makalesi, birçok patenti ve 500'ün üzerinde sunumu vardır.

Konuşma Özeti:

Periodontal Hastalıkların Sistemik Hastalıklarla İlişkisi: Ağız Bakterileri Diğer Vücut Organlarına Nasıl Taşınıyor?

Sistemik hastalıklarla periodontal hastalıklar arasındaki ilişki periodontal hastalığın diyabetin altıncı komplikasyonu olduğunun ortaya konmasından sonra ve 30 yıldır üzerinde yoğun çalışılan bir araştırma konusudur. Salt bir araştırma konusu olmasından öte bu ilişki periodontal hastalığın tedavisinin sadece lokal dokular üzerinde değil, diğer organlardaki patolojilerin azalmasına ve sistemik tedavide fayda sağlamasına neden olması nedeniyle önemlidir. Sistemik patolojilerin gingivitis ve periodontitis gibi enfektöenflamatuvar hastalıklarla ilişkisinin mekanizmasının belirlenmesi tedavi seçeneklerinin artırılmasını, ortak risk faktörlerinin ortaya konmasını ve sağlıklı bir yaşlanmanın gerçekleştirilmesini olası kılacaktır. Bu sunumda ağız ortamından kaynağını alan mikroorganizmaların diğer organlara nasıl taşındığı ve tedavi seçenekleri irdelenecektir.



PROF. ALPDOĞAN KANTARCI

Cv:

After completing his PhD at the Department of Periodontology, Istanbul University, he worked as a postdoctoral research fellow at Boston University. He completed his specialty training in Clinical Periodontology (CAGS) at Boston University. He subsequently held associate professorship positions at Harvard University and Boston University, and later served as a professor and senior investigator at the ADA Forsyth Institute. He is currently the Chair of the Department of Developmental and Surgical Sciences at the University of Minnesota School of Dentistry. His research focuses on the molecular mechanisms of periodontitis, its systemic associations, and the biology of tooth movement. He has authored more than 220 publications, holds several patents, and has delivered over 500 presentations.

Abstract:

Association between Periodontal Disease and Systemic Diseases: How Do Oral Bacteria Get Transferred to Distant Organs?

The link between periodontal disease and systemic diseases has been well-established. Early research in 1990's have demonstrated that this link is bi-directional. Moreover, periodontal treatment reduces the risk and increases the efficacy of therapies in diabetes and other systemic diseases, showing that the association is not random. Likewise, epidemiological and clinical data support that periodontal disease is linked to neurodegenerative diseases, including dementia, Alzheimer's disease, and Parkinson's disease. Globally, neurodegenerative diseases are on the rise in a rapidly aging human population. Therefore, it is crucial to elucidate the common risk factors and the role of oral diseases in systemic diseases to understand the infectious and inflammatory bases of the association and develop novel interventional approaches that incorporate the treatment of oral diseases as part of healthy aging. This presentation will focus on the most recent clinical and research findings on how oral bacteria are transferred to distant organs, as well as emerging therapeutic strategies.



PROF. DR. ALİ ÇEKİCİ

Özgeçmiş:

Prof. Dr. Ali Çekici, 2007 yılında İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Periodontoloji Anabilim Dalı'nda doktora eğitimini tamamlamıştır. 2012 - 2014 yılları arasında ABD'nin Boston şehrindeki Harvard Üniversitesi Forsyth Institute'da iki yıllık doktora sonrası araştırmacı olarak çalışmıştır. Hâlen İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Periodontoloji Anabilim Dalı'nda profesör olarak görev yapmaktadır. Prof.Dr. Çekici, aynı zamanda Türk Periodontoloji Derneği Başkanlığı ve Avrupa Periodontoloji Federasyonu'nun (EFP) Bilimsel İşler Komitesi üyeliği görevlerini sürdürmektedir.

Konuşma Özeti:

Hassasiyeti Proaktif Nasıl Teşhis Ederiz?



PROF. ALİ ÇEKİCİ

Cv:

Prof. Ali Çekici completed his Ph.D. at the Department of Periodontology, Faculty of Dentistry, Istanbul University, in 2007. Prof. Çekici completed his two-year postdoctoral research at The Forsyth Institute in Boston, USA, in 2012. Currently, he serves as a professor at the Department of Periodontology, Faculty of Dentistry, Istanbul University. Prof. Çekici also holds key leadership roles as the President of the Turkish Society of Periodontology and as a member of the Scientific Affairs Committee of the European Federation of Periodontology (EFP).

Abstract:

How Do We Proactively Diagnose Sensitivity?



PROF. DR. ASLAN GÖKBÜGET

Özgeçmiş:

1957 Adana doğumlu. 1982'de Dicle Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu. 1989'da İstanbul Üniversitesi'nde Dr. Med. Dent. unvanı aldı. 1993'te Doçent, 1999'da Profesör oldu. 1995-96'da Londra Eastman Dental Hospital'da misafir araştırmacı olarak bulundu. 2004'ten beri Meffert İmplant Enstitüsü'nde eğitmenlik yapmaktadır. 2013'te İstanbul Üniversitesi'nden emekli oldu, halen PGGdent kliniğinde çalışmaktadır. ICOI Diplomat derecesine sahip olup birçok uluslararası derneğin üyesidir.

Konuşma Özeti:

İmplantolojide Tek Dişten Tüm Ağız Restorasyonlara Dijital Teknolojilerden Nasıl Yararlanıyoruz: Dijital Teknoloji Kullanmanın Dayanılmaz Hafifliği

Günümüzde diş hekimliğinin amacı sadece hastalığı ortadan kaldırmak değil aynı zamanda hastanın estetiğini ve çiğneme fonksiyonunu da iyileştirmektir. İmplantolojinin başarısı ve öngörülebilirliği son yirmi yılda diş hekimliğinin felsefesini ve uygulamasını değiştirmiştir. İmplant başarısını ve öngörülebilirliğini artırmak için birçok yeni teknoloji ve teknik kullanılmıştır, örneğin BT, Bilgisayar destekli kılavuzlar, cerrahi aletler, cad-cam teknolojileri, anında yükleme vb.

İmmediate implant yerleştirme, 1970'lerde iki aşamalı implant yerleştirmeye bir alternatif olarak önerilmiştir. O zamandan beri, immediateimplantasyonun yüksek sağkalım oranları ve stabil interproksimal kemik seviyeleri gösterdiği görülmüştür. Bu tekniğin gecikmeli implant yerleştirmeye kıyasla avantajları arasında daha az klinik ziyaret, daha az cerrahi müdahale, daha az postoperatif morbidite ve bazı durumlarda hemen yükleme olasılığı yer almaktadır.

Son yıllarda, Cad-cam ile birlikte gerçekleştirilen hemen yerleştirme seçeneği neredeyse standart protokol haline gelmiştir. İmmediate implantasyonun başarısını ve öngörülebilirliğini etkileyen birçok faktör vardır. Bu faktörler sunum sırasında vakalarla tartışılacaktır.



PROF. ASLAN GÖKBÜGET

Cv:

Born in Adana in 1957. He graduated from the Faculty of Dentistry, Dicle University, in 1982. In 1989, he received the title of Dr. Med. Dent. from Istanbul University. He became an Associate Professor in 1993 and a Professor in 1999. Between 1995 and 1996, he was a visiting researcher at the Eastman Dental Hospital in London. Since 2004, he has been serving as an instructor at the Meffert Implant Institute. He retired from Istanbul University in 2013 and currently practices at the PGGdent clinic. He holds the ICOI Diplomate status and is a member of numerous international associations.

Abstract:

Unbearable Charm of Digital Technologies in Implant Dentistry; Immediate Implantations and CAD-CAM Restorations

Today, the objective of dentistry is not only to eliminate the disease but also improve the patients esthetics and function. The success and predictability of dental implants have change the philosophy and practice of dentistry during the last two decade. A lot of new tecnologys and technics have been used in order to improve implant success and predictability ie CT, Computer aided guides, surgical tools, cad-cam technologies, immediate loading etc.

Immediate implant placement was suggested as an alternative to delayed implant placement back in the 1970s. Since then, it has become clear that immediate implantation show high survival rates and stable interproximal-bone levels. The advantages of this technique compared to delayed implant placement include fewer clinical visits, fewer surgical interventions, less post-operative morbidity, and – in some cases – the possibility of immediate loading.³

In recent years, the option of immediate placement performed in conjunction with Cad-cam temporization has become almost standart protocol. Lots of factors are effecting the success and predictability of immediate implantation. These factors will be discuss with the cases during the presentation.



PROF. DR. ATA ANIL

Özgeçmiş:

1987'de İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu. 1989-1990'da Almanya Mainz Üniversitesi'nde çalıştı, 1994'te implantoloji doktorasını tamamladı. 1997'de İstanbul Üniversitesi'nde Doçent oldu. 2004-2007'de Berlin Charité Üniversitesi'nde implantoloji dersleri verdi, ardından Steinbeis Üniversitesi'nde master programlarında görev yaptı. Halen Lüksemburg DTMD Üniversitesi'nde profesör ve dekan yardımcısıdır. 30'dan fazla yayını vardır, EDAD, EAED, DGI üyesi ve BDO şeref üyesidir.

Konuşma Özeti:

Estetik Bölge İmplantları: Ne Zaman Dijital, Ne Zaman Analog?

Estetik bölgedeki tek diş implantları, implantolojinin en zorlu vakalarını oluşturmaktadır. Başarılı sonuç için titiz planlama ve süreç yönetimi gereklidir. Analog yöntemlerle elde edilen veriler fazla olsa da uzun dönem etkinliği sınırlı olarak gösterilmiştir.

Dijital yaklaşımlar sayesinde kemik analizi, implant pozisyonlaması ve geçici restorasyon planlaması daha hassas yapılabilmektedir. Bu, cerrahi ve protetik sürecin bütünleşik ilerlemesine olanak tanır.

Sonuç olarak hem analog hem de dijital yöntemlerin avantaj ve kısıtlılıkları vardır. Günümüzde dijital planlama, özellikle zor vakalarda sağladığı öngörülebilirlik ile estetik ve fonksiyonel başarının anahtarlarından biridir.



PROF. ATA ANIL

Cv:

He graduated from the Faculty of Dentistry, Istanbul University, in 1987. Between 1989 and 1990, he worked at the University of Mainz, Germany, and completed his doctorate in implantology in 1994. In 1997, he became an Associate Professor at Istanbul University. From 2004 to 2007, he taught implantology at Charité University in Berlin, and later served in master's programs at Steinbeis University. He is currently a Professor and Vice Dean at DTMD University in Luxembourg. He has authored more than 30 publications and is a member of EDAD, EAED, and DGI, as well as an honorary member

Abstract:

Implants In The Aesthetic Zone: When To Choose Digital, When To Choose Analog?

Single-tooth implants in the aesthetic zone represent some of the most challenging cases in implant dentistry. Achieving optimal outcomes requires meticulous planning and execution. Although extensive data exist on analog methods, evidence on their long-term effectiveness remains limited.

Digital techniques allow more precise bone analysis, implant positioning, and provisional restoration planning, integrating surgical and prosthetic workflows.

In conclusion, both analog and digital approaches have advantages and limitations. Today, digital planning provides superior precision and predictability, playing a critical role in the success of complex cases in the aesthetic zone.



PROF. DR. ATILA ERTAN

Özgeçmiş:

1994'te Hacettepe Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu. 2001'de Protetik Diş Tedavisi doktorasını tamamladı, aynı bölümde uzman doktor oldu. 2005-2006'da Amsterdam ACTA'da TÜBİTAK destekli araştırmalarda bulundu. 2010'da Yrd. Doç., 2011'de Doç., 2018'de Profesör oldu. Halen Hacettepe Üniversitesi Protetik Diş Tedavisi ABD'de öğretim üyesi ve Ar-Ge koordinatörüdür. İmplantoloji, estetik diş hekimliği ve dental fotoğrafçılık üzerine kurslar vermektedir.

Konuşma Özeti:

Horlama ve Uyku Apnesine Protetik Çözümler

Horlama ve obstrüktif uyku apnesi sendromu (OSAS), üst hava yolunun uyku sırasında daralması veya tıkanmasıyla oluşan, ciddi sistemik sonuçlara yol açabilen bir uyku bozukluğudur. Cerrahi diş tedavi seçenekleri arasında mandibular ilerletme apareyleri, hafif-orta şiddetli OSAS ve horlama vakalarında etkili ve hasta uyumunu artıran çözümler sunar. Bu sunumda dental apareylerin endikasyonları, tasarım ve uygulama süreçleri, takip protokolleri ve olası yan etkileri ele alınacaktır. Ayrıca intraoral tarayıcılar ve 3D yazıcılar gibi dijital teknolojilerin tedaviye katkısı vurgulanacaktır. Diş hekimlerinin multidisipliner ekiplerdeki rolü ve uyku bozukluklarının yönetimindeki önemine dikkat çekilecektir.



PROF. ATILA ERTAN

Cv:

He graduated from the Faculty of Dentistry, Hacettepe University, in 1994. In 2001, he completed his PhD in Prosthodontics and became a specialist in the same department. Between 2005 and 2006, he conducted TÜBİTAK-supported research at ACTA in Amsterdam. He was appointed Assistant Professor in 2010, Associate Professor in 2011, and Professor in 2018. He is currently a faculty member and R&D Coordinator in the Department of Prosthodontics at Hacettepe University. He delivers courses on implantology, aesthetic dentistry, and dental photography

Abstract:

Prosthetic Solutions for Snoring and Sleep Apnea

Snoring and obstructive sleep apnea syndrome (OSAS) are sleep disorders caused by narrowing or obstruction of the upper airway during sleep, which can lead to serious systemic consequences. Among non-surgical treatment options, mandibular advancement devices offer effective solutions for mild to moderate OSAS and snoring cases, while also improving patient compliance. This presentation will address the indications, design and application processes, follow-up protocols, and possible side effects of dental appliances. In addition, the contribution of digital technologies such as intraoral scanners and 3D printers to treatment will be emphasized. The role of dentists within multidisciplinary teams and their importance in the management of sleep disorders will also be highlighted.



PROF. DR. AYLİN BAYSAN

Özgeçmiş:

Prof. Dr. Aylın Baysan, Queen Mary University of London (QMUL) Diş Hekimliği Fakültesi'nde Minimal İnvaziv Diş Hekimliği ile ilişkili Kariyoloji Profesörüdür; ayrıca Bezmialem Vakıf Üniversitesi (İstanbul) Adjunct Profesör ve 2024'ten itibaren Hong Kong Üniversitesi Onursal Profesörüdür. Lisansını Hacettepe Üniversitesi'nde, MSc ve doktora eğitimini QMUL'de tamamlamış; kök çürüklerinde ozon ve yüksek florür tedavileri üzerine yaptığı öncü klinik araştırmalar, İngiltere Sağlık Bakanlığı rehberlerine girmiştir. Protez ve Endodonti alanlarında GDC uzmanı, Royal College of Surgeons (İngiltere & Edinburgh) üyesi, Advance HE Senior Fellow'dur. QMUL'de MID yüksek lisans ve klinik doktora programlarını yönetmekte, çok sayıda MSc/PhD öğrencisi yetiştirmiş, 60'tan fazla yayına imza atmış ve 2025'te çıkacak olan ilk MID kitabının editörlüğünü üstlenmiştir. IADR ve ORCA'da çeşitli yönetim görevleri yapmış, halen IADR Cariology Research Group Başkanlığı'nı yürütmektedir (2024-25). Çalışmaları kariyoloji, EDI, ağız-sistemik sağlık bağlantıları ve sürdürülebilir diş hekimliği üzerine yoğunlaşmaktadır.

Konuşma Özeti:

Bir Simya Yolculuğu: Bireysel Varlığımızı ve Profesyonel Etkinliğimizi Artırmanın Yolları

Kadim zamanlardan bu yana simya, felsefi, mistik ve bilimsel yaklaşımları birleştiren bir dönüşüm yoludur. Altına dönüşüm metaforik olarak, insanın olumsuz duygulardan arınıp sevgi, anlayış ve empatiyle olgunlaşması anlamına gelir.

Diş hekimliğinde başarı da doğru iletişim ve empati ile başlar. Hekimin hastasıyla, meslektaşlarıyla ve tüm ekip üyeleriyle kurduğu uyum, mesleki ve kurumsal başarının temelini oluşturur.

Bu panelde alanında uzman öğretim üyeleri ve bir eğitmen, simya yolculuğunu meslek pratiğiyle birleştiren deneyimlerini paylaşacaktır. Katılımcılar, farkındalık ve öz-sevgi yoluyla hem bireysel hem de profesyonel yaşamda dönüşüm yaratmanın yollarını keşfedeceklerdir.



PROF. AYLİN BAYSAN

Cv:

Prof. Dr. Aylin Baysan is Professor of Cariology in relation to Minimally Invasive Dentistry (MID) at Barts and The London School of Medicine and Dentistry, Queen Mary University of London (QMUL), Adjunct Professor at Bezmialem Vakıf University (Istanbul) and Honorary Professor at the University of Hong Kong (since 2024). She completed her DDS at Hacettepe University and MSc/PhD at QMUL, pioneering clinical research on ozone and high-fluoride therapies for root caries, which influenced UK Department of Health guidelines. She is a GDC-registered Specialist in Prosthodontics and Endodontics, Fellow of the Royal Colleges of Surgeons (England & Edinburgh), and Senior Fellow of Advance HE. Prof. Baysan directs the MSc and Clinical Doctorate in MID at QMUL, has supervised numerous MSc/PhD projects, authored over 60 publications, and is editor of the first MID book (*Interdisciplinary Clinical and Scientific Approaches*, forthcoming 2025). She has served in leadership roles within IADR and ORCA, currently President of the IADR Cariology Research Group (2024–25). Her work integrates cariology, EDI, and public health engagement, with a focus on oral–systemic health links and sustainable dentistry.

Abstract:

An Alchemist’s Journey: How We Can Improve Our Individual Existence And Professional Effectiveness

Since ancient times, alchemy has symbolized transformation—purifying the human self from negative emotions and attaining maturity through love, empathy, and awareness.

In dentistry, success likewise begins with empathy and effective communication. A dentist’s harmony with patients, colleagues, and staff forms the foundation of professional and institutional success.

In this panel, experienced academics and an instructor will share how their “alchemy journey” has intersected with dentistry. Participants will explore ways to enhance both personal and professional growth through self-awareness and mindfulness, discovering how transformation can unfold with ease and flow.



PROF. DR. AYŞİN TOPUZ DUMANI

Özgeçmiş:

1978 Adana doğumlu. 2001'de İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu. 2003'te Çukurova Üniversitesi Endodonti ABD'de doktora başladı, 2008'de tamamladı. 2017'de Doçent, 2024'te Profesör oldu. 30'dan fazla makalesi, 50'den fazla bildirisi vardır. 2015'te Avrupa Endodonti Derneği kongresinde sözlü bildiri ödülü almıştır. Halen Çukurova Üniversitesi Endodonti ABD'de öğrenci ve klinik sorumlusudur.

Konuşma Özeti:

Bir Simya Yolculuğu: Bireysel Varlığımızı ve Profesyonel Etkinliğimizi Artırmanın Yolları

Kadim zamanlardan bu yana simya, felsefi, mistik ve bilimsel yaklaşımları birleştiren bir dönüşüm yoludur. Altına dönüşüm metaforik olarak, insanın olumsuz duygulardan arınıp sevgi, anlayış ve empatiyle olgunlaşması anlamına gelir.

Diş hekimliğinde başarı da doğru iletişim ve empati ile başlar. Hekimin hastasıyla, meslektaşlarıyla ve tüm ekip üyeleriyle kurduğu uyum, mesleki ve kurumsal başarının temelini oluşturur.

Bu panelde alanında uzman öğretim üyeleri ve bir eğitmen, simya yolculuğunu meslek pratiğiyle birleştiren deneyimlerini paylaşacaktır. Katılımcılar, farkındalık ve öz-sevgi yoluyla hem bireysel hem de profesyonel yaşamda dönüşüm yaratmanın yollarını keşfedeceklerdir.



PROF. AYŞİN TOPUZ DUMANI

Cv:

Born in Adana in 1978. She graduated from the Faculty of Dentistry, Istanbul University, in 2001. In 2003, she began her PhD in the Department of Endodontics at Çukurova University and completed it in 2008. She became an Associate Professor in 2017 and a Professor in 2024. She has authored more than 30 articles and presented over 50 papers. In 2015, she received the Best Oral Presentation Award at the European Society of Endodontology Congress. She is currently responsible for student education and clinical training in the Department of Endodontics at Çukurova University.

Abstract:

An Alchemist's Journey: How We Can Improve Our Individual Existence And Professional Effectiveness

Since ancient times, alchemy has symbolized transformation—purifying the human self from negative emotions and attaining maturity through love, empathy, and awareness.

In dentistry, success likewise begins with empathy and effective communication. A dentist's harmony with patients, colleagues, and staff forms the foundation of professional and institutional success.

In this panel, experienced academics and an instructor will share how their “alchemy journey” has intersected with dentistry. Participants will explore ways to enhance both personal and professional growth through self-awareness and mindfulness, discovering how transformation can unfold with ease and flow.



PROF. DR. BİLAL YAŞA

Özgeçmiş:

1981 Eskişehir doğumlu. 2005'te Ege Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu. 2011'de aynı üniversitede doktora eğitimini tamamladı. 2011'de İzmir Katip Çelebi Üniversitesi Restoratif Diş Tedavisi ABD'ye yardımcı doçent olarak atandı. 2017'de Doçent, 2022'de İstanbul Kent Üniversitesi'nde Profesör oldu. 200'den fazla kurs ile diş hekimlerinin sürekli eğitimine katkı sağlamıştır. İlgi alanları direkt ve indirekt restorasyonlar ile dijital diş hekimliğidir.

Konuşma Özeti:

Anterior Diastemaların Estetik Restorasyonlarında Klinik İpuçları

Genel populasyonun %21.4'ünü etkileyen diastemalar en çok üst anterior bölgede estetik bir problem olarak karşımıza çıkmaktadır. Fonksiyonel problemlere de neden olan diastemalar klinikte genel olarak diş-alveoler ark boyut farklılıkları, hipertrofik frenulum veya periodontal problemlere bağlı olarak gözlenmektedir. Diastema varlığı gülüşü büyük ölçüde etkilediği için bireyin estetik görünümünde kilit rol oynamaktadır. Adeziv dişhekimliği bu problemi basit, ekonomik ve minimal invaziv bir şekilde karşılmasına rağmen diastemaların estetik yönetimi klinik olarak büyük zorluk oluşturmaktadır. Estetik parametrelerin kullanılan restoratif materyalin optik özelliklerinin, aproksimal uyumlandırma, tabakalama ve bitirme tekniklerinin iyi anlaşılması diastemaların estetik yönetiminde hekimlere yardımcı olacaktır. Çoğunlukla vaka paylaşımları ve klinik ipuçlarını içeren sunum kapsamında anterior diastemaların kompozit restorasyonları hakkında detaylı bilgiler paylaşılacaktır



PROF. BİLAL YAŞA

Cv:

Born in Eskişehir in 1981. He graduated from the Faculty of Dentistry, Ege University, in 2005 and completed his PhD at the same university in 2011. In the same year, he was appointed Assistant Professor in the Department of Restorative Dentistry at İzmir Katip Çelebi University. He became an Associate Professor in 2017 and a Professor at Istanbul Kent University in 2022. He has contributed to the continuing education of dentists through more than 200 courses. His main areas of interest are direct and indirect restorations and digital dentistry.

Abstract:

Clinical Tips for Esthetic Restorations of Anterior Diastemas

Diastemas, which affect 21.4% of the general population, appear as an aesthetic problem mostly in the upper anterior region. Diastemas, which also cause functional problems, are generally observed in the clinic due to tooth-alveolar arch dimension differences, hypertrophic frenulum or periodontal problems. Since the presence of diastema greatly affects the smile, it plays a key role in the aesthetic appearance of the individual. Although adhesive dentistry solves this problem simply, economically and minimal invasively, the aesthetic management of diastemas poses a great clinical challenge. A good understanding of the esthetic parameters, the optical properties of the restorative materials, proximal matrixing, layering and finishing techniques will help to dentists in the esthetic management of diastemas. Detailed information about composite restorations of anterior diastemas will be shared within the scope of this presentation, which mostly includes case presentations and clinical tips.



PROF. DR. BİLGE HAKAN ŞEN

Özgeçmiş:

1986'da Ege Üniversitesi Diş Hekimliği Fakóltesi'nden mezun oldu, aynı fakóltede doktora yaptı. 1990'da Amsterdam Üniversitesi'nde, 1996'da Connecticut Üniversitesi'nde araştırmalarda bulundu. 1998'de Doçent, 2004'te Profesör oldu. 150'den fazla makalesi, 2200'den fazla atfı vardır (H-indeksi 27). 14 ulusal/uluslararası ödöl sahibidir. Modüler endodonti eğitimleri vermektedir.

Konuşma Özeti:

Endodontide Lokal Anestezi: Sorunlar ve Çözümleri

Endodontinin en önemli klinik problemlerinden biri, özellikle ağrılı vital dişlerde karşılaşılan anestezi yetersizliğidir. Anestezi yetersizliği, anatomik farklılıklar ve enflamasyon gibi kişisel faktörlerden kaynaklanabildiği gibi, lokal anestezik madde seçimi ve anestezi teknikleri de bu konuda büyük rol oynamaktadır.

Bu sunumda, yetersiz endodontik anestezinin nedenleri tartışılacak ve bunun üstesinden gelmek için gerekli alternatif teknikler ve klinik öneriler sunulacaktır.



PROF. BİLGE HAKAN ŞEN

Cv:

He graduated from the Faculty of Dentistry, Ege University, in 1986 and completed his PhD at the same faculty. He conducted research at the University of Amsterdam in 1990 and at the University of Connecticut in 1996. He became an Associate Professor in 1998 and a Professor in 2004. He has published more than 150 articles, with over 2,200 citations (H-index: 27). He is the recipient of 14 national and international awards and delivers modular endodontics training courses.

Abstract:

Local Anesthesia in Endodontics: Problems and Solutions

One of the most important problems in endodontics is anesthetic failure particularly in painful vital teeth. While anesthetic failure can be originated from individual factors such as anatomic differences and inflammation, local anesthetic drug selection and anesthesia techniques play an important role as well.

In this presentation, the causes for endodontic anesthesia failures will be discussed and alternative techniques and clinical suggestions to overcome this problem will be presented.



PROF. DR. BÜLENT KURTIŞ

Özgeçmiş:

1991'de Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu. 1996'da Gazi Üniversitesi'nde doktorasını tamamladı. 2003'te Doçent, 2008'de Profesör oldu. Periodontoloji ve implantoloji üzerine çok sayıda yayını vardır. Avrupa Periodontoloji Federasyonu ve ITI üyesidir. GBT metodunu Türkiye'de ilk uygulayan kişidir.

Konuşma Özeti:

Yönlendirilmiş Kemik Rejenerasyonu(YKR) Tekniği İle Elde Edilen Kemiğe Yerleştirilen İmplantları Nasıl Koruyabiliriz?

Başarılı implantasyon için yeterli alveolar kemik hacmi gereklidir. Yönlendirilmiş Kemik Rejenerasyonu (YKR), defektif bölgelerde kemik oluşturmayı sağlayan temel cerrahi yöntemlerden biridir. Ancak öngörülebilir sonuç, uygun biyomalzemeler, doğru cerrahi teknik ve biyofilmin kontrolü ile mümkündür.

Son yıllarda, biyofilmin patojenik etkilerini azaltmak amacıyla Guided Biofilm Therapy (GBT) kullanılmakta ve uzun dönemli olumlu sonuçlar elde edilmektedir. Bu konferansta, YKR ile kazanılan kemik hacminin GBT ile nasıl korunabileceği tartışılacaktır.



PROF. BÜLENT KURTIŞ

Cv:

He graduated from the Faculty of Dentistry, Ankara University, in 1991. In 1996, he completed his PhD at Gazi University. He became an Associate Professor in 2003 and a Professor in 2008. He has published extensively in the fields of periodontology and implantology. He is a member of the European Federation of Periodontology and ITI. He was the first to implement the GBT method in Turkey.

Abstract:

How Can We Preserve Implants Placed In The Bone Obtained By Guided Bone Regeneration (Guided Bone Regeneration) Technique?

Successful implantation requires adequate alveolar bone volume. Guided Bone Regeneration (GBR) is a key surgical method for reconstructing deficient areas, but predictable outcomes depend on proper biomaterials, surgical techniques, and biofilm control.

Recently, Guided Biofilm Therapy (GBT) has been introduced to reduce the pathogenic effects of biofilm, showing promising long-term results. This presentation will discuss how GBR-gained bone volume can be preserved through GBT.



PROF. DR. EMRE NAGAŞ

Özgeçmiş:

Hacettepe Üniversitesi mezunu. Türk Endodonti Derneği Genel Sekreteridir. 2007'den beri Finlandiya Turku Üniversitesi'nde araştırmalar yürütmektedir. 2022'de profesör oldu. Bahçeşehir Üniversitesi Endodonti ABD'de öğretim üyesidir. Endodontik immünoloji, vital pulpa tedavileri ve rejenerasyon üzerine çalışmaktadır.

Konuşma Özeti:

Başarısız Kanal Tedavisinin Sonu İmplant Mı?

Bu etkinlikte, diş hekimliğinde sıkça karşılaşılan önemli bir karar süreci olan endodontik tedavi ile dental implant uygulaması arasındaki kriterler ele alınacaktır. Multidisipliner bir yaklaşımla başarısız endodontik tedaviyi dişlerin yönetimi ve implant tedavisine geçiş için uygun endikasyonlar tartışılacaktır.



PROF. DR. EMRE NAGAŞ

Cv:

A graduate of Hacettepe University. He is the Secretary General of the Turkish Endodontic Society. Since 2007, he has been conducting research at the University of Turku, Finland. He was appointed Professor in 2022 and is currently a faculty member in the Department of Endodontics at Bahçeşehir University. His research focuses on endodontic immunology, vital pulp therapies, and regeneration.

Abstract:

Is Implant the Final Solution for Failed Root Canal Treatment?

In this event, the criteria between endodontic treatment and dental implant placement, which represent an important decision-making process frequently encountered in dentistry, will be addressed. Through a multidisciplinary approach, the management of teeth with failed endodontic treatment and the appropriate indications for transitioning to implant therapy will be discussed.



PROF. DR. ERDEM KILIÇ

Özgeçmiş:

2000'de Hacettepe Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu. 2005'te Cumhuriyet Üniversitesi'nde Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi doktorasını tamamladı. 2012'de Doçent, 2018'de Profesör oldu. Erciyes ve Bezmialem Üniversitelerinde görev yaptı. 3D dijital cerrahi planlama ve çene ogmentasyonu ilgi alanlarıdır. 50'den fazla yayını vardır.

Konuşma Özeti:

Hemen İmplant Yerleştirme ve Yükleme: Vaka Örnekleri ile Cerrahi Prensipler

Günümüzde tedavi süresini kısaltmak ve hasta memnuniyetini artırmak amacıyla, hemen implant yerleştirme ve yükleme protokolleri implantolojide giderek daha yaygın bir tedavi yaklaşımı haline gelmektedir. Bu yöntemlerde başarı için en kritik faktörler, doğru hasta seçimi ve doğru tedavi planlamasıdır. Bu sunumda, diş çekimi gereken olgularda hemen implant yerleştirme için klinik ve radyolojik hasta seçim kriterleri, cerrahi uygulama sırasında dikkat edilmesi gereken noktalar, primer stabiliteyi sağlamak için drilleme protokolündeki detaylar ve greftleme sırasında göz önünde bulundurulması gereken hususlar ele alınacaktır. Anlatılan cerrahi prensipler, vaka örnekleri ve klinik videolar üzerinden tartışılarak, klinik pratiğe yönelik güncel yaklaşımlar paylaşılacaktır.



PROF. ERDEM KILIÇ

Cv:

He graduated from the Faculty of Dentistry, Hacettepe University, in 2000. In 2005, he completed his PhD in Oral and Maxillofacial Surgery at Cumhuriyet University. He became an Associate Professor in 2012 and a Professor in 2018. He has held academic positions at Erciyes University and Bezmialem University. His research interests include 3D digital surgical planning and jaw augmentation. He has authored more than 50 publications.

Abstract:

Immediate Implant Placement and Loading: Surgical Principles with Case Examples

Currently, in order to shorten treatment time and increase patient satisfaction, immediate implant placement and loading protocols are becoming an increasingly common treatment approach in implantology. The most critical factors for success in these procedures are proper patient selection and precise treatment planning. In this presentation, the clinical and radiological criteria for patient selection in cases requiring tooth extraction, key considerations during surgical procedures, details of the drilling protocol to achieve primary stability, and essential points to consider during grafting will be discussed. The surgical principles will be illustrated and reviewed through case examples and clinical videos, providing participants with practical and up-to-date approaches for clinical practice.



PROF. DR. ERHAN ÇÖMLEKOĞLU

Özgeçmiş:

Ege Üniversitesi mezunu. Protetik Diş Tedavisi doktorasını Ege Üniversitesi'nde tamamladı. 30'dan fazla bilimsel ödül sahibidir. 70'ten fazla yayını vardır. CAD/CAM laboratuvarının kurulmasına öncülük etmiştir. İmplant-periodonsiyum etkileşimleri ve klinik sonuçları üzerine çalışmaktadır.

Konuşma Özeti:

Oklüzal Dikey Boyutun Minimal İnvaziv Oklüzal Venerler ile Restorasyonu: Dijital ve Geleneksel Yöntemler

Günümüzde parafonksiyonel alışkanlıklar ve erozyona bağlı oluşan oklüzyon dikey boyutu kaybı yaygınlaşmaktadır. Çoğu olguda bu tabloya anterior bölgede mine kaybıyla ilişkili estetik sorunlar da eşlik etmektedir. Dayanıklı ve estetik restoratif materyallerin güçlü bir adezyonla birleşmesiyle artık bu tip olguların hızlı ve minimal invaziv tedavisi mümkün olabilmektedir. Bununla birlikte, yüksek hassasiyetin ve güçlü bir adezyonun gerektiği bu tedavi seçeneğinin başarıyla uygulanabilmesi için kusursuz bir iş akışına gereksinim vardır. Bu sunumda, oklüzal dikey boyutu azalmış ve aynı zamanda ve estetik sorunları olan hastalara uygulanan prepless oklüzal venerler ile karakterize bir dijital protokol anlatılacaktır.



PROF. ERHAN ÇÖMLEKOĞLU

Cv:

He is a graduate of Ege University, where he also completed his PhD in Prosthodontics. He has received more than 30 scientific awards and has authored over 70 publications. He pioneered the establishment of the CAD/CAM laboratory and conducts research on implant-periodontium interactions and their clinical outcomes

Abstract:

Restoration Of Occlusal Vertical Dimension With Prepress Veneers: Digital Versus Conventional

Parafunctional habits and loss of occlusal vertical dimension due to erosion have been faced frequently, nowadays. In many of these cases, esthetic concern related with enamel loss together with this situation also play a role in the anterior region. Such cases can be rehabilitated fast and minimally invasively with the aid of a strong adhesion of durable and esthetic restorative materials. However, in order for this treatment alternative requiring high precision and strong adhesion to be successfully practised, a perfect workflow is necessary. In this presentation, a digital protocol characterized by prepress occlusal veneers will be described on patients with reduced occlusal vertical dimension as well as having esthetic problems.



PROF. DR. ESRA UZER ÇELİK

Özgeçmiş:

Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden 2001 yılında mezun oldu. 2007 yılında Ege Üniversitesi Diş Hastalıkları ve Tedavisi doktora programını tamamlayarak "Dr. Med. Dent" ünvanını aldı. Süleyman Demirel Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi ve İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nde öğretim üyesi olarak çalıştı. 2012 yılında "Doçent", 2018 yılında "Profesör" ünvanını aldı. Çalıştığı kurumlarda Dekan Yardımcılığı, Başhekim Yardımcılığı, Anabilim Dalı Başkanlığı, Erasmus ve Farabi Koordinatörlüğü gibi birçok idari görevde bulundu. Estetik diş hekimliği, kompozit restorasyonlar, çürük riski, adezyon, klinik çalışmalar ve dijital diş hekimliği ilgi alanları arasında yer alır. Bu alanlarda çok sayıda ulusal ve uluslararası dergilerde araştırma makalesi, yurt içi ve yurt dışındaki kongre ve sempozyumlarda sunumları bulunmaktadır. Bunun dışında, International Association for Dental Research (IADR) ve Restoratif Diş Hekimliği Derneği üyesidir. İyi derece İngilizce bilmektedir.

Konuşma Özeti:

Direkt vs. İndirekt Laminalar: Endikasyondan Son Restorasyona Kapsamlı Bir Karşılaştırma

Günümüzün estetik odaklı diş hekimliği pratiğinde, hem direkt hem de indirekt laminalar gülüşleri güzelleştirmede önemli bir rol oynamaktadır. Bu sunum, teşhis ve endikasyondan klinik uygulama ve sonuca kadar iki yaklaşım arasında kapsamlı bir karşılaştırma sunmaktadır. Vaka seçimi, materyal özellikleri, iş akışı verimliliği, maliyet etkinliği, estetik, uzun ömürlülük ve tamir edilebilirlik gibi temel faktörler ele alınacaktır. Klinik deneyimler ve kanıta dayalı veriler aracılığıyla katılımcılar, ne zaman direkt kompozit lamina, ne zaman indirekt seramik çözüm tercih edilmesi gerektiğini ve her birinde başarıyı en üst düzeye nasıl çıkarabileceklerini net bir şekilde kavrayacaklardır. Oturum, günlük pratiği ve hasta memnuniyetini yükseltecek pratik karar verme stratejileri sunmayı amaçlamaktadır.



PROF. ESRA UZER ÇELİK

Cv:

Dr. Uzer Celik graduated from Faculty of Dentistry, Ankara University in 2001. She received a PhD degree in Restorative Dentistry from Ege University in 2007. She has a diverse experience in dental education by giving many theoretical and practical courses in Suleyman Demirel University and Izmir Katip Celebi University. She received the “Associate Professor” title in 2012 and “Professor” title in 2018. She served in various administrative positions at different universities, including Vice Dean of Faculty of Dentistry, Head of the Department of Restorative Dentistry, Erasmus Coordinator and Farabi Coordinator. Her research interests include esthetic dentistry, composite restorations, caries risk assessment, adhesion, clinical trials and digital dentistry. She has authored or co-authored many peer-reviewed publications, and has given many presentations at national or international specific meetings. She is a member of International Association for Dental Research (IADR) and Turkish Association of Restorative Dentistry.

Abstract:

Direct vs Indirect Veneers: A Comprehensive Comparison from Indication to Final Restoration

In today’s aesthetic-driven dental practice, both direct and indirect veneers play a vital role in enhancing smiles. This presentation offers a comprehensive comparison between the two approaches—from diagnosis and indication to clinical execution and final outcomes. Key factors such as case selection, material characteristics, workflow efficiency, cost-effectiveness, esthetics, longevity, and reparability will be discussed. Through clinical insights and evidence-based data, attendees will gain a clear understanding of when to choose direct composite veneers, when to opt for indirect ceramic solutions, and how to maximize success with each. The session aims to provide practical decision-making strategies to elevate both daily practice and patient satisfaction



PROF. DR. FÜSUN ÖZER

Özgeçmiş:

1991'de Marmara Üniversitesi'nde doktorasını tamamladı. 1995'te Doçent, 2000'de Profesör oldu. Selçuk Üniversitesi'nde bölüm başkanlığı ve dekan yardımcılığı yaptı. 2008'den beri ABD'de Pensilvanya Üniversitesi'nde öğretim üyesidir. Adeziv dental materyaller ve kariyoloji konusunda 180'den fazla makalesi vardır. ABD'de çeşitli araştırma ödülleri kazanmıştır.

Konuşma Özeti:

Üniversal Adezivler: Klinik Başarı ve Kullanım Sınırlarının Değerlendirilmesi

Üniversal adezivler, adeziv diş hekimliğinde dental bağlayıcı sistemlerin önemli yeniliklerinden biri olarak ortaya çıkmıştır. Bu ürünler, asidik primerleri ve adezivleri tek bir uygulamada birleştirerek klinik işlemleri basitleştirir ve böylece geleneksel tek aşamalı ve kendinden pürüzlendirmeli adezivlerle benzerlik gösterirler. Bunlara ilaveten de klinik kullanımda hekimlere daha fazla uygulama esnekliği sunarlar. Bu materyalleri diğer adeziv bağlayıcı sistemlerden ayıran özellik, klinikte kullanılan değişik bağlanma protokollerine gösterdikleri olağanüstü uyum kabiliyetidir. Klinisyenler, klinik senaryoya bağlı olarak üniversal adezivleri asitle ve yıka, kendinden pürüzlendirmeli veya seçici mine pürüzlendirme teknikleriyle kullanma esnekliğine sahiptir. Bu çok yönlülük, diş hekimlerine her restorasyon için klinikte optimal sonuçlar sağlayacak yeni yaklaşımlar ortaya koyma imkanı tanır. "Üniversal" adı, adezivlerin klinik uygulamalarda farklı türdeki yüzeylerle etkileşime girebileceğini ve bağlanabileceklerini gösterir. Bu adezivler genellikle dental dokulara bağlantıda kullanılmak üzere önerildiği gibi, seramikler, kompozitler, zirkonya ve hem değerli hem de değersiz metaller gibi çeşitli restoratif dişhekimliği materyallerine bağlanmak için de başarıyla kullanılabilirler. Ancak hekimlerin, yeni geliştirilmiş restoratif rezin materyalleri kullanırken adeziv ara yüzeyin doğru şekilde yapılandırılmasında; bağlanacak yüzeyler, kullanılan materyaller ve klinik protokoller hakkında yeterli bilgiye gereksinimleri olduğunu anlaması son derece önemlidir. İşlemin basitleştirilmesinin, ara yüzey kalitesinde bozulma ve teknik hassasiyet gibi dezavantajları da beraberinde getirebileceği her zaman hatırlanmalıdır. Bu durum, özellikle basitleştirilmiş tek aşamalı sistemlerle çalışırken büyük önem taşır.



PROF. FÜSÜN ÖZER

Cv:

She completed her PhD at Marmara University in 1991. She became an Associate Professor in 1995 and a Professor in 2000. She served as Department Chair and Vice Dean at Selçuk University. Since 2008, she has been a faculty member at the University of Pennsylvania in the United States. She has authored more than 180 articles on adhesive dental materials and cariology and has received several research awards in the United States.

Abstract:

Universal Adhesives: Evaluation of Clinical Performance and Limitations

Universal adhesives have emerged in adhesive dentistry as an important innovation in dental bonding systems. These products simplify clinical procedures by combining acidic primers and adhesives into a single application, similar to one-step self-etching adhesives but with greater flexibility. What distinguishes universal adhesives from other bonding systems is their remarkable adaptability to various bonding protocols. Clinicians have the flexibility to use them with etch-and-rinse, self-etch, or selective enamel etching techniques, depending on the clinical scenario. This versatility enables dental professionals to customize their approach, ensuring optimal outcomes for each specific restoration. The name “universal” indicates that the adhesives can interact with different kinds of substrates in clinical applications. They are generally recommended for use on dental tissues, as well as for bonding various restorative materials such as ceramics, composites, zirconia, and both noble and non-precious metals. However, it is crucial for practitioners to understand that the correct management of the adhesive interface for placement of the latest dental restorative resin materials involves a precise knowledge of the substrates, materials, and clinical protocols. It should always be remembered that simplification of the procedure may also have the disadvantage of deterioration in the quality of the interface and introduce technique sensitivity, which is important when working with simplified one-bottle systems.



PROF. DR. GÜRCAN ESKİTAŞÇIOĞLU

Özgeçmiş:

1987'de Ankara Üniversitesi'nden mezun oldu, aynı fakültede doktorasını 1991'de tamamladı. 1996'da Doçent, 2002'de Profesör oldu. Ankara, Selçuk ve Gazi Üniversitelerinde öğretim üyeliği yaptı. Van YYÜ Diş Hekimliği Fakültesi'nin kurucu dekanıdır. 100'den fazla yayını, çok sayıda uluslararası sunumu vardır. Araştırma alanları implantlar, adeziv restorasyonlar, seramikler ve dijital diş hekimliğidir.

Konuşma Özeti:

Dişhekimliğinde Biomimetik ve Bioemülasyon: Makro ve Mikro Benzetim

Biomimetik, doğadaki canlıların yapılarını, süreçlerini, davranışlarını taklit ederek veya ilham alarak problemlere çözüm üreten disiplinler arası bir tasarım yaklaşımıdır. Mühendislik, mimari, tıp, mekatronik bilimlerinde yaygın olarak kullanılır. Evrensel bir kavramdır.

"Bioemulation" ise özellikle diş hekimliği ve tıp alanlarında kullanılan bir kavramdır. Türkçe'ye "biyolojik benzetim" olarak çevrilebilir. Doğal diş dokularının biomekanik ve estetik özelliklerini taklit eden malzemeler ve teknikler kullanarak tedavi yapma yaklaşımıdır. Bu konsept restorasyonun, dayanıklılığını ve işlevini mikro düzeyde orjinale en yakın şekilde oluşturmayı hedefler.

Özetle; biyomimetik makro düzeyde, bioemülasyon mikro düzeyde orjinale en benziyeni oluşturma odaklıdır. Diş hekimliğinde biomimetik, estetik ve anatomik taklidi, bioemülasyon ise mekanik ve fonksiyonel taklidi vurgular. İkiisi birlikte kullanıldığında, doğal dişe en yakın restorasyonlar elde edilir.

Bu kongrede, 2000- 2025 yılları arasında biomimetik ve bioemülasyon prensiplerine göre yaptığımız akademik ve klinik çalışmalar tartışılarak sunulacaktır.



PROF. GÜRCAN ESKİTAŞCIOĞLU

Cv:

He graduated from Ankara University in 1987 and completed his PhD at the same faculty in 1991. He became an Associate Professor in 1996 and a Professor in 2002. He has served as a faculty member at Ankara, Selçuk, and Gazi Universities. He is the founding dean of the Faculty of Dentistry at Van Yüzüncü Yıl University. He has authored more than 100 publications and delivered numerous international presentations. His research interests include implants, adhesive restorations, ceramics, and digital dentistry.

Abstract:

Biomimetics and Bioemulation in Dentistry: Macro and Micro Mimicry

Biomimetics is an interdisciplinary design approach that draws inspiration from the structures, processes, and behaviors of living organisms in nature to find solutions to problems. It is widely used in engineering, architecture, medicine, and mechatronics, and is considered a universal concept.

“Bioemulation,” on the other hand, is a term primarily used in the fields of dentistry and medicine. It can be translated into Turkish as “biological mimicry.” It refers to a treatment approach that uses materials and techniques designed to replicate the biomechanical and aesthetic properties of natural dental tissues. This concept aims to recreate the durability and function of restorations at the micro level as closely as possible to the original.

In summary: biomimetics focuses on achieving resemblance at the macro level, while bioemulation targets the closest replication at the micro level. In dentistry, biomimetics emphasizes aesthetic and anatomical mimicry, while bioemulation focuses on mechanical and functional imitation. When used together, they enable restorations that closely resemble natural teeth.

At this congress, we will present and discuss our academic and clinical work conducted between 2000 and 2025 based on the principles of biomimetics and bioemulation.



PROF. DR. HARE GÜRSOY

Özgeçmiş:

2001'de Marmara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu, 2006'da Yeditepe Üniversitesi'nde öğretim görevlisi oldu. 2007'de Yrd. Doç., 2015'te Doçent, 2021'de Profesör oldu. 2023'ten itibaren SBÜ Hamidiye Diş Hekimliği Fakültesi Periodontoloji ABD'de görev yapmaktadır. Araştırmaları probiyotikler, periodontoloji ve dental lazerler üzerinedir.

Konuşma Özeti:

Periodontal ve Peri-implant Hastalıkların Cerrahi Tedavisinde Yeni Materyaller

Günümüzde gelişen teknolojinin diş hekimliğine etkileri son yıllarda çarpıcı bir şekilde ortaya çıkmaktadır. Periodontoloji ve implantoloji alanında yeni materyal ve aletlerin devreye girmesi teşhis ve tedavi sürecinde kullanılan konvansiyonel yöntemleri yavaş yavaş geride bırakmaya başlamıştır. Bu yenilikler hem hekim hem de hasta açısından geri dönüşümü oldukça başarılı sonuçlar kazandırmaktadır. Bu sunumda periodontal ve peri-implant hastalıkların cerrahi cerrahi tedavisinde kullanılan yeni biyomateryaller vakalar eşliğinde tartışılacaktır.



PROF. HARE GÜRSOY

Cv:

She graduated from the Faculty of Dentistry, Marmara University, in 2001 and became a lecturer at Yeditepe University in 2006. She was appointed Assistant Professor in 2007, Associate Professor in 2015, and Professor in 2021. Since 2023, she has been serving in the Department of Periodontology at Hamidiye Faculty of Dentistry, University of Health Sciences. His research focuses on probiotics, periodontology, and dental lasers.

Abstract:

New Biomaterials İn The Treatment Of Periodontal And Peri-İmplant Diseases

The effects of developing technology on dentistry have emerged strikingly in recent years. The introduction of new materials and instruments in the field of periodontology and implantology has gradually started to leave behind the conventional methods used in the diagnosis and treatment process. These innovations provide very successful results both for the clinican and the patient. In this presentation, new biomaterials used in surgical treatment of periodontal and peri-implant diseases will be discussed in the context of cases.



PROF. DR. HANDE ŞAR SANCAKLI

Özgeçmiş:

2000'de İstanbul Üniversitesi'nden mezun oldu, 2007'de doktorasını, 2012'de Doçent, 2020'de Profesör unvanını aldı. İngiltere King's College Guy's Hospital'da misafir öğretim üyeliği yaptı. Restoratif ve estetik diş hekimliği alanında çok sayıda yayını ve uluslararası kitap bölümleri vardır. 2018'de Women Dentistry Worldwide kongresinde en iyi konuşmacı ödülünü aldı. Halen İÜ'de öğretim üyesidir, uluslararası komisyonlarda aktif görev almaktadır.

Konuşma Özeti:

Anterior Estetik Restorasyonlarda İdeal Morfoloji ve Renk Uyumu İçin Klinik İpuçları: Güncel Materyaller ve Kolaylaştırılmış Teknikler

Günümüz Restoratif dişhekimliğinin en önemli amaçlarından biri kaybedilmiş olan diş dokularının bütünlüğünün; fonksiyon , fonasyon ve estetiğinin hastaya minimal invazive nir yaklaşım ile tekrardan kazandırılmasıdır. Özellikle anterior dişlerde görülen şekil , renk, yapısal ve konum bozuklukları günümüzde yüksek mekanik ve fiziksel özelliklere sahip restoratif materyaller ve birçok kolaylaştırılmış uygulama teknikleri ile estetiğin en ideal seviyede elde edilmesine imkan sağlamaktadır. Sunumumuzda güncel direk ve indirek restoratif materyallerin optik özellikleri ve renk uyumu açısından değerlendirilmesinin yanısıra, estetik parametreler dahilinde ideal morfolojinin elde edilebilmesi için gerekli klinik ipuçları



PROF. HANDE ŞAR SANCAKLI

Cv:

She graduated from Istanbul University in 2000, received her PhD in 2007, became an Associate Professor in 2012, and was promoted to Professor in 2020. She served as a visiting faculty member at King's College Guy's Hospital in the United Kingdom. She has numerous publications and international book chapters in the fields of restorative and aesthetic dentistry. In 2018, she received the Best Speaker Award at the Women Dentistry Worldwide Congress. She is currently a faculty member at Istanbul University and actively serves on international committees.

Abstract:

Clinical Tips for Achieving Ideal Morphology and Color Harmony in Anterior Esthetic Restorations: Current Materials and Simplified Techniques

One of the main objectives of contemporary restorative dentistry is to restore the integrity of lost dental tissues—functionally, phonetically, and esthetically—through minimally invasive approaches. Particularly in the anterior region, discrepancies in shape, color, structure, and position can now be addressed to achieve optimal esthetic outcomes using restorative materials with advanced mechanical and physical properties, along with various simplified clinical techniques.

In this presentation, we will evaluate the optical properties and color compatibility of current direct and indirect restorative materials. Additionally, we will share essential clinical tips to achieve ideal morphology within the framework of esthetic parameters.



PROF. DR. HANEFİ KURT

Özgeçmiş:

1974 Muğla doğumlu. 1997'de İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu, aynı üniversitede doktorasını tamamladı. 1998-2011 arasında İstanbul Üniversitesi, 2011-2021 arasında Medipol Üniversitesi'nde görev yaptı. 2021'den beri İstanbul Bilgi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nde profesördür.

Konuşma Özeti:

Çene Eklemi Rahatsızlıklarının Tedavisinde Hatalardan Neler Öğrendim?

Temporomandibular rahatsızlıklar baş boyun bölgesinden dışten sonra en fazla ağrıya neden olan rahatsızlıklardır. Toplumda görülme sıklığı zaten fazla olan bu rahatsızlıklar son dönemde artan görülme sıklıklarıyla diş hekimlerinin muayene pratiğinde oldukça önemli bir hal almıştır. Bu rahatsızlıkların teşhisi ve tedavisi konusunda sürekli yeni gelişmeler yaşanmaktadır. Bu sunumda muayene pratiğinde en sık karşımıza çıkabilecek temporomandibular rahatsızlıkları nasıl teşhis edebileceğimiz ve bu rahatsızlıkların tedavisinde yıllar içinde nelerin değiştiğini konuşacağız. Ayrıca kliniğimize başvuran hastaların tedavilerinde en sık yapılan hatalar ve bu hataların giderilmesi için yapılması gerekenler üzerine güncel bilimsel veriler ışığında yol haritaları tartışılacaktır.



PROF. HANEFİ KURT

Cv:

Born in Muğla in 1974. He graduated from the Faculty of Dentistry, Istanbul University, in 1997 and completed his PhD at the same university. He served at Istanbul University between 1998 and 2011, and at Medipol University between 2011 and 2021. Since 2021, he has been a Professor at the Faculty of Dentistry, Istanbul Bilgi University.

Abstract:

What Have I Learned From Mistakes In The Treatment Of Temporomandibular Disorders?

Temporomandibular disorders are the second most common cause of pain in the head and neck region after dental pain.

These disorders, which already have a high prevalence in the general population, have recently become even more frequent, making them increasingly significant in dental clinical practice. There are continuous advancements in the diagnosis and treatment of these conditions.

In this presentation, we will discuss how to diagnose the most common temporomandibular disorders encountered in daily practice and how treatment approaches have evolved over the years. Furthermore, we will explore the most frequent mistakes made in treating patients who visit our clinic and discuss roadmaps for addressing these mistakes in light of current scientific evidence.



PROF. DR. KEREM KILIÇ

Özgeçmiş:

1979 Kayseri doğumlu. 2003'te Hacettepe Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu. 2010'da Erciyes Üniversitesi'nde doktorasını tamamladı. 2013'te Doçent, 2019'da Profesör oldu. 50'den fazla makalesi, TÜBİTAK destekli projeleri vardır. Araştırma alanları tam seramik materyaller, fiber post geometrisi, overdenturelar, protez stomatitisi ve tam ark sabit restorasyonlardır. Halen Erciyes Üniversitesi Protetik Diş Tedavisi Anabilim Dalı Başkanı'dır.

Konuşma Özeti:

Hemen İmplant Yerleştirme ve Yükleme: Vaka Örnekleri ile Protetik Prensipler

Dental implantlar diş hekimliğinde diş eksikliklerinin tedavisinde uzun yıllardan beri başarılı bir şekilde kullanılmaktadır. Tedavi süresini etkilemesi bakımından dental implantlar dişlerin çekimini takiben hemen yapılabileceği gibi, bazı durumlarda da dişlerin çekimleri sonrası iyileşmeyi takiben de yerleştirilebilirler. Dental implant üstü protezlerin yapımı tedavi süresi bakımından 4 grupta incelenir. Bunlar; hemen yükleme protokolü, erken yükleme protokolü, geleneksel yükleme protokolü ve gecikmiş yükleme protokolüdür.

Toplumun yaşam kalitesinin giderek artması ve insanların bilgiye daha kolay ulaşabilmesi, dental implantolojide tek aşamalı ameliyatları ve implant ameliyatı ile protez yerleştirme arasındaki sürenin en aza indirilmesini gerektirmektedir.

Bu sunumda, dental implantolojide hemen implant yerleştirme protokolü ve hemen yükleme protokolünün detayları vakalar eşliğinde ele alınacaktır.



PROF. KEREM KILIÇ

Cv:

Born in Kayseri in 1979. He graduated from the Faculty of Dentistry, Hacettepe University, in 2003. In 2010, he completed his PhD at Erciyes University. He became an Associate Professor in 2013 and a Professor in 2019. He has published more than 50 articles and has led TÜBİTAK-supported projects. His research interests include all-ceramic materials, fiber post geometry, overdentures, denture stomatitis, and full-arch fixed restorations. He is currently the Chair of the Department of Prosthodontics at Erciyes University.

Abstract:

Immediate Implant Placement and Loading: Prosthetic Principles with Case Examples

Dental implants have been used successfully for many years in the treatment of tooth loss in dentistry. In order to affect the duration of treatment, dental implants can be performed immediately following the extraction of the teeth, and in some cases, they can be placed following the recovery after the extraction of the teeth. Implant supported prostheses is examined in 4 groups in terms of treatment period. These are; immediate loading protocol, early loading protocol, conventional loading protocol and delayed loading protocol.

The increasing quality of life of the society and the easier access of people to the information require single-stage surgeries in dental implantology and minimizing the time between implant surgery and prosthetic treatment.

In this presentation, details of the immediate implant placement protocol and the immediate loading protocol will be discussed with cases in dental implantology.



PROF. DR. KIVANÇ BEKTAŞ KAYHAN

Özgeçmiş:

1976 İzmir doğumlu. 2000'de İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu, 2006'da doktorasını tamamladı. 2013'te Doçent, 2022'de Profesör oldu. 100'den fazla makalesi, ulusal/uluslararası ödülleri vardır. ISOO, FDI ve AÇBİD gibi kuruluşlarda yönetim görevleri yapmaktadır.

Konuşma Özeti:

Çenelerde Görülen Osteonekrozlar Önlenebilir mi?

İÇKON; antiresorptif ve anti-anjiyojenik ilaçların kullanımına bağlı, patogenezinde kemik remodelasyonunun baskılanması, anjiyogenez inhibisyonu ve enfeksiyonun rol aldığı ciddi bir komplikasyondur. Maksillofasiyal bölgedeki iyileşmeyen nekrotik alanlar kronik inflamasyona ve sekonder enfeksiyonlara yol açar.

Tamamen önlenemese de risk, ilaç tedavisi öncesi kapsamlı dental değerlendirme, odakların elimine edilmesi, minimal invaziv yaklaşımlar, düzenli takip ve hasta eğitimi ile azaltılabilir. Serbest diş hekimlerinin riskli grupları tanıması ve tıp branşlarıyla iş birliği yapması; öğrenciler için ise risk yönetimi ve multidisipliner anlayışın kavranması önemlidir.

Sonuç olarak, kanıta dayalı stratejiler ve disiplinler arası iş birliği ile İÇKON'un sıklığı ve şiddeti anlamlı ölçüde azaltılabilir.



PROF. KIVANÇ BEKTAŞ KAYHAN

Cv:

Born in İzmir in 1976. She graduated from the Faculty of Dentistry, Istanbul University, in 2000 and completed her PhD in 2006. She became an Associate Professor in 2013 and a Professor in 2022. She has authored more than 100 articles and has received national and international awards. She serves in leadership positions in organizations such as ISOO, FDI, and AÇBİD.

Abstract:

Can Osteonecrosis in the Jaws Be Prevented?

MRONJ is a serious complication associated with antiresorptive and anti-angiogenic drugs, with pathogenesis involving suppressed bone remodeling, inhibited angiogenesis, and infection. In the maxillofacial region, non-healing necrotic areas may lead to chronic inflammation and secondary infections.

Although not fully preventable, risk can be reduced through comprehensive dental evaluation before drug therapy, elimination of infection foci, minimally invasive approaches, regular follow-up, and patient education. For general practitioners, recognizing high-risk patients and coordinating with medical specialties is essential; for students, MRONJ provides a key learning area for risk management and multidisciplinary care.

In conclusion, evidence-based strategies and interdisciplinary collaboration can significantly reduce the incidence and severity of MRONJ.



PROF. DR. MEHMET BAYBORA KAYAHAN

Özgeçmiş:

1995'te İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu. 2000'de doktorasını tamamladı. 2000-2014 arasında Yeditepe Üniversitesi, 2014-2021'de Okan Üniversitesi'nde görev yaptı. 2021'den itibaren İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa Endodonti ABD Başkanı'dır. Türk Endodonti Derneği, Asya Pasifik Endodonti Konfederasyonu ve Dünya Endodonti Derneği'nde önemli görevler üstlenmiştir.

Konuşma Özeti:

Kök Kanal Tedavisi Tekrarı: Nasıl ve Ne Zaman Yaparım?

Endodontik tedavinin amacı apikal periodontitisin engellenmesi veya tedavi edilmesidir. Kanal tedavisi güvenilir ve başarı oranı yüksek bir işlemdir. Bununla birlikte, alet kırıkları, basamak oluşumu, kök kanal yolunun transportasyonu, perforasyonlar ve yıkama solüsyonlarının periapikal bölgeye ekstrüzyonu gibi prosedürel problemler tedavi prognozunu etkileyen faktörlerdir. Öte yandan, günümüzde hastalar dişlerinin ağızlarında kalması konusunda daha isteklidirler ve bu durum kanal tedavisinin tekrarlanma ihtiyacını arttırmaktadır. Kanal tedavisi tekrarı kullanılan Ni-Ti alet sistemleri, yıkama sistemleri, biyomateryaller ve ultrasonik uçlarla daha kolay uygulanabilir hale gelmiştir. Umutsuz olarak kabul edilen dişlerin kurtarılması mümkün olabilmektedir. Dişlerin kanal tedavisi veya tedavi tekrarı ile ağızda kalmalarının konservatif ve ekonomik bir yol olduğu konusunda hiçbir şüphe yoktur. Bu konuşmada kanal tedavisi tekrarının endikasyonları ve tedavi tekrarında nelere dikkat edilmesi gerektiği bildirilecektir.



PROF. MEHMET BAYBORA KAYAHAN

Cv:

He graduated from the Faculty of Dentistry, Istanbul University, in 1995 and completed his PhD in 2000. He served at Yeditepe University between 2000 and 2014, and at Okan University between 2014 and 2021. Since 2021, he has been the Chair of the Department of Endodontics at Istanbul University-Cerrahpaşa. He has held significant positions in the Turkish Endodontic Society, the Asian Pacific Endodontic Confederation, and the World Endodontic Society.

Abstract:

Root Canal Retreatment: When to do? How to do?

The aim of endodontic treatment is to prevent or cure apical periodontitis. Root canal treatment is a predictable procedure with a high survival rate. However, procedural problems such as broken instruments, ledge formation, transportation of the canal, root perforation, and extrusion of the irrigants can affect the prognosis. On the other hand, patients demand the retention of their teeth more than ever before, and this results in an increasing necessity for the retreatment. Retreatment is easier with the help of Ni-Tis, irrigation systems, biomaterials, and ultrasonic instruments. Even hopeless teeth can be saved. There is no doubt that both root canal treatment and retreatment of teeth are feasible and economical ways to preserve function. In this lecture, indications and clinical approaches of root canal retreatment will be discussed.



PROF. DR. NEJAT NİZAM

Özgeçmiş:

2003'te Ege Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu, 2009'da periodontoloji doktorasını tamamladı. 2015'te Doçent, 2022'de Profesör oldu. 30'dan fazla yayını vardır. 'Nizam Punch' adlı bağ dokusu greft aletini ve iki implant sistemini geliştirmiştir. Ege Üniversitesi'nde görevini sürdürmekte, İzmir'de Nifa Dent International'da çalışmaktadır.

Konuşma Özeti:

İleri İmplantolojide Flep Dizaynı ve Dikiş Yöntemleri

Diş eksiklerinin tedavisinde kemik içi dental implant uygulamaları sıklıkla tercih edilen tedavi yöntemlerindedir. İmplant çevresi yumuşak doku cerrahisinin başarısında materyal seçiminden flep dizayna kadar pek çok faktör etki etmektedir. Çeşitli implant dizaynları ve flep yöntemleri bulunsa da henüz bir altın standart belirlenmemiştir. İmplant seçimi ve uygulanacak flep dizaynı implant cerrahisindeki ilk basamaktır ve özellikle yumuşak doku cerrahisinde başarının sağlanması için flebin uygun şekilde kapatılması ayrı önem taşımaktadır. Tüm cerrahi girişimlerin başarısı, yara iyileşmesinin sorunsuz tamamlanmasına bağlı olduğundan materyal ve yöntem seçiminde biyolojik bakış açısı önem kazanmaktadır. Bu sunumda implant çevresi yumuşak doku cerrahisinde biyolojik bakış açısının önemi üzerinde durulacak ve çeşitli vakalar ile tartışılacaktır.



PROF. NEJAT NİZAM

Cv:

He graduated from the Faculty of Dentistry, Ege University, in 2003 and completed his PhD in Periodontology in 2009. He became an Associate Professor in 2015 and a Professor in 2022. He has authored more than 30 publications. He developed the connective tissue graft instrument “Nizam Punch” as well as two implant systems. He continues his academic career at Ege University and also practices at Nifa Dent International in İzmir.

Abstract:

Flap Design And Suturing Strategies in Advanced Implantology

Intraosseous dental implants are often the treatment of choice to rehabilitate patients with tooth loss. Even though many implant and flap designs have been described so far in implantology, still there is no accepted gold standard. The choice of the implant and the flap design is the first step in implant surgery and especially appropriate flap closure is curtail in the success because it determines the final soft tissue healing. Since the success of all surgical interventions are closely related to an uneventful wound healing, a biological approach to material selection and flap preparation may be important. In this presentation, the biological background in material selection and preparation of appropriate flap design will be discussed and several case reports will be demonstrated.



PROF. DR. PAUL WEİGL

Özgeçmiş:

Prof. Dr. Paul Weigl, Goethe Üniversitesi Frankfurt Diş Hekimliği Fakültesi'nde Post-Graduate Eğitim Bölümü Başkanındır; "Master of Oral Implantology (MOI)" programının kurucu/program direktörüdür ve fakültenin lisansüstü eğitim programlarının (MOI, MED, MDT) yürütülmesinde liderlik yapmaktadır. Diş hekimliği eğitimini LMU Münih'te (1983-1989) tamamladı; 1990'da Dr. med. dent. derecesini aldı. 1992'den beri Goethe Üniversitesi'nde görev yapmakta; prelinik eğitim direktörlüğü ve (2012'den itibaren) lisansüstü eğitim başkanlığı yaptı. Klinik-araştırma odakları implant protezi, implant-abutment bağlantılarının davranışı, tam seramik restorasyonlar, ölçüsü azaltılmış implantlar ve estetik bölgede hemen implantasyon/hemen yükleme protokolleridir. 2025'te yayımlanan bir endüstri röportajında peri-implantitis tedavisinde elektro-temelli dekontaminasyon (GalvoSurge) yaklaşımının klinik akışını ve endikasyonlarını aktarmıştır.



PROF. PAUL WEİGL

Cv:

Prof. Paul Weigl is Head of the Department of Postgraduate Education at the Goethe University Frankfurt Dental School and the founding/program director of the Master of Oral Implantology (MOI); he also leads the school's postgraduate programs (MOI, MED, MDT). He studied dentistry at LMU Munich (1983–1989) and earned his Dr. med. dent. in 1990. Since 1992 he has served at Goethe University—initially as Assistant Professor and Director of Preclinical Studies—and, since 2012, as head of postgraduate education. His clinical and research interests include implant prosthodontics, behavior of implant–abutment connections, all-ceramic restorations, reduced-diameter implants, and immediate implantation/loading in the esthetic zone. A 2025 interview further highlights his work on electrolytic decontamination (GalvoSurge) for peri-implantitis management and related clinical workflows.



PROF. DR. SADULLAH ÜÇTAŞLI

Özgeçmiş:

1985'te Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakóltesi'nden mezun oldu. 1992'de İngiltere Birmingham Üniversitesi'nde doktorasını tamamladı. 1995'te Doçent, 2000'de Profesör oldu. Ankara Üniversitesi Protetik Diş Tedavisi ABD'de öğretim üyesidir. New York, Toronto, Tokyo ve Turku üniversitelerinde misafir araştırmacı olarak bulundu. 36'sı uluslararası, 67'si ulusal makalesi vardır, 298 bildiri sunmuştur.

Konuşma Özeti:

Tam Seramik Restorasyon Uygulamalarında Kanıta Dayalı Simantasyon Teknikleri

Tam seramik sabit restorasyonlar; adeziv/geleneksel köprüler, kron destekli tam/kısmi ve kök destekli restorasyonlar gibi geniş bir uygulama alanına sahiptir. Simantasyon sırasında geleneksel veya adeziv teknik kullanılabilir.

Adeziv simantasyon: Diş ve restorasyon yüzeyinde ilave işlemler gerekir. 10-MDP içeren ajanların uygulanması preparasyonun mine/dentin durumuna göre ER, SE veya SEE şeklinde yapılır. Cam-matriks seramiklerde HF asit + silan + kompozit rezin simanı uygulanır. Açık/ince restorasyonlarda ışık-polimerize, koyu/kalın restorasyonlarda dual-polimerize rezin tercih edilir. Zirkonya adeziv köprülerde dual/auto-polimerize rezin kullanılır.

Geleneksel simantasyon: Kron-köprülerde dual-polimerize kendinden adeziv rezinler kullanılabilir.

Güncel konular arasında; akışkan veya ısıtılmış kompozit kullanımı, IDS/DDS, mono/polydalga LED cihazları yer almaktadır.



PROF. SADULLAH UÇTAŞLI

Cv:

He graduated from the Faculty of Dentistry, Ankara University, in 1985. In 1992, he completed his PhD at the University of Birmingham, United Kingdom. He became an Associate Professor in 1995 and a Professor in 2000. He is currently a faculty member in the Department of Prosthodontics at Ankara University. He has been a visiting researcher at universities in New York, Toronto, Tokyo, and Turku. He has published 36 international and 67 national articles and has presented 298 papers.

Abstract:

Evidence Based Cementation Techniques For All Ceramic Restorations

All-ceramic fixed restorations have a wide range of applications, including adhesive/conventional bridges, full/partial crown-supported, and root-supported restorations. During cementation, either conventional or adhesive techniques may be used.

Adhesive cementation: Additional procedures are required on the tooth and restoration surfaces. The application of 10-MDP-containing agents varies depending on whether the preparation is on enamel or dentin: ER (etch-and-rinse) for enamel, SE (self-etch) for dentin, and SEE (selective-enamel-etch) when both are involved. For glass-matrix ceramics, HF acid + silane + composite resin cement are applied. Light-cure composite resin is preferred for light-colored/thin restorations, whereas dual-cure composite resin is preferred for dark-colored/thick restorations. For zirconia adhesive bridges, dual-cure or auto-cure composite resin cement is used.

Conventional cementation: In crown-bridge applications, dual-cure self-adhesive resin cements can be used.

Current topics include the use of flowable or heated composite, immediate/delayed dentin sealing (IDS/DDS), and mono-/polywave LED curing devices.



PROF. DR. SELÇUK BASA

Özgeçmiş:

1982'de Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu. 1986'da Hacettepe Üniversitesi'nde doktora/uzmanlık eğitimini tamamladı. 1991'de Doçent, 1997'de Profesör oldu. Marmara Üniversitesi ve Acıbadem Üniversitesi'nde görev yaptı, 2019'dan beri Bahçeşehir Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dekanıdır. Çalışmaları kemik rejenerasyonu, TME cerrahisi, ortognatik ve rekonstrüktif cerrahidir.

Konuşma Özeti:

Şiddetli Maksillofasiyal Deformitelerde İleri Cerrahi Girişimler: TMJ-TJR Konsept

Şiddetli maksillofasiyal deformiteler, hem fonksiyon hem de estetik açısından belirgin zorluklar yaratmakta ve hastaların yaşam kalitesini olumsuz yönde etkilemektedir. Bu olgularda çiğneme, konuşma, solunum yolu açıklığı ve yüz simetrisinin yeniden sağlanabilmesi için ileri cerrahi yaklaşımlar zorunludur. Temporomandibular eklem total eklem replasmanı (TMJ-TJR), özellikle konvansiyonel rekonstrüktif yöntemlerin yetersiz kaldığı durumlarda güvenilir ve etkili bir tedavi seçeneği olarak öne çıkmaktadır. Bu sunumda, TMJ-TJR'nin şiddetli deformitelerin tedavisindeki rolü ve ortognatik cerrahi ile rekonstrüktif girişimlerle entegrasyonu ele alınacaktır. Hasta seçim kriterleri, radyolojik değerlendirme, dijital planlama süreçleri, protez tasarımı ve ameliyat sırasında dikkat edilmesi gereken temel adımlar vurgulanacaktır. Ayrıca, klinik sonuçlar kapsamında mandibular fonksiyonun yeniden kazanılması, oklüzyon stabilitesinin sağlanması, ağrı kontrolü ve estetik iyileşmeler üzerinde durulacaktır. TMJ-TJR'nin ortognatik cerrahiyle birlikte uygulanması sayesinde hem fonksiyonel rehabilitasyon hem de yüz uyumu hedeflenmekte, böylece ileri düzey maksillofasiyal deformiteli hastalar için kalıcı ve yaşam kalitesini artırıcı sonuçlar elde edilmektedir.



PROF. SELÇUK BASA

Cv:

He graduated from the Faculty of Dentistry, Ankara University, in 1982. In 1986, he completed his PhD/specialty training at Hacettepe University. He became an Associate Professor in 1991 and a Professor in 1997. He has served at Marmara University and Acıbadem University, and since 2019 he has been the Dean of the Faculty of Dentistry at Bahçeşehir University. His work focuses on bone regeneration, TMJ surgery, orthognathic surgery, and reconstructive surgery.

Abstract:

Advanced Surgical Interventions in Severe Maxillofacial Deformities: The TMJ-TJR Concept

Severe maxillofacial deformities present major challenges due to their impact on function, aesthetics, and quality of life. In these cases, advanced surgical procedures are required to reestablish mastication, speech, airway stability, and facial symmetry. Temporomandibular joint total joint replacement (TMJ-TJR) has emerged as a vital treatment option, particularly when conventional reconstructive methods fail to provide predictable and stable results. This presentation focuses on the role of TMJ-TJR in the comprehensive management of severe deformities and its integration with orthognathic and reconstructive surgery. Key points include patient selection criteria, radiological evaluation, digital planning, prosthesis design, and essential intraoperative steps. Clinical outcomes such as restoration of mandibular function, improvement of occlusion stability, pain reduction, and aesthetic enhancement will be highlighted. In addition, the importance of combining TMJ-TJR with orthognathic procedures to achieve both functional rehabilitation and facial harmony will be emphasized. By uniting biomechanical stability with aesthetic reconstruction, this surgical concept offers sustainable and life-changing results for patients with advanced maxillofacial deformities.



PROF. DR. SEMA HAKKI

Özgeçmiş:

1972 Konya doğumlu. 1994'te Hacettepe Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu, 1999'da periodontoloji doktorasını tamamladı. 2002'de Selçuk Üniversitesi'nde öğretim üyesi olarak göreve başladı, 2011'de Profesör oldu. 100'den fazla yayını, 2 patenti ve birçok ödülü vardır. Michigan Üniversitesi'nde TÜBİTAK desteğiyle misafir profesörlük yaptı. Araştırmaları kök hücreler, periodontal rejenerasyon, lazer uygulamaları ve bor/selenyumun etkileri üzerinedir.

Konuşma Özeti:

Bir Simya Yolculuğu: Bireysel Varlığımızı ve Profesyonel Etkinliğimizi Artırmanın Yolları

Kadim zamanlardan bu yana simya, felsefi, mistik ve bilimsel yaklaşımları birleştiren bir dönüşüm yoludur. Altına dönüşüm metaforik olarak, insanın olumsuz duygulardan arınıp sevgi, anlayış ve empatiyle olgunlaşması anlamına gelir.

Diş hekimliğinde başarı da doğru iletişim ve empati ile başlar. Hekimin hastasıyla, meslektaşlarıyla ve tüm ekip üyeleriyle kurduğu uyum, mesleki ve kurumsal başarının temelini oluşturur.

Bu panelde alanında uzman öğretim üyeleri ve bir eğitmen, simya yolculuğunu meslek pratiğiyle birleştiren deneyimlerini paylaşacaktır. Katılımcılar, farkındalık ve öz-sevgi yoluyla hem bireysel hem de profesyonel yaşamda dönüşüm yaratmanın yollarını keşfedeceklerdir.



PROF. SEMA HAKKI

Cv:

Born in Konya in 1972. She graduated from the Faculty of Dentistry, Hacettepe University, in 1994 and completed her PhD in Periodontology in 1999. In 2002, she joined Selçuk University as a faculty member and became a Professor in 2011. She has authored more than 100 publications, holds 2 patents, and has received numerous awards. She served as a visiting professor at the University of Michigan with TÜBİTAK support. Her research focuses on stem cells, periodontal regeneration, laser applications, and the effects of boron and selenium.

Abstract:

An Alchemist's Journey: How We Can Improve Our Individual Existence And Professional Effectiveness

Since ancient times, alchemy has symbolized transformation—purifying the human self from negative emotions and attaining maturity through love, empathy, and awareness.

In dentistry, success likewise begins with empathy and effective communication. A dentist's harmony with patients, colleagues, and staff forms the foundation of professional and institutional success.

In this panel, experienced academics and an instructor will share how their “alchemy journey” has intersected with dentistry. Participants will explore ways to enhance both personal and professional growth through self-awareness and mindfulness, discovering how transformation can unfold with ease and flow.



PROF. DR. SEMA BELLİ

Özgeçmiş:

Marmara Üniversitesinden mezun oldu. Selçuk Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi, Diş Hastalıkları ve Tedavisi Anabilim Dalı'nda 'Bilim Doktoru' unvanını aldı ve aynı bölümde görev yaptığı sürede 'Doçent' unvanını kazandı. 2001'de Selçuk Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Endodonti Anabilim Dalı'nı kurdu ve 2005'te Profesör oldu. Dental materyaller, aşırı madde kayıplı dişlerin restorasyonu, post-kor restorasyonlar, endodontik tedavili dişlerin restorasyonu, sonlu eleman analizi ve biyomekanik üzerine çalışmalar yaptı. Türk Endodonti Derneği ve CED/IADR yönetim kurulu üyeliklerinde bulundu. Halen Selçuk Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Endodonti Anabilim Dalı'nda profesör olarak görev yapmaktadır.

Konuşma Özeti:

Bir Simya Yolculuğu: Bireysel Varlığımızı ve Profesyonel Etkinliğimizi Artırmanın Yolları

Kadim zamanlardan bu yana simya, felsefi, mistik ve bilimsel yaklaşımları birleştiren bir dönüşüm yoludur. Altına dönüşüm metaforik olarak, insanın olumsuz duygulardan arınıp sevgi, anlayış ve empatiyle olgunlaşması anlamına gelir.

Diş hekimliğinde başarı da doğru iletişim ve empati ile başlar. Hekimin hastasıyla, meslektaşlarıyla ve tüm ekip üyeleriyle kurduğu uyum, mesleki ve kurumsal başarının temelini oluşturur.

Bu panelde alanında uzman öğretim üyeleri ve bir eğitmen, simya yolculuğunu meslek pratiğiyle birleştiren deneyimlerini paylaşacaktır. Katılımcılar, farkındalık ve öz-sevgi yoluyla hem bireysel hem de profesyonel yaşamda dönüşüm yaratmanın yollarını keşfedeceklerdir.



PROF. SEMA BELLİ

Cv:

She graduated from Marmara University and received the title of Doctor of Science at Selçuk University Faculty of Dentistry, Department of Dental Diseases and Treatment, where she also earned the title of Associate Professor. In 2001, he founded the Department of Endodontics at Selçuk University Faculty of Dentistry and became a Professor in 2005. Her research has focused on dental materials, restoration of teeth with extensive substance loss, post-core restorations, restoration of endodontically treated teeth, finite element analysis, and biomechanics. She has served on the boards of the Turkish Endodontic Society and CED/IADR. She is currently a Professor in the Department of Endodontics at Selçuk University Faculty of Dentistry.

Abstract:

An Alchemist's Journey: How We Can Improve Our Individual Existence And Professional Effectiveness

Since ancient times, alchemy has symbolized transformation—purifying the human self from negative emotions and attaining maturity through love, empathy, and awareness.

In dentistry, success likewise begins with empathy and effective communication. A dentist's harmony with patients, colleagues, and staff forms the foundation of professional and institutional success.

In this panel, experienced academics and an instructor will share how their “alchemy journey” has intersected with dentistry. Participants will explore ways to enhance both personal and professional growth through self-awareness and mindfulness, discovering how transformation can unfold with ease and flow.



PROF. DR. SERCAN AKYALÇIN

Özgeçmiş:

Ortodontist, akademisyen ve eğitimci. DDS-PhD eğitimini Texas Üniversitesi'nde tamamladı. Tufts Üniversitesi Ortodonti Bölüm Başkanlığı yaptıktan sonra Harvard Diş Hekimliği Fakültesi Ortodonti Bölüm Başkanı oldu. 70'ten fazla makalesi, 13 kitap bölümü ve bir ders kitabı vardır. 2019 Edward H. Angle Araştırma Ödülü sahibidir. Uluslararası kongrelerde davetli konuşmacıdır ve çeşitli derneklerde yönetim görevleri yürütmektedir.

Konuşma Özeti:

İskelet Genişlemesinde Modern Atılımlar: Başarılı Klinik Uygulamalar İçin İpuçları

Transvers maksiller darlık, genellikle tek taraflı veya çift taraflı çapraz kapanış şeklinde görülen en yaygın ortodontik bozukluklardan biridir. Maksiller iskelet genişletmesinin temel amacı, daralmış maksillanın bazal kemiğinde mümkün olan en yüksek genişlemeyi elde etmek ve istenmeyen dental devrilme veya alveoler genişlemeyi en aza indirmektir. Mini vida destekli hızlı damak genişletme (MARPE) apareylerinin ortaya çıkışı, özellikle geç adolesanlar ve genç erişkinlerde cerrahiye başvurmadan transvers düzeltme elde etme olasılığını artırmış ve daha uygun ortopedik etkiler sağlamıştır. Ancak MARPE'nin başarısı yaşla birlikte azalma eğilimi göstermektedir. Bu nedenle, çevre maksiller sütür sistemindeki dirençlerin ayrıntılı olarak anlaşılması kritik öneme sahiptir; yetersiz planlama tedavi sonuçlarını olumsuz etkileyebilir. Bu sunumda, adolesan ve erişkin hastalarda transvers genişletmenin yönetimine yönelik en iyi uygulamalar ele alınacak, klinisyenlere tedavi verimliliğini artıracak ve sonuçların öngörülebilirliğini geliştirecek pratik stratejiler sunulacaktır. Sonuçta, bu bilgiler günümüzde başarılı klinik uygulamaları şekillendiren iskeletsel genişletmedeki modern atılımları vurgulamaktadır.



PROF. DR. SERCAN AKYALÇIN

Cv:

Orthodontist, academic, and educator. He completed his DDS-PhD training at the University of Texas. After serving as Chair of the Department of Orthodontics at Tufts University, he became Chair of the Department of Orthodontics at Harvard School of Dental Medicine. He has authored more than 70 articles, 13 book chapters, and a textbook. He is the recipient of the 2019 Edward H. Angle Research Award. He is an invited speaker at international congresses and holds leadership positions in various professional associations.

Abstract:

Modern Breakthroughs in Skeletal Expansion: Tips for Successful Clinical Practices

Transverse maxillary deficiency, often presenting as unilateral or bilateral crossbite, is among the most common orthodontic discrepancies. The primary objective of maxillary skeletal expansion is to maximize basal bone widening of the constricted maxilla while minimizing undesirable dental tipping or alveolar expansion. The advent of miniscrew-assisted rapid palatal expansion (MARPE) has significantly improved the ability to achieve nonsurgical transverse correction in late adolescents and young adults, offering more favorable orthopedic effects. Nonetheless, the success of MARPE tends to decline with increasing age. A thorough understanding of the resistance within the circummaxillary sutural system is therefore essential, as inadequate planning may compromise outcomes. This presentation will highlight best practices for managing transverse expansion in both adolescent and adult patients, providing clinicians with practical strategies to enhance treatment efficiency and improve predictability of results. Ultimately, these insights underscore the modern breakthroughs in skeletal expansion that are shaping successful clinical practice today.



PROF. DR. SÜLEYMAN BOZKAYA

Özgeçmiş:

1976 Afyon doğumlu. 1997'de Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu. 2005'te Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi doktorasını tamamladı. 2015'te Doçent, 2020'de Profesör oldu. Dokuz Eylül Üniversitesi ve İstanbul Sağlık ve Teknoloji Üniversitesi'nde görev yaptı. Halen Ankara'da özel kliniğinde çalışmaktadır. İleri implant cerrahisi ve kret ogmentasyon teknikleri ilgi alanlarıdır.

Konuşma Özeti:

Alveoler Kret Augmentasyonunda Dentin Greftlerinin Kullanımı ve Shell Tekniği

Prof. Dr. Süleyman BOZKAYA was born in 1976 in Afyonkarahisar. He finished Bolvadin High School in Afyonkarahisar and started his undergraduate education at Gazi University Faculty of Dentistry in 1992. He completed his undergraduate studies in 1997 and started his Ph.D. education at the Department of Oral and Maxillofacial Surgery in the same faculty. He presented his Ph.D. thesis entitled "Experimental Investigation of the Effects of Deproteinized and Demineralized Bone Grafts on Bone Healing" in 2005 and served as Lecturer in the same department until 2011. He was appointed as Assistant Professor in 2013. He has received the Associate Professor degree in 2015 and continued to work in the same department until July 2020. Between 24.08.2020 - 01.04.2022, he worked at Dokuz Eylul University Faculty of Dentistry. He received the title of Professor in October 2022 and continues his studies at Istanbul Aydın University Faculty of Dentistry. He is a Fellow of The International Team for Implantology (ITI) since 2011, and a member of The Turkish Association of Oral and Maxillofacial Surgery. Dr. BOZKAYA is married and father of two children. His areas of special interest are surgical applications for advanced implant surgery and alveolar ridge augmentation techniques.



PROF. SÜLEYMAN BOZKAYA

Cv:

Born in Afyon in 1976. He graduated from the Faculty of Dentistry, Gazi University, in 1997. In 2005, he completed his PhD in Oral and Maxillofacial Surgery. He became an Associate Professor in 2015 and a Professor in 2020. He has served at Dokuz Eylül University and Istanbul Health and Technology University. He currently practices in his private clinic in Ankara. His areas of interest include advanced implant surgery and ridge augmentation techniques.

Abstract:

The Use Of Shell Technique And Dentin Grafts In Alveolar Ridge Augmentation

Since implant dentistry became a common prosthetic procedure in the early 1960s, the techniques and possible applications, especially in the augmentative field, have improved. During the last 30 years, different techniques and materials have been recommended for the reconstruction of bony defects of alveolar crest, such as autogenous, allogenic or alloplastic bone grafts. Although the evolution of alloplastic and allogenic materials and guided bone regeneration techniques have reached a high level of scientific research and clinical application, the predictable prognosis of these techniques is still limited in comparison to autogenous bone, also considered "Gold Standard". Khoury introduced a new method for grafting ridge defects in 2007. This technique involved using thin cortical bony shells harvested from the ramus, and filling between these bone shells, in a 'sandwich' type manner, with cancellous bone harvested from the same site. Thin cortical bony shells are placed laterally to the residual bone and the space between the shell and the residual alveolar crest is filled with particulate bone. The shells serve as a natural barrier and prevent the in-growth of soft tissue. The shell technique using intraoral autogenous bone grafts has enabled predictable reconstruction of severe horizontal and vertical defects of the alveolar ridge; and long-term stability of the bone around the implant, and high rates of implant survival have been reported. Recent research has focused on dentin as an alternative autogenous graft material due to its similarity to bone in organic and inorganic compositions. In this presentation, the shell technique and dentin grafts will be discussed via different case presentations under the light of the current literature.



PROF. DR. TAHA ÖZYÜREK

Özgeçmiş:

2010'da Atatürk Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu, 2015'te Ondokuz Mayıs Üniversitesi'nde Endodonti doktorasını tamamladı. İstanbul Medeniyet Üniversitesi'nde görev yaptıktan sonra 2021'den bu yana Bahçeşehir Üniversitesi Endodonti ABD Başkanı ve Profesörüdür. 100'den fazla makalesi vardır, Stanford listesinde dünyanın en etkili bilim insanları arasında yer almaktadır. T-endo MUST ve MIS eğelerinin tasarımcısıdır, Öncü Dental'de Ar-Ge Direktörüdür. 'Kısa Kısa Endo' YouTube kanalının kurucusudur ve uluslararası birçok markanın fikir önderliğini yapmaktadır.

Konuşma Özeti:

Lazer Destekli Endodontik Tedavi: Gelenekten Geleceğe Minimalizm

Bu sunum, lazer teknolojisinin endodontide yarattığı dönüşümü ve kök kanal tedavisinde minimal invaziv/koruyucu uygulamalarını özetler. Lazer destekli irrigasyon-aktivasyon ve dezenfeksiyonun endikasyonları, avantajları (derin dezenfeksiyon, işlem süresinin kısalması, hasta konforu) ve olası zorlukları (ısısal risk, parametre seçimi, maliyet/öğrenme eğrisi) kanıt temelli protokoller ve vaka örnekleriyle ele alınacaktır.

Öğrenim Çıktıları

1. Endodontide lazerin temel prensiplerini kavramak.
2. Lazerin geleneksel yöntemlere göre avantaj ve sınırlılıklarını kanıtlarla değerlendirmek.
3. Uygun vaka seçimi ve protokollerle klinik sonuçları optimize etmek (vaka örnekleri).



PROF. TAHA ÖZYÜREK

Cv:

He graduated from the Faculty of Dentistry, Atatürk University, in 2010 and completed his PhD in Endodontics at Ondokuz Mayıs University in 2015. After serving at Istanbul Medeniyet University, he has been the Chair and Professor of the Department of Endodontics at Bahçeşehir University since 2021. He has authored more than 100 articles and is listed among the world's most influential scientists in the Stanford ranking. He is the designer of the T-endo MUST and MIS files and serves as R&D Director at Öncü Dental. He is the founder of the "Kısa Kısa Endo" YouTube channel and acts as a key opinion leader for several international brands.

Abstract:

Laser-Assisted Endodontic Treatment: Minimalism from Tradition to the Future

This session outlines how laser technology transforms endodontic care, highlighting minimally invasive and tissue-preserving applications in root canal treatment. Indications, benefits (deep disinfection, reduced procedure time, improved patient comfort), and challenges (thermal risk, parameter selection, cost/learning curve) of laser-assisted irrigation/activation and disinfection will be reviewed using evidence-based protocols and clinical cases.

Learning Objectives

1. Understand core principles of laser use in endodontics.
2. Critically appraise advantages and limitations versus conventional methods.
3. Optimize outcomes through proper case selection and standardized protocols (case illustrations).



PROF. DR. TİMUÇİN ARI

Özgeçmiş:

1996'da Marmara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu, 2002'de Pedodonti doktorasını tamamladı. 2010-2018 arasında Kanada Western Ontario Üniversitesi'nde öğretim üyesi ve bölüm başkanı olarak çalıştı. IADH başkanlığı yaptı. 2016'da Ari Pediatric Dentistry kliniklerini kurdu. Halen Kanada'da kliniklerinde çalışmakta ve Western Üniversitesi'nde ders vermektedir.

Konuşma Özeti:

Bebeklerde Ve Çocuklarda Frenektomi: Güncel Yaklaşımlar Ve Pedodontistin Rolü

Son 10-15 yılda bebeklerde ve çocuklarda urenektomi uygulamaları özellikle Kuzey Amerika'da çok popüler bir yaklaşım. Bu presentasyonda urenektomi uygulamalarına güncel yaklaşımları ve bir dişhekimisi olarak uygulayacağımız yöntemleri anlatacağım. Özellikle ekip çalışması, vaka seçimi ve yara iyileşmesi konuları üzerinde açıklamalar yapıp, bu yeni klinik uygulamanın uzun dönem etkilerini tartışacağız.



PROF. TİMUÇIN ARI

Cv:

He graduated from the Faculty of Dentistry, Marmara University, in 1996 and completed his PhD in Pediatric Dentistry in 2002. Between 2010 and 2018, he served as a faculty member and Department Chair at Western University in Canada. He also held the presidency of IADH. In 2016, he founded Ari Pediatric Dentistry clinics. He currently practices in his clinics in Canada and teaches at Western University.

Abstract:

Presentation Title: Current trends in Frenectomies in Babies and Children and the Role of Pediatric Dentist

Last 10-15 years, frenectomies in babies and children became a very popular topic amongst healthcare providers in North America. In this presentation, I will be giving information about current guidelines and techniques that general practitioners are using. My presentation will cover the importance of creating a team of providers, patient selection and wound healing and also long term impact of frenectomies on patients.



PROF. DR. TOLGA TÖZÜM

Özgeçmiş:

Gazi Üniversitesi mezunu. Hacettepe Üniversitesi ve Michigan Üniversitesi'nde kemik metabolizması üzerine doktora yaptı. Illinois Chicago Üniversitesi (UIC) Periodontoloji ABD Profesörüdür. 158'den fazla makalesi, 14 kitap bölümü ve bir kitap editörlüğü vardır. 100'den fazla konferans vermiştir. Academy of Osseointegration üyesidir ve birçok uluslararası dergide editörlük yapmaktadır.

Konuşma Özeti:

Analog ve Dijital Klinik İş Akışları: Basitten Karmaşığa İmplant Cerrahilerinde Güncel Cerrahi Yaklaşımlar

Sert ve yumuşak doku ogmentasyonlu implant cerrahileri, ileri implant prosedürlerinde kullanılan cerrahi uygulamalardır. Yatay ve/veya dikey alveolar kemik yetersizlikleri uygun implant cerrahi planlaması için sorunlara yol açabilir. Bu ogmentasyon prosedürlerinde, başarılı sonuçlar veren çeşitli teknikler de dahil olmak üzere farklı biyomalzemeler kullanılabilir. Bu sunumda analog ve dijital implant cerrahi yöntemler ele alınacaktır.



PROF. TOLGA TÖZÜM

Cv:

He is a graduate of Gazi University. He completed his doctoral studies on bone metabolism at Hacettepe University and the University of Michigan. He is a Professor in the Department of Periodontics at the University of Illinois Chicago (UIC). He has authored more than 158 articles, 14 book chapters, and edited one book. He has delivered over 100 lectures. He is a member of the Academy of Osseointegration and serves on the editorial boards of several international journals.

Abstract:

Analog vs. Digital Clinic Workflows: Contemporary Surgical Approaches in Simple to Complex Implant Surgeries

Implant surgeries with hard and soft tissue augmentations are surgical applications used in advanced implant procedures. Lack of horizontal and/or vertical alveolar ridges may cause problems for a proper implant surgical planning. Several biomaterials may be used in these augmentation procedures including various techniques with a successful outcome. Analog as well as digital implant surgical methods will be discussed in this presentation.



PROF. DR. TONGUÇ SÜLÜN

Özgeçmiş:

1969 İstanbul doğumlu. 1992'de İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu. 1999'da doktorasını, 2007'de Doçentliğini, 2014'te Profesörlüğünü aldı. İstanbul Üniversitesi Protetik Diş Tedavisi ABD'de görev yapmaktadır. 55 makalesi, kitap bölümleri vardır. Jeffrey P. Okeson'un kitabının Türkçe çeviri editörlüğünü yapmıştır.

Konuşma Özeti:

Muaynehane Pratiğinde Temporomandibular Rahatsızlıklar ve Oklüzyon

Temporomandibular rahatsızlıkları (TMR) çeşitli alt başlıklar altında toplamak mümkündür. Temporomandibular rahatsızlıklarının tedavi edilmesinde kanıta dayalı diş hekimliğine bağlı olarak doğru tedavi protokolünün seçilmesi oldukça büyük bir önem arz etmektedir. Miyofasyal ağrı, disk deplasmanları ve dejeneratif eklem rahatsızlıkları klinik pratiğinde en çok karşılaşılan temporomandibular rahatsızlıklarındandır. Bu rahatsızlıklarının her birinin kendine özel tanı ve tedavi yöntemleri mevcuttur. Bu tedaviler genellikle spesifik bilgi ve deneyim gerektirmektedir. Oklüzal splint kullanımı temporomandibular rahatsızlıklarda en çok kullanılan tedavi yaklaşımıdır. Oklüzal splintler aracılığıyla stomatognatik sistemin kaybolan statik ve dinamik dengesi hastaya geri kazandırılmaya çalışılır. Temporomandibular rahatsızlıkların tedavisinde oklüzal splintler ile beraber, fizik tedavi, farmakolojik tedavi, akupunktur, kuru ve anestezi solüsyon iğneleme, botulinum toxin enjeksiyonları gibi destekleyici tedaviler de bulunmaktadır.

Bu sunumda Temporomandibular Rahatsızlıkların sınıflaması, teşhis kriterleri, ayırıcı tanıları, tedavi seçenekleri ve oklüzyon ile ilişkisinden bahsedilecektir.



PROF. TONGUÇ SÜLÜN

Cv:

Born in Istanbul in 1969. He graduated from the Faculty of Dentistry, Istanbul University, in 1992. He received his PhD in 1999, became an Associate Professor in 2007, and was promoted to Professor in 2014. He is currently a faculty member in the Department of Prosthodontics at Istanbul University. He has authored 55 articles and book chapters and served as the Turkish translation editor of Jeffrey P. Okeson's textbook.

Abstract:

Temporomandibular Disorders and Occlusion in Clinical Practice

Temporomandibular disorders (TMR) can be categorized under various subheadings. Choosing the right treatment protocol based on evidence-based dentistry is crucial in treating temporomandibular disorders. Myofascial pain, disc displacements, and degenerative joint disorders are among the most common temporomandibular disorders encountered in clinical practice. Each of these disorders has its own specific diagnosis and treatment methods. These treatments generally require specific knowledge and experience. The use of occlusal splints is the most commonly used treatment approach for temporomandibular disorders. Occlusal splints attempt to restore the lost static and dynamic balance of the stomatognathic system to the patient. In addition to occlusal splints, supportive treatments such as physical therapy, pharmacological treatment, acupuncture, dry and anesthetic solution injections, and botulinum toxin injections are also available for the treatment of temporomandibular disorders. In this presentation, the classification of Temporomandibular Disorders, diagnostic criteria, differential diagnoses, treatment options and their relationship with occlusion will be discussed.



PROF. DR. TOROS ALCAN

Özgeçmiş:

1966 İstanbul doğumlu. 1991'de Marmara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu, 1998'de aynı fakültede Ortodonti doktorasını tamamladı. 25 yılı aşkın süredir dudak damak yarığı ve çene-yüz anomalileri konseylerinde aktif görev almaktadır. Galata Üniversitesi Müttevelli Heyeti üyesidir. Özel kliniklerinde hasta kabul etmektedir ve sosyal sorumluluk projeleri yürütmektedir.

Konuşma Özeti:

DDY Tedavilerinde Bütünsellik: Uzun dönem Takip-Olgu Sunumları

Bu sunumda, dudak damak yarıklı bir bireyin doğum öncesi dönemden erişkin yaşa kadar geçen tedavi süreci, interdisipliner bir yaklaşım çerçevesinde ele alınacaktır. Tedavinin ve tanının her aşamasında en güncel protokollere uygun, zamanında ve doğru uygulamaların önemi vurgulanacak; tedavi sürecinin bütünsel başarıya etkisi örnek olgular üzerinden ortodontik perspektifle değerlendirilecektir.

Sunum kapsamında, seçilmiş olgular aracılığıyla doğum öncesi dönemden tedavinin sonlandığı aşamaya kadar olan uzun dönemli tedavi süreçleri adım adım sunulacaktır. Her aşamada klinik kararların gerekçeleri ve tedavi planlamasındaki bütünsellik ayrıntılı olarak tartışılacaktır.

Sonuç bölümünde, dudak damak yarıklı bireylerde bütüncül tedavi yaklaşımının önemi, multidisipliner koordinasyonun katkıları ve tedavi süreçlerindeki kritik noktalar ele alınacaktır. Bu, hem klinik hem akademik perspektiften uzun dönemli başarıya ulaşmada yol gösterici olacaktır.



PROF. TOROS ALCAN

Cv:

Born in Istanbul in 1966. He graduated from the Faculty of Dentistry, Marmara University, in 1991 and completed his PhD in Orthodontics at the same faculty in 1998. For more than 25 years, he has been actively involved in cleft lip and palate and craniofacial anomaly councils. He is a member of the Board of Trustees at Galata University. He practices in his private clinics and leads social responsibility projects.

Abstract:

Holistic Management of Cleft Lip and Palate: Long-Term Case Presentations

This presentation will explore the long-term treatment process of an individual with cleft lip and palate, from the prenatal period to adulthood, through an interdisciplinary approach. The importance of timely, accurate, and guideline-based interventions at each stage of diagnosis and treatment will be emphasized, and the impact of these interventions on overall treatment success will be illustrated through selected case studies from an orthodontic perspective.

The presentation will provide step-by-step descriptions of long-term treatment sequences, from the prenatal period to the completion of therapy, highlighting the rationale behind clinical decisions and the holistic coordination of care at each stage.

In conclusion, the presentation will discuss the key factors and nuances contributing to holistic treatment success in individuals with cleft lip and palate. The session will underscore the role of multidisciplinary collaboration and provide insights into achieving long-term outcomes from both clinical and academic perspectives.



PROF. DR. TUĞBA TÜRK

Özgeçmiş:

Ege Üniversitesi Diş Hekimliği Fakóltesi Endodonti ABD Profesörüdür. Roma La Sapienza ve Brüksel Üniversitelerinde dersler vermektedir. Avrupa Endodonti Derneği Klinik Komitesi üyesidir. Çalışmaları biyo-minimal endodonti, rejeneratif endodonti, kök hücreler ve vital pulpa tedavileridir. Çok sayıda uluslararası yayını, ödülü ve konferans sunumu vardır.

Konuşma Özeti:

Endodontik Biyo-Deneyimlerimiz

Endodontik tedavilerde biyolojik yaklaşımlar, günümüzde yalnızca pulpaya zarar vermemek üzerine değil, aynı zamanda onu korumak ve mümkünse yeniden yapılandırmak üzerine kurgulanmaktadır. Bu sunumda, vital pulpa tedavisinden rejeneratif prosedürlere kadar uzanan geniş bir yelpazede, biyolojik temelli protokollerin günlük klinik uygulamalara nasıl entegre edilebileceği vaka örnekleri eşliğinde sunulacaktır. Sunumun odak noktası; minimal invaziv tekniklerle pulpa-dentin kompleksinin korunması, rejeneratif endodonti protokollerinin uygulanması, biyoyumlu materyal seçimi, irrigasyon stratejileri ve tedavi sonrası uzun dönem takip verileridir. Ayrıca, vital ve nekrotik dişlerde biyolojik karar verme algoritmalarının nasıl geliştirilebileceği, hasta odaklı tedavi planlamasında biyolojik göstergelerin rolü ve başarı kriterleri de ayrıntılı biçimde ele alınacaktır.

Bu sunumun amacı katılımcıların kendi klinik akışlarına doğrudan entegre edebilecekleri güncel, biyolojik temelli ve kanıta dayalı stratejileri paylaşmaktır.



PROF. TUĞBA TÜRK

Cv:

She is a Professor in the Department of Endodontics at the Faculty of Dentistry, Ege University. She lectures at La Sapienza University in Rome and the University of Brussels. She is a member of the Clinical Committee of the European Society of Endodontology. Her research focuses on bio-minimal endodontics, regenerative endodontics, stem cells, and vital pulp therapies. She has numerous international publications, awards, and conference presentations.

Abstract:

Endodontic Bio-Experiences

Modern endodontics is undergoing a paradigm shift from removal and replacement toward preservation and regeneration of the natural pulp-dentin complex. This presentation will focus on how biologically based treatment strategies—ranging from vital pulp therapies to regenerative procedures—can be successfully implemented in daily clinical practice. Key clinical considerations will include bioactive material selection, minimally invasive disinfection, scaffold-based regeneration protocols, and the role of the apical environment in healing. Through personal clinical cases and long-term follow-ups, the lecture will highlight the integration of biological decision-making models into routine treatment planning. Attention will also be given to how clinicians can identify suitable cases, optimize outcomes, and define success based on biological and functional healing, not just radiographic changes.

This session is designed to deliver not only theoretical concepts, but also practical, evidence-based approaches that dentists can confidently apply in their own clinical workflows to enhance patient-centered and biologically sustainable endodontic care.



PROF. DR. ULVİ KAHRAMAN GÜRSOY

Özgeçmiş:

1998'de Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu, 2004'te Cumhuriyet Üniversitesi'nde periodontoloji doktorasını tamamladı. 2005'ten itibaren Finlandiya'da Helsinki Üniversitesi ve Turku Üniversitesi'nde çalışmalar yaptı. 2010'da Doçent, 2022'de Profesör oldu. Turku Üniversitesi Periodontoloji Bölüm Başkanıdır. Araştırma alanları oral immünoloji ve tükürük bileşenleri analizleridir.

Konuşma Özeti:

Periodontal Enflamasyon ve Tedavi Başarısı

Periodontal tedavi sonrasında dokular genellikle dört basamaklı bir iyileşme modeli gösterirler: homeostaz, enflamasyon (iltihap), proliferasyon ve matürasyon. Periodontal yara iyileşmesi sürecinde enflamatuvar cevabın oluşması yara iyileşmesi esnasında oluşan enfeksiyonun kontrolü için gerekli bir basamak olsa da tedavi sonrası oluşan bölgesel enflamasyonun çözülme hızı ile periodontal tedavi başarısı arasında da anlamlı bir ilişki vardır. Avrupa Periodontoloji Birliği'nin tedavi protokollerine göre periodontal tedavinin ilk iki basamağı periodontal hastalığa ait risk faktörlerinin eliminasyonu ve patojenik biyofilm yapısının uzaklaştırılması oluşturur. Her ne kadar biyofilm kontrolü hastalığa bağlı kronik enflamasyonun azaltılması için gerekliyse de yakın zamanda yapılan çalışmalar patojenik biyofilmin uzaklaştırılması ile baskılanan enflamatuvar yanıtın sadece geçici bir yanıt olduğunu ve biyofilm kompozisyonu ve virülansı için belirleyici etmenin konak yanıtı olduğunu göstermiştir. İleri düzey periodontitisli bireylerin derin periodontal ceplerinde enflamasyonu baskılamak ve cep eliminasyonunu sağlamak sistemik ve lokal etkenlerden dolayı zor olabilir, bu yüzden de şiddetli periodontitis vakalarının çoğunda hastalıktan etkilenen dişler öngörülen tedavi hedeflerini karşılayamaz. Periodontal tedaviden sonra iyileşme sürecinin doğru bir şekilde öngörülebilmesi, yalnızca klinisyenler için değil, aynı zamanda hastalar için de büyük bir fayda sağlayacaktır. Bu sunuda periodontal enflamasyonun kontrolünün periodontal tedavi başarısı üzerine etkisinin değerlendirilmesi amaçlanmaktadır.



PROF. ULVİ KAHRAMAN GÜRSOY

Cv:

He graduated from the Faculty of Dentistry, Gazi University, in 1998 and completed his PhD in Periodontology at Cumhuriyet University in 2004. Since 2005, he has conducted research at the University of Helsinki and the University of Turku in Finland. He became an Associate Professor in 2010 and a Professor in 2022. He is currently the Chair of the Department of Periodontology at the University of Turku. His research interests include oral immunology and the analysis of salivary components.

Abstract:

Periodontal Inflammation and Treatment Success

Following periodontal treatment tissues generally exhibit a four-stage healing model: homeostasis, inflammation, proliferation, and maturation. While the development of an inflammatory response during periodontal wound healing is a necessary step for controlling infection during wound healing, there is also a significant relationship between the rate of resolution of local inflammation following treatment and the success of periodontal treatment. According to the treatment protocols of the European Society of Periodontology, the first two steps of periodontal treatment are the elimination of risk factors associated with periodontal disease and the removal of pathogenic biofilm. Although biofilm control is essential for reducing chronic inflammation associated with disease, recent studies have shown that the inflammatory response suppressed by removal of pathogenic biofilm is only a transient response and that the host response is the determinant for biofilm composition and virulence. In individuals with severe periodontitis, suppressing inflammation and achieving complete pocket closure in deep pockets can be challenging due to systemic and local factors. Consequently, in many cases of severe periodontitis, the affected teeth fail to meet the intended treatment goals. Accurately predicting the healing process after periodontal treatment would be of great benefit not only to clinicians but also to patients. This presentation aims to discuss the impact of inflammation control on periodontal treatment success.



PROF. DR. ZAFER ÇEHRELİ

Özgeçmiş:

Pediyatrik diş hekimliği profesörüdür. İstanbul Sağlık ve Teknoloji Üniversitesi'nde görev yapmaktadır. IADT'de başkanlık ve direktörlük görevleri üstlenmiştir. AAPD, IAPD ve IADR üyesidir. Araştırmaları dental travmatoloji, pedodontik endodonti ve estetik tedaviler üzerinedir. 100'den fazla uluslararası konferansta konuşma yapmıştır.

Konuşma Özeti:

Travmatik Diş Yaralanmalarında Acil Müdahale Stratejileri

Travmatik dental yaralanmaların acil tedavisi, hem kısa hem de uzun vadeli sonuçları belirleyen en önemli faktördür. Tedavinin amacı yalnızca fonksiyon ve estetiği geri kazandırmak ya da hastanın ağrı ve rahatsızlığını gidermek değil, aynı zamanda doku iyileşmesi için en uygun biyolojik ortamı sağlamaktır. Bu yaralanmalar temelde bir yara iyileşmesi süreci olup, başarı; müdahalenin kalitesi ve zamanlamasıyla yakından ilişkilidir. Erken ve doğru tedavi, olumlu iyileşme sonuçlarını artırırken pulpa nekrozu, kök rezorpsiyonu ve periodontal yıkım gibi komplikasyonları azaltır. Travma görmüş dişlerin doğru şekilde repozisyonu, uygun splintleme ve bakteriyel kontaminasyonu önleme, iyileşmeyi destekleyen en önemli adımlardır. Bu sunumda, erken ve optimal yaklaşımların yara iyileşmesi üzerindeki etkileri ele alınacak ve uzun dönem başarıyı artıran stratejiler değerlendirilecektir.



PROF. ZAFER ÇEHRELİ

Cv:

He is a Professor of Pediatric Dentistry and a faculty member at Istanbul Health and Technology University. He has held presidential and directorial positions at the IADT. He is a member of the AAPD, IAPD, and IADR. His research focuses on dental traumatology, pediatric endodontics, and aesthetic treatments. He has delivered lectures at more than 100 international conferences.

Abstract:

Emergency Management Strategies in Traumatic Dental Injuries

The acute management of traumatic dental injuries represents a critical determinant of both short- and long-term prognoses. Beyond the immediate goals of restoring function and esthetics and alleviating patient discomfort, treatment must aim to optimize the biological environment for tissue repair. Traumatic dental injuries are fundamentally wound-healing events, and the success of this process is highly dependent on the quality and timeliness of clinical intervention. Evidence consistently underscores the importance of early treatment, as prompt and appropriate measures significantly enhance the likelihood of favorable healing outcomes and reduce the incidence of complications such as pulp necrosis, root resorption, and periodontal breakdown. Optimal repositioning of displaced structures, the judicious application of splinting techniques, and strategies to limit bacterial contamination are central to supporting the healing response. This lecture will examine the influence of early interventions on wound healing in dental trauma, with a focus on clinical approaches that maximize biologic repair and long-term prognosis.



DOÇ. DR. AKİF DEMİREL

Özgeçmiş:

2007'de Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'ne başladı, 2012'de mezun oldu. 2013'te aynı fakültede Pedodonti uzmanlık eğitimine başladı, 2016'da tamamladı. 2017'de öğretim görevlisi oldu, 2021'de Dr. Öğr. Üyesi, aynı yıl Doçent unvanı aldı. Akademik ilgi alanları: süt dişi endodontik tedavileri, konjenital diş eksiklikleri, yer tutucular, çürük yönetimi ve restoratif yaklaşımlar. Türk Pedodonti Derneği üyesidir, halen Ankara Üniversitesi Pedodonti ABD'de öğretim üyesidir.

Konuşma Özeti:

Çürük Uzaklaştırmada Minimal Girişimsel Yaklaşımlar

Minimal Girişimsel Diş Hekimliği (MGDH), çürüğün biyolojik doğasını anlamaya ve sağlam diş dokusunu maksimum korumaya odaklanan çağdaş bir yaklaşımdır. Bu bağlamda, selektif çürük uzaklaştırma; derin lezyonlarda pulpaya yakın demineralize dentinin korunmasını, iatrojenik pulpa açılımlarının önlenmesini ve biyoyumlu restoratif materyallerle uzun dönem başarı sağlanmasını amaçlar.

Bu sunumda, selektif çürük uzaklaştırmanın teorik temelleri, klinik endikasyonları ve güncel literatür sonuçları ele alınacak; ayrıca süt ve daimi dişlerde modern çürük yönetimi stratejileri vaka örnekleri üzerinden tartışılacaktır.



ASSOC. PROF. AKİF DEMİREL

Cv:

He began his studies at the Faculty of Dentistry, Ankara University, in 2007 and graduated in 2012. In 2013, he started his specialty training in Pediatric Dentistry at the same faculty and completed it in 2016. He was appointed Lecturer in 2017, Assistant Professor in 2021, and received the title of Associate Professor in the same year. His academic interests include endodontic treatments of primary teeth, congenital tooth deficiencies, space maintainers, caries management, and restorative approaches. He is a member of the Turkish Society of Pediatric Dentistry and is currently a faculty member in the Department of Pediatric Dentistry at Ankara University.

Abstract:

Minimal Interventional Approaches in Caries Removal

Minimal Intervention Dentistry (MID) emphasizes understanding the biological nature of caries and preserving sound tooth structure. Selective caries removal, particularly in deep lesions, aims to retain demineralized dentin near the pulp, reduce iatrogenic pulp exposures, and enhance long-term outcomes with biocompatible restorative materials.

This presentation will cover the theoretical basis, clinical indications, and current evidence on selective caries removal, while also comparing modern caries management strategies in both primary and permanent teeth through clinical case discussions.



DOÇ. DR. BORA KORKUT

Özgeçmiş:

1984 İzmir doğumlu. 2008'de Marmara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu. 2015'te Restoratif Diş Tedavisi doktorasını tamamladı. Marmara Üniversitesi'nde öğretim üyesidir. Anterior ve posterior restorasyonlar, dental fotoğrafçılık üzerine 100'den fazla kurs vermiştir. 'Anterior Estetikte Kompozit Restorasyonlar' kitabının yazarıdır. GC Europe Advisory Board ve Bio-Emulation üyesidir, birçok uluslararası firmanın fikir lideridir.

Konuşma Özeti:

Anterior Kompozit Restorasyonların Cilalanmasında Doğru Bilinen Yanlışlar

Ön bölgedeki kompozit restorasyonlar için cila işlemi hem estetik bir sonuç hem de sağkalım açısından hayatî bir prosedürdür. Vaka tipine bağlı olarak bitirme ve cila uygulamalarını veya yalnızca cila uygulamasını içerebilmektedir. Doğru cila materyallerinin seçimi ve doğru klinik parametreler ile uygulanmaları, klinik başarı için anahtardır. Accordingly, a few gold standard materials were mentioned in the literatüre. However, with regards to the developments in materials and application techniques, somethings may possibly change. Bununla birlikte, restorasyon cila etkinliğinin değerlendirilmesi konusunda dünya genelinde kabul edilen kriter de de bazı değişiklikler olması söz konusu olabilir. Bu sunum, ön bölgedeki kompozit restorasyonlar için üst düzey cila etkinliğini güncel bilimsel ve klinik veriler ışığında tartışacaktır. Eldeki bilimsel ve klinik verilerin birbiri ile ne derece uyumlu olduğu ele alınacak ve bu şekilde cila konusunda altın standart kabul edilen materyallerin klinikteki etkinlikleri tekrar değerlendirilecektir. Sunum, anterior kompozit restorasyon cilası ile ilgili olarak klinisyenlere en güncel, basit ve etkili cila sistemini seçme konusunda yol göstermeyi hedeflemektedir.



ASSOC. PROF. BORA KORKUT

Cv:

Born in İzmir in 1984. He graduated from the Faculty of Dentistry, Marmara University, in 2008 and completed his PhD in Restorative Dentistry in 2015. He is currently a faculty member at Marmara University. He has delivered more than 100 courses on anterior and posterior restorations and dental photography. He is the author of the book *Composite Restorations in Anterior Aesthetics*. He is a member of the GC Europe Advisory Board and Bio-Emulation, and serves as a key opinion leader for several international companies.

Abstract:

The False Realty About Polishing Procedures Of Anterior Composite Restorations

Polishing is a crucial step for the longevity and the esthetic outcome of the composite restorations in anterior region. It may consist of the combination of finishing and polishing or only polishing depending on the case. Selecting the proper materials and the applying these materials with correct clinical parameter is the key for the clinical success. Although some dental materials were indicated as gold standards in the literature, due to the developments in polishing materials and techniques, the standards might have possibly changed. Therefore, the worldwide accepted composite polishing effectivity criteria should better be re-evaluated. This lecture will discuss the ultimate success in anterior composite restoration polishing procedures, in terms of recent scientific and clinical data. The harmony of the scientific and clinical data will be evaluated regarding the polishing procedures and therefore the clinical effectivity of the so called gold standard materials will be assessed. It aims to guide the dentists in selecting the most recent and effective anterior composite polishing system, clinically.



DOÇ. DR. İSMAİL DAVUT ÇAPAR

Özgeçmiş:

İsmail Davut Çapar, 1985 Osmaniye doğumludur. 2008'de Atatürk Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun olmuş, 2012'de Selçuk Üniversitesi'nde doktorasını tamamlamıştır. 2013'te İzmir Katip Çelebi Üniversitesi Endodonti ABD'ye yardımcı doçent olarak atanmış, 2015'te doçent unvanını almıştır. 2021'de İstanbul Bakırköy'de Endodonti Akademi'yi kurarak diş hekimlerine mezuniyet sonrası eğitimler vermeye başlamıştır. Kendi özel kliniğinde hasta kabul etmekte, International Endodontic Journal başta olmak üzere birçok dergide hakemlik yapmakta ve European Endodontic Journal'ın editörlüğünü yürütmektedir. Journal of Endodontics ve International Endodontic Journal gibi prestijli dergilerde yayımlanmış olanlar dahil 70'in üzerinde bilimsel yayını vardır.

Konuşma Özeti:

Endodontide Modern Kanal Şekillendirme Prosedürleri

Bu sunum, endodontik tedavi alanındaki en son yenilikleri ve teknolojik gelişmeleri ele alacaktır. Özellikle, yeni nesil döner eğelerle yapılan kanal şekillendirme prosedürlerine odaklanacak ve el eğeleri kullanılmadan pratik kanal şekillendirmenin mümkün olup olmadığını tartışacaktır. Ayrıca, şekillendirme işlemi sonrasında ağrısız sonuçlar elde etmek için dikkat edilmesi gereken temel hususlar ele alınacaktır. Sunumun amacı, katılımcılara kök kanal tedavisi ve şekillendirme prosedürlerinde yenilikçi çözümler sunmaktır.



ASSOC. PROF. İSMAİL DAVUT ÇAPAR

Cv:

İsmail Davut Çapar was born in 1985 in Osmaniye, Turkey. He graduated from Atatürk University Faculty of Dentistry in 2008 and completed his PhD at Selçuk University in 2012. In 2013, he was appointed Assistant Professor at İzmir Katip Çelebi University, Department of Endodontics, and became an Associate Professor in 2015. In 2021, he founded *Endodonti Akademi* in Istanbul, providing postgraduate training for dentists, while also continuing his private clinical practice. He serves as a reviewer for several international journals, including the *International Endodontic Journal*, and is Editor-in-Chief of the *European Endodontic Journal*. He has authored over 70 scientific publications, including 23 in leading journals such as the *Journal of Endodontics* and *International Endodontic Journal*.

Abstract:

Modern Canal Shaping Procedures in Endodontics

This presentation will discuss the latest innovations and technological advancements in the field of endodontic treatment. In particular, it will focus on canal shaping procedures using next-generation rotary files and explore whether practical canal shaping is possible without the use of hand files. Additionally, key considerations for achieving pain-free outcomes after the shaping process will be addressed. The presentation aims to provide participants with innovative solutions for root canal treatment and shaping procedures.



DOÇ. DR. LEVENT DEMİRİZ

Özgeçmiş:

1983 Ankara doğumlu. 2006'da Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu, 2011'de pedodonti doktorasını tamamladı. 2011-2020 arasında Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi'nde görev yaptı, 2019'da Doçent oldu. 2020'den itibaren Eskişehir'de özel sektörde çalışmaktadır.

Konuşma Özeti:

Florür: Bir Durum Güncellemesi

Florür dişleri çürüklere karşı korumak amacıyla 100 yılı aşkın bir süredir kullanılmaktadır. Ancak gelişimsel nörolojik sorunlar, tiroid fonksiyonunun bozulması, dental ve iskeletsel florozis gibi potansiyel yan etkileri florürün hem su hem de diş macunları yolu ile vücuda alınması konusunda günümüzde hala devam eden hararetli tartışmalara yol açmaktadır. Bu sunumun amacı, florürün yararları ve potansiyel riskleri üzerine güncel bilimsel veriler ışığında nesnel bir değerlendirme yapmak ve ağız sağlığı açısından optimal kullanım stratejilerine dair kanıta dayalı öneriler geliştirmektir.



ASSOC. PROF. LEVENT DEMİRİZ

Cv:

Born in Ankara in 1983. He graduated from the Faculty of Dentistry, Ankara University, in 2006 and completed his PhD in Pediatric Dentistry in 2011. Between 2011 and 2020, he served at Zonguldak Bülent Ecevit University, where he became an Associate Professor in 2019. Since 2020, he has been working in the private sector in Eskişehir.

Abstract:

Fluoride: A Status Update

Fluoride has been used for over a century to protect teeth against dental caries. However, potential side effects—such as developmental neurological issues, impaired thyroid function, and both dental and skeletal fluorosis—continue to fuel intense debate regarding fluoride exposure through drinking water and toothpaste. The aim of this presentation is to provide an objective assessment of the benefits and potential risks of fluoride in light of current scientific evidence and to develop evidence based recommendations for its optimal use in oral health.



DOÇ. DR. MUSTAFA GÜNDOĞAR

Özgeçmiş:

2005'te Marmara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu. Aynı üniversitede doktorasını tamamladı. 2012'den beri Medipol Üniversitesi Endodonti ABD'de öğretim üyesidir, 2020'de Doçent oldu. REMER araştırma merkezinde de çalışmalar yürütmektedir. İlgi alanları Ni-Ti döner aletler, kök kanal irrigasyonu, rejenerasyon ve yapay zekadır.

Konuşma Özeti:

Kök Kanal İrrigasyonunda Aktivasyon Yöntemleri: En Son Yenilikler

Kanal tedavisinin başarısı, kök kanal sisteminden enfekte mikrobiyal içeriğin tamamen çıkarılmasına bağlıdır. Günümüzde nikel-titanyum döner eğe sistemlerinin gelişmesiyle birlikte kök kanal şekillendirilmesi oldukça basit ve hızlı hale gelmiştir. Bakteri popülasyonunun mekanik olarak azaltılmasına rağmen, kök kanallarından antibakteriyel solüsyonlar ve aktivasyon sistemleri kullanılmadan tüm bakteri ve kök kanal kalıntılarını ortadan kaldırmak mümkün değildir. Yeni teknoloji, diş yapısına zarar vermeden kök kanal boşluğunu temizlemeyi uygulanabilir kılmaktadır. Bu sunumda bilinen ve gelişen kök kanal irrigasyon ajanlarının özellikleri ve irrigasyon yöntemleri güncel literatür bilgileri ışığında değerlendirilecek ve endodontinin son teknolojik gelişmeleri lazer ve multisonik aktivasyon yöntemleri detaylı bir şekilde anlatılacaktır.



ASSOC. PROF. MUSTAFA GÜNDOĞAR

Cv:

He graduated from the Faculty of Dentistry, Marmara University, in 2005 and completed his PhD at the same university. Since 2012, he has been a faculty member in the Department of Endodontics at Medipol University, where he became an Associate Professor in 2020. He is also conducting research at the REMER Research Center. His areas of interest include Ni-Ti rotary instruments, root canal irrigation, regeneration, and artificial intelligence.

Abstract:

Activation Techniques in Root Canal Irrigation: The Latest Innovations

The success of root canal treatment depends on the complete removal of infected microbial content from the root canal system. Today, with the advancement of nickel-titanium rotary file systems, root canal shaping has become much simpler and faster. Although the bacterial load can be reduced mechanically, it is not possible to eliminate all bacteria and root canal debris without the use of antibacterial solutions and activation systems. New technologies now make it feasible to clean the root canal space without damaging the tooth structure.

In this presentation, the properties of both well-established and newly developed root canal irrigation agents and irrigation techniques will be evaluated in light of current literature. The latest technological advancements in endodontics, including laser and multisonic activation methods, will be explained in detail.



DOÇ. DR. SALİH DOĞAN

Özgeçmiş:

1999'da Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu. 2008'de doktorasını tamamladı. 2009'da Erciyes Üniversitesi Pedodonti ABD'de öğretim üyesi oldu, 2021'e kadar bölüm başkanlığı yaptı. Türk Pedodonti Derneği yönetiminde görev aldı. İlgi alanları sedasyon/genel anestezi altında tedaviler, mine yapısı farklılıkları ve çocuklarda oklüzyon yönetimidir.

Konuşma Özeti:

Çocuklardaki Acil Dental Sorunlara Nasıl Müdahale Edebiliriz?

Acil dental sorunlarla diş hekimine başvuran çocuklara müdahale etme konusunda çoğu diş hekimi büyük sıkıntı yaşamaktadır. Her ne kadar karşılaşılan sorunlar yetişkin bir hastada rastlanılan sorunlara benzer olsa da; çocuklara yaklaşım şeklinin yetişkinlerden farklılık göstermesi, büyüme ve gelişimin devam ediyor olması gibi nedenlerle müdahale yöntemleri önemli farklılıklar göstermektedir. Bu açıdan bakıldığında özellikle çok küçük yaştaki bir hastada karşılaşılan doku anomalileri, ağrı, akut veya kronik enfeksiyonlar, travmatik yaralanmalara erken müdahale şekli hekimlerimiz için önemli bir sorundur.

Bu sunumda diş hekimlerine yönelik olarak çocuklarda sık karşılaşılan dental ve yumuşak doku anomalilerinin neler olduğu ve bunlara yaklaşım, küçük yaştaki ve genç erişkinlerdeki hastalarda ağrı ve enfeksiyon durumlarına acil müdahalenin nasıl yapılabileceği, çocuklarda davranış yönlendirme teknikleri, genel anestezi ve sedasyon gibi ileri müdahale yöntemlerine karar verme, hasta velisi ile iletişim ve travmatik dental yaralanmalarda güncel müdahale tekniklerinden bahsedilecektir.



ASSOC. PROF. SALİH DOĞAN

Cv:

He graduated from the Faculty of Dentistry, Ankara University, in 1999 and completed his PhD in 2008. In 2009, he became a faculty member in the Department of Pediatric Dentistry at Erciyes University, where he served as Department Chair until 2021. He has served on the board of the Turkish Society of Pediatric Dentistry. His research interests include treatments under sedation/general anesthesia, variations in enamel structure, and occlusion management in children.

Abstract:

How Can We Manage Dental Emergencies in Children?

Many dentists face significant challenges when managing children presenting with dental emergencies. Although the issues encountered are often similar to those seen in adult patients, the differences in approach required for children—due to their ongoing growth and development—lead to important variations in treatment methods. From this perspective, the management of soft tissue anomalies, pain, acute or chronic infections, and traumatic injuries, especially in very young patients, remains a major concern for practitioners.

This presentation will address the most common dental and soft tissue anomalies seen in children and how to approach them, emergency management of pain and infection in young children and adolescents, behavior guidance techniques, decision-making regarding advanced interventions such as general anesthesia and sedation, communication with parents or caregivers, and current treatment techniques for traumatic dental injuries.



DOÇ. DR. ZEYNEP BİLGE KÜTÜK

Özgeçmiş:

2007'de Hacettepe Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu. 2015'te restoratif diş tedavisi doktorasını tamamladı. 2017'de Yrd. Doç., 2020'de Doçent oldu. 2021'de İstanbul Kent Üniversitesi'nde görev yaptı, 2024'te kendi kliniğini kurdu. Uluslararası dergilerde yayınları vardır, estetik restorasyonlar üzerine eğitimler vermektedir.

Konuşma Özeti:

Kompozitle Ön Dişleri Etkili Şekilde Restore Etmenin İpuçları

Kompozitler ön dişlerin estetik ve fonksiyonel olarak restore etmek için ilk alternatif materyallerdir. Minimal girişimle diş dokularının korunarak gereksinimlerin sağlanabilmesi açısından kompozit restorasyonlar hastalar tarafından da sıklıkla tercih sebebi olmaktadır. Kompozitlerin, adeziv sistemlerin ve kullanılan materyallerin yenilenerek güncellenmesi diş hekimlerinin kompozit uygulamalarında kafa karışıklığı oluşturmaktadır. Aslında rahatlıkla yapılabilecek işlemi komplike hale getirmektedir. Klinik pratiğimizin büyük kısmını oluşturan bu restorasyonların etkili şekilde yapılabilmesi için kolay uygulanabilir önemli ipuçlarına ihtiyaç vardır. Bu oturumda vaka örnekleri ile detaylı olarak bu ipuçlarından bahsedilecektir. Katılımcıların klinik pratiğinde kompozit restorasyonlar ile hastalarını memnun edebilmesi için kolay uygulanabilir yöntemleri kazanmaları hedeflenmektedir.



ASSOC. PROF. ZEYNEP BİLGE KÜTÜK

Cv:

She graduated from the Faculty of Dentistry, Hacettepe University, in 2007 and completed her PhD in Restorative Dentistry in 2015. She was appointed Assistant Professor in 2017 and Associate Professor in 2020. In 2021, she joined Istanbul Kent University, and in 2024 he established her own clinic. She has publications in international journals and provides training on aesthetic restorations.

Abstract:

Tips for Effectively Restoring Anterior Teeth with Composite Resins

Composite resins are the primary choice for the esthetic and functional restoration of anterior teeth. Due to their minimally invasive nature and ability to preserve dental tissues, they are often preferred by patients. However, the continuous evolution of composites, adhesive systems, and related materials has led to confusion among clinicians, sometimes complicating procedures that could otherwise be straightforward.

Given that these restorations constitute a significant part of daily clinical practice, there is a need for practical and easily applicable tips to perform them effectively. In this session, key clinical strategies will be presented in detail through case examples. The goal is to provide participants with simplified techniques they can readily apply in their practice to achieve patient satisfaction with composite restorations.



DR. AMİR HADJHAMOU

Özgeçmiş:

Protetik diş tedavisi ve implantoloji alanında danışman hekimdir. Fransa Lyon I Üniversitesi'nde doktora sonrası derecelerini aldı, aynı üniversitede öğretim görevlisi oldu. Sharjah Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nde prostodonti lisansüstü programında yardımcı öğretim üyesidir. Ayrıca American Academy of Advanced Aesthetic Dentistry'de eğitmen, Universapolis Üniversitesi'nde ziyaretçi profesör, Elite Academy direktörüdür. 15 yılı aşkın süredir BAE'de özel kliniğinde estetik ve implantoloji tedavileri uygulamaktadır.

Konuşma Özeti:

Direkt vs. İndirekt Laminalar: Endikasyondan Son Restorasyona Kapsamlı Bir Karşılaştırma

Günümüzün estetik odaklı diş hekimliği pratiğinde, hem direkt hem de indirekt laminalar gülüşleri güzelleştirmede önemli bir rol oynamaktadır. Bu sunum, teşhis ve endikasyondan klinik uygulama ve sonuca kadar iki yaklaşım arasında kapsamlı bir karşılaştırma sunmaktadır. Vaka seçimi, materyal özellikleri, iş akışı verimliliği, maliyet etkinliği, estetik, uzun ömürlülük ve tamir edilebilirlik gibi temel faktörler ele alınacaktır. Klinik deneyimler ve kanıta dayalı veriler aracılığıyla katılımcılar, ne zaman direkt kompozit lamina, ne zaman indirekt seramik çözüm tercih edilmesi gerektiğini ve her birinde başarıyı en üst düzeye nasıl çıkarabileceklerini net bir şekilde kavrayacaklardır. Oturum, günlük pratiği ve hasta memnuniyetini yükseltecek pratik karar verme stratejileri sunmayı amaçlamaktadır.



SPEC. DT. AMİR HADJHAMOU

Cv:

He is a consultant in prosthodontics and implantology. He earned his postgraduate degrees at Lyon I University in France, where he also served as a lecturer. He is an Assistant Professor in the postgraduate prosthodontics program at the University of Sharjah, Faculty of Dentistry. In addition, he is an instructor at the American Academy of Advanced Aesthetic Dentistry, a visiting professor at Universapolis University, and the Director of Elite Academy. For more than 15 years, he has been practicing aesthetic and implantology treatments in his private clinic in the UAE.

Abstract:

Direct vs Indirect Veneers: A Comprehensive Comparison from Indication to Final Restoration

In today's aesthetic-driven dental practice, both direct and indirect veneers play a vital role in enhancing smiles. This presentation offers a comprehensive comparison between the two approaches—from diagnosis and indication to clinical execution and final outcomes. Key factors such as case selection, material characteristics, workflow efficiency, cost-effectiveness, esthetics, longevity, and reparability will be discussed. Through clinical insights and evidence-based data, attendees will gain a clear understanding of when to choose direct composite veneers, when to opt for indirect ceramic solutions, and how to maximize success with each. The session aims to provide practical decision-making strategies to elevate both daily practice and patient satisfaction.



DR. CEM YILDIZ

Özgeçmiş:

2001'de Gazi Üniversitesi'nden mezun oldu, 2007'de periodontoloji doktorasını tamamladı. ITI Türkiye & Azerbaycan eğitim delegesi ve uluslararası konuşmacısıdır. Avrupa ve Türk Periodontoloji dernekleri üyesidir. Periodontal rejenerasyon ve implant estetiği konularında çalışmaktadır. 2018'den beri kendi kliniğinde hizmet vermektedir.

Konuşma Özeti:

Estetik Bölge İmplantlarında Gelişen Yumuşak Doku Komplikasyonlarının Yönetimi

Yumuşak doku komplikasyonlarının yönetimi ve önlenmesi modern implant diş hekimliğinde kilit öneme sahip olup, biyolojik ve estetik sonuçları etkiler.

Peri-implant yumuşak doku komplikasyonları olan vakalar genellikle yapışık keratinize mukoza eksikliği; yetersiz yumuşak doku hacmi; mukozal çekilmeler veya bu sorunların bir kombinasyonunu içerir.

Peri-implant yumuşak doku komplikasyonlarının tedavisi için birçok yöntem, tedavi protokolü ve iş akışı tanımlanmıştır.

Bu sunumda, peri-implant yumuşak doku komplikasyonlarının nedenlerine bağlı olarak bir tedavi planlaması oluşturulması ve çeşitli klinik senaryoların yönetimi için doğru tedavi protokollerinin seçilmesi ve iş akışı tüm detaylarıyla sunulacaktır.



SPEC. DT. CEM YILDIZ

Cv:

He graduated from Gazi University in 2001 and completed his PhD in Periodontology in 2007. He serves as the ITI Education Delegate for Turkey & Azerbaijan and is an international speaker. He is a member of the European Federation of Periodontology and the Turkish Society of Periodontology. His research interests focus on periodontal regeneration and implant esthetics. Since 2018, he has been practicing in his private clinic.

Abstract:

Management of Peri-implant Soft Tissue Complications in Aesthetic Zone

The management and prevention of soft tissue complications is of key importance in modern implant dentistry and influences biologic and esthetic outcomes.

Cases with peri-implant soft tissue complications generally involve: a lack of attached and keratinized mucosa; insufficient soft tissue volume; development of mucosal dehiscence; or a combination of these problems.

Many techniques, treatment protocols and the clinical workflow have been described for treating peri-implant soft tissue complications.

This lecture will present the creating a treatment planning depending on the causes for peri-implant soft tissue complications and selecting the right treatment protocols for the management of various clinical scenarios and shared the workflows within every details.



DR. CİHAN ÇAPAN

Özgeçmiş:

1975 Almanya doğumlu. 2005'te Yeditepe Üniversitesi Ortodonti Bölümü'nden mezun oldu. 2006'da DentGroup kliniklerinin kurucu ortağı oldu. 2011'den beri sadece aligner tedavileri ile ilgilenmektedir. DentLab ve DentSoft'un kurucusudur. Türk Aligner Derneği'nin kurucu başkanıdır. Invisalign klinik konuşmacısıdır, çeşitli ödüller almıştır.

Konuşma Özeti:

Ortodontide Multidisipliner Yaklaşımın Gücü: Aligner Tedavileriyle İleri Düzey Estetik Sonuçlar

Aligner tedavisi, dijital ortodontinin ön saflarında yer alarak hasta konforunu benzersiz estetik ve fonksiyonel sonuçlarla birleştirmektedir. Zorlu vaka örnekleri üzerinden multidisipliner yaklaşımın gücü vurgulanacak ve dijital ortodonti ile aligner tedavilerinin mesleğimizin geleceğini nasıl yeniden şekillendirdiğine dair öngörüler paylaşılacaktır.



SPEC. DT. CİHAN ÇAPAN

Cv:

Born in Germany in 1975. He graduated from the Department of Orthodontics, Yeditepe University, in 2005. In 2006, he co-founded the DentGroup clinics. Since 2011, he has focused exclusively on aligner treatments. He is the founder of DentLab and DentSoft and the founding president of the Turkish Aligner Association. He is an Invisalign clinical speaker and has received several awards.

Abstract:

The Power of Multidisciplinary Approach in Orthodontics: Advanced Aesthetics with Aligner Therapies

Aligner therapy stands at the forefront of digital orthodontics, combining patient comfort with unprecedented aesthetic and functional outcomes. Through challenging case examples, this lecture will highlight the strength of a multidisciplinary approach and provide insights into how digital orthodontics and aligner treatments are reshaping the future of our profession.



DR. FİSNIK KASAPI

Özgeçmiş:

Dr. Fisnik Kasapi, Üsküp doğumludur. 1996'da St. Cyril and Methodius Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun olmuş, 2001-2004 yılları arasında aynı üniversitede Ağız Cerrahisi uzmanlığını tamamlamıştır. 1998'den bu yana *Dentin* Diş Kliniği'nin kurucusu ve CEO'su olarak genel diş hekimliği, ağız cerrahisi ve implantoloji alanında çalışmaktadır. Makedonya Arnavut İmplantoloji Derneği (AIAM) ve Makedonya Dental İmplantoloji Derneği (EDI) başkanlığı yapmış, Makedonya Diş Hekimleri Odası yönetiminde yer almıştır. BDIZ EDI ve WAGroFSCD üyesidir. Çok sayıda uluslararası kongre ve sempozyumun başkanlığını üstlenmiştir. 2018'den itibaren İspanya Castellón'daki Jaime I Üniversitesi'nde misafir profesör olarak görev yapmakta olup, aynı üniversitede Endüstriyel ve Malzeme Teknolojileri alanında doktora yapmaktadır.

Konuşma Özeti:

Geleceğe Yolculuk: IOS ve IPG'nin All-on-4 Perspektifinden

Ağız içi tarama ve fotogrametrinin All-on-X yaklaşımını nasıl dönüştürdüğünü keşfetmek için bize katılın. Teknoloji ilerledikçe bu araçlar, diş hekimliğinde sunduğumuz bakımın hassasiyetini ve verimliliğini artırarak gerçek bir fark yaratıyor. Bu oturumda, bu tekniklerin iş akışlarını nasıl basitleştirebileceğini ve implant yerleşimlerinin doğruluğunu nasıl geliştirebileceğini öğrenerek, hastalar için daha iyi deneyimlere yol açan sonuçları göreceksiniz. Ayrıca, günlük pratikteki uygulamalarını inceleyecek ve bu yeniliklerin diş hekimliğinde iş yapış biçimlerimizi nasıl yeniden tanımladığını göreceğiz. Gelin, All-on-X perspektifinden diş hekimliğinin geleceğini birlikte keşfedelim ve hasta bakımında ile operasyonel mükemmeliyette yeni bir standardı bulalım.



SPEC. DT. FİSNIK KASAPI

Cv:

Dr. Fisnik Kasapi, born in Skopje, graduated in Dentistry from the University of St. Cyril and Methodius in 1996 and specialized in Oral Surgery (2001–2004) at the same university. He is the founder and CEO of *Dentin Dental Clinic* (1998–present), focusing on general dentistry, oral surgery, and implantology. He has held leadership positions in several associations, including President of the Albanian Implantology Association from Macedonia (AIAM), President of the Dental Implantologists Association of Macedonia (EDI), and Board Member of the Dental Chamber of Macedonia. He is also a member of BDIZ EDI and WAGroFSCD. Dr. Kasapi has served as President or organizer of multiple international congresses and symposia. Since 2018, he has been a Visiting Professor at Jaume I University in Castellón, Spain, where he is currently pursuing his PhD in Industrial and Materials Technologies.

Abstract:

Navigating the Future: IOS & IPG Through The Lens of All-on-4

Join us for a deep dive into how intraoral scanning and photogrammetry are reshaping the All-on-X approach in dentistry. As technology advances, these tools are making a real difference in how we deliver care, enhancing both precision and efficiency in dental restorations. In this session, you'll learn how these techniques can simplify workflows and improve the accuracy of implant placements, leading to better experiences for patients. We'll explore practical applications and see how they're redefining our daily practices. Together, let's navigate the future of dentistry through the lens of All-on-X and discover a new standard for patient care and operational excellence.



DR. GÖKHAN ATAKAN

Özgeçmiş:

1984 Adana doğumlu. 2008'de Restoratif Diş Tedavisi ve Endodonti doktorasına başladı, 2013'te tezini tamamlayarak Endodonti Uzmanı oldu. Tezi aynı yıl Uluslararası Endodonti Kongresi'nde en etkili çalışmalar arasında seçildi. 2015'ten beri kendi kliniğinde Mikroskop Destekli Endodonti çalışmaları yürütmektedir. CleanEndo Protokolü ve yeni endodonti aleti tasarımı ile tanınmaktadır. Yurt içi ve dışında yüzün üzerinde eğitim vermiştir, birçok firmaya eğitim/danışmanlık yapmaktadır.

Konuşma Özeti:

Retreatment Komplikasyonlarda MTA ve Bioseramiklerin Rolü

Bu sunumda, başarısız kök kanal tedavilerinin yeniden tedavi süreci olan retreatment sırasında karşılaşılan komplikasyonlar ele alınacaktır. Özellikle perforasyonlar, geniş lezyonlar ve apikal rezorpsiyon gibi zorlukların yönetiminde MTA (Mineral Trioksit Agregat) ve yeni nesil biyoseramik materyallerin rolü değerlendirilecektir. MTA ve biyoseramiklerin biyoyumluluğu, sızdırmazlık özellikleri ve doku iyileşmesini destekleyici etkileri klinik örnekler eşliğinde sunulacak; bu materyallerin retreatment başarısına katkısı bilimsel verilerle aktarılacaktır.



SPEC. DT. GÖKHAN ATAKAN

Cv:

Born in Adana in 1984. He began his PhD in Restorative Dentistry and Endodontics in 2008 and completed his thesis in 2013, becoming a Specialist in Endodontics. His thesis was selected among the most influential studies at the International Endodontic Congress in the same year. Since 2015, he has been practicing Microscope-Assisted Endodontics in his private clinic. He is recognized for the CleanEndo Protocol and the design of a new endodontic instrument. He has delivered over one hundred courses both nationally and internationally and provides training and consultancy for numerous companies.

Abstract:

Retreatment: The Role of MTA and Bioceramics in Managing Complications

This presentation will focus on the challenges encountered during retreatment procedures of failed root canal treatments. Specifically, the management of complications such as perforations, large periapical lesions, and apical resorptions will be discussed. The role of MTA (Mineral Trioxide Aggregate) and next-generation bioceramic materials in handling these complications will be highlighted. Their biocompatibility, sealing ability, and support for tissue healing will be presented through clinical cases. Scientific data will be used to demonstrate how these materials contribute to the success of retreatment procedures.



DR. HAKAN ÇOLAK

Özgeçmiş:

2008'de Marmara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu, 2013'te Restoratif Diş Hekimliği doktorasını tamamladı. Posterior restorasyonlar üzerine ulusal/uluslararası eğitimler vermektedir. Uluslararası dergilerde birçok makalesi vardır. 2012-2021 arasında European Journal of General Dentistry dergisinde baş editörlük yapmıştır. Kocaeli'de özel kliniğinde çalışmaktadır.

Konuşma Özeti:

Adeziv Diş Hekimliği Uygulamalarında Lastik Örtü Uygulamaları olmazsa olmazımız mıdır?

Adeziv diş hekimliğinin yaygınlaşması, bu tür restoratif tedavilerin uzun dönemli başarısını kritik hale getirmiştir. Bu başarının sağlanmasında en temel unsurlardan biri, operatif alanın etkin şekilde izole edilmesidir.

Bu bağlamda, lastik örtü (rubber dam) uygulamaları, klinik başarı için tartışmasız bir gereklilik haline gelmiştir. Adeziv restorasyonlarda nem kontrolü ve kontaminasyonun önlenmesi, doğrudan tedavi kalitesini ve ömrünü etkilemektedir.

Ancak, bazı özel klinik senaryolarda lastik örtü kullanımı tedavi sürecini daha karmaşık hale getirebilir. Bu nedenle, lastik örtü uygulamasında akılcı bir yaklaşım benimsemek önem kazanmaktadır.

Sunum İçeriği

- Adeziv restorasyonlar ve izolasyonun rolü
- Rubber dam kullanımının avantajları
- Lastik örtü kullanımının zorlayıcı olabileceği klinik durumlar
- Zorlayıcı durumlarda alternatif izolasyon stratejileri
- Olmazsa olmaz" ve "opsiyonel" durumlar için klinik karar algoritmaları



SPEC. DT. HAKAN ÇOLAK

Cv:

He graduated from the Faculty of Dentistry, Marmara University, in 2008 and completed his PhD in Restorative Dentistry in 2013. He delivers national and international courses on posterior restorations and has published numerous articles in international journals. Between 2012 and 2021, he served as Editor-in-Chief of the *European Journal of General Dentistry*. He currently practices in his private clinic in Kocaeli.

Abstract:

Rubber Dam in Adhesive Dentistry: Obligation or Option?

With the increasing prevalence of adhesive dentistry, achieving long-term success in such treatments has become critically important. One of the key factors

in the clinical success of adhesive restorations is the proper isolation of the operative field. In this context, rubber dam application has undoubtedly become a fundamental requirement for clinical success. In adhesive procedures, effective moisture control and prevention of contamination directly impact the quality and longevity of the restoration.

However, in certain specific clinical situations, the use of a rubber dam can make the treatment process more complex. Therefore, it is essential to adopt a rational and case-specific approach to rubber dam usage.

Presentation Outline

- Role of isolation in adhesive restorations
- Benefits of rubber dam application
- Clinical situations where rubber dam use may be challenging
- Alternative isolation strategies for complex cases
- Clinical decision-making: When is rubber dam essential and when is it optional?



DR. HANİ TOHME

Özgeçmiş:

1995'te Lübnan Saint Joseph Üniversitesi'nde mezun oldu. 1999'da Prostodonti ve Estetik Diş Hekimliği yüksek lisansını, 2022'de Biyomalzemeler doktorasını tamamladı. Saint Joseph Üniversitesi Dijital Diş Hekimliği Bölümü'nün kurucusudur. Uluslararası kongrelerde aktif konuşmacıdır, çok sayıda yayını vardır. 3Shape ve Straumann firmalarının KOL üyesidir.

Konuşma Özeti:

Kılavuzlu Cerrahi ile Tam Ark Vakalarında Artırılmış Hassasiyet

Tam ark implant vakaları, özellikle anatomik sınırlamalar ve estetik beklentiler kesiştiğinde, yüksek düzeyde hassasiyet gerektirir. Bu sunum, kılavuzlu cerrahinin hem cerrahi hem de protez iş akışlarını düzenleyerek tam ark rehabilitasyonlarında doğruluğu ve güveni nasıl artırdığını inceleyecektir. Klinik deneyimlerden ve dijital planlamadaki son gelişmelerden yararlanarak, öngörülebilir sonuçlar elde etmek için CBCT verilerinin, ağız içi taramanın ve kılavuz şablonların entegrasyonunun faydaları vurgulanacaktır. Vaka seçimi, planlama stratejileri ve sanal bir planın başarılı bir cerrahi gerçeğe dönüştürülmesini sağlayan pratik adımlar üzerinde durulacaktır. Oturumun amacı, kılavuzlu cerrahinin klinisyenlere nasıl daha az sandalye süresi, daha az hata ve nihayetinde karmaşık tam ark senaryolarında artan hasta memnuniyeti sağlayabileceği konusunda pratik bilgiler sunmaktır.



SPEC. DT. HANİ TOHME

Cv:

He graduated from Saint Joseph University, Lebanon, in 1995. He completed his Master's degree in Prosthodontics and Aesthetic Dentistry in 1999 and his PhD in Biomaterials in 2022. He is the founder of the Department of Digital Dentistry at Saint Joseph University. He is an active speaker at international congresses and has numerous publications. He is also a Key Opinion Leader for 3Shape and Straumann.

Abstract:

Enhanced Precision with Guided Surgery in Full Arch Cases

Full-arch implant cases require a high level of precision, especially when anatomical limitations and esthetic demands intersect. This presentation explores how guided surgery enhances accuracy and confidence in full-arch rehabilitations by streamlining both surgical and prosthetic workflows. Drawing from clinical experience and recent advances in digital planning, we will highlight the benefits of integrating CBCT data, intraoral scanning, and guided templates to achieve predictable outcomes. Emphasis will be placed on case selection, planning strategies, and the practical steps that allow clinicians to translate a virtual plan into a successful surgical reality. The session aims to provide attendees with practical insights into how guided surgery can reduce chair time, minimize errors, and ultimately improve patient satisfaction in complex full-arch scenarios



DR. HAŞMET GÖKDENİZ

Özgeçmiş:

Marmara Üniversitesi mezunu, İstanbul Üniversitesi Oral İmplantoloji ABD'de doktorasını tamamladı. Türk Oral İmplantoloji Derneği'nde uzun yıllar yönetim kurulu üyeliği yaptı. EDAD ve İmplantoloji Çalışma Grubu kurucularındandır. Ulusal ve uluslararası kongrelerde çok sayıda sunum ve eğitim vermiştir. ICOI Diplomate üyesidir ve çeşitli kitapların yazar/editörüdür.

Konuşma Özeti:

Günümüzde Ogmentasyon Gerekli mi? Korkulu Rüya mı? Klinik İpuçları

Diş hekimliğinde augmentasyon, özellikle implant cerrahisinde, kemik hacminin yetersiz olduğu durumlarda fonksiyonel ve estetik başarı için kritik öneme sahiptir. Alveolar rezorpsiyon, periodontal hastalık, travma veya konjenital defektler nedeniyle azalan kemik hacmi, augmentasyon ile restore edilebilir ve implant başarısı artırılabilir.

Ancak uygun hasta seçimi, cerrahi planlama ve materyal kullanımı yapılmadığında komplikasyonlar (greft rezorpsiyonu, enfeksiyon, yumuşak doku iyileşme sorunları, sinüs perforasyonu) görülebilir.

Klinik başarı için greft seçimi (oto-, allo-, xeno- ve alloplastik materyaller), PRF kullanımı ve uygun cerrahi teknikler (sinüs lifting, horizontal/vertical augmentasyon, GBR) önemlidir. PRF; büyüme faktörleri sayesinde iyileşmeyi hızlandırır, greft stabilizasyonunu destekler.

Sonuç olarak augmentasyon, doğru endikasyon ve teknikle uygulandığında implant başarısını artıran güvenilir bir yöntemdir.



SPEC. DT. HAŞMET GÖKDENİZ

Cv:

He is a graduate of Marmara University and completed his PhD in Oral Implantology at Istanbul University. He served for many years as a board member of the Turkish Society of Oral Implantology. He is one of the founders of EDAD and the Implantology Study Group. He has delivered numerous presentations and courses at national and international congresses. He is an ICOI Diplomate and the author/editor of several books.

Abstract:

Modern-Day Augmentation: A Necessity or a Nightmare? Clinical Insights

In dentistry, augmentation plays a critical role in implant surgery by restoring bone volume in deficient areas to achieve functional and aesthetic success. Alveolar resorption, periodontal disease, trauma, or congenital defects can reduce bone volume, which augmentation can restore, thereby improving implant stability and long-term outcomes.

However, inadequate patient selection, surgical planning, or material choice may lead to complications such as graft resorption, infection, delayed soft-tissue healing, or sinus perforation.

Clinical success depends on appropriate graft selection (autografts, allografts, xenografts, and alloplastic materials), the use of PRF, and suitable surgical techniques (sinus lifting, horizontal/vertical augmentation, guided bone regeneration). PRF, rich in growth factors, enhances healing and supports graft stabilization.

In conclusion, when applied with correct indication and technique, augmentation is a reliable procedure that significantly improves implant success.



DR. MEHMET DİKMEN

Özgeçmiş:

2007'de Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu. 2012'de Gazi Üniversitesi Protetik Diş Tedavisi doktorasını tamamladı. 2014'te Columbia Üniversitesi'nde İmplant Fellowship Programını bitirdi. Halen Ankara'da özel kliniğinde çalışmakta ve Başkent Üniversitesi'nde gönüllü dersler vermektedir.

Konuşma Özeti:

Çoklu İmplant Vakalarında Dijital İş Akışı: Planlamadan Restorasyona Yolculuk

Bu sunumda, dijital diş hekimliğinde çoklu implant vakalarında uygulanan modern iş akışı üç ana etap üzerinden ele alınacaktır.

İlk etapta, dijital verilerin (CBCT, intraoral taramalar, yüz taramaları, çene hareket kayıtları vb.) toplanarak sanal hastanın oluşturulması ve detaylı implant planlamasının yapılması anlatılacaktır.

İkinci etapta, bu planlamaların sahaya aktarılması amacıyla dinamik navigasyon sistemleriyle implantların yerleştirilmesi süreci paylaşılacaktır.

Son etapta ise, dijital ölçülerin alınması, ardından CAD/CAM teknolojileri ve 3D yazıcılar kullanılarak estetik ve fonksiyonel restorasyonların üretilmesi gösterilecektir.

Katılımcılar, dijital iş akışının bütüncül yaklaşımı sayesinde, planlamadan restorasyona kadar olan süreçte nasıl daha öngörülebilir, hızlı ve hasta odaklı sonuçlar elde edilebileceğini öğrenme fırsatı bulacaktır.



SPEC. DT. MEHMET DİKMEN

Cv:

He graduated from the Faculty of Dentistry, Gazi University, in 2007 and completed his PhD in Prosthodontics at Gazi University in 2012. In 2014, he finished the Implant Fellowship Program at Columbia University. He currently practices in his private clinic in Ankara and gives voluntary lectures at Başkent University.

Abstract:

Digital Workflow in Multiple Implant Cases: From Planning to Restoration

This presentation will explore the modern digital workflow applied in multiple implant cases, structured into three main stages.

In the first stage, various digital data (CBCT, intraoral scans, face scans, jaw motion records, etc.) are gathered to create the virtual patient and to perform comprehensive implant planning.

The second stage will focus on the placement of implants with dynamic navigation systems, ensuring precise transfer of the digital plan to the clinical setting.

Finally, in the third stage, the process of taking digital impressions, followed by the fabrication of functional and aesthetic restorations using CAD/CAM technology and 3D printing, will be presented.

Participants will gain insights into how a complete digital workflow enables more predictable, efficient, and patient-centered outcomes from planning to final restoration.



DR. OLCAY BAKAR

Özgeçmiş:

2011'de Çukurova Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu. 2012-2016 arasında Cumhuriyet Üniversitesi Periodontoloji ABD'de yüksek lisans yaptı. 2016-2019'da Erzincan Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Periodontoloji ABD'nin kurucu bölüm başkanı oldu. 2019'dan itibaren özel muayenehanesinde çalışmaktadır. Estetik bölge implantolojisi, periimplantitis tedavisi ve yumuşak/sert doku ogmentasyonları üzerine çok sayıda kurs ve konferans vermektedir.

Konuşma Özeti:

İmplant Etrafı Yumuşak Doku Yönlendirmeleri

İmplant cerrahisinde uzun dönem başarıda yumuşak dokunun yönetimi önem arz etmektedir. Yumuşak dokunun, altındaki sert dokudan destek aldığı gerçeğini unutmadan ne zaman sert doku ne zaman yumuşak dokunun onarılması gerektiği üzerine uzun uzun konuşacağız. Cerrahi yöntemlerin başarısız olmasının en büyük sebebi protetik yönlendirmenin bu tedavilere eşlik etmemesidir. Hem cerrahi konseptler hem de protetik konseptler derinlemesine irdeleneceği bu toplantıda görüşmek üzere.



SPEC. DT. OLCAY BAKAR

Cv:

He graduated from the Faculty of Dentistry, Çukurova University, in 2011. Between 2012 and 2016, he completed his Master's degree in the Department of Periodontology at Cumhuriyet University. From 2016 to 2019, he served as the founding Chair of the Department of Periodontology at Erzincan University Faculty of Dentistry. Since 2019, he has been practicing in his private clinic. He has delivered numerous courses and lectures on esthetic zone implantology, peri-implantitis treatment, and soft/hard tissue augmentations.

Abstract:

The Management of Soft Tissue

In implant surgery, the management of soft tissue plays a crucial role in long-term success. Keeping in mind that the soft tissue derives its support from the underlying hard tissue, we will extensively discuss when it is necessary to repair the hard tissue and when to repair the soft tissue. The major reason for the failure of surgical techniques is the lack of prosthetic guidance accompanying these treatments. In this meeting, both surgical and prosthetic concepts will be examined in depth. Looking forward to seeing you there.



DR. ÖZGÜR YILDIRIM TORUN

Özgeçmiş:

1997'de Marmara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu. 1999'da Karadeniz Teknik Üniversitesi'nde yüksek lisansını, 2007'de Hacettepe Üniversitesi'nde doktorasını tamamladı. Dental fotoğrafçılık alanında ödüllü 'Owlbracket' tasarımını geliştirdi. Ankara'da estetik restoratif diş hekimliği, implantoloji ve perio-plastik cerrahi alanında çalışmaktadır. Ozon plazma terapisi, dijital diş hekimliği uygulamaları ve estetik kompozit restorasyonlar üzerine eğitimler vermektedir. International Team for Implantology, EDAD, ESCD ve EA4SD üyesidir.

Konuşma Özeti:

İnformatif Dental Fotoğrafçılık ve Yeni Nesil Digital İş Akışı

Dijital diş hekimliği, tanı, tedavi planlaması ve hasta iletişimini yeniden şekillendirmektedir. Bu dönüşümde informatif dental fotoğrafçılık, estetik dokümantasyonun ötesine geçerek, bilgilendirici, diagnostik bir araç olarak klinik karar süreçlerinin ayrılmaz parçası hâline gelmiştir. Yüksek kaliteli klinik fotoğraflar, yapay zekâ destekli analizler, hasta eğitimi ve interdisipliner iletişimde güvenilir veri sağlamaktadır. Konferans kapsamında, informatif dental fotoğrafçılığın modern dijital iş akışına entegrasyonu, hasta kabulünden protetik restorasyonlara uzanan süreçlerde kullanım alanları ve klinik verimliliğe katkıları ele alınacaktır. Ayrıca, yeni nesil görüntüleme sistemleri, bulut tabanlı veri yönetimi ve CAD/CAM destekli uygulamalarla fotoğrafik verilerin entegrasyonu tartışılacaktır. Hedef, katılımcılara, klinik başarıyı artıracak ve uluslararası standartlara uygun bir şekilde hasta merkezli dijital iş akışı oluşturma konusunda güncel bakış açısı kazandırmaktır.



SPEC. DT. ÖZGÜR YILDIRIM TORUN

Cv:

He graduated from the Faculty of Dentistry, Marmara University, in 1997. He completed his Master's degree at Karadeniz Technical University in 1999 and his PhD at Hacettepe University in 2007. He developed the award-winning *Owlbracket* design in the field of dental photography. He practices in Ankara in the fields of esthetic restorative dentistry, implantology, and perio-plastic surgery. He delivers courses on ozone plasma therapy, digital dentistry applications, and esthetic composite restorations. He is a member of the International Team for Implantology, EDAD, ESCD, and EA4SD.

Abstract:

Informative Dental Photography and Next-Generation Dijital Workflow

Digital dentistry is reshaping diagnosis, treatment planning, and patient communication. Within this transformation, dental photography has evolved beyond aesthetic documentation to become an informative tool integrated into clinical decision-making. High-quality clinical images now serve as reliable data for AI-assisted analysis, patient education, and interdisciplinary collaboration. This lecture will explore the integration of informative dental photography into the modern digital workflow, highlighting its applications from patient intake to prosthetic restorations and its contribution to clinical efficiency. Furthermore, the discussion will cover the use of next-generation imaging systems, cloud-based data management, and the integration of photographic data with CAD/CAM applications. The aim is to provide participants with an updated perspective on creating a patient-centered digital workflow that enhances clinical success and aligns with international standards.



DR. SİNA SAYGILI

Özgeçmiş:

İstanbul Alman Lisesi mezunu olup İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu. 2022'de Protetik Diş Tedavisi doktorasını tamamladı. 2013-2018 arasında Dünya Diş Hekimleri Öğrencileri Birliği (IADS) yönetiminde yer aldı, 2016'da başkanlık yaptı. Klinik pratiğinde dijital diş hekimliği, protetik tedaviler, oklüzyon ve TME rahatsızlıklarının tedavilerine odaklanmaktadır. Trigemy eğitim platformunda eğitim koordinatörüdür.

Konuşma Özeti:

TMR Sonrası Faz 2 Tedaviler: Temel Kurallar ve Dijital İş Akışı

Bu konuşmada, temporomandibular rahatsızlıkların (TMR) ilk aşama tedavisi sonrasında uygulanan Faz 2 tedavilerin temel prensipleri ele alınacaktır. Tedavi planlamasında hastanın semptomlarının stabil hale gelmesiyle birlikte uzun vadeli protetik çözümler değerlendirilecektir. Oklüzyonun yeniden düzenlenmesi, dikey boyutun restorasyonu ve fonksiyonel stabilitenin sağlanması üzerinde durulacaktır. Ayrıca, dijital diş hekimliği teknolojilerinin bu süreçte nasıl entegre edilebileceği ve tedavi planlamasına olan katkıları detaylandırılacaktır. Dijital ölçü alma, sanal artikülasyon ve dijital mock-up gibi araçların kullanımına değinilecektir. Klinik karar verme süreçlerinin dijital verilerle nasıl desteklenebileceği örnek vakalar üzerinden gösterilecektir. Katılımcılar, TMR sonrası Faz 2 tedavilerde dijital iş akışının hasta konforunu ve klinik başarıyı nasıl artırabileceğini öğrenme fırsatı bulacaktır.



SPEC. DT. SİNA SAYGILI

Cv:

He graduated from the German High School in Istanbul and later from the Faculty of Dentistry, Istanbul University. In 2022, he completed his PhD in Prosthodontics. Between 2013 and 2018, he served on the board of the International Association of Dental Students (IADS), where he held the presidency in 2016. His clinical practice focuses on digital dentistry, prosthetic treatments, occlusion, and the management of TMJ disorders. He is also the Education Coordinator at the Trigemy training platform.

Abstract:

Phase II Treatments After TMD Therapy: Fundamental Principles and the Digital Workflow

This presentation will cover the fundamental principles of Phase II treatments following the initial management of temporomandibular disorders (TMD). Once the patient's symptoms have stabilized, long-term prosthetic solutions will be evaluated as part of the treatment planning process. Key topics will include the re-establishment of occlusion, restoration of vertical dimension, and achieving functional stability. The integration of digital dentistry technologies into this phase and their contributions to treatment planning will be explored in detail. Tools such as digital impressions, virtual articulation, and digital mock-ups will be discussed. Clinical decision-making processes supported by digital data will be illustrated through case examples. Participants will gain insights into how digital workflows in Phase II TMD treatments can enhance both patient comfort and clinical success



DR. SİNAN HORASAN

Özgeçmiş:

1966 Kütahya doğumlu. 1990'da İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu, 1997'de Oral Diagnoz ve Radyoloji doktorasını tamamladı. 1995'te Teknodent Radyoloji Merkezini kurdu, 2004'te Türkiye'ye ilk Dental Volumetrik Tomografiyi getirdi. 30'dan fazla makalesi, 150'den fazla bildirisi vardır. Halen Nişantaşı Üniversitesi Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi ABD'de öğretim üyesidir.

Konuşma Özeti:

Görünmeyen Ufuklar: Dental İmplant Takibinde Radyolojinin Sınırları

Konik Işınli Bilgisayarlı Tomografi (KIBT), implant cerrahisinde kesitsel görüntüler sağlayarak anatomik yapıların detaylı analizine imkân tanır. Başlangıçta yalnızca preoperatif planlama ve postoperatif takip amacıyla kullanılırken, günümüzde implant çevresindeki kemik defektlerinin tespiti, sınıflandırılması ve uzun dönem izlenmesinde de önemli rol üstlenmektedir.

Ancak yüksek çözünürlüklü kesit verilerine rağmen, implant materyallerinden kaynaklanan sinyal bozulmaları görüntü kalitesini düşürebilir ve kemik defektlerinin doğru değerlendirilmesini zorlaştırabilir. Bu nedenle klinik uygulamalarda görüntü artefaktlarının dikkatle izlenmesi ve yorumlanması gereklidir.

Ayrıca uzun dönem takiplerde yalnızca kemik kayıpları değil, potansiyel neoplazmal gelişim riski de göz önünde bulundurulmalıdır. Uygun protokoller, düzenli bakım ve güncel yorumlama teknikleriyle KIBT'nin sağladığı verilerin kalitesi artırılabilir.

Sonuç olarak KIBT, implant çevresindeki kemik defektlerinin güvenilir değerlendirilmesinde güçlü ve kritik bir görüntüleme yöntemidir.



SPEC. DT. SİNAN HORASAN

Cv:

Born in Kütahya in 1966. He graduated from the Faculty of Dentistry, Istanbul University, in 1990 and completed his PhD in Oral Diagnosis and Radiology in 1997. In 1995, he founded the Teknodent Radiology Center, and in 2004, he introduced the first Dental Volumetric Tomography to Turkey. He has authored more than 30 articles and presented over 150 papers. He is currently a faculty member in the Department of Oral and Maxillofacial Radiology at Nişantaşı University.

Abstract:

Unseen Horizons: The Limits Of Radiology In Dental Implant Monitoring

Cone-Beam Computed Tomography (CBCT) provides cross-sectional images that enable detailed analysis of anatomical structures in implant surgery. Initially used only for preoperative planning and postoperative follow-up, it now plays a major role in detecting, classifying, and monitoring peri-implant bone defects.

Despite high-resolution imaging, artifacts caused by implant materials may reduce image quality and hinder accurate evaluation. Therefore, careful monitoring and interpretation of these distortions are essential in clinical practice.

In long-term follow-ups, not only bone loss but also the potential risk of neoplastic development should be considered. Proper protocols, regular maintenance, and updated interpretation techniques further enhance the quality of CBCT data.

In conclusion, CBCT is a powerful and essential imaging tool for the reliable assessment of peri-implant bone defects.



DR. TOLGA YÜKSEL

Özgeçmiş:

2010'da Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu. 2015'te Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi uzmanlığını tamamladı. 2016-2025 arasında Uşak Üniversitesi'nde öğretim üyesi olarak çalıştı. 2025 itibariyle Ankara'da kendi radyoloji kliniğinde çalışmaktadır.

Konuşma Özeti:

Benign & Malign Lezyonları Nasıl Ayırt Ederiz

Çene kemiğinde görülen patolojiler için tanı koymak önemlidir. Doğru ön tanı, cerrahi işlem protokollerini kolaylaştırır ve histopatolojik inceleme de ciddi anlamda fikir vericidir. Bu nedenlerden dolayı çene patolojilerinin radyolojik tanı kriterlerine hakim olmak gerekir.

Bu sunumda, radyolojik kriterlerde gizli olan ipuçlarını değerlendirerek, çene patolojilerinin benign ya da malign olduğuna nasıl karar verdiğimizizi konuşacağız.



SPEC. DT. TOLGA YÜKSEL

Cv:

He graduated from the Faculty of Dentistry, Ankara University, in 2010 and completed his specialty training in Oral and Maxillofacial Radiology in 2015. From 2016 to 2025, he served as a faculty member at UŞak University. As of 2025, he practices in his own radiology clinic in Ankara.

Abstract:

How Do We Differentiate Benign And Malign Pathologies?

Diagnosing pathologies in the jawbone is crucial. Accurate diagnosis simplifies surgical protocols, and histopathological examination is also highly informative. Therefore, it's essential to understand the radiological diagnostic criteria for jaw pathologies.

In this presentation, we'll discuss how we determine whether jaw pathologies are benign or malignant by evaluating the clues hidden in these radiological criteria.



DR. TOYGAN BORA

Özgeçmiş:

1983 İstanbul doğumlu. 2005'te Yeditepe Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu. 2009'da Endodonti doktorasını tamamladı. 2016'da İstanbul'da endodontiye özel kliniğini açtı. Dentsply Sirona ve Kavo gibi firmaların lisanslı eğitmenidir. 100'den fazla kurs vermiş, İspanya ve Madrid'de üniversitelerde dersler vermiştir. 2021'de Avrupa Birliği denkliği almıştır.

Konuşma Özeti:

Klinikte Endodontik Tedavinin Çıkış Yolları: Vakalar Serisi

Endodontik tedavinin en temel amacı doğal dişlerde apikal periodontitisin oluşmasını engellemek ya da varlığında iyileşmesini sağlamaktır. Endodontik tedaviler teşhisten tedaviye planlama gerektirirken , teknik ve biyolojik başarı veya başarısızlık olasılıkları mutlaka değerlendirilmelidir. Bu amaçla sunumda kanal tedavisi ve tekrarlarında doğal dişlerin korunması için hangi tedavi seçeneklerinin mümkün olduğu vaka örnekleri ile anlatılacaktır.



SPEC. DT. TOYGAN BORA

Cv:

Born in Istanbul in 1983. He graduated from the Faculty of Dentistry, Yeditepe University, in 2005 and completed his PhD in Endodontics in 2009. In 2016, he established his private endodontics clinic in Istanbul. He is a licensed trainer for companies such as Dentsply Sirona and KaVo. He has delivered more than 100 courses and lectured at universities in Spain and Madrid. In 2021, he received European Union equivalency.

Abstract:

Endodontic Treatment Pathways in the Clinic - A Case Series

The primary goal of endodontic treatment is to prevent apical periodontitis in natural teeth or to promote healing when it is already present. Endodontic treatments require careful planning from diagnosis to therapy, and both the technical and biological possibilities of success or failure should be evaluated. In this presentation, case examples will be used to demonstrate the treatment options available for preserving natural teeth through initial and retreatment root canal procedures.



DR. TUBA DEVELİ

Özgeçmiş:

1985 Malatya doğumlu. 2008'de İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu. 2013'te Başkent Üniversitesi Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi doktorasını tamamladı. 2014'ten beri Medipol Mega Üniversite Hastanesi'nde öğretim üyesidir. Maksillofasiyal cerrahi, botulinum toksin, dolgu uygulamaları ve uyku apnesi üzerine çalışmaktadır.

Konuşma Özeti:

Alt Yüz Harmonisinde Enjeksiyondan Osteotomiye: Fonksiyonel ve Estetik Yaklaşımlar

Alt yüz bölgesi, estetik görünümün yanı sıra çiğneme, konuşma ve solunum gibi temel fonksiyonlar açısından da kritik bir öneme sahiptir. Bu bildirinin amacı, alt yüz harmonisinin sağlanmasında kullanılan minimal invaziv enjeksiyon tekniklerinden kapsamlı osteotomi prosedürlerine kadar uzanan tedavi seçeneklerini multidisipliner bir bakış açısıyla sunmaktır.

Botulinum toksin ve dolgu uygulamaları gibi non cerrahi yöntemler; ortognatik cerrahi, genioplasti, segmental osteotomiler gibi cerrahi prosedürlerle birlikte ele alınmıştır. Hastanın yüz analizi, fonksiyonel gereksinimleri, estetik beklentileri ve yumuşak doku desteği göz önünde bulundurularak bireyselleştirilmiş tedavi algoritmaları önerilmektedir.

Estetik ve fonksiyonun birlikte değerlendirilmesi, alt yüz cerrahisinde ve medikal estetik uygulamalarda hasta memnuniyetini arttırmaktadır. Enjeksiyon teknikleri, cerrahi öncesi veya sonrası tamamlayıcı rol oynarken, ileri vakalarda osteotomi ve rekonstrüktif prosedürler uzun süreli stabilize sağlamaktadır. Bu yaklaşımların entegrasyonu, hasta güvenliği, komplikasyon yönetimi ve doğal estetik görünüm açısından güncel literatürde altın standart olarak kabul edilmektedir.



SPEC. DT. TUBA DEVELİ

Cv:

Born in Malatya in 1985. She graduated from the Faculty of Dentistry, Istanbul University, in 2008 and completed her PhD in Oral and Maxillofacial Surgery at Başkent University in 2013. Since 2014, she has been a faculty member at Medipol Mega University Hospital. Her work focuses on maxillofacial surgery, botulinum toxin applications, fillers, and sleep apnea.

Abstract:

From Injection to Osteotomy in Lower Face Harmony: Functional and Aesthetic Approaches

The lower facial region is critical not only for aesthetic appearance but also for essential functions such as mastication, speech, and respiration. The aim of this presentation is to provide a multidisciplinary overview of treatment options for achieving lower facial harmony, ranging from minimally invasive injection techniques to comprehensive osteotomy procedures.

Non-surgical methods such as botulinum toxin and filler applications are discussed alongside surgical procedures including orthognathic surgery, genioplasty, and segmental osteotomies. Individualized treatment algorithms are proposed by considering the patient's facial analysis, functional requirements, aesthetic expectations, and soft tissue support.

Evaluating aesthetics and function together enhances patient satisfaction in lower facial surgery and medical aesthetic applications. Injection techniques play a complementary role before or after surgery, while osteotomy and reconstructive procedures in advanced cases provide long-term stability. The integration of these approaches is regarded in current literature as the gold standard for patient safety, complication management, and achieving a natural aesthetic outcome.



DR. UĞUR ERĐİN

Özgeçmiş:

1992'de İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakóltesi'nden mezun oldu. 1999'da Total Parsiyel Protezler alanında doktorasını tamamladı. İÜ Sağlık Hizmetleri MYO'da öğretim üyeliği yaptı. PTC diş teknisyenliği serisi kitaplarının Türkçe çeviri editörlüğünü üstlendi. ITI Fellow ve Registered Speaker'dır. FDI 2024 kongresinde fuar organizasyonu sorumluluğu yaptı. Halen kendi muayenehanesinde implant üstü protezler ve dijital teknolojiler üzerine çalışmaktadır.

Konuşma Özeti:

Posterior İndirekt Restorasyonlarda Dijital İş Akışları: Malzeme Seçimi ve Klinik Uygulamalar

Geleneksel yöntemlerden dijital diş hekimliğine geçiş, posterior endirekt restorasyonlarda hem süreçleri hem de sonuçları önemli ölçüde değiştirmiştir. Bu sunumda, dijital iş akışlarının posterior restorasyonlardaki rolü, malzeme seçimi kriterleri ve klinik uygulamalar detaylandırılacaktır.

Öncelikle, dijital iş akışlarının temel bileşenleri olan intraoral tarama, dijital tasarım (CAD), bilgisayar destekli üretim (CAM) ve simülasyon süreçleri ele alınacaktır. Dijital yöntemlerin, geleneksel ölçü alma ve model oluşturma süreçlerine kıyasla sağladığı hassasiyet, hız ve hasta konforu avantajları vurgulanacaktır.

Ardından, seramik bazlı, hibrit ve kompozit restoratif materyallerin dijital iş akışlarında nasıl kullanıldığı tartışılacaktır. Lityum disilikat, zirkonya ve yeni nesil nanohibrit malzemelerin endikasyonları, dayanıklılık özellikleri ve estetik performansları değerlendirilecektir.

Klinik uygulama aşamasında, dijital tasarımın fonksiyonel ve oklüzal uyum üzerindeki etkileri, simantasyon protokolleri ve uzun dönem başarısını artıran faktörler incelenecektir. Vaka örnekleriyle desteklenen bu bölümde, dijital iş akışlarının klinik süreçleri nasıl optimize ettiği gösterilecektir.



SPEC. DT. UĞUR ERGİN

Cv:

He graduated from the Faculty of Dentistry, Istanbul University, in 1992 and completed his PhD in the field of Partial Dentures in 1999. He served as a faculty member at Istanbul University Vocational School of Health Services. He was the Turkish translation editor of the PTC dental technician book series. He is an ITI Fellow and Registered Speaker. He was responsible for exhibition organization at the FDI 2024 congress. He currently runs his private practice, focusing on implant-supported prostheses and digital technologies.

Abstract:

Digital Workflow in Posterior Indirect Restorations: Material Selection and Clinical Applications

The shift from traditional methods to digital dentistry has significantly improved the way we approach posterior indirect restorations. This presentation will focus on how digital workflows enhance treatment, the key factors in material selection, and practical clinical applications.

First, we'll explore the essential steps of a digital workflow, including intraoral scanning, digital design (CAD), computer-aided manufacturing (CAM), and simulation. Compared to traditional impressions and manual modeling, digital methods offer greater accuracy, efficiency, and patient comfort.

Next, we'll discuss the different materials used in digital workflows, such as ceramic-based, hybrid, and composite restoratives. We'll compare lithium disilicate, zirconia, and new-generation nanohybrid materials in terms of their strength, aesthetics, and ideal clinical indications.

In the clinical application section, we'll look at how digital design improves functional and occlusal adaptation, adhesive cementation protocols, and long-term success factors. Case examples will highlight how digital workflows optimize treatment outcomes.



DR. UĞUR TOKAY

Özgeçmiş:

1986 Aksaray doğumlu. 2010'da Süleyman Demirel Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu. 2014'te Ondokuz Mayıs Üniversitesi Pedodonti ABD'de doktorasını tamamladı. 2019'dan beri Premiumdent Ağız ve Diş Sağlığı Polikliniği'nde çalışmaktadır. IAPD, EAPD ve TPD üyesidir. Çocuklarda koruyucu ve estetik tedaviler, rejeneratif endodonti ve dijital pedodonti ilgi alanlarıdır.

Konuşma Özeti:

Dijital İş Akışıyla Çocuk Diş Hekimliğinde Neler Yapabiliriz:

Anterior-Posterior İndirekt Restorasyonlar, Yer Tutucular, Mıh için Dijital Çözümler

Günümüz dijital çağının sunduğu yeniliklerin çocuk diş hekimliği alanına entegre edilmesi giderek daha fazla önem kazanmaktadır. Dijital tarayıcıların kullanımı, çocuk hastaların kooperasyonunun artırılmasında ve tedaviye ikna süreçlerinde dikkate değer katkılar sağlamaktadır. Ayrıca, tedavi esnasında çocukların kendi dijital ölçülerini görmeleri ve bu verilerle etkileşim kurabilmeleri, tedavi sürecinin hem daha hızlı hem de daha uyumlu bir şekilde ilerlemesine imkân tanımaktadır.

CAD/CAM sistemlerinin kullanımı sayesinde, çocuk diş hekimliği pratiğinde yalnızca restoratif işlemler değil, aynı zamanda sabit yer tutucular ve ortodontik apareylerin de üretimi mümkün hale gelmektedir. Dijital tarayıcıların entegrasyonu, tedavilerin klinik iş akışı içerisinde kısa sürede tamamlanmasına yardımcı olmakta ve sabır açısından zorluk yaşanabilecek pediatrik olgularda hekimlere önemli avantajlar sunmaktadır.

Bu konu başlığı altında, bilimsel veriler ışığında çocuk diş hekimliği pratiğinde dijital teknolojilerin klinik iş akışına nasıl dahil edilebileceği ve mevcut sınırların neler olduğu tartışılacaktır. Ayrıca dijital çağın getirdiği yeniliklerin çocuk diş hekimliğine katkıları, klinik vaka örnekleri ile desteklenerek ele alınacaktır. Böylece hem ülkemizde hem de dünya genelinde çocuk diş hekimlerinin güncel eğilimler doğrultusunda mesleki gelişimlerine katkı sağlanması amaçlanmaktadır.



SPEC. DT. UĞUR TOKAY

Cv:

Born in Aksaray in 1986. He graduated from the Faculty of Dentistry, Süleyman Demirel University, in 2010 and completed his PhD in Pediatric Dentistry at Ondokuz Mayıs University in 2014. Since 2019, he has been working at Premiumdent Oral and Dental Health Clinic. He is a member of the IAPD, EAPD, and TPD. His areas of interest include preventive and aesthetic treatments in children, regenerative endodontics, and digital pediatric dentistry.

Abstract:

What Can We Achieve in Pediatric Dentistry with Digital Workflow:

Anterior-Posterior Indirect Restorations, Space Maintainers, and Digital Solutions for MIH

The integration of innovations brought by the digital era into pediatric dentistry has been gaining increasing importance. The use of digital scanners provides significant contributions to enhancing patient cooperation and facilitating acceptance of treatment among children. Furthermore, allowing pediatric patients to visualize their own digital impressions and interact with these data enables the treatment process to proceed more efficiently and harmoniously.

With the utilization of CAD/CAM systems, not only restorative procedures but also fixed space maintainers and orthodontic appliances can be fabricated within pediatric dentistry practice. The integration of digital scanners assists in completing treatments within the clinical workflow in a shorter time and offers substantial advantages in pediatric cases where cooperation and patience may be limited.

Within this scope, the present topic will discuss how digital technologies can be incorporated into the clinical workflow of pediatric dentistry in the light of scientific evidence, as well as the limitations of their application. In addition, the contributions of digital innovations to pediatric dentistry will be illustrated with clinical case examples. In this way, it is aimed to support the professional development of pediatric dentists both in our country and worldwide in line with current trends.



DR. VİRESH CHOPRA

Özgeçmiş:

Umman Muskat'taki Oman Dental College'da Endodonti Kurs Direktörü ve Erişkin Restoratif Diş Hekimliği Bölümünde Yardımcı Doçenttir. Ayrıca Hindistan Chennai'deki Saveetha Dental College'da Yardımcı Profesör ve Nasik'teki SMTB College'da Onursal Lisansüstü Profesör olarak görev yapmaktadır. Lisans ve lisansüstü eğitimini Subharti Dental College'da tamamlamış olup, halen İngiltere'de Queen Mary University, Bart's and The London School of Medicine and Dentistry'de Klinik Endodonti alanında doktora çalışmalarını sürdürmektedir.

Clinical Atlas on Retreatment in Endodontics ve *Bioceramics in Endodontics* (Wiley Blackwell, UK) kitaplarının editörüdür ve birçok kitap bölümü, araştırma makalesi ve olgu sunumu yayımlamıştır. İngiltere Kraliyet Cerrahlar Koleji'nden (Royal College of Surgeons, England) MFDS derecesini almış ve çeşitli vesilelerle RCS(Eng.)'i temsil etmiştir. Dr. Chopra ayrıca birçok ulusal ve uluslararası diş hekimliği dergisinde uluslararası editör kurulu üyesi ve hakem olarak görev yapmaktadır.

Konuşma Özeti:

Düzeltilici Kanal Tedavisi: Retreatment'in Yeniden Yazımı

Endodontic retreatment, eskiden zor ve belirsiz bir işlem olarak görülürken, güncel gelişmeler sayesinde öngörülebilir ve başarılı hale gelmiştir. Bu yaklaşım, eski dolgu veya materyallerin uzaklaştırılmasının yanı sıra kalıcı enfeksiyonun elimine edilmesini ve kanalların minimal invaziv yöntemlerle yeniden şekillendirilmesini amaçlar. CBCT ve dental mikroskop gibi modern görüntüleme teknikleri, kaçırılan kanalların ve karmaşık anatomilerin tespitini kolaylaştırır. Ultrasonik uçlar, gelişmiş döner sistemler ve yenilikçi irrigasyon yöntemleri dezenfeksiyon başarısını artırırken, biyoseramik materyaller uzun dönem iyileşmeye katkı sağlar. Bu sunum, güncel kanıtları ele alarak klinisyenlere pratik protokoller sunacak ve retreatment'i "koruyucu, düzeltilici tedavi" olarak yeniden çerçeveleyecektir.

Learning Objectives

1. Kanal tedavisi başarısızlıklarının nedenlerini ve düzeltilici tedavi gerekliliğini anlamak.
2. CBCT ve mikroskop gibi araçların rolünü değerlendirmek.
3. Ultrasonik söküm, gelişmiş irrigasyon ve minimal invaziv şekillendirme stratejilerini uygulamak.
4. Biyoseramik materyallerin uzun dönem başarıya katkılarını kavramak.



SPEC. DT. VİRESH CHOPRA

Cv:

He is the Course Lead in Endodontics and Assistant Professor in Adult Restorative Dentistry at Oman Dental College, Muscat, Oman. He also serves as Adjunct Professor at Saveetha Dental College, Chennai, India, and Honorary Postgraduate Professor at SMBT College, Nasik. He completed his graduation and postgraduation at Subharti Dental College and is currently pursuing a PhD in Clinical Endodontics at Bart's and The London School of Medicine and Dentistry, Queen Mary University, London, UK. He is the editor of the books *Clinical Atlas on Retreatment in Endodontics* and *Bioceramics in Endodontics* (Wiley Blackwell, UK) and has authored several book chapters, research articles, and case reports. He received the MFDS from the Royal College of Surgeons, England, and frequently represents RCS(Eng.). Dr. Chopra is also an international editorial board member and reviewer for numerous national and international dental journals.

Abstract:

Corrective Root Canal Therapy: Rewriting The Tale of Retreatments

Endodontic retreatment, once seen as difficult and unpredictable, is now becoming a predictable procedure through modern advances. Corrective therapy focuses on eliminating persistent infection, minimally invasive reshaping, and conservative removal of prior materials. CBCT and operating microscopes help identify missed canals and complex anatomy, while ultrasonic systems and improved irrigation enhance disinfection. Bioceramic sealers further support long-term healing and tooth preservation. This session reviews evidence, common complications, and provides practical daily protocols.

Learning Objectives

1. Understand causes of treatment failure and rationale for corrective retreatment.
2. Evaluate CBCT and microscopes in detecting complex anatomy.
3. Apply ultrasonic disassembly, advanced irrigation, and minimally invasive shaping.
4. Recognize the benefits of bioceramic sealers for long-term outcomes.



DR. WALEED KURDİ

Özgeçmiş:

Endodontik aletlerin radiküler kırılması modern diş hekimliğinde en zorlu komplikasyonlardan biridir. Bu durum, kök kanalı temizleme ve şekillendirme işlemlerini güçleştirerek prognozu olumsuz etkileyebilir. Ayrılma birçok faktörden etkilenmektedir ve sunumda bu faktörler ile önleme yöntemleri ele alınacaktır. Tedavi seçenekleri, fragmanın ortograd yaklaşımla çıkarılması veya baypas edilmesinden cerrahi seçeneklere kadar uzanır. Önemli karar, fragmanın çıkarılması mı yoksa baypas edilmesi mi gerektiğidir; burada dişin bütünlüğünü korumak önceliklidir. Sunumda kırık eğe fragmanın baypasına yönelik protokoller ve mevcut tüm tedavi seçenekleri aktarılacaktır.

Konuşma Özeti:

Kırık Eğe İkilemi (Diş Hekiminin Kâbusu)

Endodontik aletlerin kök kanalında kırılarak radiküler ayrılması, modern diş hekimliğinde her hekimin en büyük kâbusudur. Kanal içindeki alet kırığı, kanal tedavisini zorlaştırır ve kanalın temizlenip şekillendirilmesini daha güç hale getirir. Bu durum, tedavi sonucunu ve vakanın prognozunu olumsuz etkiler. Kırılma mekanizması birçok faktörden etkilenen karmaşık bir olgudur; sunumumda bu faktörleri ve nasıl önlenebileceğini açıklayacağım.

Kırık alet yönetimi, ortograd (kanal içinden) yöntemlerden cerrahi seçeneklere kadar değişebilir. Ortograd konservatif ve konvansiyonel seçenekler arasında fragmanın çıkarılması veya bypass edilmesi yer alır ve sunumumun odak noktası bu olacaktır. Fragmanı bypass etme veya çıkarma kararı, pek çok faktöre bağlıdır; bunları ayrıntılı şekilde aktaracağım. Buradaki temel hedef yalnızca kırık parçayı çıkarmak değil, aynı zamanda dişin bütünlüğünü korumaktır. Bu nedenle birçok durumda bypass, uygun bir seçenektir. Farklı protokoller ve yöntemler aracılığıyla kırık eğe fragmanın ne zaman, neden ve nasıl bypass edilebileceğini açıklayacağım. Ayrıca, klinisyenin kırık eğe vakalarında uygulayabileceği tüm tedavi seçeneklerini ortaya koyacağım. Hekimler, gerekirse yönlendirme yapmadan önce bile kırık eğe vakalarında mevcut tüm seçeneklere hâkim olmalıdır.



SPEC. DT. WALEED KURDİ

Cv:

Radicular separation of endodontic instruments is one of the most challenging complications in modern dentistry, making root canal cleaning and shaping more difficult and potentially compromising prognosis. Separation is influenced by multiple factors, which will be outlined in the lecture, along with strategies for prevention. Management options range from orthograde approaches, such as fragment removal or bypassing, to surgical interventions. A key decision is whether to retrieve or bypass the fragment, with the priority being to maintain tooth integrity. The lecture will present protocols and techniques for bypassing broken files, as well as an overview of all available treatment options for fractured instrument cases.

Abstract:

Broken File Dilemma (Dentist's Nightmare)

Radicular separation of endodontic instruments is the worst nightmare facing every dentist in the modern dentistry. Instrument separation inside the canal worsens the root canal procedures and make cleaning and shaping the canal more difficult. Hindering the procedures will affect the outcome and the prognosis of the case. Separation mode is a complicated phenomenon affected by many factors which I will clarify in my lecture and how to prevent that. Managing a separated instrument will range from orthograde to surgical options. Orthograde conservative conventional options including removal or bypassing the fragment will be the specific part of our lecture. A decision should be taken either to bypass or to retrieve according to many affecting factors which I will clarify. The main goal is not only removing the separated fragment but also the tooth integrity should be maintained so bypass is a good option in many situations. I will clarify when, why and how to bypass a broken file fragment through different protocols and trials. I will clarify all the available treatment options that clinician can perform in broken file cases. Clinicians should be familiar with all options in facing broken file cases even before referral if needed. About the speaker • Eminent international speaker lecturing in more than 63 countries all over the globe in different exhibitions and conferences. • More than 15 years of experience as a Clinician, Researcher and Lecturer in developing strategies and guidance in root canal treatment and dental hygiene. • Course Director of (Bypass Like a Boss) for more than 7 years • Gold member in 3D cleaning group • Expert member in Zerodontology international group association • SILVER member in STYLE ITALIANO ENDODONTICS • Lecturer and course director of Endo-Dam team for more than 4 years with 18-27 credit hours including lectures and workshop. EDUCATION • Bachelor of oral and dental medicine B.D.S (2009) Faculty of oral and dental medicine, Cairo University Excellent degree with honors. • Master of Endodontics M.D.S candidate (2013) Cairo university • Thesis: Effect of occlusal reduction on post-operative pain. WORK EXPERIENCE -Endodontist and owner of BW dental clinic since 2013. -Dentist in the ministry of health, Egypt since 2009. -Endodontist at the Egyptian Armed Forces (2013-2016)



DİŞHEKİMİ HAYRULLAH KAYA

Özgeçmiş:

2016'da Atatürk Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu. Endodonti alanında biyomateryaller, mikroskop altında tedaviler, vital pulpa tedavileri üzerine çalışmaktadır. Styleitaliano Endodontics Silver Member'ıdır. Dentsply Sirona ve Produit Dentaires firmalarında eğitimler vermektedir. İstanbul'da kendi kliniğinde mesleğini sürdürmektedir.

Konuşma Özeti:

Klinik Pratiğinde MTA

Endodontik ve restoratif tedaviler, modern diş hekimliğinin en sık uygulanan prosedürleri arasında yer almaktadır. Ancak, pulpa perforasyonları, açık apeksli dişlerin tedavisi, perforasyon yönetimi ve benzeri kompleks durumlar, geleneksel restoratif ve endodontik yaklaşımlar ile her zaman etkin şekilde çözülememektedir. İşte tam da bu noktada, Mineral Trioksit Agregat (MTA), klinik pratiğimizde fark yaratan bir materyal olarak karşımıza çıkmaktadır. Bu sunumda, restoratif uygulamalarda sıkça karşımıza çıkan vital pulpa tedavileri ve endodontik tedavilerde MTA'nın nasıl daha etkin bir şekilde kullanılabileceği ayrıntılı bir şekilde ele alınacaktır. Standart tedavi protokolleri ile başarılı sonuçlar alınamayan vakalar için MTA'nın sunduğu alternatif çözümler, dental operasyon mikroskobu ile çekilmiş yüksek çözünürlüklü videolar ve fotoğraflar eşliğinde anlatılacaktır. Ayrıca, MTA'nın kullanımına dair güncel bilimsel yayınlar ile desteklenen klinik uygulamalar paylaşılacak ve vaka bazlı değerlendirmeler yapılacaktır.



DENTIST HAYRULLAH KAYA

Cv:

He graduated from the Faculty of Dentistry, Atatürk University, in 2016. His work focuses on biomaterials in endodontics, microscopic treatments, and vital pulp therapies. He is a Silver Member of Styleitaliano Endodontics and provides trainings for Dentsply Sirona and Product Dentaires. He currently practices in his private clinic in Istanbul.

Abstract:

MTA in Clinical Practice

Endodontic and restorative treatments are among the most frequently performed procedures in modern dentistry. However, complex cases such as pulp perforations, the treatment of teeth with open apex, and perforation management cannot always be effectively resolved using traditional restorative and endodontic approaches. At this point, Mineral Trioxide Aggregate (MTA) emerges as a game-changing material in clinical practice.

In this presentation, we will explore in detail how MTA can be used more effectively in vital pulp treatments and endodontic procedures, which are commonly encountered in restorative applications. Alternative solutions offered by MTA for cases where standard treatment protocols fail to yield successful outcomes will be demonstrated through high-resolution videos and images captured with a dental operating microscope. Additionally, clinical applications supported by the latest scientific literature on MTA use will be shared, and case-based evaluations will be conducted.



EĞİTMEN NİLÜFER KARACIĞAN

Özgeçmiş:

İstanbul Üniversitesi Polonya Dili ve Edebiyatı mezunu. CosmoGirl, Cosmopolitan Bride, Aktüel, FHM, Arena, Rollingstone gibi dergilerde editörlük ve yazarlık yaptı. Sonrasında spiritüel eğitimlere yönelerek Alşimi Bilgelik Okulu'nda rehberlik yapmaya başladı. 2017'de podcast kanalı açarak bireylere rehberlik etmeye devam etmektedir. Astroloji, numeroloji, human design ve şifa çalışmalarlarıyla ilgilenmektedir.

Konuşma Özeti:

Bir Simya Yolculuğu: Bireysel Varlığımızı ve Profesyonel Etkinliğimizi Artırmanın Yolları

Kadim zamanlardan bu yana simya, felsefi, mistik ve bilimsel yaklaşımları birleştiren bir dönüşüm yoludur. Altına dönüşüm metaforik olarak, insanın olumsuz duygulardan arınıp sevgi, anlayış ve empatiyle olgunlaşması anlamına gelir.

Diş hekimliğinde başarı da doğru iletişim ve empati ile başlar. Hekimin hastasıyla, meslektaşlarıyla ve tüm ekip üyeleriyle kurduğu uyum, mesleki ve kurumsal başarının temelini oluşturur.

Bu panelde alanında uzman öğretim üyeleri ve bir eğitimci, simya yolculuğunu meslek pratiğiyle birleştiren deneyimlerini paylaşacaktır. Katılımcılar, farkındalık ve öz-sevgi yoluyla hem bireysel hem de profesyonel yaşamda dönüşüm yaratmanın yollarını keşfedeceklerdir.



INSTRUCTOR NİLÜFER KARACIĞAN

Cv:

She graduated from Istanbul University with a degree in Polish Language and Literature. She worked as an editor and writer for magazines such as *CosmoGirl*, *Cosmopolitan Bride*, *Aktüel*, *FHM*, *Arena*, and *Rolling Stone*. Later, she turned to spiritual training and began guiding at the Alchemy Wisdom School. Since 2017, she has continued to provide guidance through her podcast channel. Her interests include astrology, numerology, human design, and healing practices.

Abstract:

An Alchemist's Journey: How We Can Improve Our Individual Existence And Professional Effectiveness

Since ancient times, alchemy has symbolized transformation—purifying the human self from negative emotions and attaining maturity through love, empathy, and awareness.

In dentistry, success likewise begins with empathy and effective communication. A dentist's harmony with patients, colleagues, and staff forms the foundation of professional and institutional success.

In this panel, experienced academics and an instructor will share how their “alchemy journey” has intersected with dentistry. Participants will explore ways to enhance both personal and professional growth through self-awareness and mindfulness, discovering how transformation can unfold with ease and flow.

SS - 001 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

RENK TONU, POLİMERİZASYON SÜRESİNİN BULK-FİLL KOMPOZİTİN BASMA DAYANIMINA ETKİSİ

EFFECT OF SHADE, POLYMERIZATION TIME ON BULK-FILL COMPOSITE'S COMPRESSIVE STRENGTH

Gülşah Yenier Yurdagüven

SS - 002 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

PREKLİNİK EĞİTİMDE KATMANLI PLAKALAR: ÖĞRENCİ DENEYİMİ ÜZERİNE ANKET ANALİZİ

QUESTIONNAIRE-BASED ANALYSIS OF STUDENT EXPERIENCE WITH LAYERED PLATES IN PRECLINICAL EDUCATION

Esra Yıldırım Manav

SS - 003 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

CHATGPT VE GEMİNİ BÜYÜK DİL MODELLERİNİN TÜRKİYE'DEKİ DİŞ HEKİMLİĞİ UZMANLIK SINAVLARINDA DEĞERLENDİRİLMESİ: RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ VE PEDODONTİ ALANLARINDA KARŞILAŞTIRMALI BİR ANALİZ

EVALUATION OF CHATGPT AND GEMINI LARGE LANGUAGE MODELS IN THE TURKISH DENTAL SPECIALTY EXAMINATIONS: A COMPARATIVE ANALYSIS IN RESTORATIVE AND PEDIATRIC DENTISTRY

Ayşenur Altuğ Yıldırım, Menekşe Alim

SS - 004 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ ÖĞRENCİLERİNİN LASTİK ÖRTÜ HAKKINDAKİ FARKINDALIKLARININ VE KULLANIM EĞİLİMLERİNİN İNCELENMESİ

INVESTIGATION OF THE AWARENESS AND USAGE TENDENCIES REGARDING RUBBER DAM AMONG STUDENTS OF THE FACULTY OF DENTISTRY AT UNIVERSITY OF KOCAELI

Ahmet Fehmi Şirin, Emre Özel

SS - 006 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

FARKLI POLİSAJ VE YAŞLANDIRMA İŞLEMLERİNİN BULK-FİLL KOMPOZİTLERİN YÜZEY ÖZELLİKLERİNE ETKİSİ

IMPACT OF POLISHING AND AGING PROCEDURES ON THE SURFACE CHARACTERISTICS OF BULK-FILL COMPOSITES

Hande Filiz, Ayşe Tuğba Ertürk Avunduk

SS - 007 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

FARKLI DESENSİTİZER AJANLARIN RENK STABİLİTESİ ÜZERİNE ETKİLERİNİN İN VİTRO DEĞERLENDİRİLMESİ: 3D MODEL ÇALIŞMASI

IN VITRO EVALUATION OF THE EFFECTS OF DIFFERENT DESENSITIZER AGENTS ON COLOR STABILITY: A 3D-PRINTED MODEL STUDY

İkbal Esra Pehlivan, Merve Aksoy Yüksek

SS - 008 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

DİMETİL SÜLFOKSİTİN UNİVERSAL ADEZİVLERİN UZUN DÖNEM BAĞLANMA DAYANIMINA ETKİSİ

EFFECT OF DIMETHYL SULFOXIDE ON THE LONG TERM BOND STRENGTH OF UNIVERSAL ADHESIVES

Muhammet Hilmi Kotan, Yusuf Ziya Bayındır

SS - 009 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

FİBER-İÇEREN VE FİBER-İÇERMİYEN BULK-FİLL KOMPOZİT RESTORATİF MATERYALLERİN YÜZEY TOPOGRAFİLERİNİN İNCELENMESİ

SURFACE TOPOGRAPHIC EVALUATION OF FIBER-REINFORCED AND NON-REINFORCED BULK-FILL COMPOSITE RESTORATIVE MATERIALS

Haruto Hiraba, Merve Üçtaşlı, Ceren Başerdem, Merve Üçtaşlı, Lippo Lassila

SS - 010 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

FARKLI FIRÇALAMA KUVVETLERİNİN DÖRT BULK-FİLL KOMPOZİTİN YÜZEY PÜRÜZLÜLÜĞÜ, AŞINMASINA ETKİSİ

EFFECT OF DIFFERENT BRUSHING FORCES ON SURFACE ROUGHNESS AND WEAR OF FOUR BULK-FILL COMPOSITES

Sena Çelik Kınacı, İhsan Hubbezoğlu

SS - 011 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

YAPAY ZEKA SOHBET ROBOTLARI RESTORATİF DİŞ HEKİMLİĞİNDE REHBERLİK SAĞLAYABİLİR Mİ?

CAN ARTIFICIAL INTELLIGENCE CHATBOTS PROVIDE GUIDANCE IN RESTORATIVE DENTISTRY?

Sultan Aktuğ Karademir, Bahar Güler

SS - 012 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

RESİN-BAZLI MATERYALLERİN BAĞLANMA DAYANIMINA YÜZEY İŞLEMLERİ VE EROZYONUN ETKİSİ

SURFACE TREATMENTS AND EROSION ON BOND STRENGTH OF RESIN-BASED MATERIALS

Sultan Aktuğ Karademir

SS - 013 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

FARKLI IŞIK KAYNAKLARININ ALKASİT RESTORATİF MATERYALİN DENTİNE BAĞLANTI BAŞARISINA ETKİSİ

THE EFFECT OF DIFFERENT LIGHT SOURCES ON THE BONDING SUCCESS OF ALKASITE RESTORATIVE MATERIAL TO DENTIN

Melek Taş Çinkılıç, Fikret Yılmaz

SS - 014 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

TEK RENK REZİN KOMPOZİTLERİN TAMİRİNDE FARKLI REZİN KOMPOZİTLERİN VE YAŞLANDIRMANIN ETKİSİ

THE EFFECT OF DIFFERENT RESIN COMPOSITES AND AGING ON THE REPAIR OF SINGLE-SHADE RESIN COMPOSITES

Serra Yaren Yeşil, Oya Bala

SS - 015 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

ÜNİVERSAL ADEZİVLERİN FARKLI UYGULAMA MODLARININ MİKRO-MAKASLAMA BAĞ GÜCÜNE ETKİSİ

EFFECT OF UNIVERSAL ADHESIVES DIFFERENT APPLICATION MODES ON MICRO-SHEAR BOND STRENGTH

Cansu Dağdelen Ahışa, Merve Nezir, Mine Betül Üçtaşlı, Suat Özcan

SS - 016 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

SİLİKA İÇERİKLİ KAİDE MATERYALİNİN KOMPOZİT REZİNİN KIRILMA DİRENCİNE ETKİSİ
THE EFFECT OF SILICA-CONTAINING BASE MATERIAL ON THE FRACTURE RESISTANCE OF COMPOSITE RESIN

Hande Haksöz, Eda Güler

SS - 017 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

VİTAL PULPA TEDAVİSİNDE KANAMA KONTROLÜNDE KULLANILAN FARKLI AJANLARIN POSTOPERATİF AĞRIYA ETKİSİ

THE EFFECT OF DIFFERENT HEMOSTATIC AGENTS ON POSTOPERATIVE PAIN IN VITAL PULP THERAPY

Zehra Süsgün Yıldırım, Yaren Coşgun, Sevde Gül Batmaz

SS - 018 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

SİVAS İLİNDE YAŞAYAN ERGENLERDE DENTAL EROZYON PREVALANSININ VE ETİYOLOJİK FAKTÖRLERİN BELİRLENMESİ

DETERMINATION OF THE PREVALENCE AND ETIOLOGICAL FACTORS OF DENTAL EROSION IN ADOLESCENTS LIVING IN SIVAS PROVINCE

Gül Bayoğlu, Alper Kaptan

SS - 019 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

POLİSAJ SİSTEMLERİ VE YAŞLANDIRMANIN ÜNİVERSAL REZİN KOMPOZİTLERİN YÜZEY PÜRÜZLÜLÜĞÜNE ETKİSİ

THE EFFECT OF POLISHING SYSTEMS AND AGING ON THE SURFACE ROUGHNESS OF UNIVERSAL RESIN COMPOSITES

Ayşe İrem Yetiş, Oya Bala

SS - 020 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

ÜNİVERSAL AKIŞKAN KOMPOZİT REZİNLERİNİN RENK STABİLİTESİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF THE COLOR STABILITY OF UNIVERSAL FLOWABLE COMPOSITE RESINS

Seyit Bilal Özdemir, Büşra Özdemir

SS - 021 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

ANADİLİ TÜRKÇE OLAN/OLMAYAN ÖĞRENCİLERİN SANAL GERÇEKLIK DESTEKLİ EĞİTİMDE PREPARASYON BECERİLERİ

PREPARATION SKILLS OF NATIVE/NON-NATIVE TURKISH SPEAKERS IN VIRTUAL REALITY-BASED TRAINING

Songül Kılıç, Aydan Büşra Ceylan, Özge Ünlü, Duygu Tuncer, Jale Görücü

SS - 022 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

RENKLENDİRİLMİŞ ÜÇ FARKLI KOMPOZİT REZİNİN BEYAZLATMA SONRASI RENK DEĞİŞİMLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF COLOUR CHANGES IN THREE DIFFERENT COLOURED COMPOSITE RESINS AFTER BLEACHING

Tuba Tunç, Sevda Can, Ömer Çellik

SS - 023 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

ANTERİOR BÖLGE DİŞ ÇÜRÜKLERİNİN YAŞAM KALİTESİ ÜZERİNE ETKİSİ

THE IMPACT OF ANTERIOR REGION DENTAL CARIES ON QUALITY OF LIFE

Yasemin Yavuz, Songül Özdoğan, Sedef Kotanlı, Zelal Almak

SS - 025 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

DİŞ HEKİMLERİNİN MUAYENEHANE PRATIĞİNDE ACİL GELİŞEN DURUMLARA KARŞI
BİLGİ, TUTUM VE TEDAVİ YAKLAŞIMLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF DENTISTS' KNOWLEDGE, ATTITUDES, AND TREATMENT APPROACHES
TO EMERGENCIES IN DENTAL PRACTICE

Suzan Cangül, Makbule Taşyürek, Özkan Adıgüzel

SS - 026 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

KOMPOZİT RESTORASYON TAMİRİNDE FARKLI POLİMERİZASYON YÖNTEMLERİNE SAHİP
ADEZİV SİSTEMLERİN KARŞILAŞTIRILMASI

COMPARISON OF ADHESIVE SYSTEMS WITH DIFFERENT POLYMERIZATION METHODS IN
COMPOSITE RESTORATION REPAIR

Sema Yazıcı Akbıyık, Cansu Yıkıcı Çöl, Özgün Kokoz Çitaker

SS - 027 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

DİŞ HEKİMLİĞİ ÖĞRENCİLERİNDE AĞIZ SAĞLIĞINA YÖNELİK TUTUM VE DAVRANIŞLAR
İLE ÇÜRÜK DENEYİMİ ARASINDAKİ İLİŞKİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF THE RELATIONSHIP BETWEEN ORAL HEALTH ATTITUDES AND
BEHAVIORS AND CARIES EXPERIENCE IN DENTISTRY STUDENTS

Seda Gömleksiz

SS - 028 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

WHEY PROTEİN İÇECEKLERİNİN KOMPOZİT REZİNLERİN YÜZEY MİKROSERTLİĞİNE
ETKİSİ

EFFECT OF WHEY PROTEIN BEVERAGES ON SURFACE MICROHARDNESS OF COMPOSITE
RESINS

Ayşe Tuğçe Tunaç, Tuğba Ayaz

SS - 029 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

FLORÜR YÜKLÜ KİTOSAN NANOPARTİKÜLLERİ İLE MODİFİYE CAM İYONOMER SİMANIN
MİKROSİZINTI ANALİZİ

ANALYSIS OF THE MICROLEAKAGE OF FLUORIDE-LOADED CHITOSAN NANOPARTICLE-
MODIFIED GLASS-IONOMER CEMENT

Hanife Altınışik, Esmâ Sarıçam, Esra Güler Arslan, Necibe Başaran Mutlu Ağardan, Aysel Berkkan

SS - 030 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

POLİSAJ SİSTEMLERİNİN BİYOAKTİF RESTORATİF MATERYALLERİN PÜRÜZLÜLÜĞÜNE VE FLORÜR SALIMINA ETKİSİ

POLISHING SYSTEMS INFLUENCE BIOACTIVE RESTORATIVE MATERIALS' ROUGHNESS AND FLUORIDE RELEASE

Barış Salman, Nurdan Meserret Başeren, Ülfet Pınar Erkekoğlu, Hülya Tezel Yalçın

SS - 031 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

KAHVEYLE RENKLENDİRME SONRASI TEK RENKLİ REZİN KOMPOZİTLERİN RENK STABİLİTESİ VE YÜZEY MORFOLOJİSİ ÜZERİNE BEYAZLATICI AĞIZ GARGARALARININ ETKİSİ: KARŞILAŞTIRMALI BİR İN VİTRO ÇALIŞMA

EFFECTS OF WHITENING MOUTHRINSES ON COLOR STABILITY AND SURFACE MORPHOLOGY OF SINGLE-SHADE RESIN COMPOSITES AFTER COFFEE STAINING: A COMPARATIVE IN VITRO STUDY

Esra Baltacıoğlu Gündoğdu

SS - 032 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

FARKLI APROKSİMAL ÇÜRÜK TEŞHİSİ YÖNTEMLERİNİN İN-VİVO ETKİNLİKLERİNİN KARŞILAŞTIRMALI DEĞERLENDİRMESİ

COMPARATIVE IN-VIVO EVALUATION OF APPROXIMAL CARIES DETECTION METHODS

Arda Bingül, Sinem Akgül, Oya Bala, Ceyda Sarı

SS - 033 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

FARKLI KONSANTRASYON VE SÜRELERDE Klorheksidin İÇEREN DİŞ MACUNLARININ NANOHİBRİD KOMPOZİTLERİN RENK VE YÜZEY ÖZELLİKLERİNE ETKİSİ

EFFECTS OF CHLORHEXIDINE-CONTAINING TOOTHPASTES ON COLOR AND SURFACE CHARACTERISTICS OF NANOHYBRID COMPOSITES AT DIFFERENT CONCENTRATIONS AND DURATIONS

Zeynep Buket Kaynar, Melek Çam

SS - 034 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

POLİSAJ PROTOKOLLERİNDE BASAMAK ATLAMANIN REZİN KOMPOZİTLERİN YÜZEY ÖZELLİKLERİ ÜZERİNE ETKİSİ

EFFECT OF SKIPPING STEPS IN POLISHING PROTOCOLS ON THE SURFACE PROPERTIES OF RESIN COMPOSITES

Mert Karakaş, Sena Balaban, Hacer Deniz Arısu

SS - 035 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

DİŞ HEKİMLİĞİ ÖĞRENCİLERİNDE KİŞİLİK TİPİ İLE EMPATİ İLİŞKİSİNDE İLETİŞİMİN
ARACILIK ROLÜ

MEDIATING ROLE OF COMMUNICATION IN RELATIONSHIP BETWEEN PERSONALITY TYPE
AND EMPATHY IN DENTAL STUDENTS

Ayşe Tuğba Ertürk Avunduk, Ebru Delikan, Ozan Erciyes

SS - 036 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

YUMURTA KABUK TOZU İÇEREN AIR FLOW TOZLARININ MİNE YÜZEYİNDEKİ
ETKİLERİNİN SEM VE AFM İLE İNCELENMESİ

INVESTIGATION OF THE EFFECTS OF AIR FLOW POWDERS CONTAINING EGG SHELL
POWDER ON ENAMEL SURFACES WITH SEM AND AFM

H. Esra Ülker, Sultan Kıratlı, Ercan Durmuş, İlhami Çelik

SS - 037 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

MODELİNG LİKİT UYGULAMASININ KOMPOZİT RESTORASYONLARDAKİ RENK
STABİLİTESİNE ETKİSİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF THE EFFECT OF MODELING LIQUID APPLICATION ON THE COLOR
STABILITY OF COMPOSITE RESTORATIONS

Dilan Ayluçtarhan Ayçiçek, Savaş Sağmak

SS - 038 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

BİR ÜNİVERSİTE KLİNİĞİNE BAŞVURAN HASTALARIN MAKSİLLER ANTERİOR DİŞ
ORANLARININ İNCELENMESİ

INVESTIGATION OF MAXILLARY ANTERIOR TOOTH RATIOS IN PATIENTS ATTENDING A
UNIVERSITY CLINIC

Gamze Çakmak Uysal, Sinem Akgül, Ceyda Gündoğdu Sarı, Oya Bala

SS - 039 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

DERİN GİNGİVAL MARJİNLERİN YÜKSELTİLMESİNİN İNDİREKT RESTORASYONLARIN
STRES DAĞILIMI ÜZERİNE ETKİSİ

IMPACT OF DEEP GINGIVAL MARGIN ELEVATION ON THE STRESS DISTRIBUTION OF
INDIRECT RESTORATIONS

Sena Candan, Arda Bingül, Oya Bala

SS - 040 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

DENTAL POLİSAJ ÖNCESİ VE SONRASI DİŞLERİN RENK DEĞİŞİMİNİN İNCELENMESİ
EXAMINATION OF COLOR CHANGE OF TEETH BEFORE AND AFTER DENTAL POLISHING

Savaş Sağmak

SS - 041 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

DİŞ HEKİMLİĞİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ EL HİJYENİ İNANÇ ÖLÇEĞİ VE
UYGULAMA ENVANTERİ ANKET FORMUNUN KLİNİK PERSONEL VE AKADEMİSYENLER
ARASINDA DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF THE HAND HYGIENE BELIEF SCALE AND PRACTICE INVENTORY
QUESTIONNAIRE OF THE DENTISTRY PRACTICE AND RESEARCH CENTER AMONG
CLINICAL STAFF AND ACADEMICIANS

Songül Özdögen

SS - 042 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

KALSİYUM SİLİKAT VE KALSİYUM HİDROKSİT KONTAMİNASYONUNUN UNİVERSAL
ADEZİVLERİN DENTİNE BAĞLANMA DAYANIMINA ETKİSİ

IMPACT OF CALCIUM SILICATE AND CALCIUM HYDROXIDE CONTAMINATION ON THE
BOND STRENGTH OF UNIVERSAL ADHESIVES TO DENTINE SURFACES

Ceren Bayraktutan, Uzay Koç Vural, Emel Uzunoğlu Özyürek, Betül Eren Kaya

SS - 043 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

DETOKS İÇECEKLERİNİN REZİN KOMPOZİTLERİN YÜZEY PÜRÜZLÜLÜĞÜ VE RENK
STABİLİTESİNE ETKİSİ

EFFECTS OF DETOX BEVERAGES ON COMPOSITE COLOR STABILITY AND ROUGHNESS

Sümeysra Kara, Ezgi Tüter Bayraktar, Ayşe Ash Şenol, Pınar Yılmaz Atalı

SS - 044 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

CAD/CAM MATERYALLERİNDE BEYAZLATMANIN YÜZEY PÜRÜZLÜLÜĞÜ, ISLANABİLİRLİK
VE PARLAKLIK ÜZERİNDEKİ ETKİSİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EFFECT OF HOME BLEACHING ON SURFACE PROPERTIES OF CAD/CAM MATERIALS

Bengisu Arı, Bilge Ersöz, Ezgi Ergin, Numan Aydın, Serpil Karaoğlanoğlu

SS - 045 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

BEYAZLATICI AĞIZ GARGARALARININ RENKLENMİŞ FARKLI KOMPOZİT REZİNLERİN
RENK STABİLİTESİNE ETKİSİ

EFFECT OF WHITENING MOUTHWASHES ON COLOR STABILITY OF STAINED COMPOSITES

Ahmet Cankut Karamehmet, Fikret Yılmaz

SS - 046 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

DİŞ HEKİMLİĞİ ÖĞRENCİLERİNİN AĞIZ HİJYENİNDE ÇÜRÜK BİLİNCİ VE FARKINDALIK DÜZEYİ

CARIES AWARENESS AND AWARENESS LEVEL OF DENTISTRY STUDENTS IN ORAL HYGIENE

Yasemin Yavuz, Zelal Almak, Cengizhan Erkan

SS - 047 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

BEYAZLATICI AĞIZ GARGARALARI CAD/CAM DENTAL SERAMİKLERİN YÜZEY PÜRÜZLÜLÜĞÜNÜ NASIL ETKİLER?

HOW WHITENING MOUTHRINSES EFFECT THE ROUGHNESS OF CAD/CAM DENTAL CERAMICS?

Esmenur Kökver, Ahmet Burak Yüksel, Ayşe Rüya Yazıcı, Şükran Bolay

SS - 048 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

BEYAZLATICI AĞIZ GARGARALARININ CAD/CAM MATERYALLERİNİN RENK VE PARLAKLIĞI ÜZERİNE ETKİSİ

INFLUENCE OF WHITENING MOUTHRINSES ON COLOR AND GLOSS OF CAD/CAM MATERIALS

Ahmet Burak Yüksel, Esmenur Kökver, Ayşe Rüya Yazıcı, Şükran Bolay

SS - 049 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

HASTALARIN DİŞ MACUNU SEÇİM KRİTERLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF PATIENTS' TOOTHPASTE SELECTION CRITERIA

Meltem Nermin Polan, Aykut Köksal

SS - 051 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

GÜNCEL 3 FARKLI ANTERİOR KOMPOZİT REZİNLERLE MİDLİNE DİASTEMA KAPATILMASI:3 OLGU SUNUMU:1 YILLIK TAKİP

MIDLINE DIASTEMA CLOSURE WITH CURRENT 3 DIFFERENT ANTERIOR COMPOSITE RESINS: 3 CASE REPORTS: 1 YEAR FOLLOW-UP

Bahar Yavuz, İbrahim Halil Avcılar, Elif Pınar Bakır

SS - 052 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

“INJECTION MOULDING” TEKNİĞİ İLE ÖN DİŞLERİN ESTETİK REHABİLİTASYONU

AESTHETIC REHABILITATION OF ANTERIOR TEETH USING THE "INJECTION MOULDING" TECHNIQUE

Merve Yılmaz, M. Said Aslanlı, Ertan Ertaş

SS - 053 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

TRAVMA SONUCU KIRILMIŞ OLAN MAKSİLLER SANTRAL KESERLERİN ESTETİK REHABİLİTASYONU: 4 OLGU SUNUMU

AESTHETIC REHABILITATION OF MAXILLARY CENTRAL INCISORS FRACTURED DUE TO TRAUMA: A CASE REPORT OF FOUR PATIENTS

İbrahim Halil Avcılar, Bahar Yavuz, Şeyhmus Bakır

SS - 054 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

TIP VE DİŞ HEKİMLERİNİN MRONJ FARKINDALIK DÜZEYLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI

COMPARISON OF MRONJ AWARENESS LEVELS IN MEDICAL AND DENTAL PROFESSIONALS

Nilüfer Gürsoy, Elifhan Alagöz, İrfan Sarıca

SS - 055 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

KISA SÜREDE ÇENE EKLEMİ TEDAVİSİ HAYAL MI GERÇEK Mİ?

IS TMJ TREATMENT IN A SHORT TIME DREAM OR REAL?

Ömer Pirinç

SS - 056 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

LÖSEMİ HASTALARINDA PANORAMİK RADYOGRAFİDE FRAKTAL ANALİZ İLE MANDİBULAR TRABEKÜLER KEMİĞİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF MANDIBULAR TRABECULAR BONE BY FRACTAL ANALYSIS ON PANORAMIC RADIOGRAPH IN LEUKEMIA PATIENTS

Öykü Öztürk Gündoğdu, Muhammed Abdullah Çege, Zühre Kaya, Zühre Akarşan, Dilek Aynur Çankal

SS - 057 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

TİP 2 DİYABETLİ VE SAĞLIKLI BİREYLERDE MANDİBULAR TRABEKÜLER KEMİK YAPISININ FRAKTAL BOYUT ANALİZİYLE KARŞILAŞTIRMALI DEĞERLENDİRİLMESİ

COMPARATIVE EVALUATION OF MANDIBULAR TRABECULAR BONE STRUCTURE IN PATIENTS WITH TYPE 2 DIABETES MELLITUS AND HEALTHY PATIENTS USING FRACTAL DIMENSION ANALYSIS

Birkan Eyüp Yılmaz, Büşra Nur Gökkurt Yılmaz, Furkan Özbey

SS - 058 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

REZİDÜEL ALVEOL KEMİK YÜKSEKLİĞİ 4 MM VE ALTINDAKİ OLGULARDA GREFTSİZ
SİNÜS LİFTİNG VE İMPLANT YERLEŞTİRME PROSEDÜRÜNÜN RETROSPEKTİF ANALİZİ
RETROSPECTIVE ANALYSIS OF SINUS LIFTING WITHOUT GRAFTING AND IMPLANT
PLACEMENT IN CASES WITH RESIDUAL ALVEOLAR BONE HEIGHT OF 4 MM OR LESS
Ferhat Ayrancı, Oğuzhan Tapcı

SS - 060 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

APİKAL REZEKSİYON UYGULANMIŞ DİŞLERDE ORTODONTİK KUVVETLERİN
BİYOMEKANİK ETKİLERİ: SONLU ELEMANLAR ANALİZİ

BIOMECHANICAL EFFECTS OF ORTHODONTIC FORCES ON APICALLY RESECTED TEETH: A
FINITE ELEMENT ANALYSIS

Farhad Salmanpour, Hasan Akpınar

SS - 061 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

LEFORT 1 CERRAHİSİNDE KİŞİYE ÖZEL İMPLANT VE GELENEKSEL MİNİPLAK
FİKSASYONLARININ DOĞRULUKLARININ KARŞILAŞTIRILMASI

COMPARISON OF ACCURACIES OF PATIENT SPECIFIC IMPLANT AND CONVENTIONAL
MINIPLATE FIXATIONS IN LEFORT 1 SURGERY

Onur Koç, Hakan H. Tüz

SS - 062 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

MAKSİLLADA GÖMÜLÜ KANİN ÇEKİMİ VE ANINDA İMPLANT UYGULAMASININ KLİNİK VE
RADYOLOJİK DEĞERLENDİRMESİ

CLINICAL AND RADIOLOGICAL EVALUATION OF IMPACTED CANINE EXTRACTION AND
IMMEDIATE IMPLANT PLACEMENT IN THE MAXILLA

Emine Fulya Akkoyun, Taha Pergel, Emin Berke Keskinışancı

SS - 063 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

SUBLİNGUAL VARİS PREVALANSI VE İLİŞKİLİ FAKTÖRLER

PREVALENCE OF SUBLİNGUAL VARİCES AND ASSOCIATED FACTORS

İlhan Kaya

SS - 064 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

AMELOBLASTOMALARIN TEDAVİSİ: TEDAVİDE CERRAHİ YAKLAŞIMLAR VE GÜNCEL
TEDAVİ ALTERNATİFLERİ

TREATMENT OF AMELOBLASTOMA: SURGICAL APPROACHES AND CURRENT TREATMENT
ALTERNATIVES

Çiğdem Karaca, Nuray Bayrakçı, Emre Tosun, Serkan Kiriş, Onur Koç

SS - 065 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

DİŞ HEKİMLİĞİ ÖĞRENCİLERİNİN MRONJ TEDAVİ STRATEJİLERİ İLE İLGİLİ BİLGİ DÜZEYLERİ

KNOWLEDGE LEVELS OF DENTAL STUDENTS ABOUT MRONJ TREATMENT STRATEGIES

Ömer Ekici, Nimet Varol

SS - 066 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

DİŞ HEKİMLİĞİ ÖĞRENCİLERİNİN MAKSİLLOFAŞİYAL CERRAHİDE KULLANILAN KEMİK GREFT MATERYALLERİ İLE İLGİLİ BİLGİ VE TUTUMLARI

KNOWLEDGE AND ATTITUDES OF DENTAL STUDENTS REGARDING BONE GRAFT MATERIALS USED IN MAXILLOFACIAL SURGERY

Ömer Ekici, Şule Teker

SS - 067 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

FARKLI ANATOMİK DÜZEYLERDE MAKSİLLOFAŞİYAL TRAVMALAR: OLGU TEMELLİ BİR YAKLAŞIM

MAXILLOFACIAL TRAUMAS AT DIFFERENT ANATOMICAL LEVELS: A CASE-BASED APPROACH

Ertan Yalçın, Gelengül Urvasızoğlu, Onur Engin Can

SS - 068 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

CERRAHİ BİR ALTERNATİF OLARAK OTOTRANSPLANTASYON: OLGU SUNUMU
AUTOTRANSPLANTATION AS A SURGICAL ALTERNATIVE: A CASE REPORT

Semih Ayrıkçıl

SS - 069 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

MANDİBULADA YABANCI CİSİM TESPİTİ VE CERRAHİ OLARAK ÇIKARILMASI
DETECTION AND SURGICAL REMOVAL OF A FOREIGN BODY IN MANDIBLE

Gizem Dindar, Bedriye Gizem Çelebioğlu Genç, Atalay Elver

SS - 070 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

ANTERİOR MANDİBULADA KRET SPLIT VE KOMPLİKASYON YÖNETİMİ

CRESTAL SPLIT AND COMPLICATION MANAGEMENT IN THE ANTERIOR MANDIBLE

Mert Şahin, Cihan Topan

SS - 071 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

ODONTOJENİK KİSTLERİN TEDAVİSİNDE KONSERVATİF YAKLAŞIM: 10 OLGU SUNUMU
CONSERVATIVE APPROACH IN THE TREATMENT OF ODONTOGENIC CYSTS: 10 CASE
REPORTS

Mine Alkaya Karagöz, Cansu Geben

SS - 072 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

RADİKÜLER KİSTE SEKONDER GELİŞEN SKUAMÖZ ODONTOJENİK TÜMÖR: VAKA RAPORU
VE LİTERATÜR DERLEMESİ
SQUAMOUS ODONTOGENIC TUMOR DEVELOPING SECONDARY TO RADICULAR CYST: CASE
REPORT AND LITERATURE REVIEW

Oya Törün, Nihat Laçın

SS - 073 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

MAKSİLLER SİNÜS BÖLGESİNDE GÖRÜLEN ODONTOJENİK KİSTLER: ÜÇ OLGU SUNUMU VE
LİTERATÜR DERLEMESİ
ODONTOGENIC CYSTS IN THE MAXILLARY SINUS REGION: THREE CASE REPORTS AND A
REVIEW OF THE LITERATURE

Dilan Kaya, Oya Törün, Gülten Kavak, Nihat Laçın

SS - 074 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

MAKSİLLOFAĞIAL ÇOKLU KIRIK OLGUSU EŞLİĞİNDE TRAVMA VAKALARINDA FARKLI
CERRAHİ YAKLAŞIMLAR: OLGU SUNUMU
DIFFERENT SURGICAL APPROACHES IN TRAUMA CASES ACCOMPANIED BY A
MAXILLOFACIAL MULTIPLE FRACTURE CASE: A CASE REPORT

Mehmet Emrah Polat, Fatih Yenigün

SS - 075 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

EKTODERMAL DİSPLAZİ TANILI İKİ ÇOCUK HASTADA İMPLANT UYGULAMASI
IMPLANT PLACEMENT IN TWO PEDIATRIC PATIENTS DIAGNOSED WITH ECTODERMAL
DYSPLASIA

Seda Öz, Esra Kurtoğlu, Mikail Kadyrov, Kenan Araz

SS - 076 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

PEDİATRİK KONDİL KIRIKLARINDA AÇIK REDÜKSİYON İLE TEDAVİ: İKİ OLGU SUNUMU
TREATMENT OF PEDIATRIC CONDYLE FRACTURES WITH OPEN REDUCTION: TWO CASES
REPORT

Fatma Beyza Deniz, Alparslan Esen

SS - 077 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

SANTRAL DEV HÜCRELİ GRANÜLOM: SOL MANDİBULADA BİR OLGU SUNUMU

CENTRAL GIANT CELL GRANULOMA: A CASE REPORT IN THE LEFT MANDIBLE

Aliye Doğru, Fariz Selimli, Ahmet Can Haskan

SS - 078 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

ANTERİOR MAKSİLLA VESTİBULOPLASTİ UYGULAMASINDA ŞEFFAF PLAK İLE

STABİLİZASYON: VAKA SUNUMU

STABILIZATION WITH A CLEAR SPLINT IN ANTERIOR MAXILLARY VESTIBULOPLASTY: A CASE REPORT

Muhammed Bahattin Bingül, İbrahim Ethem Demircioğlu

SS - 079 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

ERİŞKİN BİR OLGUDA DAMAK YARIĞI ONARIMI: CERRAHİ YAKLAŞIM VE LİTERATÜR DEĞERLENDİRMESİ

CLEFT PALATE REPAIR IN AN ADULT CASE: SURGICAL APPROACH AND REVIEW OF THE LITERATURE

Kübra Ertekin, M.Emrah Polat

SS - 080 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

TME ANKİLOZUNDA KULLANILAN ALLOPLASTİK MATERYALİN GEÇ DÖNEM

KOMPLİKASYONUNUN TEDAVİSİ

TREATMENT OF LATE COMPLICATION OF ALLOPLASTIC MATERIAL IN TMJ ANKYLOSIS

Adalet Çelebi, Dilan Aykanat, Ayşe Özcan Küçük, Meriç Sağıroğlu, Fethi Atıl

SS - 081 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

ODONTOMALARIN ORTODONTİK AÇIDAN RADYOLOJİK OLARAK DEĞERLENDİRİLMESİ

RADIOLOGICAL EVALUATION OF ODONTOMAS FROM AN ORTHODONTIC PERSPECTIVE

Sema Kaya, Dilan Ağar

SS - 082 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

SİGARA İÇEN BİREYLERDE SUBMANDİBULAR VE PAROTİS TÜKÜRÜK BEZLERİNİN

ULTRASONOGRAFİ İLE DEĞERLENDİRİLMESİ

ULTRASONOGRAPHIC EVALUATION OF SUBMANDIBULAR AND PAROTID SALIVARY GLANDS IN SMOKERS

Nurbanu Şahin, Sedef Kotanlı

SS - 083 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

DMFT İLE NAZAL KAVİTE VE OSTEOMEATAL KOMPLEKS ANATOMİK VARYASYONLARININ İLİŞKİSİ

THE RELATIONSHIP BETWEEN DMFT AND ANATOMICAL VARIATIONS OF THE NASAL CAVITY AND OSTEOMEATAL COMPLEX

Sedef Kotanlı, Mehmet Emin Doğan, Seyda Alkan, Mehmet Veysel Kotanlı

SS - 085 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

SAĞLIK TURİZMİ HASTASINDA RASTLANTISAL ODONTOJENİK MİKSOMA: OLGU SUNUMU VE LİTERATÜR İNCELEMESİ

INCIDENTAL ODONTOGENIC MYXOMA IN A DENTAL HEALTH TOURISM PATIENT: CASE REPORT AND LITERATURE REVIEW

Emine Nur Kahraman, İpek Necla Güldiken Sarıkaya

SS - 086 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

İDİOPATİK OSTEOSKLEROZUN PREVALANSI VE GÖRÜNTÜLEME BULGULARI: KONİK İŞINLI BİLGİSAYARLI TOMOGRAFİ TEMELLİ RETROSPEKTİF BİR ÇALIŞMA

PREVALENCE AND IMAGING FINDINGS OF IDIOPATHIC OSTEOSCLEROSIS: A RETROSPECTIVE STUDY BASED ON CONE-BEAM COMPUTED TOMOGRAPHY

Emine Rana Sarıkaya, Nilüfer Karaçay

SS - 087 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

KONİK İŞINLI BİLGİSAYARLI TOMOGRAFİ İLE GÖMÜLÜ MANDİBULAR ÜÇÜNCÜ MOLAR DİŞLERİN MANDİBULAR KANAL İLE İLİŞKİSİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF THE RELATIONSHIP BETWEEN IMPACTED MANDIBULAR THIRD MOLARS AND THE MANDIBULAR CANAL USING CONE-BEAM COMPUTED TOMOGRAPHY

Furkan Özbey, Büşra Nur Gökkurt Yılmaz, Birkan Eyüp Yılmaz

SS - 088 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

HİPERTANSİYON HASTALARINDA SUBMANDİBULAR VE PAROTİS TÜKÜRÜK BEZLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF SUBMANDIBULAR AND PAROTID SALIVARY GLANDS IN HYPERTENSION PATIENTS

Sedef Kotanlı, Ferit Doğan, Mina Hilal Yılmaz

SS - 089 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

YETİŞKİN BİR GRUP HASTADA SİNÜZİT/PANSİNÜZİT VARLIĞININ KONİK IŞINLI BİLGİSAYARLI TOMOGRAFİ İLE DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF THE PRESENCE OF SINUSITIS/PANSINUSITIS IN AN ADULT PATIENT GROUP USING CONE-BEAM COMPUTED TOMOGRAPHY

Ali Ekinci, Bilay Stevanovic Sancar, Sevcihan Günen Yılmaz

SS - 090 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

TEMPOROMANDİBULAR BOZUKLUK VE ANKSİYETE İLİŞKİSİ: ÖLÇEK TABANLI ANALİZ
RELATIONSHIP BETWEEN TEMPOROMANDIBULAR DISORDER AND ANXIETY: SCALE-BASED ANALYSIS

Gizem Eğilmez Özkılıç, Ezgi Katı

SS - 091 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

KORONOİD FORAMENİN KONİK IŞINLI BİLGİSAYARLI TOMOGRAFİ İLE PREVALANS VE MORFOMETRİK ÖZELLİKLERİNİN RETROSPEKTİF OLARAK DEĞERLENDİRİLMESİ

RETROSPECTIVE EVALUATION OF THE PREVALENCE AND MORPHOMETRIC CHARACTERISTICS OF CORONOID FORAMEN BY CONE BEAM COMPUTED TOMOGRAPHY

Nezahat Sena Satan, Zühre Zafersoy Akarslan

SS - 092 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

KONİK IŞINLI BİLGİSAYARLI TOMOGRAFİ İLE İNFRAORBİTAL KANALIN MORFOLOJİK DEĞERLENDİRMESİ

MORPHOLOGICAL EVALUATION OF THE INFRAORBİTAL CANAL USING CONE BEAM COMPUTED TOMOGRAPHY

Ezgi Uzun, Gözde Açıköz, Ahmet Türk

SS - 093 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

ÜÇÜNCÜ BÜYÜK AZILAR VE MANDİBULAR KANALIN PANORAMİK VE TOMOGRAFİYLE İNCELENMESİ

EXAMINATION OF THIRD MOLARS AND MANDIBULAR CANAL: PANORAMIC VERSUS TOMOGRAPHY

Özge Salman, Ezgi Katı, Sercan Kaya

SS - 094 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

MAKSİLLER SİNÜS PATOLOJİLERİ VE ANATOMİK VARYASYONLARI ARASINDAKİ İLİŞKİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF THE RELATIONSHIP BETWEEN MAXILLARY SINUS PATHOLOGIES AND ANATOMICAL VARIATIONS

Merve Küçük Kurtgöz, Nurşat Türker, Ceren Aktuna Belgin

SS - 095 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

HASTALARDA DİŞ HEKİMİNE KARŞI GÜVENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF PATIENTS' TRUST IN DENTISTS

Tuhfe Çelikkol, Kader Aydın, Ayşe Taş

SS - 096 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

ÇOCUKLARDA MANDİBULAR FORAMEN KİBT İLE RETROSPEKTİF OLARAK İNCELENMESİ

RETROSPECTIVE ANALYSIS OF MANDIBULAR FORAMEN POSITION IN CHILDREN USING CBCT

Mehmet Emin Doğan, Mustafa Utkun, Burcu Nur Türkoğlu

SS - 097 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

ÜÇÜNCÜ MOLAR GÖMÜLÜLÜĞÜNDE KLİNİK, PANORAMİK VE YAPAY ZEKA YÖNTEMİNİN KARŞILAŞTIRILMASI

CLINICAL, PANORAMIC AND AI METHODS COMPARED IN THIRD MOLAR IMPACTION

Şükran Ayran, Mervenur Sarıkan, Muzaffer Kaan Yüce

SS - 098 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

MENTAL FORAMENİN MORFOMETRİSİ VE ARTERİYEL KAN AKIMINDA DENTAL DURUMUN ROLÜ

MORPHOMETRY OF THE MENTAL FORAMEN AND THE ROLE OF DENTAL STATUS IN ARTERIAL BLOOD FLOW

Hasret Yüce, Gözde Açıkgöz

SS - 099 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

OTOİMMÜN TİROİD HASTALARININ TÜKÜRÜK BEZİ ULTRASON GÖRÜNTÜLERİNİN FRAKTAL ANALİZİ

FRACTAL ANALYSIS OF SALIVARY GLAND ULTRASOUND IMAGES IN AUTOIMMUNE THYROID PATIENTS

Seda Kan Yakuboğlu, Meryem Toraman

SS - 100 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

BEHÇET SENDROMU VE SİSTEMİK LUPUS ERİTEMATOZUSTA PANORAMİK RADYOGRAFLARDAN FRAKTAL ÖLÇÜMÜ



'GC'

ETKİNLİKLERİNİ KAÇIRMA!

TDB'25

S-07

SUNUM



18 Eylül, Perşembe
16:00-16:30

Diş Hekimliğinde Yapay
Zeka & Dijital Asistan

Dt. Hilal Özdemir



19 Eylül, Cuma
13:30-14:00

Anterior Bölgede Injection
Moulding: Klinik İş Akışı ve
İpuçları

Dr. Öğr. Üyesi Tuna Ünal



19 Eylül, Cuma
16:00-16:30

İndirekt Laminalarda
Planlamadan Preparasyona
Klinik İpuçları

Dr. Denizhan Uzunpınar



20 Eylül, Cumartesi
13:30-14:00

Klinik Başarıya Giden Yol:
Posterior Direkt
Restorasyonlarda Kavite
Tasarımı, Adezyon ve
Oklüzal Morfoloji

Dr. Öğr. Üyesi
Abdurrahman Yalçın



20 Eylül, Cumartesi
16:00-16:30

İndirekt Restorasyonlarda
Uzun Dönem Başarının Sırrı:
SİMANTASYON

Dt. Efe Kaya

YARIŞMA



19 Eylül, Cuma
12:30-13:00

YARIŞMA
GC Factor

Dt. Efe Kaya



20 Eylül, Cumartesi
12:30-13:00

YARIŞMA
GC Ürünleri ve Özgün
Özellikleri

Dr. Denizhan Uzunpınar

FRACTAL ANALYSIS OF PANORAMIC RADIOGRAPHS IN PATIENTS WITH BEHÇET'S SYNDROME AND SYSTEMIC LUPUS ERYTHEMATOSUS

Merve Edik, Merva Güneyli, Fatma Dilek, Aykağan Çukurluoğlu, Emin Murat Canger

SS - 101 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ
MALLAMPATİ SKORU İLE OBSTRÜKTİF UYKU APNESİ ARASINDAKİ İLİŞKİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF THE RELATIONSHIP BETWEEN MALLAMPATI SCORE AND OBSTRUCTIVE SLEEP APNEA

Yasemin Öztoprak, Kader Cesur Aydın, Ayşe Taş, Tuhfe Çelikkol

SS - 102 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ
MAKSİLLER BİRİNCİ MOLAR KÖKLERİNİN SİNÜSLE İLİŞKİSİ: YAŞ, CİNSİYET VE LOKALİZASYONUN ETKİSİ

RELATIONSHIP BETWEEN MAXILLARY FIRST MOLAR ROOTS AND THE MAXILLARY SINUS: THE IMPACT OF AGE, GENDER, AND TOOTH LOCALIZATION

İremnur Sambur, Hilal Peker Öztürk, Edanur Kaya, Anıl Hamdi Tural, İsmail Hakan Avsever

SS - 103 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ
KONİK IŞINLI BİLGİSAYARLI TOMOGRAFİ İLE BİFİD MANDİBULAR KANAL VARLIĞININ İNCELENMESİ

INVESTIGATION OF THE PRESENCE OF BIFID MANDIBULAR CANAL WITH CONE BEAM COMPUTED TOMOGRAPHY

Altan Yılmaz, Ezgi Uzun, Burak Kerem Apaydın

SS - 104 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ
FARKLI YAPAY ZEKA TÜRLERİNİN RADYASYON HAKKINDAKİ BİLGİ DÜZEYLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI

COMPARISON OF RADIATION KNOWLEDGE LEVELS AMONG DIFFERENT TYPES OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Fatma Sümevra Çetin

SS - 105 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ
AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ ASİSTANLARININ YETERLİLİK SINAVINDA GÖSTERDİKLERİ PERFORMANS

PERFORMANCE OF ORAL AND MAXILLOFACIAL RADIOLOGY RESIDENTS IN THE PROFICIENCY EXAMINATION

Kübra Albayrak

SS - 106 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ
BRUKSİZMLİ BİREYLERDE KONDİL, KORONOİD PROSES VE SİGMOİD ÇENTİK
MORFOLOJİSİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ
EVALUATION OF CONDYLE, CORONOID PROCESS, AND SIGMOID NOTCH MORPHOLOGY IN
INDIVIDUALS WITH BRUXISM

Suheda Erdem

SS - 107 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ
MAKSİLLER SİNÜS HACMİNİN ÜÇ BOYUTLU DEĞERLENDİRİLMESİ: BİR KIBT ÇALIŞMASI
THREE-DIMENSIONAL ASSESSMENT OF MAXILLARY SINUS VOLUME: A CBCT STUDY

Şule Erdem

SS - 108 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ
DİŞ HEKİMLİĞİ ÖĞRENCİLERİNİN PROBİYOTİKLER HAKKINDAKİ BİLGİ SEVİYESİNİN
DEĞERLENDİRİLMESİ
EVALUATION OF THE KNOWLEDGE LEVEL OF DENTISTRY STUDENTS ABOUT PROBIOTICS

Fatma Özgecan Çöl, Sümeyye Coşgun Baybars, Zeynep Ateş Hıdır

SS - 109 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ
SİGARANIN MANDİBULA ÜZERİNDEKİ FRAKTAL VE RADYOMORFOMETRİK ANALİZİ
FRACTAL AND RADIOMORPHOMETRIC ANALYSIS OF SMOKING ON MANDIBLE

Rabia Karakuş, Buse Kaya

SS - 110 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ
GÖMÜLÜ ÜÇÜNCÜ MOLAR DİŞLERİN RETROSPEKTİF OLARAK İNCELENMESİ: KIBT
ÇALIŞMASI

RETROSPECTIVE ANALYSIS OF IMPACTED THIRD MOLARS: A CBCT STUDY

Emine Ararat

SS - 111 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ
PANORAMİK RADYOGRAFİDE MANDİBULAR MORFOLOJİ VE DİŞ EKSİKLİĞİ
MANDIBULAR MORPHOLOGY AND TOOTH LOSS IN PANORAMIC RADIOGRAPHY

Fatma Ceren, Dilara Nil Günaçar, Taha Emre Köse, Sema Aydınoğlu

SS - 112 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

DENTAL DURUMA GÖRE MAKSİLLER SİNÜS SEPTALARININ KIBT İLE ANALİZİ
ANALYSIS OF MAXILLARY SINUS SEPTA USING CBCT ACCORDING TO DENTAL STATUS
Tarık Hakan Yaldir, Hasret Yüce, Gözde Açıkgöz

SS - 113 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ
DUDAK DAMAK YARIĞI HASTALARINDA MANDİBULAR KEMİĞİN FRAKTAL BOYUT
ANALİZİ
FRACTAL ANALYSIS OF MANDIBLE IN PATIENTS WITH CLEFT LIP-PALATE
Merve Aydoğdu, Meltem Horoz

SS - 114 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ
AĞIZ, DİŞ, ÇENE RADYOLOJİSİ KLİNİĞİNE BAŞVURAN HASTALARIN BAŞVURU
NEDENLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ
EVALUATION OF THE CHIEF FOR COMPLAINTS FOR PATIENTS' REFERRAL TO THE ORAL,
DENTAL, AND MAXILLOFACIAL RADIOLOGY CLINIC
Peruze Çelenk, Meltem Karaman, Burak Yurt, Yahya Alghezawi

SS - 115 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ
DİŞLER YALAN SÖZLEMEZ: PULPA/DİŞ ALAN ORANINA GÖRE YAŞ TAYİNİ
TEETH DON'T LIE: AGE ESTIMATION BASED ON THE PULP/TOOTH AREA RATIO"
Kadriye Senem Soydaş, Savaş Özarslantürk

SS - 116 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ
BİPOLAR BOZUKLUKTA DMFT İNDEKSİ İLE AĞIZ SAĞLIĞI DEĞERLENDİRMESİ
ORAL HEALTH ASSESSMENT USING DMFT IN BIPOLAR DISORDER
Türkan Sandıkçioğlu, Fatma Dilek, Melisa Oya Acar, Aykağan Çukurluoğlu

SS - 117 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ
LENFOMA HASTALARINDA SUBMANDİBULAR VE PAROTİS TÜKÜRÜK BEZLERİNİN
DEĞERLENDİRİLMESİ
EVALUATION OF SUBMANDIBULAR AND PAROTID SALIVARY GLANDS IN LYMPHOMA
PATIENTS
Sedef Kotanlı, Ferit Doğan, Gizem Ay Haldız, Halime Çiçek

SS - 118 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ
YOLOV8 VE NNU-NETV2 İLE DENTAL GÖRÜNTÜLERDE KEMİK GREFTLERİNİN OTOMATİK
TESPİTİ

AUTOMATIC DETECTION OF BONE GRAFTS IN DENTAL IMAGES WITH YOLO V8 AND NNUNETV2

Esin Kılıç, Kübra Altuntaş, Özer Çelik, İbrahim Şevki Bayrakdar

SS - 119 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ
ROMATOİD ARTRİT HASTALARINDA MANDİBULAR KONDİLİN FRAKTAL ANALİZ İLE DEĞERLENDİRİLMESİ

FRACTAL ANALYSIS OF MANDIBULAR CONDYLE IN RHEUMATOID ARTHRITIS PATIENTS

Faruk Enes Kaya, Berivan Canpolat, Kemal Selçuk Yücel, Aykağan Çukurluoğlu

SS - 120 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

GLEISER-HUNT-KOHLER YÖNTEMİ: DİŞLE YAŞIN İZİNİ SÜRMEK

GLEISER-HUNT-KOHLER METHOD: TRACING AGE THROUGH TEETH

Edanur Kaya, Buğra Şenel, Kadriye Senem Soydaş, İremnur Sambur, Anıl Hamdi Tural

SS - 121 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

MENTAL FORAMEN LOKALİZASYONUNUN DEĞERLENDİRİLMESİ:RETROSPEKTİF-RADYOGRAFİK BİR ÇALIŞMA

EVALUATION OF MENTAL FORAMEN LOCALIZATION: A RETROSPECTIVE-RADIOGRAPHIC STUDY

Büşra Nur Yurtseven, Nehir Gencer, Ayşegül Türkmenoğlu

SS - 122 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ STAJYER ÖĞRENCİLERİNİN TMD HAKKINDA BİLGİ SEVİYESİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

ASSESSMENT OF TMD KNOWLEDGE AMONG DENTAL FACULTY CLINIC DENTAL STUDENTS

Sevdenur Selçuk, Betül Subaşı Aksakal, Mesude Çitir, Elifnur Yalçın, Fatmagül Arzu

SS - 123 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

DENTAL RADYOLOJİYE YÖNELİK YOUTUBE YORUMLARININ TEMATİK ANALİZİ

A THEMATIC ANALYSIS OF YOUTUBE COMMENTS ON DENTAL RADIOLOGY

Dilek Çoban

SS - 124 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

MANDİBULER KANALIN KONİK IŞINLI BİLGİSAYARLI TOMOGRAFİ İLE DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF MANDIBULAR CANAL WITH CONE BEAM COMPUTED TOMOGRAPHY

Esra Yeşilova, Muzaffer Bilgin

SS - 125 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

DİŞ HEKİMLİĞİNDE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM SÜREÇLERİNİN HUKUKİ AÇIDAN
KARŞILAŞTIRMALI DEĞERLENDİRİLMESİ

A COMPARATIVE LEGAL EVALUATION OF POSTGRADUATE EDUCATION PROCESSES IN
DENTISTRY

Elif Bilgir, Bahar Öcal Apaydın

SS - 126 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

POSTERİOR DİŞ EKSİKLİĞİ İLE MANDİBULAR KONDİLDEKİ DEĞİŞİKLİKLER ARASINDAKİ
İLİŞKİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF THE RELATIONSHIP BETWEEN POSTERIOR TOOTH LOSS AND CHANGES
IN THE MANDIBULAR CONDYLE

Hatice Kurt, Özlem Yarbaşı

SS - 127 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

AĞRI ALGISI, AĞRIYA DAYANIKLILIK VE DİŞ HEKİMİNE BAŞVURU EĞİLİMLERİ: BİR ANKET
ÇALIŞMASI

PAIN PERCEPTION, PAIN TOLERANCE, AND DENTAL ATTENDANCE BEHAVIORS: A
QUESTIONNAIRE-BASED STUDY

Merve Daldal, Sümeyye Coşgun Baybars, Mustafa Çağdaş Öçal

SS - 129 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

RASTLANTISAL KALSİFİYE LENF NODLARININ RADYOGRAFİK DEĞERLENDİRİLMESİ
INCIDENTAL RADIOGRAPHIC DETECTION OF CALCIFIED LYMPH NODES

Elif Çeçen Erol, Ceren Aktuna Belgin, Nurşat Türker, Zarif Ece Hammudioğlu

SS - 130 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

AİLESEL FLORİD SEMENTO-OSSEÖZ DİSPLAZİ: OLGU SUNUMU

FAMILIAL FLORID CEMENTO-OSSEOUS DYSPLASIA: A CASE REPORT

Zeynep Ateş Hıdır, Sümeyye Coşgun Baybars, Fatma Özgecan Çöl, Yakup Şen

SS - 131 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

ATİPİK RADYOGRAFİK ÖZELLİKLER GÖSTEREN DENTİGERÖZ KİSTLER: OLGU SERİSİ
DENTIGEROUS CYSTS WITH ATYPICAL RADIOGRAPHIC FEATURES: CASE SERIES

İpek Nalçabasmaz, Çağrı Erdoğan, Gülsün Akay

SS - 132 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

KOMPLEKS VE KOMPAUND ODONTOMA: VAKA SERİSİ

COMPLEX AND COMPOUND ODONTOMA: CASE SERIES

Eda Kirazcı, Nezahat Sena Satan, Zühre Zafersoy Akarşlan, İlkay Peker, Sevil Kahraman,
Emre Barış

SS - 133 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

ORAL LİKEN PLANUS'UN İKİ KLİNİK VARYANTI: OLGU SUNUMU

TWO CLINICAL VARIANTS OF ORAL LICHEN PLANUS: A CASE REPORT

Ezgi Deniz Taştan, Esin Kılıç, Sevda Kurt Bayraktar, Hazal Tunç Erdoğan, Furkan Albayrak,
Mustafa Fuat Açıklan

SS - 134 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

DEMİR EKSİKLİĞİ ANEMİSİ ZEMİNİNDE PLAZMA HÜCRELİ MUKOZİT ŞÜPHESİ: OLGU
SUNUMU

SUSPECTED PLASMA CELL MUCOSITIS ON THE BACKGROUND OF IRON DEFICIENCY
ANEMIA: A CASE REPORT

Defne Yalçın, Yasemin Merve Yılmaz

SS - 135 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

SEMPTOMATİK VE TESADÜFİ TESPİT EDİLEN İKİ EAGLE SENDROMU OLGUSUNA FARKLI
YAKLAŞIMLAR

DIFFERENT APPROACHES TO TWO CASES OF EAGLE SYNDROME: SYMPTOMATIC AND
INCIDENTALLY DETECTED

Hürü Gözükara, İlknur Eninanc

SS - 136 / DİŞ HEKİMLİĞİ TEMEL BİLİMLERİ / TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK

İNSAN SÜT DİŞİ KÖK HÜCRELERİNDE ANTİBİYOTİK MACUNLARIN BİYUYUMLULUĞU VE
GENOTOKSİSİTESİ

BIOCOMPATIBILITY OF ANTIBIOTIC PASTES ON HUMAN PRIMARY TOOTH STEM CELLS

Nuran Gökdoğan, Volkan Çiftçi, Nermin Seda Ilgaz, Mehmet Bertan Yılmaz, Yusuf Kemal
Arslan

SS - 137 / DİŞ HEKİMLİĞİ TEMEL BİLİMLERİ / ORAL PATOLOJİ

ORAL MUKOZAL LEZYONLARA AİT HİSTOPATOLOJİK SONUÇLARIN RETROSPEKTİF ANALİZİ

RETROSPECTIVE ANALYSIS OF HISTOPATHOLOGICAL FINDINGS OF ORAL MUCOSAL LESIONS

Seval Ceylan Şen, Özlem Şebnem Güler, Özlem Saraç Atagün, Tuğçe Paksoy

SS - 138 / DİŞ HEKİMLİĞİ TEMEL BİLİMLERİ / BİYOKİMYA

FARKLI DETERJAN İÇERİKLERİNE SAHİP DİŞ MACUNLARININ BİYOKİMYASAL VE DAVRANIŞSAL ETKİLERİNİ DEĞERLENDİRMEDE ZEBRA BALIĞI EMBRİYOLARININ BİR MODEL OLARAK KULLANILMASI

ZEBRAFISH EMBRYOS AS A MODEL TO EVALUATE THE BIOCHEMICAL AND BEHAVIORAL EFFECTS OF TOOTHPASTE EXPOSURES WITH DIFFERENT DETERGENT INGREDIENTS

Atakan Karagöz, Atakan Karagöz, Merih Beler, Gizem Eğilmez, İsmail Ünal, Derya Cansız, Ebru Alturfan-Emekli

SS - 139 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

AİLE HEKİMLERİNİN ENDODONTİK ACİL DURUMLARA YAKLAŞIMI

APPROACH OF FAMILY PHYSICIANS TO ENDODONTIC EMERGENCIES

İdil Özden

SS - 140 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

GÜNCEL AKTİVASYON YÖNTEMLERİNİN {ENTEROCOCCUS FAECALIS} BİYOFİLMİ ÜZERİNE ANTİBİYOFİLM ETKİSİ

ANTIBIOFILM EFFECT OF CURRENT ACTIVATION METHODS ON {ENTEROCOCCUS FAECALIS} BIOFILM

Tuğçe Özdemir Sakin, Fatoş Albayrak, Tutku Tunç

SS - 141 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

ENDODONTİDE NİKEL-TİTANYUM ALETLER KONUSUNDA EN ÇOK ATIF ALAN 150 MAKALENİN BİBLİYOMETRİK ANALİZİ

BIBLIOMETRIC ANALYSIS OF THE TOP 150 CITED ARTICLES ON NICKEL-TITANIUM INSTRUMENTS IN ENDODONTICS

Elife Ülkü Tatar, Esra Balkanlıoğlu, Aliye Kamalak

SS - 142 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

DÖRT FARKLI VİTAL PULPA TEDAVİSİ YAKLAŞIMININ KLİNİK SONUÇLARI: VAKA SERİSİ

CLINICAL OUTCOMES OF FOUR DIFFERENT VITAL PULP THERAPY APPROACHES: A CASE SERIES

Furkan Özkurt, Ayşe Nur Kuşuçar

SS - 143 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

ESE'YE DAYALI ENDODONTİK SORULARI CEVAPLAYAN YAPAY ZEKA MODELLERİNİN
KARŞILAŞTIRILMASI

COMPARISON OF AI MODELS ANSWERING ENDODONTIC QUESTIONS BASED ON ESE

Merve Defişet, Ayşenur Çam, Merve Yeniçeri Özata

SS - 144 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

KÖK KANAL İRRİGASYONUNDA DOĞAL SOLÜSYONLARIN ROLÜNE DAİR BİR SİSTEMATİK
İNCELEME

A SYSTEMATIC REVIEW ON THE ROLE OF NATURAL SOLUTIONS IN ROOT CANAL
IRRIGATION

Fatih Çakıcı, Duhan Çelik

SS - 145 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

ENDODONTİDE LAZER KULLANIMINA İLİŞKİN YOUTUBE VİDEO ANALİZİ

ANALYSIS OF YOUTUBE VIDEOS ON LASER USE IN ENDODONTICS

Hilal Cennet Tekkanat, Sıla Nur Usta

SS - 146 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

POLİMER VE METAL ULTRASONİK UÇLARIN KALSİYUM HİDROKSİT UZAKLAŞTIRMA
ETKİNLİĞİNİN KARŞILAŞTIRILMASI

COMPARISON OF CALCIUM HYDROXIDE REMOVAL EFFICIENCY IN POLYMER/METAL
ULTRASONIC TIPS

Seda Erkan Akay, Ahmet Akay, Fatma Adıyaman, Ayşe Beyza Giői

SS - 147 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

DİŞ SAĞLIĞINA AIT TOPLUMSAL YAKLAŞIMIN DİŐİTAL ARAMA VERİLERİYLE
DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF SOCIETAL APPROACHES TO ORAL HEALTH USING DIGITAL SEARCH
DATA

Onur Osman Ak, Melike Hüda Bayram

SS - 148 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

SODYUM HİPOKLORİT VE KLORHEKSİDİN ETKİLEŞİMİ İLE OLUŞAN TURUNCU-KAHVERENGİ PARA KLOROANİLİN (PCA) PRESİPİTATININ UZAKLAŞTIRILMASINDA ASKORBİK ASİDİN ETKİSİ

EFFECT OF ASCORBIC ACID ON THE REMOVAL OF ORANGE-BROWN PARA CHLOROANILINE (PCA) PRECIPITATE FORMED BY THE INTERACTION OF SODIUM HYPOCHLORITE AND CHLORHEXIDINE

Beyza Tunç, İrem Özçelik, Ceren Özcan Diker, Kürşat Er

SS - 149 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

TROMBOSİTTEN ZENGİN FİBRİN ODAKLI REJENERATİF ENDODONTİ ÇALIŞMALARININ BİBLİYOMETRİK ANALİZİ

BIBLIOMETRIC ANALYSIS OF PLATELET-RICH FIBRIN-FOCUSED REGENERATIVE ENDODONTICS

Beyza Yaren Öztüncü, Betül Aycan Uysal, Dursun Ali Şirin

SS - 151 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

KLİNİK ÖNCESİ DİŞ HEKİMLİĞİ ÖĞRENCİLERİNİN GERÇEKLEŞTİRDİĞİ KÖK KANAL DOLGU KALİTESİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF ROOT CANAL FILLING QUALITY PERFORMED BY PRECLINICAL DENTAL STUDENTS

Muhammed Ayhan

SS - 152 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

ÜÇ FARKLI YAPAY ZEKA MODELİNİN ENDODONTİK BİLGİ PERFORMANSININ KARŞILAŞTIRILMASI

COMPARISON OF ENDODONTIC KNOWLEDGE PERFORMANCE AMONG THREE DIFFERENT ARTIFICIAL INTELLIGENCE MODELS

Gizem Akın Tartuk

SS - 153 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

BİR TÜRK POPÜLASYONUNDA MANDİBULAR BİRİNCİ VE İKİNCİ MOLARLARDA RADİX ENTOMOLARİS VE RADİX PARAMOLARİS PREVELANSI

PREVALENCE OF RADIX ENTOMOLARIS AND RADIX PARAMOLARIS IN MANDIBULAR FIRST AND SECOND MOLARS IN A TURKISH POPULATION

Ayşenur Çam, Merve Defişet, Merve Yeniçeri Özata, Özkan Adıgüzel

SS - 154 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

SİMÜLE EDİLMİŞ İMMATÜR DİŞLERİN DAYANIKLILIĞINDA İNTRAORİFİS BARIYERLERİN
VE TRİKALSİYUM SİLİKAT ESASLI SİMANLARIN ROLÜ

ROLE OF INTRAORIFICE BARRIERS AND TRICALCIUM SILICATE-BASED CEMENTS ON THE
REINFORCEMENT OF SIMULATED IMMATURE TEETH

Emel Uzunoglu Özyürek, Betül Eren Kaya, Ceren Bayraktutan, Uzay Koç Vural

SS - 155 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

OKTENİDİN DİHİDROKLORİDİN SODYUM HİPOKLORİTİN DOKU ÇÖZÜCÜLÜĞÜ ÜZERİNE
ETKİSİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF THE EFFECT OF OCTENIDINE DIHYDROCHLORIDE ON THE TISSUE
DISSOLUTION ABILITY OF SODIUM HYPOCHLORITE

İlkim Pınar Saral, Hicran Dönmez Özkan, Bilge Hakan Şen

SS - 156 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

YETİŞKİNLERDE OTOTRANSPLANTASYON VE KANAL TEDAVİSİ ENDİKASYONLARI: 4
YILLIK OLGU SUNUMU

INDICATIONS FOR AUTOTRANSPLANTATION AND ROOT CANAL TREATMENT IN ADULTS:
A 4-YEAR CASE REPORT

Ahmet Akay, Halil İbrahim Durmuş

SS - 157 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

KÖK KANAL TEDAVİSİNDE TWINKLEEN VE BROMELAIN'İN ANTİBAKTERİYEL ETKİNLİĞİ
ANTIBACTERIAL EFFICACY OF TWINKLEEN AND BROMELAIN IN ROOT CANAL
TREATMENT

Hilal Erdoğan, Pelin Özmen, Özge Kılıçoğlu

SS - 158 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

ENDODONTİNİN DİJİTAL EPİDEMİYOLOJİSİ: G7 ÜLKELERİ VE TÜRKİYE

DIGITAL EPIDEMIOLOGY OF ENDODONTICS: G7 COUNTRIES AND TURKEY

Nezif Çelik, Devrim Deniz Üner

SS - 159 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

ORİJİNAL VE REPLİKA-BENZERİ EĞELERİN KARŞILAŞTIRILMASI: SİSTEMATİK DERLEME
VE META-ANALİZ

COMPARISON OF ORIGINAL AND REPLICA-LIKE FILES: SYSTEMATIC REVIEW AND META-
ANALYSIS

Mert Ünal, Eren Karadeniz

SS - 160 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

WEB OF SCIENCE VERİ TABANINDA BULUNAN KÖK REZORPSİYONU KONUSUNDAKİ
ARAŞTIRMA MAKALELERİNİN BİBLİYOMETRİK ANALİZİ: NİCEL ARAŞTIRMA
BIBLIOMETRIC ANALYSIS OF RESEARCH ARTICLES ON ROOT RESORPTION IN THE WEB
OF SCIENCE DATABASE: A QUANTITATIVE STUDY

Sedat Çetin, Emine Şimşek, Özge Kurt

SS - 161 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

FARKLI GUTTA PERKA MARKALARININ APİKAL-ORTA-KORONAL BÖLGE ÇAP ANALİZİ
APICAL, MIDDLE, AND CORONAL DIAMETER ANALYSIS OF DIFFERENT GUTTA-PERCHA
BRANDS"

Kumru Saz, Hülya Nur Nalbant, Celalettin Topbaş

SS - 162 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

ENDODONTİK GİRİŞ KAVİTESİ DEĞERLENDİRMESİNDE GÖZLEMSEL VE SİSTEMATİK
YAKLAŞIMLARIN KARŞILAŞTIRILMASI
COMPARATIVE ANALYSIS OF OBSERVATIONAL AND SYSTEMATIC APPROACHES IN
ENDODONTIC ACCESS-CAVITY EVALUATION

Hale Elüstü, Fatma Pertek Hatipoğlu

SS - 163 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

GÜNCEL İRRİGASYON SOLÜSYONLARININ WOODPEX III VE İKİ ENTEGRE APEKS
BULUCUNUN DOĞRULUĞU ÜZERİNDEKİ ETKİSİ
EFFECT OF NOVEL IRRIGATION SOLUTIONS ON THE ACCURACY OF WOODPEX III AND
TWO INTEGRATED APEX LOCATORS

Güliz Rana Tellioglu Avcı, Merve Yeniçeri Özata

SS - 164 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

ENDODONTİDE MANYETİK REZONANS GÖRÜNTÜLEME İLE İLGİLİ MAKALELERİN
BİBLİYOMETRİK ANALİZİ
BIBLIOMETRIC ANALYSIS OF ARTICLES ON MAGNETIC RESONANCE IMAGING IN
ENDODONTICS

Arzu Kaya Mumcu

SS - 165 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

ENDODONTİK TEDAVİLER SONRASI ANLIK RENK DEĞİŞİMİ: DİJİTAL SPEKTROFOTOMETRİ İLE KLİNİK DEĞERLENDİRME

IMMEDIATE COLOR CHANGE FOLLOWING ENDODONTIC TREATMENTS: A CLINICAL EVALUATION USING DIGITAL SPECTROPHOTOMETRY

Gamze Özbay, Fatma Pertek Hatipoğlu, Ömer Hatipoğlu

SS - 166 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

ÜÇ FARKLI ROTARY SİSTEMİN KIRILMA ORANLARININ EX VİVO OLARAK KARŞILAŞTIRILMASI

EX VIVO COMPARISON OF FRACTURE RATES OF THREE DIFFERENT ROTARY FILE SYSTEMS

İpek Öreroğlu, Nazan Yırgın Akgül

SS - 167 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

DİŞ HEKİMLİĞİ ÖĞRENCİLERİNİN ENDODONTİK TEDAVİLERDE YAŞADIĞI ZORLUKLARIN ANALİZİ: KESİTSEL BİR ÇALIŞMA

ANALYSIS OF DIFFICULTIES EXPERIENCED BY DENTAL STUDENTS IN ENDODONTIC TREATMENTS: A CROSS-SECTIONAL STUDY

Emrehan Karataş, Tunahan Döken

SS - 168 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

SON BEŞ YILDA JOURNAL OF ENDODONTİCS DERGİSİNDE YAYIMLANAN YAYINLARIN BİBLİYOMETRİK ANALİZİ

A BIBLIOMETRIC ANALYSIS OF PUBLICATIONS IN THE JOURNAL OF ENDODONTICS OVER THE PAST FIVE YEARS

Mine Büker, Semih Karvanlı

SS - 169 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

CBCT İLE MB2 KANAL TESPİTİNDE CHATGPT BAŞARISI

CHATGPT ACCURACY IN MB2 CANAL DETECTION VIA CBCT

Mehmet Ali Altunkum, Sadullah Kaya

SS - 170 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

FARKLI YAPAY ZEKÂ MODELLERİNİN DİŞ TRAVMALARI YÖNETİMİNDEKİ BİLGİ DÜZEYİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF THE KNOWLEDGE LEVEL OF DIFFERENT ARTIFICIAL INTELLIGENCE MODELS IN MANAGING DENTAL TRAUMAS

Salih Volkan Sönmez, Emre Bayram

SS - 171 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

KANAL TEDAVİSİ UYGULAMASI ÖNCESİ HASTALARIN BİLGİ VE KAYGI DÜZEYLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF PATIENTS' KNOWLEDGE AND ANXIETY LEVELS PRIOR TO ROOT CANAL TREATMENT

Samet Çakır, Ayşenur Kızıldağ Gül, Seniha Senem Miçooğulları

SS - 172 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

GÜTAPERKANIN SON KULLANMA TARİHİNİN ENDODONTİK TEDAVİLİ DİŞLERİN KIRILMA DAYANIMINA ETKİSİ

EFFECT OF GUTTA-PERCHA EXPIRY ON FRACTURE RESISTANCE OF ENDODONTICALLY TREATED TEETH

Gonca Zelal Şahin, Zeynep Buket Dağ, Selen Küçükkaya Eren, Emel Uzunoğlu Özyürek

SS - 173 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

İRRİGASYON SOLÜSYONLARININ KOMPOZİT RESTORASYONLARININ YÜZEY PÜRÜZLÜLÜĞÜ ÜZERİNE ETKİSİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF THE EFFECT OF IRRIGATION SOLUTIONS ON THE SURFACE ROUGHNESS OF COMPOSITE RESTORATIONS

Rabia Bostanoğlu Özefe, Ayşe Nur Kuşuçar, Seray Doğan, Cemile Yılmaz

SS - 174 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

DENS INVAGINATUS: PREVALANS, TİP DAĞILIMI VE APİKAL BULGULAR ÜZERİNE DERLEME

DENS INVAGINATUS: A REVIEW OF PREVALENCE, TYPE DISTRIBUTION, AND APICAL FINDINGS

Elif Burçak Katırcıoğlu, Betül Aycan Uysal

SS - 175 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

APİKAL REZEKSİYON YAPILMIŞ DİŞLER ÜZERİNE RETROSPEKTİF BİR DEĞERLENDİRME
A RETROSPECTIVE EVALUATION OF TEETH UNDERGOING APICAL RESECTION

Abdullah Özceylan, Zeynep Gümrükçü, Ahter Şanal Çıkman

SS - 176 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

DİŞ HEKİMLİĞİ ÖĞRENCİLERİNİN ENDODONTİ VE RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ BİLGİ DÜZEYLERİNİN İNCELENMESİ

INVESTIGATION OF DENTAL STUDENTS' KNOWLEDGE LEVELS OF ENDODONTICS AND RESTORATIVE DENTISTRY

Elif Reyhan Durak, Dolu Kaya, Melek Hilal Kaplan, Birsen Feyza Arslan

SS - 178 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

DİŞ HEKİMLİĞİ ÖĞRENCİLERİNDE DENTAL ÇEVRESEL STRESİN MENTAL İYİ OLUŞ ÜZERİNE ETKİSİ

THE EFFECT OF DENTAL ENVIRONMENTAL STRESS ON THE MENTAL WELL-BEING OF DENTAL STUDENTS

Nesibe Sena Mungan, Elçin Tekin Bulut

SS - 179 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

FARKLI FİNAL İRRİGASYON REJİMLERİNİN ENDODONTİK TEDAVİLİ DİŞLERİN DAYANIKLILIĞINDA ETKİSİ

EFFECT OF FINAL IRRIGATION REGIMENS ON ENDODONTICALLY TREATED REINFORCEMENT

Gülgün Atay Yılmaz, Ahmet Keleş

SS - 180 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

DENTAL TRAUMA KONUSUNDA SOHBET ROBOTLARININ DOĞRULUK ORANLARININ VE GÜVENİLİRLİKLERİNİN İNCELENMESİ

EVALUATION OF THE ACCURACY AND RELIABILITY OF CHATBOTS REGARDING DENTAL TRAUMA

Alp Sirman, Çağla Gülhan

SS - 181 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

ENDODONTİK TEDAVİLİ DİŞLERDE İNTRAORİFİS BARIYER MATERYALLERİN KIRILMA DAYANIMINA ETKİSİ: SİSTEMATİK DERLEME VE META-ANALİZ

THE EFFECT OF INTRAORIFICE BARRIER MATERIALS ON THE FRACTURE RESISTANCE OF ENDODONTICALLY TREATED TEETH: A SYSTEMATIC REVIEW AND META-ANALYSIS

Zeynep Buket Dağ, Sevilay Karahan, Emel Uzunoğlu Özyürek

SS - 182 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

TDB KONGRELERİNDE SON 20 YILDA ENDODONTİ KONULARININ GELİŞİMİ VE EĞİLİMLERİ

DEVELOPMENT AND TRENDS OF ENDODONTIC TOPICS IN TDB CONGRESSES IN THE LAST 20 YEARS

Seher Pelda Biçer, Betül Aycan Uysal

SS - 183 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

ENDODONTİDE ANTİBİYOTİK KULLANIMI KONUSUNDA YAPAY ZEKA CEVAPLARININ DOĞRULUKLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ

ACCURACY OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE RESPONSES ON ANTIBIOTIC USE IN ENDODONTICS

Vahide Hazal Abat, Mert Veznikli

SS - 184 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

İNTERNAL REZORPSİYON KAVİTELERİ BULUNAN MAKSİLLER SANTRAL DİŞ MODELLERİNDE FARKLI TERMOPLASTİK GUTA-PERKA OBTURASYON TEKNİKLERİNİN KÖK ÇEVRE DOKULARINDA MEYDANA GETİRDİKLERİ SICAKLIK ARTIŞLARININ SONLU ELEMANLAR ANALİZİ İLE İNCELENMESİ

INVESTIGATION OF TEMPERATURE INCREASES IN PERIAPICAL TISSUES INDUCED BY DIFFERENT THERMOPLASTIC GUTTA-PERCHA OBTURATION TECHNIQUES IN MAXILLARY CENTRAL INCISOR MODELS WITH INTERNAL RESORPTION CAVITIES USING FINITE ELEMENT ANALYSIS

Ayşe Tuğba Eminsoy Avcı, Tuğrul Aslan, Emir Esim

SS - 185 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

ANESTEZİ ALTINDA YÜRÜTÜLEN DİŞ TEDAVİLERİNDE KAYGILI VE ÖZEL GEREKSİNİMLİ BİREYLERİN KLİNİK ÖZELLİKLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI

NAVIGATING DENTAL CARE UNDER ANESTHESIA: A COMPARATIVE ANALYSIS OF PATIENTS WITH DENTAL ANXIETY AND INTELLECTUAL DISABILITIES

Zeynep Buket Kaynar, Gözde Akbal Dinçer

SS - 186 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

ENDODONTİDE AKTİVASYON VE İRRİGASYON ÜZERİNE BIBLİYOMETRİK BİR İNCELEME (2015-2025)

A BIBLIOMETRIC REVIEW ON ACTIVATION AND IRRIGATION IN ENDODONTICS (2015-2025)

Elif Aslan, Betül Aycan Uysal

SS - 187 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

YERLİ NİKEL-TİTANYUM EĞE SİSTEMLERİNİN REZİN BLOKLARDAKİ ŞEKİLLENDİRME PERFORMANSI

SHAPING PERFORMANCE OF LOCAL NICKEL-TITANIUM ROTARY FILE SYSTEMS ON RESIN BLOCKS

Betül Eren Kaya, Emel Uzunoğlu Özyürek

SS - 188 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

ENDODONTİK TEDAVİ TAKİBİNDE FRAKTAL ANALİZİN GÜVENİRLİĞİ: PAI VE PYTHON TABANLI KARŞILAŞTIRMA

RELIABILITY OF FRACTAL ANALYSIS IN THE FOLLOW-UP OF ENDODONTIC TREATMENT: A COMPARISON BASED ON PAI AND PYTHON

Kübra Gürler, Güray Gürler

SS - 190 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

İMMATÜR DAIMİ DİŞ MODELİNDE FARKLI KALSİYUM HİDROKSİT UZAKLAŞTIRMA YÖNTEMLERİNİN ETKİNLİKLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF DIFFERENT CALCIUM HYDROXIDE REMOVAL TECHNIQUES IN IMMATURE PERMANENT TEETH

Duygu Güven, Hicran Dönmez Özkan

SS - 191 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

FARKLI YAPAY ZEKÂ ROBOTLARIN DENTAL AVÜLSİYON YARALANMASI İÇİN VERDİĞİ CEVAPLARIN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF THE RESPONSES OF DIFFERENT ARTIFICIAL INTELLIGENCE ROBOTS TO DENTAL AVULSION INJURIES

Cansu Onat, Şule Ezgi Eker, Mehmet Eskibağlar

SS - 192 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

ÜÇ FARKLI DÖNER EĞE SİSTEMİN UZAKLAŞTIRDIKLARI DENTİN MİKTARININ 3 BOYUTLU DEĞERLENDİRİLMESİ

3D EVALUATION OF THE AMOUNT OF DENTIN REMOVED BY THREE DIFFERENT ROTARY FILE SYSTEMS

Şule Ezgi Eker, Cansu Onat, Mehmet Eskibağlar

SS - 193 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

İKİ KALSİYUM SİLİKAT MATERYALİ İLE KISMİ PULPOTOMİ: RANDOMİZE KLİNİK ARAŞTIRMA

PARTIAL PULPOTOMY WITH TWO CALCIUM SILICATE MATERIALS: RANDOMIZED CLINICAL TRIAL

Tuba Gök, Mehmet Raşit Atik, Güzide Çankaya, Fuat Ahmetoğlu

SS - 194 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

FARKLI TORK AYARLARINDA KULLANILAN PROGLİDER EĞELERİNİN APİKAL DEBRİS EKSTRÜZYONU ÜZERİNE ETKİSİ

EFFECT OF DIFFERENT TORQUE SETTINGS ON APICAL DEBRIS EXTRUSION USING PROGLIDER FILES

Yiğit Arslan, Esin Özlek

SS - 195 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

KALSİYUM HİDROKSİTİN UZAKLAŞTIRILMASINDA KULLANILAN FARKLI İRRİGASYON VE AKTİVASYON YÖNTEMLERİNİN ELEKTRONİK APEKS BULUCUNUN ÇALIŞMA BOYU DOĞRULUĞU ÜZERİNE ETKİSİ

EFFECT OF DIFFERENT IRRIGATION AND ACTIVATION METHODS USED FOR THE REMOVAL OF CALCIUM HYDROXIDE ON THE WORKING LENGTH ACCURACY OF ELECTRONIC APEX LOCATOR

Elham Shakourı Dızajı, Özkan Adıgüzel, Saba Rad, Makbule Taşyürek, Mehmet Ali Altunkum, Hatice Ortaç

SS - 196 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

KALSİYUM HİDROKSİTİN UZAKLAŞTIRILMASINDA KULLANILAN EDTA, SONİK VE ULTRASONİK AKTİVASYONUN ELEKTRONİK APEKS BULUCUNUN ÇALIŞMA BOYU DOĞRULUĞU ÜZERİNE ETKİSİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF THE EFFECT OF EDTA, SONIC, AND ULTRASONIC ACTIVATION USED FOR THE REMOVAL OF CALCIUM HYDROXIDE ON THE WORKING LENGTH ACCURACY OF ELECTRONIC APEX LOCATOR

Saba Rad, Özkan Adıgüzel, Elham Shakourı Dızajı, Mehmet Ali Altunkum, Makbule Taşyürek, Hatice Ortaç

SS - 197 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

FARKLI ETİYOLOJİLERE SAHİP NEKROTİK PULPALI İMMATÜR DİŞLERDE APEKSİFİKASYON: OLGU SERİSİ

APEXIFICATION IN IMMATURE NECROTIC PERMANENT TEETH WITH DIFFERENT ETIOLOGIES

Eda Doğuş

SS - 198 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

TRAVMAYA BAĞLI NEKROTİK DİŞLERDE REJENERATİF ENDODONTİK TEDAVİ: 29 AYLIK TAKİP

REGENERATIVE ENDODONTIC TREATMENT OF TRAUMATIZED NECROTIC TEETH: 29 MONTHS

Nursel Mahan, Ayçe Ünverdi Eldeniz

SS - 199 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

FARKLI KLİNİK DURUMLARDA REJENERATİF ENDODONTİK YAKLAŞIMLAR: ÜÇ VAKALIK OLGU SERİSİ

REGENERATIVE ENDODONTIC APPROACHES IN DIVERSE CLINICAL SCENARIOS: A CASE SERIES OF THREE PATIENTS

Fatma Berna Dedeoğlu, Kezban Meltem Çolak, Meltem Sümbüllü

SS - 200 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

RADYOGRAFİK GÖLGE, KLİNİK SESSİZLİK: GERÇEK NE?

RADIOGRAPHIC SHADOW, CLINICAL SILENCE: WHAT'S THE TRUTH?

Merve Mutlu, Ayçe Ünverdi Eldeniz

SS - 201 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

KIRIK ENDODONTİK ALETLERİN TEL HALKA TEKNİĞİ İLE YÖNETİMİ: İKİ VAKA RAPORU
MANAGEMENT OF FRACTURED ENDODONTIC INSTRUMENTS VIA THE WIRE LOOP
TECHNIQUE: TWO CASE REPORTS

Aybike Kahraman, Hasan Uyanık, Edanur Maraş, Merve Çoban Öksüzer

SS - 203 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

ENDODONTİDE KULLANILAN BİYOMATERYALLERİN KLİNİK UYGULAMALARI
CLINICAL APPLICATIONS OF BIOMATERIALS USED IN ENDODONTICS

H. Melike Bayram, Beyzanur Hatipoğlu

SS - 204 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

GENİŞ PERİAPİKAL LEZYONLU DİŞLERİN ENDODONTİK CERRAHİ İLE TEDAVİSİ: OLGU SERİSİ

ENDODONTIC SURGICAL TREATMENT OF TEETH WITH LARGE PERIAPICAL LESIONS: CASE SERIES

Mehmet Raşit Atik, Furkan Konuş

SS - 205 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

ÜST SANTRAL DİŞTE İNTERNAL REZORBSİYONUN KLİNİK TEDAVİ YÖNETİMİ
CLINICAL MANAGEMENT OF INTERNAL RESORPTION IN A MAXILLARY CENTRAL INCISOR

Cansu Tomas, Nezif Çelik

SS - 206 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

HORİZONTAL KÖK KIRIKLI ÜST KESER DİŞİN İNTERDENTAL SPLİNTLENMESİ: OLGU
SUNUMU

INTERDENTAL SPLINTING OF A HORIZONTALLY FRACTURED UPPER INCISOR: A CASE
PRESENTATION

Zehra Nur Demir, Funda Fundaoğlu Küçükekenci, Leyla Benan Ayrancı

SS - 207 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

DEVİTAL BEYAZLATMA: TEK DİŞ ÜZERİNDEN HIZLI ESTETİK BAŞARI
DEVITAL BLEACHING: RAPID AESTHETIC SUCCESS THROUGH A SINGLE TOOTH
APPROACH

Zeynep Rumeysa Sanlav, Tuğba Koşar

SS - 208 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ORTODONTİ

DUDAK DAMAK YARIKLARINDA PNAM: GELENEKSEL VE DİJİTAL SÜREÇLERİN
KARŞILAŞTIRMASI

PNAM IN CLEFT LIP AND PALATE: COMPARISON OF TRADITIONAL AND DIGITAL
PROCESSES

Fırat Oğuz, Nisanur Kolcuoğlu Demir

SS - 209 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ORTODONTİ

ULUSLARARASI ORTODONTİ LİTERATÜRÜNDE TÜRKİYE'NİN YERİ (2015-2025):
BİBLİYOMETRİK ANALİZ

TURKIYE'S POSITION IN THE INTERNATIONAL ORTHODONTIC LITERATURE (2015-2025):
A BIBLIOMETRIC ANALYSIS

Nisa Yıldız, Esra Ekizer

SS - 210 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ORTODONTİ

YÜZ ORANLARINI REFERANS KULLANARAK MAKSİLLER KANİN DİŞİNE DAYALI YENİ BİR
DİŞ BOYUTU BELİRLEME YÖNTEMİ: ABAY ORANI

A NEW TOOTH SIZE DETERMINATION METHOD BASED ON THE MAXILLARY CANINE
USING FACIAL PROPORTIONS AS A REFERENCE: THE ABAY RATIO

Feridun Abay, Serkan Özkan

SS - 212 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ORTODONTİ

ORTODONTİ ALANINDAKİ SORULARA YAPAY ZEKA YANITLARININ DOĞRULUK VE
TUTARLILIKLARININ KARŞILAŞTIRILMASI

COMPARISON OF THE ACCURACY AND CONSISTENCY OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE
RESPONSES TO ORTHODONTIC QUESTIONS

Esra Ekizer, Zeynep Topuz, Abdullah Ekizer

SS - 213 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ORTODONTİ

ÖĞRENCİ SINAV PERFORMANSININ YAPAY ZEKA İLE KARŞILAŞTIRILMASI

COMPARISON OF STUDENT EXAM PERFORMANCE WITH ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Büşranur Altan, Seda Sağoğlu

SS - 214 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ORTODONTİ

FARKLI LİNGUAL RETİNER MATERYALLERİNİN PERİODONTAL SAĞLIĞA ETKİSİ: 1 YILLIK
TAKİP

THE EFFECT OF DIFFERENT LINGUAL RETAINER MATERIALS ON PERIODONTAL HEALTH:
A ONE-YEAR FOLLOW-UP

Kazım Kaan Yıldız, İrem Doğanbenzer, Şule Nur Metli, Fatma Uçan Yarkaç, Mücahid Yıldırım

SS - 215 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ORTODONTİ

FARKLI YAPAY ZEKA MODELLERİNİN 2012-2025 YILLARI ARASINDA DUS'TA SORULMUŞ
ORTODONTİ SORULARINA VERDİKLERİ CEVAPLARIN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF RESPONSES PROVIDED BY DIFFERENT ARTIFICIAL INTELLIGENCE
MODELS TO ORTHODONTICS QUESTIONS ASKED IN THE DUS EXAMINATION BETWEEN
2012 AND 2025

Barış Aksoy, Işıl Bulut, Ege Doğan

SS - 216 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ORTODONTİ

YAPAY ZEKÂ ROBOTLARININ ORTODONTİK TEDAVİDE ACİL DURUMLARLA İLGİLİ
BİLGİLERİNİN DEĞERLENDİRMESİ

COMPARATIVE EVALUATION OF AI CHATBOTS IN ORTHODONTIC TREATMENT
EMERGENCIES

Dilan Dereyayla, Yurdağül Öztürk, Şule Gökmen, Kübra Gülnur Topsakal

SS - 217 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ORTODONTİ

ŞİDDETLİ DİŞETİ GÜLÜMSEMESİ VE ARTMIŞ MAKSİLLER VERTİKAL GELİŞİME SAHİP BİREYİN ORTOGNATİK CERRAHİYE ALTERNATİF ORTODONTİK TEDAVİSİ

ORTHODONTIC TREATMENT OF AN INDIVIDUAL WITH SEVERE GUMMY SMILE AND INCREASED MAXILLARY VERTICAL GROWTH AS AN ALTERNATIVE TO ORTHOGNATHIC SURGERY

Burcu Aygün Akbulut, Neslihan Ebru Şenışık

SS - 218 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ORTODONTİ

DİŞ HEKİMLİĞİNDE SONLU ELEMANLAR ANALİZİ KULLANILAN LİSANSÜSTÜ TEZLERİN BİBLİYOMETRİK İNCELEMESİ

POSTGRADUATE THESES ON FEM IN DENTISTRY: BIBLIOMETRIC OVERVIEW

Kübra Arslan Çarpar, Özcan Tanünver

SS - 219 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ORTODONTİ

YOUTUBETM VİDEOLARININ ÇENE UCU ESTETİĞİ HAKKINDAKİ BİLGİ KALİTESİNİN VE GÜVENİLİRLİĞİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF THE INFORMATION QUALITY AND RELIABILITY OF YOUTUBETM VIDEOS ON CHIN TIP AESTHETICS

Erencan Yazan, Elif Albayrak

SS - 220 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ORTODONTİ

MANDİBULAR LATEROGNATİYE SAHİP İSKELETSEL SINIF III HASTANIN ORTOGNATİK TEDAVİSİ

ORTHOGNATHIC TREATMENT OF SKELETAL CLASS III WITH MANDIBULAR LATEROGNATHIA

Duygu Eskin, Neslihan Ebru Şenışık, Yavuz Fındık

SS - 221 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ORTODONTİ

ORTODONTİSTLERİN ORTOGNATİK CERRAHİ HASTALARINDA PRE-OPERATİF GÖRÜŞMELERİNİN KAYGI VE KORKUYA ETKİLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

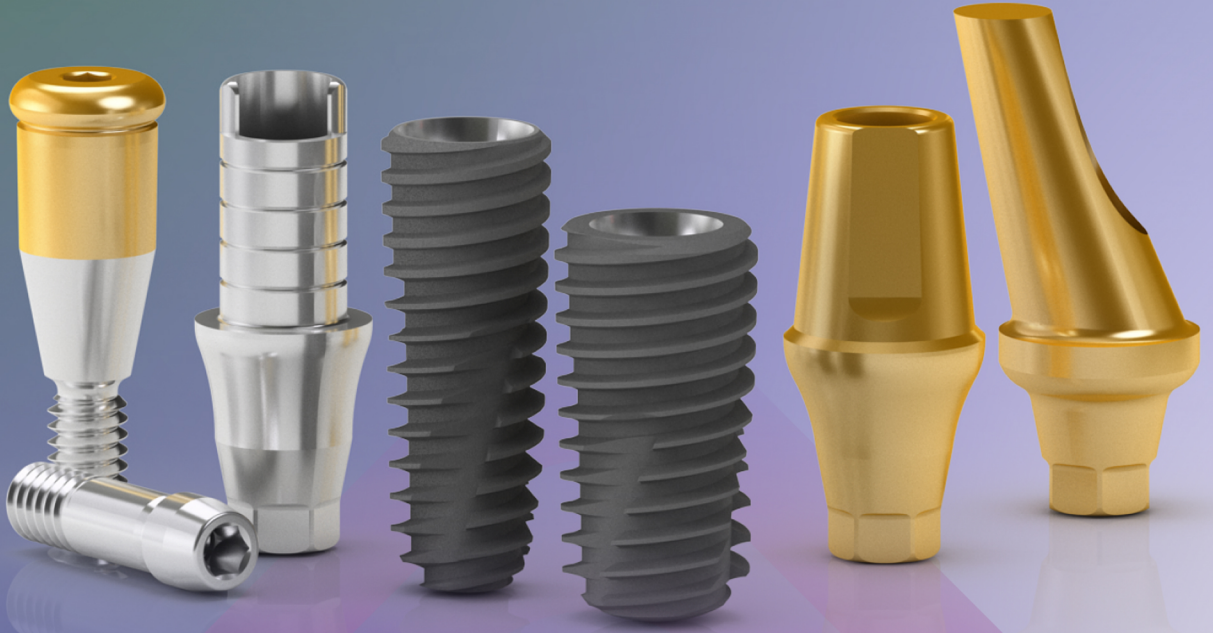
EVALUATION OF THE EFFECTS OF PREOPERATIVE CONSULTATIONS WITH ORTHODONTISTS ON PATIENTS' FEAR AND ANXIETY BEFORE ORTHOGNATHIC SURGERY

Betül Özkırış, Berza Yılmaz, Nihal Kaya

SS - 223 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ORTODONTİ

ST™
by MEGA'GEN

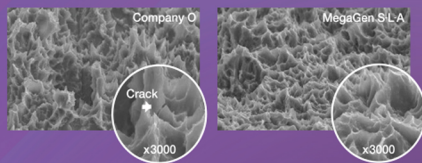
MEGA'GEN
For Lifetime Smiles



KEMİK DOSTU ÇÖZÜM

MegaGen, Amerika ve Avrupa dahil,
100'den fazla ülkede kullanılmaktadır.

S-L-A
Surface Treatment



FONKSİYONEL ANTERİÖR ÇAPRAZ KAPANIŞA SAHİP HASTANIN PASİF SİSTEM KAPAKLI
BRAKETLER İLE SABİT TEDAVİSİ

FUNCTIONAL ANTERIOR CROSSBITE IN A PATIENT WITH PASSIVE SYSTEM COVERED
BRACKETS FOR FIXED ORTHODONTIC TREATMENT

Aybüke Dilara Arslan, Neslihan Ebru Şenşık

SS - 224 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ORTODONTİ

STANDARDİZE CEPHE GÖRÜNTÜLERİ ÜZERİNDEN ÇENE UCU SAPMASININ SAYISAL
ANALİZİ

DIGITAL QUANTIFICATION OF CHIN DEVIATION FROM STANDARDIZED FRONTAL FACIAL
PHOTOGRAPHS

Güray Gürler

SS - 225 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ORTODONTİ

DUDAK DAMAK YARIĞI ANOMALİSİNDE AİLE HİKAYESİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ
EVALUATION OF FAMILY HISTORY IN CLEFT LIP AND PALATE ANOMALY

Kamile Oruç, Cemre Arslan

SS - 226 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ORTODONTİ

MİNİVİDA DESTEKLİ POLE TEKNİĞİ İLE GÖMÜLÜ İKİNCİ AZI DİŞLERİNİN YÖNETİMİ: BİR
VAKA SUNUMU

MANAGEMENT OF IMPACTED SECOND MOLARS WITH THE MINISCREW SUPPORTED
POLE TECHNIQUE: A CASE PRESENTATION

Bariş Can Telatar, Orhan Gazi Demir

SS - 227 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ORTODONTİ

ANTERİÖR AÇIK KAPANIŞIN MİNİVİDALAR İLE TEDAVİSİ: BİR OLGU SUNUMU
TREATMENT OF ANTERIOR OPEN BITE WITH MINI-SCREWS: A CASE REPORT

Kazım Kaan Yıldız, Mucahid Yıldırım

SS - 228 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ORTODONTİ

SINIF II MALOKLÜZYONLARIN TEDAVİSİ: PENDEX OLGU SUNUMU
TREATMENT OF CLASS II MALOCCLUSIONS: PENDEX CASE REPORT

Büşra Nur Arslan, Yusuf Kör, Eser Yaşatır, Hakkı Yılmaz, Fundagül Bilgiç Zortuk

SS - 230 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ORTODONTİ

UNILATERAL DUDAK DAMAK YARIKLI BEBEKTE NAZOALVEOLAR MOLDİNG
UYGULAMASIYLA CERRAHİYE HAZIRLIK
PRESURGICAL PREPARATION WITH NASOALVEOLAR MOLDING IN A UNILATERAL CLEFT
INFANT

Merve Şahin, Fundagül Bilgiç Zortuk

SS - 231 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ORTODONTİ

GÖMÜLÜ DİŞLERİN KLİNİK SÜRDÜRME MEKANİKLERİ: VAKA SERİSİ SUNUMU
CLINICAL MANAGEMENT MECHANICS FOR IMPACTED TEETH: A CASE SERIES
PRESENTATION

Ayla Khanmohammadi, Fırat Oğuz, Sabahattin Bor

SS - 232 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ORTODONTİ

DÖRT PREMOLAR ÇEKİMLİ ÜÇ FARKLI VAKANIN RETRAKSİYON ARKLARI İLE TEDAVİSİ:
OLGU SUNUMU
TREATMENT OF THREE DIFFERENT CASES WITH FOUR PREMOLAR EXTRACTIONS USING
RETRACTION ARCHES: A CASE REPORT

Mehmet Bütün, Samet Özden

SS - 233 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ORTODONTİ

VERTİKAL BÜYÜME PATERNLİ SINIF 3 HASTADA ZİGOMA-MENTO PLAKLARLA
ORTOPEDİK YAKLAŞIM
ORTHOPEDIC TREATMENT WITH ZYGOMA-MENTO PLATES IN VERTICAL CLASS III CASE

Kübra Arslan Çarpar, Barış Sorğuç

SS - 234 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ORTODONTİ

GÜNCEL ORTOGNATİK CERRAHİ YAKLAŞIMLARINDAN SURGERY-ONLY İLE
MANDİBULAR ASİMETRİNİN DÜZELTİLMESİ
CORRECTION OF MANDIBULAR ASYMMETRY WITH SURGERY-ONLY, ONE OF THE
CURRENT ORTHOGNATHIC SURGERY APPROACHES

Elif Albayrak, Hakan Şengez

SS - 235 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ORTODONTİ

PERİODONTİTİSLİ ERİŞKİN HASTADA BİREYSELLEŞTİRİLMİŞ ORTODONTİK YAKLAŞIM VE
UZUN DÖNEM SONUÇLAR

INDIVIDUALIZED ORTHODONTIC APPROACH AND LONG-TERM OUTCOMES IN AN ADULT
PATIENT WITH PERIODONTITIS

Feyza Doğan Yar, Eyüp Burak Küçük

SS - 237 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

ÜÇ FARKLI YAPAY ZEKA ARACININ ÇOCUK DİŞ HEKİMLİĞİNDEKİ KULLANIMININ TÜRKÇE
DİLİNDE KARŞILAŞTIRILMASI

COMPARISON OF THE USE OF THREE DIFFERENT ARTIFICIAL INTELLIGENCE TOOLS IN
PEDIATRIC DENTISTRY IN TURKISH

Şebnem Kol Doğan, Hatice Taştı

SS - 238 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

SON SINIF DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ ÖĞRENCİLERİNİN KORUYUCU PEDİATRİK DİŞ
HEKİMLİĞİ BİLGİ VE UYGULAMALARI

FINAL-YEAR DENTAL STUDENTS' KNOWLEDGE AND PRACTICES IN PREVENTIVE
PEDIATRIC DENTISTRY

Eser Rengin Nalbantoglu, Mehran Moghbel

SS - 239 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

ŞİDDETLİ İNFRAOKLÜZYON GÖZLENEN SÜT AZI DİŞLERİNDE MANDİBULAR TRABEKÜLER
KEMİĞİN FRAKTAL BOYUT ANALİZİ

FRACTAL DIMENSION ANALYSIS OF MANDIBULAR TRABECULAR BONE IN SEVERELY
INFRAOCCLUDED PRIMARY MOLARS

Ecem Elif ÇeÇe, Yasemin Çamlıbel, NeŐe Akal

SS - 240 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

AMPUTASYON UYGULANAN SÜT AZI DİŞLERİNDE FARKLI RESTORASYON
YAKLAŞIMLARININ RETROSPEKTİF DEĞERLENDİRİLMESİ

RETROSPECTIVE EVALUATION OF RESTORATIVE APPROACHES IN PULPOTOMIZED
PRIMARY MOLARS

Periş Çelikel, Fatih Şengül

SS - 241 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

PEDİATRİK ZİRKONYUM KRONLAR: WEB OF SCIENCE VERİTABANINDAN BİR
BİBLİYOMETRİK ANALİZ

PEDIATRIC ZIRCONIA CROWNS: A BYBLOMETRIC ANALYSIS ON WEB OF SCIENCE
DATABASE

Emine Tatar Şatıroğlu

SS - 242 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DİŞ HEKİMLİĞİ UYGULAMALARINDA EBEVEYNLERİN YAPAY ZEKÂ HAKKINDAKİ BİLGİ VE
TUTUMLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF PARENTS' KNOWLEDGE AND ATTITUDES TOWARDS ARTIFICIAL
INTELLIGENCE IN DENTISTRY PRACTICES

Büşra Çelik, Esra Hato, Volkan Arıkan, Merve Erkmen Almaz

SS - 243 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DİŞ GELİŞİM YAŞININ TAHMİNİNDE NE KADAR GÜVENİLİRİZ? 6-12 YAŞ GRUBU
ÇOCUKLARDA KRONOLOJİK YAŞ İLE DEMİRJIAN DENTAL YAŞI ARASINDAKİ
UYUMLULUĞUN DEĞERLENDİRİLMESİ

HOW RELIABLE IS DENTAL AGE ESTIMATION? EVALUATION OF THE AGREEMENT
BETWEEN CHRONOLOGICAL AGE AND DEMIRJIAN DENTAL AGE IN CHILDREN AGED 6 TO
12 YEARS

Turkan Mahyaddinova, Fatma Nur Kızılay, Sami Erkan Ünal

SS - 244 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

PEDİATRİK KRONLARIN BİBLİYOMETRİK ANALİZİ:2005-2025 ARASI LİTERATÜR
TARAMASI

BIBLIOMETRIC ANALYSIS OF PEDIATRIC CROWNS: LITERATURE REVIEW BETWEEN
2005-2025

Kübra Mumcu, Mehmet Sinan Doğan

SS - 245 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

ÇOCUK DİŞ MACUNLARINDA KULLANILAN BİLEŞENLERİN İNCELENMESİ
INVESTIGATION OF INGREDIENTS USED IN CHILDREN'S TOOTHPASTES

Ayşegül Sarıca, Şeyma Mustuloğlu

SS - 246 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

TOKAT İLİNDE ÇOCUKLARDA GÖRÜLEN HİPERDONTİNİN DAĞILIMI: 9 YILLIK KLİNİK GÖZLEMLER

HYPERDONTIA IN CHILDREN IN TOKAT: 9-YEAR CLINICAL OBSERVATIONS

Canan Bayraktar Nahir, Eda Nur Demir, Asiye Betül Kargı

SS - 247 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

TOKAT İLİNDEKİ ÇOCUKLARDA HİPODONTİ VE OLİGODONTİ DAĞILIMI: RETROSPEKTİF ÇALIŞMA

DISTRIBUTION OF HYPODONTIA AND OLIGODONTIA IN TOKAT CHILDREN: RETROSPECTIVE STUDY

Canan Bayraktar Nahir, Asiye Betül Kargı, Eda Nur Demir

SS - 248 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DOĞU ANADOLU'DA ÇOCUKLARDA RASTLANTISAL DENTAL ANOMALİ SIKLIĞI: RADYOGRAFİK DEĞERLENDİRME

PREVALENCE OF INCIDENTAL DENTAL ANOMALIES IN CHILDREN IN EASTERN ANATOLIA: A RADIOGRAPHIC EVALUATION

Berjin Güler, Burçin Avcı

SS - 249 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DİŞ HEKİMLİĞİ ÖĞRENCİLERİNİN YAPAY ZEKAYA BAKIŞ AÇILARI: GÖRÜŞLER, ENDİŞELER VE BEKLENTİLER

DENTAL STUDENTS' PERSPECTIVES ON ARTIFICIAL INTELLIGENCE: OPINIONS, CONCERNS, AND EXPECTATIONS

İrem Meriç, Esra Hato, Volkan Arıkan, Merve Erkmen Almaz

SS - 250 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

YOUTUBE'DA SÜT DİŞİ TEDAVİLERİ VE RESTORASYONLARIYLA İLGİLİ VİDEOLARIN İÇERİKLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

PRIMARY TOOTH TREATMENTS AND RESTORATIONS ON YOUTUBE: A QUALITY ASSESSMENT

Berrin Deniz Gören

SS - 251 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

TÜRKİYE'DE DİŞ HEKİMLİĞİ ALANINDA YAPILAN FLOR KONULU LİSANSÜSTÜ TEZLERİN
BİBLİYOMETRİK ANALİZİ

BIBLIOMETRIC ANALYSIS OF POSTGRADUATE THESES ON FLUORIDE IN THE FIELD OF
DENTISTRY IN TÜRKİYE

Yelda Polat, Gizem Karagöz Doğan, Sema Çelenk

SS - 252 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

GÜMÜŞ DİAMİN FLORÜRÜN RESTORATİF MATERYALLERİN MEKANİK ÖZELLİKLERİ
ÜZERİNE ETKİSİ

THE EFFECT OF SILVER DIAMINE FLUORIDE ON THE MECHANICAL PROPERTIES OF
RESTORATIVE MATERIALS

Enes Cankül, Muharrem Cem Doğan

SS - 253 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

PANORAMİK RADYOGRAFİLERLE PEDİATRİK BİREYLERDE DENTAL ANOMALİLERİN
PREVALANSI VE DAĞILIMI: RETROSPEKTİF İNCELEME

PREVALENCE AND DISTRIBUTION OF DENTAL ANOMALIES IN PEDIATRIC PATIENTS
USING PANORAMIC RADIOGRAPHS: A RETROSPECTIVE STUDY

Özgül Cartı Dörterler

SS - 254 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

SÜT DİŞLERİNDE KULLANILAN FARKLI RENKLERDEKİ KOMPOZİT VE KOMPOMER
MATERYALLERİNİN FİZİKSEL ÖZELLİKLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF THE PHYSICAL PROPERTIES OF DIFFERENT COLORED COMPOSITE AND
COMPOMER MATERIALS USED IN DECIDUOUS TEETH

Selin Köten, Nihal Beldüz Kara, Didem Odabaşı

SS - 255 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DAİMİ MOLAR EKTOPİSİ VE AÇISAL ANALİZ: PİLOT ÇALIŞMA

ECTOPIC ERUPTION OF PERMANENT MOLARS AND THEIR ANGULAR ANALYSIS: A PILOT
STUDY

Gülşah Yıldız Doğru, Hasibe Elif Kuru

SS - 256 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

6-16 YAŞ GRUBUNDAKİ ÇOCUKLARDA DENTAL ANOMALİLERİN VE DAİMİ BİRİNCİ MOLAR
DİŞLERİN MEVCUT DURUMLARININ RADYOGRAFİK OLARAK İNCELENMESİ

RADIOGRAPHIC EXAMINATION OF DENTAL ANOMALIES AND CURRENT STATUS OF
PERMANENT FIRST MOLARS IN CHILDREN BETWEEN 6-16 YEARS OF AGE

Ayşenur Çelik, Sema Çelenk

SS - 258 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

AİLEVİ AKDENİZ ATEŞİ OLAN ÇOCUKLARDA DENTAL ANKSİYETENİN
DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF DENTAL ANXIETY IN CHILDREN WITH FAMILIAL MEDITERRANEAN
FEVER

Alem Coşgun, Halenur Altan, Burcu Bölükbaşı, Merve Tatar

SS - 259 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

2005-2025 YILLARI ARASINDA DİŞ HEKİMLİĞİNDE REMİNERALİZASYON AJANLARI
ÜZERİNE YAPILAN ÇALIŞMALARIN BİBLİYOMETRİK ANALİZİ

BIBLIOMETRIC ANALYSIS OF STUDIES ON REMINERALIATION AGENTS IN DENTISTRY
BETWEEN 2005 AND 2025

Zelal Almak, Mehmet Sinan Doğan

SS - 260 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

PEDODONTİ KLİNİK EĞİTİMİNE YÖNELİK ÖĞRENCİ TUTUMLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ
EVALUATION OF STUDENT ATTITUDES TOWARD CLINICAL EDUCATION IN PEDIATRIC
DENTISTRY

Meltem Karahan, Banu Çiçek Tez, Yiğit Ağlamaz, Bahar Başak Kızıltan Eliaçık

SS - 261 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

LİPOİD PROTEİNOZİS VAKALARININ KLİNİK, RADYOLOJİK BULGULARIN
DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF CLINICAL AND RADIOLOGICAL FINDINGS IN LIPOID PROTEINOSIS CASES

Betül Yazmacı, İzzet Yavuz, Mehmet Sinan Doğan

SS - 262 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DİŞ HEKİMLİĞİ ÖĞRENCİLERİNİN REJENERATİF ENDODONTİK TEDAVİYE İLİŞKİN BİLGİ
VE FARKINDALIK DÜZEYLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF KNOWLEDGE AND AWARENESS LEVELS OF DENTAL STUDENTS
REGARDING REGENERATIVE ENDODONTIC TREATMENT

Mehmet Veysel Kotanlı, Mehmet Sinan Doğan, Sedef Kotanlı

SS - 263 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

TÜRKİYE'DEKİ STAJYER DİŞ HEKİMLERİNİN FLORÜR BİLGİ DÜZEYİ ARAŞTIRMASI

RESEARCH ON FLUORIDE KNOWLEDGE LEVEL OF INTERN DENTISTS IN TURKEY

Dilan Şimşek Baykal, Gülsüm Duruk

SS - 264 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

ÇOCUK HASTALARDA AĞIZ DİŞ SAĞLIĞI İLE DENTAL İHMAL ARASINDAKİ İLİŞKİNİN İNCELENMESİ: PİLOT ÇALIŞMA

INVESTIGATION OF THE RELATIONSHIP BETWEEN ORAL HEALTH AND DENTAL NEGLECT IN PEDIATRIC PATIENTS: A PILOT STUDY

Doğa İzer, Zekiye Şeyma Gümüşboğa

SS - 265 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

ÇOCUKLARDA LOKAL ANESTEZİ KOMPLİKASYONLARI: DİŞ HEKİMLİĞİ ÖĞRENCİLERİ NE KADAR HAZIR?

LOCAL ANESTHESIA COMPLICATIONS IN CHILDREN: HOW PREPARED ARE DENTISTRY STUDENTS?

Fatma Nur Kızılay, Türkan Mahyaddinova, Gizem Öz

SS - 266 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

EBEVEYN BİLGİ, TUTUM VE DAVRANIŞLARININ ÇOCUK AĞIZ SAĞLIĞINA ETKİSİ
PARENTAL KNOWLEDGE, ATTITUDES, AND PRACTICES AND THEIR IMPACT ON CHILDREN'S ORAL HEALTH

Nisanur Müdüroğlu, Merve Selen Bilmez

SS - 267 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

SANTRAL DİŞTE MTA APEKSİFİKASYONUNDA KULLANILAN KORONAL KAİDE MATERYALLERİNDE STRESİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF STRESS IN CORONAL BASE MATERIALS USED IN MTA APEXIFICATION OF CENTRAL TEETH

Özge İlter Er, Sema Çelenk

SS - 268 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ ÖĞRENCİLERİNİN PROFESYONEL YÖNETİM BECERİLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

INVESTIGATION OF PROFESSIONAL MANAGEMENT SKILLS OF DENTISTRY FACULTY STUDENTS

Derya Ceyhan, Gizem Bayhan

SS - 269 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DİŞ HEKİMLİĞİ ÖĞRENCİLERİNİN PEDİATRİK HASTALARDA DENTAL KAYNAKLI
ANTİBİYOTİK KULLANIMININ DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF THE USE OF ANTIBIOTICS ORIGINATING FROM DENTAL CAUSES IN
PEDIATRIC PATIENTS BY DENTAL STUDENTS

Merve Bilmez Selen, Betül Kuru

SS - 270 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DİŞ HEKİMLİĞİ STAJYER ÖĞRENCİLERİNİN PEDODONTİ UZMANLIĞI VE DOKTORASINA
YÖNELİK TUTUMLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ: BİR ÜNİVERSİTE ÖRNEĞİ

EVALUATION OF CLINICAL DENTAL STUDENTS' ATTITUDES TOWARD SPECIALIZATION
AND DOCTORAL EDUCATION IN PEDIATRIC DENTISTRY: A UNIVERSITY-BASED STUDY

Melike İdaç, Merve Candan

SS - 271 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

KAHRAMANMARAŞ DEPREMİ YAŞAYAN DİŞ HEKİMLİĞİ ÖĞRENCİLERİNDE TÜKENMİŞLİK:
KESİTSEL ÇALIŞMA

BURNOUT AMONG DENTAL STUDENTS AFFECTED BY THE KAHRAMANMARAŞ
EARTHQUAKE: A CROSS-SECTIONAL STUDY

Esmâ Ketboğa, Zekiye Şeyma Gümüşboğa

SS - 272 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

ÇOCUKLARDA AĞIZ VE DİŞ HASTALIKLARINDA ANTİBİYOTİK KULLANIMINDA EBEVEYN
TUTUMLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF PARENTAL ATTITUDES TOWARD ANTIBIOTIC USE IN ORAL AND
DENTAL DISEASES IN CHILDREN

Zeynep Sude Özcan, Narmin Soylu, Başak Günay

SS - 273 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

İMMATÜR DAİMİ DİŞLERDE MTA İLE VİTAL PULPOTOMİ SONRASI KÖK GELİŞİMİNİN 36
AYLIK TAKİBİ

36-MONTH FOLLOW-UP OF ROOT DEVELOPMENT AFTER VITAL PULPOTOMY WITH MTA
IN IMMATURE PERMANENT TEETH

Mesut KayĐusuz, Mehmet Sinan Doğan

SS - 274 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

BİR DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİNDE MAVİ KOD VERİLERİNİN ANALİZİ

ANALYSIS OF BLUE CODE DATA IN A FACULTY OF DENTISTRY

Didem Odabaşı, Rüveyda Yılmaz

SS – 275 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

KÖK KIRIĞI OLGULARININ TEDAVİ VE PROGNOZUNUN DEĞERLENDİRİLMESİ
EVALUATION OF TREATMENT AND PROGNOSIS OF ROOT FRACTURE CASES

Didem Odabaşı, Özlem Nur Yılmaz, Nihal Beldüz Kara

SS – 276 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DİŞ AVÜLSİYON DENEYİMİ OLAN ÇOCUKLARIN EBEVEYNLERİNİN DİŞ AVÜLSİYONU
HAKKINDAKİ BİLGİ DÜZEYLERİ
PARENTAL KNOWLEDGE ABOUT DENTAL AVULSION AMONG CHILDREN WITH A HISTORY
OF TOOTH AVULSION

Fatma Pacci, Zekiye Şeyma Gümüşboğa

SS – 277 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

İMMATÜR DAİMİ DİŞLERDE DİREKT PULPA KUAFAJININ BAŞARISI: 9 AYLIK TAKİP
SUCCESS OF DIRECT PULP CAPPING IN IMMATURE PERMANENT TEETH: NINE-MONTH
FOLLOWUP

Güldeste Aydın, Mehmet Sinan Doğan

SS – 278 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

MAKİNE ÖĞRENİMİNE DAYALI ÇOCUKLARDA KONJENİTAL DİŞ EKSİKLİKLERİ YAYGINLIĞI
ÇALIŞMASI

MACHINE LEARNING-BASED RETROSPECTIVE STUDY ON THE PREVALENCE OF
CONGENITAL TOOTH DEFICIENCIES IN CHILDREN

Hatice Canizci

SS – 279 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

ORTOPEDİK YÜZ MASKESİ TEDAVİSİNİN ANTERİOR KESERLER VE PULPAL BOYUTA
ETKİSİ: PİLOT ÇALIŞMA

THE EFFECT OF ORTHOPEDIC FACEMASK THERAPY ON ANTERIOR INCISORS AND PULPAL
SIZE: A PILOT STUDY

Seda Kotan, Hüseyin Gündüz, Yeşim Baykal

SS – 280 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DİŞ HEKİMLİĞİ LİSANS ÖĞRENCİLERİNİN DİJİTAL DİŞ HEKİMLİĞİNE BAKIŞ AÇILARININ
DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF DENTISTRY UNDERGRADUATE STUDENTS' PERSPECTIVES ON DIGITAL DENTISTRY

İrem İpek, Kübra Bilge, Kübra Nur Çakan

SS - 281 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

ÇOCUK DİŞ HEKİMLİĞİNDE TEKRARLAYAN AFTÖZ STOMATİTİN TEDAVİSİNDE KULLANILAN TOPİKAL AJANLARIN GİNGİVA KAYNAKLI MEZENKİMAL KÖK HÜCRELER ÜZERİNE ETKİNLİĞİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF THE EFFECTS OF TOPICAL AGENTS USED IN PEDIATRIC DENTISTRY FOR THE TREATMENT OF RECURRENT APHTHOUS STOMATITIS ON GINGIVA-DERIVED MESENCHYMAL STEM CELLS

Seçil Çalışkan, Ayla Eker Sarıboyacı, Merve Nur Soykan, Peri Guliyeva, Merve Candan, İrem Bağ

SS - 282 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

PULPA TEDAVİLERİNDE YAPAY ZEKA YANITLARININ GÜVENİLİRLİĞİ: KILAVUZA DAYALI DEĞERLENDİRME

RELIABILITY OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE RESPONSES IN PULP THERAPY: A GUIDELINE BASED EVALUATION

Vahide Hazal Abat, Gökçen Deniz Bayrak Arslantaş

SS - 283 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

ÇOCUKLARDA ANTERİÖR DİŞ EKSİKLİĞİNDE UYGULANABİLECEK ALTERNATİF BİR YÖNTEM: ŞEFFAF PLAKLAR

AN ALTERNATIVE METHOD FOR ANTERIOR TOOTH DEFICIENCY IN CHILDREN: CLEAR ALIGNERS

Dilan Mayda, Şebnem Kol Doğan

SS - 284 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

KÖK KANAL İRRİGASYON SOLÜSYONLARININ BİODENTİNE YÜZEY PÜRÜZLÜLÜĞÜNE VE MİKROSERTLİĞİNE ETKİSİ

THE EFFECT OF ROOT CANAL IRRIGATION SOLUTIONS ON SURFACE ROUGHNESS AND MICROHARDNESS OF BIODENTINE

Gül Nisa Yeşilöz, Ceren Çimen, Nurhan Özalp

SS - 285 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DİŞ HEKİMLİĞİ ÖĞRENCİLERİNİN BULAŞICI HASTALIK RİSK FARKINDALIĞI VE HASTALIKTAN KORUNMA ÖNLEMLERİ HAKKINDAKİ BİLGİ DÜZEYLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

ASSESSMENT OF DENTAL STUDENTS' AWARENESS OF INFECTIOUS DISEASE RISKS AND THEIR KNOWLEDGE OF PREVENTIVE MEASURES

Feyza Topbaşoğlu, Melike İdacı, Merve Candan

SS - 286 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DİŞ HEKİMLİĞİ VE DİYETETİK ÖĞRENCİLERİNDE BESLENME BİLGİ VE TUTUMU
NUTRITION KNOWLEDGE AND ATTITUDES AMONG DENTISTRY AND DIETETICS STUDENTS

Handan Vural, Esra Nur Tiryakioğlu

SS - 288 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

ÇOCUK DİŞ TRAVMALARINDA RENKLİ MİSİNA SPLİNTLER: MODEL BAZLI BİR ÇALIŞMA
COLORED FISHING LINE SPLINTS IN PEDIATRIC DENTAL TRAUMA: A MODEL-BASED STUDY

Meyrem Boyraz, Zekiye Şeyma Gümüşboğa

SS - 290 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

YENİ NESİL KOMPOZİT REZİNLERİN RENK DEĞİŞİMLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI
COMPARISON OF COLOR CHANGES OF NEW GENERATION COMPOSITE RESINS

Halime Bayram, Volkan Çiftçi

SS - 291 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ ÖĞRENCİLERİNDE LATEKS ALERJİSİ FARKINDALIĞI VE SIKLIĞI: KARŞILAŞTIRMALI BİR ÇALIŞMA

AWARENESS AND PREVALENCE OF LATEX ALLERGY AMONG DENTISTRY STUDENTS: A COMPARATIVE STUDY

Handan Vural, Büşra Kaya, Regaib Buğra Dünder

SS - 292 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DİŞ HEKİMLERİNİN ÇOCUKLARDA ENFEKTİF ENDOKARDİT PROFİLAKSİSİ HAKKINDAKİ BİLGİSİ

DENTISTS' KNOWLEDGE ON INFECTIVE ENDOCARDITIS PROPHYLAXIS IN PEDIATRIC PATIENTS

Zekiye Şeyma Gümüşboğa, Şeyda Merve Yabaş

SS - 293 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DİŞ HEKİMLİĞİ ÖĞRENCİLERİNİN ÇOCUK HASTALARDA ANTİBİYOTİKLERİN AKILCI KULLANIMINA YÖNELİK BİLGİ DÜZEYLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF DENTAL STUDENTS' KNOWLEDGE REGARDING THE RATIONAL USE OF ANTIBIOTICS IN PEDIATRIC PATIENTS

Büşra Karaağaç Eskibağlar

SS - 294 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DİŞ HEKİMLİĞİ 4. VE 5. SINIF ÖĞRENCİLERİNİN GÜMÜŞ DİAMİN FLORÜR HAKKINDAKİ BİLGİ DÜZEYLERİNİN ÖLÇÜLMESİ

EVALUATING KNOWLEDGE AND ATTITUDES TOWARDS SILVER DIAMINE FLUORIDE: A SURVEY OF 4TH AND 5TH-YEAR DENTAL STUDENTS

Şebnem Kol Doğan, Sefe Demirel, Dilan Mayda

SS - 295 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

ÇOCUK HASTALARDA KULLANILAN DENTAL MALZEMELERİN MRG İLE UYUMLULUĞU: DERLEME ARAŞTIRMASI

MRI COMPATIBILITY OF DENTAL MATERIALS USED IN PEDIATRIC PATIENTS: A REVIEW STUDY

Tuba Nur Arol, Seçil Çalışkan

SS - 296 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

EKTODERMAL DİŐPLAZİ VAKALARINDAN RETROSPEKTİF VE PROSPEKTİF OLARAK ELDE EDİLEN KLİNİK, RADYOLOJİK BULGULARIN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF CLINICAL AND RADIOLOGICAL FINDINGS WHICH RETROSPECTIVELY AND PROSPECTIVELY OBTAINED FROM ECTODERMAL DISPLASIA CASES

Cansu Sarıyıldız, İzzet Yavuz

SS - 297 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

FARKLI İŐIK KAYNAKLARIYLA POLİMERİZE EDİLEN REZİN ESASLI FİSSÜR ÖRTÜCÜLERİN SUDA ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ, EMİLİMİ VE MİKROSIZINTI AÇISINDAN DEĞERLENDİRİLMESİ

THE ASSESSMENT OF RESIN-BASED FISSURE SEALANTS POLYMERIZED WITH DIFFERENT LIGHT SOURCES IN TERMS OF WATER SOLUBILITY, SORPTION AND MICROLEAKAGE

Serap Gülçin Çetin, Fatma Atakul

SS - 298 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

4-13 YAŞ ARASI DİŞ EKSİKLİĞİ OLAN HASTALARA YAPILAN YER TUTUCU DAĞILIMI VE DÜZENLİ KULLANIM KOOPERASYONUNUN İNCELENMESİ :RETROSPEKTİF ÇALIŞMA
INVESTIGATION OF THE DISTRIBUTION OF SPACE MAINTAINERS AND REGULAR USE COOPERATION IN PATIENTS WITH MISSING TEETH BETWEEN THE AGES OF 4-13: A RETROSPECTIVE STUDY

Cansu Demiroğlu, Burcu Duman, Zeynal Yazıcı

SS - 299 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

FARKLI MATERYALLERLE DOLDURULAN İTERNAL REZORPSİYON KAVİTELERİNİN SONLU ELEMANLAR STRES ANALİZİ

FINITE ELEMENT STRESS ANALYSIS OF INTERNAL RESORPTION CAVITIES FILLED WITH DIFFERENT MATERIALS

Şeyma Olgaç Akgönül, Sema Çelenk, Özkan Adıgüzel

SS - 300 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DESELLÜLERİZE DENTAL PULPA VE GELMA DOKU İSKELELERİNİN APİKAL PAPİLLA KÖK HÜCRELERİNİN REJENERATİF POTANSİYELİ ÜZERİNE ETKİSİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF THE EFFECT OF DECELLULARIZED DENTAL PULP AND GELMA TISSUE SCAFFOLDS ON THE REGENERATIVE POTENTIAL OF APICAL PAPILLA STEM CELLS

Narin Özay Güngör, Funda Çağırır Dindaroğlu, Ayşegül Taşkıran Özyazıcı, Gülperi Öktem, Başar Doğan, Özlem Yeşil Çeliktaş

SS - 301 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DENTİN ÇÜRÜĞÜNÜN DURDURULMASINDA FARKLI MATERYALLERİN KARŞILAŞTIRILMASI

COMPARISON OF DIFFERENT MATERIALS IN ARRESTING DENTIN CARIES

Hilal Yılmaz Yalım, Funda Çağırır Dindaroğlu

SS - 302 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

GÜMÜŞ DİAMİN FLORÜR TEDAVİSİ SONRASI UYGULANAN RENKLENMEYİ AZALTAN AJANLARIN DENTİN REMİNERALİZASYONU ÜZERİNE ETKİSİ

IMPACT OF DISCOLORATION REDUCING AGENTS ON DENTIN REMINERALIZATION AFTER SILVER DIAMINE FLUORIDE TREATMENT

Demet Balkan, Merve Akçay

SS - 303 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

HASSASİYET TEDAVİSİNDE KULLANILAN FARKLI AJANLARIN DENTİN DOKUSUNDA OLUŞTURDUKLARI ETKİLERİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF THE EFFECTS OF DIFFERENT AGENTS USED IN SENSITIVITY
TREATMENT ON DENTIN TISSUE

Tuğba Özdemir, Ebru Küçükyılmaz İzgi

SS - 304 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

İMMATÜR DAİMÎ DİŞLERDE FARKLI ENDODONTİK TEDAVİLER – VAKA SERİSİ
DIFFERENT ENDODONTIC TREATMENTS IN IMMATURE PERMANENT TEETH – A CASE
SERIES

Hazar Baha Karadeniz, Sümeyye Zilan, Periş Çelikel

SS - 305 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

FİBERLE GÜÇLENDİRİLMİŞ KOMPOZİT REZİNLERİN FARKLI SENARYOLARDAKİ
TRAVMATİK DENTAL YARALANMALARDA KLİNİK BAŞARISI: OLGU SERİSİ
CLINICAL SUCCESS OF FIBER-REINFORCED COMPOSITE RESINS IN TRAUMATIC DENTAL
INJURIES IN DIFFERENT SCENARIOS: A CASE SERIES

Merve Güngör, Buket Ayna

SS - 306 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

ZAMANA KARŞI YARIŞ, ÇOCUKLARDA DENTAL AVÜLSİYON: VAKA SUNUMLARI
A RACE AGAINST TIME: DENTAL AVULSION IN CHILDREN – CASE REPORTS

Eylül Nur Öznalbant, Mehmet Veysel Kotanlı, Mehmet Sinan Doğan, Enes Bardakçı

SS - 307 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

ÇOCUK HASTALARDA TRAVMA SONRASI FİNAL RESTORASYON SEÇENEKLERİ:4 VAKA
RAPORU

FINAL RESTORATIVE OPTIONS IN PEDIATRIC PATIENTS FOLLOWING DENTAL TRAUMA: A
REPORT OF FOUR CASES

Tuba Doğan, Enes Bardakçı

SS - 308 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

KLEİDOKRANİAL DİSPLAZİ: NADİR BİR VAKA RAPORU
CLEIDOCRANIAL DYSPLASIA: A RARE CASE REPORT

Esra Mavi, Zeynep Çoban Büyükbayraktar, Arzu Koçkanat

SS - 309 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

SÜT DİŞLERİNDE LEZYON STERİLİZASYONUyla DOKU TAMİR TEKNİĞİ: VAKA SERİSİ
LSTR TECHNIQUE IN PRIMARY TEETH: A CASE SERIES

Didem Odabaşı, Nur Banu Coşkunçelebi, Nihal Beldüz Kara

SS - 310 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DAİMİ DİŞ GERMİ BULUNMAYAN PERSİSTE SÜT İKİNCİ MOLARLARIN KLİNİK YÖNETİMİ:
OLGU SERİSİ

CLINICAL MANAGEMENT OF RETAINED SECOND PRIMARY MOLARS WITHOUT
PERMANENT SUCCESSORS: A CASE SERIES

Hasan Said Şener, Emin Caner Tümen

SS - 311 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

EKTODERMAL DİSPLAZİLİ HASTALARDA MULTİDİSİPLİNER YAKLAŞIM: İKİ OLGU
SUNUMU

A MULTIDISCIPLINARY APPROACH IN PATIENTS WITH ECTODERMAL DYSPLASIA: TWO
CASE REPORTS

Büşra Yüçetürk, Şemsettin Yıldız

SS - 312 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

MİKROSEFALİK OSTEODİSPLASTİK PRİMORDİAL CÜCELİK TİP II'DE ORAL VE DENTAL
BULGULAR: BİR OLGU SERİSİ

ORAL AND DENTAL FINDINGS IN MICROCEPHALIC OSTEODYSPLASTIC PRIMORDIAL
DWARFISM TYPE II: A CASE SERIES

İsmet Rezani Toptancı, Akçahan Akalın

SS - 313 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

ÖN ÇAPRAZ KAPANIŞIN HAREKETLİ APAREYLERLE TEDAVİSİ: OLGU SERİSİ

TREATMENT OF ANTERIOR CROSSBITE WITH REMOVABLE APPLIANCES: CASE SERIES

Özlem Beren Satılmış

SS - 314 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

HORİZONTAL KÖK KIRIKLARININ TEDAVİ VE TAKİBİ: 5 OLGUNUN SUNUMU

TREATMENT AND FOLLOW-UP OF HORIZONTAL ROOT FRACTURES: PRESENTATION OF 5
CASES

Hayriye Zehra Türk, Ebru Akleyin

SS - 315 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

DİŞ HEKİMLİĞİ ÖĞRENCİLERİNİN PERİODONTOLOJİ UZMANLIĞI HAKKINDAKİ
GÖRÜŞLERİNİN İNCELENMESİ

ANALYSIS OF DENTISTRY STUDENTS' VIEWS ON PERIODONTOLOGY SPECIALIZATION

Melek Beder, Hatice Yemenoğlu, Yağmur Saraç Gül

SS - 316 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

TÜM AĞIZ DEBRİDMANIYLA KULLANILAN FARKLI İRRİGASYONLARIN KRONİK PERİODONTİTİSİN TEDAVİSİNE ETKİSİ

EFFECT OF DIFFERENT IRRIGATIONS USED WITH FULL MOUTH DEBRIDEMENT ON THE TREATMENT OF CHRONIC PERIODONTITIS

Bahar Andaç Ural

SS - 317 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

ORTA HAT DİASTEMASI İLE FRENULUM İLİŞKİSİ: TÜRK POPÜLASYONUNA YÖNELİK KESİTSEL BİR ANALİZ

MIDLINE DIASTEMA AND DISTRIBUTION OF ATTACHMENT FRENUM IN TURKISH POPULATION: A CROSS-SECTION STUDY

Alparslan Dilsiz, Sema Nur Sevinç Gül, Ayşegül Türksoy

SS - 318 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

İMLANT ÇEVRESİ SERBEST DİŞ ETİ GREFTİ UYGULAMALARININ BOYUTSAL DEĞİŞİMİ - VAKA SERİSİ

DIMENSIONAL CHANGES IN PERI-IMPLANT FREE GINGIVAL GRAFT APPLICATIONS - CASE SERIES

Pınar Pak, Zehra Yüce, Nurullah Düger

SS - 319 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

TAŞKIN DOLGU RESTORASYONLARININ VE ALVEOLAR KEMİK KAYBININ DERİN ÖĞRENME MODELİYLE TESPİTİ

DETECTION OF OVERHANGING FILL RESTORATIONS AND ALVEOLAR BONE LOSS BY DEEP LEARNING MODEL

Şükran Acıpınar, Merve Aydoğdu, Arzu Koçkanat

SS - 320 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

INSTAGRAM'DA DİŞ ETİ ÇEKİLMESİ İLE İLGİLİ GÖNDERİLERİN İÇERİK ANALİZİ

ANALYSIS OF POSTS RELATED TO GUM RECESSON ON INSTAGRAM

Alper Doğru, Fatih Karaaslan

SS - 321 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

GINGİVİTİSLİ HASTALARDA CERRAHİ OLMAYAN PERİODONTAL TEDAVİNİN ANKSİYETE PROFİLLERİ ÜZERİNDEKİ ETKİSİ

THE IMPACT OF NON-SURGICAL PERIODONTAL TREATMENT ON ANXIETY PROFILES IN PATIENTS WITH GINGIVITIS

Helin Çiçek, Mehmet Hanifi Kokaçya, Ayşegül Sarı

SS - 322 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

PERİODONTAL HASTALIK VE SİGARA ARASINDAKİ İLİŞKİ: BİBLİYOMETRİK BİR ANALİZ
THE RELATIONSHIP BETWEEN PERIODONTAL DISEASE AND SMOKING: A BIBLIOMETRIK ANALYSIS

Kübra Ceran Deveci, Halime Sezer

SS - 323 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

DİŞETİ FENOTİPİ İLE İLİŞKLİ KLİNİK VE MORFOMETRİK PARAMETRELERİN İNCELENMESİ
INVESTIGATION OF CLINICAL AND MORPHOMETRIC PARAMETERS RELATED TO GINGIVAL PHENOTYPE

Sude Yıldırım Bolat, Müge Lütüoğlu

SS - 324 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

BAĞ DOKU GREFTİ İLE PAPİL REJENERASYONU
PAPILLA REGENERATION WITH CONNECTIVE TISSUE GRAFT

Remzi Boynukara, Devrim Deniz Üner, Muhammed Ali Akgöl

SS - 325 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

ALICI VE DONÖR SAHA DİŞ ETİ RENGİ ÜZERİNE SİGARANIN ETKİSİ
EFFECT OF SMOKING ON RECIPIENT AND DONOR SITE GINGIVAL COLOR

Duygu Taş, Hande Has Elçi

SS - 326 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

PERİODONTOLOJİDE YAPAY ZEKA KULLANIMININ BİBLİYOMETRİK ANALİZİ
BIBLIOMETRIC ANALYSIS OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE APPLICATIONS IN PERIODONTOLOGY

Özcan Erdem, Mehmet Oğuzhan Ergin

SS - 327 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

DİŞ HEKİMLİĞİ ÖĞRENCİLERİNİN YAPAY ZEKA UYGULAMALARI ÜZERİNE DÜŞÜNCELERİNİN İNCELENMESİ

EXAMINATION OF DENTISTRY STUDENTS' OPINIONS ON ARTIFICIAL INTELLIGENCE APPLICATIONS

Tuğçe Birler Bulut, Semih Alperen Bostan, Hatice Yemenoğlu

SS - 328 / DİŞ HEKİMLİŐİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

PRF İLE SOKET KORUMA VE KEMİK İYİLEŞMESİ: RETROSPEKTİF ANALİZ

PRF IN SOCKET PRESERVATION AND BONE HEALING: A RETROSPECTIVE ANALYSIS

Özkan Karataş, Tuğçe Yapışoğlu

SS - 329 / DİŞ HEKİMLİŐİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

POLİ-LAKTİK-KO-GLİKOLİK-ASİT (PLGA) BLOK GREFTLERLE ALVEOLER KRET ARTIŞININ RAYOLOJİK DEĞERLENDİRİLMESİ

RADIOGRAPHIC EVALUATION OF ALVEOLAR RIDGE AUGMENTATION WITH POLY(LACTIC-CO-GLYCOLIC ACID) (PLGA) BLOCK GRAFTS

Burak Dağtekin, Tuba Talo Yıldırım, Nurullah Düger, Aybike Cengiz Dağtekin

SS - 330 / DİŞ HEKİMLİŐİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

PERİODONTAL CERRAHİ İŞLEMLERİN AĞRI ALGISI VE YAŞAM KALİTESİ ÜZERİNE ETKİSİ
THE IMPACT OF PERIODONTAL SURGICAL PROCEDURES ON PAIN PERCEPTION AND QUALITY OF LIFE

Doğukan Yıldırım, Leyla Kuru, Hatice Selin Güngörmek, Bensu Özen

SS - 331 / DİŞ HEKİMLİŐİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

DENTAL İMPLANT TEDAVİSİ GÖRMÜŞ HASTALARIN MEMNUNİYET DERECELERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF THE SATISFACTION LEVELS OF PATIENTS WHO RECEIVED DENTAL IMPLANT TREATMENT

Kübra Eskin

SS - 332 / DİŞ HEKİMLİŐİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

GLUKOKORTİKOİDLERİN SIÇAN TİBİASINDA İMPLANT TORK DEĞERLERİNE ETKİSİ

THE EFFECT OF GLUCOCORTICOIDS ON IMPLANT TORQUE VALUES IN RAT TIBIAE

Nurullah Düger, Recep Karakuş, Merve Yılmaz Bozoğlan, Serkan Dünder

SS - 333 / DİŞ HEKİMLİŐİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

ÜÇ FARKLI YAPAY ZEKA MODELİNİN PERİODONTOLOJİ SORULARINDA BAŞARILARININ DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF THE PERFORMANCE OF THREE DIFFERENT ARTIFICIAL INTELLIGENCE MODELS IN PERIODONTOLOGY QUESTIONS

Berfin Selin Erdem, Kubilay Barış

SS - 334 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

DİŞ HEKİMLİĞİNDE YAPAY ZEKA KULLANIMI HAKKINDA HASTALARIN BİLGİ DÜZEYİNİN İNCELENMESİ

EXAMINING PATIENTS' KNOWLEDGE LEVEL ABOUT THE USE OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN DENTISTRY

Refik Kağan Büyükgebiz, Semih Alperen Bostan, Hatice Yemenoğlu

SS - 335 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

SİGARA KULLANIMININ DİŞETİ FENOTİPİ VE KLİNİK PERİODONTAL PARAMETRELER ÜZERİNDEKİ ETKİLERİ

THE EFFECTS OF SMOKING ON GINGIVAL PHENOTYPE AND CLINICAL PERIODONTAL PARAMETERS

Ümmü Gülsüm Öge, Vesile Elif Toy

SS - 336 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

YAPAY ZEKA SOHBET ROBOTLARININ DİŞ HEKİMLİĞİ HASTA SORULARINI YANITLAMADAKİ PERFORMANSI

PERFORMANCE OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE CHATBOTS IN ANSWERING DENTISTRY PATIENT QUESTIONS

Büşra Terzioğlu, Rümeyza Tosun, Şeyma Eken, Halil Ayyıldız, Berceste Güler Ayyıldız

SS - 337 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

ENJEKTE EDİLEBİLİR TROMBOSİTTEN ZENGİN FİBRİN KULLANIMININ CREEPING ATAÇMAN ÜZERİNE ETKİSİ

EFFECT OF INJECTABLE PLATELET-RICH FIBRIN ON CREEPING ATTACHMENT

Şeyma Eken, Büşra Terzioğlu, Berceste Güler Ayyıldız

SS - 338 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

KHOURY TEKNİĞİYLE TRAVMATİK DEFİKTİN ÜÇ BOYUTLU REKONSTRÜKSİYONU
THREE-DIMENSIONAL RIDGE AUGMENTATION VIA KHOURY TECHNIQUE

Emir Akan, Tuğrul Kırtıoğlu

SS - 339 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

GUİLLAİN-BARRE SENDROMLU BİR HASTADA DİŞETİ BÜYÜMESİ: NADİR BİR OLGU
GINGIVAL HYPERPLASIA IN A PATIENT WITH GUILLAIN-BARRE SYNDROME: A RARE CASE REPORT

Selay Kır Güleç, Halil İbrahim Şık

SS - 340 / DİŞ HEKİMLİŐİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

İMLANT ÜSTÜ PROTEZ ÖNCESİ SERBEST DİŞETİ GREFTİ: 3 OLGUNUN KLİNİK DEĞERLENDİRMESİ

FREE GINGIVAL GRAFT PRIOR TO IMPLANT-SUPPORTED PROSTHESIS: CLINICAL EVALUATION OF 3 CASES

Müge Bereket Altıntaş, Bahar Tekin, Tuba Talo Yıldırım

SS - 341 / DİŞ HEKİMLİŐİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

MODERN PERİODONTAL CERRAHİYLE DİŞETİ ÇEKİLMELERİNE YAKLAŞIM: 3 OLGU SUNUMU

CONTEMPORARY PERIODONTAL SURGERY IN THE MANAGEMENT OF GINGIVAL RECESSİON: THREE CLINICAL CASES

Devrim Deniz Üner, Betül Çelik

SS - 342 / DİŞ HEKİMLİŐİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

VERTİKAL KEMİK DEFECTİ TEDAVİSİ: PRF VE GREFT UYGULAMASI

TREATMENT OF VERTICAL BONE DEFECT: APPLICATION OF PRF AND GRAFT

Müzeyyen Kandemir, Ebru Ece Sarıbaş

SS - 343 / DİŞ HEKİMLİŐİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

İLERİ EVRE PERİİMLANTİTİS OLGUSUNDA EKSPİANTASYON VE KRET AUGMENTASYONU SONRASI REİMLANTASYON

REİMLANTATION AFTER EXPLANTATION AND CREST AUGMENTATION IN A CASE OF ADVANCED PERİİMLANTİTİS

İrem Sezen, Özlem Saraç Atagün

SS - 344 / DİŞ HEKİMLİŐİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

PAPİLLER PENETRAN FRENULUM VAKALARINDA FRENEKTOMİ YÖNTEMLERİNİN KLİNİK SONUÇLARI

CLINICAL OUTCOMES OF FRENECTOMY APPROACHES IN PAPİLLARY PENETRATING FRENULUM CASES

Burak Çevik, Özlem Saraç Atagün

SS - 345 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

ANTERİOR DİŞLERİN PERİAPİKAL LEZYON TEDAVİSİNDE PERİODONTAL FLEP
YAKLAŞIMI: VAKA SERİSİ

PERIODONTAL FLAP APPROACH IN PERIAPICAL LESION TREATMENT OF ANTERIOR
TEETH: CASE SERIES

Taha Yasin Erdoğan, Şükran Acıpınar

SS - 346 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

NÜKSEDEN DİŞ ETİ BÜYÜMELERİNDE EKSİZYONEL BİYOPSİNİN TANISAL ÖNEMİ: ÜÇ
OLGU SUNUMU

THE DIAGNOSTIC IMPORTANCE OF EXCISIONAL BIOPSY IN RECURRENT GINGIVAL
OVERGROWTHS: THREE CASE REPORTS

Hilal Sarıbaş Abik, Ebru Sarıbaş

SS - 347 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

DERİN İNTRABONY DEFEKTLERİN REJENERATİF TEDAVİSİNDE TAM PAPİLLA KORUMA
TEKNİĞİNİN (EPPT) UYGULANMASI: KLİNİK BİR OLGU SUNUMU

APPLICATION OF THE ENTIRE PAPILLA PRESERVATION TECHNIQUE (EPPT) IN THE
REGENERATIVE TREATMENT OF DEEP INTRABONY DEFECTS: A CLINICAL CASE REPORT

Ahmet Şanlıdağ, Melih Can Üzel, Tuğba Aydın

SS - 348 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

ATROFİK MAKSİLLADA SERT VE YUMUŞAK DOKUYA YÖNELİK BÜTÜNCÜL YAKLAŞIM
HOLISTIC APPROACH TO HARD AND SOFT TISSUE IN ATROPHIC MAXILLA

Derya Açıkgöz Candemir, Oğuz Köse

SS - 349 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

ÇÜRÜKSÜZ SERVİKAL LEZYONLARLA BİRLİKTE GÖRÜLEN DİŞ ETİ ÇEKİLMELERİNİN
TEDAVİSİ

TREATMENT OF GINGIVAL RECESSIONS ASSOCIATED WITH NON-CARIOUS CERVICAL
LESIONS

Mücahit Enes Çinkılıç, Melek Taş Çinkılıç, Müge Lütüoğlu, Elif Eser Acarel

SS - 350 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

DİŞETİ ÇEKİLMELERİNDE SUBEPİTELYAL BAĞ DOKUSU GREFTİ VE TÜNEL TEKNİĞİ: OLGU
SUNUMU

SUBEPITHELIAL CONNECTIVE TISSUE GRAFT AND TUNNEL TECHNIQUE IN GINGIVAL RECESSİON: CASE REPORT

İsmail Tekbaş, Metin Çalışır

SS - 352 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

HEREDİTER GİNGİVAL FİBRMATOZİS: OLGU SUNUMU

HEREDITARY GINGIVAL FIBROMATOSIS: CASE REPORT

Kübra Başaran, Gözde Işiker Kara, Mehmet Murat Taşkan, Seda Ocaklı

SS - 353 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

CREEPİNG ATAŞMAN İLE DİŞETİ ÇEKİLMESİ TEDAVİSİNDE KLİNİK BAŞARI

CLINICAL SUCCESS IN GINGIVAL RECESSİON TREATMENT VIA CREEPING ATTACHMENT

Sıddıka Selva Süme Keşir, Ebru Olgun

SS - 354 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

İZOLE DİŞ ETİ ÇEKİLMESİNİN YÖNETİMİNDE MİNİMAL İNVAZİV YAKLAŞIM: BİR VAKA RAPORU

A MINIMALLY INVASIVE APPROACH TO THE MANAGEMENT OF ISOLATED GINGIVAL RECESSİON: A CASE REPORT

Zülfiye Doğan

SS - 355 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

LOKALİZE DERİN İNTRABONY DEFECTİN REJENERATİF TEDAVİSİ: VAKA SUNUMU

REGENERATIVE TREATMENT OF A LOCALIZED DEEP INFRABONY DEFECT: A CASE REPORT

Fırat Yılmaz, Bülent Ulaştan

SS - 356 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

PAPİLLA FORMASYONU İÇİN SERBEST GREFT: LİTERATÜR TEMELLİ 1 YILLIK TAKİP

FREE GINGIVAL GRAFT FOR PAPİLLA FORMATION: A LITERATURE-BASED 1-YEAR FOLLOW-UP

Zeliha Başak Çakır Erdil, Metin Çalışır

SS - 357 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

ALLOGREFT, PRF VE BAĞ DOKUSU İLE PERİODONTAL REJENERASYON

PERIODONTAL REGENERATION WITH ALLOGRAFT, PRF AND CONNECTIVE TISSUE GRAFT

SS - 358 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

PERİODONTAL HASTALIĞIN PAPİL KORUMALI İNSİZYON İLE TEDAVİSİ: VAKA SUNUMU
TREATMENT OF PERIODONTAL DISEASE WITH PAPILLA-PRESERVING INCISION: CASE
REPORT

Onural Butay Öztürk

SS - 359 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

ÇOKLU DİŞETİ ÇEKİLMELERİNİN ÜÇ FARKLI TEKNİK İLE TEDAVİSİ: VAKA SERİSİ
MANAGEMENT OF MULTIPLE GINGIVAL RECESSIONS USING THREE DIFFERENT
TECHNIQUES: CASE SERIES

Özge Demir, Emine Pirim Görgün

SS - 360 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

PERİODONTAL TEDAVİ SONRASI XENOGREFT VE MEMBRAN İLE REJENERASYON
REGENERATION WITH XENOGRAFT AND MEMBRANE AFTER PERIODONTAL THERAPY

Hatice Kılıç, Rrof Dr Ahmet Dağ

SS - 361 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

AKUT NEKROTİZAN GİNGİVİTİS HASTALARINDA TEDAVİ YAKLAŞIMI
TREATMENT APPROACH IN PATIENTS WITH ACUTE NECROTIZING GINGIVITIS

Arzu Uçar, Nurullah Düger

SS - 362 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

“GUMMY SMİLE” VAKALARINDA ÜÇ FARKLI CERRAHİ TEDAVİ YAKLAŞIMI: OLGU SUNUMU
THREE DIFFERENT SURGICAL TREATMENT APPROACHES IN “GUMMY SMILE” CASES:
CASE REPORT

Bige Ülker, Vildan Bostancı

SS - 363 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

İMLANT ETRAFI KERATİNİZE DOKU YETERSİZLİĞİNİN SERBEST DİŞ ETİ GREFTİ İLE
TEDAVİSİ: VAKA SERİSİ
TREATMENT OF PERI-IMPLANT KERATINIZED TISSUE DEFICIENCY WITH FREE GINGIVAL
GRAFT: A CASE SERIES

Merve Yalçın, Vildan Bostancı

SS - 364 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

HORIZONTAL KRET OGMENTASYONUNDA ÇADIR VİDASI UYGULAMALARININ KLİNİK VARYASYONLARI: ÜÇ VAKA

TENT SCREW TECHNIQUES IN HORIZONTAL CREST AUGMENTATION: THREE CASES

Muhammet Demir, Osman Babayigit

SS - 365 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

AŞIRI DİŞETİ GÖRÜLEN HASTALARDA DUDAĞIN YENİDEN KONUMLANDIRILMASI

LIP REPOSITIONING IN PATIENTS WITH EXCESSIVE GINGIVA

Cafer Kartal, Metin Çalışır

SS - 366 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

MANDİBULAR ANTERİOR BÖLGEDE NÜKS EDEN GİNGİVAL LEZYON: OLGU SUNUMU

RECURRENT GINGIVAL LESION IN THE MANDIBULAR ANTERIOR REGION: A CASE REPORT

Uzay Sarı, Metin Çalışır

SS - 367 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

KERATİNİZE DİŞ ETİ EKSİKLİĞİNİN SERBEST DİŞ ETİ GREFTİYLE TEDAVİSİ: VAKA SERİSİ

TREATMENT OF KERATINIZED GINGIVAL DEFICIENCY WITH FREE GINGIVAL GRAFT: CASE SERIES

Mustafa Bulduk, Emine Pirim Görgün

SS - 368 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

MANDİBULAR ANTERİOR KEMİK DEFECTİNİN OTOJEN DENTİN BLOK GREFTİ İLE REKONSTRÜKSİYONU

RECONSTRUCTION OF A MANDIBULAR ANTERIOR BONE DEFECT USING AN AUTOGENOUS DENTIN BLOCK GRAFT

Bahar Tekin, Müge Bereket Altıntaş, Serkan Dünder, Serbest Demir

SS - 369 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

MUKOZAL ERİŞİMLİ TÜNEL TEKNİĞİ İLE ÇOKLU DİŞ ETİ ÇEKİLMELERİNİN TEDAVİSİ

TREATMENT OF MULTIPLE GINGIVAL RECESSIONS USING THE MUCOSAL ACCESS TUNNEL TECHNIQUE

Naciye Gizem Bolat, Hatice Yemenoğlu

SS - 370 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ



WOOM

New Product
CAD / CAM SYSTEM



Start production in the easiest way without the requirement of an air compressor.

AÇIK KÖK YÜZEYLERİNİN TÜNEL TEKNİĞİ İLE KAPATILMASI: İKİ VAKA RAPORU
COVERAGE OF EXPOSED ROOT SURFACES USING THE TUNNELING TECHNIQUE: TWO
CASE REPORTS

Canan Akdeniz, Müzeyyen Kandemir, Arzum Güler Doğru

SS - 371 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

DİŞETİ ÇEKİLMELERİNİN TEDAVİSİNDE FARKLI KÖK KAPAMA TEKNİKLERİ
DIFFERENT ROOT COVERAGE TECHNIQUES IN THE TREATMENT OF GINGIVAL
RECESSIONS

Rabia Mavi, Zeliha Muslu

SS - 372 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

ALT ANTERİOR BÖLGEDE REJENERATİF TEDAVİNİN 24 AYLIK TAKİBİ
24-MONTH FOLLOW-UP OF ANTERIOR MANDIBULAR REGENERATIVE TREATMENT

Ömer Alperen Kırmızıgül, Okan Demir

SS - 373 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

PEMBEDEN BEYAZA ; DENTAL KAYNAKLI GUMMY SMİLE VAKASINDA CERRAHİ İŞLEM
FROM PINK TO WHITE: SURGICAL MANAGEMENT OF A DENTALLY-INDUCED GUMMY
SMILE CASE

Elif Akbulut, İrem Tosun Balcı

SS - 374 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

ÇOKLU DİŞETİ ÇEKİLMELERİNİN TEDAVİSİ : OLGU SUNUMU VE LİTERATÜR TARAMASI
TREATMENT OF MULTIPLE GINGIVAL RECESSIONS : CASE REPORT AND LITERATURE
REVIEW

Okan Özen, Vesile Elif Toy

SS - 375 / Dişhekimliği Temel Bilimleri / Histoloji ve Embriyoloji

GÖRSEL AĞIRLIKLI HİSTOLOJİ DERSİNE DAİR METAFORİK YANSIMALAR
METAPHORIC REFLECTIONS ON A VISUALLY ORIENTED HISTOLOGY COURSE

Esra Fidan Karamaden, Sevilay Erimşah

SS - 377 / Dişhekimliği Temel Bilimleri / Koruyucu Dişhekimliği

ÖZBEKİSTAN'DA TOPLUMUN PERİODONTAL SAĞLIK BİLİNCİNE YÖNELİK ANKET
TABANLI DEĞERLENDİRME

SURVEY-BASED EVALUATION OF PUBLIC AWARENESS ON PERIODONTAL HEALTH IN UZBEKISTAN

Nozima Razakova, Jasur Babadjanov, Umida Ibragimova, Yasemin Saydaxmedova

SS - 378 / Dişhekimliği Temel Bilimleri / Koruyucu Dişhekimliği

İZMİR İLİNDE ÇALIŞAN AİLE HEKİMLERİNİN ÇOCUKLARIN AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI HAKKINDAKİ BİLGİ, TUTUM VE DAVRANIŞLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ: KESİTSEL BİR ÇALIŞMA

EVALUATION OF KNOWLEDGE, ATTITUDES, AND BEHAVIORS OF FAMILY PHYSICIANS WORKING IN IZMIR PROVINCE ON ORAL AND DENTAL HEALTH OF CHILDREN: A CROSS-SECTIONAL STUDY

Ümit Candan

SS - 379 / Dişhekimliği Temel Bilimleri / Koruyucu Dişhekimliği

DERİN ÖĞRENME ALGORİTMALARIYLA DİŞ TRAVMALARININ TANIMLANMASI VE SINIFLANDIRILMASI

IDENTIFICATION AND CLASSIFICATION OF DENTAL TRAUMAS WITH DEEP LEARNING ALGORITHMS

Derya Sarıoğlu, Zehra Güner, Alican Kuran, İbrahim Şevki Bayrakdar, Özer Çelik, Kaan Orhan

SS - 380 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

BRUKSİST HASTALARDA FARKLI TEDAVİ UYGULAMALARININ ETKİNLİĞİNİN VAS SKALASI İLE DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATING TREATMENT EFFECTIVENESS IN BRUXISM PATIENTS USING VAS SCALE

Zuhal Görüş, Muhammed Burak Süzen, Merve Sena Ekinci

SS - 381 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

TÜRKİYE'DE GÜLÜŞ TASARIMINA YÖNELİK ÇEVİRİMİÇİ İLGİ VE SOSYOEKONOMİK ETKENLER

ONLINE INTEREST IN SMILE DESIGN AND SOCIOECONOMIC FACTORS IN TURKEY

Yunus Emre Özden

SS - 382 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

GEÇİCİ AKRİLİK YÜZEYLERDE YUMURTA KABUĞU TOZU VE POMZANIN KARŞILAŞTIRMALI ETKİLERİ

COMPARATIVE EFFECTS OF EGGSHELL POWDER AND PUMICE ON TEMPORARY ACRYLIC SURFACES

Hilal Ok Bostan

SS – 383 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

FARKLI İNTRAORAL TARAYICILARIN İMPLANT ÜSTÜ ÖLÇÜNÜN HASSASİYET VE DOĞRULUĞU ÜZERİNDEKİ ETKİSİ: BİR İNVİTRO ÇALIŞMA

THE EFFECT OF DIFFERENT INTRAORAL SCANNERS ON THE ACCURACY AND PRECISION OF IMPLANT-SUPPORTED IMPRESSIONS: AN IN VITRO STUDY

Berçem Bozkurt, Ayşe Rençber Kızılkaya, Harun Kurt

SS – 384 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

MEKANİK DİŞ FIRÇALAMA SONRASI YÜKSEK PERFORMANSLI POLİMERLERİN YÜZEY PÜRÜZLÜLÜĞÜ DEĞİŞİMLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF SURFACE ROUGHNESS CHANGES IN HIGH-PERFORMANCE POLYMERS AFTER MECHANICAL TOOTH BRUSHING

Samet Tekin

SS – 385 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

DİŞ PREPARASYONU DEMOSUNUN EĞİTSEL YETERLİLİĞİNE YÖNELİK ÖĞRENCİ DEĞERLENDİRMESİ

STUDENT EVALUATION OF THE EDUCATIONAL ADEQUACY OF A TOOTH PREPARATION DEMONSTRATION

Ayça Ünal, Volkan Şahin

SS – 386 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

ATROFİK MAKSİLLADA SUBPERİOSTAL PROTEZLERDE FARKLI MATERYALLERİN SESA İLE İNCELEMESİ

FEA OF MATERIAL VARIATIONS IN SUBPERIOSTEAL PROSTHESES FOR ATROPHIC MAXILLA

Büşranur Demir, İpek Çağlar

SS – 387 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

FARKLI ALTYAPI MATERYALLERİYLE ÜRETİLEN VE FARKLI TASARIMLARA SAHİP SUBPERİOSTAL İMPLANT DESTEKLİ HİBRİT PROTEZLERDE KUVVET DAĞILIMININ SONLU ELEMANLAR ANALİZİ İLE İNCELENMESİ

FINITE ELEMENT ANALYSIS OF FORCE DISTRIBUTION IN SUBPERIOSTEAL IMPLANT-SUPPORTED HYBRID PROSTHESES WITH DIFFERENT FRAMEWORK MATERIALS AND DESIGNS

Halil Emre Uygun, Fatih Mehmet Korkmaz

SS – 388 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ UZMANLIK EĞİTİMİNİN UZMANLIK ÖĞRENCİLERİNİN BAKIŞ
AÇISI İLE DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF PROSTHODONTIC SPECIALTY EDUCATION FROM THE PERSPECTIVE OF
PROSTHODONTIC POSTGRADUATE STUDENTS

Ömer Yıldırım, Zeynep Yeşil

SS – 389 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

SPOR BİLİMLERİ FAKÜLTESİ ÖĞRENCİLERİNİN AĞIZ KORUYUCULARININ
KULLANILMASINA YÖNELİK FARKINDALIK DÜZEYLERİ

AWARENESS LEVELS OF SPORTS SCIENCES FACULTY STUDENTS ON THE USE OF MOUTH
PROTECTORS

Çağla Yeşil, Çağla Nur Kalafat, Zeynep Yeşil, Zeynep Yeşil

SS – 390 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

YENİ NESİL İNTRAORAL FOTOGRAFİ: TİTANYUM DESTEKLİ MONOLİTİK ZİRKONYA
İMLANT PROTEZİNDE DAİMİ ÖLÇÜ

NOVEL INTRAORAL PHOTOGRAMMETRY FOR DEFINITIVE IMPRESSION IN TITANIUM-
SUPPORTED MONOLITHIC ZIRCONIA IMPLANT PROSTHESIS

Gökçen Dinçer

SS – 391 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

ÖĞRENCİ VE MEZUN DİŞ HEKİMLERİNİN PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ KLİNİK
DENEYİMLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF CLINICAL EXPERIENCE IN PROSTHETIC DENTAL TREATMENT OF
STUDENT AND GRADUATE DENTISTS

Oğuzhan Kaya, Eyyüp Altıntaş

SS – 392 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

CHATGPT HASTA BİLGİLENDİRMEDE NE KADAR BAŞARILI? PROTETİK SORULARLA
ANALİZ

HOW SUCCESSFUL IS CHATGPT IN PATIENT INFORMATION? ANALYSIS WITH
PROSTHETIC QUESTIONS

Zekeriya Okumuş, Ahmet Serkan Küçükekenci

SS - 393 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

FARKLI DEKONTAMİNASYON YÖNTEMLERİNİN FELDSPATİK PORSELEN YÜZEYİNİN
İSLANABİLİRLİĞİ ÜZERİNDEKİ ETKİLERİ

EFFECTS OF DIFFERENT DECONTAMINATION PROTOCOLS ON FELDSPATHIC PORCELAIN
SURFACE WETTABILITY

Merve Akbulut, Bengi Yılmaz Erdemli, Asena Şeyma Karartı, Ülkü Tuğba Kalyoncuoğlu

SS - 394 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

TÜRK ARAŞTIRMACILARIN ULUSLARARASI PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ LİTERATÜRÜNDEKİ
YERİ: BİBLİYOMETRİK ANALİZ

THE CONTRIBUTION OF TURKISH RESEARCHERS TO THE INTERNATIONAL
PROSTHODONTIC LITERATURE: A BIBLIOMETRIC ANALYSIS

Zekiye Eroğlu, Yiğit Şahin, Furkan Ali Özçifçi

SS - 395 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

STAJYER DİŞ HEKİMLERİNİN, PRATİSYEN DİŞ HEKİMLERİNİN VE PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ
UZMANLARININ PROTETİK TEDAVİDE ESTETİK PARAMETRELERE YAKLAŞIMININ
KARŞILAŞTIRILMASI

THE COMPARISON OF THE PERCEPTION OF AESTHETIC THAT IS FORMED ON DIFFERENT
PROFESSION GROUPS BY THE FACTORS THAT AFFECTS SMILE DESIGN

Yusuf Abik, İbrahim Halil Tacir

SS - 396 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

HAREKETLİ BÖLÜMLÜ PROTEZ HASTALARININ PLANLAMASININ YAPAY ZEKA İLE
YAPILMASI VE GÜVENİLİRLİĞİ

PLANNING AND RELIABILITY OF REMOVABLE PARTIAL DENTURE PATIENTS WITH
ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Mustafa Kılıç, Zeynep Kangal, Serhat Çınar, Emine Özkan

SS - 397 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

İMLANT TEDAVİSİ İÇİN BASVURAN TAM DİŞSİZ HASTALARIN PANORAMİK ÖN
DEĞERLENDİRİLMESİ

PRELIMINARY PANORAMIC EVALUATION OF COMPLETELY EDENTULOUS PATIENTS
APPLYING FOR IMPLANT TREATMENT

Aleyna Gülgör, Sadullah Üçtaşlı, Elif Çelebi

SS - 398 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

DİJİTAL DİŞ HEKİMLİĞİNE BAKIŞ: GELECEĞİN DİŞ HEKİMLERİ NE DÜŞÜNÜYOR?

A PERSPECTIVE ON DIGITAL DENTISTRY: WHAT DO FUTURE DENTISTS THINK?

Etem Tayfun Gökşen, Enes Mustafa Aşar, Ayşe Meşe

SS – 399 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

POLİSAJ UYGULAMASININ EKİLTİLMELİ VE EKLEMELİ YÖNTEM İLE ÜRETİLEN OKLUZAL SPLİNT MATERYALLERİNİN YÜZEY PÜRÜZLÜLÜĞÜ VE MİKROSERTLİĞİNE ETKİSİ
THE EFFECT OF POLISHING AND MANUFACTURING TECHNIQUE ON THE SURFACE ROUGHNESS AND MICROHARDNESS OF OCCLUSAL SPLINT MATERIALS

Beril Koyuncu, Serra Küçükklıç Gündüz, Hüseyin Mehmet Kurtulmuş

SS – 400 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

3B YAZICIYLA ÜRETİLEN REZİN MATERYALİN MEKANİK VE FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ ÜZERİNE KÜRLEME SÜRESİNİN ETKİSİ
EFFECT OF POST-CURING TIME ON MECHANICAL AND PHYSICAL OF 3D-PRINTED RESIN MATERIAL

Duygu Ece Keskin, Beşar İzzetağa

SS – 401 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

YÜZEY BİTİM İŞLEMLERİNİN MONOLİTİK ZİRKONYA MATERYALLERİNİN OPTİK ÖZELLİKLERİNE ETKİSİ
EFFECT OF SURFACE TREATMENTS ON OPTICAL PROPERTIES OF MONOLITHIC ZIRCONIA

Beyza Arlı, Ayşegül Köroğlu, Şükriye Ece Doğan, Gaye Sağlam

SS – 402 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

DİJİTAL TORK MOTORLARINDA DÖNME HIZININ TORKLAMA DOĞRULUĞUNA ETKİSİ
THE EFFECT OF ROTATIONAL SPEED ON TORQUE ACCURACY IN DIGITAL TORQUE MOTORS

Elif Nazlı Tekin, Nurşen Şahin, Çağrı Ural

SS – 403 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

FARKLI DİJİTAL ÖLÇÜ CİHAZLARI KULLANILARAK ÜRETİLEN 3D POSTLARIN BAĞLANIM DAYANIMLARI
COMPARISON OF BOND STRENGTH IN 3D POSTS MANUFACTURED VIA VARIOUS DIGITAL IMPRESSION SYSTEMS

Seray Çapar, Zelay Seyfioğlu Polat, Ali Keleş

SS – 404 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

HASTALARIN SABİT PROTETİK MATERYAL TERCİHLERİNDE HEKİM YÖNLENDİRMESİ,
BİREYSEL ÖZELLİKLER VE SOSYOEKONOMİK ETKENLERİN ROLÜ”

“THE ROLE OF THE ROLE DENTIST’S GUIDANCE, INDIVIDUAL CHARACTERISTICS, AND
SOCIOECONOMIC FACTORS IN PATIENTS’ PREFERENCES FOR FIXED PROSTHETIC
MATERIALS

Faris Akyüz, Nurullah Gökçe

SS – 405 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

DENTAL İMPLANTOLOJİDE ABUTMENT VE İYİLEŞME BAŞLIĞI DEKONTAMİNASYONU:
GÜNCEL YAKLAŞIMLAR

DECONTAMINATION OF ABUTMENTS AND HEALING ABUTMENTS IN DENTAL
IMPLANTOLOGY: CURRENT APPROACHES

Selda Gökçe Erdal, Merve Acar, Aynur Beyza Çavuşçulu Güdül, Gaye Sağlam

SS – 406 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

BATMAN ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİNE BAŞVURAN HASTALARDA
TEMPOROMANDİBULAR EKLEM RAHATSIZLIKLARI ŞİDDETİNİN FONSECA ANAMNESTİK
ANKETİ İLE SINIFLANDIRILARAK HASTALARIN FARKINDALIKLARININ ÖLÇÜLMESİ

MEASURING PATIENT AWARENESS BY CLASSIFYING THE SEVERITY OF
TEMPOROMANDIBULAR JOINT DISORDERS IN PATIENTS APPLYING TO BATMAN
UNIVERSITY FACULTY OF DENTISTRY USING THE FONSECA ANAMNESTIC
QUESTIONNAIRE

Nurullah Gökçe, Faris Akyüz

SS – 407 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

PROTETİK TEDAVİLERİN HASTALARIN PSİKOSOSYAL YAŞAMLARINA ETKİSİ ÜZERİNE BİR
ANKET ÇALIŞMASI

A QUESTIONNAIRE STUDY ON THE PSYCHOSOCIAL IMPACT OF PROSTHETIC TREATMENT
ON PATIENTS LIVES

Berivan DüNDAR Yılmaz, Sozdar Başkan Uyar

SS – 408 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

LAMİNATE VENEER KONULU HASTA BİLGİLENDİRME METİNLERİNİN OKUNABİLİRLİK
ANALİZİ

READABILITY ANALYSIS OF PATIENT INFORMATION TEXTS ON LAMİNATE VENEERS

Evin Tantekin Bakay

SS – 409 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

AMBER MİLL'İN BAĞLANTI DAYANIMINDA YÜZEY PROTOKOLLERİNİN ROLÜ
THE ROLE OF SURFACE PROTOCOLS IN THE BOND STRENGTH OF AMBER MILL
Remzi Fırat, Berivan DüNDAR Yılmaz

SS – 410 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

PROSTODONTİDE KULLANILAN BAZI POLİMER MALZEMELERİN BİBLİYOMETRİK ANALİZİ:

BIBLIOMETRIC ANALYSIS OF SOME POLYMER MATERIALS USED IN PROSTHODONTICS:

Nuray Zulkadir Ergin, Hatice Koçoğlu

SS – 411 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ PROSTODONTİ SINAV SORULARINA FARKLI YAPAY ZEKA MODELLERİNİN VERDİĞİ CEVAPLARIN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF RESPONSES PROVIDED BY DIFFERENT ARTIFICIAL INTELLIGENCE MODELS TO PROSTHODONTICS EXAM QUESTIONS IN FACULTY OF DENTISTRY

Oğuzhan Gömleksiz

SS – 412 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

DENEYSEL VE GELENEKSEL YUMUŞAK ASTARLARIN SU EMİLİMİNİN VE ÇÖZÜNÜRLÜĞÜNÜN DEĞERLENDİRİLMESİ

COMPARATIVE EVALUATION OF WATER ABSORPTION AND SOLUBILITY OF EXPERIMENTAL SOFT LINING AND CONVENTIONAL SOFT LINING MATERIALS

Osman Kaya, Göknil Alkan Demetoğlu, Esra Talay Çevlik

SS – 413 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

DİJİTAL VE KONVANSİYONEL ÖLÇÜ YÖNTEMLERİNİN HASTA KONFORUNA ETKİSİNİN İNCELENMESİ

EVALUATION OF PATIENT COMFORT IN DIGITAL AND CONVENTIONAL IMPRESSION TECHNIQUES

Ayşe Nur Guran, Ayşe Gözde Türk, Erhan Çömlekoğlu

SS – 414 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

DİŞ HEKİMLİĞİ ÖĞRENCİLERİNİN KLİNİK ÖNCESİ VE KLİNİK SONRASI UZMANLIK ALAN TERCİHLERİNDEKİ DEĞİŞİMLERİN DEĞERLENDİRİLMESİ

ASSESSMENT OF THE SHIFTS IN DENTAL STUDENTS' SPECIALTY PREFERENCES PRE- AND POST-CLINICAL EDUCATION

Elif Gamze Yıldız, Emine Göncü Başaran

SS - 415 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

TME HASTALIKLARINDA CHATBOT YANITLARININ DOĞRULUK KARŞILAŞTIRMASI
ACCURACY COMPARISON OF CHATBOT RESPONSES IN TMJ DISORDERS

Esra Nur Avukat, Mirac Berke Topcu Ersöz, Canan Akay

SS - 416 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

İMLANT AÇISI VE TARAMA GÖVDESİ TASARIMININ TAM-ARK DİJİTAL ÖLÇÜ
DOĞRULUĞUNA ETKİSİ

EFFECT OF IMPLANT ANGLATION AND SCANBODY DESIGN ON FULL-ARCH SCAN
ACCURACY

Mirac Berke Topcu Ersoz, Esra Nur Avukat, Canan Akay

SS - 417 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

ALT ÇENE ÜÇ İMLANT DESTEKLİ TOTAL PROTEZE BAR UYGULAMASI-OLGU SUNUMU
BAR APPLICATION TO THE MANDIBULAR THREE IMPLANT SUPPORTED TOTAL DENTURE

Ömer Yetgin, Emrah Ayna, Fatma Betül Bozan

SS - 418 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

ENDOKRONLARLA İLGİLİ OLAN HASTA BİLGİLENDİRME METİNLERİNİN OKUNABİLİRLİK
ANALİZİ

READABILITY ANALYSIS OF PATIENT INFORMATION TEXTS RELATED TO ENDOCROWNS

Serap Sasa

SS - 419 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

ÜRETİM YÖNTEMİ ÖNEMLİ Mİ? 3D BASKI, FREZELEME VE KONVANSİYONEL YÖNTEMLE
HAZIRLANAN PROTEZ KAİDE REZİNLERİNDE MİKROBİYAL TUTULUMUN
KARŞILAŞTIRMALI ANALİZİ

DOES THE MANUFACTURING METHOD MATTER? A COMPARATIVE ANALYSIS OF
MICROBIAL ADHESION ON 3D PRINTED, MILLED, AND CONVENTIONAL DENTURE BASE
RESIN

Gizem Yılmaz, Rabia Çiçek, Zeynep Yeşil, Mustafa Türe

SS - 420 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

BİREYSELLEŞTİRİLMİŞ İYİLEŞME ABUTMENTLARI İLE ÇIKIŞ PROFİLİ YÖNETİMİ

MANAGEMENT OF EMERGENCE PROFILE WITH CUSTOMIZED HEALING ABUTMENTS

Aynur Beyza Çavuşçulu Güdül, Selda Gökçe Erdal, Merve Acar, Gaye Sağlam

SS – 421 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

PROTETİK DİŞ TEDAVİSİNDE KULLANILAN DENTAL MATERYALLER KONUSUNDA
STAJYER DİŞ HEKİMLİĞİ ÖĞRENCİLERİNİN BİLGİ DÜZEYİ

KNOWLEDGE OF DENTAL MATERIALS IN PROSTHODONTICS AMONG INTERN DENTAL
STUDENTS

Emine Göncü Başaran, Asmin Seran Özbek

SS – 422 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

GECE PLAĞI İLE İLGİLİ HASTA BİLGİLENDİRME METİNLERİNİN OKUNABİLİRLİK ANALİZİ
A READABILITY ASSESSMENT OF PATIENT EDUCATION MATERIALS CONCERNING NIGHT
GUARDS

Hidayet Çelik Başarır

SS – 423 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

ULUSAL TEZ VERİLERİNE GÖRE DİŞ HEKİMLİĞİ LİSANSÜSTÜ TEZLERİNDE ARAŞTIRMA
TÜRÜ VE BÖLÜMLER ARASI EĞİLİMLER (2018)

TRENDS IN RESEARCH TYPES AND DEPARTMENTS IN POSTGRADUATE THESES IN
DENTISTRY ACCORDING TO NATIONAL THESIS DATA

Ahmet Çalışkan, Elif Bilgir

SS – 424 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

KAHVE SOLÜSYONUNUN FARKLI İÇERİK VE ÜRETİM TEKNOLOJİSİNE SAHİP PROTEZ
MATERYALLERİNİN PÜRÜZÜLÜLÜĞÜNE ETKİSİ

THE EFFECT OF COFFEE SOLUTION ON THE SURFACE ROUGHNESS OF PROSTHETIC
MATERIALS WITH DIFFERENT COMPOSITIONS AND MANUFACTURING TECHNOLOGIES

Emin Can Ünlü, Kübra Songül Bozan, Özgür Ozan Tanrıkut, İdris Kavut

SS – 425 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

MİNİMAL MÜDAHALE İLE ESTETİK REHABİLİTASYON: ÖN BÖLGEDE RENK SEÇİMİ VE
E.MAX KULLANIMININ KLİNİK VE BİLİMSEL DEĞERLENDİRMESİ

ESTHETIC REHABILITATION WITH MINIMAL INTERVENTION: CLINICAL AND SCIENTIFIC
EVALUATION OF SHADE SELECTION AND E.MAX USE IN THE ANTERIOR ZONE

Ekin Gökmen Akmansu, Nihal Özcan

SS – 426 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

MAKSİLER ANTERİOR BÖLGENİN İMPLANT DESTEKLİ KRONLAR İLE ESTETİK REHABİLİTASYONU: 3 OLGU SUNUMU

ESTHETIC REHABILITATION OF THE MAXILLARY ANTERIOR REGION WITH IMPLANT-SUPPORTED CROWNS: A REPORT OF 3 CASES

İrem Sarkaya, Nagehan Baki

SS – 427 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

TAM DİŞSİZ HASTALARIN FARKLI İMPLANT ÜSTÜ ATAŞMAN SİSTEMLERLE PROTETİK REHABİLİTASYONU

PROSTHETIC REHABILITATION OF COMPLETELY EDENTULOUS PATIENTS WITH DIFFERENT IMPLANT-SUPPORTED ATTACHMENT SYSTEMS

Esra Özkan, Murat Yenisey, Sena Altıntaş

SS – 428 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

TAM DİŞSİZ HASTALARIN İMPLANT DESTEKLİ SABİT PROTEZLERLE REHABİLİTASYONU: DÖRT OLGU SUNUMU

REHABILITATION OF EDENTULOUS PATIENTS WITH IMPLANT-SUPPORTED FIXED PROSTHESES: FOUR CASE REPORTS

Seçkin Gül

SS – 429 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

MAKSİLLER SANTRAL DİŞLERİNDE GEMİNASYON GÖRÜLEN HASTANIN DENTAL REHABİLİTASYONU: OLGU SUNUMU

DENTAL REHABILITATION OF A PATIENT WITH GEMINATION IN MAXILLARY CENTRAL INCISORS: A CASE REPORT

Aylin Er, Gülşah Akyıldız

SS – 430 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

LATERAL DİŞ EKSİKLİĞİ VE ŞEKİL BOZUKLUĞUNUN MULTİDİSİPLİNER TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU

MULTIDISCIPLINARY TREATMENT OF LATERAL TOOTH AGENESIS AND SHAPE ANOMALIES: A CASE REPORT

Esmâ Şevval Ünal, Gülşah Akyıldız, Cansu Yıldırım, Sibel Kara

SS – 431 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

TAM DİJİTAL İŞ AKIŞIYLA ÜRETİLEN ENDOKRON RESTORASYONLAR: OLGU SERİSİ
DIGITAL WORKFLOW FOR ENDOCROWNS: A CASE SERIES

Betül İyigün

SS – 432 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

MEVCUT İMPLANTLAR HER ZAMAN KULLANILMALI MI? BAŞARISIZLIKLA SONUÇLANAN BİR OLGU ÜZERİNDEN KLİNİK DEĞERLENDİRME

SHOULD EXISTING IMPLANTS ALWAYS BE UTILIZED? A CLINICAL EVALUATION THROUGH A CASE OF TREATMENT FAILURE

Delal Bozyel, Ceren Dönmezer Birand

SS – 433 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

KOMPLEKS PROTETİK REHABİLİTASYONDA ESTETİK VE FONKSİYONEL YAKLAŞIMLA YENİ ODB OLUŞTURULMASI

ESTABLISHING A NEW VERTICAL DIMENSION OF OCCLUSION IN COMPLEX PROSTHETIC REHABILITATION: AN ESTHETIC AND FUNCTIONAL APPROACH

Saadet Nur İstanbulluoğlu, Emrah Ayna, Ali İhsan Zengingül

SS – 434 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

DİJİTAL GÜLÜŞ TASARIMI VE MOCK-UP DESTEKLİ LAMİNATE VENEER UYGULAMALARI
DIGITAL SMILE DESIGN AND MOCK-UP ASSISTED LAMINATE VENEER APPLICATIONS

Burak Akça, Ayça Deniz İzgi

SS – 435 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

POSTERİOR AÇIK KAPANIŞIN HİBRİT SERAMİKLE OVERLAY RESTORASYONU: İKİ YILLIK TAKİP

OVERLAY RESTORATION OF POSTERIOR OPEN BITE USING HYBRID CERAMICS: A TWO-YEAR FOLLOW-UP

Aybike Cengiz Dağtekin, Samet Tekin, Burak Dağtekin

SS – 436 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

İSKELETSEL CLASS 3 MALOKLUZYONA SAHİP HASTANIN PROTETİK RESTORASYON İLE KAMUFLAJ TEDAVİSİ

CAMOUFLAGE TREATMENT OF A PATIENT WITH SKELETAL CLASS 3 MALOCCLUSION USING PROSTHETIC RESTORATION

Meryem Altunkalem, Zelal Seyfioğlu Polat

SS – 437 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

İMPLANTÜSTÜ SABİT PROTEZLERDE DİŞETİ ÇIKIŞ PROFİLİNİN OLUŞTURULMASI

CREATING THE GINGIVAL OUTPUT PROFILE IN IMPLANT-SUPPORTED FIXED PROSTHETICS

Kader Çiçek, Emrah Ayna

SS – 438 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

PERİODONTAL PROGNOZU ZAYIF DİŞLERDE GEÇİŞ NİTELİĞİNDE SABİT PROTEZ UYGULAMALARI: ÜÇLÜ VAKA SERİSİ

FIXED TRANSITIONAL PROSTHETIC TREATMENT IN TEETH WITH POOR PERIODONTAL PROGNOSIS: A THREE-CASE SERIES

Rabia Çiçek, İpek Çağlar

SS – 439 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

ORTODONTİ SONRASI KONJENİTAL VE KAZANILMIŞ TEK DİŞ EKSİKLİKLERİNİN REHABİLİTASYONU

REHABILITATION OF CONGENITAL AND ACQUIRED SINGLE TOOTH DEFICIENCIES POST-ORTHODONTICS

Merve Acar, Aynur Beyza Çavuşçulu Güdül, Selda Gökçe Erdal, Sıla Sevim, Gaye Sağlam, Şükriye Ece Doğan

SS – 441 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

ESTETİKTEN FONKSİYONA: ZİRKONYA ALTYAPILI KRONLARLA FLOROZİSLİ DİŞLERİN REHABİLİTASYONU: OLGU SUNUMU

FROM AESTHETICS TO FUNCTION: REHABILITATION OF FLUOROZIS TEETH WITH ZIRCONIA-BASED CROWNS: A CASE REPORT

Merve Alıcı, Faris Akyüz, Ayşe Meşe

SS – 442 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

FİBER DESTEKLİ ADEZİV KÖPRÜ UYGULAMALARI İLE TEK DİŞ EKSİKLİĞİ REHABİLİTASYONU: OLGU SERİSİ

REHABILITATION OF SINGLE TOOTH DEFICIENCY WITH FIBER-REINFORCED ADHESIVE BRIDGE APPLICATIONS: A CASE SERIES

Rojda Demirbilekli, Ayça Deniz İzgi

SS – 443 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

TAM DİŞSİZ HASTALARDA İMPLANT DESTEKLİ SABİT PROTEZLERİN KLİNİK YAPIM AŞAMALARI: ÜÇ OLGU SUNUMU

CLINICAL REHABILITATION STAGES OF IMPLANT-SUPPORTED FIXED PROSTHESES IN EDENTULOUS PATIENTS: A PRESENTATION OF THREE CASES

Buse Çebi Gül, Gamze Ulu

SS - 444 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Protetik Diş Tedavisi

DUDAK DAMAK YARIĞI OLAN HASTADA MONOİMLANT DESTEKLİ PROTEZLERLE
ESTETİK REHABİLİTASYON: OLGU SUNUMU

AESTHETIC REHABILITATION WITH MONOIMPLANT-SUPPORTED PROSTHESES IN A
PATIENT WITH CLEFT LIP AND PALATE: A CASE REPORT

Buse Çebi Gül, Büşra Bulut

SS - 445 / DİŞ HEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / İMPLANTOLOJİ

D VİTAMİNİ EKSİKLİĞİ İLE MARJİNAL KEMİK KAYBI ARASINDAKİ KORELASYON
CORRELATION BETWEEN VITAMIN D DEFICIENCY AND MARGINAL BONE LOSS

Vesile Elif Toy

DRIVEN TO EXCEL

STRAUMANN GROUP – OUR BRANDS

 **straumann**

ANTHOGYR 

 **MEDENTIKA®**

 **NEODENT.**

PP - 001 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

UZUN SÜRELİ ALENDRONAT KULLANIMI SONRASI DENTAL İMPLANT TEDAVİSİNİ
TAKİBEN GELİŞEN İLAÇLA İLİŞKİLİ ÇENE OSTEONEKROZU: OLGU SUNUMU VE LİTERATÜR
DERLEMESİ

MEDICATION-RELATED OSTEONECROSIS OF THE JAW FOLLOWING DENTAL IMPLANT
THERAPY IN LONG-TERM ALENDRONATE USERS: A CASE REPORT AND LITERATURE
REVIEW

Atalay Elver, Bedriye Gizem Çelebioğlu Genç

PP - 002 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

MAKSİLLER SİNÜS TABANINDA YER ALAN KÖK PARÇASININ CERRAHİ YÖNTEM İLE
ÇIKARILMASI: OLGU SUNUMU

SURGICAL REMOVAL OF A ROOT FRAGMENT LOCATED IN THE FLOOR OF THE MAXILLARY
SINUS: A CASE REPORT

İbrahim Ethem Demircioğlu, Fatih Yenigün, M. Bahattin Bingül

PP - 004 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

GEBE HASTADA ODONTOJENİK ENFEKSİYONUN CERRAHİ YÖNETİMİ

CLINICAL MANAGEMENT OF SUBMANDIBULAR INFECTION IN PREGNANCY PATIENT

Muhammed Ali Alaca, Kamil Serkan Ağaçayak

PP - 005 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

KOMPOUND-KOMPLEX ODONTOMA: VAKA RAPORU

COMPOUND-COMPLEX ODONTOMA: A CASE REPORT

Muhammed Ali Alaca, Utku Nezih Yılmaz, Hacer Sena Çelik

PP - 006 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

GÖMÜLÜ MANDİBULAR KANİN VE GÖMÜLÜ SÜRNÜMERER DİŞ: NADİR BİR OLGU SUNUMU

IMPACTED MANDIBULAR CANINE AND IMPACTED SUPERNUMERARY TOOTH: A RARE
CASE REPORT

Ömer Ekici, Nimet Varol

PP - 007 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

KOMPLEKS ODOMTOMA: BEŞ YILLIK TAKİPLİ BİR OLGU SUNUMU

COMPLEX ODOMTOMA: A CASE REPORT WITH FIVE-YEAR FOLLOW-UP

Ömer Ekici, Şule Teker

PP - 008 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

YÜKLEME SONRASI MEYDANA GELEN DENTAL İMPLANT KIRIĞI: OLGU SUNUMU
FRACTURE OF A DENTAL IMPLANT AFTER LOADING: A CASE REPORT

Dilber Çelik, Sencer Seçer, Özlem Şebnem Güler

PP - 009 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

POSTERİOR MAKSİLLADA GELİŞMİŞ İMPLANT HAZIRLIĞI: ALLOGREFT BLOK GREFT VE
AÇIK SİNÜS LİFTİNG İLE CERRAHİ YÖNETİM

ADVANCED IMPLANT PREPARATION IN THE POSTERIOR MAXILLA: SURGICAL
MANAGEMENT WITH ALLOGRAFT BLOCK GRAFT AND OPEN SINUS LIFTING

Gelengül Urvasızoğlu, Onur Engin Can

PP - 010 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

TRAVMA SONRASI MANDİBULA KIRIĞI VAKASINDA MULTİDİSİPLİNER YAKLAŞIM: OLGU
SUNUMU

A MULTIDISCIPLINARY APPROACH TO POST-TRAUMATIC MANDIBULAR FRACTURE: A
CASE REPORT

Hilal Alan, Ebubekir Toy, Güler Yıldırım, Özlem Elverişli Özer

PP - 011 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

DEKOMPRESYON SONRASI ENÜKLEASYON İLE DENTİGERÖZ KİST YÖNETİMİ: CERRAHİ
BİR YAKLAŞIM

MANAGEMENT OF DENTIGEROUS CYST BY ENUCLEATION FOLLOWING DECOMPRESSION:
A SURGICAL APPROACH

İrem Çeler, Ceren Melahat Dönmezer Birand

PP - 012 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

GEÇ DÖNEM OROANTRAL FİSTÜLÜN PRF DESTEKLİ CERRAHİ KAPATILMASINDA KLİNİK
YAKLAŞIM

CLINICAL MANAGEMENT OF A LATE-STAGE OROANTRAL FISTULA USING PRF-ASSISTED
SURGICAL CLOSURE

Nezihe Sediral, Ceren Melahat Dönmezer Birand

PP - 013 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

NAZOPALATİN KANAL KİSTİ OLGUSU: KONVANSİYONEL CERRAHİYLE TEDAVİ

A CASE OF NASOPALATINE DUCT CYST: TREATMENT WITH CONVENTIONAL SURGERY

Ömer Faruk Kırık, Fatmanur Betül Urhan, Tayyar Çakırlı

PP - 014 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

MONOSTATİK MAKSİLLER FİBRÖZ DİSPLAZİ : OLGU SUNUMU

MONOSTATIC MAXILLARY FIBROUS DYSPLASIA: A CASE REPORT

Mustafa Utkun, Cansu Geben

PP - 015 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

PERİFERAL OSSEÖZ DİSPLAZİ: RUTİN MUAYENEDE TESADÜFEN SAPTANAN NADİR BİR
LEZYONUN VAKA SUNUMU

PERIPHERAL OSSEOUS DYSPLASIA: A CASE REPORT OF AN INCIDENTAL FINDING DURING
ROUTINE EXAMINATION

Çağrı Kaplan, Baran Coşkun

PP - 016 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

RUTİN RADYOGRAFİDE RASTLANTISAL OLARAK TESPİT EDİLEN KOMPOUND
ODONTOMA: BİR VAKA SUNUMU

INCIDENTALLY DETECTED COMPOUND ODONTOMA ON ROUTINE RADIOGRAPH: A CASE
REPORT

Baran Coşkun, Çağrı Kaplan

Sivas Cumhuriyet Üniversitesi , Diş Hekimliği Fakültesi , Ağız Diş ve Çene Cerrahisi Anabilim

PP - 017 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

ATROFİK DİŞSİZ MANDİBULADA GİZLİ RADİKÜLER KİST: OLGU SUNUMU VE LİTERATÜR
TARAMASI

RESIDUAL RADICULAR CYST PRESENTING YEARS AFTER EXTRACTION IN AN ELDERLY
EDENTULOUS MANDIBLE: A CASE REPORT

Atalay Elver, Bedriye Gizem Çelebioğlu Genç

PP - 018 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

AĞIZ TABANI YERLEŞİMLİ BİR LİPOM: OLGU SUNUMU

A SUBLINGUAL LIPOMA: A CASE REPORT

Nezihe Sediral, Lokman Onur Uyanık, İrem Çeler

PP - 019 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

GÖMÜLÜ KESİCİ VE KANİN DİŞLERLE BİRLİKTE İZLENEN DENTİGERÖZ KİST:

ASEMPTOMATİK BİR VAKA SUNUMU

DENTIGEROUS CYST ASSOCIATED WITH IMPACTED INCISORS AND CANINE: A CASE REPORT OF AN ASYMPTOMATIC LESION

Çağrı Kaplan, Baran Coşkun

PP - 020 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

MANDİBULAR SİNİRLE YAKIN İLİŞKİLİ RADİKÜLER KİSTİN CERRAHİ ENÜKLEASYONU: 16 YAŞINDA BİR OLGUNUN SUNUMU

SURGICAL ENUCLEATION OF A RADICULAR CYST ASSOCIATED WITH THE MANDIBULAR NERVE: A CASE REPORT IN A 16-YEAR-OLD PATIENT

Baran Coşkun, Çağrı Kaplan

PP - 021 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

İNFLAMATUAR PAPİLLER HİPERPLAZİDE LAZERLE EKSİZYON VE PROTEZ TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU

LASER EXCISION AND PROSTHETIC TREATMENT IN INFLAMMATORY PAPILLARY HYPERPLASIA: CASE REPORT

Yazal Uyar, Pembe Boğaç, Emre Kukural, Nejlan Eratam, Pervin İmirzalıoğlu

PP - 022 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

POSTERİOR MANDİBULADA YER ALAN GENİŞ RADİKÜLER KİSTİN PRF DESTEKLİ MULTİDİSİPLİNER CERRAHİ YÖNETİMİ

MULTIDISCIPLINARY SURGICAL MANAGEMENT OF A LARGE POSTERIOR MANDIBULAR RADICULAR CYST USING PLATELET-RICH FIBRIN

Bülent Arkut, Mehmet Gagari Caymaz

PP - 023 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

YUMUŞAK DAMAKTA HPV KAYNAKLI HİPERKERATOTİK PAPİLLOMA: OLGU SUNUMU

HPV-ASSOCIATED HYPERKERATOTIC PAPILLOMA ON THE SOFT PALATE: A CASE REPORT

Dilber Çelik, Hatice Seda Özgedik, Özlem Şebnem Güler

PP - 024 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

SEMENTO-OSSEÖZ DİSPLAZİ Mİ GUTA-PERKA MI?: OLGU SUNUMU

CEMENTO-OSSEOUS DYSPLASIA OR GUTTA-PERCHA?: A CASE REPORT

Edanur Kaya, Dilber Çelik, Buğra Şenel, İremnur Sambur, Anıl Hamdi Tural, Hatice Seda Özgedik

PP - 025 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

MANDİBULA POSTERİOR BÖLGESİNDEKİ LATERAL PERİODONTAL KİSTİN CERRAHI REHABİLİTASYONU

SURGICAL REHABILITATION OF A LATERAL PERIODONTAL CYST IN THE POSTERIOR MANDIBLE

İrem Çeler, Ceren Melahat Dönmezer Birand, Nezihe Sediral, Berk Bozdoğan, Beste Erişmen Ağan

PP - 026 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

MAKSİLLA ANTERİOR BÖLGEDE GENİŞ RADİKÜLER KİST VAKASI: OLGU SUNUMU

A LARGE RADICULAR CYST CASE IN THE ANTERIOR MAXILLARY REGION: A CASE REPORT

Alan Şenol, Mehmet Gagari Caymaz

PP - 028 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

ORAL LİKEN PLANUS : OLGU SUNUMU

ORAL LICHEN PLANUS: A CASE REPORT

Kübra Ertekin, Mustafa Utkun, Şeğmus Özdemir

PP - 029 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

ORAL BİFOSFONAT KULLANIMINA BAĞLI ÇENE OSTEONEKROZU: OLGU SUNUMU

BISPHOSPHONATE-RELATED OSTEONECROSIS OF THE JAW: A CASE REPORT

Hatice Önder

PP - 030 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

OROANTRAL AÇIKLIK : OLGU SUNUMU

OROANTRAL COMMUNICATION: A CASE REPORT

Fatih Yenigün, Mustafa Utkun, Kübra Ertekin

PP - 031 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

SERBEST DİŞ ETİ GREFTİ UYGULAMASI: İKİ VAKA SUNUMU

FREE GINGIVAL GRAFT APPLICATION: A REPORT OF TWO CASES

Hatice Önder, Merve Sarı

PP - 032 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

ULTRASON DESTEKLİ KONSENTRİK İNTRAKET YÖNTEMİ İLE GERÇEKLEŞTİRİLEN TEK

GİRİŞLİ TEMPOROMANDİBULER EKLEM ARTROSENTEZİ: VAKA RAPORU

SINGLE PUNCTURE TEMPOROMANDIBULAR JOINT ARTHROCENTESIS PERFORMED WITH
ULTRASOUND-ASSISTED CONCENTRIC INTRACATHETER METHOD: A CASE REPORT

Mehmet Fatih Şentürk, Elif Bilgir

PP - 033 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ
BRUKSİST HASTALARDA AĞRININ LOKALİZASYONU: AĞRI ÇİZİMİ VE ISI HARİTASI
ANALİZİ

LOCALIZATION OF PAIN IN BRUXIST PATIENTS: PAIN-DRAWING AND HEAT-MAP
ANALYSIS

Melek Taşsöker Bulut, Mediha Ertürk

PP - 034 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ
DİŞ HEKİMLİĞİNDE NADİR BİR TANI: COWDEN SENDROMU

A RARE DIAGNOSIS IN DENTISTRY: COWDEN SYNDROME

Hülya Sarıkaya, Umut Pamukçu, Nuray Bağcı

PP - 035 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ
AKROMEGALİ TANILI BİR OLGUNUN EKSTRAORAL VE İNTRAORAL BULGULARI

EXTRAORAL AND INTRAORAL FINDINGS OF A CASE DIAGNOSED WITH ACROMEGALY

Vildan Alçıçek, Özlem Yarbaşı

PP - 036 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

KOMPLEKS ODONTOMUN DEV FORMU: KLİNİK VE RADYOLOJİK BULGULAR

GIANT FORM OF COMPLEX ODONTOM: CLINICAL AND RADIOLOGICAL FINDINGS

Gizem Eğilmez Özkılıç, Ezgi Katı

PP - 037 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

FARKLI MATURASYON EVRELERİNDEKİ GÖRÜNÜMLERİYLE OSSİFİYE FİBROM: 2 OLGU
SUNUMU

OSSIFYING FIBROMA AT DIFFERENT MATURATION STAGES: TWO CASE REPORTS

Banu Beyza Gülhan, Zühre Zafersoy Akarşlan, Emre Barış, Esmâ Nur Arıbalı, İpek Atak
Seçen, Sevil Kahraman, Rosa Adanç

PP - 038 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

DENTİNOGENEZİS İMPERFEKTA: BİR OLGU SUNUMU

DENTINOGENESIS IMPERFECTA: A CASE REPORT

Döndü Kök Karademir, Ezgi Katı

PP - 039 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

MANDİBULADA FİBRÖZ DİSPLAZİ: OLGU SUNUMU

FIBROUS DYSPLASIA OF THE MANDIBLE: CASE REPORT

Özge Salman, Ezgi Katı

PP - 040 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

KLEİDOKRANİYAL DİSPLAZİ: KLİNİK VE RADYOLOJİK BİR DEĞERLENDİRME

CLEIDOCRANIAL DYSPLASIA: A CLINICAL AND RADIOLOGICAL EVALUATION

Makbule Göktepe, Ezgi Katı

PP - 041 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

NADİR DIŞ ANOMALİLERİ : PREMOLAR VE LATERAL DIŞ TRANSMİGRASYONU

RARE TOOTH ANOMALIES : PREMOLAR AND LATERAL TEETH TRANSMIGRATION

Mervenur Sarıkan

PP - 042 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

GENİŞ DENTİGERÖZ KİSTE BAĞLI MANDİBULA REKONSTRÜKSİYONU: OLGU SUNUMU

MANDIBULAR RECONSTRUCTION DUE TO LARGE DENTIGEROUS CYST: CASE REPORT

Rabia Karakuş, Zübeyde Çelikkilek, Muhammet Yasin Pektaş

PP - 043 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

BİLATERAL TAURODONTİZM: VAKA SERİSİ

BILATERAL TAURODONTISM: A CASE SERIES

Seda Akı Başer, Ezgi Katı

PP - 044 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

ORAL PİYOJENİK GRANÜLOMA: VAKA RAPORU

ORAL PYOGENIC GRANULOMA: A CASE REPORT

Erkan Usta, Bilgün Çetin

PP - 045 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

EAGLE SENDROMU; BİR OLGU SUNUMU

EAGLE SYNDROME; A CASE REPORT

Meltem Horoz, Merve Aydoğdu

PP - 046 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

SİSTEMİK LUPUS ERİTEMATOZUS: VAKA SUNUMU

SYSTEMIC LUPUS ERYTHEMATOSUS: A CASE REPORT

Gizem Şengül, Füsün Yaşar**PP - 047 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ**MALİGNİTEYİ TAKLİT EDEN MAKSİLLER SİNÜS İLE İLİŞKİLİ ODONTOJENİK KERATOKİST
ODONTOGENIC KERATOCYST RELATED TO THE MAXILLARY SINUS MIMICKING
MALIGNANCYSeda Kan Yakuboğlu, Gökalp Aslan, Nebiha Gözde İspir, Zühre Akarslan, Eda Kirazcı,
Meryem Toraman, İbrahim Dalbah, Esma Nur Arıbalı, Emre Barış**PP - 048 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ**

KERATOKİSTİK ODONTOJENİK TÜMÖR OLGU SUNUMU

KERATOCYSTIC ODONTOGENIC TUMOR: A CASE REPORT

Merva Güneşli, Emin Murat Canger**PP - 049 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ**

ANTERİOR MAKSİLLADA GENİŞ RADİKÜLER KİST

EXTENSIVE RADICULAR CYST IN THE ANTERIOR MAXILLA

İremnur Sambur, Hilal Peker Öztürk, Sara Samur Ergüven² Cevahir Cengiz, Nisanur Yağcı**PP - 050 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ**

ORAL LİKEN PLANUSTAN GELİŞEN SKUAMÖZ HÜCRELİ HİPERPLAZİ: BİR OLGU SUNUMU

SQUAMOUS CELL HYPERPLASIA ARISING FROM ORAL LICHEN PLANUS: A CASE REPORT

Fatıma Sümeşra Çetin**PP - 051 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ**

MYOSİTİS OSSİFİKASYON: NADİR GÖRÜLEN BİR OLGU SUNUMU

MYOSITIS OSSIFICANS: A RARE CASE REPORT

Kübra Albayrak**PP - 052 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ**KALSİFİYE ODONTOJENİK KİSTİN KLİNİK VE RADYOGRAFİK BULGULARI; BİR OLGU
SUNUMU

CLINICAL AND RADIOGRAPHIC FEATURES OF CALCIFYING ODONTOGENIC CYST: CASE REPORT

Gizem Şanlı, Merve Aydoğdu

PP - 053 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ
ODONTOJENİK KERATOKİSTİN KLİNİK VE RADYOGRAFİK BULGULARI; BİR OLGU SUNUMU
CLINICAL AND RADIOGRAPHIC FEATURES OF ODONTOGENIC KERATOCYST: A CASE REPORT

Gizem Şanlı, Zeynep Berre Fani Karataş, Merve Aydoğdu

PP - 054 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ
MULTİPLE FLEBOLİTLERLE GÖRÜLEN ORAL HEMANJİYOMUN KLİNİK VE RADYOLOJİK DEĞERLENDİRİLMESİ
CLINICAL AND RADIOLOGICAL EVALUATION OF AN ORAL HEMANGIOMA WITH MULTIPLE PHLEBOLITHS

Merve Aydoğdu, Rabia Çelik Atay, Gülşah Ertaş

PP - 055 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ
İZOLE BİFİD UVULA: BİR OLGU SUNUMU
ISOLATED BIFID UVULA: A CASE REPORT

Şule Erdem, Şuheda Erdem

PP - 056 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ
ODONTOJENİK KERATOKİST: BİR OLGU SUNUMU
ODONTOGENIC KERATOCYST: A CASE REPORT

Buse Kaya, Halil Ayyıldız

PP - 057 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ
TOPIKAL TEDAVİYE DİRENÇLİ BİR ORAL LİKEN PLANUS OLGUSUNDA İNTRALEZYONEL KORTİKOSTEROİD UYGULAMASI
INTRALESIONAL CORTICOSTEROID ADMINISTRATION IN A CASE OF ORAL LICHEN PLANUS RESISTANT TO TOPICAL THERAPY

Rabia Karakuş, Bekir Mumcu, Buse Kaya

PP - 058 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

SEMPTOMATİK VE EKSPANSİYON GÖSTEREN ODONTOJENİK KERATOKİST: BİR OLGU
SUNUMU

SYMPTOMATIC AND EXPANDING VE ODONTOGENIC KERATOCYST: A CASE REPORT

Rabia Karakuş, Bekir Mumcu, Zübeyde Çelikkilek, Eda İzgi

PP – 059 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

PERİFERAL DEV HÜCRELİ GRANÜLOM: OLGU SUNUMU

PERIPHERAL GIANT CELL GRANULOMA: A CASE REPORT

Büşra Nur Gökkurt Yılmaz, Birkan Eyüp Yılmaz

PP – 060 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

ASEMPTOMATİK SIALOLİTLERDE PANORAMİK VE CBCT GÖRÜNTÜLEME: 2 OLGULUK
POSTER SUNUMU

IMAGING OF ASYMTOMATIC SIALOLITS USING PANORAMIC RADIOGRAPHY AND CBCT: A
TWO-CASE REPORT PRESENTATION

Furkan Kutsal, Lokman Cin, Sema Kaya, Selin Bağlan, Sıla Nazlıcan Mermit, Alaettin Koç

PP – 061 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

OSSİFİYE FİBROMA: OLGU SUNUMU

OSSIFYING FIBROMA: A CASE REPORT

Gökalp Aslan, İpek Nalçabasmaz, Nebiha Gözde İspir, Gülsün Akay, Maral Marjani, Berk
Bolayırılı, Esmâ Nur Arıbalı, Emre Barış

PP – 062 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

KALSİFİYE EPİTELYAL ODONTOJENİK TÜMÖR : BİR OLGU SUNUMU

CALCIFIED EPITHELIAL ODONTOGENIC TUMOUR: A CASE REPORT

Betul Belmen, Senem Tuğra Dönmez, Onur Yılmaz, Kübra Saral

PP – 063 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

MANDİBULADA AKCİĞER ADENOKARSİNOMU METASTAZI: BİR VAKA SUNUMU

LUNG ADENOCARCINOMA METASTASIS IN THE MANDIBLE: A CASE REPORT

Fatma Ceren, Taha Emre Köse, Dilara Nil Günaçar

PP – 064 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

FARKLI GÖRÜNTÜLEME YÖNTEMLERİYLE DEĞERLENDİRİLEN BİR OLGU
SUNUMU;RADİKÜLER KİST

A CASE REPORT EVALUATED WITH DIFFERENT IMAGING METHODS; RADICULAR CYST
Meltem Horoz, Mustafa Metin, Merve Aydoğdu, Gülşah Ertaş

PP - 065 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

ANTERİOR STAFNE KEMİK KAVİTESİ: İKİ OLGU SUNUMU

ANTERIOR STAFNE BONE CAVITY: PRESENTATION OF TWO CASES

Nurdan Top, Senem Tuğra Dönmez, Ayşenur Bakal

PP - 067 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

MANDİBULAR KONDİLDE GÖRÜLEN OSTEOKONDROMA: BİR OLGU SUNUMU

OSTEOCHONDROMA OF THE MANDIBULAR CONDYLE: A CASE REPORT

Dicle Gökdemir, Sümeyye Coşgun Baybars, Merve Daldal, Fatma Özgecan Çöl

PP - 068 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

ARTERİOVENÖZ MALFORMASYON: BİR VAKA SUNUMU

ARTERIOVENOUS MALFORMATION: A CASE REPORT

Berivan Canpolat, Semanur Telsiz, Emin Murat Canger

PP - 069 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

EKTODERMAL DİSPLAZİ TANILI 16 YAŞINDA BİR HASTANIN KLİNİK VE RADYOLOJİK DEĞERLENDİRMESİ

CLINICAL AND RADIOLOGICAL EVALUATION OF A 16-YEAR-OLD PATIENT DIAGNOSED WITH ECTODERMAL DYSPLASIA

Emine Rana Sarıkaya, Elifhan Alagöz

PP - 070 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

REKÜRRENS GÖSTEREN ŞEFFAF HÜCRELİ KARSİNOM: BİR VAKA SUNUMU

RECURRENT CLEAR CELL CARCINOMA: A CASE REPORT

Faruk Enes Kaya, Merva Güneyli, Aykağan Çukurluoğlu

PP - 071 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

BROWN TÜMÖR ÖN TANILI LEZYONUN RADYOLOJİK VE PATOLOJİK DEĞERLENDİRMESİ

RADIOLOGICAL AND PATHOLOGICAL EVALUATION OF A PRESUMED BROWN TUMOR

Türkan Sandıkçoğlu, Melisa Oya Acar, Aykağan Çukurluoğlu

PP - 072 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

POSTTRAUMATİK DEPLASE KONDİL KIRIĞI: GEÇ TANI ALMIŞ BİR VAKA
POST-TRAUMATIC DISPLACED CONDYLAR FRACTURE: A CASE OF DELAYED DIAGNOSIS
Berivan Canpolat, Aykağan Çukurluoğlu

PP - 073 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ
SIALOLİTİAZİS: BİR VAKANIN SUNUMU
SIALOLITHIASIS: A CASE REPORT
Semanur Telsiz, Berivan Canpolat, Emin Murat Canger

PP - 074 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ
PLEOMORFİK ADENOMUN US VE MR BULGULARI: OLGU SUNUMU
ULTRASOUND AND MRI FINDINGS OF PLEOMORPHIC ADENOMA: A CASE REPORT
Meltem Karaman, Peruze Çelenk

PP - 075 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ
ODONTOJENİK MİKSOMA: OLGU SUNUMU
ODONTOGENIC MYXOMA: A CASE REPORT
Nezahat Sena Satan, Eda Kirazcı, Cemile Özlem Üçok, İlkay Peker, Alperen Kirkpunar, Emre Barış

PP - 076 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ
BENİGN ALVEOLAR KRET KERATOZU: BİR OLGU SUNUMU
BENIGN ALVEOLAR RIDGE KERATOSIS: A CASE REPORT
Buse Serenay Kalafatoğlu, Zerrin Ünal Erzurumlu, Gamzenur Güneş, Kübra Yıldız, Havva Erdem

PP - 077 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ
KRANİOFASİYAL FİBRÖZ DİSPLAZİ: MAKSİLLER-ZİGOMATİK KEMİK TUTULUMLU BİR OLGU
CRANIOFACIAL FIBROUS DYSPLASIA: A CASE REPORT OF MAXILLARY-ZYGOMATIC BONE INVOLVEMENT
Gamzenur Güneş, Zerrin Ünal Erzurumlu, Dilek Çoban, Damla Torul, Büşra Erşan Erdem

PP - 078 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ
AĞIZ İÇİ MULTİPL PAPÜLLERLE SEYREDEN HECK HASTALIĞI: VAKA RAPORU
HECK DISEASE WITH MULTIPLE INTRAORAL PAPULES: CASE REPORT

Hülya Sarıkaya, Umut Pamukçu

PP - 079 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

ODONTOJENİK KERATOKİST VAKA SUNUMU

ODONTOGENIC KERATOCYST CASE REPORT

Eda Kirazcı, İlkay Peker, Sude Erden, Emre Barış

PP - 080 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

ADENOMATOİD ODONTOJENİK TÜMÖR: BİR OLGU SUNUMU

ADENOMATOID ODONTOGENIC TUMOR: A CASE REPORT

Gizem Şahin, Senem Tuğra Dönmez, Onur Yılmaz, Rumeysa Beyzanur Gülçeb

PP - 081 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

İMLANT BÖLGESİNDE GELİŞEN BEYAZ LEZYON: SKUAMÖZ HÜCRELİ KARSİNOM

WHITE LESION DEVELOPING AROUND A DENTAL IMPLANT: SQUAMOUS CELL
CARCINOMA

Büşra Şahin Kaya

PP - 082 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

LİKEN PLANUSLU HASTADA SKUAMÖZ HÜCRELİ KARSİNOM GELİŞİMİ: ÇOKLU
BİYOPSİNİN ÖNEMİ

DEVELOPMENT OF SQUAMOUS CELL CARCINOMA IN A PATIENT WITH LICHEN PLANUS:
THE IMPORTANCE OF MULTIPLE BIOPSIES

Aslıhan Şahan Keskin

PP - 083 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

REKÜRRENT AMELOBLASTOMA: BİR OLGU RAPORU

RECURRENT AMELOBLASTOMA: A CASE REPORT

Aslıhan Şahan Keskin

PP - 086 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

PANORAMİK RADYOGRAFTA İZLENEN KONTRAST MADDE KALINTILARI: BİR OLGU
SUNUMU

RESIDUAL CONTRAST AGENT OBSERVED ON PANORAMIC RADIOGRAPH: A CASE REPORT

İlknur Eninanç, Hürü Gözükara

PP - 087 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

YABANCI CİSİM GRANÜLOMU: BİR OLGU SUNUMU

FOREIGN BODY GRANULOMA: A CASE REPORT

Yasemin Merve Yılmaz**PP - 088 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ**

SANTRAL DEV HÜCRELİ GRANÜLOM: OLGU SUNUMU

CENTRAL GIANT CELL GRANULOMA: A CASE REPORT

Hakan Birbilen, İlknur Eninanç**PP - 089 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ**

ATİPİK STAFNE KEMİK KAVİTESİ : OLGU SUNUMU

ATYPICAL STAFNE BONE CAVITY : CASE REPORT

Furkan Kutsal, Alaettin Koç, Lokman Cin, Sema Kaya**PP - 091 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ**

MOLAR İNSİZÖR HİPOMİNERALİZASYONU GÖSTEREN ÜST MOLAR DIŞIN ENDODONTİK TEDAVİSİ: OLGU RAPORU

ENDODONTIC TREATMENT OF A MAXILLARY MOLAR AFFECTED BY MOLAR-INCISOR HYPOMINERALIZATION: A CASE REPORT

Fatma Berna Dedeoğlu, Kezban Meltem Çolak**PP - 092 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ**

DENS INVAGİNATUS TİP II VAKALARINDA GÜNCEL ENDODONTİK YAKLAŞIM: BİR VAKA SUNUMU

CONTEMPORARY ENDODONTIC APPROACH TO TYPE II DENS INVAGINATUS: A SUCCESSFUL CASE REPORT

Furkan Özkurt, Ayşe Nur Kuşuçar**PP - 094 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ**TRAVMAYA BAĞLI AÇIK APEKSLİ DİŞTE MTA İLE APEKSİFİKASYON: VAKA SUNUMU
APEXIFICATION WITH MTA IN TOOTH WITH TRAUMA-INDUCED OPEN APEX: CASE REPORTAslıhan Zaman, Fatma Pertek Hatipoğlu**PP - 095 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ**

BAŞARISIZ APİKAL CERRAHİ SONRASI ORTOGRAD RETREATMENT: OLGU SUNUMU

ORTHOGRADE RETREATMENT FOLLOWING FAILED APICAL SURGERY: A CASE REPORT

Eylem Fergül Akay, Hasan Öksüzöğlü, Özgür Topuz

PP - 096 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

AÇIK APEKSLİ MAKSİLLER LATERAL DİŞİN MTA İLE RETREATMENT TEDAVİSİ - BİR OLGU SUNUMU

RETREATMENT OF A MAXILLARY LATERAL INCISOR WITH OPEN APEX USING MTA: A CASE REPORT

Bahar Gümüştas, Deniz Yanık Nalbantoğlu

PP - 097 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

GENİŞ PERİAPİKAL LEZYONLU DİŞLERDE ENDODONTİK CERRAHİ YAKLAŞIM: BİR OLGU SUNUMU

ENDODONTIC SURGICAL APPROACH IN TEETH WITH LARGE PERIAPICAL LESIONS: A CASE REPORT

Fatmanur Özsoy, Adem Özdemir, Mehmet Akgül

PP - 098 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

EKSTRAORAL FİSTÜL YOLUNUN İYİLEŞTİRİLMESİ

IMPROVEMENT OF EXTRAORAL FISTULES

Kumru Şaz, Celalettin Topbaş

PP - 100 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

ANTERİOR DİŞTE TEL İLMİK TEKNİĞİYLE KIRIK ALETİN UZAKLAŞTIRILMASI : OLGU SUNUMU

REMOVAL OF A BROKEN INSTRUMENT IN AN ANTERIOR TOOTH USING THE WIRE LOOP TECHNIQUE: A CASE REPORT

Rabia Bostanoğlu Özefe, Fatih Uçar

PP - 101 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

EKSTERNAL KÖK REZORPSİYONUNDA MTA İLE UYGULANAN TEDAVİ PROTOKOLÜ: OLGU SUNUMU

TREATMENT PROTOCOL WITH MTA IN EXTERNAL ROOT RESORPTION: A CASE REPORT

Nesibe Sena Mungan, Gizem Fatma Özden

PP - 102 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

İKİ KÖKLÜ MANDİBULAR PREMOLAR DİŞİN KÖK KANAL TEDAVİSİ

ROOT CANAL TREATMENT OF A TWO-ROOTED MANDIBULAR PREMOLAR TOOTH

Ayşe Erkan, Deniz Yanık Nalbantoğlu

PP - 103 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

TRAVMATİK AÇIK APEKSLİ DİŞTE BİODENTİNE İLE ENDODONTİK YAKLAŞIM: VAKA RAPORU

ENDODONTIC APPROACH WITH BIODENTINE IN A TRAUMATIC OPEN APEX TOOTH: A CASE REPORT

Nursena Öztan, Sadullah Kaya

PP - 104 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

RENKLENMİŞ DİŞTE MTA VE İNTRAKORONAL BEYAZLATMA İLE TEDAVİ YAKLAŞIMI: VAKA SUNUMU

"TREATMENT APPROACH WITH MTA AND INTRACORONAL BLEACHING IN A DISCOLORED TOOTH: A CASE REPORT"

Seher Pelda Biçer, Betül Aycan Uysal

PP - 105 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

ENDODONTİK TEDAVİ SONRASI RENKLENMEDE İNTERNAL BEYAZLATMA UYGULAMASI
INTERNAL BLEACHING APPLICATION FOR DISCOLORATION AFTER ENDODONTIC TREATMENT

Nursena Öztan, Sadullah Kaya

PP - 106 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

ANATOMİK VARYASYON GÖSTEREN ALT PREMOLAR DİŞTE ENDODONTİK TEDAVİ
ENDODONTIC TREATMENT OF A MANDIBULAR PREMOLAR WITH ANATOMICAL VARIATION

Şevval Hazar, İbrahim Uysal

PP - 107 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

AÇIK APEKSLİ BİR DAİMİ DİŞTE BİODENTİN İLE APEKSİFİKASYON

APEXIFICATION WITH BIODENTIN IN A PERMANENT TOOTH WITH OPEN APEX:

Şevval Hazar, İbrahim Uysal

PP - 108 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

RETREATMENT SIRASINDA OLUŞAN GUTTA-PERKA TAŞKINLIĞI: OLGU SUNUMU

GUTTA-PERCHA EXTRUSION DURING RETREATMENT: A CASE REPORT

Yiğit Arslan, Esin Özlek

PP - 109 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

EKSTERNAL KÖK REZORPSİYONU OLAN MAKSİLLER KANİN DİŞİN TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU

EXTERNAL ROOT RESORPTION MANAGEMENT OF AN MAXILLARY CANINE: CASE REPORT

Şeyma Nur Ögel, Kübra Karaduran

PP - 110 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

MULTİDİSİPLİNER YAKLAŞIMLA PERFORASYONLU ÜST LATERAL DİŞTE RETREATMENT YÖNETİMİ

RETREATMENT MANAGEMENT OF PERFORATED UPPER LATERAL TOOTH WITH A MULTIDISCIPLINARY APPROACH

Hatice Buse Yalçın, Ömer Cumhur Aydın, Albatros Akçay

PP - 111 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

KALSİFİYE ORTA MEZİAL KANALIN ENDODONTİK YÖNETİMİ: OLGU SUNUMU

ENDODONTIC MANAGEMENT OF CALCIFIED MIDDLE MESIAL CANAL: A CASE REPORT

Dilan Sarıtaş, Özge Başar, Edanur Maraş

PP - 112 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

GENİŞ PERİAPİKAL LEZYONLU DİŞİN RETREATMENT, KÖK UCU CERRAHİSİYLE TEDAVİSİ: VAKA RAPORU

TREATMENT OF LARGE PERIAPICAL LESION VIA RETREATMENT AND SURGERY

Gizem Kaplan, Ali Cemal Tınaz

PP - 113 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

MOLARİZE MAKSİLLER PREMOLARLARIN ENDODONTİK TEDAVİSİ: BİR OLGU SERİSİ

ENDODONTIC MANAGEMENT OF MOLARIZED MAXILLARY PREMOLARS: A CASE SERIES

Yiğitcan Sağlam, Eda Doğuş, Neslihan Demir, Hilal Cennet Tekkanat, Hatice Buse Yalçın, Sıla Nur Usta

PP - 114 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

KİST BENZERİ LEZYONLARDA GELENEKSEL KÖK KANAL TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU

NON-SURGICAL TREATMENT OF A CYST-LIKE LESION: A CASE REPORT

Hilal Cennet Tekkanat, Sıla Nur Usta

PP - 115 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

GEMİNASYONLU MAKSİLLER SANTRAL DİŞİN ENDODONTİK TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU
ENDODONTIC TREATMENT OF GEMINATED MAXILLARY CENTRAL INCISOR: A CASE
REPORT

Dilan Sarıtaş, Fatma Ceren, Edanur Maraş

PP - 116 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

ALT PREMOLARLARDA VERTUCCI KANAL TİPLERİ: OLGU SERİSİ
VERTUCCI CANAL TYPES IN MANDIBULAR PREMOLARS: A CASE SERIES

Neslihan Demir, Kadriye Demirkaya, Yiğitcan Sağlam

PP - 117 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

LATERAL LÜKSASYON SONRASI DEVİTALİZE OLAN DİŞLERDE ENDODONTİK TEDAVİ: BİR
VAKA RAPORU
ENDODONTIC TREATMENT OF DEVITALIZED TEETH FOLLOWING LATERAL LUXATION: A
CASE REPORT

Adem Altın, Merve Yeniçeri Özata

PP - 118 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

AŞIRI HARAP OLMUŞ GENİŞ PERİAPİKAL LEZYONLU ALT MOLAR DİŞİN MULTİDİSİPLİNER
TEDAVİSİ
MULTIDISCIPLINARY TREATMENT OF A SEVERELY DAMAGED MANDIBULAR MOLAR
WITH AN LARGE PERIAPICAL LESION

Tolga Mavigöz, Merve Yeniçeri Özata, Deniz Kasapoğlu

PP - 119 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

MANDİBULAR PREMOLARLARDA ÇEŞİTLİ KÖK KANAL MORFOLOJİLERİNİN ENDODONTİK
YÖNETİMİ: VAKA SERİSİ
ENDODONTIC MANAGEMENT OF VARIOUS ROOT CANAL MORPHOLOGIES IN
MANDIBULAR PREMOLARS: A CASE SERIES

Tolga Mavigöz, Merve Yeniçeri Özata

PP - 120 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

ORTODONTİ TEDAVİ SONRASI DENS İNVAGİNATUS İLE İLİŞKİLİ PERİAPİKAL LEZYON
PERIAPICAL LESION ASSOCIATED WITH DENS INVAGINATUS FOLLOWING ORTHODONTIC
TREATMENT

Merve Mutlu, Ayçe Ünverdi Eldeniz

PP - 121 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

GENİŞ PERİAPİKAL LEZYONLU BİR MOLAR DİŞİN CERRAHİ OLMAYAN ENDODONTİK TEDAVİSİ: VAKA RAPORU

NON-SURGICAL ENDODONTIC TREATMENT OF A MOLAR TOOTH WITH A LARGE PERIAPICAL LESION: A CASE REPORT

Adem Altın, Merve Yeniçeri Özata

PP - 123 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

MİNERAL TRİOKSİT AGREGAT KULLANILARAK YAPILAN APİKAL TIKMA: ÜÇ OLGU SUNUMU

APICAL PLUG APPLICATION USING MINERAL TRIOXIDE AGGREGATE: THREE CASE REPORTS

İrem Özçelik, Beyza Tunç, Ayça Yersel, Damla Kırıcı, Kürşat Er

PP - 124 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

TRAVMATİK LATERAL LÜKSASYONUN ENDODONTİK VE SPLİNT TEDAVİSİ: VAKA RAPORU
TREATMENT OF TRAUMATIC LATERAL LUXATION WITH ENDODONTIC AND SPLINT THERAPY : CASE REPORT

Beyza Yaren Öztüncü, Betül Aycan Uysal, Dursun Ali Şirin

PP - 125 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

FARKLI KANAL ANATOMİLERİNE SAHİP PREMOLAR DİŞLERİN ENDODONTİK TEDAVİLERİ: OLGU SUNUMU

ENDODONTIC TREATMENT OF PREMOLAR TEETH WITH DIFFERENT CANAL ANATOMIES: CASE REPORT

Halide Çakır, Ahmet Erarslan, Gülsen Kiraz, Arzu Kaya Mumcu
Sınıflandırması

PP - 126 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

İNTERNAL VE EKSTERNAL REZORPSİYONA SAHİP MANDİBULAR LATERAL DİŞİN ENDODONTİK TEDAVİSİ

MANAGEMENT OF COMBINED ROOT RESORPTION IN A MANDIBULAR LATERAL INCISOR

Eda Doğuş

PP - 127 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

ISRARCI ENFEKSİYONUN RETREATMENT VE APİKAL CERRAHİ İLE TEDAVİSİ
MANAGEMENT OF PERSISTENT INFECTION WITH RETREATMENT AND APICAL SURGERY
Pınar Hava Dursun, Fatma Semra Sevimay, Dilara Nur Şengün

PP - 128 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

AÇIK APEKSLİ MANDİBULAR MOLAR DİŞİN MTA APEKSİFİKASYONU İLE TEDAVİSİ
TREATMENT OF OPEN APEX MANDIBULAR MOLAR TOOTH WITH MTA APEXIFICATION
Elif Baştuğ Güven, Özgür Genç Şen, Aslı Zeynep Kapoğlu Kılıç

PP - 129 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

KOMPLEKS PERFORASYONLU DİŞTE MTA DESTEKLİ ENDODONTİK RETREATMENT: OLGU
SUNUMU
MTA-SUPPORTED ENDODONTIC RETREATMENT IN A TOOTH WITH COMPLEX
PERFORATIONS: A CASE REPORT

Tunç Özbilen, Berat Yücedağ

PP - 130 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

ORTOGRAD ENDODONTİK TEDAVİSİ MÜMKÜN OLMAYAN DİŞTE ENDODONTİK CERRAHİ
UYGULAMASI: VAKA SUNUMU
ENDODONTIC SURGERY IN A TOOTH WHERE ORTHOGRADE ENDODONTIC TREATMENT IS
NOT FEASIBLE: A CASE REPORT

Tolga Han Edebal, Hazal Faiz Arslanparçası

PP - 131 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

GENİŞ PERİAPİKAL LEZYONLU DİŞİN CERRAHİ OLMAYAN ENDODONTİK TEDAVİSİ
NON-SURGICAL ENDODONTIC TREATMENT OF A TOOTH WITH LARGE PERIAPICAL
LESION

Ayşenur Doğan, Berna Aslan

PP - 132 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

KÖK GELİŞİMİ TAMAMLANMAMIŞ ÜST SANTRAL DİŞİN MTA İLE APEKSİFİKASYON
TEDAVİSİ
APEXIFICATION TREATMENT OF AN IMMATURE MAXILLARY CENTRAL INCISOR USING
MTA

Ayşenur Doğan, Berna Aslan

PP - 133 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

RETREATMENT SIRASINDA MİNÖR APİKAL FOREMANDEN TAŞMIŞ GÜTA PERKA
KOMPLİKASYONUNUN YÖNETİMİ

MANAGEMENT OF GUTTA-PERCHA EXTRUSION THROUGH THE MINOR APICAL FORAMEN
DURING RETREATMENT

Halit Kadan, Nezif Çelik

PP - 134 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

GENİŞ APİKAL AÇIKLIĞA SAHİP C ŞEKİLLİ MANDİBULAR MOLAR DIŞIN MTA İLE
APEKSİFİKASYONU

APEXIFICATION OF A C - SHAPED MANDIBULAR MOLAR WITH A WIDE APICAL OPENING
USING MTA

Ayşenur Çam, Özkan Adıgüzel

PP - 135 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

TRAVMA KAYNAKLI KOMPLİKE KRON-KÖK KIRIĞI MEVCUT HASTANIN MULTİDİSİPLİNER
TEDAVİSİ

MULTIDISCIPLINARY TREATMENT OF A TRAUMA-INDUCED COMPLICATED CROWN-ROOT
FRACTURE

Abdullah Özceylan, Melek Beder, Ahter Şanal Çıkman

PP - 136 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

DİRENÇLİ PERİAPİKAL LEZYONA MULTİDİSİPLİNER YAKLAŞIM: BİR OLGU SUNUMU

A MULTIDISCIPLINARY APPROACH TO A RESISTANT PERIAPICAL LESION: A CASE REPORT

Merve Defişet, Merve Yeniçeri Özata

PP - 137 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

KANAL TEDAVİSİ GÖRMÜŞ PERİAPİKAL LEZYONLU MOLAR DIŞIN KANAL TEDAVİSİNİN
YENİLENMESİ

NON-SURGICAL RETREATMENT OF A PREVIOUSLY TREATED MOLAR WITH PERAPICAL
LESION

Melis Akkale, Celalettin Topbaş

PP - 138 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

İKİ FARKLI BÖLGEDEKİ EKSTRAORAL APSELERİN CERRAHİ OLMAYAN ENDODONTİK
TEDAVİSİ

NON-SURGICAL ENDODONTIC MANAGEMENT OF EXTRAORAL ABSCESSSES IN TWO
DISTINCT REGIONS

Aybüke İnel

PP - 139 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

KIRIK ALET YÖNETİMİNDE BY-PASS TEKNİĞİ: BİR OLGU SUNUMU

A CASE REPORT ON THE BYPASSING OF A FRACTURED INSTRUMENT DURING
ENDODONTIC TREATMENT IN THE SAME SESSION

Gamze Özbay, Özge Başar, Fatma Pertek Hatipoğlu

PP - 140 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

ORTA MEZİAL KANALIN NEDEN OLDUĞU BAŞARISIZ KÖK KANAL TEDAVİSİNİN KLİNİK
YÖNETİMİ

CLINICAL MANAGEMENT OF FAILED ROOT CANAL TREATMENT CAUSED BY MIDDLE
MESIAL CANAL

Hale Elüstü, Abdullah Özceylan, Fatma Pertek Hatipoğlu

PP - 141 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

KRONİK LEZYONLU DİŞİN MTA TİKAÇ OLUŞTURULARAK TEKRARLAYAN KÖK KANAL
TEDAVİSİ

RETREATMENT OF A CHRONICALLY-LESIONED TOOTH BY CREATING AN MTA PLUG

Aslı Zeynep Kapoğlu Kılıç, Özgür Genç Şen, Elif Baştuğ Güven

PP - 142 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

WALKING BLEACH TEKNİĞİ İLE RENKLENMİŞ ANTERİOR DİŞLERİN BEYAZLATILMASI: 2
OLGU SUNUMU

BLEACHING OF DISCOLORED ANTERIOR TEETH USING THE WALKING BLEACH
TECHNIQUE: TWO CASE REPORTS

Semih Karvanlı, Sedat Çetin, Emine Şimşek, Mine Büker

PP - 143 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

TRAVMAYA BAĞLI KÖK GELİŞİMİ DURMUŞ BİR OLGUNUN İKİNCİL KANAL TEDAVİSİ İLE
YÖNETİMİ

MANAGEMENT OF POST-TRAUMATIC IMMATURE PERMANENT TEETH WITH SECONDARY
ROOT CANAL TREATMENT

Berfin Özer, Ekim Onur Orhan

PP - 144 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

İKİ AKUT APİKAL APSE OLGUSUNUN MULTİDİSİPLİNER YÖNETİMİ

MULTIDISCIPLINARY MANAGEMENT OF TWO ACUTE APICAL ABSCESS CASE

Mehmet Emre Bakan, Arzu Kaya Mumcu, Zeynep Yağmur Özdemir Tekin

PP - 145 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

KRONİK APİKAL LEZYONLU ANTERİOR DİŞTE ENDODONTİK REVİZYON VE CERRAHİ MÜDAHALE

ENDODONTIC RETREATMENT AND SURGICAL INTERVENTION IN AN ANTERIOR TOOTH WITH CHRONIC APICAL LESION

Bora İlcan, Mehmet Ali Altunkum, İbrahim Uysal

PP - 146 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

GEBELİKTE APİKAL APSELİ MAKSİLLER MOLARIN ENDODONTİK YÖNETİMİ

ENDODONTIC MANAGEMENT OF APICAL ABSCESS IN A PREGNANT MAXILLARY MOLAR

Mehmet Ali Altunkum, Sadullah Kaya

PP - 147 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

PERFORASYON ONARIMINDA BİYOSERAMİK MATERYAL KULLANIMI: VAKA SERİSİ

USE OF BIOCERAMIC MATERIAL IN PERFORATION REPAIR: CASE SERIES

Emrehan Karataş, Tunahan Döken

PP - 148 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

KÖK KANALINDA KIRILAN ALETLERİN FARKLI TEKNİKLERLE ÇIKARILMASI; OLGU SERİSİ

REMOVAL OF FRACTURED INSTRUMENTS FROM THE ROOT CANAL USING DIFFERENT TECHNIQUES: A CASE SERIES

Salih Volkan Sönmez, Tunahan Döken

PP - 149 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

KİBT İLE TEŞHİS EDİLEN EKSTERNAL KÖK REZORPSİYONUNDA ORTOGRAD MTA TEDAVİSİ

CBCT-BASED DIAGNOSIS AND ORTHOGRADE MTA MANAGEMENT OF EXTERNAL ROOT RESORPTION

Sine Güngör Us, Özgür Uzun

PP - 150 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

RETREATMENT İLE GENİŞ PERİAPİKAL LEZYONLARIN YÖNETİMİ: ÜÇ OLGU

MANAGEMENT OF EXTENSIVE PERIAPICAL LESIONS WITH RETREATMENT: THREE CASES

Elif Burçak Katırcıoğlu, Betül Aycan Uysal

PP - 151 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

İNATÇI PERİAPİKAL LEZYONLU DİŞLERDE MULTİDİSİPLİNER YAKLAŞIM: VAKA SERİSİ
MULTIDISCIPLINARY APPROACH IN TEETH WITH PERSISTENT PERIAPICAL LESIONS: A
CASE SERIES

Beyzanur Hatipoğlu, Berkay Gümüş

PP - 152 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

TRAVMAYA BAĞLI KOMPLİKE KRON-KÖK KIRIKLI BİR DİŞE ENDODONTİK YAKLAŞIM
ENDODONTIC APPROACH TO A TOOTH WITH A COMPLEX CROWN-ROOT FRACTURE DUE
TO TRAUMA

Batuhan Karakaya, Tuğrul Aslan, Kadir Kaan Ümit

PP - 153 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

TERMOPLASTİK OBTURASYON İLE C KANAL KONFİGÜRASYONUNUN YÖNETİMİ
THERMOPLASTIC MANAGEMENT OF A TOOTH WITH C-SHAPED CANAL MORPHOLOGY

Sine Güngör Us, Özgür Uzun

PP - 154 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

GENİŞ PERİAPİKAL LEZYONLU MANDİBULAR MOLAR DİŞİN ENDODONTİK TEDAVİSİ:
VAKA RAPORU

ENDODONTIC TREATMENT OF A MANDIBULAR MOLAR TOOTH WITH A LARGE
PERIAPICAL LESION: CASE REPORT

Ayşenur Bayram, Büşra Baklacı, Sera Şimşek Derelioğlu

PP - 155 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

GENİŞ PERİAPİKAL LEZYONLU ASEPTOMATİK DİŞİN TEK SEANS KANAL TEDAVİSİ VE
TAKİBİ

SINGLE-SESSION ROOT CANAL TREATMENT AND FOLLOW-UP OF AN ASYMPTOMATIC
TOOTH WITH A LARGE PERIAPICAL LESION

Furkan Pala, Muhammed Özen, Aziz Şahin Erdoğan

PP - 156 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

RETREATMENT SIRASINDA MİD MESİAL KANALIN TESPİTİ; KLİNİK VAKA RAPORU
DETECTION OF A MID-MESIAL CANAL DURING RETREATMENT: A CLINICAL CASE REPORT

Alihan Coşkun, Ahmet Akay

PP - 157 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

AÇIK APEKSLİ DAİMİ DİŞTE BİODENTİN İLE APEKSİFİKASYON

APEXIFICATION WITH BIODENTINE IN A PERMANENT TOOTH WITH AN OPEN APEX

Ahmet Atalay, Bora İlcan, İbrahim Uysal

PP - 158 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

GENİŞ PERİAPİKAL LEZYON BÖLGESİNDEKİ VİTAL DİŞLERİN YÖNETİMİ: İKİ OLGU
SUNUMU

MANAGEMENT OF VITAL TEETH IN THE REGION OF EXTENSIVE PERIAPICAL LESIONS:
TWO CASE REPORTS

Gonca Zelal Şahin, Ayhan Eymirli, Mehmet Özgür Uyanık

PP - 159 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

PERİAPİKAL DOKULARA TAŞMIŞ GUTTA-PERCHA'NIN YENİDEN KANAL TEDAVİ SONRASI
VAKA TAKİBİ

FOLLOW-UP OF ROOT CANAL RETREATMENT IN A CASE WITH EXTRUDED GUTTA-
PERCHA

Cansu Tomas, Muhammed Furkan Gedik

PP - 160 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

GENİŞ PERİAPİKAL LEZYONA SAHİP SOL ALT MOLAR DİŞLERİN KÖK KANAL TEDAVİSİ
YENİLENMESİ İLE İYİLEŞME TAKİBİ: KLİNİK OLGU RAPORU

HEALING FOLLOW-UP OF MANDIBULAR MOLARS WITH LARGE PERIAPICAL LESIONS
THROUGH ROOT CANAL RETREATMENT: A CLINICAL CASE REPORT

Muhammed Furkan Gedik, Halit Kadan

PP - 161 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

APEKSTEN EKSTRUZE OLMUŞ BİR KIRIK ALETİN ÇIKARILMASINA ENDODONTİK VE
CERRAHİ YAKLAŞIM

ENDODONTIC AND SURGICAL APPROACH TO THE REMOVAL OF A FRACTURED
INSTRUMENT EXTRUDED FROM THE APEX

İpek Öreroğlu

PP - 162 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

TALON TÜBERKÜLÜ VE DENS İNVAJİNATUSLU LATERAL DİŞİN KONSERVATİF TEDAVİSİ

CONSERVATIVE MANAGEMENT OF LATERAL INCISOR WITH TALON CUSP AND DENS
INVAGINATUS

Buket Candan, Hasan Uyanık, Edanur Maraş, Dilara Nil Günaçar

PP - 163 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

FURKASYON BÖLGESİNDE YABANCI CİSİM VARLIĞINDA BAŞARILI KÖK KANAL TEDAVİSİ:
BİR OLGU SUNUMU

SUCCESSFUL ROOT CANAL TREATMENT IN THE PRESENCE OF A FOREIGN BODY IN THE
FURCATION AREA: A CASE REPORT

Elif Aslan, Dursun Ali Şirin

PP - 164 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

KÖK KANAL TEDAVİSİ YENİLENMESİ SIRASINDA KIRIK ALET UZAKLAŞTIRILMASI: OLGU
BİLDİRİMİ

REMOVAL OF FRACTURED INSTRUMENT DURING RETREATMENT; CASE REPORT

Tarık Açıkgöz, Mustafa Murat Koçak

PP - 165 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

GENİŞ PERİAPİKAL LEZYONLU AÇIK APEKSLİ LATERAL DİŞİN TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU
TREATMENT OF AN OPEN APEX WITH A WIDE PERIAPICAL LESION: A CASE
PRESENTATION

Zehra Nur Demir, Funda Fundaoğlu Küçükekenci,

PP - 167 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

EKSTERNAL SERVİKAL KÖK REZORPSİYONLU MANDİBULAR ANTERİOR DİŞİN TEDAVİSİ:
OLGU SUNUMU

MANAGEMENT OF EXTERNAL CERVICAL ROOT RESORPTION IN A MANDIBULAR
ANTERIOR TOOTH: A CASE REPORT

Kübra Gürler, Koray Yılmaz

PP - 168 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

ALT PREMOLARDA SİNİRE İLERLEYEN KİSTİN ENDODONTİK-CERRAHİ TEDAVİSİ: VAKA
SUNUMU

ENDODONTIC-SURGICAL MANAGEMENT OF LARGE PERIAPICAL CYST IN MANDIBULAR
PREMOLARS

Fatma Uçaş, Selenay Yıldız, Arslan Terlemez

PP - 169 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

ÜST ÖN BÖLGEDE GENİŞ KİSTİN ENDODONTİK-CERRAHİ YÖNETİMİ: VAKA SUNUMU

ENDODONTIC-SURGICAL MANAGEMENT OF LARGE CYST IN MAXILLARY ANTERIOR
REGION: A CASE REPORT

Fatma Uçaş, Selenay Yıldız, Arslan Terlemez

PP - 170 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

RETREATMENT SIRASINDA MEYDANA GELEN KIRIK ALETİN TEDAVİ YÖNETİMİ VE
TAKİBİ

MANAGEMENT AND FOLLOW-UP OF A FRACTURED INSTRUMENT DURING
RETREATMENT

Mehmet Çiçek

PP - 171 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

PALATOGİNGİVAL OLUKLU MAKSİLLER SANTRAL KESİCİ DİŞTE MULTİDİSİPLİNER
TEDAVİ: VAKA RAPORU

MULTIDISCIPLINARY MANAGEMENT OF A MAXILLARY CENTRAL INCISOR WITH A
PALATOGINGIVAL GROOVE: A CASE REPORT

Okan Yadigaroğlu, Tuğba Koşar, Fatma Nur Avcı

PP - 172 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

EKSTRAORAL SİNÜS YOLUNUN CERRAHİ OLMAYAN ENDODONTİK TEDAVİ İLE YÖNETİMİ
MANAGEMENT OF THE EXTRAORAL SINUS TRACT WITH NON-SURGICAL ENDODONTIC
TREATMENT

Fatmagül Kaderli, Tuğba Koşar

PP - 173 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

TRAVMATİK EKSTRÜZYON VE KÖK KIRIĞINDA MTA İLE ENDODONTİK YAKLAŞIM
ENDODONTIC APPROACH WITH MTA IN TRAUMATIC EXTRUSION AND ROOT FRACTURE

Ecem Çiftci Şahin, Ayşe Tuğba Eminsoy Avcı, Burak Sağsen

PP - 174 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

AÇIK APEKSLİ DEVİTAL BİR DİŞİN MTA İLE APEKSİFİKASYONU: OLGU SUNUMU
APEXIFICATION OF A NONVITAL TOOTH WITH OPEN APEX USING MTA: A CASE REPORT

Ceren Karaduman, Özkan Adıgüzel

PP - 175 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

MANDİBULAR MOLAR DIŞTE CERRAHİ OLMAYAN KISMİ RETREATMENT TEDAVİSİ; VAKA RAPORU

NON-SURGICAL PARTIAL RETREATMENT IN A MANDIBULAR MOLAR: A CASE REPORT

Alihan Coşkun, Ahmet Akay

PP - 176 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

SERVİKAL REZORPSİYONLU DAİMİ MOLAR DIŞIN MULTİDİSİPLİNER YAKLAŞIMLA TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU

MULTIDISCIPLINARY MANAGEMENT OF A PERMANENT MOLAR WITH CERVICAL RESORPTION: A CASE REPORT

Ayşenur Kılıçoğlu, Melek Akman, Ayşe Hümeysra Oruç

PP - 177 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

KIRIK ALET İÇEREN KOMPLEKS ANATOMİLİ MANDİBULAR MOLAR DIŞTE RETREATMENT YAKLAŞIMI

RETREATMENT APPROACH IN A MANDIBULAR MOLAR TOOTH WITH COMPLEX ANATOMY AND SEPARATED INSTRUMENT

Ayşenur Kılıçoğlu, Melek Akman

PP - 178 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Ortodonti

ORTODONTİK İŞ AKIŞLARINDA YAPAY ZEKÂNIN GENİŞ UYGULAMALARI

VAST IMPLEMENTATIONS OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN ORTHODONTIC WORKFLOWS

Ghina Kachkool, Mohamad Talal Radwan

PP - 179 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Ortodonti

ŞEFFAF PLAK TEDAVİLERİNDE KULLANILAN ATAŞMANLARIN ORTODONTİK HAREKETLER ÜZERİNE ETKİLERİNİN İNCELENMESİ: LİTERATÜR DERLEMESİ

INVESTIGATION OF THE EFFECTS OF ATTACHMENTS USED IN CLEAR ALIGNER TREATMENTS ON ORTHODONTIC MOVEMENTS: A LITERATURE REVIEW

Ayşe Kuşaf, Özel Baysen, Beren Özsoy

PP - 180 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Ortodonti

ORTODONTİNİN GELECEĞİ: CHATGPT'NİN YENİLİKLERİ ORTAYA ÇIKIYOR

THE FUTURE OF ORTHODONTICS: CHATGPT'S INNOVATIONS UNVEILED

Ghina Kachkool, Mohamad Talal Radwan

PP - 181 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Ortodonti

ORTODONTİK ŞEFFAF PLAKLARIN RENK STABİLİTESİNE İÇECEKLER VE TEMİZLEME YÖNTEMLERİNİN ETKİSİ

COLOR STABILITY OF ORTHODONTIC CLEAR ALIGNERS: A SYSTEMATIC REVIEW

Cemil Besim, İsmet Ersalıcı, Beren Özsoy

PP - 183 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Ortodonti

MAKSİLLER ÇAPRAŞIKLIK VE SINIF-II VAKANIN MİNİVİDA DESTEKLİ

TEDAVİSİ: VAKA RAPORU

MINISCREW-ASSISTED TREATMENT OF MAXILLARY CROWDING AND CLASS II: CASE REPORT

Cengiz Kalaağası, Büşra Beşer Gül

PP - 184 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Ortodonti

İSKELETSEL SINIF III ANOMALİNİN ERKEN DÖNEMDE TEDAVİSİ: VAKA RAPORU

CLASS III MALOCCLUSION TREATMENT AT EARLY GROWTH STAGE: CASE REPORT

Saadet Kılıçlar, Zehra Gümrükçüoğlu

PP - 185 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Ortodonti

KESER EKSTRÜZYONU İLE İSKELETSEL AÇIK KAPANIŞ TEDAVİSİ : OLGU SUNUMU

SKELETAL OPEN CLOSURE TREATMENT WITH INCISOR EXTRUSION : CASE REPORT

Saadet Kılıçlar, Zehra Gümrükçüoğlu

PP - 186 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Ortodonti

ŞİDDETLİ SINIF-III VAKANIN RPE VE YÜZ MASKESİ UYGULANARAK YAPILAN TEDAVİSİ

TREATMENT OF A SEVERE CLASS-III CASE WITH RPE AND FACE MASK CASE REPORT

Cengiz Kalaağası, Akkız Aktürk, Büşra Beşer, Merve Nur Berber

PP - 187 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Ortodonti

ASİMETRİK SINIF II MALOKLÜZYONU OLAN HASTANIN SABİT FONKSİYONEL APAREY İLE TEDAVİSİ

TREATMENT OF A PATIENT WITH ASYMMETRIC CLASS II MALOCCLUSION USING A FIXED FUNCTIONAL APPLIANCE

Bengü Öğretir, Merve Göymen, Ayşegül Güleç, Güzin Bilgin Büyüknacar

PP - 188 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Ortodonti

İSKELETSEL SINIF II HASTADA DİJİTAL TWIN BLOK APAREYİNİN UYGULANMASI
FUNCTIONAL ORTHOPEDIC TREATMENT WITH DIGITAL TWIN BLCOK APPLIANCE IN A
PATIENT WITH SKELETAL CLASS II MALOCCLUSION

Şeymus Tekin, Saadet Çınarsoy Ciğerim, Gönül Dinç, Hüseyin Melih Büyük

PP – 189 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Ortodonti

İSKELETSEL SINIF II HASTADA ŞEFFAF PLAKLARLA MANDİBULAR ADVANCEMENT
PROTOKOLÜNÜN UYGULANMASI

THE APPLICATION OF THE MANDIBULAR ADVANCEMENT PROTOCOL USING CLEAR
ALIGNERS IN A SKELETAL CLASS II PATIENT

Nupelda Güneş, Saadet Çınarsoy Ciğerim, Gönül Dinç, Hüseyin Melik Büyük

PP – 190 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Ortodonti

İSKELETSEL SINIF 3 MALOKLÜZYONDA YÜZ MASKESİ VE YAVAŞ GENİŞLETME İLE
YAPILAN FONKSİYONEL ORTOPEDİK TEDAVİ

FUNCTIONAL ORTHOPEDIC TREATMENT WITH FACEMASK AND SLOW MAXILLARY
EXPANSION IN SKELETAL CLASS 3 MALOCCLUSION

Şeymus Tekin, Saadet Çınarsoy Ciğerim, Hüseyin Melih Büyük, Gönül Dinç

PP – 191 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Ortodonti

HIZLI ÜST ÇENE GENİŞLETMESİ VE SINIF 2 ELASTİK İLE YAPILAN DİSTALİZASYON
UYGULAMASI

RAPID MAXILLARY EXPANSION AND DISTALIZATION APPLICATION WITH CLASS 2
ELASTIC

Nupelda Güneş, Saadet Çınarsoy Ciğerim, Gönül Dinç, Hüseyin Melik Büyük

PP – 192 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Ortodonti

İSKELETSEL VE DENTAL SINIF 2 MALOKLÜZYONU OLAN HASTANIN REVERSE CLOSİNG
LOOP İLE ORTODONTİK TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU

ORTHODONTIC TREATMENT OF A PATIENT WITH SKELETAL AND DENTAL CLASS II
MALOCCLUSION USING A REVERSE CLOSING LOOP: A CASE REPORT

Hatice Aydemir, Sibel Şimşek, Nurver Karşlı

PP – 193 / Dişhekimliği Klinik Bilimleri / Ortodonti

İSKELETSEL SINIF 2 HASTANION MYOBRACE İLE TEDAVİSİ: BİR OLGU SUNUMU
TREATMENT OF A SKELETAL CLASS 2 PATIENT WITH MYOBRACE: A CASE
PRESENTATION

Kazım Kaan Yıldız, Nüveyda Aktürk, Mücahid Yıldırım

PP - 194 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

ÇAYKUR RİZESPOR FUTBOL TAKIMI OYUNCULARININ AĞIZ KORUYUCULARI İLE İLGİLİ
BİLGİ DÜZEYLERİ

KNOWLEDGE ASSESSMENT ON MOUTHGUARDS AMONG ÇAYKUR RİZESPOR FOOTBALL
PLAYERS

Çağla Nur Kalafat, Çağla Yeşil, Zeynep Yeşil, Zeynep Yeşil

PP - 195 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

MARYLAND RESTORASYONLARDA MONOLİTİK ZİRKONYA: BİR OLGU SUNUMU
MONOLITHIC ZIRCONIA IN MARYLAND RESTORATIONS: A CASE REPORT

Afra Banu Ergin, Hilal Ok Bostan

PP - 196 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

DİŞ HEKİMLİĞİ UYGULAMALARININ GÖZ SAĞLIĞI ÜZERİNE ETKİLERİ: ANKET ÇALIŞMASI
THE EFFECTS OF DENTAL PROCEDURES ON EYE HEALTH: A SURVEY STUDY

Zeynep Yeşil, Zeynep Yeşil, Elisa Çelik

PP - 197 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

SANTRAL DİŞ KAYBININ GEÇİCİ TEDAVİSİNDE FİBER DESTEKLİ ADEZİV KÖPRÜ
KULLANIMI

FIBER-REINFORCED ADHESIVE BRIDGE FOR TEMPORARY MANAGEMENT OF CENTRAL
INCISOR LOSS

Sedef Kurt, Zeynep Yeşil

PP - 198 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

TÜRKİYE'DEKİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTELERİNİN WEB SİTELERİNDEKİ HASTA
BİLGİLENDİRME İÇERİKLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF PATIENT INFORMATION AVAILABLE ON THE WEBSITES OF DENTAL
FACULTIES IN TURKEY

Esra Özkan

PP - 199 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

DİŞ HEKİMLİĞİ VE ERGONOMİK ÇALIŐMANIN ÖNEMİ
DENTISTRY AND THE IMPORTANCE OF ERGONOMIC WORK

Esma Nur Üçok, Zeynep Yeşil

PP - 200 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ
HASTALARIN PROTEZLERİNDEN BEKLENTİLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ
ASSESSMENT OF PATIENTS' EXPECTATIONS FROM PROSTHESES

Seyda Sultan Sert, Zeynep Yeşil

PP - 201 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ
İMLANT DESTEKLİ SABİT PROTEZLERDE ULUSAL VE ULUSLARARASI TAKİP
ÖNERİLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI
COMPARISON OF NATIONAL AND INTERNATIONAL FOLLOW-UP RECOMMENDATION FOR
IMPLANT-SUPPORTED FIXED PROSTHESES

Edanur Göven

PP - 202 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ
ANTERİOR BÖLGEDE BİOHPP ABUTMENT İLE DİJİTAL İMLANTÜSTÜ KRON SÜRECİ
DIGITAL WORKFLOW FOR IMPLANT-SUPPORTED CROWNS WITH BİOHPP ABUTMENTS IN
THE ANTERIOR REGION

Elif Çelebi, Sema Murat, Aleyna Gülgör

PP - 203 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ
TİTANYUM BAR DESTEKLİ MONOLİTİK ZİRKONYA İLE BÜTÜNCÜL FULL-ARCH
REHABİLİTASYON
COMPREHENSIVE FULL-ARCH REHABILITATION WITH TITANIUM BAR-SUPPORTED
MONOLITHIC ZIRCONIA

Evin Tantekin Bakay, Numan Çetinkaya

PP - 204 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ
MONOLİTİK ZİRKONYA SABİT PROTEZLERLE ÜST VE ALT ÇENELERİN İMLANT DESTEKLİ
TAM ARK REHABİLİTASYONU
FULL-ARCH IMPLANT-SUPPORTED MONOLITHIC ZIRCONIA PROSTHETIC
REHABILITATION OF THE UPPER AND LOWER JAWS

Serap Sasa, Numan Çetinkaya

PP - 205 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

**UNİLATERAL DUDAK VE ALVEOL YARIKLI HASTANIN PROTETİK REHABİLİTASYONU:
MULTİDİSİPLİNER YAKLAŞIM**

**PROSTHETIC REHABILITATION OF A PATIENT WITH UNILATERAL LIP AND ALVEOLAR
CLEFT: A MULTIDISCIPLINARY APPROACH**

Emine Aslı Kızıldaş, Nazik İrem Önügören, İrfan Üstündağ, Esra İnce

PP - 206 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

**TRAVMA SONRASI AVÜLSİYON VE LÜKSASYON YARALANMALARINDA REİMLANTASYON
VE REPOZİSYON UYGULAMASI OLGU SUNUMU**

**REIMPLANTATION AND REPOSITIONING APPLICATION IN POST-TRAUMATIC AVULSION
AND LUXATION INJURIES: A CASE REPORT**

Rojda Demirbilekli, Ayça Deniz İzgi

PP - 207 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

**TEMPOROMANDİBULAR RAHATSIZLIKLARDA SPLİNT UYGULAMALARI VE
MULTİDİSİPLİNER TEDAVİ YAKLAŞIMI: OLGU SUNUMU**

**SPLINT TREATMENTS AND MULTIDISCIPLINARY TREATMENT IN TEMPOROMANDIBULAR
JOINT DISORDERS: CASE REPORT**

Tuğçe Karabulut Açıkgoz, Canan Hekimoğlu, Gözde Özer

PP - 208 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

**ÇOCUKLUK DÖNEMİNDE Kİ ANTERİOR DİŞ KAYIPLARINDA PROTETİK YAKLAŞIMLAR
PROSTHETIC APPROACHES TO ANTERIOR TOOTH LOSS IN CHILDHOOD**

Merve Çirış, İpek Çağlar

PP - 209 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

**AŞIRI DİŞETİ GÖRÜNÜRLÜĞÜ VE DÜZENSİZ OKLÜZAL DÜZLEME SAHİP BİR HASTANIN
TÜM AĞIZ REHABİLİTASYONU: OLGU SUNUMU**

**FULL-MOUTH REHABILITATION OF A PATIENT WITH EXCESSIVE GINGIVAL EXPOSURE
AND UNEVEN OCCLUSAL PLANE: A CASE REPORT**

İrem Sarkaya, Nagehan Baki, Bahadır Sancar, Vesile Elif Toy

PP - 210 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

**İKİ İMPLANT DESTEKLİ BAR TUTUCULU ALT ÇENE OVERDENTURE UYGULAMASI: BİR
OLGU SUNUMU**

**TWO IMPLANT-SUPPORTED BAR-RETAINED MANDIBULAR OVERDENTURE APPLICATION:
A CASE REPORT**

Sümevra Şahan, Ayşe Karabaş

PP - 211 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

TAM DİŞSİZLİK DURUMUNDA UYGULANAN İMPLANT DESTEKLİ PROTETİK REHABİLİTASYON: OLGU SUNUMU

IMPLANT-SUPPORTED PROSTHETIC REHABILITATION IN COMPLETE EDENTULISM: CASE REPORT

İrem Al, Faik Tuğut

PP - 212 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

MAKSİLLER LATERAL DİŞ EKSİKLİĞİNDE LAZER DESTEKLİ RETRAKSİYON VE ZİRKONYA KÖPRÜ UYGULAMASI

LASER-ASSISTED THROUGHING AND ZIRCONIA BRIDGE APPLICATION IN MAXILLARY LATERAL INCISOR AGENESIS

Kübra Songül Bozan, Beyza Ünalın Değirmenci

PP - 213 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

KISA KLİNİK KURONLARDA DİJİTAL ENDOKURON REHABİLİTASYONU

DIGITAL ENDOCROWN REHABILITATION IN SHORT CLINICAL CROWNS

Hüsniye Soğancı, Mümtaz Karabulut, Beyza Ünalın Değirmenci

PP - 214 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

LİTYUM DİSİLİKATLA GÜÇLENDİRİLMİŞ SERAMİK İLE MOLAR DİŞE UYGULANAN ENDOKRON RESTORASYONU: OLGU SUNUMU

ENDOCROWN IN MOLAR USING LITHIUM DISILICATE-REINFORCED CERAMIC: A CASE REPORT

Mehmet Doğüberk Keski, Ömer Suat Yaluğ

PP - 215 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

BAR DESTEKLİ İMPLANT ÜSTÜ MANDİBULAR OVERDENTURE PROTEZ: OLGU SUNUMU

BAR-SUPPORTED IMPLANT-MOUNTED MANDIBULAR OVERDENTURE PROSTHESIS: CASE REPORT

Damla Uyar, Faik Tuğut

PP - 216 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

TEK KANATLI REZİN KÖPRÜ İLE MAKSİLLER ANTERİOR DİŞ TEDAVİSİ: KLİNİK VAKA RAPORU

SINGLE-WING RESIN-BONDED BRIDGE FOR ANTERIOR MAXILLARY TOOTH: CLINICAL CASE REPORT

Asena Şeyma Karartı, Merve Akbulut, Ülkü Tuğba Kalyoncuoğlu

PP - 217 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

ZİRKONYA ALTYAPILI FELDSPATİK SERAMİK RESTORASYONLARLA TAM AĞIZ REHABİLİTASYONU: BİR OLGU SUNUMU

FULL-MOUTH REHABILITATION WITH ZIRCONIA-BASED FELDSPATHIC CERAMIC RESTORATIONS: A CASE REPORT

Seçkin Gül

PP - 218 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

ALL-ON-4 KONSEPTİ VE REHBERLİ CERRAHİ KULLANILARAK BİR VAKANIN TAM DİJİTAL OLARAK TAM ARK Tİ-BAR DESTEKLİ MONOLİTİK ZİRKONYA SABİT PROTEZLE ORAL REHABİLİTASYONU: BİR VAKA RAPORU

FULLY DIGITAL ORAL REHABILITATION OF A PATIENT WITH FULL ARCH TI- BAR-SUPPORTED MONOLITHIC ZIRCONIA FIXED PROSTHESIS USING THE ALL-ON-4 CONCEPT AND GUIDED SURGERY: A CASE REPORT

Doğu Ömür Dede, Figen Öngöz Dede

PP - 219 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

ANTERİOR BÖLGEDE ESTETİK BAŞARISIZLIK VE PERİ-İMLANTİTİSİN MULTİDİSİPLİNER YÖNETİMİ

MULTIDISCIPLINARY MANAGEMENT OF ANTERIOR AESTHETIC FAILURE AND PERI-IMPLANTITIS

Büşra Bozdoğan, Ceren Özcan, Esra Talay Çevlik, Veli Özgen Öztürk

PP - 220 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

YAYGIN DİŞETİ ÇEKİLMESİ OLAN HASTADA ESTETİK GÜLÜŞ TASARIMI: OLGU SUNUMU
AESTHETIC SMILE DESIGN IN A PATIENT WITH GENERALIZED GINGIVAL RECESSON: A CASE REPORT

Ceren Bahar Tunç, Yener Okutan

PP - 221 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

İMLANT TEDAVİSİ VE DİKEY BOYUTUN YENİDEN OLUŞTURULMASIYLA TAM AĞIZ REHABİLİTASYONU

FULL-MOUTH REHABILITATION THROUGH IMPLANT TREATMENT AND VERTICAL DIMENSION RE-ESTABLISHMENT

Delal Bozyel, Obeida Mdaghmesh, Beste Erişmen

PP - 222 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

HATALI SABİT PROTETİK RESTORASYONUN OVERDENTURE İLE REHABİLİTASYONU
PROSTHETIC REHABILITATION OF AN INAPPROPRIATE FIXED RESTORATION USING AN IMPLANT-SUPPORTED OVERDENTURE

Ayyüce Seba Sökmen, Ezgi Karaca, Yaren Berfin Konyar, Mustafa Kocacıklı

PP - 223 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

AŞINMIŞ VE RENKLENMİŞ ANTERİÖR DİŞLERİN LAMİNA İLE REHABİLİTASYONU: OLGU SUNUMU

REHABILITATION OF WORN AND DISCOLORED ANTERIOR TEETH WITH LAMINATE VENEERS: A CASE REPORT

Betül Erdoğan, Burcu Anasız Kıranatlı

PP - 224 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

TEK TARAFLI MAKSİLLER DEFEKTİN OBTURATÖR PROTEZ İLE TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU
TREATMENT OF UNILATERAL MAXILLARY DEFECT WITH OBTURATOR PROSTHESIS: A CASE REPORT

Duygu Yılmaz, Işıl Sarıkaya

PP - 225 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

TRAVMA KAYNAKLI ANTERİÖR DİŞ EKSİKLİĞİNDE İMPLANT ÖNCESİ ESTETİK-FONKSİYONEL GEÇİCİ REHABİLİTASYON

PRE-IMPLANT ESTHETIC-FUNCTIONAL TEMPORARY REHABILITATION OF TRAUMATIC ANTERIOR TOOTH LOSS

Beyza Arlı, Ayşegül Köroğlu

PP - 226 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

TAM DİJİTAL İŞ AKIŞIYLA ESTETİK VE FONKSİYONUN REHABİLİTASYONU: BİR OLGU SUNUMU

REHABILITATION OF AESTHETICS AND FUNCTION WITH FULL DIGITAL WORKFLOW: A CASE REPORT

Elif Çetin, Sertaç Sarıyer

PP - 227 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

ORTODONTİK VE PROTETİK İŞ BİRLİĞİ: LAMİNATE VENEER OLGU SUNUMU

ORTHODONTIC AND PROSTHETIC COLLABORATION: A LAMINATE VENEER CASE REPORT

Elçin Sena Kösem

PP - 228 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

DİŞ KAYBINA BAĞLI DİKEY BOYUT KAYIPLARINDA PROTETİK REHABİLİTASYON

MANAGEMENT OF VERTICAL DIMENSION LOSS SECONDARY TO TOOTH LOSS: A PROSTHETIC APPROACH IN A DEEP BITE CASE

Gülbanu Yaşar, Köksal Beydemir

PP - 229 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

MANDİBULAR FLEKSİYONUN YÖNETİMİNDE SEGMENTAL MONOLİTİK ZİRKONYA İLE İMPLANT ÜSTÜ TAM AĞIZ REHABİLİTASYON: KLİNİK BİR OLGU

MANAGEMENT OF MANDIBULAR FLEXION WITH SEGMENTAL MONOLITHIC ZIRCONIA IN IMPLANT-SUPPORTED FULL-MOUTH REHABILITATION: A CLINICAL CASE

Faris Akyüz, Emine Göncü Başaran

PP - 230 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

ANTERİOR POLİDASTEMA VE MORFOLOJİK DÜZENSİZLİKLERİN MİNİMAL PREPARASYONLU LAMİNA VENEER İLE REHABİLİTASYONU

AESTHETIC REHABILITATION OF ANTERIOR DIASTEMAS AND MORPHOLOGICAL IRREGULARITIES WITH MINIMALLY INVASIVE LAMINATE VENEERS

Yusuf Abik

PP - 231 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

MANDİBULAR BİLATERAL DİŞ EKSİKLİĞİNİN ADEZİV RESTORASYONLARLA REHABİLİTASYONU: OLGU SUNUMU

REHABILITATION OF BILATERAL MANDIBULAR TOOTH AGENESIS WITH ADHESIVE RESTORATIONS: A CASE REPORT

Süleyman Çetinbaş, Esra Talay Çevlik

PP - 232 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

ASİDİK SOLÜSYONLARLA YAYGIN EROZYONA UĞRAMIŞ DİŞLERİN TAM DİJİTAL YÖNTEMLE RESTORASYONU

FULL DIGITAL RESTORATION OF TEETH WITH EXTENSIVE EROSION DUE TO ACIDIC SOLUTIONS

Aybike Cengiz Dağtekin, Samet Tekin, Burak Dağtekin

PP - 233 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

ÜST ÇENE LATERAL DİŞ EKSİKLİKLERİNİN ADEZİV KÖPRÜLER İLE REHABİLİTASYONU
REHABILITATION OF MISSING MAXILLAR LATERAL INCISOR WITH ADHESIVE BRIDGES

Damla Söker, Osman Kaya, Hüseyin Şeker

PP - 234 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

ESTETİK ODAKLI GİNGİVAL ŞEKİLLENDİRME VE PROTETİK REHABİLİTASYON: ANTERİOR
DİŞ EKSİKLİĞİNE KLİNİK YAKLAŞIM

AESTHETIC-ORIENTED GINGIVAL CONTOURING AND PROSTHETIC REHABILITATION: A
CLINICAL APPROACH TO ANTERIOR TOOTH LOSS

Etem Tayfun Gökşen, Ayşe Meşe

PP - 235 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

KONJENİTAL LATERAL DİŞ EKSİKLİKLERİNİN İMPLANT DESTEKLİ MONOLİTİK ZİRKONYA
RESTORASYONLARLA REHABİLİTASYONU

PROSTHETIC REHABILITATION OF BILATERAL CONGENITAL LATERAL INCISOR AGENESIS
USING IMPLANT-SUPPORTED MONOLITHIC ZIRCONIA RESTORATIONS

Esin Özel, Esra Kul

PP - 236 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

SERVİKAL DİSTONİLİ BİR HASTANIN PROTETİK REHABİLİTASYONU: VAKA RAPORU
PROSTHETIC REHABILITATION OF A PATIENT WITH CERVICAL DYSTONIA: A CASE
REPORT

Nafia Ebru Polat Aydoğdu, Rüştü Ersoy Sakarya

PP - 237 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

ANTERİOR İMPLANT DESTEKLİ RESTORASYONLARDA DİŞETİ ŞEKİLLENDİRME: OLGU
SUNUMU

SOFT TISSUE SHAPING IN ANTERIOR IMPLANT-SUPPORTED RESTORATIONS: A CASE
REPORT

Erman Varol Sağlam, Senanur Yıldız, Mustafa Kılıç

PP - 238 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

ANTERİOR BÖLGEDEKİ DİŞ EKSİKLİKLERİNİN MARYLAND RESTORASYONLAR İLE
TEDAVİSİ

TREATMENT OF MISSING TEETH IN ANTERIOR REGION WITH MARYLAND RESTORATIONS

Seyma Kurtuluş, Yener Okutan

PP - 240 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

KONJENİTAL MAKSİLLER LATERAL DİŞ EKSİKLİĞİNİN FARKLI PROTETİK REHABİLİTASYONLARI: VAKA SUNUMU

DIFFERENT PROSTHETIC REHABILITATION OF CONGENITAL MAXILLARY LATERAL TOOTH DEFICIENCY: CASE REPORT

Gözde Yavuzkılıç, Murat Yenisey, Edanur Göven

PP - 241 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

MOCK-UP UYGULAMASININ POLİDİASTEMA TEDAVİSİNDEKİ ROLÜ: OLGU SUNUMU
ROLE OF MOCK-UP IN POLYDIASTEMA TREATMENT: A CASE REPORT

Selin Tarak, Merve Sevgi Uluişik, Berfin İrem Vural

PP - 242 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

ĞİNGİVEKTOMİ İLE GUMMY SMİLE TEDAVİSİ VE SABİT PROTETİK RESTORASYON: VAKA SUNUMU

GINGIVECTOMY FOR GUMMY SMILE TREATMENT AND FIXED PROSTHETIC RESTORATION: CASE PRESENTATION

Oğuzhan Kaya, Eyyüp Altıntaş, Ayşe Rençber Kızılkaya

PP - 243 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

BRUKSİZMDE AŞAMALI DİKEY BOYUT YÜKSELTME VE TAM AĞIZ REHABİLİTASYON
STAGED VERTICAL DIMENSION INCREASE AND FULL-MOUTH REHABILITATION IN BRUXISM

Ezgi Karaca, Ayyüce Seba Sökmen, Yaren Berfin Konyar

PP - 244 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

İMLANT DESTEKLİ PROTEZDE VİDA KIRIĞINA BAĞLI KOMPLİKASYON YÖNETİMİ
COMPLICATION MANAGEMENT OF SCREW FRACTURE IN IMPLANT-SUPPORTED PROSTHESIS

Aynur Beyza Çavuşçulu GÜDÜL, Selda Gökçe Erdal, Merve Acar, Gaye Sağlam

PP - 245 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

ŞİDDETLİ KEMİK KAYBI SONRASI MANDİBULAR HİBRİT PROTEZ REHABİLİTASYONU
MANDIBULAR HYBRID PROSTHESIS REHABILITATION FOLLOWING SEVERE BONE LOSS
Yaren Berfin Konyar, Ezgi Karaca, Handan Yılmaz, Merve Bankoğlu Güngör

PP - 246 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

İMLANTÜSTÜ TAM ARK REHABİLİTASYONU : TORONTO KÖPRÜ
FULL-ARCH IMPLANT-SUPPORTED REHABILITATION: THE TORONTO BRIDGE
Merve Acar, Aynur Beyza Çavuşçulu Güdül, Selda Gökçe Erdal, Gaye Sağlam

PP - 247 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

HİBRİT YÖNTEMLE ÜRETİLEN BAR TUTUCULU OVERDENTURE PROTEZLER: OLGU
SUNUMU
BAR RETAINED OVERDENTURE PROSTHESES PRODUCED BY HYBRID WORKFLOW: CASE
REPORT
Tuğçe Karabulut Açıkgoz, Güliz Aktaş

PP - 248 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

İMLANT-DİŞ-KROŞE KOMBİNASYONU İLE 10 YILLIK SAĞKALIM: BAŞARI MI
BAŞARISIZLIK MI?
TEN-YEAR SURVIVAL WITH AN IMPLANT-TOOTH-CLASP COMBINATION: SUCCESS OR
FAILURE?
Selda Gökçe Erdal, Merve Acar, Aynur Beyza Çavuşçulu Güdül, Gaye Sağlam, Şükriye Ece
Doğan

PP - 249 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

RENKLENMİŞ VE KIRILMIŞ KOMPOZİT LAMİNALARIN SERAMİK LAMİNALARLA
REHABİLİTASYONU
REHABILITATION OF DISCOLORED AND FRACTURED COMPOSITE LAMINATES WITH
CERAMIC VENEERS
Rabia Çiçek, Gizem Yılmaz, İpek Çağlar

PP - 250 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

BİLATERAL DİŞ AGENESİSİ OLAN HASTADA ZİRKONYUM MARYLAND KÖPRÜ İLE
UYGULANAN DOKU KORUYUCU PROTETİK YAKLAŞIM
TISSUE-PRESERVING PROSTHETIC APPROACH USING ZIRCONIA MARYLAND BRIDGE IN A
PATIENT WITH BILATERAL TOOTH AGENESIS
Gizem Yılmaz, Rabia Çiçek, Zeynep Yeşil

PP - 251 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

MOLAR-İNSİZÖR HİPOMİNERALİZASYONLU (MIH) DAİMİ DİŞLERİN ESTETİK VE FONKSİYONEL REHABİLİTASYONU: VAKA SUNUMU

AESTHETIC AND FUNCTIONAL REHABILITATION OF PERMANENT TEETH WITH MOLAR-INCISOR HYPOMINERALIZATION (MIH): CASE REPORT

Ömer Yetgin, Faris Akyüz

PP - 252 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

ANTERİÖR BÖLGEDE AÇILI İMPLANT ÜZERİ ZİRKONYA İLE MODİFİYE EDİLMİŞ T-BASE (HYBRİD ABUTMENT) İLE ESTETİK REHABİLİTASYON: OLGU SUNUMU

ESTHETIC REHABILITATION WITH A MODIFIED T-BASE (HYBRID ABUTMENT) ON AN ANGLED IMPLANT IN THE ANTERIOR REGION: A CASE REPORT

Merve Alıcı, Yusuf Abik, Ayşe Meşe

PP - 253 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

EKTODERMAL DİSPLAZİLİ HASTANIN PROTETİK REHABİLİTASYONU: BİR OLGU SUNUMU
PROSTHETIC REHABILITATION OF A PATIENT WITH ECTODERMAL DYSPLASIA: A CASE REPORT

Fatma Betül Bozan, Saadet İstanbulluoğlu, Ayşe Meşe

PP - 255 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

TAM DİŞSİZ HASTADA ALL-ON-FİVE KONSEPTİYLE DİJİTAL OLARAK PLANLANAN FULL-ARCH REHABİLİTASYON: VAKA RAPORU

FULL-MOUTH REHABILITATION OF A FULLY EDENTULOUS PATIENT USING ALL-ON-FIVE CONCEPT: A FULLY DIGITAL APPROACH

Ahmet Bilal Sağlam, Mehmet Uğur

PP - 256 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

KOMPLİKE KURON KIRIĞINDA MULTİDİSİPLİNER TEDAVİ YAKLAŞIMI: BİR OLGU SUNUMU
MULTIDISCIPLINARY TREATMENT APPROACH IN A COMPLICATED CROWN FRACTURE: A CASE REPORT

Sefe Demirel, Tuba Doğan, Şebnem Kol Doğan

PP - 257 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

ÇOCUKLARDA DİJİTAL VE KONVANSİYONEL ARK ÖLÇÜMLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI
COMPARISON OF DIGITAL AND CONVENTIONAL ARCH MEASUREMENTS IN CHILDREN

Buse Nur Gök, Özge Erken Güngör, Ahmet Yalçın Güngör

PP - 258 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

TEK DİŞ ANTERİOR CROSSBİTE'İN HAREKETLİ APAREY İLE TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU
TREATMENT OF SINGLE TOOTH ANTERIOR CROSSBITE WITH A REMOVABLE APPLIANCE:
CASE REPORT

Doğa İzer, Merve Bilmez Selen

PP - 259 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DAİMİ DİŞTE AVÜLSİYON VE SUBLÜKSASYONUN YÖNETİMİ: OLGU SUNUMU
MANAGEMENT OF AVULSION AND SUBLUXATION IN PERMANENT TEETH: A CASE
REPORT

Nisanur Müdüroğlu, Handan Vural

PP - 260 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

HAREKETLİ APAREY İLE TEK DİŞ ANTERİOR ÇAPRAZ KAPANIŞIN DÜZELTİLMESİ: OLGU
SUNUMU
CORRECTION OF SINGLE-TOOTH ANTERIOR CROSSBITE WITH A REMOVABLE APPLIANCE:
A CASE REPORT

Büşra Kaya, Merve Bilmez Selen

PP - 261 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

MİNE DENTİN KIRIĞINA EŞLİK EDEN SUBLÜKSASYON VAKASININ TEDAVİSİ VE TAKİBİ
MANAGEMENT AND FOLLOW-UP OF A SUBLUXATION CASE ACCOMPANIED BY AN
ENAMEL-DENTIN FRACTURE

Esra Nur Tiryakioğlu, Handan Vural

PP - 262 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

APİKAL LEZYONLU VE REZORPSİYONLU DİŞTE MTA PLUG BAŞARISI
SUCCESS OF MTA PLUG IN A TOOTH WITH APICAL LESION AND RESORPTION

Esra Güngör Taş

PP - 263 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

ÇOKLU DİŞ TRAVMASINDA EKSTRÜZYON VE SUBLÜKSASYON TEDAVİSİ: VAKA SUNUMU

MANAGEMENT OF EXTRUSION AND SUBLUXATION IN MULTIPLE DENTAL TRAUMAS: A CASE REPORT

Hatice Aydoğdu, Hakan Ciciboğa

PP - 264 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

AÇIK APEKSLİ DİŞTE AVÜLSİYON SONRASI KLİNİK YAKLAŞIM : OLGU SUNUMU

CLINICAL MANAGEMENT OF AN AVULSED TOOTH WITH OPEN APEX : A CASE REPORT

İrem Aktaş, Zeynep Solmazgöl Yazıcı, Bahar Başak Kızıltan Eliaçık

PP - 265 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

NADİR BİR OLGU: ALAZAMİ SENDROMLU ÇOCUĞUN DENTAL TEDAVİSİNDE ANESTEZİ YÖNETİMİ

A RARE CASE: ANAESTHETIC MANAGEMENT IN DENTAL TREATMENT OF A CHILD WITH ALAZAMI SYNDROME

Nilay Taş, Didem Odabaşı, İlker Coşkun, Hilal Çelik

PP - 266 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

MOLAR İNSİZÖR HİPOMİNERALİZASYONU BULUNAN ÖN DİŞLERDE REZİN İNFİLTASYON TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU

RESIN INFILTRATION TREATMENT FOR ANTERIOR TEETH WITH MOLAR INCISOR HYPOMINERALIZATION: A CASE REPORT

Yeşim Baykal, Seda Kotan

PP - 267 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

EKTODERMAL DİSPLAZİ SENDROMLU HASTAYA PROTETİK YAKLAŞIM: OLGU SUNUMU

PROSTHETIC APPROACH TO A PATIENT WITH ECTODERMAL DYSPLASIA SYNDROME CASE REPORT

Sevda Fidan Turan, Yeşim Baykal

PP - 268 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

TRAVMA SONUCU EKSTRÜZYON YARALANMASINA UĞRAYAN KESER DİŞİN TEDAVİSİ; OLGU SUNUMU

EXTRUSION INJURY TREATMENT OF CENTRAL INCISOR: CASE REPORT

Farzaneh Mohammadı, Sümeyye Zilan, Aybike Baş Öztürk

PP - 269 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

KRON KIRIĞININ REATAÇMAN TEKNİĞİ İLE TEDAVİSİ; OLGU SUNUMU

EDU 
 **LAB**

Diş hekimlerinin profesyonel gelişimini destekleyen online eğitim platformu.



Diş hekimlerinin mesleki gelişimine katkı sağlayan online eğitim platformuna davetlisiniz. EduLab, Haleon Health Partner Platformu aracılığı ile **ilk defa Ağız Bakım içeriklerini diş hekimleri ile buluşturuyor.**

Haleon Health Partner'a erişmek için tıklayınız [>](#)

*Katılımcılar modül sonunda sertifika hakkı kazanacaktır.

HALEON

CROWN FRACTURE TREATED WITH REATTACHMENT: A CASE REPORT

Farzaneh Mohammadi, Sümeyye Zilan, Aybike Baş Öztürk

PP - 270 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

TRAVMATİK KÖK KIRIKLARININ UZUN DÖNEM PROGNOZU: İKİ OLGU SUNUMU

LONG-TERM PROGNOSIS OF TRAUMATIC ROOT FRACTURES: TWO CASE REPORTS

Büşra Çelik, Esra Hato

PP - 272 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

PULPOTOMİ VE REATAÇMAN İLE KOMPLİKE KRON KIRIĞI TEDAVİSİ: VAKA SUNUMU

TREATMENT OF COMPLICATED CROWN FRACTURE WITH PULPOTOMY AND REATTACHMENT: CASE-REPORT

Kübra Mumcu, Mehmet Sinan Doğan

PP - 273 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

KOMPLEKS GENETİK BOZUKLUKLARDA AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI: DİGEORGE SENDROMLU OLGUYA YAKLAŞIM

ORAL AND DENTAL HEALTH IN COMPLEX GENETIC DISORDERS: A CASE APPROACH IN A CHILD WITH DIGEORGE SYNDROME

Burcu Duman, Cansu Demiroğlu

PP - 274 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

KOMPLİKE OLMAYAN KRON KIRIĞI GÖRÜLEN MAKSİLER ANTERİOR DİŞİN TEDAVİSİ VE 12 AYLIK TAKİBİ : BİR OLGU SUNUMU

TREATMENT AND 12-MONTH FOLLOW-UP OF A MAXILLARY ANTERIOR TOOTH WITH AN UNCOMPLICATED CROWN FRACTURE: A CASE REPORT

Cansu Demiroğlu, Zeynal Yazıcı, Burcu Duman

PP - 275 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

PAPİLLON-LEFÈVRE SENDROMLU PEDİATRİK HASTADA ORAL VE DERMATOLOJİK BULGULAR

ORAL AND DERMATOLOGICAL FINDINGS IN A PEDIATRIC PATIENT WITH PAPILLON-LEFÈVRE SYNDROME

Hüsniye Tuğçe Zelcek, Burçin Avcı

PP - 276 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

TRAVMAYA BAĞLI KIRIKTAN REJENERATİF BAŞARIYA: BİR OLGU SUNUMU

FROM TRAUMATIC TOOTH FRACTURE TO REGENERATIVE SUCCESS: A CASE REPORT

Gizem Akyıldız, Meltem Karahan, Emine Kaya, Bahar Başak Kızıltan Eliaçık

PP - 277 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

KRON KIRIĞI GÖRÜLEN ÖN DİŞLERİN SİLİKON ANAHTAR TEKNİĞİ İLE RESTORASYONU:
OLGU SUNUMU

RESTORATION OF FRONT TEETH WITH CROWN FRACTURES USING THE SILICONE KEY
TECHNIQUE CASE PRESENTATION

Yeşim Baykal, Seda Kotan, Sevda Fidan Turan

PP - 278 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

ÇOCUK HASTADA HİPERDONTİ VE DENTİGERÖZ KİST: OLGU SUNUMU

HYPERDONTIA AND DENTIGEROUS CYST IN A PEDIATRIC PATIENT: A CASE REPORT

Tuğçe Nur Şahin, Ezgi Gürlük, Elif Esra Özmen Ünüvar

PP - 279 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

AŞIRI MADDE KAYIPLI DAİMİ SANTRAL DİŞLERİN TEDAVİSİ : OLGU SUNUMU

RESTORATION OF SEVERELY DAMAGED MAXILLARY CENTRAL INCISORS : A CASE
REPORT

Rabia Kahveci, Samra Hashımı, Periş Çelikel

PP - 280 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

KOMPLİKE KURON KIRIĞI VAKASINDA APEKSİFİKASYON VE ODONTOMALARIN CERRAHİ
TEDAVİSİ

APEXIFICATION FOR COMPLICATED CROWN FRACTURE AND SURGICAL MANAGEMENT
OF ODONTOMA

Enes Cankül, Muharrem Cem Doğan

PP - 281 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

KARIŞIK DİŞLENME DÖNEMİNDE ANTERİOR ÇAPRAZ KAPANIŞIN TEDAVİSİ: İKİ OLGU
SUNUMU

TREATMENT OF ANTERIOR CROSSBITE IN THE MIXED DENTITION: TWO CASE REPORTS

Yağmur Karayığit, Dilşah Çoğulu, Fahinur Ertuğrul

PP - 282 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DOWN SENDROMU İLE BİRLİKTE GÖRÜLEN GENERALİZE ODONTODİSPLAZİ: BİR OLGU SUNUMU

GENERALIZED ODONTODYSPLASIA IN A PEDIATRIC PATIENT WITH DOWN SYNDROME: A CASE REPORT

Mervan Onur, Burçin Avcı

PP - 283 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

PERİAPİKAL LEZYONLU İMMATÜR MANDİBULAR MOLAR DIŞIN REVASKÜLARİZASYON TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU

REVASCULARIZATION OF IMMATURE MANDIBULAR MOLAR WITH PERIAPICAL LESION :CASE REPORT

Seda Nisa Uçar, Farzaneh Mohammadi, Fatma Saraç

PP - 284 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

GÖMÜLÜ DAİMİ SOL ÜST SANTRAL DIŞIN GROPER APAREYİ YARDIMIYLA SÜRDÜRÜLMESİ: VAKA RAPORU

ERUPTION OF IMPACTED MAXILLARY CENTRAL INCISOR WITH A GROPER APPLIANCE: A CASE REPORT

Ali Diyar Aydınıyurt, Selin Usta, Murat Ünal

PP - 285 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

SÜRMEMİŞ ÜST SANTRAL DIŞIN KOMPLİKE TEDAVİ İLE SÜRDÜRÜLMESİ:VAKA RAPORU
MAINTAINING OF UNERUPTED UPPER CENTRAL TOOTH WITH COMPLICATED TREATMENT: CASE REPORT

Murat Ünal, Ali Diyar Aydınıyurt, Selin Usta

PP - 286 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

REJENERATİF VE KONVANSİYONEL ENDODONTİK YAKLAŞIMLARIN KOMBİNASYONU: OLGU SUNUMU

COMBINATION OF REGENERATIVE AND CONVENTIONAL ENDODONTIC APPROACHES: A CASE REPORT

Gülbahar Yağan, Elif Merve Aydın

PP - 287 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

NEKROTİK DAİMİ İMMATÜR MOLAR DIŞIN REJENERATİF ENDODONTİK TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU

REGENERATIVE ENDODONTIC TREATMENT OF A NECROTIC PERMANENT IMMATURE MOLAR TOOTH: A CASE REPORT

Sude Tansever, Aybike Baş Öztürk

PP - 289 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

JOHANSON BLIZZARD SENDROMUNDA FİBERLE GÜÇLENDİRİLMİŞ KOMPOZİT İLE PROTETİK REHABİLİTASYON

PROSTHETIC REHABILITATION USING FIBER-REINFORCED COMPOSITE IN A PATIENT WITH JOHANSON-BLIZZARD SYNDROME

İrem Kapıcı, Hüseyin Karayılmaz

PP - 290 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

FİBERLE GÜÇLENDİRİLMİŞ KOMPOZİT KULLANILARAK ESTETİK KÖPRÜ UYGULAMASI: OLGU SUNUMU

ESTHETIC BRIDGE APPLICATION USING FIBER-REINFORCED COMPOSITE: A CASE REPORT

Ümran Yıldız, Merve Pala, Hilal Kaba, Fatih Şengül

PP - 291 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

TEK DİŞ ANTERİOR ÇAPRAZ KAPANIŞIN TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU

TREATMENT OF SINGLE-TOOTH ANTERIOR CROSSBITE: A CASE REPORT

Fatmanur Erdem Mert, Ümran Yıldız, Hilal Kaba, Fatih Şengül

PP - 292 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

KOMPLİKE KURON KIRIĞI OLGUSUNDA FİBER POST VE REATAÇMAN UYGULANMASI

FIBER POST APPLICATION AND FRAGMENT REATTACHMENT IN COMPLICATED CROWN FRACTURE

Melis Genç, Merve Alkış

PP - 293 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

GENÇ DAİMİ DİŞTE ŞİDDETLİ LATERAL LÜKSASYON TEDAVİSİ: BİR OLGU NEDENİYLE 3 YILLIK TAKİP

SEVERE LATERAL LUXATION TREATMENT IN A YOUNG PERMANENT TOOTH: A 3-YEAR FOLLOW-UP OF A CASE

Ecem Mamaklı Erdoğan, Özge Erken Güngör

PP - 294 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

ÜST ÇENE DAİMİ SANTRAL DİŞTE ŞİDDETLİ İNTRÜZYON YARALANMASI VE TEDAVİSİ:
MULTİDİSİPLİNER BİR YAKLAŞIM

SEVERE INTRUSION INJURY AND TREATMENT IN MAXILLARY PERMANENT A CENTRAL
INCISOR: A MULTIDISCIPLINARY APPROACH

Behnaz Rezaei, Havanur Kara, Bilal Özmen

PP - 295 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

KOMPLİKE KRON KIRIĞI OLAN BİR ANTERİOR DİŞİN KOMPOZİT İLE REATAŞMANI
REATTACHMENT OF AN ANTERIOR TOOTH WITH COMPLETE CORON FRACTURE WITH
COMPOSITE

Yaren Durgut, Taibe Tokgöz Kaplan

PP - 296 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

NEKROTİK DAİMİ MOLAR İMMATÜR DİŞTE REJENERATİF ENDODONTİK TEDAVİ: OLGU
SUNUMU

REGENERATIVE ENDODONTIC TREATMENT OF A NECROTIC IMMATURE MOLAR: CASE
REPORT

Aylar Daryanian, Sümeyye Zilan, Periş Çelikel, Fatih Şengül

PP - 297 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DAİMİ MOLAR DİŞİN MTA İLE PULPOTOMİ TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU
PULPOTOMY TREATMENT OF A MOLAR USING MTA: CASE REPORT

İlayda Kalaycı, Muhammed Alagöz, Fatih Şengül

PP - 298 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DAİMİ MOLAR DİŞTE KORONAL AMPUTASYON TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU
CORONAL PULPOTOMY TREATMENT IN A PERMANENT MOLAR: CASE REPORT

Aylar Daryanian, Büşra Baklacı, Ayşenur Bayram, Periş Çelikel

PP - 299 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

TURNER HİPOPLAZİSİ BULUNAN ÜST SANTRAL DİŞİN ESTETİK RESTORASYONU
AESTHETIC RESTORATION OF A MAXILLARY CENTRAL INCISOR WITH TURNER'S
HYPOPLASIA

Yeşim Yaptırılmış, Beyza Nur Şahin, Sinem Öztürk, Fatih Şengül

PP - 300 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DAİMİ ALT MOLAR KAYNAKLI EKSTRAORAL FİSTÜL YOLUNUN ENDODONTİK YAKLAŞIMLA TEDAVİSİ

ENDODONTIC MANAGEMENT OF AN EXTRAORAL SINUS TRACT ORIGINATING FROM A PERMANENT MANDIBULAR MOLAR

Yeşim Yaptırılmış, Sinem Öztürk, Merve Pala, Fatih Şengül

PP - 301 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

RADİX ENTOMOLARİSLİ MANDİBULAR BİRİNCİ MOLAR DIŞIN ENDODONTİK TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU

ENDODONTIC TREATMENT OF A MANDIBULAR FIRST MOLAR WITH RADIX ENTOMOLARIS: A CASE REPORT

Hilal Kaba, Yeşim Yaptırılmış, Sinem Öztürk, Fatih Şengül

PP - 302 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

MANDİBULAR DENTİGERÖZ KİSTİN ÇOCUK HASTADA MİNİMAL İNVAZİV YÖNETİMİ: OLGU SUNUMU

MINIMALLY INVASIVE MANAGEMENT OF A MANDIBULAR DENTIGEROUS CYST IN A PEDIATRIC PATIENT: A CASE REPORT

Merve Tatar, Alem Coşgun

PP - 303 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

ELASTİK SPLİNT UYGULANAN HORIZONTAL KÖK KIRIĞI: UZUN SÜRELİ TAKİP

HORIZONTAL ROOT FRACTURE STABILIZED WITH ELASTIC SPLINT: LONG-TERM FOLLOW-UP

Yiğit Ağlamaz, Meltem Karahan, Bahar Başak Kızıltan Eliaçık

Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Hamidiye Diş Hekimliği Fakültesi, Çocuk Diş Hekimliği ABD,

PP - 304 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

ÇOCUKLUK ÇAĞI ÇÜRÜKLERİNİN TEDAVİSİNDE ÜÇ BOYUTLU YAZICIYLA ÜRETİLEN PREFABRİKE KURONLAR: OLGU SUNUMU

PREFABRICATED CROWNS PRODUCED BY 3D PRINTING IN THE TREATMENT OF EARLY CHILDHOOD CARIES: A CASE REPORT

Vildan Yıldız, Murat Büyüksefil, Aybike Baş Öztürk

PP - 305 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

REJYONEL ODONTODİSPLAZİ TANILI HASTADA FONKSİYONEL VE ESTETİK REHABİLİTASYON

FUNCTIONAL AND AESTHETIC REHABILITATION IN A PATIENT WITH REGIONAL ODONTODYSPLASIA

Betül Sülü, Buket Ayna

PP - 306 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

KURTARILAN DİŞ, KAZANILAN FONKSİYON: OLGU SUNUMU
PRESERVED TOOTH, REGAINED FUNCTION: A CASE REPORT

Merve Güngör, Buket Ayna

PP - 307 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

AŞIRI MADDE KAYBI OLAN İMMATÜR DAİMİ DİŞİN DİREKT PULPA KUAFAJI
DIRECT PULP CAPPING OF AN IMMATURE PERMANENT TOOTH WITH EXCESSIVE TISSUE LOSS

Rümeysa Sinem Çolak, Hazar Baha Karadeniz, Aybike Baş

PP - 308 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DENTAL TRAVMA SONUCU KRON KIRIĞI OLUŞAN DİŞLERİN REATAÇMANI: OLGU SUNUMU
REATTACHMENT OF TEETH WITH CROWN FRACTURE AS A RESULT OF DENTAL TRAUMA: A CASE REPORT

Ekrem Süpürgeci, Merve Alkış, İlayda Kavak, Melis Genç

PP - 309 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DAİMİ DİŞTE KRON DİLASEASYONU: SÜT DİŞİ TRAVMALARININ UNUTULAN ETKİLERİ
CROWN DILACERATION IN PERMANENT TEETH: THE FORGOTTEN EFFECTS OF PRIMARY TOOTH TRAUMA

Eylül Öznalbant, Enes Bardakçı

PP - 310 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

MİKST DENTİSYONDA ÜST ÖN BÖLGE TEK DİŞ ÇAPRAZ ATLATMA TEDAVİSİ
TREATMENT OF ANTERIOR SINGLE TOOTH CROSSBITE IN MIXED DENTITION

Hazar Baha Karadeniz, Muhammet Burak Yazıcı, Murat Büyüksefil, Sümeyye Zilan, Periş Çelikel, Rabia Yücel

PP - 311 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DAİMİ KESER DİŞLERDE KÖK KIRIKLARININ SPONTAN İYİLEŞMESİ BİR OLGU SUNUMU

SPONTANEOUS HEALING OF ROOT FRACTURES IN PERMANENT INCISORS: A CASE REPORT

Hatice Taştı, Mehmet Sinan Doğan

PP - 312 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

MİNE DENTİN KIRIĞI TRAVMASI SONRASI NEKROTİK İMMATÜR DİŞTE APEKSİFİKASYON TEDAVİSİ

APEXIFICATION TREATMENT OF A NECROTIC IMMATURE TOOTH FOLLOWING ENAMEL-DENTIN FRACTURE TRAUMA

Muhammed Alagöz, Aybala Akgün, Sera Şimşek Derelioğlu

PP - 313 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

ÇOCUK HASTADA İNTRÜZE VE AVÜLSE KESİCİ DİŞLERİN TEDAVİSİ; CERRAHİ EKSTRÜZYON, REİMLANTASYON VE PROTETİK REHABİLİTASYON

TREATMENT OF INTRUDED AND AVULSED INCISORS IN PEDIATRIC PATIENTS: SURGICAL EXTRUSION, REIMPLANTATION, AND PROSTHETIC REHABILITATION

Hayriye Zehra Türk, Ebru Akleyin

PP - 314 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

TEK DİŞ ANTERİOR ÇAPRAZ KAPANIŞIN HAREKETLİ APAREY İLE TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU

MANAGEMENT OF A SINGLE-TOOTH ANTERIOR CROSSBITE USING A REMOVABLE APPLIANCE: CASE PRESENTATION

Gizem Öz, Fatma Nur Kızılay, Sacide Duman

PP - 315 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DAİMİ KESİCİ DİŞTE KOMPLİKE KIRIK PARÇANIN FİBER POST İLE REATTACHMENT UYGULAMASI

REATTACHMENT OF A COMPLEX FRACTURE FRAGMENT IN A PERMANENT TOOTH USING A FİBER POST

Mehmet Ali Arslanparçası, Mehmet Sinan Doğan, Enes Bardakçı

PP - 316 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DİGEORGE SENDROMLU PEDIATRİK HASTANIN GENEL ANESTEZİ ALTINDA ORAL REHABİLİTASYONU; BİR OLGU SUNUMU

ORAL REHABILITATION UNDER GENERAL ANESTHESIA IN A PEDIATRIC PATIENT WITH DIGEORGE SYNDROME: A CASE REPORT

Şuheda Ergün, Ebru Akleyin

PP - 317 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

ALT DAİMÎ 2. MOLAR DİŞİN HİBRİT ENDODONTİK TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU
HYBRID ENDODONTIC TREATMENT OF MANDIBULAR SECOND MOLAR: CASE REPORT
Muhammet Burak Yazıcı, Sümeyye Zilan, Esin Özel Yazıcı, Hazar Baha Karadeniz, Fatih Şengül

PP - 318 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

3D YAZICIYLA ÜRETİLEN KRONLARLA SÜT MOLAR RESTORASYONU: OLGU SUNUMU
RESTORATION OF PRIMARY MOLARS WITH 3D-PRINTED CROWNS: CASE REPORT
Muhammet Burak Yazıcı, Murat Büyüksefil, Hazar Baha Karadeniz, Sümeyye Zilan, Aleyna Meltem Büyüksefil, Esin Özel Yazıcı

PP - 319 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

GLANZMAN TROMBASTENİLİ HASTADA DİŞ TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU
DENTAL TREATMENT IN A PATIENT WITH GLANZMANN THROMBASTHENIA: A CASE REPORT
Zeynep Doğan, Ebru Akleyin, Emin Caner Tümen

PP - 320 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

HİPOPLAZİK PREMOLARDA FİBER DESTEKLİ RESTORASYON VE MTA APEKSİFİKASYONU:
OLGU SUNUMU
FIBER-REINFORCED COMPOSITE RESTORATION AND MTA APEXIFICATION IN
HYPOPLASTIC PREMOLARS: A CASE REPORT
Hasan Said Şener, Emin Caner Tümen

PP - 321 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

SOL MAKSİLLER KESİCİ DİŞİN MİNE- DENTİN KIRIĞINDA REATAÇMAN TEKNİĞİ
REATTACHMENT TECHNIQUE FOR ENAMEL-DENTINE FRACTURE OF THE LEFT
MAXILLARY INCISOR
İlknur Hazar, İzzet Yavuz

PP - 322 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DAİMÎ MAKSİLLER SANTRAL DİŞLERİN DENTAL TRAVMASI SONRASINDA GELİŞEN
ENDODONTİK KOMPLİKASYONLARIN YÖNETİMİ

**MANAGEMENT OF ENDODONTIC COMPLICATIONS FOLLOWING DENTAL TRAUMA İN
PERMANENT MAXILLARY CENTRAL TEETH**

İlknur Hazar, İzzet Yavuz

PP - 323 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

ÇAPRAZ KAPANIŞTAKİ MOBİL KESER DİŞİN ORTODONTİK YÖNETİMİ :OLGU SUNUMU
ORTHODONTIC MANAGEMENT OF MOBILE INCISOR IN CROSSBITE: A CASE REPORT

Fatma Nuran Kıran, Banu Salbaş, Ayşe Buket Tepebaşı, Fatma Saraç

PP - 324 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

KONJENİTAL DİŞ EKSİKLİĞİ OLAN DOWN SENDROMLU ÇOCUKTA TEDAVİ YAKALAŞIMI:
VAKA RAPORU

**TREATMENT APPROACH IN A CHILD WITH DOWN SYNDROME AND CONGENITAL TOOTH
AGENESIS: A CASE REPORT**

Tuba Doğan, Enes Bardakçı

PP - 325 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

**KARIŞIK DİŞLENME DÖNEMİNDEKİ ÖN ÇAPRAZ KAPANIŞIN HAREKETLİ APAREYLERLE
TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU**

**TREATMENT OF ANTERIOR CROSSBITE DURING THE MIXED DENTITION PERIOD WITH
REMOVABLE APPLIANCES: A CASE REPORT**

Esmâ Kethoğa, Handan Vural

PP - 326 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

TRAVMA SONRASI İNTRÜZE DAİMİ DİŞTE SPONTAN REERÜPSİYON: VAKA RAPORU
**SPONTANEOUS REERUPTION OF POST-TRAUMATIC INTRUDED PERMANENT TOOTH: A
CASE REPORT**

Ayşe Kuyanay, İsmet Rezani Toptancı

PP - 327 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

SÜT DİŞİ KAYNAKLI ODONTOJENİK KİSTİN MARSUPİALİZASYON İLE YÖNETİMİ
**MANAGEMENT OF A PRIMARY TOOTH-ORIGINATED ODONTOGENIC CYST WITH
MARSUPIALIZATION**

Şevval Yaşar, Necmi Cemre Öksüz, Emine Kaya

PP - 328 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

PEDODONTİDE PREMOLAR DİŞE FİBER DESTEKLİ STRİP KRON UYGULAMASI: OLGU SUNUMU

FIBER-ASSISTED STRIP CROWN ON PREMOLAR TOOTH IN PEDODONTİCS: CASE REPORT

Alaaddin Özkan, Ezgi Gürlük, Tuğçe Nur Şahin, Asu Çakır

PP - 329 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

ÇOCUK HASTADA İNTRAKORONAL BEYAZLATMA TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU

INTRACORONAL BLEACHING TREATMENT IN A PEDIATRIC PATIENT: CASE REPORT

Ezgi Gürlük, Tuğçe Nur Şahin, Asu Çakır

PP - 330 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

FARKLI RESTORASYONLARIN ENDODONTİK TEDAVİ BAŞARISINA ETKİSİ: İKİ OLGU SUNUMU

EFFECT OF DIFFERENT RESTORATIONS ON ENDODONTIC SUCCESS: TWO CASES

Sarvenaz Nourbakhsh, Hazar Baha Karadeniz, Sera Şimşek Derelioğlu

PP - 331 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

İNCONTİNENTİA PİGMENTİ OLGUSUNDA DENTAL TEDAVİ YÖNETİMİ: BİR VAKA RAPORU
DENTAL TREATMENT MANAGEMENT IN A CASE OF INCONTINENTIA PIGMENTI: A CASE REPORT

Menekşe Alim, Sena Karakaya

PP - 332 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DENTAL TRAVMA SONRASI REJENERATİF YAKLAŞIMLA AÇIK APEKSLİ DİŞİN YÖNETİMİ
MANAGEMENT OF AN IMMATURE PERMANENT TOOTH WITH A REGENERATIVE APPROACH FOLLOWING DENTAL TRAUMA

Gizem Tıraşçı, Sacide Duman

PP - 333 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

KOMPLİKE OLMAYAN KRON KIRIĞININ STRİP KURON İLE TEDAVİSİ: BİR OLGU SUNUMU
TREATMENT OF UNCOMPLICATED CROWN FRACTURE WITH STRIP CROWN: A CASE REPORT

Tuba Aydan, Sacide Duman

PP - 334 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

SÜT DİŞİ ENFEKSİYONLARINA LSTR YAKLAŞIMI: OLGU SUNUMU

LSTR APPROACH TO PRİMARY TOOTH INFECTIONS: A CASE REPORT

Sümeyye Kabak, Tuğçe Nur Şahin, Asu Çakır

PP - 335 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

OSTEOGENEZİS İMPERFEKTALİ HASTADA ÇOCUK DİŞ HEKİMLİĞİ YAKLAŞIMI: OLGU RAPORU

PEDIATRIC DENTAL APPROACH IN A PATIENT WITH OSTEOGENESIS IMPERFECTA: CASE REPORT

Zahra Kohklu, Zeliha Hatipoğlu Palaz, Mehmet Bani

PP - 336 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

TRAVMAYA UĞRAMIŞ MAKSİLLER ANTERİÖR DİŞLERDE MULTİDİSİPLİNER TEDAVİ YAKLAŞIMI

MULTIDISCIPLINARY TREATMENT APPROACH FOR TRAUMATIZED MAXILLARY ANTERIOR TEETH

Feyza Akbul, Zeliha Hatipoğlu Palaz, Ailar Hassanazadeh Dijaz, Buse Naz Büyükkakçalı Altay

PP - 337 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

TRAVMA HİKAYESİ BULUNAN MANDİBULAR ANTERİÖR DİŞLERDE MULTİDİSİPLİNER TEDAVİ YAKLAŞIMI

MANDIBULAR ANTERIOR TEETH WITH TRAUMA: A MULTIDISCIPLINARY APPROACH

Ümmühan Karademir, Selin Özen, Özgür Dağal, Mesut Enes Odabaş

PP - 338 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

AÇIK APEKSLİ DİŞLERDE TRAVMA SONRASI UZUN SÜRELİ TAKİP: MULTİDİSİPLİNER YAKLAŞIM

LONG-TERM FOLLOW-UP AFTER TRAUMA İN IMMATURE TEETH: A MULTİDİSİPLİNER APPROACH

Ezgi Demir, Haluk Bodur, Mesut Enes Odabaş, Hazal Kolbaş, Ayfer Burcu Aytar, İlgın Bayar

PP - 339 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DEVİTAL İMMATÜR DAİMİ ALT YAN KESER DİŞİN MTA İLE APEKSİFİKASYONU: OLGU SUNUMU

APEXIFICATION OF A DEVITAL IMMATURE PERMANENT MANDIBULAR LATERAL INCISOR USING MTA: A CASE REPORT

Melih Beraat Bastem, Fatih Şengül

PP - 340 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

MAKSİLLER ANTERİOR DİŞİN FİBER POST VE 3D PRİNTER İLE RESTORASYONU
RESTORATION OF A MAXILLARY ANTERIOR TOOTH USING FIBER POST AND 3D PRINTING
Sümeyye Zilan, Murat Büyüksefil, Muhammet Burak Yazıcı, Hazar Baha Karadeniz, Fatih Şengül

PP - 341 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

YÜZEN LİMAN SENDROMLU BİR OLGUDA GENEL ANESTEZİ ALTINDA DİŞ TEDAVİSİ: VAKA SUNUMU
DENTAL TREATMENT UNDER GENERAL ANESTHESIA IN A PATIENT WITH FLOATING-HARBOR SYNDROME: A CASE REPORT
Esra Mercan, Merve Candan

PP - 342 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

NEKROTİK VE İMMATÜR MOLAR DİŞTE REJENERATİF ENDODONTİK TEDAVİ VE TAKİBİ
REGENERATIVE ENDODONTIC TREATMENT AND FOLLOW-UP IN NECROTIC IMMATURE MOLAR TOOTH
Merve Pala, Fatmanur Erdem Mert, Ümran Yıldız, Periş Çelikel

PP - 343 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

İMMATÜR DAIMİ MOLAR DİŞLERDE FARKLI TEDAVİ PROSEDÜRLERİ: İKİ OLGU SUNUMU
ENDODONTIC TREATMENT APPROACHES IN IMMATURE PERMANENT MOLARS: TWO CASE REPORTS
Hilal Harput, Necibe Damla Şahin, Canan Bayraktar Nahir

PP - 344 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

KOMPLİKE KRON KIRIĞI GÖRÜLEN İMMATÜR SANTRAL KESİCİ DİŞLERİN CVEK PULPOTOMİSİ İLE TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU
MANAGEMENT OF TRAUMATIC COMPLICATED CROWN FRACTURES IN IMMATURE PERMANENT INCISORS USING CVEK PULPOTOMY: A CASE REPORT
Fatma Pacci, Zekiye Şeyma Gümüşboğa

PP - 345 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

ÇOCUK HASTADA AVÜLSİYON VAKA YÖNETİMİ: İKİ OLGU SUNUMU
AVULSION CASE MANAGEMENT IN PEDIATRIC DENTISTRY: TWO CASE REPORTS
Hazal Küçükkoğlu, Şükriye Türkoğlu Kayacı, Helin Demir

PP - 346 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

KAPALI APEKSLİ DİŞLERDE CVEK PULPOTOMİSİ: İKİ OLGU SUNUMU

CVEK PULPOTOMY IN MATURE TEETH: TWO CASE REPORTS

Helin Demir, Şükriye Türkoğlu Kayacı, Hazal Küçükoglu

Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Hamidiye Diş Hekimliği Fakültesi, Çocuk Diş Hekimliği Ana

PP - 347 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

ÇOCUK HASTADA BİLATERAL DAİMİ ALT MOLARLARIN CHAIRSIDE ÜRETİLEN OVERLAY RESTORASYONU

CHAIRSIDE MANUFACTURED OVERLAY RESTORATION OF BILATERAL PERMANENT MANDIBULAR MOLARS IN A PEDIATRIC PATIENT

Hülya Aksoy, Şükriye Türkoğlu Kayacı

PP - 348 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

PEDODONTİK ACİL MÜDAHALEDE KONSERVATİF YAKLAŞIM: BİR OLGU SUNUMU

CONSERVATIVE APPROACH IN PEDIATRIC DENTAL EMERGENCY: A CASE REPORT

Tuba Nur Arol, Seçil Çalışkan

PP - 349 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

PERSİSTE SÜT DİŞİNDE MTA KULLANILARAK YAPILAN KÖK KANAL TEDAVİSİ VE KLİNİK TAKİBİ

ROOT CANAL TREATMENT AND CLINICAL FOLLOW-UP USING MTA IN PERSISTENT PRIMARY TOOTH

İrem İmge Aydoğan, İsmet Rezani Toptancı

PP - 350 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

BASİT ÖN ÇAPRAZ KAPANIŞIN TEDAVİSİ

TREATMENT OF SIMPLE ANTERIOR CROSSBITE

Hatice Aydoğdu, Eyüp Can Alp

PP - 351 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

LATERAL LÜKSASYON TRAVMA YÖNETİMİ: BİR OLGU SUNUMU

MANAGEMENT OF LATERAL LUXATION TRAUMA: A CASE REPORT

Koray Peker, Esra Hato

PP - 352 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DENTAL TRAVMAYA BAĞLI KÖK KIRIĞININ PROGNOZUNUN KLİNİK VE RADYOLOJİK OLARAK DEĞERLENDİRİLMESİ

CLINICAL AND RADIOLOGICAL EVALUATION OF PROGNOSIS OF ROOT FRACTURE DUE TO DENTAL TRAUMA

Nuran Eroğlu, Sema Çelenk, Ayşe Günay

PP - 353 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

PRE-ERÜPTİF İNTRAKORONAL REZORBSİYON GÖRÜLEN OLGULARA FARKLI YAKLAŞIMLAR: VAKA SERİSİ

DIFFERENT APPROACHS TO CASES WITH PRE-ERUPTIVE INTRACORONAL RESORPTION: CASE SERIES

Dilan Mayda, Şebnem Kol Doğan

PP - 355 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DAİMİ SAĞ ÜST SANTRAL DİŞTE SUBLUKSASYON TRAVMASINI TAKİBEN GÖZLEMLENEN KLİNİK VE RADYOGRAFİK BULGULAR: BİR YILLIK TAKİP

CLINICAL AND RADIOGRAPHIC FINDINGS FOLLOWING SUBLUXATION TRAUMA OF A PERMANENT MAXILLARY RIGHT CENTRAL INCISOR: A ONE-YEAR FOLLOW-UP

Ezgi Su Birinci, Esra Hato

PP - 356 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

HORİZONTAL KÖK KIRIĞI BULUNAN MAKSİLLER KESİCİ DİŞİN TEDAVİSİ; OLGU SUNUMU
TREATMENT OF MAXİLLARY INCİSOR TOOTH WITH HORİZONTAL ROOT FRACTURE; CASE REPORT

Shokoufeh Ranjbarsisan, Sümeyye Zilan, Fatma Saraç, Fatih Şengül

PP - 357 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

TRAVMA SONRASI KANAL TEDAVİSİ YAPILMIŞ DİŞTE OLUŞAN RENKLENMENİN TEDAVİSİ
MANAGEMENT OF TOOTH DISCOLORATION AFTER TRAUMA AND ROOT CANAL TREATMENT

Sümeyye Zilan, Hazar Baha Karadeniz, Muhammet Burak Yazıcı, Murat Büyüksefil, Fatih Şengül

PP - 359 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

YOLK SAC TÜMÖRÜNE SAHİP ÇOCUK HASTAYA DENTAL YAKLAŞIM

DENTAL APPROACH TO A PEDIATRIC PATIENT WITH YOLK SAC TUMOR

Uygar Özer, Meryem Şahin

PP - 360 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

SEKONDER TRAVMAYA UĞRAMIŞ SANTRAL DİŞİN REJENERATİF ENDODONTİK
TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU

REGENERATIVE ENDODONTIC TREATMENT OF SECONDARY TRAUMATIZED CENTRAL
TOOTH: CASE REPORT

Tutku Küçük, Beril Demircan

PP - 361 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

TRAVMALI GENÇ DAİMİ DİŞTE REJENERASYON YAKLAŞIMI VE ESTETİK RESTORASYON
REGENERATIVE APPROACH AND ESTHETIC RESTORATION IN A TRAUMATIZED YOUNG
PERMANENT TOOTH

Esra Güngör Taş

PP - 362 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

TRAVMAYA UĞRAYAN SANTRAL DİŞİN REATAÇMAN TEKNİĞİYLE ESTETİK VE FONKSİYON
AÇISINDAN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF TRAUMATIZED CENTRAL TOOTH IN TERMS OF AESTHETICS AND
FUNCTION WITH REATTACHMENT TECHNIQUE

Nuran Eroğlu, Sema Çelenk

PP - 363 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

DERİN ÇÜRÜKLÜ SÜT DİŞLERİNDE RENKLİ PASLANMAZ ÇELİK KRON UYGULAMASI: OLGU
SUNUMU

USE OF COLORED STAINLESS STEEL CROWNS IN PRIMARY TEETH WITH DEEP CARIES: A
CASE REPORT

Yeşim Ökmen, Murat Büyüksefil, Fatma Saraç

PP - 364 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

ANTERİOR DİŞ KAYBI OLAN ÇOCUK HASTADA DİŞLİ NANCE APAREYİ UYGULAMASI
NANCE APPLIANCE WITH TOOTH: MANAGEMENT OF PEDIATRIC ANTERIOR TOOTH LOSS

Seyda Merve Yabaş, Merve Bilmez Selen

PP - 365 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

İMMATÜR DAİMİ AZI DİŞİN REJENERATİF ENDODONTİK YAKLAŞIMLA TEDAVİSİ: OLGU
SUNUMU

TREATMENT OF IMMATURE PERMANENT MOLAR USING A REGENERATIVE ENDODONTIC APPROACH: A CASE REPORT

Seçil Çalışkan, Elif Kandemir Ülker

PP - 366 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

ÇOCUK HASTADA AŞIRI MADDE KAYBI OLAN DEVİTAL DİŞİN ESTETİK VE FONKSİYONEL RESTORASYONU

CONSERVATIVE ESTHETIC REHABILITATION OF A DEVITAL ANTERIOR TOOTH IN A CHILD PATIENT

İrem Okumuş, Ayça Kurt, Sena Sakın Ulubay

PP - 367 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PEDODONTİ

ŞİDDETLİ ERKEN ÇOCUKLUK ÇAĞI ÇÜRÜKLERİNDE ZİRKONYUM KRONLARLA ESTETİK YAKLAŞIM: BİR OLGU SUNUMU

ESTHETIC REHABILITATION WITH PREFABRICATED PEDIATRIC ZIRCONIA CROWNS IN SEVERE EARLY CHILDHOOD CARIES: A CASE REPORT

Beril Demircan

PP - 368 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

SERBEST DİŞ ETİ GREFTİ İLE YETERLİ YAPIŞIK KERATİNİZE DİŞ ETİ OLUŞTURMA: BİR OLGU SUNUMU

CREATING ADEQUATE ATTACHED KERATINIZED GINGIVA WITH FREE GINGIVAL GRAFT: A CASE REPORT

Gözde Nur Aydoğan, Gülsüm Ünlü, Hatice Türkoğulları, Elif Varlı Tekingür

PP - 369 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

PERİ-İMLANTER BÖLGEYE MODİFİYE CLARK VESTİBÜLOPLASTİYLE YAKLAŞIM: OLGU SUNUMU

APPROACH TO PERI-IMPLANT REGION WITH MODIFIED CLARK VESTIBULOPLASTY: CASE REPORT

Melek Beder, Andaç Doğan, Hatice Yemenoğlu

PP - 370 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

ALT ÇENE ÖN BÖLGE DİŞETİ ÇEKİLMESİNDE TÜNEL YÖNTEMİ VE BAĞ DOKU GREFTİ
TUNNEL TECHNIQUE AND CONNECTIVE TISSUE GRAFT IN MANDIBULAR ANTERIOR GINGIVAL RECESSİON

Gülsüm Ünlü, Hatice Türkoğulları, Gözde Nur Aydoğın

PP - 371 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

PROTETİK RESTORASYON ÖNCESİ YETERSİZ YAPIŞIK DİŞETİ VE SIĞ VESTİBÜLÜN
SERBEST DİŞETİ GREFTİ İLE TEDAVİSİ: 35 NUMARALI DİŞE AİT OLGU SUNUMU
TREATMENT OF INADEQUATE ATTACHED GINGIVA AND SHALLOW VESTIBULE WITH
FREE GINGIVAL GRAFT PRIOR TO PROSTHETIC RESTORATION: A CASE REPORT ON
TOOTH 35

Hatice Türkoğulları, Gülsüm Ünlü, Gözde Nur Aydoğın, Elif Varlı Tekingür

PP - 372 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

PERİ-İMLANTİTİS TEDAVİSİ: BİR OLGU SUNUMU
TREATMENT OF PERI-IMPLANTITIS: A CASE REPORT

Gözde Nur Aydoğın, Hatice Türkoğulları, Gülsüm Ünlü

PP - 373 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

ÇOKLU DİŞ ETİ ÇEKİLMESİNİN BAĞ DOKUSU GREFTİ KULLANILARAK TÜNEL
OPERASYONU İLE TEDAVİSİ: BİR OLGU SUNUMU
TREATMENT OF MULTIPLE GINGIVAL RECESSIONS USING TUNNEL TECHNIQUE
COMBINED WITH CONNECTIVE TISSUE GRAFT: A CASE REPORT

Buse Eryılmaz, Kamile Erciyas, Hasan Gündoğın, Süleyman Ziya Şenyurt

PP - 374 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

MİLLER SINIF 3 DİŞETİ ÇEKİLMESİNİN SERBEST DİŞETİ GREFTİ İLE TEDAVİSİ
TREATMENT OF MILLER CLASS 3 GINGIVAL RECESSION WITH FREE GINGIVAL GRAFT

Meryem Biçer, Ahmet Şanlıdağ, Taner Arabacı

PP - 375 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

TRAVMAYA BAĞLI DİŞETİ ÇEKİLMESİNDE SUBEPİTELYAL BAĞ DOKUSU GREFTİ
UYGULAMASI
SUBEPITHELIAL CONNECTIVE TISSUE GRAFT APPLICATION IN GINGIVAL RECESSION
CAUSED BY TRAUMA

Anıl Gökhan Orakçı, Gökhan Cem

PP - 376 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

ÇOKLU DİŞETİ ÇEKİLMESİNİN TEDAVİSİNDE BİLAMİNAR TEKNİK: BİR VAKA SUNUMU

TREATMENT OF MULTIPLE GINGIVAL RECESSIONS USING THE BILAMINAR TECHNIQUE: A CASE REPORT

Eylül Ada Abbas, Tuğçe Paksoy, Hare Gürsoy

PP - 377 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

İMLANT ÇEVRESİ YETERSİZ KERATİNİZE DİŞETİNİN SDG İLE TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU
FREE GINGIVAL GRAFT FOR INADEQUATE PERI-IMPLANT KERATINIZED TISSUE: CASE REPORT

Berfin Sel, Naciye İzgü Bağcı

PP - 378 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

DEEPİTELİZE SERBEST DİŞETİ GREFTİNİN KORONALE POZİSYONE FLEPLE UYGULANMASI: OLGU SUNUMU

CORONALLY POSITIONED FLAP WITH DEEPIHELIALIZED FREE GINGIVAL GRAFT: CASE REPORT

Berfin Sel, Naciye İzgü Bağcı, Aleyna Yıldız

PP - 379 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

İZOLE DİŞETİ ÇEKİLMESİNİN TÜNEL TEKNİĞİ İLE KAPATILMASI: OLGU SUNUMU

CLOSURE OF ISOLATED GINGIVAL CESSION USING THE TUNNEL TECHNIQUE: A CASE REPORT

Neslihan Beyoğlu, Veli Özgen Öztürk

PP - 381 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

İLERİ PERİODONTAL HASTALIĞIN CERRAHİSİZ YÖNTEMLE YÖNETİMİ: BİR OLGU SUNUMU
NON-SURGICAL MANAGEMENT OF ADVANCED PERIODONTAL DISEASE: A CASE REPORT

Hooman Hashemzadeh, Umur Sakallıoğlu

PP - 382 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

İLACA BAĞLI DİŞETİ BÜYÜMESİ VE CERRAHİ TEDAVİSİ: BİR OLGU SUNUMU

DRUG-INDUCED GINGIVAL HYPERPLASIA AND SURGICAL TREATMENT: A CASE REPORT

Taha Yasin Erdoğan

PP - 383 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

İMLANT ÇEVRESİ MUKOZASININ KKF VE BDG İLE OGMENTASYONU: VAKA SUNUMU
PERI-IMPLANT MUCOSA AUGMENTATION WITH CAF+CTG: A CASE REPORT

Zehra Gümrükçüoğlu, Saadet Kılıçlar

PP - 384 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

CAİRO RT1 TİPİ DİŞETİ ÇEKİLMESİNE UYGULANAN GİNGİVAL ÜNİTE GREFTİNİN 6 AYLIK TAKİBİ: OLGU SUNUMU

SIX-MONTH FOLLOW-UP OF GINGIVAL UNIT GRAFT FOR CAIRO RT1 TYPE GINGIVAL RECESSİON: A CASE REPORT

Bengisu Karataş, Zöhre Rüstemova, Tuğba Aydın

PP - 385 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

RT1 DİŞETİ ÇEKİLMESİNE UYGULANAN GİNGİVAL ÜNİTE GREFTİNİN 6 AYLIK TAKİBİ

SIX-MONTH FOLLOW-UP OF A GINGIVAL UNIT GRAFT FOR TO RT1 GINGIVAL RECESSİON

Bengisu Karataş, Zöhre Rüstemova, Tuğba Aydın

PP - 386 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

MİLLER SINIF 2 DİŞETİ ÇEKİLMESİNİN SERBEST DİŞETİ GREFTİYLE TEDAVİSİ

TREATMENT OF MILLER CLASS II GINGIVAL RECESSİON WITH FREE GINGIVAL GRAFT

Güler Başyigit, Ahmet Şanlıdağ, Recep Orbak

PP - 387 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

ENFLAMATUAR FİBRÖZ HİPERPLAZİNİN EKSIZE EDİLMESİ VE 1 AYLIK KLİNİK TAKİBİ

EXCİSION OF INFLAMMATORY FIBROUS HYPERPLASIA AND ONE-MONTH CLİNICAL FOLLOW-UP

Güler Başyigit, Gurbet Alev Öztaş Şahiner

PP - 388 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

ANTERİOR İMPLANT BÖLGESİNDE DEHİSENS SONRASI SAPLI GREFT UYGULAMASI

PEDICLED GRAFT APPLICATION AFTER DEHİSCENCE IN ANTERIOR İMPLANT REGION

Hooman Hashemzadeh, Umur Sakallıoğlu

PP - 389 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

PİYOJENİK GRANÜLOM: 3 AY TAKİPLİ KLİNİK VAKA RAPORU

PYOGENIC GRANULOMA: A CLİNICAL CASE REPORT WITH 3-MONTH FOLLOW-UP

Sedanur Yavuz

PP - 390 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

GİNGİVAL ÜNİT ŞEKLİNDE SERBEST DİŞ ETİ GREFTİ UYGULAMASI: BİR OLGU SUNUMU
APPLICATION OF FREE GINGIVAL GRAFT IN THE FORM OF A GINGIVAL UNIT: A CASE
REPORT

Kübra Karaduran, Sedanur Yavuz

PP - 391 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

MAXİLLAR-MANDİBULAR ANTERİOR BÖLGEDE GİNGİVAL BÜYÜMELERİN GİNGİVEKTOMİ
İLE TEDAVİSİ

TREATMENT OF GINGIVAL HYPERPLASIA IN THE MAXILLARY-MANDIBULAR ANTERIOR
REGION WITH GINGIVECTOMY

Şifa Demirer Üstündağ, Gülsüm Taşlıçukur, Didem Özkal Eminoğlu

PP - 392 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

YETERSİZ DERİNLİĞE SAHİP MANDİBULER ANTERİOR BÖLGEDE VESTİBÜLOPLASTİ
VESTIBULOPLASTY IN SHALLOW ANTERIOR MANDIBULAR VESTIBULE

Şifa Demirer Üstündağ, Didem Özkal Eminoğlu

PP - 393 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

EPULİS FİSSURATUM- BİR OLGU SUNUMU

EPULIS FISSURATUM-A CASE REPORT

Sekan Saruhan, Meltem Yılmaz

PP - 394 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

BAĞ DOKUSU GREFTİ-BİR OLGU SUNUMU

CONNECTIVE TISSUE GRAFT-A CASE REPORT

Sekan Saruhan, Bülent Ulaştan

PP - 395 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

BAĞ DOKU GREFTİ DESTEKLİ TÜNEL TEKNİĞİ İLE DİŞETİ ÇEKİLMESİ TEDAVİSİ: BİR OLGU
SUNUMU

CONNECTIVE TISSUE GRAFT-ASSISTED TUNNEL TECHNIQUE FOR ROOT COVERAGE: A
CASE REPORT

Bülent Ulaştan, Fırat Yılmaz

PP - 396 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

MAKSİLLA YERLEŞİMLİ PERİFERİK OSSİFİYE FİBROM: OLGU SUNUMU

PERIPHERAL OSSIFYING FIBROMA LOCATED IN THE MAXILLA: A CASE REPORT

Müzeyyen Kandemir, Canan Akdeniz, Ebru Ece Sarıbaş

PP - 397 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

İMLANT YERLEŞİM HATALARININ PERİ-İMLANT YUMUŞAK DOKULAR ÜZERİNE ETKİSİ
VE TEDAVİSİ

EFFECTS AND TREATMENT OF IMPLANT PLACEMENT ERRORS ON PERI-IMPLANT SOFT
TISSUES

Can Aydın, Müberra Deniz, Elif Eser Acarel

PP - 398 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

LİNGUAL FRENEKTOMİ: BİR OLGU SUNUMU

LINGUAL FRENECTOMY: A CASE REPORT

Bülent Ulaştan, Fırat Yılmaz

PP - 399 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

ORTODONTİ KAYNAKLI DİŞ ETİ ÇEKİLMELERİNİN KORONALE POZİSYONE FLEP İLE
TEDAVİSİ

TREATMENT OF ORTHODONTICALLY INDUCED GINGIVAL RECESSIONS WITH CORONALLY
ADVANCED FLAP

Can Aydın, Müberra Deniz, Elif Eser Acarel

PP - 400 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

KOMPOUND ODONTOMAYA BAĞLI SÜRME GECİKMESİ: BİR OLGU SUNUMU

ERUPTION DELAY DUE TO COMPOUND ODONTOMA: A CASE REPORT

Bahar Tekin, Müge Bereket Altıntaş, Serkan Dündar

PP - 401 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

MAKSİLLADA LOKALİZE FİBRÖZ DİSPLAZİ OLGUSU: PREPROTETİK CERRAHİ YAKLAŞIM
A CASE OF LOCALIZED FIBROUS DYSPLASIA IN THE MAXILLA: A PREPROSTHETIC
SURGICAL APPROACH

Müge Bereket Altıntaş, Bahar Tekin, Tuba Talo Yıldırım, Serkan Dündar

PP - 402 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

MİLLER-II DİŞETİ ÇEKİLMESİNİN BAĞ DOKUSU GREFTİ VE TÜNEL TEKNİĞİ İLE TEDAVİSİ:
VAKA SUNUMU

TREATMENT OF MILLER-II GINGIVAL RECESSION WITH CONNECTIVE TISSUE GRAFT AND TUNNEL TECHNIQUE: CASE REPORT

Zehra Gümrükçüoğlu, Saadet Kılıçlar

PP - 403 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOĞİ

İZOLE DİŞETİ ÇEKİLMESİNİN KOMBİNE GREFT İLE TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU

TREATMENT OF ISOLATED GINGIVAL RECESSION WITH COMBINED GRAFT: CASE REPORT

Büşra Sümeyye Kavut, Ahmet Cemil Talmaç, Kübra Eskin, Elif Töre Sari

PP - 404 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOĞİ

MİNE MATRİKS TÜREVİ (EMD) VE BAĞ DOKU GREFTİ İLE DİŞ ETİ ÇEKİLMESİ KAPATILMASI: BİR VAKA RAPORU

ROOT COVERAGE USING ENAMEL MATRIX DERIVATIVE (EMD) AND CONNECTIVE TISSUE GRAFT: A CASE REPORT

Can Okan Gül, Kamile Erciyas, Hasan Gündoğar, Süleyman Ziya Şenyurt, Seda Sevinç Özberk

PP - 405 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOĞİ

AMLODİPİNİN İNDÜKLEDİĞİ GİNGİVAL HİPERPLAZİNİN TEDAVİSİ: BİR VAKA RAPORU

TREATMENT OF AMLODIPINE-INDUCED GINGIVAL HYPERPLASIA: A CASE REPORT

Özlem Şebnem Güler, Dilber Çelik

PP - 406 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOĞİ

PERİ-İMLANT BÖLGEDE SERBEST DİŞETİ GREFTİ UYGULAMASINDA SİYANOAKRİLAT KULLANIMI

USE OF CYANOACRYLATE IN FREE GINGIVAL GRAFT APPLICATION IN THE PERI-IMPLANT REGION

Onur Emre Çiftçi, Hooman Hashemzadeh, Tuğrul Kırtıloğlu

PP - 407 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOĞİ

KEMİK İÇİ DEFECTTE SIĞIR KAYNAKLI GREFT VE TİTANYUM TROMBOSİTTEN ZENGİN FİBRİNİN KOMBİNE KULLANIMI

COMBINED USE OF BOVINE-DERIVED GRAFT AND TITANIUM PLATELET-RICH FIBRIN IN INTRAOSSEOUS DEFECTS

Arzu Uçar, Nurullah Düğer

PP - 408 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOĞİ

İ-PRF ENJEKSİYONUyla PAPİL REKONSTRÜKSİYONU
PAPILLARY RECONSTRUCTION WITH I-PRF INJECTION

Elif Toprak, Özlem Saraç Atagün

PP - 409 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

MAKSİLLER SİNÜS OGMENTASYONUNDA KEMİK GREFTİ VE KONSANTRE BÜYÜME
FAKTÖRÜ İLE YÖNLENDİRİLMİŞ KEMİK REJENERASYONU: 4 YILLIK VAKA TAKİBİ
GUIDED BONE REGENERATION WITH BONE GRAFT AND CONCENTRATED GROWTH
FACTOR IN MAXILLARY SINUS AUGMENTATION: 4-YEAR CASE FOLLOW-UP

Abdullah Furkan Köse, Mehmet Ali Günenc, Ayşegül Sarı

PP - 410 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

İMLANT ÇEVRESİNDE YAPIŞIK DİŞ ETİ MİKTARININ ARTIRILMASI
INCREASING THE AMOUNT OF ATTACHED GINGIVA AROUND AN IMPLANT

Züleyha Pamuk, Kamile Erciyas, Hasan Gündoğar, Süleyman Ziya Şenyurt

PP - 412 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

İNCE FENOTİPE SAHİP OLGUDA AŞAMALI KÖK YÜZEY ÖRTÜLMESİ
TWO-STAGE ROOT COVERAGE IN A PATIENT WITH THIN BIOTYPE

Halil İbrahim Şık, Akgül Gizem Telli

PP - 413 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

TEK DİŞTE KÖK YÜZEYİNİN TÜNEL TEKNİĞİ İLE KAPATILMASI: OLGU SUNUMU
ROOT CLOSURE WITH TUNNEL TECHNIQUE IN SINGLE TOOTH: CASE REPORT

Nur Yorgancılar, Oguz Kose

PP - 414 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

EVRE III DERECE A PERİODONTİTİS: 3 YILLIK VAKA TAKİBİ
STAGE III GRADE A PERIODONTITIS: 3-YEAR CASE FOLLOW-UP

Nur Yorgancılar

PP - 415 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

BÜLLÖZ PEMFİGOİD: ORAL LEZYONLARLA BAŞVURAN BİR VAKA SUNUMU
BULLOUS PEMPHIGOID: A CASE PRESENTING WITH ORAL LESIONS

Emine Gümüşbaş, Kamile Erciyas, Hasan Gündoğar, Süleyman Ziya Şenyurt, Seda Sevinç
Özberk

PP - 416 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

İMLANT ÇEVRESİNDE GELİŞEN PERİFERİK DEV HÜCRELİ GRANÜLOM : VAKA SUNUMU
PERIPHERAL GIANT CELL GRANULOMA DEVELOPING AROUND A DENTAL IMPLANT: A
CASE REPORT

Sena Arca, Kamile Erciyas, Hasan Gündoğar, Süleyman Ziya Şenyurt, Seda Sevinç Özberk

PP - 417 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

SERBEST DİŞ ETİ GREFTİ İLE DİŞ ETİ ÇEKİLMESİNİN TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU
TREATMENT OF GINGIVAL RECESSON WITH FREE GINGIVAL GRAFT: CASE REPORT

Şeyma Nur Aktürk, Hatice Yemenoğlu

PP - 418 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

ÜST ÇENE ÖN BÖLGEDE LOKALİZE PERİFERAL OSSİFİYE FİBROMA: OLGU SUNUMU
PERIPHERAL OSSIFYING FIBROMA LOCALIZED IN THE MAXILLARY ANTERIOR REGION:
CASE REPORT

Tuğçe Birler Bulut, Akın Halil Koyuncu, Hatice Yemenoğlu

PP - 419 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

TÜNEL TEKNİĞİ İLE ÇOKLU DİŞ ETİ ÇEKİLMELERİNİN TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU
TREATMENT OF MULTIPLE GINGIVAL RECESSONS WITH TUNNEL TECHNIQUE: CASE
REPORT

Oğuzhan Metin, Hatice Yemenoğlu, Gülsüm Ünlü

PP - 420 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

İMLANT ÇEVRESİ KERATİNİZE DOKU OGMENTASYONU : İKİ OLGU SUNUMU
PERI-IMPLANT KERATINIZED TISSUE AUGMENTATION: TWO CASE REPORTS

İrem Özceylan, Deniz Tümay Ustaoglu Albayrak, Müge Lütfoğlu

PP - 421 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

SERBEST DİŞ ETİ GREFTİ İLE KERATİNİZE DİŞ ETİ MİKTARI ARTIRIMI
INCREASING THE AMOUNT OF KERATINIZED GINGIVA WITH FREE GINGIVAL GRAFT

Gülsüm Uygur, Semih Alperen Bostan

PP - 422 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

SERBEST DİŞ ETİ GREFTİ: OLGU SUNUMU

FREE GINGIVAL GRAFT: CASE REPORT

Vedat Yüksekaya, Ebru Ece Sarıbaş

PP - 423 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

ĞİNGİVEKTOMİ VE ĞİNGİVOPLASTİ: OLGU SUNUMU

GINGIVECTOMY AND GINGIVOPLASTY: CASE REPORT

Vedat Yüksekaya

PP - 424 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

GENÇ ERKEK HASTADA SADECE DİŞ ETİ TUTULUMU OLAN PEMFİGUS VULGARİS'İN
ERKEN TANISI: BİR OLGU RAPORU

EARLY DIAGNOSIS OF PEMPHIGUS VULGARIS WITH EXCLUSIVE GINGIVAL INVOLVEMENT
IN A YOUNG MALE: A CASE REPORT

Sude Yıldırım Bolat, Atanur Sarıoğlu, Mücahit Enes Kılıç, Tuğrul Kırtıloğlu, Ömer Günhan

PP - 425 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

ORTODONTİK TEDAVİ SONRASI AZALAN KERATİNİZE DİŞ ETİ MİKTARININ ARTIRILMASI
INCREASING THE AMOUNT OF KERATINIZED GINGIVA REDUCED AFTER ORTHODONTIC
TREATMENT

Hacer Şeviker, Semih Alperen Bostan

PP - 426 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

LOBÜLER KAPİLLER HEMANJİOMA: GRANÜLOMA GRAVİDORUM

LOBULAR CAPILLARY HEMANGIOMA: GRANULOMA GRAVIDORUM

Derya Açıkgöz Candemir, Meltem Zihni Korkmaz, Hasan Birkan Demir

PP - 427 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

ESSİX PLAK REHBERLİĞİNDE ĞİNGİVEKTOMİ-ĞİNGİVOPLASTİ İŞLEMİ:OLGU SUNUMU

ESSIX PLATE GUIDED GINGIVECTOMY-GYNGECTOMY-GYNGIVOPLASTY PROCEDURE: CASE
REPORT

Hasan Birkan Demir, Derya Açıkgöz Candemir, Meltem Zihni Korkmaz, Sibel Kara

PP - 428 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

CERAHİ OLMAYAN PERİODONTAL TEDAVİ: ÜÇ OLGU SUNUMU
NON-SURGICAL PERIODONTAL THERAPY: THREE CASE REPORTS

Ozan Yalçın, Filiz Acun Kaya

PP - 429 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

SERBEST DİŞ ETİ GREFTİ İLE KERATİNİZE DOKU ARTIRIMI: OLGU SUNUMU
INCREASING KERATINISED TISSUE WITH FREE GINGIVAL GRAFT: CASE REPORT

Oğuzhan Metin, Semih Alperen Bostan, Gülsüm Uygur

PP - 430 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

MULTİDİSİPLİNER YAKLAŞIMLA 10-YAŞ HASTADA APİKAL REZEKSİYON: 9-AYLIK TAKİPLİ
VAKA RAPORU

MULTIDISCIPLINARY APPROACH APICAL RESECTION IN 10-YEAR-OLD: CASE REPORT 9-
MONTH FOLLOW-UP

Alima Budakçı, Merve Gül Eren, Dila Nur Okumuş, Emine Kaya, Tuğçe Paksoy, Hüseyin
Gürkan Güneç, Hare Gürsoy

PP - 431 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

GUMMY SMİLE TEDAVİSİNDE LİP REPOZİSYON CERRAHİSİ: VAKA SUNUMU
LIP REPOSITIONING SURGERY IN THE TREATMENT OF GUMMY SMILE: A CASE REPORT

Fırat Yılmaz, Bülent Ulaştan

PP - 432 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

DİŞ ETİ HİPERPLAZİLERİ: HEREDİTER VE İLAÇ İLİŞKİLİ İKİ OLGU
GINGIVAL HYPERPLASIAS: TWO CASES OF HEREDITARY AND DRUG-INDUCED ETIOLOGY

Zeliha Başak Çakır Erdil, Metin Çalışır

PP - 433 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

CERAHİ OLMAYAN PERİODONTAL TEDAVİ - 3 OLGU SUNUMU
NON-SURGICAL PERIODONTAL TREATMENT - THREE CASE REPORTS

Muhammet Harmancı, Filiz Acun Kaya

PP - 434 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

CERRAHİ OLMAYAN PERİODONTAL TEDAVİ: ÜÇ VAKA SUNUMU
NON-SURGICAL PERIODONTAL TREATMENT:THREE CASE REPORTS

Şemsettin Karaca, Filiz Acun Kaya

PP - 435 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

NEKROTİZAN ÜLSERATİF GİNGİVİTİSLİ HASTANIN TEDAVİSİ: VAKA SUNUMU
TREATMENT OF A PATIENT WITH NECROTIZING ULCERATIVE GINGIVITIS: CASE REPORT

Onural Butay Öztürk, Mehmet Oğuzhan Ergin

PP - 436 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

MAGNEZYUM MEMBRANLA İMMEDİAT İMPLANT YERLEŞTİRİLMESİ VE KRET AYIRMA
TEKNİĞİ:VAKA SUNUMU
IMMEDIATE IMPLANT PLACEMENT WITH MAGNESIUM-MEMBRANE AND CREST-SPLIT
TECHNIQUE:A CASE REPORT

Ali İhsan Ata1, Nisa Ünsür, Barış Kemal Dağlı, Tuğçe Paksoy, Şevki Çınar, Hare Gürsoy

PP - 437 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

DİŞETİ ÇEKİLMESİNİN FRENEKTOMİ VE SERBEST DİŞETİ GREFTİYLE TEDAVİSİ
TREATMENT OF GINGIVAL RECESSİON WITH FRENECTOMY AND FREE GINGIVAL GRAFT

Seda Sovukluk, Beyza Onbaşoğulları, Ömer Alperen Kırmızıgül

PP - 438 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

DENTAL İMPLANT ÇEVRESİ SERBEST DİŞETİ GREFTİ OPERASYONU: OLGU SUNUMU
FREE GINGIVAL GRAFT SURGERY AROUND DENTAL IMPLANTS: A CASE REPORT

Gözde Memiş, Tugay Aybar, Vildan Bostancı, Emine Pirim Görgün

PP - 439 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

DİŞ ÇEKİMİ SONRASI PALATAL SAPLI GREFT İLE DOKU YÖNETİMİ: OLGU SUNUMU
SOFT TISSUE MANAGEMENT WITH PALATAL PEDICLE GRAFT AFTER TOOTH
EXTRACTION: A CASE REPORT

Abdullah Yavuz Özmen, Çiğdem Yıldırım Navruz, Cenk Fatih Çanakçı

PP - 440 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

HAREKETLİ PROTEZ ÖNCESİ HİPERPLASTİK ALVEOL MUKOZASININ CERRAHİ DÜZENLENMESİ

SURGICAL ADJUSTMENT OF HYPERPLASTIC ALVEOLAR MUCOSA BEFORE REMOVABLE PROSTHESIS

Uzay Sarı, Metin Çalışır

PP - 441 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

TAM PAPİL KORUMA TEKNİĞİ: 1 YILLIK KLİNİK TAKİP

ENTIRE PAPILLA PRESERVATION TECHNIQUE: 1 YEAR CLINICAL FOLLOW-UP

Ömer Öğütçen, Muhammet Demir, Fatma Uçan Yarkaç

PP - 442 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

ORTODONTİK TEDAVİ SONRASI YETERSİZ KERATİNİZE DİŞETİNİN SERBEST DİŞETİ GREFTİYLE TEDAVİSİ

TREATMENT OF INADEQUATE KERATINIZED GINGIVA WITH FREE GINGIVAL GRAFT AFTER ORTHODONTIC THERAPY

Seda Sovukluk, Beyza Onbaşıoğulları, Ömer Alperen Kırmızıgül

PP - 443 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

ÇOKLU DİŞ ETİ ÇEKİLMESİNİN TÜNEL TEKNİĞİ İLE KAPATILMASI: OLGU SUNUMU

MANAGEMENT OF MULTIPLE GINGIVAL RECESSIONS USING TUNNEL TECHNIQUE

Reyhan Dünder, Naciye Gizem Bolat, Hatice Yemenoğlu

PP - 444 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

MANDİBULAR ANTERİOR BÖLGE RT1 DİŞ ETİ ÇEKİLMESİNİN TÜNEL TEKNİĞİ VE BAĞ DOKUSU GREFTİ İLE TEDAVİSİ: İKİ YILLIK KLİNİK TAKİP

TREATMENT OF MANDIBULAR ANTERIOR RT1 GINGIVAL RECESSION WITH TUNNEL TECHNIQUE AND CONNECTIVE TISSUE GRAFT: A TWO-YEAR CLINICAL FOLLOW-UP

Hilal Sarıbaş Abik, Ebru Sarıbaş

PP - 446 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

ÇOKLU DİŞ ETİ ÇEKİLMELERİNİN TÜNEL TEKNİĞİ İLE TEDAVİSİ

TREATMENT OF MULTIPLE GINGIVAL RECESSIONS WITH THE TUNNELING TECHNIQUE

Kübra Başaran

PP - 447 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

DİŞ ETİ GÜLÜMSEMESİNİN TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU

TREATMENT OF GUMMY SMILE: A CASE REPORT

Naciye Gizem Bolat, Hatice Yemenoğlu

PP - 449 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

EPİTELOİD HEMANJİYOENDOTELYOMA: ORAL DOKU VE DENTİSYONA ETKİSİ ÜZERİNE
OLGU SUNUMU

EPITHELIOID HEMANGIOENDOTHELIOMA: A CASE REPORT ON ITS EFFECTS ON ORAL
TISSUE AND DENTITION

Menevşe Çağlayan, Kamile Erciyas, Süleyman Ziya Şenyurt, Hasan Gündoğar, Seda Sevinç
Özberk

PP - 450 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

LAZERLE UYGULANAN LİNGUAL FRENEKTOMİ: VAKA SUNUMU

LINGUAL FRENECTOMY PERFORMED WITH LASER: CASE REPORT

Khalid Abbaslı, Derya Açıkgöz Candemir, Semih Alperen Bostan

PP - 451 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

KEMİK İÇİ DEFEKTLERİN STİCKY BONE TEKNİĞİ İLE TEDAVİSİ: BİR OLGU SUNUMU

TREATMENT OF INTRAOSSEOUS DEFECTS WITH THE STICKY BONE TECHNIQUE: A CASE
REPORT

Oğuz Koca, Zeynep Hazan Yıldız

PP - 452 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

İLACA BAĞLI GİNGİVAL BÜYÜMELERİN CERRAHİSİZ PERİODONTAL TEDAVİSİ: OLGU
SUNUMU

NON-SURGICAL PERIODONTAL TREATMENT OF DRUG-INDUCED GINGIVAL
ENLARGEMENT: CASE REPORT

Atakan Ayanoğlu, Semih Alperen Bostan, Furkan Özgür

PP - 453 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

SİGARA MELANOZİSİNİN LAZERLE TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU

LASER TREATMENT OF SMOKING MELANOSIS: A CASE REPORT

Betül Dirilmiş, Semih Alperen Bostan

PP - 454 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

MANDİBULAR KANİN DİŞİN REJENERATİF TEDAVİSİ İÇİN TAM PAPİLLA KORUMA TEKNİĞİ
ENTIRE PAPILLA PRESERVATION TECHNIQUE FOR REGENERATIVE TREATMENT OF
MANDIBULAR CANINE

Melike Dorukoğlu, Sude Yıldırım Bolat, Müge Lütfoğlu

PP - 455 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

İMLANT BÖLGESİNDE YUMUŞAK DOKU YETERSİZLİĞİNİN BAĞ DOKUSU GREFTİ İLE
TEDAVİSİ

TREATMENT OF SOFT TISSUE DEFICIENCY IN THE IMPLANT AREA WITH A CONNECTIVE
TISSUE GRAFT

Mehmet Ali Tuna, Pınar Eser Tuna

PP - 456 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

KORONALE POZİSYONE FLEP İLE İZOLE DİŞETİ ÇEKİLMESİNİN TEDAVİSİ

TREATMENT OF ISOLATED GINGIVAL RECESSON WITH CORONALLY ADVANCED FLAP

Pınar Eser Tuna, Mehmet Ali Tuna

PP - 457 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

ÇOKLU DİŞETİ ÇEKİLMESİNİN VISTA TEKNİĞİ İLE TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU

TREATMENT OF MULTIPLE GINGIVAL RECESSON WITH THE VISTA TECHNIQUE: A CASE
REPORT

Elif Öğüt, Ayşe Ege Selman, Burcu Karaduman

PP - 458 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

HATALI İMLANT POZİSYONLAMASINA BAĞLI KLİNİK SONUÇLARIN YÖNETİMİ: VAKA
SERİSİ

MANAGEMENT OF CLINICAL OUTCOMES ASSOCIATED WITH MALPOSITINOTED
IMPLANTS: A CASE SERIES

Hanne Bulut, Ayşe Ege Selman, Mustafa Yılmaz, Burcu Karaduman

PP - 459 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

MANDİBULA POSTERİOR BÖLGEYE RAMUS BLOK GREFT UYGULAMASI: BİR OLGU
SUNUMU

RAMUS BLOCK GRAFT APPLICATION TO THE POSTERIOR MANDIBULAR REGION: A CASE REPORT

Burak Dağtekin, Tuba Talo Yıldırım, Aybike Cengiz Dağtekin

PP - 460 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

DİŞETİ ÇEKİLMESİNİN MUKOZAL ERİŞİMLİ TÜNEL TEKNİĞİ TEDAVİSİ

TREATMENT OF GINGIVAL RECESSİON WITH MUCOSAL ACCESS TUNNELING TECHNIQUE

Reyhan Dünder, Naciye Gizem Bolat, Hatice Yemenoğlu

PP - 462 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

DİŞETİ ÇEKİLMESİNDE SUBEPİTELYAL BAĞ DOKUSU GREFTİYLE ZARF FLEP: OLGU SUNUMU

ENVELOPE FLAP WITH SUBEPITHELIAL CONNECTIVE TISSUE GRAFT IN GINGIVAL RECESSİON: A CASE REPORT

Beyza Onbaşıoğulları, Furkan Kuşoğlu, Ömer Alperen Kırmızıgül

PP - 463 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

DİŞ ETİ ÇEKİLMESİNDE PRF İLE KOMBİNE EDİLMİŞ MODİFİYE ZUCHELLİ YAKLAŞIMI

MODİFİED ZUCHELLİ APPROACH COMBINED WITH PRF FOR GINGIVAL RECESSİON

Beyza Onbaşıoğulları, Seda Sovukluk, Ömer Alperen Kırmızıgül

PP - 464 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

MAKSİLLA YÜKSEK FRENULUM VARLIĞINDA LAZERLE FRENEKTOMİ: OLGU SUNUMU

LASER FRENECTOMY FOR HIGH MAXİLLARY LABIAL FRENULUM: CASE REPORT

Atakan Ayanoğlu, Hasan Birkan Demir, Derya Açıköz Candemir

PP - 465 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

ALT ÖN BÖLGEDE KERATİNİZE DOKUNUN ARTIRILMASI: 1 YILLIK TAKİP

İNCREASİNG KERATİNIZED TISSUE IN THE LOWER ANTERIOR REGION: 1-YEAR FOLLOW-UP

Furkan Kuşoğlu, Vesile Elif Toy

PP - 466 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

ORTODONTİK TEDAVİ ÖNCESİ İNCE FENOTİPTE YUMUŞAK DOKU YÖNETİMİ: OLGU SUNUMU

SOFT TISSUE MANAGEMENT IN THIN PHENOTYPE BEFORE ORTHODONTIC TREATMENT:
A CASE REPORT

Mücahit Enes Çinkılıç, Elif Eser Acarel

PP - 467 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

MARJİNAL DİŞ ETİNİ ETLİKEYEN VERRÜKÖZ LÖKOPLAKİ: BİR OLGU SUNUMU
VERRUCOUS LEUKOPLAKIA AFFECTING THE MARGINAL GUM: A CASE REPORT

Berfin Selin Erdem, Kubilay Barış, Meltem Horoz, Merve Aydoğdu

PP - 468 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

SİGARAYA BAĞLI MELANİN PİGMENTASYONUNUN CERRAHİ YÖNTEMLE TEDAVİSİ: BİR
OLGU SUNUMU

SURGICAL TREATMENT OF CIGARETTE-INDUCED MELANIN PIGMENTATION: A CASE
REPORT

Furkan Kuşoğlu, Seda Sovukluk, Vesile Elif Toy

PP - 470 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

ĞİNGİVEKTOMİ VE REVERSE VESTİBULOPLASTİ İLE DUDAK REPOZİSYONU UYGULANAN
GUMMY SMİLE OLGUSU: BİR OLGU SUNUMU

A CASE REPORT OF GUMMY SMILE TREATED WITH LIP REPOSITIONING COMBINED WITH
GINGIVECTOMY AND REVERSE VESTIBULOPLASTY

Ayşe Hümeyra Oruç, Eşe Bozdoğan, Zeynep Taştan Eroğlu

PP - 471 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

SERBEST DİŞETİ GREFTİ İLE PERİODONTAL FENOTİPİN KALINLAŞTIRILMASI: BİR YILLIK
KLİNİK TAKİP

THICKENING OF THE PERIODONTAL PHENOTYPE WITH A FREE GINGIVAL GRAFT: A ONE-
YEAR CLINICAL FOLLOW-UP

Şakir Mervan Kahraman, Berna Çelik Kahraman, Ömer Alperen Kırmızıgül

PP - 472 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

SİGARA KAYNAKLI DİŞETİ PİGMENTASYONUNA CERRAHİ MÜDAHALE: 2 YILLIK TAKİP
SURGICAL MANAGEMENT OF SMOKING-INDUCED GINGIVAL PIGMENTATION: A 2-YEAR
FOLLOW-UP

Berna Çelik Kahraman, Ömer Alperen Kırmızıgül

PP - 473 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

YETERSİZ KERATİNİZE DİŞETİ VE İNCE GİNGİVAL FENOTİPİN SERBEST DİŞETİ GREFTİ İLE TEDAVİSİ

TREATMENT OF INADEQUATE KERATINIZED GINGIVA AND THIN GINGIVAL PHENOTYPE USING A FREE GINGIVAL GRAFT

Sakir Mervan Kahraman, Berna Çelik Kahraman, Ömer Alperen Kırmızıgül

PP - 474 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

SERBEST DİŞETİ GREFTİ İLE ÇİFT KAZANIM: 2 YIL TAKİPLİ OLGU SUNUMU

DUAL GAIN WITH FREE GINGIVAL GRAFT: A 2-YEAR CASE REPORT

Berna Çelik Kahraman, Cüneyt Asım Aral

PP - 475 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

PROTETİK RESTORASYONLARA BAĞLI GELİŞEN FİBROMA: İKİ VAKA SUNUMU

FIBROMA DUE TO PROSTHETIC RESTORATIONS: TWO CASE REPORTS

Mehmet Akkubak, Melek Atille Aydın

PP - 476 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

MAKSİLLER SİNÜS LİFTİNG VE DENTAL İMPLANT UYGULAMASI: BİR OLGU SUNUMU

MAXILLARY SINUS LIFTING AND DENTAL IMPLANT APPLICATION: A CASE REPORT

Hasan Birkan Demir, Oğuz Köse, Nur Yorgancılar

PP - 477 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

SERBEST DİŞETİ GREFTİ İLE YAPIŞIK DİŞETİ MİKTARININ ARTIRILMASI

INCREASING THE AMOUNT OF ADHERENT GINGIVA WITH FREE GINGIVAL GRAFT

Cafer Kartal, Metin Çalışır

PP - 478 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

DİŞ KAYBINDAN SONRA ÇEKİM BOŞLUĞUNUN KORUNMASI: OLGU SUNUMU

PRESERVATION OF THE EXTRACTION SPACE AFTER TOOTH LOSS: A CASE REPORT

Kübra Eskin

PP - 479 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

ALT ÖN BÖLGEDE TÜNEL TEKNİĞİ: 15 AYLIK TAKİP

TUNNEL TECHNIQUE IN THE ANTERIOR MANDIBLE: 15-MONTH FOLLOW-UP

Okan Demir, Cüneyt Asım Aral

PP - 481 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

ALT ÖN BÖLGEDEKİ KERATİNİZE DİŞETİ EKSİKLİĞİNİN TEDAVİSİ

TREATMENT OF KERATINIZED GINGIVAL DEFICIENCY IN THE LOWER ANTERIOR REGION

Okan Özen, Vesile Elif Toy

PP - 482 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / PERİODONTOLOJİ

PERİ-İMLANT BÖLGEDE KERATİNİZE DOKU EKSİKLİĞİNİN CERRAHİ TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU

KERATINIZED TISSUE DEFICIENCY AROUND IMPLANTS: SURGICAL SOLUTION

Oğuzhan Eğri, Müge Lütfioglu, Burcu Özkan Çetinkaya

Ondokuz Mayıs Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Periodontoloji Anabilim Dalı, Samsun,

PP - 483 / DİŞHEKİMLİĞİ TEMEL BİLİMLERİ / HALK SAĞLIĞI

YENİ BISGMA ANALOGU İÇEREN DENEYSEL DİŞ KOMPOZİTLERİNİN KÜRLENME DERİNLİĞİ

DEPTH OF CURE OF EXPERIMENTAL DENTAL COMPOSITES CONTAINING NEW BISGMA ANALOG

Ali Alrahlah, Abdel-Basit Al-Odayni, Waseem Sharaf Saeed, Rawaiz Khan

PP - 484 / DİŞHEKİMLİĞİ TEMEL BİLİMLERİ / HALK SAĞLIĞI

DİŞ HEKİMLİĞİNDE ALGILANAN STRESİN MESLEKİ DÜZEYE GÖRE ANALİZİ

ANALYSIS OF PERCEIVED STRESS BY PROFESSIONAL LEVEL IN DENTISTRY

Gülşah Akyıldız, Emre Esen

PP - 485 / DİŞHEKİMLİĞİ TEMEL BİLİMLERİ / HALK SAĞLIĞI

ÇOCUKLUK ÇAĞINDA DİŞ SAĞLIĞI AMACIYLA MARUZ KALINAN RADYASYON RİSKLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF RADIATION RISKS EXPOSED DURING CHILDHOOD FOR DENTAL HEALTH PURPOSES

Zeynep Daşdağ, Süleyman Daşdağ

PP - 487 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / İMLANTOLOJİ

ESTETİK BÖLGEDE AŞIRI LABİAL KONUMDAKİ BAŞARISIZ DENTAL İMLANTLARIN FULL DİJİTAL İŞ AKIŞI İLE REHABİLİTE EDİLMESİ: BİR VAKA RAPORU

ORAL REHABILITATION OF EXTREMELY LABIAL POSITIONED FAILED DENTAL IMPLANTS USING DIGITAL WORKFLOW IN ESTHETIC ZONE: A CASE REPORT

Figen Öngöz Dede, Doğu Ömür Dede, Barış Ufuk Dalkılıç

PP – 488 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

POLİDİASTEMA VAKASININ DİREKT KOMPOZİT RESTORASYON İLE ESTETİK REHABİLİTASYONU:OLGU SUNUMU,1 YILLIK TAKİP

AESTHETIC REHABILITATION OF POLYDIASTEMA CASE WITH DIRECT COMPOSITE RESTORATION: CASE REPORT, 1-YEAR FOLLOW-UP

Bahar Yavuz, İbrahim Halil Avcılar, Elif Pınar Bakır, Ramazan Ağırağaç

PP – 489 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

ORTODONTİK TEDAVİ SONRASI GELİŞEN MİNE HİPOMİNERALİZASYONLARININ DİREKT KOMPOZİT VENEER RESTORASYONLARI

DIRECT COMPOSITE VENEER RESTORATIONS OF POST-ORTHODONTIC ENAMEL HYPOMINERALIZATIONS

Tuba Sarıcı

PP – 490 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

DENTAL FLOROZİSİN MONOSHADE KOMPOZİT REZİN İLE TEDAVİSİ: 3 AYLIK TAKİP

TREATMENT OF DENTAL FLUOROSIS WITH MONOSHADE COMPOSITE RESIN: 3-MONTH FOLLOW-UP

Rümeysa Betül Öcal, Fatih Bedir

PP – 491 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

ORTODONTİK DEBONDING SONRASI FARKLI SÜRELERDE UYGULANAN VİTAL BEYAZLATMA AJANLARININ RENK DEĞİŞİMİ ÜZERİNE ETKİSİ: VAKA SUNUMU

EFFECT ON COLOR CHANGE VITAL BLEACHING AGENTS APPLIED FOR DIFFERENT DURATIONS AFTER ORTHODONTIC DEBONDING: CASE REPORT

Seyda Saçan, Elif Pınar Bakır

PP – 493 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

DİASTEMA KAPATMA UYGULAMALARININ KLİNİK DEĞERLENDİRMESİ:3 VAKA SERİSİ
CLINICAL EVALUATION OF DIASTEMA CLOSURE APPLICATIONS:A SERIES OF 3 CASES

Ceren Şire, Zeliha Gonca Bek Kürklü

PP – 494 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

EKLEMELİ İMALAT İLE ÜRETİLEN DAİMİ KRON REZİNLERİNİN SELF ADESİV REZİN SİMAN İLE BAĞLANTISINDA MİKROSIZINTI AÇISINDAN KUMLAMANIN ETKİSİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

EVALUATION OF THE EFFECT OF SANDBLASTING ON MICROLEAKAGE IN THE BONDING OF ADDITIVELY MANUFACTURED PERMANENT CROWN RESINS WITH SELF-ADHESIVE RESIN CEMENT

Selinay Dağdelen, Ezgi Sonkaya Akburak

PP - 495 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

ESTETİK SONUÇ İÇİN DİŞ BEYAZLATMA VE RESTORASYON YENİLEME: VAKA SUNUMU
ESTHETIC OUTCOME THROUGH TOOTH WHITENING AND RESTORATION REPLACEMENT:
A CASE REPORT

Fikri Öcal

PP - 496 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

ANTERİOR ESTETİK BÖLGEDEKİ KIRIK VE ESKİMİŞ RESTORASYONLARIN DİREKT
KOMPOZİTLERLE ONARIMI
DIRECT COMPOSITE RESTORATION OF FRACTURED AND AGED RESTORATIONS IN THE
ANTERIOR ESTHETIC ZONE

Fikri Öcal

PP - 497 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

ENDODONTİK TEDAVİLİ MOLAR DİŞİN CAD/CAM İLE ENDOKRON RESTORASYONU:OLGU
SUNUMU
ENDOCROWN RESTORATION OF AN ENDODONTICALLY TREATED MOLAR TOOTH USING
CAD/CAM TECHNOLOGY: A CASE REPORT

Muhammet Hilmi Kotan, Yusuf Ziya Bayındır

PP - 498 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

ÜST SANTRAL DİŞLERİN KOMPLİKE OLMAYAN KRON KIRIKLARININ DİREKT KOMPOZİT
REZİN RESTORASYONLARI
DIRECT COMPOSITE RESIN RESTORATIONS OF UNCOMPLICATED CROWN FRACTURES OF
UPPER CENTRAL TEETH

Tuba Sarıcı

PP - 499 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

ANTERİOR POLİDİASTEMA OLGUSUNUN DİREKT KOMPOZİT VENEER REHABİLİTASYONU
VE 1 YILLIK TAKİBİ
DIRECT COMPOSITE VENEER REHABILITATION OF ANTERIOR POLYDIASTEMA CASE AND
1-YEAR FOLLOW-UP

Tuba Sarıcı, Gamze Akgüneş

PP - 500 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

KAMA LATERAL DİŞLERİN INJECTION MOLDING TEKNİĞİ İLE RESTORASYONU : OLGU SUNUMU

RESTORATION OF PEG-SHAPED LATERAL INCISORS USING THE INJECTION MOLDING TECHNIQUE: A CASE REPORT

Cemile Gönül, Merve İşcan Yapar

PP - 501 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

POSTERİOR SINIF I RESTORASYONLARDA OKLÜZAL MORFOLOJİNİN

BİYOKOPYALANMASI: STAMP TEKNİĞİ YAKLAŞIMI

BIOCOPYING OF OCCLUSAL MORPHOLOGY IN POSTERIOR CLASS I RESTORATIONS: THE STAMP TECHNIQUE APPROACH

Gamzenur Aksu, Ayşegül Demirbaş

PP - 502 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

ANTERİOR DİŞLERDE POLİDİASTEMALARIN KOMPOZİT REZİN İLE REHABİLİTASYONU: OLGU SUNUMU

REHABILITATION OF ANTERIOR DIASTEMAS WITH COMPOSITE RESIN: A CASE REPORT

Niloofar Dadgar, Cafer Türkmen, Zühre Hale Cimilli

PP - 503 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

VITA EASYSHADE V İLE SPEKTROFOTOMETRİK RENK ÖLÇÜMÜNDE TEKRARLANABİLİRLİK ANALİZİ

REPEATABILITY ANALYSIS IN SPECTROPHOTOMETRIC COLOR MEASUREMENT USING VITA EASYSHADE V

Niloofar Dadgar Ghareh Bagh, Cafer Türkmen, Zühre Hale Cimilli

PP - 504 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

DİASTEMALARIN MONOKROMATİK VE GELENEKSEL KOMPOZİT REZİNLERLE TEDAVİSİ
TREATMENT OF DIASTEMAS WITH MONOCHROMATIC AND TRADITIONAL COMPOSITE RESINS

Muhammet Karadaş, Elanur Yıldızoğlu

PP - 505 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

FARKLI POLİDİASTEMA VAKALARININ İKİ FARKLI YÖNTEM KULLANILARAK REZİN
KOMPOZİT İLE REHABİLİTASYONU: OLGU SUNUMU

REHABILITATION OF DIFFERENT POLYDIASTEMA CASES USING TWO DIFFERENT
TECHNIQUES WITH RESIN COMPOSITE: A CASE REPORT

Sena Sumra Kaçmaz, Cemile Kedici Alp

PP - 506 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

İNJECTION MOLDING YÖNTEMİ İLE POLİDİESTEMALARIN RESTORE EDİLMESİ: VAKA
SUNUMU

RESTORATION OF POLYDIASTEMA USING THE INJECTION MOLDING TECHNIQUE: A CASE
REPORT

Büşra Bazna, Ömer Sağsöz

PP - 507 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

POSTORTODONTİK DİASTEMA: ESTETİK KOMPOZİT DOLGU İLE MİNİMAL İNVAZİV
YAKLAŞIM

POST-ORTHODONTIC DIASTEMA: A MINIMALLY INVASIVE APPROACH WITH ESTHETIC
COMPOSITE RESTORATION

Hatice Yılmaz, Bengisu Küçük

PP - 508 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

ÜST SANTRAL KESİCİ DİŞTEKİ İKİZ DİŞİN RESTORATİF TEDAVİSİ: BİR OLGU SUNUMU

RESTORATIVE TREATMENT OF A DOUBLE TOOTH IN THE UPPER CENTRAL INCISOR: A
CASE REPORT

Ahmet Fehmi Şirin, Sena Kaşıkçı, Umut Seki, Emre Özel

PP - 510 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

KOMBİNE BEYAZLATMA YÖNTEMLERİ SONRASI KOMPOZİT VENEER RESTORASYONU:
OLGU SUNUMU

COMPOSITE VENEER RESTORATION FOLLOWING COMBINED BLEACHING TECHNIQUES: A
CASE REPORT

Özge Ünlü, Esra Yıldırım Manav

PP - 512 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

DENTAL FLOROZİSİN BEYAZLATMA VE KOMPOZİT İLE ESTETİK REHABİLİTASYONU:
OLGU SUNUMU

AESTHETIC REHABILITATION OF DENTAL FLUOROSIS WITH BLEACHING AND
COMPOSITE: A CASE REPORT

Kuddusi Çekiç, Merve Nur Yılmaz

PP - 513 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

DEVİTAL DİŞLERDE İNTERNAL BEYAZLATMA İLE ESTETİK REHABİLİTASYON: İKİ OLGU
SUNUMU

ESTHETIC REHABILITATION OF DEVITAL TEETH WITH INTERNAL BLEACHING: TWO
CASE REPORTS

Fadime Keyiktepe Ersoy, Alper Kaptan

PP - 514 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

ORTODONTİK TEDAVİ SONRASI DİASTEMA VE GİNGİVAL HİPERPLAZİ OLGUSUNDA
MULTİDİSİPLİNER YAKLAŞIM

MULTIDISCIPLINARY APPROACH IN A CASE OF POST-ORTHODONTIC DIASTEMA AND
GINGIVAL HYPERPLASIA

Melek Taş Çinkılıç, Mücahit Enes Çinkılıç, Eda Güler

PP - 515 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

SAĞ MAKSİLLER ANTERİOR LATERAL KANİN ARASI DİASTEMANIN İNJECTION MOULDİNG
TEKNİĞİ İLE KAPATILMASI

CLOSURE OF RIGHT MAXILLARY ANTERIOR LATERAL CANINE DIASTEMA USING THE
INJECTION MOLDING TECHNIQUE

Sümeyra Yurteri, İhsan Hubbezoğlu

PP - 516 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

ANTERİOR BÖLGEDEKİ ESKİ RESTORASYONLARIN DİREKT KOMPOZİT REZİN İLE ESTETİK
REHABİLİTASYONU: 2 OLGU SUNUMU

AESTHETIC REHABILITATION OF OLD RESTORATIONS IN THE ANTERIOR REGION WITH
DIRECT COMPOSITE RESIN: A REPORT OF TWO CASES

Beyza Gül

PP - 517 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

ANTERİOR BÖLGEDE OLUŞAN DİASTEMALARIN DİREKT KOMPOZİT REZİNLERLE
RESTORASYONU: 2 OLGU SUNUMU

RESTORATION OF DIASTEMAS FORMED IN THE ANTERIOR REGION WITH DIRECT
COMPOSITE RESINS: A REPORT OF TWO CASES

Beyza Gül

PP - 518 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

AMELOGENEZİS İMPERFECTA OLGUSUNDA ANTERİOR DİŞLERİN RESTORATİF TEDAVİSİNİN 6 AYLIK TAKİBİ

6-MONTH FOLLOW-UP OF RESTORATIVE TREATMENT FOR ANTERIOR TEETH IN A CASE OF AMELOGENESIS IMPERFECTA

Duygu Serhatoğlu, Diğdem Eren

PP - 519 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

İNTRAKORONAL BEYAZLATMA VE KOMPOZİT VENEERLER İLE KONSERVATİF BİR YAKLAŞIM

A CONSERVATIVE APPROACH THROUGH INTRACORONAL BLEACHING AND COMPOSITE VENEERS

Kübra Baygın, Merve Ağaccioğlu, Merve Nur Yılmaz

PP - 520 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

CAD-CAM TEKNOLOJİSİ İLE ÜST ÇENE ANTERİOR DİŞLERİN İNDİREKT ESTETİK REHABİLİTASYONU

INDIRECT ESTHETIC REHABILITATION OF MAXILLARY ANTERIOR TEETH WITH CAD-CAM TECHNOLOGY

Ayşe İrem Yetiş, Oya Bala

PP - 521 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

KOMPOZİT REZİNLER KULLANILARAK ORTA HAT DİASTEMALARININ KAPATILMASI: İKİ YILLIK TAKİP

CLOSURE OF MIDLINE DIASTEMAS USING COMPOSITE RESINS: A TWO-YEAR FOLLOW-UP

Adem Özeler

PP - 522 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

ORTODONTİK TEDAVİ SONRASINDA ANTERİOR ESTETİK REHABİLİTASYON: ÜÇ OLGU SUNUMU

ANTERIOR AESTHETIC REHABILITATION FOLLOWING ORTHODONTIC TREATMENT: THREE CASE REPORTS

Tuba Tunc, Senem Gündüz, Ömer Çellik

PP - 523 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

FARKLI TİPTE DİASTEMA VAKALARININ DİREKT KOMPOZİT REZİN İLE ESTETİK REHABİLİTASYONU

AESTHETIC REHABILITATION OF DIFFERENT TYPES OF DIASTEMA CASES USING DIRECT COMPOSITE RESIN

Merve Yılmaz, Nihan Gönüloğlu, Nurselin Yılmaz, Esra Ünlü

PP - 524 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

TRAVMA SONRASI KOMPLİKE OLMAYAN KRON KIRIĞI BULUNAN DİŞİN REATAÇMAN TEKNİĞİYLE RESTORASYONU

RESTORATION OF A TOOTH WITH UNCOMPLICATED CROWN FRACTURE AFTER TRAUMA USING THE REATTACHMENT TECHNIQUE

Gizem Yıldırım

PP - 525 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

ÜST ANTERİOR BÖLGEDE OLUŞAN KRON KIRIKLARININ KOMPOZİT REZİN İLE ESTETİK RESTORASYONU: BİR OLGU SUNUMU

AESTHETIC RESTORATION OF CROWN FRACTURES IN THE MAXILLARY ANTERIOR REGION USING COMPOSITE RESIN: A CASE REPORT

Başak Kaya, Nazmiye Dönmez

PP - 526 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

ANTERİOR DİŞLERDE ESTETİĞİN SAĞLANMASI: KOMPOZİT REZİN RESTORASYON VE DEVİTAL BEYAZLATMA

ESTHETIC REHABILITATION OF ANTERIOR TEETH: COMPOSITE RESIN RESTORATION AND DEVITAL BLEACHING

Seda Nur Bulut, Dilan Ayluçtarhan Ayçiçek, Savaş Sağmak

PP - 527 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

FARKLI LED DALGA BOYLARININ DİŞ BEYAZLATMA ÜZERİNE ETKİSİ: VAKA SUNUMU
LED-ASSISTED TOOTH BLEACHING AT DIFFERENT WAVELENGTHS: A CASE REPORT

Aydan Büşra Ceylan, Duygu Tuncer

PP - 528 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

ANTERİOR BÖLGE ESTETİK RESTORASYON UYGULAMALARI: 12 AYLIK TAKİP
ANTERIOR REGION AESTHETIC RESTORATION APPLICATIONS: 12-MONTH FOLLOW-UP

Senem Gündüz, Tuba Tunç, Ömer Çellik

PP - 529 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

RENKLENMİŞ DEVİTAL ANTERİOR KESER DİŞİN WALKİNG BLEACHİNG TEKNİĞİ İLE BEYAZLATILMASI: OLGU SUNUMU

BLEACHING OF A DISCOLORED DEVITALIZED ANTERIOR INCISOR USING THE WALKING BLEACHING TECHNIQUE: A CASE REPORT

Hande Gül Aşma, İbrahim Halil Avcılar, Elif Pınar Bakır

PP - 530 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

FRENEKTOMİ DESTEKLİ ORTA HAT DİASTEMA KAPATILMASI: OLGU SUNUMU

FRENECTOMY ASSISTED MIDLINE DIASTEMA CLOSURE: A CASE REPORT

Barış Salman, Nuri Gerçek

PP - 531 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

BAŞARISIZ RE-İMLANTASYONUN FİBER DESTEKLİ ADEZİV KÖPRÜ İLE REHABİLİTASYONU

REHABILITATION OF FAILED REIMPLANTATION USING A FIBER-REINFORCED ADHESIVE BRIDGE

Sena Balaban, Mert Karakaş, Hacer Deniz Arısu

PP - 532 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

OFİS TİPİ BEYAZLATMA SONRASI ÜST ANTERİOR DİŞLERİN ESTETİK REHABİLİTASYONU
AESTHETIC REHABILITATION OF UPPER ANTERIOR TEETH AFTER OFFICE WHITENING

Gamze Çakmak Uysal, Sinem Akgül

PP - 533 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

ÇÜRÜK LEZYONU İÇEREN MAKSİLLER LATERAL DİŞİN DİREKT YÖNTEMLE RESTORASYONU: OLGU SUNUMU, 12 AYLIK TAKİP

DIRECT RESTORATION OF A MAXILLARY LATERAL TOOTH WITH A CARIOUS LESION: A CASE REPORT WITH 12-MONTH FOLLOW-UP

İbrahim Halil Avcılar, Bahar Yavuz, Şeyhmus Bakır

PP - 534 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

ÜST ÖN BÖLGE DİASTEMA KAPANIŞINDA DİREKT REZİN KOMPOZİT UYGULAMASI: VAKA RAPORU

DIRECT RESIN COMPOSITE APPLICATION FOR CLOSURE OF ANTERIOR MAXILLARY DIASTEMA: A CASE REPORT

Sena Candan, Oya Bala

PP - 535 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

POLİDİASTEMA VAKALARININ DİREKT KOMPOZİT REZİN İLE ESTETİK REHABİLİTASYONU: İKİ OLGU SUNUMU

AESTHETIC REHABILITATION OF POLYDIASTEMA CASES WITH DIRECT COMPOSITE RESIN: TWO CASE REPORTS

Rümeysa Betül Öcal, Fatih Bedir

PP - 536 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

MAKSİLLER LATERAL DİŞLERİN ESTETİK REHABİLİTASYONU: İKİ OLGU SUNUMU

AESTHETIC REHABILITATION OF MAXILLARY LATERAL TEETH: TWO CASE REPORTS

Betül Uysun, Miray Menekşeli, Merve Nezir

PP - 537 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

ANTERİOR RESTORASYONLARIN DİREKT KOMPOZİT REZİN İLE REHABİLİTASYONU: OLGU SUNUMU

REHABILITATION OF ANTERIOR RESTORATIONS WITH DIRECT COMPOSITE RESIN: CASE REPORT

Melike Cansu Berik, Merve Nur Yılmaz

PP - 538 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

ENDODONTİK TEDAVİLİ DİŞLERİN CAD/CAM SİSTEMLİ POST+KRON VE ENDOKRON RESTORASYONLARI İLE REHABİLİTASYONLARI

REHABILITATION OF ENDODONTICALLY TREATED TEETH WITH CAD/CAM SYSTEM POST+CROWN AND ENDOCROWN RESTORATIONS

Esmanur Kökver, Şükran Bolay

PP - 539 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

KAMA LATERAL DİŞLERE DİREKT KOMPOZİT LAMİNATE VENEER UYGULAMASI: OLGU SUNUMU

DIRECT COMPOSITE LAMINATE VENEER APPLICATION FOR PEG-SHAPED LATERAL INCISORS: A CASE REPORT

Betül Çiçekliyüz, İbrahim Halil Avcılar, Ömer Çellik

PP - 540 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

BEYAZLATMA SONRASI RESTORASYON YENİLEME VE DİASTEMA KAPATMA: OLGU SUNUMU

RESTORATION RENEWAL AND DIASTEMA CLOSURE AFTER BLEACHING: A CASE REPORT

Sedanur Sakallı, Esra Yıldırım Manav, Feridun Hürmüzlü

PP - 541 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

DEVİTAL BEYAZLATMA VE KOMPOZİT REZİN İLE DİŞLERİN RESTORASYONU: OLGU SUNUMU

RESTORATION OF TEETH WITH DEVITAL BLEACHING AND COMPOSITE RESIN: A CASE REPORT

Burhan Emre İyibiçer, Zeyneb Merve Özdemir, Berkcan Güner

PP - 542 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

ANTERİOR DİREKT KOMPOZİT RESTORASYONLARDA KLİNİK UYGULAMALAR
CLINICAL APPROCHES TO DIRECT COMPOSITE RESTORATIONS IN ANTERIOR TEETH

Sevda Can, Mehmet Salık

PP - 543 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

KONJENİTAL LATERAL EKSİKLİĞİNE BAĞLI POLİDİASTEMANIN DİREKT KOMPOZİT REZİN RESTORASYONLARLA TEDAVİSİ

DIRECT COMPOSITE RESTORATIONS OF POLYDIASTEMA DUE TO LATERAL AGENESIS

Ahmet Cankut Karamehmet, Fikret Yılmaz

PP - 544 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

POLİDİASTEMALI BİR OLGUNUN DİREKT REZİN KOMPOZİTLE RESTORASYONU: 12 AYLIK TAKİP

DIRECT RESIN COMPOSITE RESTORATION OF A POLYDIASTEMA CASE: 12-MONTH FOLLOW-UP

Aleyna Sena Ekmekçi, Elif Ercan Devrimci, Tijen Pamir

PP - 545 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

GELİŞİMSEL ANTERİOR RENKLENMELERDE MİNİMAL İNVAZİV VE ESTETİK YAKLAŞIM:
OLGU SUNUMU

THIS CASE AIMED TO TREAT ANTERIOR TOOTH DISCOLORATIONS CAUSED BY
DEVELOPMENTAL DEFECTS USING MINIMALLY INVASIVE AND AESTHETIC APPROACHES

Songül Yolcu, Fikriye Selin Barhan, Elif Ercan Demirci, Tijen Pamir

PP - 546 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

İLERİ DERECEDE MADDE KAYIPLI ENDODONTİK TEDAVİLİ DİŞE ENDOKRON
RESTORASYONU

ENDOCROWN RESTORATION OF A SEVERELY STRUCTURALLY COMPROMISED
ENDODONTICALLY TREATED TOOTH

Hüseyin Kaya, Tuba Sarıcı, Enis Şimşek

PP - 547 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

ORTODONTİK TEDAVİ SONRASI POLİDİESTAMANIN DİREKT KOMPOZİT VENEER İLE
RESTORASYONU

RESTORATION OF POST-ORTHODONTIC POLYDIASTEMA USING DIRECT COMPOSITE
VENEERS

Hüseyin Kaya, Tuba Sarıcı, Enis Şimşek

PP - 548 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

ANTERİOR KRON KIRIKLARININ FARKLI YÖNTEMLERLE ESTETİK REHABİLİTASYONU
ESTHETIC MANAGEMENT OF ANTERIOR CROWN FRACTURES WITH VARIOUS
TECHNIQUES

Melisa Erdoğan, Pervin Açar, Ömer Çellik

PP - 549 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

MADDE KAYBI FAZLA OLAN KRONİK APİKAL APSELİ ALT 1. MOLAR DİŞİN KÖK KANAL
TEDAVİSİ VE ENDOKRON İLE RESTORASYONU

ROOT CANAL TREATMENT AND ENDOCROWN RESTORATION OF A MANDIBULAR FIRST
MOLAR WITH SIGNIFICANT TISSUE LOSS AND CHRONIC APICAL ABSCESS

Beyzanur Şahinkaya

PP - 550 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / ENDODONTİ

ÜST LATERAL VE DENS İNVAGİNATUSU OLAN ÜST SANTRAL DİŞLERLE İLİŞKİLİ OLAN
RADİKÜLER KİSTİN CERRAHİ EKSİZYONU VE İLGİLİ DİŞLERİN KÖK KANAL TEDAVİSİ

SURGICAL EXCISION OF A RADICULAR CYST ASSOCIATED WITH MAXILLARY CENTRAL INCISOR WITH DENS INVAGINATUS AND ROOT CANAL TREATMENT OF THE RELATED TEETH

Beyzanur Şahinkaya

PP - 551 / DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK BİLİMLERİ / RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ

KONJENİTAL ANOMALİLER NEDENİYLE BOZULAN ANTERİOR ESTETİĞİN SİMLPLYSHADE KOMPOZİT RESTORASYONLAR İLE REHABİLİTASYONU: VAKA SERİSİ

Adem Özeler, Abdurrahman Yalçın



***CONFERENCE AND
EVENT MANAGEMENT***
