

İSTANBUL GELİŞİM ÜNİVERSİTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ 5. SEMPOZYUMU:
Eğitim, Planlama ve Klinik Uygulamalarda
Periodontoloji (28 Mayıs 2025,
İstanbul Gelişim Üniversitesi, İstanbul):
Konuşma Özetleri

Editör:

Dr. Öğr. Üyesi Serap KARAKIŞ AKCAN

İstanbul Gelişim Üniversitesi Yayınları,
2025



**İSTANBUL
GELİŞİM
ÜNİVERSİTESİ**

İstanbul Gelişim Üniversitesi (İGÜ) Yayın Kurulu'nun 17.10.2025 tarih ve 2025/03 sayılı toplantısında alınan 2025/03-2 numaralı karar, İGÜ Yayın Kurulu Başkanlığı'nın 21.10.2025 tarih ve E-65460130-824.01-187840 sayılı yazısı ile İGÜ Yönetim Kurulu'nun 12.11.2025 tarihinde yapılan 2025/12 numaralı toplantısında alınan 07 numaralı karar uyarınca Üniversitemiz Yayınevi tarafından yayımlanmasına karar verilmiştir.

**© İstanbul Gelişim Üniversitesi Yayınları
© Istanbul Gelisim University Press
Kasım 2025 / November 2025**

Her hakkı saklıdır.
All rights reserved.

**T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığı Sertifika Numarası /
Republic of Turkey Ministry of Culture and Tourism Certificate Number:
47416**

e-ISBN: 978-625-8202-53-3

**İGÜ Yayın Numarası:
147**

**Yayına Hazırlayan:
Ahmet Şenol ARMAĞAN**

**Kapak Tasarımı:
Esra HÜRSEVER**

İstanbul Gelişim Üniversitesi Yayınları

Adres: Rektörlük Binası-Cihangir Mah. Şehit Jandarma Komando Er Hakan Öner Sok. No: 1
34310 Avcılar / İstanbul / TÜRKİYE

Telefon: +90 212 422 70 00 / 7379

Belgeç: +90 212 422 74 01

E-posta: iguyayinlari@gelisim.edu.tr

Ağ sayfası: <https://iguyayinlari.gelisim.edu.tr>

Facebook: iguyayinlari

Twitter: IGUYayinlari

Instagram: iguyayinlari

LinkedIn: İstanbul Gelişim Üniversitesi Yayınları

KURULLAR

Onur Kurulu

Abdulkadir GAYRETLİ - İstanbul Gelişim Üniversitesi Mtevelli Heyeti Başkanı

Prof. Dr. Bahri ŞAHİN - İstanbul Gelişim Üniversitesi Rektörü

Sempozyum Başkanı

Dr. Öğr. Üyesi Serap KARAKIŞ AKCAN - İstanbul Gelişim Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Periodontoloji Ana Bilim Dalı Öğretim Üyesi

Sempozyum Düzenleme Kurulu

Prof. Dr. Mahir GÜNDAY

Prof. Dr. Ufuk SEZER

Dr. Öğr. Üyesi Hasan DEĞİRMENCI

Dr. Öğr. Üyesi Burçin TÜZÜNER

Sempozyum Sekreteryası

Arş. Gör. Nursuna Büşra ÇETİNKAYA

Arş. Gör. Fatma Ezgi CANKARA

<http://dhfsempozyum.gelisim.edu.tr>

<https://dishekimligi.gelisim.edu.tr>

SEMPOZYUM PROGRAMI

09:00 - 09:30 | Kayıt

09:30 - 10:00 | Açılış Konuşması

- Prof. Dr. Mahir GÜNDAY

10:00 - 10:30 | **Periodontal Hastalık Varlığında Ortodontik Tedavi: Riskler ve Yönetim**

- Konuşmacı: Doç. Dr. Sertaç AKSAKALLI
- Oturum Başkanı: Prof. Dr. Ufuk SEZER

10:30 - 10:45 | Soru-Cevap

10:45 - 11:00 | Çay - Kahve Molası

11:00 - 11:30 | **Kişiselleştirilmiş Periodontal Tedavi**

- Konuşmacı: Dr. Öğr. Üyesi Dilek MAMAKLIOĞLU
- Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Süleyman Emre MEŞELİ

11:30 - 11:45 | Soru-Cevap

12:00 - 13:30 | Öğle Yemeği Arası

14:00 - 14:30 | **İmplantlar Çevresinde Yumuşak Doku Yönetimi**

- Konuşmacı: Doç. Dr. Hatice Selin GÜNGÖRMEK
- Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Serap KARAKIŞ AKCAN

14:30 - 14:45 | Soru-Cevap

14:45 - 15:00 | Çay - Kahve Molası

15:00 - 15:30 | **Yumuşak Doku Ogmentasyonu için Karar Verme Süreçleri**

- Konuşmacı: Dr. Öğr. Üyesi Serap KARAKIŞ AKCAN
- Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Emir BOZGİL

15:30 - 15:45 | Soru-Cevap

16:00 - 16:30 | **Diş Hekimliğinde Mezuniyet Sonrası Periodontoloji Eğitimi**

- Konuşmacı: Doç. Dr. Süleyman Emre MEŞELİ
- Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Ezgi Sıla TAŞKALDIRAN

16:30 - 17:00 | **Panel: Periodontolojide Uzmanlık ve Doktora Öğrencisi Olmak**

- Panelistler: Uzm. Dt. Berkay GÖLER, Arş. Gör. Dt. Esra TUNÇ, Dt. Selin BABALI, Arş. Gör. Dt. Ayşenur ARPACI
- Moderatör: Doç. Dr. Hatice Selin GÜNGÖRMEK / Moderatör: Doç. Dr. Süleyman Emre MEŞELİ

ÖNSÖZ

Periodontoloji, günümüzde yalnızca periodontal sağlığın sürdürülmesine yönelik uygulamaları değil; aynı zamanda estetik, fonksiyonel ve biyolojik bütünlüğün sağlanmasında temel rol üstlenen, hızla gelişen ve değişen bir uzmanlık alanı hâline gelmiştir. Bu kapsamda, öğrencilerin erken dönemde bilimsel etkinliklerle tanışmaları ve mesleki gelişimlerini akademik bir perspektifle şekillendirmeleri büyük önem arz etmektedir.

İstanbul Gelişim Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi tarafından düzenlenen bu sempozyum, güncel klinik uygulamaların ve bilimsel birikimin aktarılmasını hedefleyen, interaktif ve çok yönlü bir öğrenme ortamı sunmaktadır. Mezuniyet öncesi ve sonrası dönemlerde, periodontolojiye ilişkin temel ve ileri düzey yaklaşımların anlaşılması; tedavi planlamasında disiplinler arası bakış açısının kazandırılması bu sempozyumun başlıca amaçları arasındadır.

Bu kitapçıkta, sempozyum kapsamında sunulan akademik içeriklerin özetlerine yer verilmiş olup; hem mevcut bilgi düzeyinin derinleştirilmesi hem de katılımcılar açısından kalıcı bir kaynak niteliği taşıması hedeflenmiştir.

Düzenlemiş olduğumuz bu sempozyumun gerçekleştirilmesine olanak sağlayan İstanbul Gelişim Üniversitesi Mütevelli Heyeti Başkanı Sayın Abdulkadir GAYRETLİ'ye, İstanbul Gelişim Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Sayın Bahri ŞAHİN'e, Sempozyum Düzenleme Kuruluna, katkı sağlayan konuşmacı hocalarıma, organizasyonda emeği geçen hocalarıma ve katılımcılarımıza teşekkürlerimi sunuyorum. Sempozyumun tüm araştırmacı, akademisyen ve öğrencilerimize faydalı olmasını dilerim.

Saygılarımla.

Dr. Öğretim Üyesi Serap KARAKIŞ AKCAN
Sempozyum Başkanı
Diş Hekimliği Fakültesi Periodontoloji ABD Öğretim Üyesi

İÇİNDEKİLER

	Sayfa
<i>Kurullar</i>	<i>iii</i>
<i>Sempozyum Programı</i>	<i>iv</i>
<i>Önsöz</i>	<i>v</i>
<i>İçindekiler</i>	<i>vi</i>
KONUŞMA ÖZETLERİ	
Periodontal Hastalık Varlığında Ortodontik Tedavi: Riskler ve Yönetim	2
Kişiselleştirilmiş Periodontal Tedavi	3
İmplantlar Çevresinde Yumuşak Doku Yönetimi	4
Yumuşak Doku Ogmentasyonu için Karar Verme Süreçleri	5
Diş Hekimliğinde Mezuniyet Sonrası Periodontoloji Eğitimi	6
Panel: Periodontolojide Uzmanlık ve Doktora Öğrencisi Olmak	7
Sempozyumdan Kareler	8
Sempozyum Afişi	9
Program Akışı	10
Davetiye	11

KONUŞMA ÖZETLERİ

Periodontal Hastalık Varlığında Ortodontik Tedavi: Riskler ve Yönetim

Sertaç AKSAKALLI*

Öz

Periodontitis, erişkin bireylerde yaygın bir durum olup ortodontik müdahale gerektiren estetik ve fonksiyonel sorunlarla birlikte görülebilir. Ancak bu hasta grubunda tedaviye başlamadan önce aktif inflamasyonun kontrol altına alınması esastır. Tedavi planlamasında periodontal değerlendirme zorunlu olmalı; kemik seviyesi, gingival fenotip ve oral hijyen alışkanlıkları dikkatle analiz edilmelidir. Ortodontik kuvvetler düşük ve kontrollü şekilde uygulanmalı, tedavi süreci kısa tutulmalı ve interdisipliner iş birliği sağlanmalıdır. Periodontitisli bireylerde doğru zamanlama, uygun biyomekanik yaklaşım ve multidisipliner yönetim ile ortodontik tedavi başarıyla uygulanabilir.

Anahtar Kelimeler: Peridontitis, gingivitis, ortodonti, şeffaf plak, braket

* Doç. Dr., İstanbul Gelişim Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Ortodonti ABD, İstanbul, Türkiye,
E-posta: saksakalli@gelisim.edu.tr ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-1916-8108>

Kişiselleştirilmiş Periodontal Tedavi

Dilek MAMAKLIOĞLU*

Öz

Güncel epidemiyolojik araştırmalar dünya nüfusunun yaklaşık %50'sinin periodontal hastalıklardan muzdarip olduğunu göstermektedir. Periodontal hastalıklarla ilgili çalışmalar, bu hastalıkların patogenezi, tedavisi ve önlenmesiyle ilgili birçok konuyu açıklığa kavuşturmasına rağmen periodontal hastalıkların insidansının değişmediği ve önemli bir halk sağlığı sorunu olmaya devam ettiğini göstermektedir. Bu nedenle periodontal hastalıkların güncel tedavi konseptleri yeniden gözden geçirilmelidir. Bu doğrultuda başvuru kanıtı dayalı periodontoloji, bireyin genetik yapısı, yaşam tarzı, çevresel faktörleri ve dijital verilerini dikkate alarak en uygun tanı ve tedavi yöntemlerini sunmayı amaçlayan modern diş hekimliği yaklaşımıdır. Periodontal hastalıkların daha doğru ve etkili şekilde tanı ve tedavisi için genetik, klinik, mikrobiyal ve immünolojik verilerin bütüncül biçimde kullanıldığı modern ve kişiselleştirilmiş bir yaklaşımdır. Bu alan; yapay zekâ, biyobelirteçler, mikrobiyom analizi, dijital planlama ve bireysel risk skorlamaları gibi ileri teknolojilerle desteklenmektedir. Günümüzde bu yaklaşım, daha çok hastanın bireysel yaşam koşulları, davranışları, genel sağlık durumu ve beklentilerini göz önünde bulundurarak her hastaya aynı tedaviyi uygulamak yerine, her hastaya özel en uygulanabilir ve sürdürülebilir tedavi stratejisi geliştirmeyi hedefleyen kişiselleştirilmiş periodontolojiye doğru evrilmektedir. Bu yaklaşım ile bilimsel bilgi, hastanın yaşam gerçekliğine uyarlanabilmektedir. Tüm yaşam boyunca sağlık ve iyilik hali hedefine ulaşmak için bütüncül iyilik haline, kronik hastalıkların erken müdahalesine ve değiştirilebilir risk faktörlerinin yönetimine vurgu yapmaktadır. Bu bağlamda, periodontal yönetim; periodontitisin geçirdiği geçiş evrelerini tanımlayan süreçleri ve hastalığın seyrini mümkün olduğunca erken aşamada sağlığa döndürmeye yönelik hastalığa yatkınlığı gösteren moleküler analizleri, yaşam tarzı ve çevresel faktörlerin değerlendirilmesi stratejilerini içermelidir. Periodontal hastalıkların tespitinde biyobelirteçlerin kullanılması, dijital teknolojilerin ve ileri görüntüleme tekniklerinin kullanımı; tedavisinde ise hedefe yönelik tedavi uygulamaları, nanoteknoloji ürünlerinin kullanımı gündemdedir. Yaşamın erken dönemlerinde sağlığın tüm bileşenlerine dair geniş veri setlerinin elde edilmesini gerektirecek analitik sistem tabanlı dijital teknolojiler ve çok paydaşlı, disiplinlerarası, proaktif müdahaleler ile aktif hasta katılımının bir arada kullanılması sayesinde, kapsayıcı bir sağlık bakım planı oluşturulabilir, uygulanabilir ve izlenebilir.

* Dr. Öğr. Üyesi, İstanbul Aydın Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Periodontoloji ABD, İstanbul, Türkiye, E-posta: dilekmamaklioglu@aydin.edu.tr ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-8828-7549>

İmplantlar Çevresinde Yumuşak Doku Yönetimi

Hatice Selin GÜNGÖRMEK*

Öz

Dental implantların uzun dönemli başarısı, yalnızca osseointegrasyonun sürdürülebilirliğiyle değil, aynı zamanda peri-implant yumuşak dokuların kalitesi ve stabilitesiyle de yakından ilişkilidir. Peri-implant mukozanın histolojik özellikleri, özellikle kolajen içeriği yüksek, düşük vaskülariteli bağ dokusunun varlığı, bu bölgeyi dışardan gelen iritanlara karşı daha savunmasız hâle getirir. Bu durum, peri-implant inflamasyon ve peri-implantitis gelişimi açısından risk oluşturmaktadır. Keratinize mukozanın varlığı, etkin plak kontrolünü kolaylaştırmakta, hastaya ait oral hijyen motivasyonunu artırmakta ve peri-implant doku sağlığını desteklemektedir. Literatürde, yetersiz keratinize doku genişliğinin; artmış plak birikimi, mukozal inflamasyon, yumuşak doku çekilmesi ve hasta konforunda azalma ile ilişkili olduğu gösterilmiştir. Özellikle hareketli mukoza varlığı, mekanik irritasyon ve mikrobiyal birikim açısından risk teşkil etmektedir. Peri-implant yumuşak dokuların cerrahi olarak yeniden düzenlenmesi klinik açıdan büyük önem taşır. Serbest diş eti greftleri, keratinize doku genişliği sağlamak amacıyla; bağ dokusu greftleri ise mukoza kalınlığını artırmak ve estetik bölgelerde doku konturunu düzenlemek için tercih edilmektedir. Ayrıca kolajen matrisler ve acellular dermal matrix gibi biyo-materyaller klinik uygulamalarda yer almaktadır. Peri-implant yumuşak doku yönetimi, yalnızca estetik hedeflerle sınırlı olmayıp, peri-implant sağlığın korunmasında da kritik öneme sahiptir. Bu sunumda, peri-implant yumuşak doku yönetimine yönelik cerrahi yaklaşımlar güncel literatür ışığında ele alınacak; endikasyonlara göre teknik seçimin ve zamanlamanın klinik sonuçlara etkisi değerlendirilecektir.

Anahtar Kelimeler: Bağ dokusu, cerrahi işlem, dental implant, diş eti grefti, peri-implantitis

* Doç. Dr., Marmara Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Periodontoloji ABD, İstanbul, Türkiye,
E-posta: selin.yildirim@marmara.edu.tr ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-5650-3107>

Yumuşak Doku Ogmentasyonu için Karar Verme Süreçleri

Serap KARAKIŞ AKCAN*

Öz

Periodontal ve peri-implant yumuşak doku eksikliklerinin tedavisinde kullanılan ogmentatif yaklaşımlar, yalnızca estetik iyileşme sağlamakla kalmayıp, uzun dönem periodontal sağlığın sürdürülmesi açısından da kritik öneme sahiptir. Ancak bu cerrahi müdahalelerin başarısı; hastaya özgü anatomik yapı, etiyolojik faktörler, periodontal fenotip ve eşlik eden sistemik durumlar gibi çok sayıda parametreye bağlıdır. Bu bağlamda, ogmentasyon kararı klinik bir algoritma ile değil, hasta merkezli bir değerlendirme süreci ile verilmelidir.

Bu sunumda, öncelikle güncel literatürde önerilen karar verme algoritmaları ve sınıflamalar gözden geçirilecek, ardından bu kuramsal çerçeve doğrultusunda farklı hasta örnekleri üzerinden vaka bazlı, hasta tabanlı tartışmalar yürütülecektir. Sunum boyunca çeşitli çekilme sınıflamaları, cerrahi endikasyonlar ve anatomik değişkenlerin tedavi kararına etkisi vaka örnekleriyle birlikte ele alınacaktır. Bağ dokusu greftleri, serbest diş eti greftleri, kolajen destekli yaklaşımlar ve PRF/CGF gibi biyolojik ajanların kullanım endikasyonları vaka temelli olarak aktarılacaktır. Ayrıca implant çevresi, ortodonti öncesi hazırlık, protetik planlama ve rezidüel kret deformitelerinde yumuşak doku iyileşmesinin gerekliliği irdelenecektir.

Sunumda, tedavi başarısını etkileyen hasta uyumu, sigara kullanımı, lokal etkenlerin kontrolü gibi kritik faktörlerin de altı çizilecektir. Karar sürecinde hekimin yalnızca cerrahi yeterliliği değil, hasta ile kurduğu iletişim ve multidisipliner iş birlikleri de büyük önem taşımaktadır. Bu çerçevede, yumuşak doku cerrahisinde bireyselleştirilmiş, hasta merkezli karar verme yaklaşımının önemi vurgulanacaktır.

Anahtar Kelimeler: Yumuşak doku ogmentasyonu, bağ dokusu grefti, PRF, hasta merkezli yaklaşım, diş eti çekilmesi, implant

* Dr. Öğr. Üyesi, İstanbul Gelişim Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Periodontoloji ABD, İstanbul, Türkiye, E-posta: skarakis@gelisim.edu.tr ORCID: <https://orcid.org/0000-0003-4371-5455>

Diş Hekimliğinde Mezuniyet Sonrası Periodontoloji Eğitimi

Süleyman Emre MEŞELİ*

Öz

Diş hekimliği mezuniyetini takiben bilinmeyenlerle dolu bir gelecek için hangi yolun doğru olduğuna karar vermek ve kariyer planlamak çoğu yeni mezun için başa çıkması kolay bir süreç değildir. Diş Hekimliği eğitiminde edinilen yetkinlikleri lisansüstü eğitime devam ederek ilerletmek isteyenler için uzmanlık ve doktora eğitiminin bilinmeyenleri bu karar verme sürecinde zaman kaybetmeye neden olabilmektedir. Bu konuşma, mezuniyet sonrası akademik ve mesleki yetkinliklerini periodontolojide ilerletmek isteyen adaylara kendilerine en uygun kariyer hedefini bulma konusunda yardımcı olacak önemli temel noktalara odaklanacaktır. Diş hekimliği eğitiminde periodontoloji eğitiminin standartları, mesleki yetkinliklerin sınırlarının tanınması ve uzmanlık yapma kararının verilmesinde etkili olan faktörler üzerinde durulacaktır. Lisansüstü eğitim programlarının amaç, kapsam ve kazanımları genel bir perspektifte sunulacaktır. Uzmanlık eğitiminde yasal düzenlemelerin meslek hayatında getirdiği kazanımlar başta olmak üzere uzmanlık ve doktora programlarının kabul şartları, eğitim süreleri gibi özellikleri yönünden karşılaştırmalı bir şekilde tanıtılması hedeflenmiştir. Ayrıca eğitim süreci açısından önem taşıyan akademik gelişime akademik araştırma geliştirme süreçlerinde etik değerler, ulusal ve uluslararası finansal destekçiler, eğitimde kalite güvencesi, uluslararasılaşma ve akreditasyon kavramları konuşma dahilinde değinilecek diğer alt başlıklardır. Konuşmanın sonunda kariyerini planlamada nereden başlayacağını bilmeyen adayların soru işaretlerini giderecek ipuçlarıyla karar verme mekanizmalarının desteklenmesi planlanmıştır.

Anahtar Kelimeler: Diş hekimliğinde uzmanlık, doktora eğitimi, lisansüstü eğitim, kariyer planlama, periodontoloji

* Doç. Dr., İstanbul Atlas Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Periodontoloji ABD, İstanbul, Türkiye,
E-posta: emre.meseli@atlas.edu.tr ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-8922-155X>

Panel: Periodontolojide Uzmanlık ve Doktora Öğrencisi Olmak

Hatice Selin GÜNGÖRMEK*, Süleyman Emre MEŞELİ**

Öz

Periodontoloji, klinik ve cerrahi disiplinin birlikte uygulandığı, sistemik hastalıklarla etkileşim düzeyi yüksek, multidisipliner yaklaşımı zorunlu kılan bir uzmanlık alanıdır. Bu panelde, periodontoloji alanında uzmanlık ve doktora eğitiminin kapsamı, sürece özgü dinamikleri ve mesleki yönelim üzerindeki etkileri güncel yönetmelikler ve akademik bakış açısı doğrultusunda ele alınmıştır. Dr. Öğr. Üyesi Süleyman Emre Meşeli ve Dr. Öğr. Üyesi Hatice Selin Güngörmek'in moderatörlüğünü üstlendiği panel, aktif katılıma dayalı, interaktif bir yapıda gerçekleştirilmiştir. Her iki moderatör ayrıca, panel dışında ayrı oturumlarda akademik sunumlarını da yapmışlardır. Panelist kadrosu, uzmanlık veya doktora süreci devam eden ya da süreci tamamlamış öğrencilerden oluşmuştur. Panelistler kendi deneyimlerini paylaşarak dinleyicilere doğrudan bilgi aktarımında bulunmuşlardır.

Öğrencilerin merak ettikleri konuları doğrudan yöneltebildiği bu interaktif oturumda; moderatörler gelen soruları akademik bir çerçeveye oturttukları panelistlerce çok boyutlu şekilde yanıtlanmasını sağlamıştır. Tartışılan başlıca konular arasında tez süreci, danışmanlık ilişkileri, eğitim motivasyonu, bilimsel üretkenlik, akademik sorumluluklar ve mesleki doyum yer almıştır. Bu içerik, katılımcı öğrenciler için yalnızca bilgi edinme değil; aynı zamanda mesleki karar alma süreçlerinde farkındalık kazanma ve kişisel gelişim açısından da önemli katkılar sunmuştur.

* Doç. Dr., Marmara Üniversitesi, Dış Hekimliği Fakültesi, Periodontoloji ABD, İstanbul, Türkiye,
E-posta: selin.yildirim@marmara.edu.tr ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-5650-3107>

** Doç. Dr., İstanbul Atlas Üniversitesi, Dış Hekimliği Fakültesi, Periodontoloji ABD, İstanbul, Türkiye,
E-posta: emre.meseli@atlas.edu.tr ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-8922-155X>

İstanbul Gelişim Üniversitesi
Diş Hekimliği Fakültesi 5. Sempozyumu:
Eğitim, Planlama ve Klinik Uygulamalarda Periodontoloji
(Sempozyumdan Kareler)



Sempozyum Afifi



ISTANBUL
GELİŞİM
ÜNİVERSİTESİ



Diş Hekimliği
Fakültesi



DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

EĞİTİM, PLANLAMA VE KLİNİK UYGULAMALARDA PERİODONTOLOJİ SEMPOZYUMU



Doç. Dr.
Hatice Selin GÜNGÖRMEK
Marmara Üniversitesi,
Diş Hekimliği Fakültesi,
Periödontoloji Ana Bilim Dalı



Doç. Dr. Sertaç AKSAKALLI
Istanbul Gelişim Üniversitesi,
Diş Hekimliği Fakültesi,
Ortodonti Ana Bilim Dalı



Doç. Dr. Süleyman Emre MEŞELİ
Istanbul Atlas Üniversitesi,
Diş Hekimliği Fakültesi,
Periödontoloji Ana Bilim Dalı



Dr. Öğr. Üyesi Serap
KARAKIŞ AKCAN
Istanbul Gelişim Üniversitesi,
Diş Hekimliği Fakültesi,
Periödontoloji Ana Bilim Dalı



Dr. Öğr. Üyesi
Dilek MAMAKLIOĞLU
Istanbul Aydın Üniversitesi,
Diş Hekimliği Fakültesi,
Periödontoloji Ana Bilim Dalı

PANEL: PERİODONTOLOJİDE UZMANLIK VE DOKTORA ÖĞRENCİSİ OLMAK MODERATÖR VE KATILIMCILAR

Arş. Gör. Dt. Esra TUNÇ
Marmara Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Periödontoloji Ana Bilim Dalı

Arş. Gör. Dt. Ayşenur ARPACI
Atlas Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Periödontoloji Ana Bilim Dalı

Uzm. Dt. Berkay GÖLER
Marmara Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Periödontoloji Ana Bilim Dalı

Dt. Selin BABALI
Marmara Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Periödontoloji Ana Bilim Dalı



28 Mayıs, 2025
Çarşamba



09.00



J Blok / Mehmet Akif ERSOY
Konferans Salonu

Program Akışı



ISTANBUL
GELİŞİM
ÜNİVERSİTESİ



Diş Hekimliği
Fakültesi



DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

EĞİTİM, PLANLAMA VE KLİNİK UYGULAMALARDA

PERİODONTOLOJİ SEMPOZYUMU

PROGRAM AKIŞI

28 Mayıs, 2025 Çarşamba

09:00- Kayıt

Katılımcıların Kayıtlarının Alınması / Çay-Kahve İkramı

09:30 - Açılış Konuşması

Prof. Dr. Bahri Şahin / Rektör

Diş Hekimliği Fakültesi Dekanı / Prof. Dr. Mahir GÜNDAY

10:00 - Periodontal Hastalık Varlığında Ortodontik Tedavi: Riskler ve Yönetim

Konuşmacı: Doç. Dr. Sertaç AKSAKALLI - *Oturum Başkanı:* Prof. Dr. Ufuk SEZER

10:30 - Soru-Cevap

10:45 - Çay - Kahve Molası

11:00 - Kişiselleştirilmiş Periodontal Tedavi

Konuşmacı: Dr. Öğr. Üyesi Dilek MAMAKLIOĞLU

Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Süleyman Emre MEŞELİ

11:30 - Soru-Cevap

12:00 - Öğle Yemeği Arası

14:00 - İmplantlar Çevresinde Yumuşak Doku Yönetimi

Konuşmacı: Doç. Dr. Hatice Selin GÜNGÖRMEK

Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Serap KARAKIŞ AKCAN

14:30 - Soru-Cevap

14:45 - Çay - Kahve Molası

15:00 - Yumuşak Doku Ogmentasyonu için Karar Verme Süreçleri

Konuşmacı: Dr. Öğr. Üyesi Serap KARAKIŞ AKCAN

Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Emir BOZGİL

15:30 - Soru-Cevap

16:00 - Diş Hekimliğinde Mezuniyet Sonrası Periodontoloji Eğitimi

Konuşmacı: Doç. Dr. Süleyman Emre MEŞELİ

Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Ezgi Sıla TAŞKALDIRAN

16:30 - Panel: Periodontolojide Uzmanlık ve Doktora Öğrencisi Olmak

Panelistler: Doç. Dr. Hatice Selin GÜNGÖRMEK / Uzm. Dt. Berkay GÖLER

Arş. Gör. Dt. Esra TUNÇ / Dt. Selin BABALI / Arş. Gör. Dt. Ayşenur ARPACI

Moderatör: Doç. Dr. Süleyman Emre MEŞELİ

Davetiye



İSTANBUL
GELİŞİM
ÜNİVERSİTESİ



İSTANBUL
GELİŞİM
ÜNİVERSİTESİ



Diş Hekimliği
Fakültesi



DENTIGO
İSTANBUL
ÜNİVERSİTESİ

DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

İstanbul Gelişim Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi tarafından düzenlenen
'Eğitim, Planlama ve Klinik Uygulamalarda Periodontoloji Sempozyumu'na
katılımınızdan onur duyarız.

Prof. Dr. Bahri ŞAHİN
Rektör

Prof. Dr. Mahir GÜNDAY
Diş Hekimliği Fakültesi Dekanı

 **28 Mayıs, 2025**
Çarşamba

 **09.00**

 **J Blok / Mehmet Akif ERSOY**
Konferans Salonu