



İSTANBUL MEDENİYET
ÜNİVERSİTESİ

**DIŞ HEKİMLİĞİ
FAKÜLTESİ
BİLGİLENDİRME KİTAPÇIĞI**

2020



@imudishekimligifakultesi

#sosyalmesafeyikoruyalım

FAKÜLTE HAKKINDA

İstanbul Medeniyet Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi, 2018-2019 eğitim öğretim yılında 64 öğrenci ile eğitim ve öğretime başlamıştır.

Yeni binası ile her alanda hastaya çağdaş hizmet vermeyi hedefleyen Diş Hekimliği Fakültemiz; Tuzla/Orhanlı Yerleşkesinde bulunmaktadır. Bu binada, 17 adet klinik (toplam 20 diş üniti), 2 adet genel anestezi ameliyathanesi (2 diş üniti), 1 adet engelli kliniği (1 ünit), 1 adet panoramik röntgen cihazı, 2 adet periapikal röntgen cihazı, 1 adet 3D tomografi cihazı, 1 adet preklinik laboratuvarı, 1 adet fantom simülasyon laboratuvarı, 1 adet merkezi sterilizasyon birimi, 1 adet protez laboratuvarı, seminer ve konferans salonu, yemekhane, 2 adet derslik (70 kişilik), personel ve hasta otoparkları, yeşil alanlar, kantin vb. fiziki imkanları ile hastalara ve öğrencilere hizmet vermeye hazırdır.

NEDEN

İSTANBUL MEDENİYET ÜNİVERSİTESİ ?

Modern diş hekimliğinin tüm olanaklarını kullanarak ağız ve diş hastalıklarının tanı ve tedavilerini en iyi şekilde gerçekleştiren; etik ilkelerden ödün vermeden hasta haklarına saygı duyarak kaliteli ağız ve diş bakımı sunan İstanbul Medeniyet Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi; bunların yanında çalışanlarına gelişim fırsatları sunarak tıbbi açıdan yeterli donanıma sahip, toplumsal değerlere saygılı, liderlik özellikleri taşıyan diş hekimleri yetiştirmeyi önemsemektedir. Gelişen dünyayla uyumlu olarak yüksek kaliteyi güvence altına alacak etkinlikte bir sağlık hizmeti sunmayı amaçlamaktadır.

Vizyon

Diş hekimliği branşlarında nitelikli eğitim ve özgün çalışmalar yapan, dijital ve teknolojik gelişmelere önem veren, bu konuda Ar-Ge çalışmaları yürütmeyi planlayan, uluslararası alanda tanınmış lider bir fakülte olmaktır.

Değerli gençler, sizleri Diş Hekimliği Fakültesi ailemizin bir parçası olarak görmek bizi çok mutlu edecek!

[https:// dishekimligi.medeniyet.edu.tr](https://dishekimligi.medeniyet.edu.tr)

ANABİLİM DALLARIMIZ

Kamu kuruluşları, belediyeler ve özel sektörle olan ilişkilerimizi öğrencilerimiz lehine kullanmaktan gurur duyuyoruz. Gerek dekanlık kanalıyla, gerekse hocalarımızın kişisel beceri ve akademik bilgileriyle son iki yılda 20 farklı ülkede akademik çalışmalarda bulunduk.

AĞIZ, DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ A.B.D.

Ağız, diş ve çene patolojilerinin teşhis ve tedavileri, tedavisi olmayan veya gömük kalmış dişlerin çekimleri, dentoalveolar cerrahi uygulamalar, dental implant uygulamaları, kemik ve yumuşak doku eksikliklerinin çeşitli greftler ve cerrahi tekniklerle rehabilitasyonu, temporomandibuler eklem rahatsızlıklarının tedavisi ve çene kırıklarının tedavisi gibi uygulamalar/tedaviler yürütülmektedir.

Anabilim dalı bünyesinde bulunan öğretim üyesi klinikleri ve genel anestezi birimi son teknoloji cihaz ve ekipmanlara sahip olmakla birlikte en güncel tedavileri gerçekleştirmeye elverişlidir.

AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ A.B.D.

Diş ve diş eti hastalıkları dışında, temporomandibuler eklem, tükürük bezleri, dil ve damağı etkileyen hastalıklar, ağız tabanı, yanak ve dudak ile ilgili hastalıkların teşhisi, ağız, diş ve çene radyolojisi anabilim dalı alanına girmektedir. Gerekli ise radyolojik ve laboratuvar tetkikleri istenir. Ağız içi muayene, klinik bulgular ve röntgen sonuçları değerlendirilerek hastanın tedavi planlaması düzenlenir ve ilgili anabilim dallarına sevk edilir.

Fakültemiz binasında radyoloji anabilim dalında bulunan panoramik, sefalometrik, volümetrik ve periapikal görüntüleme cihazları son teknolojiye sahip olup "Ultra Low Doz" özelliğiyle de hasta ve çalışan güvenliğini arttırmaktadır.

ENDODONTİ A.B.D.

Endodonti Anabilim Dalı; diş pulpası (damar sinir paketi) ve diş çevreleyen dokuların hastalıkları ile bu hastalıkların nedenleri, önlenmesi, teşhis ve tedavilerini konu edinen diş hekimliği dalıdır. Endodontik tedavi veya yaygın bilinen ismiyle kök kanal tedavisi, dişin içinde yer alan pulpanın hastalıklarını tedavi etmek amacıyla yapılan işlemlerin tümünü ifade eder. Endodontik tedavi ile enfekte olmuş sinir dokusu, kan damarları ve diğer hücresel artıklar kök kanalından uzaklaştırılır, daha sonra kanal eğeleri ve dezenfektan solüsyonlar aracılığıyla kök kanal boşluğu yıkanarak, temizlenir, şekillendirilir ve doku dostu materyaller kullanılarak sızdırmazlık sağlayacak şekilde doldurulur.

ORTODONTİ A.B.D.

Okluzyon (kapanış) problemlerinin, dişlerde ve çenelerdeki düzensizliklerin, yetişkin ve çocuklardaki çene büyüme problemlerinin (yüz iskeletindeki bozuklukların) kapsamlı olarak tedavi edildiği bir uzmanlık alanıdır.

Dudak damak yarığı tedavisi, Uyku apnesi tedavisi, Temporomandibular eklem tedavisi, Travma splinti uygulaması, Pekiştirme tedavisi, Lingual ortodonti, Şeffaf plak tedavisi (Invisalign) ve Ortognatik cerrahi tedavileri yapılmaktadır.

PEDODONTİ A.B.D.

Çocuk diş hekimliği; doğumdan ergenliğe kadar çocukların ağız diş sağlığı ile ilgilenen, süt ve erken daimi dişlenme döneminde çürük oluşumunun engellenmesi için koruyucu uygulamaların yapıldığı, süt dişlerinde ve daimi dişlerde çürüğe veya travmaya bağlı madde kayıplarının restoratif teknikler, pulpa tedavi teknikleri ile tedavi edildiği, diş kaybı durumunda ark bütünlüğünün korunması amacıyla yer tutucu uygulamalarının yapıldığı diş hekimliği dalıdır.

PERİODONTOLOJİ A.B.D.

Periodontoloji dişlerin ve dental implantların etrafındaki sert ve yumuşak dokuları klinik, mikroskopik ve biyokimyasal olarak inceleyen ve bu dokuları etkileyen hastalıkların önlenmesi, teşhisi ve tedavisini inceleyen anabilim dalıdır. Periodontal hastalıklar, dişeti hastalıkları olarak da adlandırılırlar.

Gingivitis tedavisi, periodontitis tedavisi, dişeti çekilmelerine yönelik işlemler, basit implant cerrahisi uygulamaları, ileri implant cerrahisi uygulamaları hizmetleri verilmektedir.

PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ A.B.D.

Protetik Diş Tedavisi Anabilim Dalı'nın amacı, dişlerin şekil bozuklukları ve eksiklikleri nedeniyle fonksiyonel, fonetik ve estetik kaybı olan hastaların rehabilitasyonunu sağlamaktır. Diş eksikliğinin sayısı ve konumu hastaların tedavi planlamasında önemli rol oynamaktadır. Hastalarımız için en uygun tanı ve tedavi planı ortaya konarak diş veya implant destekli sabit ve hareketli protezler yapılmaktadır. Ayrıca toplumumuzun önemli bir kesiminde görülen çene ve yüz deformitelerinin ve eklem rahatsızlıklarının tedavisi de anabilim dalımızda gerçekleştirilmektedir.

RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ A.B.D.

Restoratif Diş Tedavisi Anabilim Dalı; çürük, travma ve çeşitli anomaliler nedeniyle diş yapısında oluşan doku kayıplarını farklı dolgu maddeleriyle tedavi ederek, dişlerin form, fonksiyon ve estetiğini sağlamayı, aynı zamanda çürüklerin oluşmasını önleyici tedbirleri alarak koruyucu diş hekimliği uygulamaları yapmayı hedefleyen bilim dalıdır. Bir dişe dolgu yapılmasının nedenleri: dişte çürük vs. nedenlerle oluşan doku kayıplarını gidermek, çürüğün ilerlemesine ve yeniden başlamasına engel olmak, fonksiyonel ve estetik bozuklukların önüne geçmektir. Endikasyona göre farklı dolgu materyalleri kullanılabilir. Bunlar; amalgam, kompozit rezin, kompomer, rezin modifiye cam iyonomerdir. Adeziv teknolojisindeki gelişmelere paralel olarak "estetik diş hekimliği uygulamaları" anabilim dalı bünyesinde yapılabilmektedir.

Yüksek kalitede didaktik ve klinik eğitimi çağdaş konservatif diş hekimliği disiplini içerisinde öğrenim görmekte olan fakültemiz öğrencilerine ve mezuniyet sonrası eğitim programları ile tüm mezun diş hekimlerine yaşam boyu sürdürülebilirlik için eğitim vermektir.

AKADEMİK KADROMUZ

Diş Hekimliği Fakültesi 2 profesör, 2 doçent ve 8 doktor öğretim üyesi, 2 öğretim görevlisi doktor, 1 öğretim görevlisi ve 8 araştırma görevlisi ile hem yetkin hem dinamik bir akademik kadroya sahiptir. Aşağıda soyadına göre alfabetik dizilimde bulunan öğretim üyeleri ve elemanlarının uzmanlık alanları ve çalışmalarını web sayfamızdan inceleyebilirsiniz.

AĞIZ, DIŞ VE ÇENE CERRAHİSİ ANABİLİM DALI

Prof. Dr. Hasan KÜÇÜKKOLBAŞI
Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Hüseyin ACAR
Dr. Öğr. Üyesi Enes ÖZKAN
Öğr. Gör. Dr. Ayşe Sümeyye AKAY
Arş. Gör. Murat DİKİCİ
Arş. Gör. Ahmet SAMSA
Arş. Gör. Burak MENGÜTAŞ
Arş. Gör. Sebiha Nihal YILMAZ
Arş. Gör. Çağatay KALINAĞA
Arş. Gör. Oğuzhan GÜNER
Arş. Gör. Senem Reyhan URCAN
Arş. Gör. Seçil ÇOBANOĞLU

AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ ANABİLİM DALI

Öğr. Gör. Ahmet Fatih KOCAER

ENDODONTİ ANABİLİM DALI

Doç. Dr. Taha ÖZYÜREK

ORTODONTİ ANABİLİM DALI

Dr. Öğr. Üyesi Gülden KARABİBER
Öğr. Gör. Dr. Elif Nadide AKAY

PEDODONTİ ANABİLİM DALI

Prof. Dr. Taşkın GÜRBÜZ
Dr. Öğr. Üyesi Esra DÜZYOL

PERİODONTOLOJİ ANABİLİM DALI

Doç. Dr. Seda ÖZTURAN
Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Cihan YAVUZ

PROTETİK DIŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI

Dr. Öğr. Üyesi Halenur BİLİR PEKER
Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Hayati ATALA

RESTORATİF DIŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI

Dr. Öğr. Üyesi Mustafa DÜZYOL

TUZLA - ORHANLI YERLEŞKESİ

Fatih Mahallesi, Eski Ankara Asfaltı Caddesi No:28

Tuzla/İstanbul

dishekimligi@medeniyet.edu.tr

0216 280 3803