



Bezmialem Vakıf Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi

2020 – 2021 Eğitim Rehberi

DEKANIN MESAJI

Resmi ve çağdaş Diş Hekimliği Eğitiminin ülkemizde vermeye başlanıldığı 22 Kasım 1908'den bu tarafa dünya coğrafyasında 110 yıldır üniversitelerinde modern diş hekimliği eğitimi veren ülke sayısı oldukça sınırlıdır. Büyüklerimizden devraldığımız böylesine değerli bir mirası korumak ve onu daha yukarılara taşımak hepimizin görevidir. Bezmiâlem Vakıf Üniversitesi (BVU) Diş Hekimliği Fakültesi olarak, 175 yıllık derin ve köklü geçmişiyle sağlık alanında ilklerin öncüsü olan Bezmiâlem Gureba-i Müslimin Hastanesinin bu çok değerli mirasının üzerine eğitim, sağlık ve araştırma alanlarında en iyisini başarmak zorunda olduğumuzun bilinciyle çalışmalarımızı yürütmekteyiz.

Fakültemiz, Ülkemizdeki Diş Hekimliği Fakülteleri arasında özellikle akademik kadrosu ve kendini diğer üniversitelerden farklı kılan teknik imkânlarıyla her yıl istikrarlı olarak ilk üç sırada tercih edilen güzide bir kurum olmayı başarmıştır. Bundan sonra da kaliteyi, başarıyı ve insani değerleri her zaman önceleyerek alanının en iyisi olma iddiamızı sürdüreceğiz.

İstanbul'un merkezinde ve tarihi değeri olan bir yerleşkede hem öğrencilerin hem de kliniklerimize gelen hastaların ulaşımı konusunda elverişli olan Fakültemizde, yenilikçi ve teknolojik gelişmeleri yakından takip ederek ve gelecek dönemlerde dijital diş hekimliği konusunda da lisans/lisansüstü eğitimler başlatarak akademik anlamda en iyi hizmetleri sunmayı hedefliyoruz.

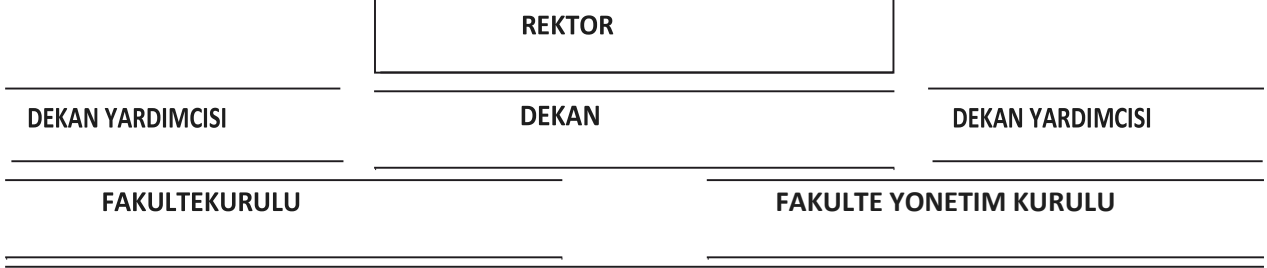
Yüksek teknolojiye sahip ve yeterli sayıdaki kliniklerimizde hastalarımıza en iyi hizmeti sunarken öğrencilerimizin de gözlem ve pratik yapmalarına olanak sağlıyoruz. Ayrıca, en iyi şekilde donatılmış preklinik ve yapay hasta (simülasyon) laboratuvarlarımızda klinik öncesi eğitimleri öğrenci merkezli bir öğrenme ortamında vererek gerçekleştirmekteyiz. BVU Diş Hekimliği Fakültesi, 8 anabilim dalı ve 3 doktora programıyla lisansüstü öğrencilerine de alanlarında en iyi akademisyenlerle çalışma imkânı sunmaktadır.

Değerli öğrenciler,

Standartları yüksek bir Türkiye için uğraş vermek ve ülkemizin coğrafi ve stratejik konumundaki etkinliğine bilim ve teknolojiye de yüksek değerler katmak için dünyadaki gelişmeleri yakından izleyen, üreten, araştıran, aydın ve vatansever bireyler yetiştirmek öncelikli amacımızdır. Ülkemizin son dönemde parlayan bir yıldızı olan Fakültemizin genç ve dinamik akademisyenleri, hedeflenen tüm işleri başaracak özgüvene ve heyecana sahiptir. Mezunu ve/veya mensubu olmaktan gurur duyacağınız Fakültemize hoş geldiniz derken, Fakültemize olan yüksek ilginize de teşekkür ederiz. Web sitemizde en güncel bilgi ve belgeler, programlar, akademik ve idari kadromuz hakkında bilgiler bulabilir ve ailemizin bir parçası olmaya bir adım daha yaklaşabilirsiniz.

Prof. Dr. Alper Alkan
DEKAN

AKADEMİK YONETİM ŐEMASI



- EĞİTİM - ÖĞRETİM EŐ GÜDÜM ALT KURULU
- ENFEKSİYON KONTROL ALT KURULU
- SOSYAL KÜLTÜREL BİLİMSEL ETKİNLİKLER ALT KURULU
- BİLGİ YÖNETİMİ VE GÜVENLİĞİ ALT KURULU
- TEDAVİ İŞLEMLERİ KONTROL, İZLEME VE İTİRAZ ALT KURULU
- YURT DIŞI İLİŞKİLER ALT KURULU
- EK ÖDEME DAĞITIM İNCELEME VE DEĞERLENDİRME ALTKURULU
- TOPLUM AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI ALT KURULU
- ÖLÇME ve DEĞERLENDİRME ALT KURULU
- STRATEJİK PLANLAMA VE KALİTE YÖNETİMİ ALT KURULU
- ÇALIŞAN, HASTA VE HASTA YAKINI EĞİTİMİ ALT KURULU
- İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ KURULU

ANABİLİM DALLARI

- AĞız, Diş ve Çene Cerrahisi Anabilim Dalı
- Ortodonti Anabilim Dalı
- Protetik Diş Tedavisi Anabilim Dalı
- Restoratif Diş Tedavisi Anabilim Dalı
- AĞız, Diş ve Çene Radyolojisi Anabilim Dalı
- Endodonti Anabilim Dalı
- Pedodonti Anabilim Dalı
- Periodontoloji Anabilim Dalı

Tarihçe

Bezmialem Vakıf Üniversitesi, TC. Başbakanlık Vakıflar Genel Müdürlüğü tarafından 2010 yılında, Türkiye’de sadece sağlık bilimleri alanına odaklanan bir vakıf üniversitesi olarak kurulmuştur ve sağlık alanında kurulmuş ilk tematik üniversitedir. Bezmialem Valide Sultan Vakıf Gureba Hastanesi adıyla yaklaşık iki asır süredir hastanemiz sağlık hizmetleri vermektedir. İstanbul’un merkezinde Aksaray/Vatan caddesinde yaklaşık 100.000 m²’lik alana kurulu Bezmialem Vakıf Üniversitesi, tarihi binaları, bakımlı yeşil alanları, temiz ve güvenli çevresi, kolay ulaşım imkânları ile öğrencilere avantajlı bir kampüs hayatı sağlamaktadır

Bezmialem Vakıf Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi 2010 yılında kurulmuştur. Fakülte 2010-2011 eğitim ve öğretim döneminde toplam 30 öğrenci ile lisans eğitimine başlamıştır ve 8 anabilim dalında hizmet vermektedir. Beş yıllık bir eğitim ve öğretim programını içeren diş hekimliği eğitimi ilk 3 yıl temel tıp bilimleri ve teorik ve pratik diş hekimliği meslek dersleri ve 4. ve 5. sınıflarda ise bunlara ilave olarak hasta üzerinde klinik eğitim ve staj programlarını içermektedir.

“Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi”, “Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi”, “Pedodonti (Çocuk diş Hekimliği)”, “Endodonti”, “Ortodonti”, “Periodontoloji”, “Protetik Diş Tedavisi”, “Restoratif Diş Tedavisi” anabilim dallarından oluşan 8 anabilim dalında klinik bilimlere ait dersler ve staj eğitimi Vatan Caddesi üzerinde bulunan ana yerleşkedeki Diş Hekimliği Fakültesi’nde gerçekleştirilmektedir. Eğitim olanaklarına göz atıldığında; Fakültemizde, Dönem I, II ve III teorik eğitimlerinde kullanılan 150 kişilik iki amfi, 90 kişilik 3 amfi ve 60 kişilik 3 derslik bulunmaktadır. Anatomi laboratuvarında 580 maket ve 3 kadavra, Histoloji, Mikrobiyoloji ve Fizyoloji laboratuvarlarında toplamda 130 öğrenci mikroskobu mevcuttur. Fizyoloji laboratuvarında, öğrenci pratik eğitimlerinde kullanılmak üzere 10 adet laboratuvar sistemi bulunmaktadır. Klinik öncesinde öğrencilerimiz Diş Hekimliği Fakülte binamızda bulunan, maket hastaların bulunduğu simülasyon laboratuvarlarında klinik eğitime hazır hale gelirler. Simülasyon laboratuvarlarımızda her öğrenciye bir adet maket hasta olacak şekilde toplam 90 adet maket hasta bulunmaktadır.

Ölçme değerlendirilmede teorik sınavlar için kullanılan otomasyon sisteminde soru bankası oluşturulmuştur. Soru bankasına öğretim üyeleri tarafından çok sayıda soru girilmiş olup, sorular bankadan seçilerek tüm sınıflarda sınavlarda kullanılmaktadır. Sınavlar tabletlerde yapılmakta ve yine sistem üzerinden değerlendirilmekte ve soru analizleri yapılmaktadır.

Alanında deneyimli, kendilerini bilim alanında kabul ettirmiş, eğitimi, araştırmayı ve hizmeti kendilerine görev edinmiş öğretim üyelerimiz Üniversitemizde görev yapmaktadır. Tüm öğretim üyesi ve öğretim görevlilerimiz eğitici formasyon eğitimine sahiptir.

4. ve 5.sınıf öğrencileri Bezmialem Vakıf Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Hastanemizde stajlarını tamamlamaktadırlar. Bezmialem Vakıf Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Hastanemiz, İstanbul’un merkezinde 132 ünit, 7 lokal ameliyathane içermektedir ve günlük 600-700 hasta tedavi edilmektedir. Öğrencilerimizin eğitimi için de kullanılan Diş Hekimliği Fakültesi hastanemizde öğrenciler, hemen her türlü vakayı görme ve deneyim kazanma olanağı bulmaktadır.

2010 yılından beri eğitim hizmeti veren Fakültemizin tercih edilirligi yüksektir. Tercih edilirligimiz her yıl artmaya devam etmektedir. 2020 yılında yapılan Yüksek Öğretim Kurumları Sınavı sonucuna göre Diş Hekimligi Fakültesi bulunan Vakıf Üniversiteleri arasında Bezmialem Vakıf Üniversitesi Diş Hekimligi Fakültesi 1. sırada yer almaktadır. Fakültemizde diş hekimligi eğitimi, Diş Hekimligi Eğitimi Bilgi Sistemi içerikli bir otomasyon programı ile izlenmektedir. Tüm derslerin içerikleri, öğretim amaçları, yeterlilikler, öğrenim hedefleri ve öğretim çıktıları belirlenmekte ve öğrencilerimizin ulaşımına açılmaktadır. Eğitim içerikleri, ders sunuları ve soru bankası hem öğrenciler hem de öğretim elemanlarının ulaşabileceği şekilde kurgulanmıştır.

MİSYON

Dünya standartlarında bir eğitim ile kendi değerlerini özümseyen, evrensel değerlere açık, iyi eğitim almış, bilimsel anlayışa sahip, görevine ve insani değerlere bağlı, mesleğinde başarılı, nitelikli, özgüveni yüksek, kendisi ve çevresiyle barışık, etik ve akademik değerlere bağlı, sorumluluk bilinci yüksek ve üretken diş hekimleri, uzmanlar ve akademisyenler yetiştiren bir kurum olmaktadır. Bunun yanı sıra bilimsel alandaki gelişme ve yenilikleri yakından takip ederek çalışma ve araştırmalarıyla ulusal ve uluslararası arenada başarılı, modern araç gereçlerle donatılmış kliniklerle, hastalara üst düzey kalitede ağız ve diş sağlığı hizmeti sunmak ve bilim dünyasına katkıda bulunmaktır.

VİZYON

Eğitim, öğretim ve hasta tedavisinde, bilimsel çalışmalar ve araştırmalarda, ulusal ve uluslararası düzeyde kendini kabul ettirmiş, uluslararası nitelikte öğrenci ve öğretim elemanı yapısına sahip ve öncelikli olarak tercih edilen bir fakülte olmaktadır. Etik değerlere saygılı, hasta haklarına duyarlı, hizmet kalitesine özen gösteren ve hasta memnuniyetini ön planda tutan, bilimsel çalışmalarda etkinliği ile Türkiye ve dünyanın sayılı Diş Hekimliği Fakülteleri arasında yer alan, hekimlik ve tedavi hizmetleri alanında önder, dinamik ve örnek alınan bir kurum olmaktadır.

Temel Değerler

Bezmialem Vakıf Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi ulusal ve uluslararası düzeyde stratejik amaç ve hedeflerini gerçekleştirirken aşağıdaki ilke ve değerlere bağlıdır:

- Vakıf kültürüne bağlı
- Bilimsel anlamda özgür
- Kurumsal anlamda özerk
- Şeffaf ve hesap verebilir
- Katılımcı ve farklılıklara saygılı
- Paydaşlarıyla sürekli iş birliği içinde
- Rekabetçi
- Kalite odaklı
- Öğrenci odaklı
- Çağın gereksinimlerine ayak uydurabilir

BEZMİALEM VAKIF ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ PROGRAM YETERLİLİKLERİ (ÇIKTILAR)

1. Bilimsellik

- Hasta tanı ve tedavi planı sürecinde problem çözme ve eleştirel düşünme becerisini kullanarak klinik karar verir, uluslararası düzeyde akademik kaynakları izler ve araştırma sonuçlarını değerlendirerek kanıta dayalı diş hekimliği uygulamalarını meslek pratiğinde kullanır.

2. Profesyonellik ve Etik

- Yaşam boyu öğrenme kavramını benimseyerek gelişime kendini sürekli açık tutar ve klinik problemlerin çözümünde evrensel mesleki etik kurallara uyar

3. İletişim

- Meslektaşları, hasta ve hasta yakınları ile etkili iletişim kurar, kişiler arası uyum ve iletişim becerilerini kullanır.

4. Sağlığın Öncelenmesi

- Bireysel diş hekimliği uygulamalarında, düzeltici tedaviyi değil, sağlığın korunmasını ve geliştirilmesini önceler, toplumsal düzeyde ise ağız ve diş sağlığının korunması ve geliştirilmesinde sorumluluk alır ve bu uygulamaları destekler.

5. Kurumsal Yönetim ve Liderlik

- Tedavi hizmeti sunumunda hasta güvenliğini ve klinik risk yönetimini sistematize ederek, mali ve insan kaynaklarını etkin ve verimli şekilde yönetir ve kalite geliştirme süreçlerine uyar ve uygular.

6. Bilişim

- Yönetimsel ve klinik süreçlerde bilişim teknolojilerini kullanır ve güncel gelişmeleri takip eder

7. Tanı ve Tedavi Süreçleri

- Tanı ve tedavi planlaması süreçlerini yönetir, görev tanımında yer alan mesleki uygulamaları uygun şekilde ve zamanında kullanır, gerektiğinde ise konsültasyon ister ve hastasını uzmana yönlendirir.

BEZMİALEM VAKIF ÜNİVERSİTESİ DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ
FAKÜLTE KURULU VE FAKÜLTE YÖNETİM KURULU

Prof. Dr. Alper ALKAN

Prof. Dr. Doğan DOLANMAZ

Prof. Dr. Erdem KILIÇ

Prof. Dr. Gökmen KURT

Doç. Dr. Mehmet Burak GÜNEŞER

Doç. Dr. Özlem KARA

Dr. Öğr Üyesi Türker YÜCESOY

ANABİLİM DALLARI

Ağız, Diş, Çene Cerrahisi Anabilim Dalı

Prof. Dr. Doğan Dolanmaz- **Anabilim Dalı Başkanı**

Prof. Dr. Alper Alkan

Prof. Dr. Erdem Kılıç

Prof. Dr. Nükhet Kütük

Dr. Öğr. Üyesi Özge DOĞANAY

Dr. Öğr. Üyesi Türker YÜCESOY

Dr.Öğr. Üyesi Nurettin DİKER

Endodonti

Doç. Dr. Mehmet Burak GÜNEŞER- **Anabilim Dalı Başkanı**

Dr. Öğr. Üyesi - Asiye Nur DİNÇER

Öğr. Gör- Fatma KAPLAN

Uzm. Dr. - Betül Aycan ALİM

Uzm. Dr- Gamze NALCI

Ortodonti

Prof. Dr. Gökmen KURT - **Anabilim Dalı Başkanı**

Prof. Dr. Nazan KÜÇÜKKELEŞ

Dr. Öğr. Üyesi Berza YILMAZ ŞEN

Dr. Öğr. Üyesi Elif Dilara ŞEKER

Dr. Öğr. Üyesi Banu KILIÇ

Pedodonti

Doç. Dr. Meltem BAKKAL - **Anabilim Dalı Başkanı**

Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Sarp KAYA

Dr. Öğr. Üyesi Şerife ÖZDEMİR

Dr. Öğr. Üyesi Pınar KINAY TARAN

Dr. Öğr. Üyesi Gülçin DOĞUSAL

Periodontoloji

Prof. Dr. Banu Arzu ALKAN- **Anabilim Dalı Başkanı**

Uzm. Dr. Ahmet AYDOĞDU

Uzm. Dr. Hande GÜNTAN DEMİR

Uzm. Dr. Mehmet Yakup SARI

Uzm. Dr. Demet Şahin

Protetik Diş Tedavisi

Doç. Dr. Özlem KARA- **Anabilim Dalı Başkanı**

Doç. Dr. Özgün Yusuf ÖZYILMAZ

Dr. Öğr. Üyesi Işıl TURP

Dr. Öğr. Üyesi Fatma Şehnaz KAZOKOĞLU

Dr. Öğr. Üyesi Şule Tuğba DENİZ

Uzm. Dr. Abdurrahman ŞAHİNBAŞ

Uzm. Dr. Hatice Defne BURDUROĞLU

Restoratif Diş Tedavisi

Prof. Dr. Evrim DALKILIÇ- **Anabilim Dalı Başkanı**

Doç. Dr. Nazmiye DÖNMEZ

Dr. Öğr. Üyesi Burcu OĞLAKÇI

Dr. Öğr. Üyesi Zümrüt Ceren ÖZDUMAN

Uzm. Dr. Ceren DEĞER

Uzm. Dr. Ayca SARIALIOĞLU GÜNGÖR

Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi Anabilim Dalı

Dr. Öğr. Üyesi İrfan SARICA - **Anabilim Dalı Başkanı**

Dr. Öğr. Üyesi Tuğba ÜNVER

4. ve 5. Sınıf staj sorumlu hocaları

4. sınıf staj sorumluları	
Ağız, Diş, Çene Cerrahisi Anabilim Dalı	Prof. Dr. Erdem KILIÇ
Endodonti	Doç. Dr. Mehmet Burak GÜNEŞER
Ortodonti	Dr. Öğr. Üyesi Elif Dilara ŞEKER
Pedodonti	Dr. Öğr. Üyesi Pınar KINAY TARAN
Periodontoloji	Prof. Dr. Banu Arzu ALKAN
Ağız Diş ve Çene Radyoloji	Dr. Öğr. Üyesi İrfan SARICA
Restoratif Diş Tedavisi	Doç. Dr. Nazmiye DÖNMEZ
Protetik Diş Tedavisi I	Dr. Öğr. Üyesi Işıl TURP

5. sınıf staj sorumluları	
Ağız, Diş, Çene Cerrahisi Anabilim Dalı	Doç. Dr. Nükhet KÜTÜK
Endodonti	Dr. Öğr. Üyesi Asiye Nur DİNÇER
Ortodonti	Dr. Öğr. Üyesi Banu KILIÇ
Pedodonti	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Sarp KAYA
Periodontoloji	Prof. Dr. Banu Arzu ALKAN
Ağız Diş ve Çene Radyoloji	Dr. Öğr. Üyesi İrfan SARICA
Restoratif Diş Tedavisi	Prof. Dr. Evrim DALKILIÇ
Protetik Diş Tedavisi	Dr. Öğr. Üyesi Özgün Yusuf ÖZYILMAZ

**BEZMİALEM VAKIF ÜNİVERSİTESİ DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ 2020-2021 YILI
DERS PLANI**

1. YIL							
Ders Kodu	Ders Adı	D	D.D	T	U	K	AKTS
ATA101	Atatürk İlkeleri Ve İnkılap Tarihi I	G	T	2	-	2	2
TDL101	Türk Dili I	G	T	2	-	2	2
DHF118	Diş Hekimliği Tarihi ve Deontoloji	G	T	1	-	1	2
ING101	Mesleki İngilizce I	G	İ	4	-	4	4
	Seçmeli Ders	G	T	-	-	-	2
ATA102	Atatürk İlkeleri Ve İnkılap Tarihi II	B	T	2	-	2	2
TDL102	Türk Dili II	B	T	2	-	2	2
DHF119	Koruyucu Diş Hekimliği	B	T	1	-	1	2
ING102	Mesleki İngilizce II	B	İ	4	-	4	4
	Seçmeli Ders	B	T	-	-	-	2
DHF120	Anatomi I	Y	T	4	2	5	6
DHF108	Histoloji ve Embriyoloji I	Y	T	1	1	1,5	4
DHF116	Biyofizik	Y	T	2	-	2	2
DHF109	Tıbbi Biyoloji ve Genetik	Y	T	2	-	2	4
DHF110	Organik Kimya	Y	T	2	-	2	4
DHF114	Davranış Bilimleri ve İletişim Becerileri	Y	T	1	-	1	1
DHF117	Protetik Diş Tedavisi I	Y	T	2	-	2	3
DHF106	Protetik Diş Tedavisi Uygulama I	Y	İ	-	4	2	12
TOPLAM				32	7	35,5	60

2. YIL							
Ders Kodu	Ders Adı	D	D.D	T	U	K	AKTS
DHF211	İş Sağlığı ve Güvenliği	G	T	2	-	2	4
ING201	Mesleki İngilizce III	G	İ	4	-	4	3
DHF218	Anatomi II	G	T	3	2	4	5
	Seçmeli Ders	G	T	-	-		2
DHF217	Endodonti I	B	T	1	-	1	3
ING202	Mesleki İngilizce IV	B	İ	4	-	4	3
DHF219	İmmünoloji	B	T	1	-	1	1
	Seçmeli Ders	B	T	-	-		2
DHF208	Histoloji ve Embriyoloji II	Y	T	1	1	1,5	3
DHF203	Biyokimya	Y	T	2	-	2	3
DHF213	Mikrobiyoloji	Y	T	2	-	2	3
DHF216	Fizyoloji	Y	T	3	1	3,5	8
DHF205	Protetik Diş Tedavisi II	Y	T	2	-	2	3
DHF206	Protetik Diş Tedavisi Uygulama II	Y	İ	-	4	2	10
DHF214	Restoratif Diş Tedavisi I	Y	T	1	-	1	2
DHF215	Diş Tedavileri Klinik Öncesi Uygulama I	Y	T	-	6	3	8
		TOPLAM		26	14	33	63

3. YIL							
Ders Kodu	Ders Adı	D	D.D	T	U	K	AKTS
DHF302	Dental Anestezi	G	T	2	-	2	2
DHF316	Diş Tedavileri Klinik Öncesi Uygulama II	G	T	-	8	4	5
DHF332	Maddeler Bilgisi	G	T	2	-	2	2
DHF335	Temel Farmakoloji	G	T	3	-	3	2
DHF303	Genel Patoloji	B	T	2	-	2	2
DHF317	Periodontoloji Klinik Öncesi Uygulama	B	İ	-	2	1	3
DHF336	Klinik Farmakoloji	B	T	3	-	3	2
DHF333	Protetik Diş Tedavisi Uygulama III	Y	İ	-	3	1,5	12
DHF334	Ortodonti Klinik Öncesi Uygulama	Y	İ	-	2	1	3
DHF305	Protetik Diş Tedavisi III	Y	T	2	-	2	3
DHF318	Restoratif Diş Tedavisi II	Y	T	1	-	1	2
DHF331	Endodonti II	Y	T	1	-	1	2
DHF313	Periodontoloji I	Y	T	2	-	2	3
DHF308	Pedodonti I	Y	T	1	-	1	3
DHF312	Ortodonti I	Y	T	2	-	2	2
DHF314	Ağız Diş ve Çene Cerrahisi I	Y	T	2	-	2	3
DHF319	Ağız Diş ve Çene Radyolojisi I	Y	T	1	-	1	3
DHF320	Protetik Diş Tedavisi Klinik Gözlem	B	T	-	1	1	1
DHF321	Restoratif Diş Tedavisi Klinik Gözlem	B	T	-	1	1	1
DHF322	Endodonti Klinik Gözlem	B	T	-	1	1	1
DHF323	Periodontoloji Klinik Gözlem	B	İ	-	1	1	1
DHF324	Ortodonti Klinik Gözlem	B	İ	-	1	1	1
DHF325	Pedodonti Klinik Gözlem	B	T	-	1	1	1
DHF326	Ağız Diş ve Çene Cerrahisi Klinik Gözlem	B	İ	-	1	1	1
DHF327	Ağız Diş ve Çene Radyolojisi Klinik Gözlem	B	T	-	1	1	1
		TOPLAM		24	23	39,5	62

4. YIL

Ders Kodu	Ders Adı	D	D.D	T	U	K	AKTS
DHF434	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji	G	T	1	-	1	2
DHF401	Oral Patoloji	G	T	2	-	2	2
DHF435	Dermatoloji/Hematoloji	G	T	1	-	1	1
DHF436	Ağrı	B	T	1	-	1	2
DHF450	Dentoalveolar Travma	B	T	1	-	1	2
DHF441	Ağız Hastalıkları	Y	T	2	-	2	2
DHF442	Protetik Diş Tedavisi IV	Y	T	1	-	1	2
DHF438	Restoratif Diş Tedavisi III	Y	T	1	-	1	2
DHF439	Endodonti III	Y	T	1	-	1	2
DHF459	Periodontoloji II	Y	T	2	-	2	4
DHF408	Pedodonti II	Y	T	1	-	1	2
DHF460	Ortodonti II	Y	T	2	-	2	2
DHF414	Ağız Diş ve Çene Cerrahisi II	Y	T	2	-	2	2
DHF440	Ağız Diş ve Çene Radyoloji II	Y	T	1	-	1	4
DHF451	Klinik Eğitim Protetik Diş Tedavisi I	Y	T	-	2	1	4
DHF452	Klinik Eğitim Restoratif Diş Tedavisi I	Y	T	-	2	1	4
DHF453	Klinik Eğitim Endodonti I	Y	i	-	2	1	4
DHF454	Klinik Eğitim Periodontoloji I	Y	i	-	2	1	4
DHF455	Klinik Eğitim Ortodonti I	Y	i	-	2	1	4
DHF456	Klinik Eğitim Pedodonti I	Y	i	-	2	1	4
DHF457	Klinik Eğitim Ağız Diş ve Çene Cerrahisi I	Y	i	-	2	1	4
DHF458	Klinik Eğitim Ağız Diş ve Çene Radyolojisi I	Y	T	-	2	1	4
TOPLAM		19	16	27	63		

5. YIL

Ders Kodu	Ders Adı	D	D.D	T	U	K	AKTS
DHF524	Biyoistatistik ve Tıp Bilişimi	G	T	2	-	2	2
DHF503	Genel Anestezi	G	T	1	-	1	1
DHF507	Muayenehane Yönetimi Ve Ergonomi	G	T	1	-	1	1
DHF502	Kulak, Burun Boğaz ve Göz Hastalıkları	G	T	1	-	1	2
DHF505	Protetik Diş Tedavisi V	G	T	2	-	2	2
DHF504	Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi III	G	T	2	-	2	2
DHF525	Çene Yüz Cerrahisi	B	T	2	-	2	3
DHF529	İmplantoloji	B	T	1	-	1	2
DHF526	Acil ve İlk Yardım	B	T	2	-	2	2
DHF530	Adli Tıp	B	T	1	-	1	1
DHF531	Psikiyatri-Nöroloji	B	T	1	-	1	1
DHF527	Dijital Diş Hekimliği ve Yenilikler	B	T	1	-	1	1
DHF537	Toplum Ağız ve Diş Sağlığı	B	İ	2	-	2	4
DHF532	Klinik Eğitim Protetik Diş Tedavisi II	Y	T	-	4	2	9
DHF534	Klinik Eğitim Restoratif Diş Tedavisi II	Y	T	-	2	1	4
DHF533	Klinik Eğitim Endodonti II	Y	T	-	2	1	4
DHF518	Klinik Eğitim Periodontoloji II	Y	İ	-	2	1	4
DHF523	Klinik Eğitim Ortodonti II	Y	İ	-	2	1	4
DHF536	Klinik Eğitim Pedodonti II	Y	T	-	2	1	4
DHF517	Klinik Eğitim Ağız Diş ve Çene Cerrahisi II	Y	İ	-	4	2	6
DHF535	Klinik Eğitim Ağız Diş ve Çene Radyolojisi II	Y	T	-	2	1	4
DHF511	Bitirme Tezi	Y	T	2	-	2	4
TOPLAM		21	20	31	67		

AKADEMİK TAKVİM

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ 2020-2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI AKADEMİK TAKVİMİ		
1.-2.-3. SINIF		
	BAŞLANGIÇ	BİTİŞ
GÜZ YARIYILI	05.10.2020	22.01.2021
SÖMESTR TATİLİ	25.01.2021	19.02.2021
BAHAR YARIYILI	22.02.2021	11.06.2021

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ 2020-2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI AKADEMİK TAKVİMİ		
4.-5. SINIF		
	BAŞLANGIÇ	BİTİŞ
GÜZ YARIYILI	05.10.2020	22.01.2021
SÖMESTR TATİLİ	25.01.2021	19.02.2021
BAHAR YARIYILI	22.02.2021	11.06.2021
GÜZ DÖNEMİ KLİNİK EĞİTİM	14.09.2020	29.01.2021
SÖMESTR TATİLİ KLİNİK EĞİTİM	01.02.2021	05.02.2021
BAHAR DÖNEMİ KLİNİK EĞİTİM	08.02.2021	25.06.2021

“

2020- 2021 EĞİTİM ve ÖĞRETİM YILI I. SINIF DERS PROGRAMI

DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ					
2020 - 2021 Eğitim - Öğretim Yılı Güz Dönemi Haftalık Ders Programı					
I. SINIF					
Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:30-09:15	DHF117 Protetik Diş Tedavisi I	DHF108 Histoloji ve Embriyoloji I		DHF110 Organik Kimya	DHF106 Protetik Diş Tedavisi Uygulama I
	Online	Online		Online	Laboratuvar – LAB-A
09:30-10:15	DHF117 Protetik Diş Tedavisi I	DHF108 Histoloji ve Embriyoloji I		DHF110 Organik Kimya	DHF106 Protetik Diş Tedavisi Uygulama I
	Online	Online		Online	Laboratuvar - LAB-A
10:30-11:15	ING101 Mesleki İngilizce I		ING101 Mesleki İngilizce I	DHF116 Biyofizik	DHF106 Protetik Diş Tedavisi Uygulama I
	Online		Online	Online	Laboratuvar - LAB-A
11:30-12:15	ING101 Mesleki İngilizce I		ING101 Mesleki İngilizce I	DHF116 Biyofizik	DHF106 Protetik Diş Tedavisi Uygulama I
	Online		Online	Online	Laboratuvar - LAB-A
12:30-13:30					
13:30-14:15	DHF109 Tıbbi Biyoloji ve Genetik	DHF120 Anatomi I (Lab-A)	DHF120 Anatomi I	DHF118 Diş Hekimliği Tarihi ve Deontoloji	DHF106 Protetik Diş Tedavisi Uygulama I
	Online	Laboratuvar	Online	Online	Laboratuvar - LAB-B
14:30-15:15	DHF109 Tıbbi Biyoloji ve Genetik	DHF120 Anatomi I (Lab-A)	DHF120 Anatomi I		DHF106 Protetik Diş Tedavisi Uygulama I
	Online	Laboratuvar	Online		Laboratuvar- LAB-B
15:30-16:15	DHF114 Davranış Bilimleri ve İletişim Becerileri	DHF120 Anatomi I (Lab-B)	SECG219 Sağlık Hukuku	DHF120 Anatomi I	DHF106 Protetik Diş Tedavisi Uygulama I
	Online	Laboratuvar	Online	Online	Laboratuvar - LAB-B
16:30-17:15		DHF120 Anatomi I (Lab-B)	SECG219 Sağlık Hukuku	DHF120 Anatomi I	DHF106 Protetik Diş Tedavisi Uygulama I
		Laboratuvar	Online	Online	Laboratuvar - LAB-B

ATA101 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I ile TDL101 Türk Dili I dersleri asenkron olarak yapılacaktır. SECG124 Bezmialem Valide Sultan, SECG181 İşaret Dili ve Drama I ve SECG124 Gelecek Bilgisi dersleri asenkron olarak yapılacaktır.

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ 2020-2021 EĞİTİM DÖNEMİ 1. SINIF AKADEMİK TAKVİM

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ 2020-2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI AKADEMİK TAKVİMİ		
1. SINIF		
	BAŞLANGIÇ	BİTİŞ
GÜZ YARIYILI	05.10.2020	22.01.2021
GÜZ YARIYILI VİZE	23.11.2020	04.12.2020
MAZARET SINAVI	21.12.2020	25.12.2020
DÖNEMLİK DERSLER FİNAL	25.01.2021	29.01.2021
DÖNEMLİK DERSLER BÜTÜNLEME	08.02.2021	12.02.2021
SÖMESTR TATİLİ	25.01.2021	19.02.2021
BAHAR YARIYILI	22.02.2021	11.06.2021
BAHAR YARIYILI VİZE	12.04.2021	22.04.2021
MAZARET SINAVI	17.05.2021	21.05.2021
FİNAL SINAVI	14.06.2021	25.06.2021
BÜTÜNLEME SINAVI	05.07.2021	09.07.2021
TEK DERS SINAVI		

2020-2021 EĞİTİM DÖNEMİ 1. SINIF DERS PLANI

1. YIL							
Ders Kodu	Ders Adı	D	D.D	T	U	K	AKTS
ATA101	Atatürk İlkeleri Ve İnkılap Tarihi I	G	T	2	-	2	2
TDL101	Türk Dili I	G	T	2	-	2	2
DHF118	Diş Hekimliği Tarihi ve Deontoloji	G	T	1	-	1	2
ING101	Mesleki İngilizce I	G	İ	4	-	4	4
	Seçmeli Ders	G	T	-	-		2
ATA102	Atatürk İlkeleri Ve İnkılap Tarihi II	B	T	2	-	2	2
TDL102	Türk Dili II	B	T	2	-	2	2
DHF119	Koruyucu Diş Hekimliği	B	T	1	-	1	2
ING102	Mesleki İngilizce II	B	İ	4	-	4	4
	Seçmeli Ders	B	T	-	-		2
DHF120	Anatomi I	Y	T	4	2	5	6
DHF108	Histoloji ve Embriyoloji I	Y	T	1	1	1,5	4
DHF116	Biyofizik	Y	T	2	-	2	2
DHF109	Tıbbi Biyoloji ve Genetik	Y	T	2	-	2	4
DHF110	Organik Kimya	Y	T	2	-	2	4
DHF114	Davranış Bilimleri ve İletişim Becerileri	Y	T	1	-	1	1
DHF117	Protetik Diş Tedavisi I	Y	T	2	-	2	3
DHF106	Protetik Diş Tedavisi Uygulama I	Y	İ	-	4	2	12
TOPLAM				32	7	35,5	60

ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ 1

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Hayrünisa ALP

Amacı: Tarihsel yöntem ve kavramlar hakkında bilgi sahibi olmak. Avrupa'da yaşanan devrimler ile Osmanlı modernleşme çabalarını karşılaştırmalı olarak analiz edebilmek. Birinci Dünya Savaşı ve sonrası hakkında bilgi sahibi olmak. Milli Mücadele'nin başlangıç sürecindeki gelişmeleri kavramak.

Çıktısı: Tarihsel yöntem ve kavramlar hakkında bilgi sahibi olan, Avrupa'da yaşanan devrimler ile Osmanlı modernleşme çabalarını karşılaştırmalı olarak analiz edebilen, Birinci Dünya Savaşı ve sonrası hakkında bilgi sahibi olan, Milli Mücadele'nin başlangıç sürecindeki gelişmeleri kavrayan bir hekim

TÜRK DİLİ 1

Dersin sorumlu hocası: Öğr. Gör. Mehmet Emin AGAR

Amacı : Anadilini daha iyi kavramak, öğrenmek ve kullanmak.

Çıktısı: Konuşma ve yazma becerilerini geliştirir. Ödev ve çalışmalarında daha güçlü bir anlatım sahibi olurlar.

DIŞ HEKİMLİĞİ TARİHİ VE DEONTOLOJİ

Dersin sorumlu hocası: Prof. Dr. Nuran YILDIRIM

Amacı: Diş hekimliğinin tarihsel dönemiyle günümüz uygulamaları arasında köprü kurmak, öğrencilerin, diş hekimliği rol ve sorumluluklarını kazanmalarını sağlamaktır.

Çıktısı: Eski uygarlıklarda diş hekimliği uygulamaları hakkında bilgi sahibi olacaklardır. Antik Yunan'da, Etrüsklerde ve Romalılarda diş hekimliğinin nasıl uygulandığına dair hakkında bilgi sahibi olacaklardır. İslam Tıbbında diş hekimliğinin yerini ve yapılan uygulamalar hakkında fikir sahibi olacaklardır. Avrupa'da, Ortaçağ ve Rönesans dönemlerinde diş hekimliğinin önemini ve yapılan uygulamaların neler olduğunu öğreneceklerdir. Osmanlı Tıbbında diş hekimliğinin nasıl uygulandığını, nasıl bir eğitimden geçerek kimlerin diş hekimi olduğunu öğreneceklerdir. 17. yüzyılda diş hekimliğinin durumu ve sonrasında bu alanda yaşanan gelişmelerin neler olduğu hakkında fikir sahibi olacaklar ve bu bağlamda protezin, mevcut tedavilerin, turların nasıl ortaya çıktığı, periodontoloji ve ortodonti uygulamalarının nasıl oluşup gelişme gösterdiğini öğreneceklerdir. Diş hekimliğinin insanlığa armağanı olan

anestezinin bir diş hekimi tarafından nasıl keşfedildiğini ve bu keşfin diş hekimliğindeki gelişmelere nasıl yansıdığını öğreneceklerdir. Yurdumuzda diş hekimliğinin Cumhuriyet dönemindeki durumunu ve o dönemde yaşanan gelişmeleri öğrenecekler; bu bağlamda Dişçi Mektebi'nden Diş Hekimliği Fakültesi'ne geçişin nasıl olduğunu ve yerli ağız-diş sağlığı ve bakımı ürünlerinin nasıl geliştirildiğini göreceklerdir. Diş hekimliğinde Cumhuriyet döneminde yaşanan gelişmeler bağlamında diş hekimliğinde öncü kadınların kimler olduğu ve faaliyetleri hakkında fikir sahibi olacaklardır. Tıbbi deontolojinin ne olduğu ve tarihsel gelişimi hakkında bilgi sahibi olacaklardır. Diş hekimliği deontolojisini öğrenecekler ve bu çerçevede diş hekimin hakları, görevleri, sorumlulukları ve ilgili yasal düzenlemeler hakkında bilgileneceklerdir. Tarihte ve günümüzde tıbbi kötü uygulamayı (malpraktis) görecekler ve diş hekimliğinde meslek kusurlarının (malpraktis) neler olduğu ve geçmişten günümüze malpraktisin önemi ve ilgili örnek vakalar hakkında bilgi edineceklerdir. Meslek yaşamları boyunca kendilerini ilgilendirecek olan diş hekimliği meslek etiği kurallarının neler olduğunu öğreneceklerdir.

DHF118 –Diş Hekimliği Tarihi ve Deontoloji			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	05.10.2020– 09.10.2020	Eski Uygarlıklarda Diş Hekimliği	Prof. Dr. Nuran Yıldırım
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Antik Yunan, Etrüskler ve Romalılarda Diş Hekimliği	Prof. Dr. Nuran Yıldırım
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	İslam Tıbbında Diş Hekimliği	Prof. Dr. Nuran Yıldırım
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil	Avrupa: Ortaçağ ve Rönesans'ta Diş Hekimliği	Prof. Dr. Nuran Yıldırım
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Osmanlı Tıbbında Diş Hekimliği	Prof. Dr. Nuran Yıldırım
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	17. yy ve Sonrası Diş Hekimliği Gelişmeleri	Prof. Dr. Nuran Yıldırım
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Diş Hekimlerinin İnsanlığa Armağanı: Anestezi	Prof. Dr. Nuran Yıldırım
23.11.2020 – 27.11.2020		Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
30.11.2020 – 04.12.2020			
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	Cumhuriyet Dönemi: Bilimsel Diş Hekimliğine Geçiş, Ağız-Diş Sağlığı ve Bakımı Ürünleri	Prof. Dr. Nuran Yıldırım
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Cumhuriyet Dönemi: Kadın Diş Hekimleri	Prof. Dr. Nuran Yıldırım
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Diş Hekimliği Deontolojisi: Haklar, Görevler, Sorumluluklar ve Yasal Düzenlemeler	Prof. Dr. Nuran Yıldırım
11.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil	Diş Hekimlerinin Yasal Sorumlulukları	Prof. Dr. Nuran Yıldırım
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	Diş Hekimliğinde Meslek Kusurları/Malpraktis	Prof. Dr. Nuran Yıldırım
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Geçmişten Günümüze Diş Hekimliğinde Malpraktis Vakaları	Prof. Dr. Nuran Yıldırım
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	Diş Hekimliği Meslek Etiği Kuralları	Prof. Dr. Nuran Yıldırım
25.01.2021-05.02.2021		Güz Dönemi Final Haftası	

MESLEKİ İNGİLİZCE I

Dersin sorumlu hocası: Öğr. Gör. Gürsel BAHALI

Amacı: Diş Hekimliği Fakültesi 1. Sınıf öğrencilerine, bir bağlam içerisinde alanlarında kullanılan temel terminolojinin anlamlarının, doğru yazılımının ve telaffuzunun bol pratik yapılarak öğretilmesidir. Diş Hekimliği Fakültesi 1. Sınıf öğrencilerine, günlük hayatta mesleki alanlarında kullanılan temel iletişim becerilerini görsel ve işitsel materyaller eşliğinde pratik yapılarak öğretilmesidir.

İçeriği: Diş hekimliği öğrencilerinin mesleki gelişimlerine katkıda bulunacak şekilde yabancı dil olarak İngilizce öğrenmeleridir. Birinci sınıfın birinci döneminde verilen bu derste, ABD ya da İngiltere'de çalışan diş hekimlerinin mesleki alanda kullandıkları sözcük ve öbek kalıplarını öğrenirler. Ders kitaplarında yer alan kısa metin, broşür ve el ilanları gibi yazılı materyalleri okuyarak ve dinleyerek temel diş hekimleri terimlerini öğrenirler. Yine aynı yollarla mesleki alanlarında kullanılan günlük basit iletişim becerilerini pratiğe dökme imkanı bulurlar. İngilizce olarak hasta-hekim diyaloglarını içeren alıştırmalar yapmaya başlar, bu diyalogları role-play yoluyla pekiştirirler. Dersler görsel-işitsel ders materyalleri ile desteklenir.

ING101 – MESLEKİ İNGİLİZCE I			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	05.10.2020– 09.10.2020	Introduction to Fall Semester course and pacing	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	What is Dentistry?	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Dental Specialties	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil	Dental Personnel and the Dental Clinic	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Quiz 1 Topics: week 2-4	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Dental Instruments	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Communication Skills	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
	23.11.2020 – 27.11.2020	Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	30.11.2020 – 04.12.2020		
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	Prefixes and Suffixes related to Dental and Medical Terminology	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Oral Anatomy	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Quiz 2 Topics: week 8-9	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
11.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil	Taking Patient History	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	Tooth Anatomy	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Tooth Naming and Numbering	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	Final Exam Review	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
	25.01.2021-05.02.2021	Güz Dönemi Final Haftası	

ANATOMİ 1

Dersin sorumlu hocası: Prof. Dr. Yasin ARİFOĞLU

Amacı: İnsan vücudunun normal yapısını morfolojik ve fonksiyonel olarak değerlendirilmesi, öğrencilerin bu bilgileri öğrenmesi ve mesleki uygulamalarda kullanmaları hedeflenmektedir.

Çıktısı: Terminoloji, anatomi genel bilgileri ve insan vücudunda bulunan kemiklerin adlarını ve genel özelliklerini sayar. Eklemler, genel bilgiler ile vücutta yer alan eklemleri tipleri ile birlikte açıklar. Kaslar hakkında genel ve özel bilgiler ile kasların adını, fonksiyonlarını, bölgesel olarak periferik damarları ve sinirleri sayar. Sistemik anatomi içinde yer alan organları lokalizasyonunu ve fonksiyonları ile damar ve sinirlerini açıklar

HİSTOLOJİ EMBRİYOLOJİ I

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Emine Rumeysa HEKİMOĞLU

Amacı: Bu dersin amacı öğrencilerin genel histoloji, genel embriyoloji üzerine temel bilgiler öğrenmeleridir.

Çıktısı: Hücre yapısını ve fonksiyonunu açıklar. Doku tiplerinin mikroskobik ve fonksiyonel özelliklerini açıklar. Fertilizasyon, implantasyon ve embriyolojik gelişim dönemlerini açıklar

DHF 108 – HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ I			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	05.10.2020 – 09.10.2020	Histolojiye giriş, Hücrenin Genel Özellikleri	Dr.Öğr. Üyesi E. Rumeysa Hekimoğlu
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Plazma membranı	Dr.Öğr. Üyesi E. Rumeysa Hekimoğlu
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	İplikli organeller, inklüzyonlar	Dr.Öğr. Üyesi E. Rumeysa Hekimoğlu
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil	Hücre Yapısı ve Fonksiyonu	Dr.Öğr. Üyesi E. Rumeysa Hekimoğlu
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Membranlı organeller	Dr.Öğr. Üyesi E. Rumeysa Hekimoğlu
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Nükleus	Dr.Öğr. Üyesi E. Rumeysa Hekimoğlu
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Mitoz bölünme	Dr.Öğr. Üyesi E. Rumeysa Hekimoğlu
23.11.2020 – 27.11.2020		Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
30.11.2020 – 04.12.2020			
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	Mayoz Bölünme	Dr.Öğr. Üyesi E. Rumeysa Hekimoğlu
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Gametogenez	Dr.Öğr. Üyesi E. Rumeysa Hekimoğlu
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Ovulasyon-Fertilizasyon	Dr.Öğr. Üyesi E. Rumeysa Hekimoğlu
11.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil	İmplantasyon	Dr.Öğr. Üyesi E. Rumeysa Hekimoğlu
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	Bilaminer Germ Disk-	Dr.Öğr. Üyesi E. Rumeysa Hekimoğlu
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Trilaminer Germ Disk	Dr.Öğr. Üyesi E. Rumeysa Hekimoğlu
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	Embriyonik dönem- Fetal dönem	Dr.Öğr. Üyesi E. Rumeysa Hekimoğlu
25.01.2021-05.02.2021		Güz Dönemi Final Haftası	

DHF 108 – HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ I			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Dokulara Giriş Örtü Epiteli	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Örtü Epiteli	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	Salgı Epiteli	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Bağlantı kompleksleri	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
5.	22.03.2021 – 26.03.2021	Bağ dokusu hücreleri	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Bağ dokusu lifleri	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Bağ dokusu tipleri	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
	12.04.2021 – 16.04.2021	Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	19.04.2021 – 23.04.2021		
	23 Nisan Cuma resmi tatil		
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	Kıkırdak doku	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	Kompakt ve spongiyöz kemik dokusu	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
10.	10.05.2021 – 14.05.2021 12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı	Kemikleşme	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
11.	17.05.2021 – 21.05.2021 19 Mayıs Resmi Tatil	İskelet kası	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	Düz kas, Kalp kası	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	Sinir dokusu	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	Sinir dokusu	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
	14.06.2021-18.06.2021	Bahar Dönemi Final Haftası	
	21.06.2021-25.06.2021		

BİYOFİZİK

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Ebru HACIOSMANOĞLU

Amacı: Hücrenin yapısı, elektriksel özellikleri, transport mekanizmaları, proteinler gibi membran biyofiziğini, iyonize ve non-iyonize radyasyonun özellikleri ve biyolojik etkilerini, vücutta akışkanlıkla ilgili yasaların nasıl çalıştığını, Vücuda etki eden kuvvetler ve etkilerini, biyolojik sistemlerde termodinamik yasaları ve canlılıkla ilgili diğer biyofiziksel olayların nasıl çalıştığını öğretmek öğrencilerin analitik düşünme kabiliyetlerini geliştirmek ve karşılaşılan bir problem karşısında bilimsel olarak multidisipliner yaklaşımlara sevk etmektir.

Çıktısı: Kimyasal bağları ve moleküler etkileşimlerin nasıl gerçekleştiğini söyler. Suyun biyofiziksel özelliklerini ve canlı yaşamındaki önemini sayar. Asit-baz tanımlar ve pH değişimini hesaplar. Asit-Baz denge bozukluklarının biyolojik etkilerini sayar. Hücrenin yapısını, elektriksel özelliklerini ve transport mekanizmalarının nasıl gerçekleştiğini söyler. İyon kanallarının yapısını, çeşitlerini ve biyolojik olarak etkilerini sayar. Non-iyonize radyasyonun çeşitlerini sayar ve biyolojik olarak etkilerini söyler. İyonize radyasyonun çeşitlerini sayar ve biyolojik etkilerini söyler. Lazer ışınının nasıl meydana geldiğini açıklar ve lazer doz hesabı yapabilir. Vücutta hidrostatik ve hidrodinamik olayları açıklar ve akışkanlıktaki değişimlerin biyolojik etkilerini hesaplayarak anlatır. Sinir ve kas hücrelerinde elektriksel iletilerin nasıl meydana geldiğini açıklar ve sinir ileti hızını hesaplar. Esneklik ve elastik kavramlarını açıklar ve bu konuda verilen grafikleri yorumlayabilir ve hesaplama yapar. Vücuda etki eden kuvvetleri göz önünde bulundurarak değişimin etkilerini hesaplar. Termodinamik prensiplerin biyolojik sistemlerdeki etkilerini sayar.

DHF116 BIYOFİZİK			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	05.10.2020– 09.10.2020	Fizikte Kullanılan Temel Birim Sitemleri	Dr. Öğr. Üyesi Ebru Hacıosmanoğlu
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Atomların Temel Özellikleri ve Biyolojik Fonksiyonlardaki Rolü Atomlar ve Moleküller Arası Etkileşimler	Dr. Öğr. Üyesi Ebru Hacıosmanoğlu
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Suyun Biyofiziksel Özellikleri Sıvıların Özellikleri, Hidrostatik ve Hidrodinamik	Dr. Öğr. Üyesi Ebru Hacıosmanoğlu
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil	İyonize ve İyonize Olmayan Radyasyon X ışını ve Özellikleri	Dr. Öğr. Üyesi Ebru Hacıosmanoğlu
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Tıbbi Görüntüleme Tekniklerinin Temelleri	Dr. Öğr. Üyesi Ebru Hacıosmanoğlu
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	LAZER ve Özellikleri Dış Hekimliğinde Lazerin Kullanımı	Dr. Öğr. Üyesi Ebru Hacıosmanoğlu
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Tıbbi Görüntüleme Tekniklerinin Dış Hekimliğindeki Kullanım Alanları Işıklı Sertleşen Maddeler	Dr. Öğr. Üyesi Ebru Hacıosmanoğlu
23.11.2020 – 27.11.2020		Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
30.11.2020 – 04.12.2020			
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	Canlı Sistemlerde Supramoleküler Organizasyon Proteinlerde Yapı ve Fonksiyon-1	Dr. Öğr. Üyesi Ebru Hacıosmanoğlu
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Proteinlerde Yapı ve Fonksiyon-2	Dr. Öğr. Üyesi Ebru Hacıosmanoğlu
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Biyolojik Membranlar Biyolojik Membranlarda İletim	Dr. Öğr. Üyesi Ebru Hacıosmanoğlu
11.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil	Membran Potansiyeli ve Aksiyon Potansiyeli	Dr. Öğr. Üyesi Ebru Hacıosmanoğlu
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	Termodinamik Yasalar Ve Biyoenerjetik Prensipler	Dr. Öğr. Üyesi Ebru Hacıosmanoğlu
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Hücre ve Hücre altı Yapıların Biyomekaniği	Dr. Öğr. Üyesi Ebru Hacıosmanoğlu
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	İskelet Kası, Eklem ve Kemik Biyomekaniği	Dr. Öğr. Üyesi Ebru Hacıosmanoğlu
25.01.2021-05.02.2021		Güz Dönemi Final Haftası	

DHF116 BIYOFİZİK			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Esneklik	Dr. Öğr. Üyesi Ebru Hacıosmanoğlu
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Biyolojik Kontrol Sistemleri	Dr. Öğr. Üyesi Ebru Hacıosmanoğlu
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	Biyoelektrik ölçü, gözlem ve uygulama araçları	Dr. Öğr. Üyesi Ebru Hacıosmanoğlu
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Vitalometre, Apeks Bulucu, İyontoforez	Dr. Öğr. Üyesi Ebru Hacıosmanoğlu
5.	22.03.2021 - 26.03.2021	Vücut Sıvıları ve Asit Baz dengesinin düzenlenmesi	Dr. Öğr. Üyesi Ebru Hacıosmanoğlu
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Dolaşım sistemi Biyofiziği	Dr. Öğr. Üyesi Ebru Hacıosmanoğlu
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Solunum sistemi Biyofiziği	Dr. Öğr. Üyesi Ebru Hacıosmanoğlu
12.04.2021 – 16.04.2021		Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
19.04.2021 – 23.04.2021 23 Nisan Cuma resmi tatil			
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	Pulpa Tanı Testleri Termografi	
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	Piezoelektrik ve Ultrasonik Dış Taşı Temizlemenin Biyofiziksel Esasları	Dr. Öğr. Üyesi Ebru Hacıosmanoğlu
10.	10.05.2021 – 14.05.2021 12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı	Optik	Dr. Öğr. Üyesi Ebru Hacıosmanoğlu
11.	17.05.2021 – 21.05.2021 19 Mayıs Resmi Tatil	Görme Biyofiziği Dış Rengini Tespit Etmenin Biyofiziksel Esasları	Dr. Öğr. Üyesi Ebru Hacıosmanoğlu
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	Ultraviyole Işık ve Hava Basıncının Sterilizasyonda Kullanımı	Dr. Öğr. Üyesi Ebru Hacıosmanoğlu
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	Sesin Fiziksel ve Fizyolojik Özellikleri İşitme Biyofiziği	Dr. Öğr. Üyesi Ebru Hacıosmanoğlu
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	Nanoteknoloji	Dr. Öğr. Üyesi Ebru Hacıosmanoğlu
14.06.2021-18.06.2021		Bahar Dönemi Final Haftası	
21.06.2021-25.06.2021			

TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Birsen ELİBOL

Amacı: Canlıların yapısını oluşturan ve en küçük canlılık birimi olan hücrenin özelliklerini, kuşaklar boyu aktarılan ve kalıtsal materyal olan DNA'daki genetik bilginin protein moleküllerine çevrilme aşamalarını (replikasyon, transkripsiyon, translasyon), genetiğin temeli olan hücresel olayları (hücre döngüsü, mitoz-mayoz ve kontrolü), sinyal iletim mekanizmalarını ve kanser biyolojisini aktarmaktır.

Çıktısı: Tıbbi biyoloji konularında temel bilgi düzeyine erişmeleri. Temel canlılık birimi olan hücreyi özellikleri ve yapısı bakımından yeterli düzeyde kavrayabilmeleri. Hücre içerisinde gerçekleşen temel yaşamsal faaliyetleri öğrenmeleri. DNA hakkında temel bilgi seviyesine ulaşmaları. Tıbbi genetikte temel kavramlar ve genetik hastalıklar hakkında bilgi sahibi olmaları. Kanser biyolojisi konusunda bilgi birikimi elde etmeleri. Bu bilgiler ışığında olaylara bilimsel bir bakış açısıyla bakabilmeleri. Canlılık olayları arasında neden-sonuç ilişkileri kurma becerisi kazanabilmeleri

DHF109 TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	05.10.2020– 09.10.2020	Tıbbi biyoloji kavramlarına genel bakış	Dr. Öğr. Üyesi Birsen Elibol
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Hücrenin genel özellikleri	Dr. Öğr. Üyesi Birsen Elibol
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Hücre görüntüleme yöntemleri	Dr. Öğr. Üyesi Birsen Elibol
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil	Hücre membranı, yapısı ve işlevi	Dr. Öğr. Üyesi Birsen Elibol
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Sitoplazma ve organeller I	Dr. Öğr. Üyesi Birsen Elibol
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Sitoplazma ve organeller II	Dr. Öğr. Üyesi Birsen Elibol
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Hücre iskeleti	Dr. Öğr. Üyesi Birsen Elibol
	23.11.2020 – 27.11.2020	Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	30.11.2020 – 04.12.2020		
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	Hücreler arası bağlantılar ve hücre dışı matriks	Dr. Öğr. Üyesi Birsen Elibol
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Hücre membranında taşıma	Dr. Öğr. Üyesi Birsen Elibol
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Membranların elektriksel özellikleri ve iyon kanalları	Dr. Öğr. Üyesi Birsen Elibol
11.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil	Membran reseptörleri	Dr. Öğr. Üyesi Birsen Elibol
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	Hücre içi ve hücrelerarası sinyal iletimi	Dr. Öğr. Üyesi Birsen Elibol
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Hücre içi sinyal yolları	Dr. Öğr. Üyesi Birsen Elibol
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	Hücre içi proteinlerin taşınımı ve organeller arası vezikül trafiği	Dr. Öğr. Üyesi Birsen Elibol
	25.01.2021-05.02.2021	Güz Dönemi Final Haftası	

DHF109 TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Hücre çekirdeği ve özellikleri	Dr. Öğr. Üyesi Birsen Elibol
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Hücresel genetik materyali: DNA ve kromozomlar	Dr. Öğr. Üyesi Birsen Elibol
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	DNA replikasyonu	Dr. Öğr. Üyesi Birsen Elibol
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	DNA Hasarı	Dr. Öğr. Üyesi Birsen Elibol
5.	22.03.2021 - 26.03.2021	DNA Tamir Mekanizmaları	Dr. Öğr. Üyesi Birsen Elibol
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Transkripsiyon	Dr. Öğr. Üyesi Birsen Elibol
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Translasyon	Dr. Öğr. Üyesi Birsen Elibol
	12.04.2021 – 16.04.2021	Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	19.04.2021 – 23.04.2021		
	23 Nisan Cuma resmi tatil		
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	Gen anlatımı ve kontrol mekanizmaları	Dr. Öğr. Üyesi Birsen Elibol
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	Tıbbi genetikte temel kavramlar ve genetik hastalıklara genel bakış	Dr. Öğr. Üyesi Birsen Elibol
10.	10.05.2021 – 14.05.2021 12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı	Mendel genetiği ve kalıtım	Dr. Öğr. Üyesi Birsen Elibol
11.	17.05.2021 – 21.05.2021 19 Mayıs Resmi Tatil	Hücre yaşlanması ve ölümü	Dr. Öğr. Üyesi Birsen Elibol
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	Hücre bölünmesi	Dr. Öğr. Üyesi Birsen Elibol
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	Gelişimsel biyoloji ve kök hücreler	Dr. Öğr. Üyesi Birsen Elibol
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	Kanser biyolojisi ve kanserin moleküler temelleri	Dr. Öğr. Üyesi Birsen Elibol
	14.06.2021-18.06.2021	Bahar Dönemi Final Haftası	
	21.06.2021-25.06.2021		

ORGANİK KİMYA

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Belma ZENGİN KURT

Amacı: Canlı organizmaların ve ilaçların temel yapı taşlarını oluşturan organik bileşiklerini tanıtmak; organik bileşiklerin kimyasal yapıları, yapıları ile fiziksel ve kimyasal özellikleri arasındaki ilişki, temel sentez ve reaksiyonları hakkında bilgi vermek.

Çıktısı: Organik bileşiklerdeki kimyasal bağları ve fonksiyonel grupları öğrenmek. Yapıları sistematik olarak adlandırmak. Reaksiyon mekanizmalarını anlamak. Organik kimyayı diğer disiplinlerle bağdaştıracak beceriyi edinmek.

DHF110 ORGANİK KİMYA			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	05.10.2020 – 09.10.2020	Karbon Bileşikleri ve Kimyasal Bağlar	Doç. Dr. Belma Zengin Kurt
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Tipik Karbon Bileşikleri	Doç. Dr. Belma Zengin Kurt
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Organik Tepkimelere Giriş: Asitler ve Bazlar	Doç. Dr. Belma Zengin Kurt
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil	Alkanlarda Adlandırma, Konformasyon Analizi	Doç. Dr. Belma Zengin Kurt
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Stereokimya	Doç. Dr. Belma Zengin Kurt
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Nükleofilik Yer değiştirme Tepkimeleri	Doç. Dr. Belma Zengin Kurt
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Alkil Halojenürlerin Ayrılma Tepkimeleri	Doç. Dr. Belma Zengin Kurt
23.11.2020 – 27.11.2020		Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
30.11.2020 – 04.12.2020			
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	Alken ve Alkinlerin Tepkimeleri I	Doç. Dr. Belma Zengin Kurt
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Alken ve Alkinlerin Tepkimeleri II	Doç. Dr. Belma Zengin Kurt
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Radikal Tepkimeleri	Doç. Dr. Belma Zengin Kurt
11.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil	Alkoller	Doç. Dr. Belma Zengin Kurt
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	Eterler	Doç. Dr. Belma Zengin Kurt
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Çalışma Soruları I	Doç. Dr. Belma Zengin Kurt
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	Çalışma Soruları II	Doç. Dr. Belma Zengin Kurt
25.01.2021-05.02.2021		Güz Dönemi Final Haftası	

DHF110 ORGANİK KİMYA			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Aromatik Bileşikler	Doç. Dr. Belma Zengin Kurt
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Aromatik Bileşiklerin Tepkimeleri I	Doç. Dr. Belma Zengin Kurt
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	Aromatik Bileşiklerin Tepkimeleri II	Doç. Dr. Belma Zengin Kurt
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Aldehit ve Ketonlar I	Doç. Dr. Belma Zengin Kurt
5.	22.03.2021 - 26.03.2021	Aldehit ve Ketonlar II	Doç. Dr. Belma Zengin Kurt
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Aldol Tepkimeleri	Doç. Dr. Belma Zengin Kurt
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Çalışma Soruları I	Doç. Dr. Belma Zengin Kurt
12.04.2021 – 16.04.2021		Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
19.04.2021 – 23.04.2021 23 Nisan Cuma resmi tatil			
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	Karboksilik Asitler I	Doç. Dr. Belma Zengin Kurt
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	Karboksilik Asitler II	Doç. Dr. Belma Zengin Kurt
10.	10.05.2021 – 14.05.2021 12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı	-	
11.	17.05.2021 – 21.05.2021 19 Mayıs Resmi Tatil	Aminler I	Doç. Dr. Belma Zengin Kurt
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	Aminler II	Doç. Dr. Belma Zengin Kurt
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	Fenoller	Doç. Dr. Belma Zengin Kurt
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	Çalışma Soruları II	Doç. Dr. Belma Zengin Kurt
14.06.2021-18.06.2021		Bahar Dönemi Final Haftası	
21.06.2021-25.06.2021			

DAVRANIŞ BİLİMLERİ VE İLETİŞİM BECERİLERİ

Dersin sorumlu hocası: Prof. Dr. Nihat ERDOĞMUŞ

Amacı: Dersin amacı, öğrencilere, Psikoloji ve Sosyoloji başta olmak üzere çeşitli disiplinlerin insanların davranışlarını açıklayan temel teorilerini öğretmek, bunların çalışma hayatında nasıl uygulanacağına dair yol göstermektir.

Çıktısı: Öğrenciler davranışı belirleyen faktörlerin ve davranışın değiştirilmesi konusunda beceri kazanır. Öğrenciler davranışın prensiplerini kavrama ve insan-grup davranışını tanımlayabilme konusunda tartışır. Davranışsal sorunları anlayabilir ve analiz eder.

DHF 114 DAVRANIŞ BİLİMLERİ VE İLETİŞİM BECERİLERİ			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	05.10.2020– 09.10.2020	Davranış Bilimlerine Giriş	Prof. Dr. Nihat Erdoğan
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Davranış Bilimlerinin Profesyonel Yaşamdaki Yeri ve Önemi	Prof. Dr. Nihat Erdoğan
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Davranış Bilimlerine Katkı Sağlayan Bilim Dalları	Prof. Dr. Nihat Erdoğan
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil	Kişilik ve Kişilik Tipleri	Prof. Dr. Nihat Erdoğan
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Duyum ve Algı	Prof. Dr. Nihat Erdoğan
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Tutum ve Tutum Değişimi	Prof. Dr. Nihat Erdoğan
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Duygular ve Duygusal Zeka	Prof. Dr. Nihat Erdoğan
	23.11.2020 – 27.11.2020 30.11.2020 – 04.12.2020	Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	Öğrenme Kuramları	Prof. Dr. Nihat Erdoğan
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Biliş ve Bilişsel Süreçler	Prof. Dr. Nihat Erdoğan
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Karar Verme	Prof. Dr. Nihat Erdoğan
11.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil	Güdüleme (Motivasyon) Kuramları	Prof. Dr. Nihat Erdoğan
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	Güdüleme Uygulamaları	Prof. Dr. Nihat Erdoğan
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Yazılı ve Sözlü İletişim	Prof. Dr. Nihat Erdoğan
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	Sözsüz (Bedensel) İletişim	Prof. Dr. Nihat Erdoğan
	25.01.2021-05.02.2021	Güz Dönemi Final Haftası	

DHF 114 DAVRANIŞ BİLİMLERİ VE İLETİŞİM BECERİLERİ			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Takım Çalışması	Prof. Dr. Nihat Erdoğan
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Liderlik ve Liderlik Yaklaşımları	Prof. Dr. Nihat Erdoğan
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	İzlenim Yönetimi	Prof. Dr. Nihat Erdoğan
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Çatışma Yönetimi	Prof. Dr. Nihat Erdoğan
5.	22.03.2021 - 26.03.2021	Stres Yönetimi	Prof. Dr. Nihat Erdoğan
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Yönetimi	Prof. Dr. Nihat Erdoğan
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Bireysel Kariyer Planı Geliştirme	Prof. Dr. Nihat Erdoğan
		12.04.2021 – 16.04.2021 19.04.2021 – 23.04.2021 23 Nisan Cuma resmi tatil	
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	Girişimcilik ve Kendi İşini Yönetme	Prof. Dr. Nihat Erdoğan
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	Örgütsel Ortamda (Kurumsal) Profesyonel Çalışma	Prof. Dr. Nihat Erdoğan
10.	10.05.2021 – 14.05.2021 12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı	Kültürün İnsan Davranışına Etkileri	Prof. Dr. Nihat Erdoğan
11.	17.05.2021 – 21.05.2021 19 Mayıs Resmi Tatil	Teknolojik Değişimlerin İnsan Davranışına Etkileri	Prof. Dr. Nihat Erdoğan
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	Ekonominin İnsan Davranışına Etkileri	Prof. Dr. Nihat Erdoğan
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	Aile ve Çalışma Hayatı İlişkisi	Prof. Dr. Nihat Erdoğan
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	Çalışma Hayatı, Değişimler ve Yeni Eğilimler	Prof. Dr. Nihat Erdoğan
		14.06.2021-18.06.2021 21.06.2021-25.06.2021	

PROTETİK DIŞ TEDAVİSİ I

Dersin sorumlu hocası: Doç. Dr. Özlem KARA

Amacı: Daimi diş morfolojisi, fonksiyonel özellikleri, klinik öncesi jaket ve veneer kron yapımı, sentrik ilişkide diş kapanışları ve çene hareketleri ile ilgili temel bilgileri öğretmek

Çıktısı: Dental anatomi ile ilgili terminoloji terimleri tanımlar. Daimi dişlerin morfolojik ve fonksiyonel özelliklerini tanımlar. Jaket kronların klinik öncesi yapım tekniklerini kavrar. Veneer kronların klinik öncesi yapım tekniklerini kavrar.

DHF117 – PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ I			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Mine Diş Dokusu	Doç Dr Özlem Kara
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Dentin Diş Dokusu	Uzm Dr Abdurrahman Şahinbaş
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	Sement Diş Dokusu	Uzm Dr Abdurrahman Şahinbaş
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Pulpa Dokusu	Uzm Dr Abdurrahman Şahinbaş
5.	22.03.2021 - 26.03.2021	Sabit Proteze Giriş	Uzm Dr Abdurrahman Şahinbaş
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Diş Preparasyonu	Uzm Dr Abdurrahman Şahinbaş
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Diş Preparasyonu	Uzm Dr Abdurrahman Şahinbaş
12.04.2021 – 16.04.2021		Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
19.04.2021 – 23.04.2021			
23 Nisan Cuma resmi tatil			
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	Sabit Protezlerde Mum Modelaj	Uzm Dr Abdurrahman Şahinbaş
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	Revetmana Alma	Uzm Dr Abdurrahman Şahinbaş
10.	10.05.2021 – 14.05.2021 12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı	Döküm	Uzm Dr Abdurrahman Şahinbaş
11.	17.05.2021 – 21.05.2021 19 Mayıs Resmi Tatil	Tesviye, Polisaj	Uzm Dr Abdurrahman Şahinbaş
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	Oklüzyonda Temel Kavramlar	Uzm Dr Abdurrahman Şahinbaş
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	Süt Dişleri Anatomisi ve Fizyolojisi	Dr Öğr Üyesi Mustafa Sarp Kaya
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	Dental Anomaliler	Uzm Dr Abdurrahman Şahinbaş
14.06.2021-18.06.2021		Bahar Dönemi Final Haftası	
21.06.2021-25.06.2021			

DHF117 – PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ I			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	05.10.2020– 09.10.2020	Terminoloji, Yüze ve Kenarlar, Dental Notasyonlar	Doç Dr Özlem Kara
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Terminoloji, Yüze ve Kenarlar, Dental Notasyonlar	Uzm Dr Hatice Defne Burduroğlu
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Maksiller Kesici Dişlerin Anatomisi ve Fizyolojisi	Uzm Dr Hatice Defne Burduroğlu
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil	Maksiller Kesici Dişlerin Anatomisi ve Fizyolojisi	Uzm Dr Hatice Defne Burduroğlu
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Mandibular Kesici Dişlerin Anatomisi ve Fizyolojisi	Uzm Dr Hatice Defne Burduroğlu
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Mandibular Kesici Dişlerin Anatomisi ve Fizyolojisi	Uzm Dr Hatice Defne Burduroğlu
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Maksiller ve Mandibular Kanin Dişlerin Anatomisi ve Fizyolojisi	Uzm Dr Hatice Defne Burduroğlu
23.11.2020 – 27.11.2020		Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
30.11.2020 – 04.12.2020			
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	Maksiller Premolar Dişlerin Anatomisi ve Fizyolojisi	Uzm Dr Hatice Defne Burduroğlu
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Mandibular Premolar Dişlerin Anatomisi ve Fizyolojisi	Uzm Dr Hatice Defne Burduroğlu
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Maksiller Molar Dişlerin Anatomisi ve Fizyolojisi	Uzm Dr Hatice Defne Burduroğlu
11.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil	Maksiller Molar Dişlerin Anatomisi ve Fizyolojisi	Uzm Dr Hatice Defne Burduroğlu
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	Mandibular Molar Dişlerin Anatomisi ve Fizyolojisi	Uzm Dr Hatice Defne Burduroğlu
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Mandibular Molar Dişlerin Anatomisi ve Fizyolojisi	Uzm Dr Hatice Defne Burduroğlu
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	Embraşur Kavramı	Uzm Dr Hatice Defne Burduroğlu
25.01.2021-05.02.2021		Güz Dönemi Final Haftası	

PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ UYGULAMA I

Dersin sorumlu hocası: Doç. Dr. Özlem KARA

Amacı: Daimi dişlerin anatomik formlarına uygun olarak yontusunu yapmak, jaket ve veneer kron preparasyonu yaparak bu restorasyon tiplerinin laboratuvar aşamalarının uygulamasının öğretilmesi.

Çıktısı: Daimi dişlerin büyütülmüş boyutlarda parafin yontusunu, morfolojik özelliklerini dikkate alarak yapar. Jaket kron için maket dişlerde kron preparasyonu ve modelasyon yapar. Veneer kronlar için preparasyon ve modelasyon yapar.

DHF106 – PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ UYGULAMA I			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	05.10.2020– 09.10.2020	Magnum Yontu	Doç Dr Özlem Kara
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Magnum Yontu	Uzm Dr Hatice Defne Burduroğlu
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Santral Kesici Yontu	Uzm Dr Hatice Defne Burduroğlu
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil	Santral Kesici Yontu	Uzm Dr Hatice Defne Burduroğlu
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Kanin Kesici Yontu	Uzm Dr Hatice Defne Burduroğlu
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Kanin Kesici Yontu	Uzm Dr Hatice Defne Burduroğlu
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Üst Premolar Yontu	Uzm Dr Hatice Defne Burduroğlu
	23.11.2020 – 27.11.2020	Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	30.11.2020 – 04.12.2020		
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	Üst Premolar Yontu	Uzm Dr Hatice Defne Burduroğlu
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Alt Premolar Yontu	Uzm Dr Hatice Defne Burduroğlu
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Alt Premolar Yontu	Uzm Dr Hatice Defne Burduroğlu
11.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil	Üst Molar Yontu	Uzm Dr Hatice Defne Burduroğlu
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	Üst Molar Yontu	Uzm Dr Hatice Defne Burduroğlu
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Alt Molar Yontu	Uzm Dr Hatice Defne Burduroğlu
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	Alt Molar Yontu	Uzm Dr Hatice Defne Burduroğlu
	25.01.2021-05.02.2021	Güz Dönemi Final Haftası	

DHF106 – PROTETİK DIŞ TEDAVİSİ UYGULAMA I			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Anterior Kontakt Yontu	Doç Dr Özlem Kara
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Anterior Kontakt Yontu	Uzm Dr Abdurrahman Şahinbaş
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	Posterior Kontakt Yontu	Uzm Dr Abdurrahman Şahinbaş
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Posterior Kontakt Yontu	Uzm Dr Abdurrahman Şahinbaş
5.	22.03.2021 - 26.03.2021	Üst Santral Kesici Dişte Preparasyon ve Modelasyon	Uzm Dr Abdurrahman Şahinbaş
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Üst Santral Kesici Dişte Preparasyon ve Modelasyon	Uzm Dr Abdurrahman Şahinbaş
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Üst Santral Kesici Dişte Preparasyon ve Modelasyon	Uzm Dr Abdurrahman Şahinbaş
	12.04.2021 – 16.04.2021	Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	19.04.2021 – 23.04.2021		
	23 Nisan Cuma resmi tatil		
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	Üst Kanin Kesici Dişte Preparasyon	Uzm Dr Abdurrahman Şahinbaş
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	Üst Kanin Kesici Dişte Preparasyon	Uzm Dr Abdurrahman Şahinbaş
10.	10.05.2021 – 14.05.2021 12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı	Üst Premolar Dişte Preparasyon	Uzm Dr Abdurrahman Şahinbaş
11.	17.05.2021 – 21.05.2021 19 Mayıs Resmi Tatil	Üst Premolar Dişte Preparasyon	Uzm Dr Abdurrahman Şahinbaş
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	Üst Molar Dişte Preparasyon ve Modelasyon	Uzm Dr Abdurrahman Şahinbaş
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	Üst Molar Dişte Preparasyon ve Modelasyon	Uzm Dr Abdurrahman Şahinbaş
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	Üst Molar Dişte Preparasyon ve Modelasyon	Uzm Dr Abdurrahman Şahinbaş
	14.06.2021-18.06.2021	Bahar Dönemi Final Haftası	
	21.06.2021-25.06.2021		

ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ II

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Hayrünisa ALP

Amacı: Öğrencilere Türkiye Cumhuriyeti'nin kurucu anlaşması olan Lozan'ın imzalanmasını takiben Cumhuriyet'in hangi hazırlıklardan sonra ilan edildiğini kavratmaktır. Siyasi, sosyal ve hukuksal alanda yapılmış olan inkılapları gerekçeleriyle öğretmek, çok partili siyasi hayata geçiş denemeleri ile Atatürk dönemi Türk dış politikası hakkında öğrencileri bilgilendirmektir.

Çıktısı: Cumhuriyet'in ilan ediliş sürecini başından itibaren öğrenerek, neden cumhuriyet rejiminin tercih edildiğini anlayabilmek. Yasalar önünde bütün vatandaşların eşit olduğu bir cumhuriyetin vatandaşı olmanın bireye getirilerini idrak edebilmek. Dönemin dış politika sorunlarını anlayarak, yapılmış olan uluslararası paktların amaçlarını kavrayabilmek. Atatürk ilkelerini anlayarak, değerlendirebilmek.

TÜRK DİLİ II

Dersin sorumlu hocası: Öğr. Gör. Mehmet Emin AGAR

Amacı: Anadilin kullanılmasını geliştirmek ve anadiliyle yapılacak faaliyetlerde entelektüel yeterliliği arttırmak.

Çıktısı: Konuşma ve yazma becerilerini geliştirir. Ödev ve çalışmalarında daha güçlü bir anlatım sahibi olurlar.

KORUYUCU DIŞ HEKİMLİĞİ

Dersin sorumlu hocası: Prof. Dr. Banu Arzu ALKAN

Amacı: Çürük oluşumu ve koruyucu diş hekimliği uygulamaları hakkında bilgi aktarmak, çürükten korunmada beslenme ve mekanik temizliğin önemi hakkında bilgi vermektir.

Çıktısı: . Diş çürüğü ve oluşum mekanizmalarını tartışır. Çürük risk faktörlerini sıralar Koruyucu diş hekimliğine ait tedavi prensiplerini tanır. Çürük üzerinde beslenme ve mekanik temizliğin etkisini tartışır. Çürüğün genel sağlık ve hayat kalitesi üzerindeki etkisini tartışır. AĞız sağlığını ve tedavi gereksinim durumunu bilir. Beslenmenin ağız sağlığı üzerindeki önemini bilir. Koruyucu diş hekimliğinde kullanılan periodontal indexleri bilir. Periodontal hastalığı bilir. Periodontal hastalığa sebep olan faktörleri tartışır. Çocukluk döneminde görülen periodontal hastalıkları tartışır. Mekanik plak temizliğinde kullanılan dental malzemeleri bilir. Mekanik plak temizliğini bilir. Koruyu diş hekimliğinde güncel yaklaşımları bilir

DHF112-KORUYUCU DIŞ HEKİMLİĞİ			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	ÖĞretim Üyesi
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Koruyucu Diş hekimliği ve önemi	Uzm. Dr. Mehmet YAKUP SARI
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Türkiye’de ağız sağlığı ve tedavi gereksinimi durumu	Uzm. Dr. Mehmet YAKUP SARI
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	Çocuklarda çürük oluşumu ve çürük riskinin belirlenmesi	Dr. Öğr. Üye. M. Sarp Kaya/ Pınar Kınay Taran
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Diş çürüğünün çocuklar açısından önemi ve çocukların ruh/beden sağlığı üzerindeki etkileri	Dr. Öğr. Üye. M. Sarp Kaya/ Pınar Kınay Taran
5.	22.03.2021 - 26.03.2021	Çürük riski yüksek çocuklara yönelik koruyucu uygulamalar	Dr. Öğr. Üye. M. Sarp Kaya/ Pınar Kınay Taran
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Engelli çocuklarda ağız ve diş sağlığı	Dr. Öğr. Üye. M. Sarp Kaya/ Pınar Kınay Taran
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Diş çürüğü epidemiyolojisi ve dünyada başarılı koruyucu uygulamalar	Dr. Öğr. Üye. M. Sarp Kaya/ Pınar Kınay Taran
	12.04.2021 – 16.04.2021		
	19.04.2021 – 23.04.2021		
	23 Nisan Cuma resmi tatil		
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	Erişkinlerde çürük riskinin belirlenmesi	Uzm. Dr. Ceren Değer
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	Erişkinlerde uygulanan çürük önleme yöntemleri	Uzm. Dr. Ceren Değer
10.	10.05.2021 – 14.05.2021 12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı	Çürük riski yüksek kişilerde koruyucu diş hekimliği uygulamaları	Uzm. Dr. Ceren Değer
11.	17.05.2021 – 21.05.2021 19 Mayıs Resmi Tatil	Periodontal hastalık ve etyolojisi	Uzm. Dr. Demet ŞAHİN
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	Mekanik plak temizliği	Uzm. Dr. Demet ŞAHİN
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	Kişiyeye özel ağız bakımı	Uzm. Dr. Demet ŞAHİN
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	Koruyucu diş hekimliği geleceği ve Türkiye	Uzm. Dr. Ceren Değer
	14.06.2021-18.06.2021		

MESLEKİ İNGİLİZCE II

Dersin sorumlu hocası: Öğr. Gör. Gürsel BAHALI

Amacı : öğrencilere dental terminolojiyi tanımları ve farklı öğrenme stillerine hitap eden çeşitli alıştırmalar ile iletişim kurmalarını, okumalarını ve yazmalarını sağlamak amaçlanmaktadır.

Çıktısı:

ING102 – MESLEKİ İNGİLİZCE II			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Introduction to Spring Semester course and pacing	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Tooth Abnormalities	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	TMJ	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Dental Materials	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
5.	22.03.2021 - 26.03.2021	Quiz 1 Topics: week 2-4	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Diet & Nutrition	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Caries Formation	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
	12.04.2021 – 16.04.2021		
	19.04.2021 – 23.04.2021		
	23 Nisan Cuma resmi tatil		
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	Paediatric Dentistry (Intro)	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	Geriatric Dentistry (Intro)	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
10.	10.05.2021 – 14.05.2021	Prosthodontics (Intro)	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
	12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı		
11.	17.05.2021 – 21.05.2021	Quiz 2 Topics: week 8-9	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
	19 Mayıs Resmi Tatil		
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	Restorative Dentistry (Intro)	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	Dental Emergencies	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	Final Exam Review	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
	14.06.2021-18.06.2021		
	21.06.2021-25.06.2021		

2020- 2021 EĞİTİM ve ÖĞRETİM YILI II. SINIF DERS PROGRAMI

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ					
2020 - 2021 Eğitim - Öğretim Yılı Güz Dönemi Haftalık Ders Programı					
II. SINIF					
Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8:30-09:15	DHF216 Fizyoloji (Uygulama)	DHF206 Protetik Diş Tedavisi Uygulama II	DHF215 Diş Tedavileri Klinik Öncesi Uygulama I	DHF213 Mikrobiyoloji	DHF208 Histoloji ve Embriyoloji II
	Online	Laboratuvar - LAB-A	Laboratuvar - LAB-A	Online	Online
9:30-10:15	DHF216 Fizyoloji	DHF206 Protetik Diş Tedavisi Uygulama II	DHF215 Diş Tedavileri Klinik Öncesi Uygulama I	DHF213 Mikrobiyoloji	DHF208 Histoloji ve Embriyoloji II
	Online	Laboratuvar - - LAB-A	Laboratuvar - LAB-A	Online	Online
10:30-11:15	DHF216 Fizyoloji	DHF206 Protetik Diş Tedavisi Uygulama II	DHF215 Diş Tedavileri Klinik Öncesi Uygulama I	ING201 Mesleki İngilizce III	ING201 Mesleki İngilizce III
	Online	Laboratuvar - LAB-A	Laboratuvar - LAB-A	Online	Online
11:30-12:15	DHF216 Fizyoloji	DHF206 Protetik Diş Tedavisi Uygulama II	DHF215 Diş Tedavileri Klinik Öncesi Uygulama I	ING201 Mesleki İngilizce III	ING201 Mesleki İngilizce III
	Online	Laboratuvar - LAB-A	Laboratuvar - LAB-A	Online	Online
12:30 – 13:15	SECG219 Sağlık Hukuku				
13:30-14:15	DHF218 Anatomi II	DHF206 Protetik Diş Tedavisi Uygulama II	DHF215 Diş Tedavileri Klinik Öncesi Uygulama I	DHF218 Anatomi II	DHF205 Protetik Diş Tedavisi II
	Online	Laboratuvar – LAB-B	Laboratuvar – LAB-B	Laboratuvar	Online
14:30-15:15	DHF218 Anatomi II	DHF206 Protetik Diş Tedavisi Uygulama II	DHF215 Diş Tedavileri Klinik Öncesi Uygulama I	DHF218 Anatomi II	DHF205 Protetik Diş Tedavisi II
	Online	Laboratuvar - LAB-B	Laboratuvar – LAB-B	Laboratuvar	Online
15:30-16:15	DHF218 Anatomi II	DHF206 Protetik Diş Tedavisi Uygulama II	DHF215 Diş Tedavileri Klinik Öncesi Uygulama I	DHF211 İş Sağlığı ve Güvenliği	DHF203 Biyokimya
	Online	Laboratuvar- LAB-B	Laboratuvar– LAB-B	Online	Online
16:30-17:15	DHF214 Restoratif Diş Tedavisi I	DHF206 Protetik Diş Tedavisi Uygulama II	DHF215 Diş Tedavileri Klinik Öncesi Uygulama I	DHF211 İş Sağlığı ve Güvenliği	DHF203 Biyokimya
	Online	Laboratuvar - LAB-B	Laboratuvar – LAB-B	Online	Online

SECG104 Şehir ve Kültür, SECG176 Doğadaki Hayvanların Davranış Özellikleri ve SECG046 İşaret Dili ve Drama II dersleri asenkron yapılacaktır.

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ 2020-2021 EĞİTİM DÖNEMİ 2. SINIF AKADEMİK

TAKVİM

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ 2020-2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI AKADEMİK TAKVİMİ		
2. SINIF		
	BAŞLANGIÇ	BİTİŞ
GÜZ YARIYILI	05.10.2020	22.01.2021
GÜZ YARIYILI VİZE	23.11.2020	04.12.2020
MAZARET SINAVI	21.12.2020	25.12.2020
DÖNEMLİK DERSLER FİNAL	25.01.2021	29.01.2021
DÖNEMLİK DERSLER BÜTÜNLEME	08.02.2021	12.02.2021
SÖMESTR TATİLİ	25.01.2021	19.02.2021
BAHAR YARIYILI	22.02.2021	11.06.2021
BAHAR YARIYILI VİZE	12.04.2021	22.04.2021
MAZARET SINAVI	17.05.2021	21.05.2021
FİNAL SINAVI	14.06.2021	25.06.2021
BÜTÜNLEME SINAVI	05.07.2021	09.07.2021
TEK DERS SINAVI		

2020-2021 EĞİTİM DÖNEMİ 2. SINIF DERS PLANI

2. YIL							
Ders Kodu	Ders Adı	D	D.D	T	U	K	AKTS
DHF211	İş Sağlığı ve Güvenliği	G	T	2	-	2	4
ING201	Mesleki İngilizce III	G	İ	4	-	4	3
DHF218	Anatomi II	G	T	3	2	4	5
	Seçmeli Ders	G	T	-	-		2
DHF217	Endodonti I	B	T	1	-	1	3
ING202	Mesleki İngilizce IV	B	İ	4	-	4	3
DHF219	İmmünoloji	B	T	1	-	1	1
	Seçmeli Ders	B	T	-	-		2
DHF208	Histoloji ve Embriyoloji II	Y	T	1	1	1,5	3
DHF203	Biyokimya	Y	T	2	-	2	3
DHF213	Mikrobiyoloji	Y	T	2	-	2	3
DHF216	Fizyoloji	Y	T	3	1	3,5	8
DHF205	Protetik Diş Tedavisi II	Y	T	2	-	2	3
DHF206	Protetik Diş Tedavisi Uygulama II	Y	İ	-	4	2	10
DHF214	Restoratif Diş Tedavisi I	Y	T	1	-	1	2
DHF215	Diş Tedavileri Klinik Öncesi Uygulama I	Y	T	-	6	3	8
TOPLAM				26	14	33	63

İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ

Dersin sorumlu hocası: Server Name ÇÖL

Amacı: İşyerindeki sağlık risklerinin azaltılması, sağlıklı ve güvenli bir çalışma ortamının oluşturulması, öğrencilerin iş kazası ve meslek hastalıkları konusunda bilgilendirerek çalışma yaşamında emniyetli ve güvenli çalışma alışkanlığının verilmesi.

Çıktısı: İş Sağlığı ve Güvenliği Konusunda Biliçlenir. Çalışma hayatı ile ilgili mevzuata hakim olur. İş Kazası ve Meslek Hastalıkları ile Sonuçları konusunda bilgilidir. İşin Yürütümü ve Çalışma Ortamına İlişkin Risk Faktörleri konusunda bilgilidir.

İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ DERSİ			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	16.09.2019 – 20.09.2019	İş Sağlığı ve İş Güvenliği Kavramı ve Tarihsel Gelişimi.	Server Name ÇÖL
2.	23.09.2019 – 27.09.2019	Çalışanların yasal hak ve sorumlulukları (4857 sayılı İş Kanunu, 6331 sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu ve İlgili diğer mevzuatlar)	Server Name ÇÖL
3.	30.09.2019 – 04.10.2019	Güvenlik kültürü, tehlike ve riskin tanımı, risk analizi nedir, nasıl hazırlanır, risklerden korunma ilkeleri	Server Name ÇÖL
4.	07.10.2019 – 11.10.2019	İş kazaları ve meslek hastalıkları, hukuki ve cezai sorumluluklar	Server Name ÇÖL
5.	14.10.2019 – 18.10.2019	İşin Yürütümü ve Çalışma Ortamına İlişkin Risk Faktörleri 1-Elektrik tehlikesi	Server Name ÇÖL
6.	21.10.2019 – 25.10.2019	İşin Yürütümü ve Çalışma Ortamına İlişkin Risk Faktörleri 2-Fiziksel risk etmenleri(1)	Server Name ÇÖL
7.	28.10.2019 – 01.11.2019	İşin Yürütümü ve Çalışma Ortamına İlişkin Risk Faktörleri 3-Fiziksel risk etmenleri(2)	Server Name ÇÖL
04.11.2019 – 08.11.2019		Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
11.11.2019 – 15.11.2019			
8.	18.11.2019 – 22.11.2019	İşin Yürütümü ve Çalışma Ortamına İlişkin Risk Faktörleri 4-Biyolojik risk etmenleri	Server Name ÇÖL
9.	25.11.2019 – 29.11.2019	İşin Yürütümü ve Çalışma Ortamına İlişkin Risk Faktörleri 5-Kimyasal risk etmenleri	Server Name ÇÖL
10.	02.12.2019 – 06.12.2019	İşin Yürütümü ve Çalışma Ortamına İlişkin Risk Faktörleri 6- Parlama patlama, yangın ve yangından korunma	Server Name ÇÖL
11.	09.12.2019 – 13.12.2019	İşin Yürütümü ve Çalışma Ortamına İlişkin Risk Faktörleri 7- Ergonomik risk faktörleri	Server Name ÇÖL
12.	16.12.2019 – 20.12.2019	İşin Yürütümü ve Çalışma Ortamına İlişkin Risk Faktörleri 8- Tozlu işlerde sağlık ve güvenlik tedbirleri	Server Name ÇÖL
13.	23.12.2019 – 27.12.2019	İşin Yürütümü ve Çalışma Ortamına İlişkin Risk Faktörleri 9-Laboratuvarlarda Güvenli çalışma	Server Name ÇÖL
14.	30.12.2019 – 03.01.2020	İşin Yürütümü ve Çalışma Ortamına İlişkin Risk Faktörleri 10-İşyerinde temizlik ve düzen	Server Name ÇÖL

MESLEKİ İNGİLİZCE III

Dersin sorumlu hocası: Gürsel BAHALI

Amacı: Öğrencilere dental terminolojiyi tanımaları ve farklı öğrenme stillerine hitap eden çeşitli alıştırmalar ile iletişim kurmalarını, okumalarını ve yazmalarını sağlamak için tasarlanmıştır.

Çıktısı: students will identify the difference between geriatric dentistry and pediatric dentistry and learn the terminology related. students will know about patients' anxiety and the strategies by the help of which they can help the patient to calm down and trust the doctor. students will learn about different types of anesthesia and the usage of each type. students will learn how to take the patients' dental impression and the cases for which these impressions are taken. students will get familiar with the meaning of sustainability and how relevant it is to dental fields as well. They will also learn about the stages and qualifications they need to obtain licensure and the circumstances under which they will be taken away.

ING201 – MESLEKİ İNGİLİZCE III			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	05.10.2020– 09.10.2020	Introduction to Fall Semester course and pacing	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Anesthesia	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Medication	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil	Chairside Manner	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Quiz 1 Topics: week 2-4	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Extra Oral Exam	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Intra Oral Exam	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
	23.11.2020 – 27.11.2020	Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	30.11.2020 – 04.12.2020		
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	Vital Signs & Complications	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Ethics	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Quiz 2 Topics: week 8-9	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
11.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil	Dental Practice Technology	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	Special Needs	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Preventative Dentistry	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	Final Exam Review	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
	25.01.2021-05.02.2021	Güz Dönemi Final Haftası	

ANATOMİ II

Dersin sorumlu hocası: Prof. Dr. Yasin ARİFOĞLU

Amacı: İnsan vücudunun normal yapısını morfolojik ve fonksiyonel olarak değerlendirilmesi, öğrencilerin bu bilgileri öğrenmesi ve mesleki uygulamalarda kullanmaları hedeflenmektedir.

Çıktısı: Terminoloji, anatomi genel bilgileri ve insan vücudunda bulunan kemiklerin adlarını ve genel özelliklerini sayar. Eklemler, genel bilgiler ile vücutta yer alan eklemleri tipleri ile birlikte açıklar. Kaslar hakkında genel ve özel bilgiler ile kasların adını, fonksiyonlarını, bölgesel olarak periferik damarları ve sinirleri sayar. Sistematik anatomi içinde yer alan organları lokalizasyonunu ve fonksiyonları ile damar ve sinirlerini açıklar

HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ II

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Emine Rumeysa HEKİMĞLU

Amacı: Bu dersin amacı öğrencilerin sistemlerin histolojisi ve embriyolojisi üzerine temel bilgiler öğrenmeleridir.

Çıktısı: Dolaşım ve solunum sistemine ait organların histolojik özelliklerini sistemlere ait hücrelerin mikroskopik ve fonksiyonel özelliklerini ve embriyolojilerini açıklar. Sindirim ve endokrin sisteme ait organların histolojik özelliklerini sistemlere ait hücrelerin mikroskopik fonksiyonel özelliklerini ve embriyolojilerini açıklar. Ürogenital sisteme ait organların histolojik özelliklerini, sisteme ait hücrelerin mikroskopik ve fonksiyonel özelliklerini ve embriyolojilerini açıklar. Lenfoid sisteme ait organların histolojik özelliklerini, sisteme ait hücrelerin mikroskopik ve fonksiyonel özelliklerini ve embriyolojilerini açıklar. Sinir sistemine ait organların histolojik özelliklerini, sisteme ait hücrelerin mikroskopik ve fonksiyonel özelliklerini ve embriyolojilerini açıklar. Derinin tabakaları, ter ve yağ bezleri ve tırnakların histolojik özelliklerini açıklar. Göz ve kulağın histolojik özelliklerini açıklar

DHF 208 – HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ II			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	05.10.2020 – 09.10.2020	Kan dokusu	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Dolaşım sistemine giriş, Kan damarları histolojisi	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Kan damarları histolojisi	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil	Kalp Histolojisi	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Solunum sistemine giriş, Burun, larinks, trakea histolojisi	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Akciğer histolojisi	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Deri ve ekleri histolojisi	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
	23.11.2020 – 27.11.2020	Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	30.11.2020 – 04.12.2020		
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	Sindirim Sistemine giriş, Oral Mukoza Histolojisi	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Oral Mukoza Histolojisi	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Büyük Tükürük Bezlerinin Histolojisi	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
11.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil	Özefagus ve Mide Histolojisi	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	İnce ve Kalın Bağırsak Histolojisi	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Karaciğer Histolojisi	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	Pankreas ve Safra kesesi histolojisi	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
	25.01.2021-05.02.2021	Güz Dönemi Final Haftası	

DHF 208 – HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ II			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Lenfoid Sistem histolojisine giriş, Lenf düğümü	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Timus, Dalak ,Tonsilla Histolojisi	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	Endokrin sisteme giriş, Hipofiz Histolojisi	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Epifiz Histolojisi	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
5.	22.03.2021 - 26.03.2021	Tiroid, Paratiroid ve Adrenal bez Histolojisi	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Sinir sistemine giriş, Medulla Spinalis	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Serebrum Histolojisi	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
	12.04.2021 – 16.04.2021	Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	19.04.2021 – 23.04.2021 23 Nisan Cuma resmi tatil		
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	Serebellum Histolojisi	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	Periferik Sinirler, SSS Membranları	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
10.	10.05.2021 – 14.05.2021 12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı	Göz ve Kulak Histolojisi	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
11.	17.05.2021 – 21.05.2021 19 Mayıs Resmi Tatil	Üriner sisteme giriş, Böbrek histolojisi	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	Böbrek, mesane, ureter histolojisi	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	Dişi Genital sistem histolojisi	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	Erkek Genital sistem histolojisi	Dr.Öğr. Üyesi E. Rümeyisa Hekimoğlu
	14.06.2021-18.06.2021	Bahar Dönemi Final Haftası	
	21.06.2021-25.06.2021		

BİYOKİMYA

Dersin sorumlu hocası: Öğr. Gör. Eray Metin GÜLER

Amacı: Bu dersin amacı öğrencilerin genel biyokimya, hücre biyokimyası, kan biyokimyası, kas biyokimyası, merkezi sinir sistemi ve duyu biyokimyası, sindirim biyokimyası, metabolik biyokimya, hormon biyokimyası, enfeksiyon biyokimyası, ürogenital sistem biyokimyası, klinik biyokimya ve enstrümental biyokimya hakkında tıbbi verilerin elde edilmesi ve değerlendirilmesi konusunda temel bilgilerin öğrenilmesidir.

Çıktısı: İnsan biyokimyasının tanıtıcı kavramlarını açıklar. Biyokimya alanındaki güncel bilgileri takip becerisini geliştirir. Meslekte bilimsel yöntemleri kullanabilme becerilerini artırır. Organik kimyaya ait fonksiyonel grupları tanıır. Protein sentezini açıklar. Enzimi tanımlar. Test sonuçlarını etkileyen preanalitik etmenleri açıklar. Karbonhidrat metabolizmasını açıklar. Diyabet biyokimyasını açıklar. Lipid metabolizmasını açıklar. Bilirubin metabolizmasını açıklar. Vitaminler ve ilişkili hastalıkları açıklar. Su ph ve tampon kavramlarını açıklar. Organlara ait fonksiyonel testleri açıklar. Kan dokusu biyokimyasını açıklar. Ürogenital sistem organlarının işlevlerini gerçekleştirebilmesinde, biyokimyasal süreçlerin rolünü açıklar. Hücresel fonksiyonların gerçekleşmesinde biyokimyasal süreçlerin rolü ve önemini açıklar. Merkezi sinir sistemi ve duyu sistemlerinin biyokimyasal mekanizmasını açıklar. Ayrıntılı olarak sindirim, metabolizma ve endokrin sistem elemanlarının biyokimyasını inceler ve açıklar. Enfeksiyon biyokimyasını inceler ve açıklar. Tümör belirteçlerini açıklar. Hormonları tanımlar. Mineralleri ve eksikliklerinde oluşan hastalıkları tanımlar. Matabolizmada gerçekleşen reaksiyonların entegrasyonunu açıklar. Kanser biyokimyasını tanımlar.

DHF203- BİYOKİMYA			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	05.10.2020– 09.10.2020	BİYOKİMYAYA GİRİŞ	Doç. Dr. Ömer Faruk Özer
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	DNA, RNA ve PROTEİN SENTEZİ	Doç. Dr. Ömer Faruk Özer
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	AMİNOASİTLER	Doç. Dr. Ömer Faruk Özer
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil	PROTEİNLERİN GENEL ÖZELLİKLERİ - ÜRE SENTEZİ	Doç. Dr. Ömer Faruk Özer
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	AMİNOASİTLERİN METABOLİZMASI	Doç. Dr. Ömer Faruk Özer
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	ENZİMLER VE KLİNİK ENZİMOLOJİ	Doç. Dr. Ömer Faruk Özer
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	ENZİM KİNETİĞİ	Doç. Dr. Ömer Faruk Özer
	23.11.2020 – 27.11.2020	Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	30.11.2020 – 04.12.2020		
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	KARBONHİDRATLARIN GENEL ÖZELLİKLERİ	Doç. Dr. Ömer Faruk Özer
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	KARBONHİDRATLARIN METABOLİZMASI ve GLİKOLİZ	Doç. Dr. Ömer Faruk Özer
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	GLUKONOEGENEZ-DİYABET BİYOKİMYASI	Doç. Dr. Ömer Faruk Özer
11.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil	GLİKOJEN METABOLİZMASI -PENTOZ FOSFAT YOLU	Doç. Dr. Ömer Faruk Özer
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	TCA-ETZ	Doç. Dr. Ömer Faruk Özer
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	LİPİTLERİN GENEL ÖZELLİKLERİ	Doç. Dr. Ömer Faruk Özer
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	YAĞ ASİDİ VE KETON CİSİMLERİ METABOLİZMASI	Doç. Dr. Ömer Faruk Özer
	25.01.2021-05.02.2021	Güz Dönemi Final Haftası	

DHF203- BİYOKİMYA			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	NÜKLEOTİDLERİN KİMYASAL YAPILARI VE METABOLİZMASI	Doç. Dr. Ömer Faruk Özer
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	HORMON BİYOKİMYASI	Doç. Dr. Ömer Faruk Özer
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	TİROİD HORMONLARI VE TESTLERİ	Doç. Dr. Ömer Faruk Özer
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	KALSİYUM VE FOSFOR METABOLİZMASI	Doç. Dr. Ömer Faruk Özer
5.	22.03.2021 - 26.03.2021	MİNİRALER	Doç. Dr. Ömer Faruk Özer
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	VİTAMİNLER	Doç. Dr. Ömer Faruk Özer
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	SU-Ph-TAMPON	Doç. Dr. Ömer Faruk Özer
	12.04.2021 – 16.04.2021	Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	19.04.2021 – 23.04.2021 23 Nisan Cuma resmi tatil		
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	BİLİRUBİN METABOLİZMASI	Doç. Dr. Ömer Faruk Özer
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	KARDİYAK BELİRTEÇLER-TÜMÖR BELİRTEÇLERİ	Doç. Dr. Ömer Faruk Özer
10.	10.05.2021 – 14.05.2021 12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı	KAN DOKUSU BİYOKİMYASI	Doç. Dr. Ömer Faruk Özer
11.	17.05.2021 – 21.05.2021 19 Mayıs Resmi Tatil	KC FONKSİYON TESTLERİ	Doç. Dr. Ömer Faruk Özer
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	PREANALİTİK ETMENLER VE KAN ALMA	Doç. Dr. Ömer Faruk Özer
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	SERBEST RADİKALLER ve ANTİOKSİDANLAR	Doç. Dr. Ömer Faruk Özer
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	PIHTILAŞMA MEKANİZMASI VE TESTLERİ	Doç. Dr. Ömer Faruk Özer
	14.06.2021-18.06.2021	Bahar Dönemi Final Haftası	
	21.06.2021-25.06.2021		

MİKROBİYOLOJİ

Dersin sorumlu hocası: Doç. Dr. Pelin YÜKSEL MAYDA

Amacı: Mikrobiyolojinin öğretilmesi hedeflenmektedir.

Çıktısı: Öğrenciler virusleri, parazitleri, mantarları tanımlayıp, sınıflandırabilir. Öğrenciler mikrobiyoloji laboratuvar kurallarını ve mikrobiyoloji laboratuvarında kullanılan cihazları uygulamalı olarak tanır. Öğrenciler bakterilerin üretilme, tanımlanma ve boyama yöntemlerini uygulamalı olarak tanır. Öğrenciler mikrobiyota tanımını yapıp, çeşitli hastalıklarla ilişkilendirebilir. Öğrenciler moleküler yöntemleri kavrayıp, son tanı yöntemlerinde nasıl kullanıldığını öğrenir. Öğrenciler antibiyotikler ve kemoterapötiklerin sınıflandırmasını yapıp, etkilerini açıklar ve karşılaştırır.

DHF 213 MİKROBİYOLOJİ			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Öğretim Üyesi
1.	05.10.2020– 09.10.2020	Mikrobiyolojiye Giriş ve Tarihçe	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Mikrobiyal Sınıflandırma	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Mikroorganizma- Konak ilişkisi	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil	Genel Bakterioloji-1	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Genel Bakterioloji-2	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Gram pozitif bakteriler-1	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Gram pozitif bakteriler-2	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
8.	23.11.2020 – 27.11.2020	Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
9.	30.11.2020 – 04.12.2020		
10.	07.12.2020 – 11.12.2020	Gram negatif bakteriler -1	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
11.	14.12.2020 – 18.12.2020	Gram negatif bakteriler -2	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
12.	21.12.2020 – 25.12.2020	Anaerop bakteriler	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
13.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil	Periodontal Mikrobiyoloji	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
14.	04.01.2021 – 08.01.2021	Endodontik Mikrobiyoloji	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
15.	11.01.2021 – 15.01.2021	Antibiyotikler-1	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
16.	18.01.2021 – 22.01.2021	Antibiyotikler-2	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda

DHF 213 MİKROBİYOLOJİ			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Öğretim Üyesi
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Genel Viroloji	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	DNA virüsleri	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	RNA virüsleri	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Seroloji	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
5.	22.03.2021 - 26.03.2021	Antiviraller	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Prionlar	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Mikobakteriyoloji	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
8.	12.04.2021 – 16.04.2021	Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
9.	19.04.2021 – 23.04.2021 23 Nisan Cuma resmi tatil		
10.	26.04.2021 – 30.04.2021	Parazitoloji	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
11.	03.05.2021 – 07.05.2021	Mikoloji	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
12.	10.05.2021 – 14.05.2021 12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı	İmmunoloji	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
13.	17.05.2021 – 21.05.2021 19 Mayıs Resmi Tatil	Moleküler Mikrobiyoloji	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
14.	24.05.2021 – 28.05.2021	Aşılar	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
15.	31.05.2021 – 04.06.2021	Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon-1	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
16.	07.06.2021 – 11.06.2021	Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon-2	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
14.06.2021-18.06.2021		Bahar Dönemi Final Haftası	
21.06.2021-25.06.2021			

FİZYOLOJİ

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Savaş ÜSTÜNOVA

Amacı: Bu dersin amacı öğrencilerin genel fizyoloji, hücre fizyolojisi, kan fizyolojisi, kas fizyolojisi, sinir fizyolojisi, otonom sinir sistemi fizyolojisi, solunum fizyolojisi, dolaşım fizyolojisi, hormon fizyolojisi, karaciğer fizyolojisi, boşaltım fizyolojisi ve tıbbi verilerin elde edilmesi ve değerlendirilmesi konusunda temel bilgiler öğrenmeleridir.

Çıktısı: İnsan fizyolojisinin tanıtıcı kavramlarını açıklar ve homeostatik ilkeleri tartışır. İskelet kas kasılmasının temel ilkelerini ve mekanizmasını açıklar. Sinir sistemi ile ilgili temel fizyolojik kavramları açıklar. Endokrin sistem bezlerinin işlevsel yönlerini açıklar. Kan dolaşımının temel kavramlarını açıklar. Kan hücrelerinin oluşumunu, morfolojilerini, özelliklerini ve özel işlevlerini açıklar. Bir kalp döngüsü analiz eder ve kalbin bu döngüsü ile kalp seslerini karşılaştırır. Solunum sistemi yapı ve işlevi arasındaki ilişkiyi tartışır ve solunum fizyolojisi entegre süreçleri ve solunum kontrolünü açıklar. Ayrıntılı olarak gastrointestinal sistemi, sindirim ve besin emilimini açıklar. Böbrek fizyolojisinin temel prensiplerini ayrıntılı olarak açıklar. Fizyoloji alanındaki güncel bilgileri yöntemleri kullanabilme becerilerini artırır

DHF216 – FİZYOLOJİ			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	05.10.2020– 09.10.2020	HÜCRE FİZYOLOJİSİ	Öğr. Gör. Dr. Savaş ÜSTÜNOVA
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	HÜCRE FİZYOLOJİSİ	Öğr. Gör. Dr. Savaş ÜSTÜNOVA
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	KAS FİZYOLOJİSİ	Öğr. Gör. Dr. Savaş ÜSTÜNOVA
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil	KAS FİZYOLOJİSİ	Öğr. Gör. Dr. Savaş ÜSTÜNOVA
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	KAS FİZYOLOJİSİ LAB.	Öğr. Gör. Dr. Savaş ÜSTÜNOVA
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	KAN VE İMMÜN SİSTEMİ	Öğr. Gör. Dr. Savaş ÜSTÜNOVA
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	KAN VE İMMÜN SİSTEMİ	Öğr. Gör. Dr. Savaş ÜSTÜNOVA
	23.11.2020 – 27.11.2020 30.11.2020 – 04.12.2020	Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	KAN FİZYOLOJİ LAB.	Öğr. Gör. Dr. Savaş ÜSTÜNOVA
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	DOLAŞIM SİSTEMİ	Öğr. Gör. Dr. Savaş ÜSTÜNOVA
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	DOLAŞIM SİSTEMİ	Öğr. Gör. Dr. Savaş ÜSTÜNOVA
11.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil	DOLAŞIM SİSTEMİ LAB.	Öğr. Gör. Dr. Savaş ÜSTÜNOVA
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	DOLAŞIM SİSTEMİ	Öğr. Gör. Dr. Savaş ÜSTÜNOVA
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	DOLAŞIM SİSTEMİ LAB.	Öğr. Gör. Dr. Savaş ÜSTÜNOVA
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	SOLUNUM SİSTEMİ	Öğr. Gör. Dr. Savaş ÜSTÜNOVA
	25.01.2021-05.02.2021	Güz Dönemi Final Haftası	

DHF216 – FİZYOLOJİ			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	SOLUNUM SİSTEMİ	Öğr. Gör. Dr. Savaş ÜSTÜNOVA
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	SOLUNUM SİSTEMİ LAB.	Öğr. Gör. Dr. Savaş ÜSTÜNOVA
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	SİNDİRİM SİSTEMİ	Öğr. Gör. Dr. Savaş ÜSTÜNOVA
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	SİNDİRİM SİSTEMİ	Öğr. Gör. Dr. Savaş ÜSTÜNOVA
5.	22.03.2021 - 26.03.2021	BOŞALTIM SİSTEMİ	Öğr. Gör. Dr. Savaş ÜSTÜNOVA
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	BOŞALTIM SİSTEMİ	Öğr. Gör. Dr. Savaş ÜSTÜNOVA
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	ENDOKRİN VE ÜREME SİSTEMİ	Öğr. Gör. Dr. Savaş ÜSTÜNOVA
12.04.2021 – 16.04.2021		Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
19.04.2021 – 23.04.2021 23 Nisan Cuma resmi tatil			
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	ENDOKRİN VE ÜREME SİSTEMİ	Öğr. Gör. Dr. Savaş ÜSTÜNOVA
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	ENDOKRİN VE ÜREME SİSTEMİ	Öğr. Gör. Dr. Savaş ÜSTÜNOVA
10.	10.05.2021 – 14.05.2021 12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı	SİNİR SİSTEMİ	Öğr. Gör. Dr. Savaş ÜSTÜNOVA
11.	17.05.2021 – 21.05.2021 19 Mayıs Resmi Tatil	SİNİR SİSTEMİ	Öğr. Gör. Dr. Savaş ÜSTÜNOVA
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	SİNİR SİSTEMİ	Öğr. Gör. Dr. Savaş ÜSTÜNOVA
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	SİNİR SİSTEMİ LAB.	Öğr. Gör. Dr. Savaş ÜSTÜNOVA
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	SİNİR SİSTEMİ LAB.	Öğr. Gör. Dr. Savaş ÜSTÜNOVA
14.06.2021-18.06.2021		Bahar Dönemi Final Haftası	
21.06.2021-25.06.2021			

PROTETİK DIŞ TEDAVİSİ II

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Şule Tuğba DENİZ

Amacı: Diş preparasyon prensiplerini, sabit ve tam protezlerin laboratuvar prosedürlerini öğretir.

Çıktısı: Diş preparasyon prensiplerini, Ölçü alma ve model hazırlama işlemlerini tanımlar. Daimi dentisyonun okluzyon ve fizyolojisi ile ilgili genel bilgileri, artikülatörleri ve interokluzal kayıtları belirtir. Gövde tipleri ve dişsiz kretle olan ilişkilerini eşleştirir, konnektör ve çeşitlerini tanımlar. Kron, köprü restorasyonlarının laboratuvar aşamalarını sıralar, Dental porseleni tanımlar ve metal destekli porselen restorasyon yapım prensiplerini belirtir. Total protez yapım aşamalarını analiz eder. Akrilik kaidelerin bölümlü protezlerin yapım aşamalarını analiz eder.

DHF205 – Protetik Diş Tedavisi II			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	05.10.2020 – 09.10.2020	Protetik Tedavinin Amaçları, Sabit Protezlerde Teşhis ve Tedavi Planı 1	Dr. Öğr. Üyesi Şule Tuğba Deniz
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Protetik Tedavinin Amaçları, Sabit Protezlerde Teşhis ve Tedavi Planı 2	Dr. Öğr. Üyesi Şule Tuğba Deniz
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Preparasyon Prensipleri	Dr. Öğr. Üyesi Şule Tuğba Deniz
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil	Sabit Protezlerde Ölçü	Dr. Öğr. Üyesi Şule Tuğba Deniz
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Çalışma Modelleri ve Die Yapım Teknikleri	Dr. Öğr. Üyesi Şule Tuğba Deniz
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Köprü Gövdeleri	Dr. Öğr. Üyesi Şule Tuğba Deniz
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Mum Modelasyon Teknikleri	Dr. Öğr. Üyesi Şule Tuğba Deniz
	23.11.2020 – 27.11.2020	Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	30.11.2020 – 04.12.2020		
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	Mum Objelerin Tijenmesi Manşete Alma ve Mum Atımı	Dr. Öğr. Üyesi Şule Tuğba Deniz
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Döküm, Tesviye ve Polijaj Teknikleri	Dr. Öğr. Üyesi Şule Tuğba Deniz
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Geçici Restorasyonlar	Dr. Öğr. Üyesi Şule Tuğba Deniz
11.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil	Endodontik Tedavili Dişlerin Restorasyonu ve Post Core Sistemler	Dr. Öğr. Üyesi Şule Tuğba Deniz
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	Okluzyonun Temel Prensipleri-1	Dr. Öğr. Üyesi Şule Tuğba Deniz
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Okluzyonun Temel Prensipleri-2	Dr. Öğr. Üyesi Şule Tuğba Deniz
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	Seramik Sistemleri	Dr. Öğr. Üyesi Şule Tuğba Deniz
	25.01.2021-05.02.2021	Güz Dönemi Final Haftası	

DHF205 – Protetik Diş Tedavisi II			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Dişsiz hastaların muayenesi ve tedavi planlaması	Doç. Dr. Özgün Yusuf Özyılmaz
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Alt ve üst çenenin makroskobik anatomisi	Doç. Dr. Özgün Yusuf Özyılmaz
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	Alt ve üst çenenin mikroskobik anatomisi ve destek dokuların maruz kaldıkları basınç değerlendirilmesi	Doç. Dr. Özgün Yusuf Özyılmaz
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Tam protezleri etkileyen kaslar ve diğer yapılar	Doç. Dr. Özgün Yusuf Özyılmaz
5.	22.03.2021 - 26.03.2021	Tam protezlerde tutuculuk	Doç. Dr. Özgün Yusuf Özyılmaz
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Tam protezlerde ölçü ve ölçü kaşıkları-1	Doç. Dr. Özgün Yusuf Özyılmaz
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Tam protezlerde ölçü ve ölçü kaşıkları-2	Doç. Dr. Özgün Yusuf Özyılmaz
	12.04.2021 – 16.04.2021	Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	19.04.2021 – 23.04.2021 23 Nisan Cuma resmi tatil		
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	Kaide plaklarının ve mum duvarların yapımı, dikey boyut, sentrik ilişki	Doç. Dr. Özgün Yusuf Özyılmaz
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	Anterior diş dizimi	Doç. Dr. Özgün Yusuf Özyılmaz
10.	10.05.2021 – 14.05.2021 12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı	Posterior diş dizimi	Doç. Dr. Özgün Yusuf Özyılmaz
11.	17.05.2021 – 21.05.2021 19 Mayıs Resmi Tatil	Modelaj	Doç. Dr. Özgün Yusuf Özyılmaz
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	Muflalama	Doç. Dr. Özgün Yusuf Özyılmaz
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	Akrilik Tepimi ve Metodları	Doç. Dr. Özgün Yusuf Özyılmaz
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	Tesviye ve polijaj	Doç. Dr. Özgün Yusuf Özyılmaz
	14.06.2021-18.06.2021	Bahar Dönemi Final Haftası	
	21.06.2021-25.06.2021		

PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ UYGULAMA II

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Şule Tuğba DENİZ

Amacı: Diş preparasyon prensiplerini, sabit ve tam protezlerin laboratuvar prosedürlerini öğretir.

Çıktısı: Diş preparasyon prensiplerini, Ölçü alma ve model hazırlama işlemlerini tanımlar. Daimi dentisyonun okluzyon ve fizyolojisi ile ilgili genel bilgileri, artikülatörleri ve interokluzal kayıtları belirtir. Kron, köprü restorasyonlarının laboratuvar aşamalarını sıralar, Dental porseleni tanımlar ve metal destekli porselen restorasyon yapım prensiplerini belirtir. Total protez yapım aşamalarını analiz eder. Akrilik kaidelerin bölümlü protezlerin yapım aşamalarını analiz eder.

DHF206 – Protetik Diş Tedavisi Uygulama II			
		GÜZ DÖNEMİ	
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	05.10.2020 – 09.10.2020	Preparasyon (Posterior Köprü-15,17)	Dr Öğr Üyesi Şule Tuğba Deniz
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Preparasyon (Posterior Köprü-15,17)	Dr Öğr Üyesi Şule Tuğba Deniz
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Preparasyon (Posterior Köprü-15,17)	Dr Öğr Üyesi Şule Tuğba Deniz
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil	Ölçü Alımı + Model Elde Edilmesi	Dr Öğr Üyesi Şule Tuğba Deniz
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Ölçü Alımı + Model Elde Edilmesi	Dr Öğr Üyesi Şule Tuğba Deniz
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Posterior Köprü Modelajı	Dr Öğr Üyesi Şule Tuğba Deniz
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Posterior Köprü Modelajı	Dr Öğr Üyesi Şule Tuğba Deniz
23.11.2020 – 27.11.2020		Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
30.11.2020 – 04.12.2020			
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	Preparasyon (Anterior Köprü-21,23)	Dr Öğr Üyesi Şule Tuğba Deniz
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Preparasyon (Anterior Köprü-21,23)	Dr Öğr Üyesi Şule Tuğba Deniz
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Preparasyon (Anterior Köprü-21,23)	Dr Öğr Üyesi Şule Tuğba Deniz
11.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil	Ölçü Alımı + Model Elde Edilmesi	Dr Öğr Üyesi Şule Tuğba Deniz
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	Ölçü Alımı + Model Elde Edilmesi	Dr Öğr Üyesi Şule Tuğba Deniz
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Anterior Fasetli Köprü Modelajı	Dr Öğr Üyesi Şule Tuğba Deniz
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	Anterior Fasetli Köprü Modelajı	Dr Öğr Üyesi Şule Tuğba Deniz
25.01.2021-05.02.2021		Güz Dönemi Final Haftası	

DHF206 – Protetik Diş Tedavisi Uygulama II			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Tam Protezlerde Kaide Sınırının Çizilmesi, Blok Out	Doç Dr Özgün Yusuf Özyılmaz
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Akrilik Kaide Plağı Yapımı	Doç Dr Özgün Yusuf Özyılmaz
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	Mum Duvar Yapımı	Doç Dr Özgün Yusuf Özyılmaz
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Artikülöre Alma	Doç Dr Özgün Yusuf Özyılmaz
5.	22.03.2021 - 26.03.2021	Anterior Diş Dizimi	Doç Dr Özgün Yusuf Özyılmaz
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Anterior Diş Dizimi	Doç Dr Özgün Yusuf Özyılmaz
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Posterior Diş Dizimi	Doç Dr Özgün Yusuf Özyılmaz
12.04.2021 – 16.04.2021		Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
19.04.2021 – 23.04.2021			
23 Nisan Cuma resmi tatil			
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	Posterior Diş Dizimi	Doç Dr Özgün Yusuf Özyılmaz
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	Modelaj	Doç Dr Özgün Yusuf Özyılmaz
10.	10.05.2021 – 14.05.2021 12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı	Muflaya Alma	Doç Dr Özgün Yusuf Özyılmaz
11.	17.05.2021 – 21.05.2021 19 Mayıs Resmi Tatil	Muflaya Alma	Doç Dr Özgün Yusuf Özyılmaz
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	Mum Eliminasyonu+Akrilik Tepimi	Doç Dr Özgün Yusuf Özyılmaz
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	Mum Eliminasyonu+Akrilik Tepimi	Doç Dr Özgün Yusuf Özyılmaz
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	Tesviye+Cila	Doç Dr Özgün Yusuf Özyılmaz
14.06.2021-18.06.2021		Bahar Dönemi Final Haftası	
21.06.2021-25.06.2021			

RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ I

Dersin sorumlu hocası: Prof. Dr. Evrim DALKILIÇ

Amacı: Dişin yapısal özelliklerini, kavite hazırlama tekniklerini, dolgu yapımında kullanılan el aletlerini ve restoratif dolgu maddelerini bir bütün olarak kavramak. Mine, dentin ve sementin anatomisini tanımak, kavite açma prensiplerini ve restorasyon yapmayı öğrenmek

Çıktısı: el aletleri, görevleri ve kullanımlarını öğrenmeli, kavite prensiplerini öğrenmeli; Black kavite ve güncel kavite prensiplerini tanımlayabilmeli, amalgam dolgunun yapımı , polisaj ve cila işlemlerini öğrenmeli, kompozit dolgunun yapımı , polisaj ve cila işlemlerini öğrenmeli, pulpa koruyucu ve kaide materyallerini tanımlayabilmeli, dişin gelişim aşamalarını tanımlayabilmeli, mine, dentin yapısını ve pulpa dentin kompleksini tanımlayabilmeli

DHF 214 – RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ I			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Öğretim Üyesi
1.	05.10.2020 – 09.10.2020	Restoratif Diş tedavisine giriş ve terminoloji	Prof.Dr.Evrin Dalkılıç
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Diş Hastalıkları ve Tedavisi kliniğinde klinik ekipman araç ve gereçler-1	Prof.Dr.Evrin Dalkılıç
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Diş Hastalıkları ve Tedavisi kliniğinde klinik ekip araç ve gereçler-2	Prof.Dr.Evrin Dalkılıç
4.	26.10.2020 – 30.10.2020	Gelenesl kavite preperasyonlarında temel kurallar	Dr. Öğrt. Üyesi Burcu Oğlakçı
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Black I kavite preperasyonu	Dr. Öğrt. Üyesi Burcu Oğlakçı
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Black II, MOD kavite preperasyonu	Dr. Öğrt. Üyesi Burcu Oğlakçı
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Black III ve V kavite preperasyonu	Dr. Öğrt. Üyesi Burcu Oğlakçı
	23.11.2020 – 27.11.2020	Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	30.11.2020 – 04.12.2020		
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	İndirek restorasyonlarda kavite preperasyonu	Prof. Dr. Evrim Dalkılıç
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	İndirek restorasyonlarda kavite preperasyonu	Prof. Dr. Evrim Dalkılıç
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Geniş Black I, II ve V kavitelerde rezistans ve retansiyonu artırıcı işlemler	Prof. Dr.Evrin Dalkılıç
11.	28.12.2020 – 01.01.2021	Dişlerin struktürel elemanları- Mine dokusu	Prof. Dr.Evrin Dalkılıç
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	Dişlerin struktürel elemanları- Dentin dokusu	Prof. Dr.Evrin Dalkılıç
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Dişlerin struktürel elemanları- Sement dokusu	Prof. Dr.Evrin Dalkılıç
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	Dişlerin struktürel elemanları- Pulpa dokusu	Prof. Dr.Evrin Dalkılıç

DHF 214 – RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ I			
Bahar Dönemi			
	Tarih	Ders Konusu	Öğretim Üyesi
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Diş Hastalıkları ve Tedavisinde kullanılan biyomateryallerde aranılan özellikler	Prof.Dr.Evrin Dalkılıç
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Kaide amacı ile yerleştirilen simanların çeşitleri ve kavite vernikleri	Prof.Dr.Evrin Dalkılıç
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	Kaide maddeleri simanlar-1	Prof.Dr.Evrin Dalkılıç
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Kaide maddeleri simanlar-2	Prof.Dr.Evrin Dalkılıç
5.	22.03.2021 - 26.03.2021	Kaide maddeleri simanlar-3	Prof.Dr.Evrin Dalkılıç
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Amalgamın özellikleri ve çeşitleri-1	Prof.Dr.Evrin Dalkılıç
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Amalgamın özellikleri ve çeşitleri-2	Prof.Dr.Evrin Dalkılıç
	12.04.2021 – 16.04.2021	Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	19.04.2021 – 23.04.2021		
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	Amalgamın klinik olarak uygulanması-1	Prof. Dr.Evrin Dalkılıç
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	Amalgamın klinik olarak uygulanması-2	Prof. Dr.Evrin Dalkılıç
10.	10.05.2021 – 14.05.2021	Amalgamın biyoyumluluğu	Prof. Dr.Evrin Dalkılıç
11.	17.05.2021 – 21.05.2021	Kompozit rezin-1	Dr. Öğrt Üyesi Zümrüt Özdoğan
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	Kompozit rezin-2	Dr. Öğrt Üyesi . Zümrüt Özdoğan
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	Kompozit rezin-3	Dr. Öğrt Üyesi . Zümrüt Özdoğan
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	Kompozit rezin-4	Dr. Öğrt Üyesi . Zümrüt Özdoğan

DİŞ TEDAVİLERİ KLİNİK ÖNCESİ UYGULAMA I

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Zümrüt Ceren ÖZDUMAN

Amacı: Dolgu materyallerini ve el aletlerinin özelliklerini ve kullanımını öğretmek. Model dişler üzerinde kavite açılması, kaide yerleştirmesini ve dolgu materyalini uygulamak Endodontide kullanılan kanal aletlerinin kullanımını öğretmek, Endodontik giriş kavitesi prensiplerini, step back tekniği ile kök kanal şekillendirmesini ve soğuk lateral kompaksiyon yöntemi ile kök kanallarının doldurulmasını öğretmek ve çekilmiş dişlerde uygulamak.

Çıktısı: El aletleri, görevleri ve kullanımlarını öğrenmeli. Kavite prensiplerini öğrenmeli; Black kavite ve güncel kavite prensiplerini tanımlayabilmeli. Amalgam dolgunun yapımı , polisaj ve cila işlemlerini öğrenmeli. Kompozit dolgunun yapımı , polisaj ve cila işlemlerini öğrenmeli. Pulpa koruyucu ve kaide materyallerini tanımlayabilmeli. Mine, dentin yapısını ve pulpa dentin kompleksini tanımlayabilmeli. Endodontide kullanılan malzemeleri tanıyabilmeli. Daimi dişlerde endodontik giriş kavitesini açabilmeli. Daimi dişlerin kök kanallarını step-back tekniği ile şekillendirebilmeli. Daimi dişlerin kök kanallarını soğuk lateral kompaksiyon yöntemi ile doldurabilmeli.

DHF215 –DİŞ TEDAVİLERİ KLİNİK ÖNCESİ UYGULAMA I

		GÜZ DÖNEMİ	
	Tarih	Ders Konusu	Öğretim Üyesi
1.	05.10.2020 – 09.10.2020	Pratik derste uyulması gereken kurallar, derste gerekli malzemelerin tanıtımı Kanal tedavisinde kullanılan malzemelerin tanıtımı	Doç. Dr. Nazmiye Dönmez Dr. Öğrt Üyesi Zümrüt Ceren Özduman Uzm. Dr. Ayça Sarılioğlu Güngör Uzm Dr. Gamze Nalcı
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Oklüzal kavite demonstrasyonu ve kavite teslimi Üst santral, lateral ve kanin dişlerde giriş kavitesinin hazırlanması	Doç.Dr. Nazmiye Dönmez Dr. Öğrt Üyesi Zümrüt Ceren Özduman Uzm. Dr. Ayça Sarılioğlu Güngör Uzm Dr. Gamze Nalcı
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Oklüzal kavite demonstrasyonu ve kavite teslimi Üst santral, lateral ve kanin dişlerde giriş kavitesinin hazırlanması	Doç.Dr. Nazmiye Dönmez Dr. Öğrt Üyesi Zümrüt Ceren Özduman Uzm. Dr. Ayça Sarılioğlu Güngör Uzm Dr. Gamze Nalcı
4.	26.10.2020 – 30.10.2020	MO-OD kavite demonstrasyonu, mo-od kavite teslimi Üst santral, lateral ve kanin dişlerde step back preparasyonu ile kanalların şekillendirilmesi	Doç.Dr. Nazmiye Dönmez Dr. Öğrt Üyesi Zümrüt Ceren Özduman Uzm. Dr. Ayça Sarılioğlu Güngör Uzm Dr. Gamze Nalcı
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	MO-OD kavite demonstrasyonu, mo-od kavite teslimi Üst santral, lateral ve kanin dişlerde step back preparasyonu ile kanalların şekillendirilmesi	Doç.Dr. Nazmiye Dönmez Dr. Öğrt Üyesi Zümrüt Ceren Özduman Uzm. Dr. Ayça Sarılioğlu Güngör Uzm Dr. Gamze Nalcı
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	MOD kavite demonstrasyonu, mod kavite teslimi Üst santral, lateral ve kanin dişlerde lateral kompaksiyonla dolum	Doç.Dr. Nazmiye Dönmez Dr. Öğrt Üyesi Zümrüt Ceren Özduman Uzm. Dr. Ayça Sarılioğlu Güngör Uzm Dr. Gamze Nalcı
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	MOD kavite demonstrasyonu, mod kavite teslimi Üst santral, lateral ve kanin dişlerde lateral kompaksiyonla dolum	Doç.Dr. Nazmiye Dönmez Dr. Öğrt Üyesi Zümrüt Ceren Özduman Uzm. Dr. Ayça Sarılioğlu Güngör Uzm Dr. Gamze Nalcı
	23.11.2020 – 27.11.2020	Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir	
	30.11.2020 – 04.12.2020		
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	Black V demonstrasyonu ve kavite teslimi telafilerini de yapacaklar Üst premolar ve molar dişlerde giriş kavitesinin hazırlanması	Doç.Dr. Nazmiye Dönmez Dr. Öğrt Üyesi Zümrüt Ceren Özduman Uzm. Dr. Ayça Sarılioğlu Güngör Uzm Dr. Gamze Nalcı
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Black V demonstrasyonu ve kavite teslimi telafilerini de yapacaklar Üst premolar ve molar dişlerde giriş kavitesinin hazırlanması	Doç.Dr. Nazmiye Dönmez Dr. Öğrt Üyesi Zümrüt Ceren Özduman Uzm. Dr. Ayça Sarılioğlu Güngör Uzm Dr. Gamze Nalcı
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Black III kavite demonstrasyonu ve kavite teslimi ,black iv kavite demonstrasyonu ve kavite teslimi Üst premolar ve molar dişlerde step back preparasyonu ile kanalların şekillendirilmesi	Doç.Dr. Nazmiye Dönmez Dr. Öğrt Üyesi Zümrüt Ceren Özduman Uzm. Dr. Ayça Sarılioğlu Güngör Uzm Dr. Gamze Nalcı
11.	28.12.2020 – 01.01.2021	Black III kavite demonstrasyonu ve kavite teslimi ,black iv kavite demonstrasyonu ve kavite teslimi Üst premolar ve molar dişlerde step back preparasyonu ile kanalların şekillendirilmesi	Doç.Dr. Nazmiye Dönmez Dr. Öğrt Üyesi Zümrüt Ceren Özduman Uzm. Dr. Ayça Sarılioğlu Güngör Uzm Dr. Gamze Nalcı
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	Black kavitelere siman uygulaması Üst premolar ve molar dişlerde lateral kompaksiyonla dolum	Doç.Dr. Nazmiye Dönmez Dr. Öğrt Üyesi Zümrüt Ceren Özduman Uzm. Dr. Ayça Sarılioğlu Güngör Uzm Dr. Gamze Nalcı
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Black kavitelere siman uygulaması Üst premolar ve molar dişlerde lateral kompaksiyonla dolum	Doç.Dr. Nazmiye Dönmez Dr. Öğrt Üyesi Zümrüt Ceren Özduman Uzm. Dr. Ayça Sarılioğlu Güngör Uzm Dr. Gamze Nalcı
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	Oklüzal amalgam dolgu demonstrasyonu (kavite, siman, amalgam), teslimi Alt santral, lateral ve kanin dişlerde giriş kavitesinin hazırlanması	Doç.Dr. Nazmiye Dönmez Dr. Öğrt Üyesi Zümrüt Ceren Özduman Uzm. Dr. Ayça Sarılioğlu Güngör Uzm Dr. Gamze Nalcı

DHF215 –DİŞ TEDAVİLERİ KLİNİK ÖNCESİ UYGULAMA I**BAHAR DÖNEMİ**

	Tarih	Ders Konusu	Öğretim Üyesi
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Okluzal amalgam dolgu demonstrasyonu (kavite, siman, amalgam), teslimi Alt santral, lateral ve kanin dişlerde giriş kavitesinin hazırlanması	Doç.Dr. Nazmiye Dönmez Uzm Dr. Gamze Nalcı
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	OM, OD, MOD dolgu ve polisaj demonstrasyonu (kavite, siman, amalgam, polisaj), teslimi Alt santral, lateral ve kanin dişlerde step back preparasyonu ile kanalların şekillendirilmesi	Doç.Dr. Nazmiye Dönmez Uzm Dr. Gamze Nalcı
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	OM, OD, MOD dolgu ve polisaj demonstrasyonu (kavite, siman, amalgam, polisaj), teslimi Alt santral, lateral ve kanin dişlerde step back preparasyonu ile kanalların şekillendirilmesi	Doç.Dr. Nazmiye Dönmez Uzm Dr. Gamze Nalcı
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	OM, OD, MOD dolgu ve polisaj demonstrasyonu (kavite, siman, amalgam, polisaj), teslimi Alt santral, lateral ve kanin dişlerde lateral kompaksiyonla dolum	Doç.Dr. Nazmiye Dönmez Uzm Dr. Gamze Nalcı
5.	22.03.2021 - 26.03.2021	OM, OD, MOD dolgu ve polisaj demonstrasyonu (kavite, siman, amalgam, polisaj), teslimi Alt santral, lateral ve kanin dişlerde lateral kompaksiyonla dolum	Doç.Dr. Nazmiye Dönmez Uzm Dr. Gamze Nalcı
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Black III ve Black IV kompozit dolgu yapımı teslimi Alt premolar ve molar dişlerde giriş kavitesinin hazırlanması	Doç.Dr. Nazmiye Dönmez Uzm Dr. Gamze Nalcı
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Black III ve Black IV kompozit dolgu yapımı teslimi Alt premolar ve molar dişlerde giriş kavitesinin hazırlanması	Doç.Dr. Nazmiye Dönmez Uzm Dr. Gamze Nalcı
	12.04.2021 – 16.04.2021	Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	19.04.2021 – 23.04.2021		
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	Black III ve Black IV kompozit dolgu yapımı teslimi Alt premolar ve molar dişlerde Step-back preparasyon ile kök kanallarının şekillendirilmesi	Doç.Dr. Nazmiye Dönmez Uzm Dr. Gamze Nalcı
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	Black III ve Black IV kompozit dolgu yapımı teslimi Alt premolar ve molar dişlerde Step-back preparasyon ile kök kanallarının şekillendirilmesi	Doç.Dr. Nazmiye Dönmez Uzm Dr. Gamze Nalcı
10.	10.05.2021 – 14.05.2021	Okluzal kavite , bII kavite kompozit dolgu yapımı Alt premolar ve molar dişlerde lateral kompaksiyon yöntemi ile kök kanallarının doldurulması	Doç.Dr. Nazmiye Dönmez Uzm Dr. Gamze Nalcı
11.	17.05.2021 – 21.05.2021	Okluzal kavite , bII kavite kompozit dolgu yapımı Alt premolar ve molar dişlerde lateral kompaksiyon yöntemi ile kök kanallarının doldurulması	Doç.Dr. Nazmiye Dönmez Uzm Dr. Gamze Nalcı
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	MOD inlay kavite demonstrasyonu, teslimi Kanal tedavisi tamamlanmış alt premolar dişin kanal dolumunun sökümü (Retreatment)	Doç.Dr. Nazmiye Dönmez Uzm Dr. Gamze Nalcı
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	MOD inlay kavite demonstrasyonu, teslimi Kanal dolgusu sökülmüş alt premolar dişin tekrar preparasyonu ve dolumu	Doç.Dr. Nazmiye Dönmez Uzm Dr. Gamze Nalcı
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	MOD inlayın üst restorasyonunun kompozit ile yapılması çalışması Rubberdam takılması	Doç.Dr. Nazmiye Dönmez Uzm Dr. Gamze Nalcı

ENDODONTİ I

Dersin sorumlu hocası: Doç. Dr. Mehmet Burak GÜNEŞER

Amacı: Endodontik tedavi amacıyla başvuran hastalarda tıbbi ve dental durum değerlendirmesini takiben teşhis ve tedavi planlamasını, büyük azı dişlerinde vital pulpa tedavilerini ve kök kanal tedavisi uygulamalarını öğretmektir.

Çıktısı: Hastanın genel sağlık durumunu sorgular, klinik ve radyolojik olarak dental durumunu değerlendirir, endodontik tedavi gerektiren diş ile ilgili doğru tanıyı koyar ve tedavi planlamasını yapar. Lokal anestezi uygular. Pulpa kaplaması tedavilerini gözetim altında yapar. Acil endodontik tedavileri gözetim altında yapabilir. Büyük azı dişlerinin kök kanal tedavisini gözetim altında yapar. Endodontik amaçlı görüntüleme işlemini yapar.

DHF 217 – Endodonti I			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Endodontinin Tarihçesi	Dr. Öğr. Üyesi Asiye Nur Dinçer
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Kök Kanal Anatomisi	Uzm. Dr. Gamze Nalcı
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	Giriş Kavitesi Preparasyonu	Doç. Dr. Mehmet Burak Güneşer
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Giriş Kavitesi Preparasyonu	Doç. Dr. Mehmet Burak Güneşer
5.	22.03.2021 - 26.03.2021	Giriş Kavitesi Preparasyonu	Doç. Dr. Mehmet Burak Güneşer
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Giriş Kavitesi Preparasyonu	Doç. Dr. Mehmet Burak Güneşer
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Kök Kanal Tedavisinde Kullanılan Aletler	Dr. Öğr. Üyesi Asiye Nur Dinçer
	12.04.2021 – 16.04.2021	Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	19.04.2021 – 23.04.2021		
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	Kök Kanallarının Mekanik Preparasyonu	Dr. Öğr. Üyesi Asiye Nur Dinçer
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	Kök Kanallarını Şekillendirme Yöntemleri	Dr. Öğr. Üyesi Asiye Nur Dinçer
10.	10.05.2021 – 14.05.2021	Kök Kanallarını Şekillendirme Yöntemleri	Dr. Öğr. Üyesi Asiye Nur Dinçer
11.	17.05.2021 – 21.05.2021	Çalışma Boyunun Belirlenmesi	Doç. Dr. Mehmet Burak Güneşer
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	Kök Kanallarının İrrigasyonu	Uzm. Dr. Betül Aycan Alim
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	Kök Kanallarının İrrigasyonu	Uzm. Dr. Betül Aycan Alim
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	Kök Kanallarının İrrigasyonu	Uzm. Dr. Betül Aycan Alim

MESLEKİ İNGİLİZCE IV

Dersin sorumlu hocası: Gürsel BAHALI

Amacı: Dental terminolojiyi tanıyan ve farklı öğrenme stillerine hitap eden çeşitli alıştırmalar ile iletişim kurmalarını, okumalarını ve yazmalarını sağlamak amaçlanmıştır.

Çıktısı: students will be introduced to tooth abnormalities such as anodontia and macrodontia etc . their causes, symptoms and treatments through which the learn the terminology. students will be familiarized with different types of Leukoplakia, its symptoms and the causes. students will learn about tonsilitis, causes, symptoms, diagnosis, treatment and the complications it may cause. students will get familiar with the problems associated with salivary glands and their infection and how to treat them. they will also learn about Sjogren's syndrome which is one of the well known problems of these glands. students are provided with information regarding Forensic Odontology and how important this field is in legal proceeding.

ING202 – MESLEKİ İNGİLİZCE IV			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Introduction to Fall Semester course and pacing	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Salivary Glands, Sjogren’s Syndrome & Xerostomia	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	The Tongue	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Removable Prosthodontics	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
5.	22.03.2021 - 26.03.2021	Quiz 1 Topics: week 2-4	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Fixed Prosthodontics	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Wisdom Teeth and Impactions	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
12.04.2021 – 16.04.2021		Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
19.04.2021 – 23.04.2021 23 Nisan Cuma resmi tatil			
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	Restorative Dentistry I	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	Restorative Dentistry II	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
10.	10.05.2021 – 14.05.2021 12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı	Endodontics	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
11.	17.05.2021 – 21.05.2021 19 Mayıs Resmi Tatil	Quiz 2 Topics: week 8/10	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	Fluorosis	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	Orthodontics	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	Final Exam Review	Öğr. Gör. Gürsel Kahraman, MA
14.06.2021-18.06.2021		Bahar Dönemi Final Haftası	
21.06.2021-25.06.2021			

İMMÜNOLOJİ

Dersin sorumlu hocası: Doç. Dr. Pelin YÜKSEL MAYDA

Amacı: Diş hekimliği öğrencilerini immunolojik kavramlara tanıştırap, immun yanıtların çeşitleri, süreci, hücreler, dokular gibi konularda yetkinliklerini sağlamaktır.

Çıktısı: İmmunolojik kavramlar, İmmunolojik hücreler, dokular, immun yanıtın çeşitleri, İmmun yanıtın süreci ve sonucu, Kompleman sistemi ve immunopatoloji, Immunolojik tolerans ve otoimmünite, Aşırı duyarlılık, İmmun yanıt eksikliği konularını öğrenir.

DHF437 - İMMUNOLOJİ			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	İmmunolojiye giriş ve tarihçe	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	İmmün Sistemin Lenfoid Organları	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	İmmün Sistem Hücreleri	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Doğal bağışıklık yanıtının genel özellikler	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
5.	22.03.2021 - 26.03.2021	Kazanılmış (edinsel) bağışıklıkta antijen tanıma	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Antijenin yakalanması ve lenfositlere sunumu	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Hücresele bağışıklıkta T hücre aracılı immünite	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
12.04.2021 – 16.04.2021		Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
19.04.2021 – 23.04.2021 23 Nisan Cuma resmi tatil			
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	Humoral bağışık yanıt	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	Hümoral immün yanıtın tipleri ve evreleri	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
10.	10.05.2021 – 14.05.2021 12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı	Hümoral immünitenin etkin mekanizmaları	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
11.	17.05.2021 – 21.05.2021 19 Mayıs Resmi Tatil	İmmunolojik tolerans ve otoimmünite	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	Aşırı duyarlılık reaksiyonları	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	Aşırı duyarlılık hastalıkları	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	Bağışıklık yetersizliğinde ortaya çıkan hastalıklar	Doç.Dr. Pelin Yüksel Mayda
14.06.2021-18.06.2021		Bahar Dönemi Final Haftası	
21.06.2021- 25.06.2021			

2020- 2021 EĞİTİM ve ÖĞRETİM YILI III.SINIF DERS PROGRAMI

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ					
2020 - 2021 Eğitim - Öğretim Yılı Güz Dönemi Haftalık Ders Programı					
III. SINIF					
Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8:30-09:15	DHF316 Diş Tedavileri Klinik Öncesi Uygulama II	DHF314 Ağız Diş ve Çene Cerrahisi I	DHF335 Temel Farmakoloji	DHF333 Protetik Diş Tedavisi Uygulama III	
	Laboratuvar – LAB-A	Online	Online	Laboratuvar *	
9:30-10:15	DHF316 Diş Tedavileri Klinik Öncesi Uygulama II	DHF314 Ağız Diş ve Çene Cerrahisi I	DHF335 Temel Farmakoloji	DHF333 Protetik Diş Tedavisi Uygulama III	DHF334 Ortodonti Klinik Öncesi Uygulama
	Laboratuvar - LAB-A	Online	Online	Laboratuvar *	A3 Dersliği – A2 Dersliği
10:30-11:15	DHF316 Diş Tedavileri Klinik Öncesi Uygulama II	DHF302 Dental Anestezi	DHF335 Temel Farmakoloji	DHF333 Protetik Diş Tedavisi Uygulama III	DHF334 Ortodonti Klinik Öncesi Uygulama
	Laboratuvar - LAB-A	Online	Online	Laboratuvar *	A3 Dersliği – A2 Dersliği
11:30-12:15	DHF316 Diş Tedavileri Klinik Öncesi Uygulama II	DHF302 Dental Anestezi	DHF319 Ağız Diş ve Çene Radyolojisi I	DHF333 Protetik Diş Tedavisi Uygulama III	
	Laboratuvar - LAB-A	Online	Online	Laboratuvar *	
12:30-13:30					
13:30-14:15	DHF316 Diş Tedavileri Klinik Öncesi Uygulama II	Periodontoloji I	DHF312 Ortodonti I	DHF316 Diş Tedavileri Klinik Öncesi Uygulama II	
	Laboratuvar - LAB-B	Online	Online	Laboratuvar *	
14:30-15:15	DHF316 Diş Tedavileri Klinik Öncesi Uygulama II	Periodontoloji I	DHF312 Ortodonti I	DHF316 Diş Tedavileri Klinik Öncesi Uygulama II	DHF305 Protetik Diş Tedavisi III
	Laboratuvar - LAB-B	Online	Online	Laboratuvar *	Online
15:30-16:15	DHF316 Diş Tedavileri Klinik Öncesi Uygulama II	DHF332 Maddeler Bilgisi	DHF331 Endodonti II	DHF316 Diş Tedavileri Klinik Öncesi Uygulama II	DHF305 Protetik Diş Tedavisi III
	Laboratuvar - LAB-B	Online	Online	Laboratuvar *	Online
16:30-17:15	DHF316 Diş Tedavileri Klinik Öncesi Uygulama II	DHF332 Maddeler Bilgisi	DHF318 Restoratif Diş Tedavisi II	DHF316 Diş Tedavileri Klinik Öncesi Uygulama II	DHF308 Pedodonti I
	Laboratuvar - LAB-B	Online		Laboratuvar *	Online

Perşembe Günü Protetik Diş Tedavisi Uygulama III dersi ile Diş Tedavileri Klinik Öncesi Uygulama II derslerine bir hafta A grubu Bir hafta B grubu gelecektir. (İlk Hafta A grubu ile ders yapılacaktır.

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ 2020-2021 EĞİTİM DÖNEMİ 3. SINIF AKADEMİK TAKVİMİ
TAKVİM

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ 2020-2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI AKADEMİK TAKVİMİ		
3. SINIF		
	BAŞLANGIÇ	BİTİŞ
GÜZ YARIYILI	05.10.2020	22.01.2021
GÜZ YARIYILI VİZE	23.11.2020	04.12.2020
MAZARET SINAVI	21.12.2020	25.12.2020
DÖNEMLİK DERSLER FİNAL	25.01.2021	29.01.2021
DÖNEMLİK DERSLER BÜTÜNLEME	08.02.2021	12.02.2021
SÖMESTR TATİLİ	25.01.2021	19.02.2021
BAHAR YARIYILI	22.02.2021	11.06.2021
BAHAR YARIYILI VİZE	12.04.2021	22.04.2021
MAZARET SINAVI	17.05.2021	21.05.2021
FİNAL SINAVI	14.06.2021	25.06.2021
BÜTÜNLEME SINAVI	05.07.2021	09.07.2021
TEK DERS SINAVI		

2020-2021 EĞİTİM DÖNEMİ 3. SINIF DERS PLANI

3. YIL								
Ders Kodu	Ders Adı	D	D.D	T	U	K	AKTS	
DHF302	Dental Anestezi	G	T	2	-	2	2	
DHF316	Diş Tedavileri Klinik Öncesi Uygulama II	G	T	-	8	4	5	
DHF332	Maddeler Bilgisi	G	T	2	-	2	2	
DHF335	Temel Farmakoloji	G	T	3	-	3	2	
DHF303	Genel Patoloji	B	T	2	-	2	2	
DHF317	Periodontoloji Klinik Öncesi Uygulama	B	İ	-	2	1	3	
DHF336	Klinik Farmakoloji	B	T	3	-	3	2	
DHF333	Protetik Diş Tedavisi Uygulama III	Y	İ	-	3	1,5	12	
DHF334	Ortodonti Klinik Öncesi Uygulama	Y	İ	-	2	1	3	
DHF305	Protetik Diş Tedavisi III	Y	T	2	-	2	3	
DHF318	Restoratif Diş Tedavisi II	Y	T	1	-	1	2	
DHF331	Endodonti II	Y	T	1	-	1	2	
DHF313	Periodontoloji I	Y	T	2	-	2	3	
DHF308	Pedodonti I	Y	T	1	-	1	3	
DHF312	Ortodonti I	Y	T	2	-	2	2	
DHF314	Ağız Diş ve Çene Cerrahisi I	Y	T	2	-	2	3	
DHF319	Ağız Diş ve Çene Radyoloji I	Y	T	1	-	1	3	
DHF320	Protetik Diş Tedavisi Klinik Gözlem	B	T	-	1	1	1	
DHF321	Restoratif Diş Tedavisi Klinik Gözlem	B	T	-	1	1	1	
DHF322	Endodonti Klinik Gözlem	B	T	-	1	1	1	
DHF323	Periodontoloji Klinik Gözlem	B	İ	-	1	1	1	
DHF324	Ortodonti Klinik Gözlem	B	İ	-	1	1	1	
DHF325	Pedodonti Klinik Gözlem	B	T	-	1	1	1	
DHF326	Ağız Diş ve Çene Cerrahisi Klinik Gözlem	B	İ	-	1	1	1	
DHF327	Ağız Diş ve Çene Radyolojisi Klinik Gözlem	B	T	-	1	1	1	
TOPLAM					24	23	39,5	62

DENTAL ANESTEZİ

Dersin sorumlu hocası: Prof. Dr. Erdem KILIÇ

Amacı: Dental anestezide kullanılan aletleri, anestezi tekniklerini ve komplikasyonlarını öğretmektir.

Çıktısı: .Lokal anestezi maddelerin ağrı iletimini nasıl engellediğini anlatır. Lokal anestezi maddelerin farmakolojik ve kimyasal yapıları hakkında bilgi verir. Üst ve alt çenede kullanılan anestezi yöntemlerini anlatır. Lokal anestezi sırasında veya sonrasında oluşabilecek komplikasyonları ve tedavilerini anlatır.

DHF 302 – DENTAL ANESTEZİ			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Öğretim Üyesi
1.	05.10.2020 – 09.10.2020	Anestezinin Tarihçesi, Lokal Anestezinin Gelişimi	Prof.Dr. Erdem Kılıç
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Ağrı İletim Yolları Ve Mekanizması	Prof.Dr. Erdem Kılıç
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Lokal Anestezi Maddeleri Ve Farmakolojisi	Prof.Dr. Erdem Kılıç
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil	Vazokonstriktörler Ve Farmakolojisi	Prof.Dr. Erdem Kılıç
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Anatomik Değerlendirmeler, N.Trigeminus, N.Facialis	Prof.Dr. Erdem Kılıç
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Lokal Anestezide Kullanılan Aletler	Prof.Dr. Erdem Kılıç
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Topikal Anestezi, Maksillada Kullanılan Anestezi Yöntemleri	Prof.Dr. Erdem Kılıç
	23.11.2020 – 27.11.2020	Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	30.11.2020 – 04.12.2020		
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	Maksillada Kullanılan Anestezi Yöntemleri	Prof.Dr. Erdem Kılıç
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Maksillada Kullanılan Anestezi Yöntemleri	Prof.Dr. Erdem Kılıç
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Mandibulada Kullanılan Anestezi Yöntemleri	Prof.Dr. Erdem Kılıç
11.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil	Mandibulada Kullanılan Anestezi Yöntemleri	Prof.Dr. Erdem Kılıç
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	Destekleyici Anestezi Yöntemleri, Sinir Hasarı ve Tedavi Yöntemleri	Prof.Dr. Erdem Kılıç
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Lokal Anestezinin Lokal Komplikasyonları	Prof.Dr. Erdem Kılıç
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	Lokal Anestezinin Sistemik Komplikasyonları	Prof.Dr. Erdem Kılıç
	25.01.2021-05.02.2021	Güz Dönemi Final Haftası	

DİŞ TEDAVİLERİ KLİNİK ÖNCESİ UYGULAMA II

Dersin sorumlu hocası: Uzm. Dr. Betül Aycan UYSAL

Amacı: Amalgam dolgu yapımının tüm aşamalarını uygulayabilmek, kompozit kaviteyi açmak ve kompozit restorasyonun tüm aşamalarını uygulayabilmek. Pedodonti klinik uygulamalarına hazır olmak üzere süt dişlerinde kavite preparasyonu, ampütasyon, restoratif tedavi işlemlerinin öğretilmesidir. Tüm daimi dişlerin pulpa odası ve kök kanal morfolojileri, endodontik giriş kaviteilerinin hazırlanması, rubber-damın uygulanması, kök kanallarının temizlenme ve şekillendirilmesi, kanal içi ilaç yerleştirilmesi, kaviteğin geçici kapatılması, kök kanallarının doldurulması ve radyografik görüntüleme

Çıktısı: Amalgam ve kompozit dolgunun yapım aşamalarını uygulayabileceklerdir. Hastada çalışma pozisyonunu uygulayabileceklerdir. Minimal invaziv diş hekimliği uygulamalarını yapabileceklerdir. Laminat kesim ve kompozit uygulamasını yapabileceklerdir. Endodontik tedavide kullanılan aletleri ve kullanım prensiplerini, kök kanal tedavisinin aşamalarını öğrenir. Çekilmiş insan daimi kesici dişler ve modeller üzerinde kök kanal tedavisi aşamalarını uygular. Çekilmiş insan daimi küçük azı dişleri ve modeller üzerinde kök kanal tedavisi aşamalarını uygular. Çekilmiş insan büyük azı dişleri ve modeller üzerinde kök kanal tedavisi aşamalarını uygular. Çekilmiş insan süt dişlerinde fissür örtücü, kavite preparasyonu, ampütasyon ve restoratif tedavileri uygular

DHF316 – DİŞ TEDAVİLERİ KLİNİK ÖNCESİ UYGULAMA II**GÜZ DÖNEMİ****Tarih****Ders Konusu****Öğretim Üyesi**

	Tarih	Ders Konusu	Öğretim Üyesi
1.	05.10.2020 – 09.10.2020	<ul style="list-style-type: none">Rubber Dam Kullanımı – Çalışma Pozisyonları – RöntgenPratik derste uyulması gereken kurallar	Doç. Dr. Mehmet Burak GÜNEŞER Doç. Dr. Nazmiye Dönmez
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	<ul style="list-style-type: none">Çalışma pozisyonları, okluzal kavite demonstrasyonu (amalgam), okluzal kavite (amalgam)teslimi	Doç. Dr. Mehmet Burak GÜNEŞER Doç. Dr. Nazmiye Dönmez
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	<ul style="list-style-type: none">Üst santral, lateral ve kanin dişlere giriş kavitesinin açılması, kök kanallarının şekillendirilmesi ve doldurulmasıMO-OD kavite demonstrasyonu (amalgam), MO-OD ve MOD kavite (amalgam) teslimi	Doç. Dr. Mehmet Burak GÜNEŞER Doç. Dr. Nazmiye Dönmez
4.	26.10.2020 – 30.10.2020	<ul style="list-style-type: none">Üst santral, lateral ve kanin dişlere giriş kavitesinin açılması, kök kanallarının şekillendirilmesi ve doldurulmasıBlack V demonstrasyonu, Black V teslimi, Black III demonstrasyonu, Black III teslimi, Black IV kavite demonstrasyonu, Black IV kavite teslimi	Doç. Dr. Mehmet Burak GÜNEŞER
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	<ul style="list-style-type: none">Üst premolar ve molar dişlere giriş kavitesinin açılması, kök kanallarının şekillendirilmesi ve doldurulmasıBlack V demonstrasyonu, Black V teslimi, Black III demonstrasyonu, Black III teslimi, Black IV kavite demonstrasyonu, Black IV kavite teslimi	Doç. Dr. Mehmet Burak GÜNEŞER Doç. Dr. Nazmiye Dönmez
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	<ul style="list-style-type: none">Üst premolar ve molar dişlere giriş kavitesinin açılması, kök kanallarının şekillendirilmesi ve doldurulmasıGerçek Diş (Kavite, Siman , Amalgam, Polisaj)	Doç. Dr. Mehmet Burak GÜNEŞER Doç. Dr. Nazmiye Dönmez
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	<ul style="list-style-type: none">Üst premolar ve molar dişlere giriş kavitesinin açılması, kök kanallarının şekillendirilmesi ve doldurulmasıTelafi	Doç. Dr. Mehmet Burak GÜNEŞER Doç. Dr. Nazmiye Dönmez
	23.11.2020 – 27.11.2020	Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	30.11.2020 – 04.12.2020		
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	<ul style="list-style-type: none">Alt santral, lateral ve kanin dişlere giriş kavitesinin açılması, kök kanallarının şekillendirilmesi ve doldurulmasıGerçek diş okluzal kavite (kompozit) teslimi, gerçek diş slot kavite teslimi	Doç. Dr. Mehmet Burak GÜNEŞER Doç. Dr. Nazmiye Dönmez
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	<ul style="list-style-type: none">Alt santral, lateral ve kanin dişlere giriş kavitesinin açılması, kök kanallarının şekillendirilmesi ve doldurulmasıÇürük temizleme ve kuafaj	Doç. Dr. Mehmet Burak GÜNEŞER Doç. Dr. Nazmiye Dönmez
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	<ul style="list-style-type: none">Alt premolar ve molar dişlere giriş kavitesinin açılması, kök kanallarının şekillendirilmesi ve doldurulmasıÇürük temizleme ve kuafaj	Doç. Dr. Mehmet Burak GÜNEŞER Doç. Dr. Nazmiye Dönmez
11.	28.12.2020 – 01.01.2021	<ul style="list-style-type: none">Alt premolar ve molar dişlere giriş kavitesinin açılması, kök kanallarının şekillendirilmesi ve doldurulmasıSiman indirme-daimi dolgu	Doç. Dr. Mehmet Burak GÜNEŞER Doç. Dr. Nazmiye Dönmez
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	<ul style="list-style-type: none">Kök kanal dolgununun sökülmesi ve kalsiyum hidroksit yerleştirilmesiSınav İÇi Hazırlama	Doç. Dr. Mehmet Burak GÜNEŞER Doç. Dr. Nazmiye Dönmez
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	<ul style="list-style-type: none">Fissür Örtücü Uygulamaları, Süt Dişlerinde Kavite Preparasyonu	Dr. Öğrt. Üyesi Pınar Kınay Taran
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	<ul style="list-style-type: none">Süt Dişlerinde amputasyon Tedavisi, Süt Dişlerinde Restoratif Uygulama	Dr. Öğrt. Üyesi Pınar Kınay Taran

MADDELER BİLGİSİ

Dersin sorumlu hocası: Doç. Dr. Özlem KARA

Amacı: Maddelerin genel özelliklerini, alçı, mum ve metalleri, döküm ve lehim işlemlerini öğretmektir.

Çıktısı: Maddelerin genel özelliklerini karşılaştırır. Alçı ve mum özelliklerini ayırt eder. Metalleri sınıflandırır. Polimerleri tanımlar. Dental porselenleri tanımlar. Ölçü maddelerini tanımlar. Restoratif Tedavide Kullanılan dolgu maddeleri (kaide maddeleri, Amalgam, Kompozit rezin, dentin bonding sistemler). Süt dişi restorasyonunda kullanılan dental materyalleri tanımlar Süt dişi restorasyonunda kullanılan kullanılan dental materyallerin endikasyon ve kontraendikasyonlarını bilir. Endodontik kök kanal şekillendirme ve dolum materyallerini ve irrigasyon solüsyonlarını tanımlar.

DHF332 – MADDELER BİLGİSİ			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	05.10.2020 – 09.10.2020	Genel madde bilimi	Doç Dr Özlem KARA
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Alçı Mumlar	Doç Dr Özlem KARA
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Polimerler Dental seramikler	Doç Dr Özlem KARA
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil	Ölçü maddeleri Simanlar	Doç Dr Özlem KARA
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Simanlar Metal- alaşımlar	Doç Dr Özlem KARA
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Kaide maddeleri ve simanlar Kaide maddeleri ve simanlar	Uzm Dr Ayça SARIALIOĞLU GÜNGÖR
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Kaide maddeleri ve kavite lakları	Uzm Dr Ayça SARIALIOĞLU GÜNGÖR
	23.11.2020 – 27.11.2020 30.11.2020 – 04.12.2020	Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	Amalgam	Uzm Dr Ayça SARIALIOĞLU GÜNGÖR
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Kompozit rezinler Dentin bonding ajanlar	Uzm Dr Ayça SARIALIOĞLU GÜNGÖR
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Çocuk Diş Hekimliğinde Restoratif materyaller Çocuk Diş Hekimliğinde Pulpa Tedavilerinde Kullanılan Materyaller	Dr Öğr Üyesi Pınar KINAY TARAN
11.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil	Çocuk Diş Hekimliğinde Koruyucu Uygulama Materyalleri	Dr Öğr Üyesi Pınar Kınay Taran
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	Endodontik tedavide kullanılan kök kanal dolgusu malzemeleri	Uzm Dr Betül Aycan UYSAL
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Endodontik tedavide kullanılan irrigasyon solüsyonları Endodontik tedavide kullanılan kanal eğeleri	Uzm Dr Betül Aycan UYSAL
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	MTA	Uzm Dr Betül Aycan UYSAL
	25.01.2021-05.02.2021	Güz Dönemi Final Haftası	

TEMEL FARMAKOLOJİ

Dersin sorumlu hocası: Prof. Dr. Ahmet Gökhan AKKAN

Amacı: Tedavide kullanılacak ilaçların temel etki ve yan etki mekanizmaları, sınıflandırılmaları ve kullanım yerleri hakkında temel bir bilgi vermek.

Çıktısı: Bu dönemde anlatılan ilaçların farmakokinetik ve farmakodinamik özelliklerini bilmek. Bu dönemde anlatılan ilaçların sınıflandırılmalarını bilmek. İlaç keşif ve tasarım süreci hakkında yorum yapabilir. Yan etki mekanizma ve çeşitlerini bilmek. İlaç- ilaç, ilaç- besin etkileşimlerini bilmek. Otakoidlerin fizyolojik ve farmakolojik etkileri hakkında yorum yapabilir. Hematopoietik sistem ilaçları hakkında temel bilgi sahibi olmak

DHF335 - Temel Farmakoloji			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	05.10.2020– 09.10.2020 07.10.2020	08.30- 09.15 Farmakolojiye Giriş 09.30- 10.15 Farmakolojiye Giriş 10.30- 11.15 İlaçların Kaynakları- Uygulama Yerleri	Prof. Dr. Akçahan GEPEĞİREMEN
2.	12.10.2020 – 16.10.2020 14.10.2020	08.30- 09.15 İlaçların Kaynakları- Uygulama Yerleri 09.30- 10.15 İlaçların Emilimi - Dağılımı 10.30- 11.15 İlaçların Emilimi - Dağılımı	Prof. Dr. Akçahan GEPEĞİREMEN
3.	19.10.2020 – 23.10.2020 21.10.2020	08.30- 09.15 İlaçların Emilimi - Dağılımı 09.30- 10.15 İlaçların Metabolizması - Atılımı 10.30- 11.15 İlaçların Metabolizması - Atılımı	Prof. Dr. Ahmet Gökhan AKKAN
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil 28.10.2020	08.30- 09.15 İlaçların Metabolizması - Atılımı 09.30- 10.15 İlaçların Metabolizması - Atılımı 10.30- 11.15 İlaçların Etki Mekanizma.- Reseptör/ İlaç İlişkisi	Prof. Dr. Ahmet Gökhan AKKAN
5.	02.11.2020 – 06.11.2020 04.11.2020	08.30- 09.15 İlaçların Etki Mekanizma.- Reseptör/ İlaç İlişkisi 09.30- 10.15 Doz- Yanıt İlişkisi - İlaçların FK/FD Etkileşimleri 10.30- 11.15 Doz- Yanıt İlişkisi - İlaçların FK/FD Etkileşimleri	Prof. Dr. Ahmet Gökhan AKKAN
6.	09.11.2020 – 13.11.2020 11.11.2020	08.30- 09.15 İlaçların Etkisini Değiştiren Faktörler 09.30- 10.15 İlaçların Etkisini Değiştiren Faktörler 10.30- 11.15 İlaçların İstenmeyen Etkileri	Prof. Dr. Ahmet Gökhan AKKAN
7.	16.11.2020 – 20.11.2020 18.11.2020	08.30- 09.15 İlaçların İstenmeyen Etkileri 09.30- 10.15 Antibiyotikl. Giriş ve Antimikrobiyal Tedavi İlkeleri 10.30- 11.15 Antibiyotikl. Giriş ve Antimikrobiyal Tedavi İlkeleri	Prof. Dr. Ahmet Gökhan AKKAN
23.11.2020 – 27.11.2020		Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
30.11.2020 – 04.12.2020			
8.	07.12.2020 – 11.12.2020 09.12.2020	08.30- 09.15 Bakterisid Antibiyotikler 09.30- 10.15 Bakterisid Antibiyotikler 10.30- 11.15 Bakterisid Antibiyotikler	Prof. Dr. Akçahan GEPEĞİREMEN
9.	14.12.2020 – 18.12.2020 16.12.2020	08.30- 09.15 Bakterisid Antibiyotikler 09.30- 10.15 Bakteriyostatik Antibiyotikler 10.30- 11.15 Bakteriyostatik Antibiyotikler	Prof. Dr. Akçahan GEPEĞİREMEN
10.	21.12.2020 – 25.12.2020 23.12.2020	08.30- 09.15 Bakteriyostatik Antibiyotikler 09.30- 10.15 Bakteriyostatik Antibiyotikler 10.30- 11.15 Diğer Antibiyotikler	Prof. Dr. Ahmet Gökhan AKKAN
11.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil 30.12.2020	08.30- 09.15 Antineoplastik İlaçlar 09.30- 10.15 Antineoplastik İlaçlar 10.30- 11.15 Antiviral İlaçlar	Prof. Dr. Ahmet Gökhan AKKAN
12.	04.01.2021 – 08.01.2021 06.01.2021	08.30- 09.15 Antiviral İlaçlar 09.30- 10.15 Antifungal İlaçlar 10.30- 11.15 Antifungal İlaçlar	Prof. Dr. Ahmet Gökhan AKKAN
13.	11.01.2021 – 15.01.2021 13.01.2021	08.30- 09.15 Otakoidler 09.30- 10.15 Otakoidler 10.30- 11.15 Otakoidler	Prof. Dr. Ahmet Gökhan AKKAN
14.	18.01.2021 – 22.01.2021 20.01.2021	15.30- 16.15 Antikoagülan- Trombolitik- Fibrinolitik İlaçlar 16.30- 17.15 Antikoagülan- Trombolitik- Fibrinolitik İlaçlar	Prof. Dr. Ahmet Gökhan AKKAN
25.01.2021-05.02.2021		Güz Dönemi Final Haftası	

PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ UYGULAMA III

Dersin sorumlu hocası: Doç. Dr. Özlem KARA

Amacı: Splintli kronlar ve köprüler için diş preparasyonu, sabit protez yapımı için laboratuvar çalışmasına uygun die?lı model hazırlanması, metal destekli köprü , metal destekli porselen kron ve bölümlü kron yapımı için gerekli laboratuvar aşamaları ile ilgili bilgiyi ve beceriyi kazandırmak.

Çıktısı: Tek çene modelde diş preperasyonu, die?lı model, modelasyonu uygular ve tamamlar. Tek çene modelde metal destekli porselen kron köprü ve bölümlü kron yapımını uygular ve tamamlar. Fantomda sabit protez çalışmasını, gözlem altında yapar. Kroşe bükür, diş dizer.

DHF333 – PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ UYGULAMA III			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	05.10.2020– 09.10.2020	Bölümlü Protez Yapımı İçin Modellerin Hazırlanması, Doldurma	Dr Öğr Üyesi Işıl Turp
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Bölümlü Protez Yapımı İçin Modellerin Hazırlanması, Doldurma	Dr Öğr Üyesi Işıl Turp
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Kaide Plağı Yapımı	Dr Öğr Üyesi Işıl Turp
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil	Kaide Plağı Yapımı	Dr Öğr Üyesi Işıl Turp
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Mum Duvarların Yapımı	Dr Öğr Üyesi Işıl Turp
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Mum Duvarların Yapımı	Dr Öğr Üyesi Işıl Turp
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Kroşe Bükümü	Dr Öğr Üyesi Işıl Turp
	23.11.2020 – 27.11.2020	Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	30.11.2020 – 04.12.2020		
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	Kroşe Bükümü	Dr Öğr Üyesi Işıl Turp
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Diş Dizimi	Dr Öğr Üyesi Işıl Turp
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Diş Dizimi	Dr Öğr Üyesi Işıl Turp
11.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil	Muflaya Alma, Polimerizasyon, Mufladan Çıkartma	Dr Öğr Üyesi Işıl Turp
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	Muflaya Alma, Polimerizasyon, Mufladan Çıkartma	Dr Öğr Üyesi Işıl Turp
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Protezlerin Tesviye Ve Cılası	Dr Öğr Üyesi Işıl Turp
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	Protezlerin Tesviye Ve Cılası, Teslimi	Dr Öğr Üyesi Işıl Turp
	25.01.2021-05.02.2021	Güz Dönemi Final Haftası	

DHF333 – PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ UYGULAMA III			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Simulasyon Laboratuvarı Kullanım Demosu, Üst Santral Diş Preperasyon, Ölçü Alma Ve Geçici Kuron Yapımı	Doç Dr Özlem Kara
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Üst Santral Diş Preperasyon, Ölçü Alma Ve Geçici Kuron Yapımı	Doç Dr Özlem Kara
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	Üst Santral Diş Preperasyon, Ölçü Alma Ve Geçici Kuron Yapımı	Doç Dr Özlem Kara
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Üst Kanin Dişi Preperasyon, Ölçü Alma Ve Geçici Kuron Yapımı	Doç Dr Özlem Kara
5.	22.03.2021 – 26.03.2021	Üst Kanin Dişi Preperasyon, Ölçü Alma Ve Geçici Kuron Yapımı	Doç Dr Özlem Kara
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Üst Birinci Premolar Diş Preperasyon, Ölçü Alma	Doç Dr Özlem Kara
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Alt Birinci Premolar Diş Preperasyon, Ölçü Alma	Doç Dr Özlem Kara
	12.04.2021 – 16.04.2021	Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	19.04.2021 – 23.04.2021		
	23 Nisan Cuma resmi tatil		
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	Üst Birinci Molar Diş Preperasyon, Ölçü Alma Ve Geçici Kuron Yapımı	Doç Dr Özlem Kara
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	11-13 Köprü Preparasyonu, Ölçü Alma	Doç Dr Özlem Kara
10.	10.05.2021 – 14.05.2021 12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı	11-13 Köprü Preparasyonu, Ölçü Alma	Doç Dr Özlem Kara
11.	17.05.2021 – 21.05.2021 19 Mayıs Resmi Tatil	23-25 Köprü Preparasyonu, Geçici Kron Yapımı	Doç Dr Özlem Kara
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	23-25 Köprü Preparasyonu, Geçici Kron Yapımı	Doç Dr Özlem Kara
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	45-47 Köprü Preparasyonu, Ölçü Alma	Doç Dr Özlem Kara
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	45-47 Köprü Preparasyonu, Ölçü Alma	Doç Dr Özlem Kara
	14.06.2021-18.06.2021	Bahar Dönemi Final Haftası	
	21.06.2021-25.06.2021		

ORTODONTİ KLİNİK ÖNCESİ UYGULAMA

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Elif Dilara ŞEKER

Amacı: Ortodontik aparey yapımı için gereken pratik bilgi ve becerinin kazandırılması

Çıktısı: Ortodontik tedavi ihtiyacı ile ilgili bilgi sahibi olmalıdır. Ortodontik apareyler ve tel bükümü hakkında bilgi sahibi olmalıdır. Yer tutucu, tek diş hareketini ilgilendiren veya çapraz kapanış düzeltiminde kullanılan müteharrik apareylerin planlaması ve uyumlanması becerilerine sahip olmalıdır. Abnormal oral fonksiyonların giderilmesi için basit tedavi uygulamalarını bilmek. Ortodontik model analizi yapabilmek

DHF334- ORTODONTİ UYGULAMA I			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Öğretim Üyesi
1.	05.10.2020– 09.10.2020	Tel Bükümü Esaslarına Giriş	Uzm. Dt. Ezgi SUNAL
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Üçgen Şekil Bükümü	Uzm. Dt. Ezgi SUNAL
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Kare Şekil Bükümü	Uzm. Dt. Ezgi SUNAL
4.	26.10.2020 – 30.10.2020	Beşgen Şekil Bükümü	Uzm. Dt. Ezgi SUNAL
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	L Şekli Bükümü	Uzm. Dt. Ezgi SUNAL
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Artı Şekil Bükümü	Uzm. Dt. Ezgi SUNAL
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Kiriş Şekil Bükümü	Uzm. Dt. Ezgi SUNAL
	23.11.2020 – 27.11.2020	Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	30.11.2020 – 04.12.2020		
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	Kalp Şekil Bükümü	Uzm. Dt. Ezgi SUNAL
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Solucan Şekli Bükümü	Uzm. Dt. Ezgi SUNAL
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Heliks Şekil Bükümü	Uzm. Dt. Ezgi SUNAL
11.	28.12.2020 – 01.01.2021	Çift heliks Şekil Bükümü	Uzm. Dt. Ezgi SUNAL
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	M heliks Şekil Bükümü	Uzm. Dt. Ezgi SUNAL
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Telafi Haftası	Uzm. Dt. Ezgi SUNAL
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	Telafi Haftası	Uzm. Dt. Ezgi SUNAL
	25.01.2021-05.02.2021	Güz Dönemi Final Haftası	

PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ III

Dersin sorumlu hocası: Doç. Dr. Özlem KARA

Amacı : Diş preparasyon prensiplerini , sabit protezlerin laboratuvar prosedürlerini ve farklı tipte sabit protezleri öğretir. Parsiyel protezlerin laboratuvar prosedürlerinin öğretilmesi

Çıktısı: Diş preparasyon prensiplerini, Ölçü alma ve model hazırlama işlemlerini tanımlar. Daimi dentisyonun okluzyon ve fizyolojisi ile ilgili genel bilgileri, artikülatörleri ve interokluzal kayıtları belirtir. Gövde tipleri ve dişsiz kretle olan ilişkilerini eşleştirir, konnektör ve çeşitlerini tanımlar. Kron köprü restorasyonlarının laboratuvar aşamalarını sıralar, Dental porseleni tanımlar ve metal destekli porselen restorasyon yapım prensiplerini belirtir. Dijital protetik teknoloji ile ilgili uygulamaları ayırt eder. Total protez yapım aşamalarını analiz eder. Akrilik kaidelerin bölümlü protezlerin yapım aşamalarını analiz eder.

305-Protetik Diş Tedavisi III			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	05.10.2020 – 09.10.2020	Bölümlü protezlerin yapım amaçları ve muhtemel zararlı etkileri Kısmi dişsiz arkların sınıflandırılması, Ağız muayenesi Protez öncesi ağız hazırlığı	Dr Öğr Üyesi Işıl Turp
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Akrilik (klasik) bölümlü protezler	Dr Öğr Üyesi Işıl Turp
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Metal iskeletin parçaları: Büyük bağlayıcılar	Dr Öğr Üyesi Işıl Turp
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil	Küçük bağlayıcılar Tırnaklar ve tırnak yerleri	Dr Öğr Üyesi Işıl Turp
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Kuron dışı direkt tutucular (kroşeler)	Dr Öğr Üyesi Işıl Turp
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Endirekt tutucular, Kaide plakları ve retansiyon ağırları, Yapay dişler	Dr Öğr Üyesi Işıl Turp
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Bölümlü protezler için ölçü maddeleri ve ölçü işlemleri	Dr Öğr Üyesi Işıl Turp
	23.11.2020 – 27.11.2020	Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	30.11.2020 – 04.12.2020		
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	Bölümlü protezlerin laboratuvar işlemleri (paralelometre ve metal alt yapı)	Dr Öğr Üyesi Işıl Turp
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Bölümlü protezlerde fonksiyonel ölçü	Dr Öğr Üyesi Işıl Turp
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Bölümlü protezlerde oklüzal ilişkiler Bölümlü protezlerde diş seçimi ve diş dizimi	Dr Öğr Üyesi Işıl Turp
11.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil	Bölümlü protezlerin muhtemel hareketleri, Temel kavramlar Etki eden kuvvetler, Stabilitate ve tutuculuk	Dr Öğr Üyesi Işıl Turp
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	Hassas bağlantılar	Dr Öğr Üyesi Işıl Turp
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Hareketli bölümlü protezlerin ağıza uygulanması	Dr Öğr Üyesi Işıl Turp
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	Bölümlü protezlerde tamir ve yenileme işlemleri	Dr Öğr Üyesi Işıl Turp
	25.01.2021-05.02.2021	Güz Dönemi Final Haftası	

305-Protetik Diş Tedavisi III			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Tam protezlerde protez öncesi işlemler	Doç Dr Özlem Kara
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Tam protezlerde ölçünün klinik uygulaması	Doç Dr Özlem Kara
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	Post-dam alanı ve kutulama yöntemi	Doç Dr Özlem Kara
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Dikey boyut ve sentrik ilişki	Doç Dr Özlem Kara
5.	22.03.2021 - 26.03.2021	Artikülasyonlar	Doç Dr Özlem Kara
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Tam protezlerde diş seçimi ve dişli prova	Doç Dr Özlem Kara
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Artikülasyon kanunları	Doç Dr Özlem Kara
	12.04.2021 – 16.04.2021	Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	19.04.2021 – 23.04.2021 23 Nisan Cuma resmi tatil		
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	Tam protezlerin hastaya teslimi	Doç Dr Özlem Kara
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	Tam protezlerde oklüzyon	Doç Dr Özlem Kara
10.	10.05.2021 – 14.05.2021 12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı	Protez sonrası sorunları	Doç Dr Özlem Kara
11.	17.05.2021 – 21.05.2021 19 Mayıs Resmi Tatil	Protez sonrası olası işlemler (porozite, astalama)	Doç Dr Özlem Kara
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	Protez sonrası olası işlemler (röbazaj, tamir)	Doç Dr Özlem Kara
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	Yumuşak astar maddeleri	Doç Dr Özlem Kara
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	Gerodontoloji	Doç Dr Özlem Kara
	14.06.2021-18.06.2021	Bahar Dönemi Final Haftası	
	21.06.2021-25.06.2021		

RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ II

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Burcu OĞLAKÇI

Amacı: Diş çürüğü, nedenleri, ortamın durumu, çeşitlerini öğretmek. Dentin bonding sistemlerin sınıflandırılması ve kullanımını öğretmek, diş aşınmaları ve dentin hassasiyetinin etyolojisini ve tedavisini öğretmek

Çıktısı: .çürüğün tanımını, sınıflamasını yapabilmeli, çürük oluşumunda rol oynayan faktörleri ve çürük mikrobiyolojisini bilebilmeli. tükürüğün içeriğini, görev ve fonsiyonlarını, tükürüğün ağız sağlığına etkilerini bilebilmeli. dental plağın bileşenlerini, patolojisini ve mikrobiyolojisini bilebilmeli. çürük teşhisi ve tedavi planlamasını yapabilmeli. mine ve dentin çürüğünün özelliklerini, kök çürüklerinin tanımlarını, teşhis ve tedavi planlamasını yapabilmeli. minimal diş hekimliğini tanımlayabileceklerdir. diş asinmalarını ve anomalilerini tanımlayabileceklerdir. tükürüğün içeriğini, görev ve fonsiyonlarını, tükürüğün ağız sağlığına etkilerini bilebilmeli. dental plağın bileşenlerini, patolojisini ve mikrobiyolojisini bilebilmeli. çürük teşhisi ve tedavi planlamasını yapabilmeli. mine ve dentin çürüğünün özelliklerini, kök çürüklerinin tanımlarını, teşhis ve tedavi planlamasını yapabilmeli. minimal diş hekimliğini tanımlayabileceklerdir. diş asinmalarını ve anomalilerini tanımlayabileceklerdir

DHF 318 – RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ II			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Öğretim Üyesi
1.	05.10.2020 – 09.10.2020	Mikrobiyal dental plak-1	Prof. Dr. Arzu Alkan
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Oral mikroflora	Dr. Öğrt Üyesi Burcu Oğlakçı
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Diş Çürüğü tanımı, teorileri, etyoloji	Dr. Öğrt Üyesi Burcu Oğlakçı
4.	26.10.2020 – 30.10.2020	Buldukları yere göre çürükler; Klinik seyirlerine göre çürükler	Prof. Dr. Evrim Dalkılıç
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Buldukları dokuya göre çürükler:mine çürüğü dentin çürüğü sement çürüğü	Prof. Dr. Evrim Dalkılıç
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Buldukları dokuya göre çürükler:mine çürüğü dentin çürüğü sement çürüğü	Prof. Dr. Evrim Dalkılıç
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Beslenme ve çürük,	Dr. Öğr. Üyesi Şerife Özalp
8.	23.11.2020 – 27.11.2020	Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
9.	30.11.2020 – 04.12.2020		
10.	07.12.2020 – 11.12.2020	Tükürük; Tükürüğün çürük yapıcı ve önleyici özellikleri;	Doç.Dr.Nazmiye Dönmez
11.	14.12.2020 – 18.12.2020	Tükürük; Tükürüğün çürük yapıcı ve önleyici özellikleri	Doç.Dr.Nazmiye Dönmez
12.	21.12.2020 – 25.12.2020	Çürük teşhis yöntemleri;	Doç.Dr.Nazmiye Dönmez
13.	28.12.2020 – 01.01.2021	Çürük teşhis yöntemleri;	Doç.Dr.Nazmiye Dönmez
14.	04.01.2021 – 08.01.2021	Çürük aktivite testleri	Doç. Dr. Nazmiye Dönmez
15.	11.01.2021 – 15.01.2021	Çürük radyolojisi	Dr. Öğr. Üyesi Tuba Ünver
16.	18.01.2021 – 22.01.2021	Derin dentin çürüğü ve tedavisi, (vital pulpa tedavileri)	Uzm Dr. Betül Aycan Alim

DHF 318 – RESTORATİF DIŞ TEDAVİSİ II**BAHAR DÖNEMİ**

	Tarih	Ders Konusu	Öğretim Üyesi
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Proflaksi-flor	Doç. Dr. Nazmiye Dönmez
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Proflaksi-flor	Doç.Dr.Nazmiye Dönmez
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	Başlangıç çürük lezyonları ve tedavi yöntemleri	Dr. Öğrt Üyesi Burcu Oğlakçı
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	çürüksüz servkal lezyonlar	Uzm. Dr. Ayça Sarıalioğlu
5.	22.03.2021 – 26.03.2021	çürüksüz servkal lezyonlar	Uzm. Dr. Ayça Sarıalioğlu
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	dentin hassasiyeti	Dr. Öğrt Üyesi Burcu Oğlakçı
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	dentin hassasiyeti	Dr. Öğrt Üyesi Burcu Oğlakçı
8.	12.04.2021 – 16.04.2021	Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
9.	19.04.2021 – 23.04.2021		
10.	26.04.2021 – 30.04.2021	adezyon, dentin bonding ajanlar,	Doç.Dr.Nazmiye Dönmez
11.	03.05.2021 – 07.05.2021	adezyon, dentin bonding ajanlar,	Doç.Dr.Nazmiye Dönmez
12.	10.05.2021 – 14.05.2021	adezyon, dentin bonding ajanlar,	Doç.Dr.Nazmiye Dönmez
13.	17.05.2021 – 21.05.2021	Güncel cam iyonomer materyallerdeki gelişmeler	Doç.Dr.Nazmiye Dönmez
14.	24.05.2021 – 28.05.2021	Kompozit rezin restorasyonlarda başarısızlık	Dr. Öğrt Üyesi Burcu Oğlakçı
15.	31.05.2021 – 04.06.2021	Kompozit rezin restorasyonlarda başarısızlık	Dr. Öğrt Üyesi Burcu Oğlakçı
16.	07.06.2021 – 11.06.2021	dis anomaliler,	Doç.Dr.Nazmiye Dönmez

ENDODONTİ II**Dersin sorumlu hocası: Doç. Dr. Mehmet Burak GÜNEŞER**

Amacı: Uygun pulpal ve periapikal klinik tanı yöntemlerini; kök kanal şekillendirmesinin temel ve yeni yöntemlerini öğretmek.

Çıktısı: Endodontideki tarihsel gelişmeleı bilir. Kök kanal anatomisini tanır. Giriş kavitesi prensiplerini bilir. Endodontide kullanılan malzemeleri tanır. Endodontide çalışma boyu belirlenmesi metotlarını tanır. Kök kanal şekillendirme yöntemlerini tanır. Endodontide kullanılan irrigasyon solüsyonlarını tanır. Endodontide kullanılan medikamanları tanır. Kök kanal dolun yöntemlerini ve malzemelerini tanır. Endodontik tedavi görmüş dişlerin restorasyonu hakkında bilgi sahibi olur. Pulpa ve periapikal dokular hakkında temel bilgiye sahip olur. Pulpa ve periapikal doku hastalıklarının teşhis yöntemlerini bilir

DHF 331 – Endodonti II			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	05.10.2020 – 09.10.2020	Giriş Kavitesi- Kök Kanallarının Şekillendirilmesi- İrrigasyon	Dr. Öğr. Üyesi Asiye Nur Dinçer
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Endodontik Radyodiagnostik Yöntemler	Dr. Öğr. Üyesi Asiye Nur Dinçer
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Kök Kanallarında İlaç Kullanımı	Dr. Öğr. Üyesi Asiye Nur Dinçer
4.	26.10.2020 – 30.10.2020	Kök Kanallarında İlaç Kullanımı	Dr. Öğr. Üyesi Asiye Nur Dinçer
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Kök Kanallarının Doldurulması	Uzm. Dr. Betül Aycan Alim
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Kök Kanallarının Doldurulması	Uzm. Dr. Betül Aycan Alim
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Kök Kanallarının Doldurulması	Uzm. Dr. Betül Aycan Alim
	23.11.2020 – 27.11.2020	Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	30.11.2020 – 04.12.2020		
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	Endodontik Tedavi Sonrası Onarım	Uzm. Dr. Betül Aycan Alim
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Endodontik Tedavi Sonrası Onarım	Uzm. Dr. Betül Aycan Alim
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Pulpa ve Periapikal Doku Biyolojisi	Doç. Dr. Mehmet Burak Güneşer
11.	28.12.2020 – 01.01.2021	Pulpa Hastalıkları	Doç. Dr. Mehmet Burak Güneşer
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	Pulpa Hastalıkları	Doç. Dr. Mehmet Burak Güneşer
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Periapikal Doku Hastalıkları	Doç. Dr. Mehmet Burak Güneşer
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	Periapikal Doku Hastalıkları	Doç. Dr. Mehmet Burak Güneşer

DHF 331 – Endodonti II			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Periapikal Doku Hastalıkları	Doç. Dr. Mehmet Burak Güneşer
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Periapikal Doku İyileşmesi ve Başarı Değerlendirmesi	Doç. Dr. Mehmet Burak Güneşer
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	Endodontide Sistemik Hastalıklar	Dr. Öğr. Üyesi Asiye Nur Dinçer
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Dişlerin Kök Kanal Tedavisi için Hazırlanması (Anestezi)	Dr. Öğr. Üyesi Asiye Nur Dinçer
5.	22.03.2021 – 26.03.2021	Dişlerin Kök Kanal Tedavisi için Hazırlanması (İzolasyon)	Dr. Öğr. Üyesi Asiye Nur Dinçer
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Tanı ve Tedavi Planlaması	Uzm. Dr. Gamze Nalcı
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Tanı ve Tedavi Planlaması	Uzm. Dr. Gamze Nalcı
	12.04.2021 – 16.04.2021	Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	19.04.2021 – 23.04.2021		
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	Tanı ve Tedavi Planlaması (Vaka Sunumu)	Uzm. Dr. Gamze Nalcı
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	Retreatment	Uzm. Dr. Betül Aycan Alim
10.	10.05.2021 – 14.05.2021	Retreatment	Uzm. Dr. Betül Aycan Alim
11.	17.05.2021 – 21.05.2021	Endodontik Tedavi Endikasyon-Kontrendikasyon ve Tek Seans Kanal Tedavisi	Uzm. Dr. Betül Aycan Alim
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	Endodontik Tedavide Başarısızlık ve Çözümleri	Dr. Öğr. Üyesi Asiye Nur Dinçer
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	Endodontik Tedavide Başarısızlık ve Çözümleri	Dr. Öğr. Üyesi Asiye Nur Dinçer
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	Endodontik Tedavide Başarısızlık ve Çözümleri	Dr. Öğr. Üyesi Asiye Nur Dinçer

PERİODONTOLOJİ I

Dersin sorumlu hocası: Prof. Dr. Banu Arzu ALKAN

Amacı: Diş hekimlerinin mesleklerini profesyonelce icra etmeleri için periodontoloji alanında teknik bilgi ve beceriyi kazanmalarını, gerekli tedavi prosedürlerini öğrenmelerini amaçlar.

Çıktısı: Periodontolojideki tarihsel gelişmeleri bilir. Periodontoloji alanında temel kavramları bilir. Periodontal hastalık ve durumların klinik tanısını koyar. Periodontal hastalık ve durumların tedavilerini bilir.

DHF313 PERİODONTOLOJİ I			
		GÜZ DÖNEMİ	
	Tarih	Ders Konusu	Öğretim Üyesi
1.	05.10.2020– 09.10.2020	Periodontolojinin Tanıtımı	Doç. Dr. Umut BALLI
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Periodonsiyumun Anatomisi	Doç. Dr. Umut BALLI
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Periodontal Hastalığın Etiyolojisi: Mikrobiyoloji ve oral flora	Doç. Dr. Umut BALLI
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil	Periodontal Hastalığın Etiyolojisi: Sekonder etyolojik faktörler	Doç. Dr. Umut BALLI
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Dişetin savunma mekanizması	Doç. Dr. Umut BALLI
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Periodontal hastalık immünolojisi	Doç. Dr. Umut BALLI
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Periodontal hastalığın patogenezi:Gingivitis'in patogenezi	Doç. Dr. Umut BALLI
	23.11.2020 – 27.11.2020	Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	30.11.2020 – 04.12.2020		
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	Periodontal hastalığın patogenezi: Periodontitis'in patogenezi	Doç. Dr. Umut BALLI
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Periodontal hastalığın patogenezi: a.Patogenez üzerine etkili modifiye edici faktörler b.Periodontal hastalık ve genetik yatkınlık	Doç. Dr. Umut BALLI
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Periodontal hastalıkların sınıflaması I	Doç. Dr. Umut BALLI
11.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil	Periodontal hastalıkların sınıflaması II	Doç. Dr. Umut BALLI
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	Dişeti morfolojik değişimleri: Dişeti büyümeleri, Dişeti çekilmeleri	Doç. Dr. Umut BALLI
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Periodontal cep/Ataşman kaybı/Kemik Defektleri	Doç. Dr. Umut BALLI
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	Klinik Teşhis ve Tanı: Medikal ve dental hikaye, indeksler	Doç. Dr. Umut BALLI
	25.01.2021-05.02.2021		

DHF313 PERİODONTOLOJİ I			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Öğretim Üyesi
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	İleri teşhis ve tanı	Uzm. Dr. Ahmet AYDOĞDU
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Periodontal hastalık tanısında radyografik inceleme	Uzm. Dr. Ahmet AYDOĞDU
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	Periodontal ve sistemik sağlık arasındaki ilişki I	Uzm. Dr. Ahmet AYDOĞDU
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Periodontal ve sistemik sağlık arasındaki ilişki II	Uzm. Dr. Ahmet AYDOĞDU
5.	22.03.2021 - 26.03.2021	Periodontal ve sistemik sağlık arasındaki ilişki III	Uzm. Dr. Ahmet AYDOĞDU
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Periodontal ve sistemik sağlık arasındaki ilişki IV	Uzm. Dr. Ahmet AYDOĞDU
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Periodontal ve sistemik sağlık arasındaki ilişki V	Uzm. Dr. Ahmet AYDOĞDU
	12.04.2021 – 16.04.2021		
	19.04.2021 – 23.04.2021		
	23 Nisan Cuma resmi tatil		
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	Periodontal hastalıklarda risk ve prognozun belirlenmesi	Uzm. Dr. Ahmet AYDOĞDU
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	Tıbbi Bozukluğu Olan Hastaların Periodontal Tedavileri, Profilaksi	Uzm. Dr. Ahmet AYDOĞDU
10.	10.05.2021 – 14.05.2021 12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı	Akut Dişeti Enfeksiyonları	Uzm. Dr. Ahmet AYDOĞDU
11.	17.05.2021 – 21.05.2021 19 Mayıs Resmi Tatil	Çocukluk Çağında Dişeti Hastalığı	Uzm. Dr. Ahmet AYDOĞDU
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	Hormonal Değişiklikler ve Periodontal Dokular	Uzm. Dr. Ahmet AYDOĞDU
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	Yaşlılık ve Periodosiyum	Uzm. Dr. Ahmet AYDOĞDU
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	Sigara -Periodontal Hastalık İlişkisi	Uzm. Dr. Ahmet AYDOĞDU
	14.06.2021-18.06.2021		

PEDODONTİ I

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Gülçin DOĞUSAL

Amacı: Çocuk hastaya yaklaşım tekniklerinin öğrenilmesi. Süt ve daimi dişlerin sürme mekanizmalarının ve zamanlarının öğrenilmesi. Çocuklarda oklüzyonun gelişimi ve korunmasına yönelik tedavi yöntemleri hakkında bilgi sahibi olunması

Çıktısı: Çocuk ağız ve diş sağlığıyla ilgili temel konular. Çocuğun psikolojik gelişimi. Davranış yönlendirme teknikleri. Süt dişlerinin morfolojisi, diş sürme kronolojisi, rezorpsiyon mekanizmaları ve bununla ilişkili faktörler. Çocuklarda oklüzyonun gelişimi ve korunması. Süt dişi erken kaybında yer tutucu yapımı. Çürük gelişimi ve çocuklarda çürük riski. Bebeklerde ve ergenliğe kadar olan çocukluk döneminde koruyucu ve konservatif tedaviler. Çocuk diş hekimliğinde kullanılan restoratif materyaller

DHF308- PEDODONTİ I			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	05.10.2020– 09.10.2020	Çocuk Diş Hekimliği ve Çocuk Ağız Diş Sağlığı	Dr Öğr Üyesi M.Sarp KAYA
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Çocuklarda Psikolojik Gelişim	Dr Öğr Üyesi M.Sarp KAYA
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Çocuk Hastada Dental Korku ve Davranış Rehberliği	Dr Öğr Üyesi M.Sarp KAYA
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Tatil	Diş Gelişimi	Dr Öğr Üyesi M.Sarp KAYA
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Süt Dişlerinin Morfolojik ve Histolojik Özellikleri	Dr Öğr Üyesi M.Sarp KAYA
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Diş Sürmesi ve Eksfoliyasyonu	Dr Öğr Üyesi M.Sarp KAYA
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Dişlerin Sürme Kronolojileri ve Sürme Sırasında Karşılaşılan Sorunlar	Dr Öğr Üyesi M.Sarp KAYA
23.11.2020 – 27.11.2020		Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
30.11.2020 – 04.12.2020			
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	Süt ve Sürekli Dişlerde Görülen Anomaliler	Dr Öğr Üyesi M.Sarp KAYA
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Gelişimsel Mine Defektleri	Dr Öğr Üyesi M.Sarp KAYA
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Çocuklarda Diş Çürükleri	Dr Öğr Üyesi M.Sarp KAYA
11.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Resmi Tatil	Çocuk Süt ve Sürekli Dişlerinde Çürük Lokalizasyonu ve Tipleri	Dr Öğr Üyesi M.Sarp KAYA
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	Çocuklarda Çürük Riskinin Değerlendirilmesi	Dr Öğr Üyesi M.Sarp KAYA
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Çocuklarda Çürükten Korunma	Dr Öğr Üyesi M.Sarp KAYA
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	Kanıtla Dayalı Diş Hekimliği	Dr Öğr Üyesi M.Sarp KAYA
25.01.2021-05.02.2021		Güz Dönemi Final Haftası	

ORTODONTİ I

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Berza YILMAZ

Amacı: Normal büyüme ve gelişimin temel prensiplerini ve onun ortodonti ile ilişkisini vermek; normal okluzyon ve stomatognatik sistemi değerlendirmek; ortodontik anomalileri ve onların etyolojilerini öğretmek.

Çıktısı: Büyüme ve gelişimin temel prensiplerini ve kraniofasial yapıların büyüme ve gelişimini açıklayabileceklerdir. Dental arkların ve okluzyonun nasıl geliştiğini anlatabileceklerdir. Farklı tipteki malokluzyonları tanımlayabilecek ve onları etyolojilerine göre sınıflandırabileceklerdir. Etyolojik faktörlerin dentofasial yapılar üzerindeki etkilerini

anlayabileceklerdir. Temel tanı araçlarını kullanabilecek ve ortodontik anomalileri teşhis edebileceklerdir

DHF312 – ORTODONTİ I			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Öğretim Üyesi
1.	05.10.2020– 09.10.2020	Ortodontiye Giriş	Uzm. Dt. Ezgi SUNAL
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Yüz iskeletinin embriyonel büyüme ve gelişimi	Uzm. Dt. Ezgi SUNAL
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Kraniofasiyal kompleksin prenatal büyüme ve gelişimi	Uzm. Dt. Ezgi SUNAL
4.	26.10.2020 – 30.10.2020	Büyüme Teorileri- Fonksiyonel Matriks Hipotezi	Uzm. Dt. Ezgi SUNAL
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Büyüme ve gelişimde temel kavramlar	Uzm. Dt. Ezgi SUNAL
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Kemiksel organların büyümesinde temel prensipler	Uzm. Dt. Ezgi SUNAL
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Maksillanın postnatal büyüme ve gelişimi	Uzm. Dt. Ezgi SUNAL
	23.11.2020 – 27.11.2020	Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	30.11.2020 – 04.12.2020		
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	Mandibulanın postnatal büyüme ve gelişimi	Uzm. Dt. Ezgi SUNAL
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Büyüme gelişim tespit yöntemleri	Uzm. Dt. Ezgi SUNAL
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Dudak damak yarıkları etiyojisi	Uzm. Dt. Ezgi SUNAL
11.	28.12.2020 – 01.01.2021	Dentoalveolar büyüme ve gelişim	Dr. Öğr. Üyesi Banu KILIÇ
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	Daimi dentisyonun gelişimi	Dr. Öğr. Üyesi Banu KILIÇ
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Ortodontide oklüzyon kavramı ve terminoloji	Dr. Öğr. Üyesi Banu KILIÇ
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	Stomatognatik sistemin fizyolojisi	Dr. Öğr. Üyesi Banu KILIÇ
	25.01.2021-05.02.2021	Güz Dönemi Final Haftası	

AĞIZ DIŞ VE ÇENE CERRAHİSİ I

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Özge DOĞANAY

Amacı: Ağız diş ve çene cerrahisi kapsamında ilgili bilgi sahibi olmak, problemin teşhisi ve hastaları ilgili bölüme doğru şekilde yönlendirebilmek.

Çıktısı: Cerrahi işlem öncesi hastayı değerlendirir. Hastanın şikayetlerini ve hikayesini kaydeder, tıbbi ve dental öykü(anamnez) alır. Genel sağlık yönünden hastayı ASA sınıflandırmasına göre sınıflandırır. Vital bulguları normal değerleri ile tanımlar. Vital bulgulardaki değişiklikleri tanıyıp değerlendirir. Çeşitli sistemlerle ilgili sistemik hastalıkları tanımlar. Sistemik hastalıklara göre dental/cerrahi işlemi modifiye eder, hastayı uzmanla konsülte eder. Tıbbi acil durumları tanımlar. Oluşabilecek muhtemel acil durumlarla sistemik hastalıkların ilişkisini tanımlar.Muhtemel tıbbi acil durumlar için klinikte bulundurulması

gereken ilaçları ve ekipmanı sıralar. Muhtemel bir acil durumda profesyonel acil yardım gelene kadar yapılması gerekenleri teorik düzeyde kavrar. Sistemik hastalığa sahip bireylerde istenilmesi gereken tahlilleri tanımlar. Hastanın var olan tahlillerini yorumlar. Yara çeşitlerini tanımlar. Yara iyileşmesinin evrelerini tanımlar. Diş çekimi sonrası yara iyileşmesi sırasında meydana gelen olayları tanımlar. Diş ve çevresi sert ve yumuşak dokuların yara iyileşmesi sırasında oluşabilecek komplikasyonları ve tedavilerini tanımlar. Hücre çeşitlerinin iyileşme sürecine olan etkilerini tanımlar. Dokulara göre normal ve anormal iyileşmeleri tanımlar. Asepsi ve antisepsiyi tanımlar. Cerrahi işlem öncesi aseptik koşulları hazırlar. Hastayı ve hekimi muhtemel çapraz enfeksiyondan korur. Sterilizasyon ve dezenfeksiyonu tanımlar. Sterilizasyon ve dezenfeksiyon yöntemlerini sınıflandırır. Diş hekimliğinde uygulanabilecek sterilizasyon ve dezenfeksiyon yöntemlerini tanımlar. Diş çekiminde kullanılacak aletleri tanımlar. Minör çene cerrahisinde kullanılacak cerrahi seti hazırlar. Major çene cerrahisi işlemlerinde kullanılacak cerrahi aletleri tanımlar. Normal diş çekimini tanımlar. Diş çekim endikasyonlarını açıklar. Diş çekim kontrendikasyonlarını açıklar. Diş çekiminde kullanılacak manevralarını tanımlar. Normal diş çekimi yapılamayacak olguları tanımlar. Komplikasyonlu diş çekimi için gerekli ekipmanı hatırlar. Komplikasyonlu diş çekimi için yapılması gereken manevraları tanımlar. Diş çekimi sırasında meydana gelebilecek komplikasyonları tanımlar. Komplikasyonların önlenmesi için yapılması gerekenleri tanımlar. Olası bir komplikasyonda yapılması gerekenleri tanımlar. Ağız diş ve çene cerrahisinde kullanılan kesi tekniklerini ve ekipmanı tanımlar. Dikiş atma prensiplerini kullanılan dikiş materyallerini tanımlar. Dişlerin gömülü kalma sebeplerini kategorize eder. Çenelerde gömülü dişlerden kaynaklanan sorunları tanımlar. Gömülü dişlerle ilgili muhtemel tedavi seçeneklerini tasarlar. Kök ucu rezeksiyonu endikasyonlarını ve kontrendikasyonlarını sınıflandırır. Kök ucuna yapılacak cerrahi teknikleri kavrar. Kök ucu rezeksiyonunun başarı kriterlerini tanımlar. Diş Transplantasyonu ve reimplantasyonunun endikasyon ve kontrendikasyonlarını tanımlar. Transplantasyon ve reimplantasyon öncesi ve sonrası yapılması gereken hususları hatırlar.

DHF 314- AĞIZ DIŞ VE ÇENE CERRAHİSİ I			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Öğretim Üyesi
1.	05.10.2020– 09.10.2020	Ağız Ve Çene Cerrahisinde Kullanılan Cerrahi Aletler	Dr. Öğr. Üyesi Özge Doğanay
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Diş Çekimi Genel İlkeleri, Endikasyonları Ve Kontrendikasyonları	Dr. Öğr. Üyesi Özge Doğanay
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Çekimi Genel İlkeleri, Endikasyonları Ve Kontrendikasyonları	Dr. Öğr. Üyesi Özge Doğanay
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil	Diş Çekim Teknikleri	Dr. Öğr. Üyesi Özge Doğanay
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Komplikasyonlu Diş Çekimi	Dr. Öğr. Üyesi Özge Doğanay
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Diş Çekimi Komplikasyonları	Dr. Öğr. Üyesi Özge Doğanay
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Diş Çekimi Komplikasyonları	Dr. Öğr. Üyesi Özge Doğanay
	23.11.2020 – 27.11.2020	Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	30.11.2020 – 04.12.2020		
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	Kesi Ve Dikiş Teknikleri	Dr. Öğr. Üyesi Özge Doğanay
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Kesi Ve Dikiş Teknikleri	Dr. Öğr. Üyesi Özge Doğanay
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Gömülü Dişler, Patogenez, Tanı Ve Cerrahi Uygulamaları	Dr. Öğr. Üyesi Özge Doğanay
11.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil	Gömülü Dişler, Patogenez, Tanı Ve Cerrahi Uygulamaları	Dr. Öğr. Üyesi Özge Doğanay
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	Gömülü Dişler, Patogenez, Tanı Ve Cerrahi Uygulamaları	Dr. Öğr. Üyesi Özge Doğanay
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Kök Ucu Rezeksiyonu	Dr. Öğr. Üyesi Özge Doğanay
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	Diş Transplantasyonu ve Reimplantasyonu	Dr. Öğr. Üyesi Özge Doğanay
	25.01.2021-05.02.2021	Güz Dönemi Final Haftası	

DHF 314- AĞIZ DIŞ VE ÇENE CERRAHİSİ I			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Öğretim Üyesi
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Hastanın Cerrahi Öncesi Değerlendirilmesi	Dr. Öğr. Üyesi Nurettin Diker
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Diş Hekimliğinde Sistemik Hastalıkların Önemi	Dr. Öğr. Üyesi Nurettin Diker
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	Diş Hekimliğinde Sistemik Hastalıkların Önemi	Dr. Öğr. Üyesi Nurettin Diker
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Diş Hekimliğinde Sistemik Hastalıkların Önemi	Dr. Öğr. Üyesi Nurettin Diker
5.	22.03.2021 – 26.03.2021	Diş Hekimliğinde Sistemik Hastalıkların Önemi	Dr. Öğr. Üyesi Nurettin Diker
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Diş Hekimliğinde Sistemik Hastalıkların Önemi	Dr. Öğr. Üyesi Nurettin Diker
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Diş Hekimliğinde Sistemik Hastalıkların Önemi	Dr. Öğr. Üyesi Nurettin Diker
	12.04.2021 – 16.04.2021	Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	19.04.2021 – 23.04.2021 23 Nisan Cuma resmi tatil		
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	Diş Hekimliğinde Sistemik Hastalıkların Önemi	Dr. Öğr. Üyesi Nurettin Diker
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	Diş Hekimliğinde Sistemik Hastalıkların Önemi	Dr. Öğr. Üyesi Nurettin Diker
10.	10.05.2021 – 14.05.2021 12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı	Laboratuvar Bulguları Ve Diş Hekimliği Açısından Önemi, Tıbbi Konsültasyon	Dr. Öğr. Üyesi Nurettin Diker
11.	17.05.2021 – 21.05.2021 19 Mayıs Resmi Tatil	Yara Çeşitleri Ve Tedavisi	Dr. Öğr. Üyesi Nurettin Diker
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	Kemik Ve Yumuşak Dokuda İyileşme (Graft, Flep, Kırık V.S.)	Dr. Öğr. Üyesi Nurettin Diker
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	Asepsi Prensipleri Ve Cerrahi Hazırlık	Dr. Öğr. Üyesi Nurettin Diker
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	Sterilizasyon Ve Dezenfeksiyon Yöntemleri	Dr. Öğr. Üyesi Nurettin Diker
	14.06.2021-18.06.2021	Bahar Dönemi Final Haftası	
	21.06.2021-25.06.2021		

AĞIZ DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİ I

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi İrfan SARICA

Amacı: Radyografik görüntü oluşum prensiplerini, farklı klinik vakalarda başvurulması gereken radyografi tekniklerini öğretmek ve çekilen radyografileri yorumlayabilmelerini sağlamak.

Çıktısı: x- ışını oluşum mekanizmasını ve X-ışınının fiziksel özelliklerini açıklar. Radyasyonun biyolojik etkilerini ve radyasyondan korunma yöntemlerini tanımlar. Klinik gereksinimlere göre uygun radyografik metodu seçer, tekniğin uygulanışını ve film banyo işlemini tanımlar. Radyografik olarak anatomik yapıları tanıır, patolojik görüntüleri yorumlayabilir

DHF 319- AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ I			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Ekstraoral Projeksiyonlar ve Anatomi-1	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Ekstraoral Projeksiyonlar ve Anatomi-2	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	Ekstraoral Projeksiyonlar ve Anatomi-3	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Panoramik Görüntüleme Tekniği, Panoramik Radyografide Hasta Pozisyonlandırması	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
5.	22.03.2021 - 26.03.2021	Panoramik Radyografide Çekim Hataları	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Panoramik Görüntülerin Yorumlanması	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Radyografik Anatomi ve Görüntünün Yorumlanması-1	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
	12.04.2021 – 16.04.2021		
	19.04.2021 – 23.04.2021	Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	23 Nisan Cuma resmi tatil		
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	Radyografik Anatomi ve Görüntünün Yorumlanması-2	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	Dental Radyolojik Algoritma	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
10.	10.05.2021 – 14.05.2021 12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı	Radyografi Değerlendirme	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
11.	17.05.2021 – 21.05.2021 19 Mayıs Resmi Tatil	Anamnez	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	İntraal Oral Muayene	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	Ekstra Oral Muayene	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	Genel Tekrar	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
	14.06.2021-18.06.2021	Bahar Dönemi Final Haftası	
	21.06.2021-25.06.2021		

GENEL PATOLOJİ

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe KIRAN

Amacı: Genel patoloji konuları, organ ve sistemlerde hastalık oluşumuna neden olan yapısal değişiklikler ve fonksiyonel bozukluklar ile bunların nedenleri ve oluşum mekanizmalarını öğretmek.

Çıktısı: Patolojinin tanımını yapar, hastalıkların gelişim sürecinde patolojinin kullandığı yöntemleri tanımlar ve örnekler verir. Hücre zedelenmesine karşı hücrenin verdiği uyum yanıtlarını değerlendirebilir. Karsinogenezin temel kavramlarının tanımını yapar. Benign ve malign tümörlerin patolojik özelliklerini tanımlar.

DHF303 – Genel Patoloji			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Patolojiye Giriş	Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe KIRAN
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Adaptasyon	Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe KIRAN
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	Hücre İçi Madde Birikimleri	Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe KIRAN
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Hücre Zedelenmesi I	Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe KIRAN
5.	22.03.2021 - 26.03.2021	Hücre Zedelenmesi II	Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe KIRAN
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Hemodinamik Bozukluklar I	Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe KIRAN
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Tekrar	Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe KIRAN
12.04.2021 – 16.04.2021		Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
19.04.2021 – 23.04.2021 23 Nisan Cuma resmi tatil			
8.	26.04.2021 – 30.04.2021		
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	Hemodinamik Bozukluklar III	Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe KIRAN
10.	10.05.2021 – 14.05.2021 12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı	İnflamasyon I	Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe KIRAN
11.	17.05.2021 – 21.05.2021 19 Mayıs Resmi Tatil	İnflamasyon II	Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe KIRAN
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	Neoplazi I	Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe KIRAN
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	Neoplazi II	Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe KIRAN
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	Tekrar	Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe KIRAN
14.06.2021-18.06.2021		Bahar Dönemi Final Haftası	
21.06.2021-25.06.2021			

PERİODONTOLOJİ KLİNİK ÖNCESİ UYGULAMA

Dersin sorumlu hocası: Prof. Dr. Banu Arzu ALKAN

Amacı: Periodontal aletlerin kullanım şeklini ve amacını öğretmek. Periodontal tedavisi sırasında hasta ve hekim pozisyonlarını öğretmek.

Çıktısı: Periodontal tedavi sırasında doğru hasta ve hekim çalışma pozisyonlarını uygulayabileceklerdir. Çalışılan bölgeye ve amaca uygun el aletini seçebileceklerdir. III. El aletini doğru şekilde tutabileceklerdir. Supra ve subgingival diştaşlarını doğru şekilde diş yüzeyinden uzaklaştırabileceklerdir.

DHF317-PERİODONTOLOJİ KLİNİK ÖNCESİ UYGULAMA			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Öğretim Üyesi
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Simulasyon lab. tanıtımı ve genel çalışma prensipleri	Uzm. Dr. M. Yakup SARI
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Simulasyon lab'da supragingival diş yüzeyi temizliği: Mak.Ant.	Uzm. Dr. M. Yakup SARI
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	Simulasyon lab'da supragingival diş yüzeyi temizliği: Mak.Ant.	Uzm. Dr. M. Yakup SARI
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Simulasyon lab'da supragingival diş yüzeyi temizliği: Mak.Ant.	Uzm. Dr. M. Yakup SARI
5.	22.03.2021 - 26.03.2021	Simulasyon lab'da supragingival diş yüzeyi temizliği: Mak.Post.	Prof. Dr. Arzu ALKAN
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Simulasyon lab'da supragingival diş yüzeyi temizliği: Mak.Post.	Prof. Dr. Arzu ALKAN
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Simulasyon lab'da supragingival diş yüzeyi temizliği: Mak.Post.	Prof. Dr. Arzu ALKAN
8.		Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
9.			
10.	26.04.2021 – 30.04.2021	Simulasyon lab'da supragingival diş yüzeyi temizliği: Mand.Ant.	Uzm. Dr. Ahmet AYDOĞDU
11.	03.05.2021 – 07.05.2021	Simulasyon lab'da supragingival diş yüzeyi temizliği: Mand.Ant.	Uzm. Dr. Ahmet AYDOĞDU
12.	10.05.2021 – 14.05.2021 12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı	Simulasyon lab'da supragingival diş yüzeyi temizliği: Mand.Ant.	Uzm. Dr. Ahmet AYDOĞDU
13.	17.05.2021 – 21.05.2021 19 Mayıs Resmi Tatil	Simulasyon lab'da supragingival diş yüzeyi temizliği: Mand.Post.	Uzm. Dr. Demet ŞAHİN
14.	24.05.2021 – 28.05.2021	Simulasyon lab'da supragingival diş yüzeyi temizliği: Mand Post.	Uzm. Dr. Demet ŞAHİN
15.	31.05.2021 – 04.06.2021	Simulasyon lab'da supragingival diş yüzeyi temizliği: Mand Post.	Uzm. Dr. Demet ŞAHİN
16.	07.06.2021 – 11.06.2021	Simulasyon lab'da supragingival diş yüzeyi temizliği:Genel Tekrar	Doç. Dr. Umut BALLI

KLİNİK FARMAKOLOJİ

Dersin sorumlu hocası: Prof. Dr. Ahmet Gökhan AKKAN

Amacı: Tedavide kullanılacak ilaçların temel etki ve yan etki mekanizmaları, sınıflandırılmaları ve kullanım yerleri hakkında temel bir bilgi vermek.

Çıktısı: Bu dönemde anlatılan ilaçların farmakokinetik ve farmakodinamik özelliklerini bilmek. Bu dönemde anlatılan ilaçların sınıflandırılmasını bilmek. Bu dönemde anlatılan ilaçların yan etki mekanizma çeşitleri ve tedavisini bilmek. Bu dönemde anlatılan ilaçların ilaç-ilaç, ilaç-besin etkileşimlerini bilmek

PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ KLİNİK GÖZLEM

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi IŞıl TURP

Amacı: Protetik diş tedavisi kliniğinde yapılan uygulamalar ve kullanılan malzemeler hakkında gözlem yapmayı sağlamak

Çıktısı: Hastanın tedavi için hazırlanmasını bilir. Tedavi öncesi hastadan anamnez alınacağını bilir. Yapılan protetik tedavinin ismini bilir.

RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ KLİNİK GÖZLEM

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Burcu OĞLAKÇI

Amacı: Restoratif diş tedavisi kliniğinde yapılan uygulamalar ve kullanılan malzemeler hakkında gözlem yapmayı sağlamak

Çıktısı: Hastanın tedavi için hazırlanmasını bilir. Tedavi öncesi hastadan anamnez alınacağını bilir. Yapılan restoratif tedavinin ismini bilir. Tedavi için gerekli malzemeleri bilir. Hasta kalktıktan sonra ortamın nasıl hazırlanacağını bilir.

ENDODONTİ KLİNİK GÖZLEM

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Asiye Nur DİNÇER

Amacı: Endodonti kliniğinde yapılan uygulamalar ve kullanılan malzemeler hakkında gözlem yapmayı sağlamak

Çıktısı: Hastanın tedavi için hazırlanmasını bilir. Tedavi öncesi hastadan nasıl anamnez alınacağını bilir. Yapılan tedavinin ismini bilir. Tedavi için gerekli malzemeleri bilir. Hasta kalktıktan sonra ortamın nasıl hazırlanacağını bilir.

PERİODONTOLOJİ KLİNİK GÖZLEM

Dersin sorumlu hocası: Prof. Dr. Banu Arzu ALKAN

Amacı: Periodontal aletlerin kullanım şeklini ve amacını öğretmek. Periodontal tedavisi sırasında hasta ve hekim pozisyonlarını öğretmek.

Çıktısı: Periodontal tedavi sırasında doğru hasta ve hekim çalışma pozisyonlarını uygulayabileceklerdir. Çalışılan bölgeye ve amaca uygun el aletini seçebileceklerdir. El aletini doğru şekilde tutabileceklerdir. Supra ve subgingival diştaşlarını doğru şekilde diş yüzeyinden uzaklaştırabileceklerdir.

ORTODONTİ KLİNİK GÖZLEM

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Berza YILMAZ

Amacı: 3. sınıfta verilen teorik ortodonti eğitiminin klinik gözlemi

Çıktısı: Ortodontik tedavi ihtiyacı ile ilgili bilgi sahibi olmalıdır. Ortodontik tedavi teknikleri hakkında bilgi sahibi olmalıdır. Sefalometrik analizlerle ilgili bilgi sahibi olmalıdır

PEDODONTİ KLİNİK GÖZLEM

Dersin sorumlu hocası: Doç. Dr. Meltem BAKKAL

Amacı: Öğrencilerin Pedodonti kliniğine gelerek, kliniklerin işleyişi ve yapılan tedaviler hakkında bilgi sahibi olması, kullanılan malzemelerin tanınması ve hazırlanmasını, hastanın tedaviye başlamadan önceki hazırlık sürecini görmesini, hekimi asiste etmeyi öğrenmesi ve hastalara oral hijyen eğitimi vererek hastayla ilk temaslarının sağlanması amaçlanmaktadır

Çıktısı: Pedodonti anabilim dalının klinik düzeni ve yapılan tedaviler hakkında bilgi sahibi olur. Hastanın tedaviye hazırlanma sürecini ve tedavi sonrası hastaya verilen önerileri açıklar. Klinikte kullanılan diş hekimliği materyal ve malzemelerini tanır ve nasıl hazırlandığını açıklar. Diş hekimine tedavileri sırasında asiste eder

AĞIZ DIŞ VE ÇENE CERRAHİSİ KLİNİK GÖZLEM

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Özge DOĞANAY

Amacı: Ağız diş ve çene cerrahisi kapsamında ilgili bilgi sahibi olmak, problemin teşhisi ve hastaları ilgili bölüme doğru şekilde yönlendirebilmek.

Çıktısı: Cerrahi işlem öncesi hastayı değerlendirir. Hastanın şikayetlerini ve hikayesini kaydeder, tıbbi ve dental öykü(anamnez) alır. Genel sağlık yönünden hastayı ASA sınıflandırmasına göre sınıflandırır. Vital bulguları normal değerleri ile tanımlar. Vital bulgulardaki değişiklikleri tanıyıp değerlendirir. Çeşitli sistemlerle ilgili sistemik hastalıkları tanımlar. Muhtemel tıbbi acil durumlar için klinikte bulundurulması gereken ilaçları ve ekipmanı sıralar. Muhtemel bir acil durumda profesyonel acil yardım gelene kadar yapılması gerekenleri pratik düzeyde kavrar. Sistemik hastalığa sahip bireylerde istenilmesi gereken tahlilleri tanımlar. Hastanın var olan tahlillerini yorumlar. Diş ve çevresi sert ve yumuşak dokuların yara iyileşmesi sırasında oluşabilecek komplikasyonları ve tedavilerini tanır. Asepsi ve antisepsiyi uygulamayı öğrenir. Cerrahi işlem öncesi aseptik koşulları hazırlar. Hastayı ve hekimi muhtemel çapraz enfeksiyondan korumak için önlemler alır. Diş çekiminde kullanılacak aletleri vakaya göre seçmeyi öğrenir. Minör çene cerrahisinde kullanılacak cerrahi seti hazırlar. Ağız diş ve çene cerrahisinde kullanılan kesi tekniklerini ve ekipmanı tanır. Dikiş atma prensiplerini kullanılan dikiş materyallerini tanır

AĞIZ DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ KLİNİK GÖZLEM

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi İrfan SARICA

Amacı: Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi Kliniğinde yapılan uygulamalar, çekilen röntgenlerin değerlendirilmesi sırasında gözlem yapmayı sağlamak

Çıktısı: Hastadan nasıl anamnez alacağını bilir. Anamnezi sisteme nasıl yazacağını bilir. Muayene için gerekli malzemeleri bilir. Röntgende anatomik noktaları tanır. Hasta kalktıktan sonra ortamın nasıl toparlanacağını bilir.

2020- 2021 EĞİTİM ve ÖĞRETİM YILI IV.SINIF DERS PROGRAMI

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ					
2020 - 2021 Eğitim - Öğretim Yılı Güz Dönemi Haftalık Ders Programı					
IV. SINIF					
Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8:30-09:15	DHF408 Pedodonti II	DHF414 Ağız Diş ve Çene Cerrahisi II	DHF440 Ağız Diş ve Çene Radyolojisi II	DHF442 Protetik Diş Tedavisi IV	DHF459 Periodontoloji II
	Online	Online	Online	Online	Online
9:30-10:15	DHF434 Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji	DHF414 Ağız Diş ve Çene Cerrahisi II	DHF439 Endodonti III	DHF438 Restoratif Diş Tedavisi III	DHF459 Periodontoloji II
	Online	Online	Online	Online	Online
10:30-11:15		DHF441 Ağız Hastalıkları	DHF460 Ortodonti II	DHF401 Oral Patoloji	
		Online	Online	Online	
11:30-12:15		DHF441 Ağız Hastalıkları	DHF460 Ortodonti II	DHF401 Oral Patoloji	
		Online	Online	Online	
12:30-13:30					
13:30-14:15					
14:30-15:15					
15:30-16:15					
16:30-17:15					

DHF435 Dermatoloji – Hematoloji dersi asenkron yapılacaktır

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ 2020-2021 EĞİTİM DÖNEMİ 4. SINIF AKADEMİK
TAKVİM

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ 2020-2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI AKADEMİK TAKVİMİ		
4. SINIF		
	BAŞLANGIÇ	BİTİŞ
GÜZ YARIYILI	05.10.2020	22.01.2021
GÜZ DÖNEMİ KLİNİK EĞİTİM	14.09.2020	29.01.2021
GÜZ YARIYILI VİZE	23.11.2020	04.12.2020
MAZARET SINAVI	21.12.2020	25.12.2020
DÖNEMLİK DERSLER FİNAL	25.01.2021	29.01.2021
DÖNEMLİK DERSLER BÜTÜNLEME	08.02.2021	12.02.2021
SÖMESTR TATİLİ	25.01.2021	19.02.2021
KLİNİK EĞİTİM SÖMETR TATİL	01.02.2021	05.02.2021
BAHAR DÖNEMİ KLİNİK EĞİTİM	08.02.2021	25.06.2021
BAHAR YARIYILI	22.02.2021	11.06.2021
BAHAR YARIYILI VİZE	12.04.2021	22.04.2021
MAZARET SINAVI	17.05.2021	21.05.2021
FİNAL SINAVI	14.06.2021	25.06.2021
BÜTÜNLEME SINAVI	05.07.2021	09.07.2021
TEK DERS SINAVI		
KLİNİK EĞİTİM TELAFİ HAFTASI	28.06.2021	09.07.2021

2020-2021 EĞİTİM DÖNEMİ 4. SINIF DERS PLANI

4. YIL							
Ders Kodu	Ders Adı	D	D.D	T	U	K	AKTS
DHF434	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji	G	T	1	-	1	2
DHF401	Oral Patoloji	G	T	2	-	2	2
DHF435	Dermatoloji/Hematoloji	G	T	1	-	1	1
DHF436	Ağrı	B	T	1	-	1	2
DHF450	Dentoalveolar Travma	B	T	1	-	1	2
DHF441	Ağız Hastalıkları	Y	T	2	-	2	2
DHF442	Protetik Diş Tedavisi IV	Y	T	1	-	1	2
DHF438	Restoratif Diş Tedavisi III	Y	T	1	-	1	2
DHF439	Endodonti III	Y	T	1	-	1	2
DHF459	Periodontoloji II	Y	T	2	-	2	4
DHF408	Pedodonti II	Y	T	1	-	1	2
DHF460	Ortodonti II	Y	T	2	-	2	2
DHF414	Ağız Diş ve Çene Cerrahisi II	Y	T	2	-	2	2
DHF440	Ağız Diş ve Çene Radyoloji II	Y	T	1	-	1	4
DHF451	Klinik Eğitim Protetik Diş Tedavisi I	Y	T	-	2	1	4
DHF452	Klinik Eğitim Restoratif Diş Tedavisi I	Y	T	-	2	1	4
DHF453	Klinik Eğitim Endodonti I	Y	İ	-	2	1	4
DHF454	Klinik Eğitim Periodontoloji I	Y	İ	-	2	1	4
DHF455	Klinik Eğitim Ortodonti I	Y	İ	-	2	1	4
DHF456	Klinik Eğitim Pedodonti I	Y	İ	-	2	1	4
DHF457	Klinik Eğitim Ağız Diş ve Çene Cerrahisi I	Y	İ	-	2	1	4
DHF458	Klinik Eğitim Ağız Diş ve Çene Radyolojisi I	Y	T	-	2	1	4
TOPLAM				19	16	27	63

ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ

Dersin sorumlu hocası: Prof. Dr. Meliha Meriç KOÇ

Amacı: Bu dersin amacı Ulusal Çekirdek Eğitim Programında belirtilen öğrenim hedeflerini göz önünde bulundurarak öğrencilerin enfeksiyon hastalıklarının genel belirti ve bulgularını tanıması, ayırıcı tanısını yaparak temel enfeksiyon hastalıklarının tanısını ve temel tedavi yönetimini yapması ve gerekiyorsa enfeksiyon hastalıkları uzmanına yönlendirebilmesi konusunda gerekli bilgileri öğrenmeleridir

Çıktısı: Enfeksiyon hastalıkları ile ilişkili anamnez alır ve fizik muayene yapar. Gerektiğinde işlem öncesi hasta onamı alır. Enfeksiyon hastalıkları semptom ve bulgularını açıklar. Enfeksiyon Hastalıklarının ülkemizdeki epidemiyolojisini açıklar. Enfeksiyon Hastalıklarının tanı ve ayırıcı tanısındaki yaklaşımları ve alınacak biyolojik örnekleri açıklar. Temel enfeksiyon hastalıklarının acil ve/veya tedavisini açıklar. Menenjit, sepsis gibi acil enfeksiyon hastalıklarında hastanın uygun yönetimini açıklar. Erişkinler popülasyonda aktif ve pasif bağışıklamayı açıklar. Sağlık bakımı ilişkili enfeksiyonların tanı, tedavi ve korunma yollarını açıklar. El hijyen kurallarını açıklar ve uygular. Akılcı antibiyotik kullanım yöntemlerini açıklar ve hastalar üzerinde göz önünde bulundurur

DHF434 Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	05.10.2020– 09.10.2020	Enfeksiyon Hastalıklarına Giriş	Uzm.Dr. Sibel BOLUKÇU
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Edinsel İmmun Yetersizlik Sendromu (AIDS)	Uzm.Dr. Sibel BOLUKÇU
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Viral Hepatit	Uzm.Dr. Sibel BOLUKÇU
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil	Tetanoz	Uzm.Dr. Sibel BOLUKÇU
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Erişkin Bağışıklama	Uzm.Dr. Sibel BOLUKÇU
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Sterilizasyon-Dezenfeksiyon I	Uzm.Dr. Sibel BOLUKÇU
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Sterilizasyon-Dezenfeksiyon II (Diş hekimliği ile ortak anlatılacak)	Uzm.Dr. Sibel BOLUKÇU
	04.11.2019 – 08.11.2019	23.11.2020 – 27.11.2020	
	11.11.2019 – 15.11.2019	30.11.2020 – 04.12.2020	
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	El yıkama	Uzm.Dr. Sibel BOLUKÇU
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Diş Hekimliğinde Enfeksiyon Kontrolü	Uzm.Dr. Sibel BOLUKÇU
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Su ve Havalandırma Kaynaklı Enfeksiyonlar	Uzm.Dr. Sibel BOLUKÇU
11.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil	Atık Yönetimi	Uzm.Dr. Sibel BOLUKÇU
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	Ağız-içi Enfeksiyonlar ve İntra-kranial Enfeksiyonlar	Uzm.Dr. Sibel BOLUKÇU
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Enfektif Endokardit ve Diş Hekimliği	Uzm.Dr. Sibel BOLUKÇU
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	Akılcı Antibiyotik Kullanımı	Uzm.Dr. Sibel BOLUKÇU

ORAL PATOLOJİ

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe KIRAN

Amacı: Dersin amacı, oral ve maksillofasial bölgeyi etkileyen hastalıkların patolojik olarak ayırıcı tanısını yapmayı öğretmektir.

Çıktısı: Oral kavite anatomisi ve histolojisini bilir. pulpa patolojilerini tanımlar. gingival patolojileri tanımlar. periodontal bölge patolojilerini tanımlar. Oral kavite tepkisel büyümeleri tanımlar. Odontojenik ve nonodontojenik çene kistlerini tanımlar. Odontojenik tümörleri tanımlar. Oral kavitenin pigmente lezyonlarını ve tümörlerini tanımlar. Nonodontojenik tümörleri tanımlar. stomatitleri tanımlar. lökoplaki ve oral skuamöz hücreli karsinomun patolojik özelliklerini tanımlar

DHF401 – ORAL PATOLOJİ			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	05.10.2020 – 09.10.2020	ORAL PATOLOJİYE GİRİŞ	Dr Öğr. Üyesi Tuğçe KIRAN
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	EPİTELYAL PATOLOJİLER I	Dr Öğr. Üyesi Tuğçe KIRAN
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	EPİTELYAL PATOLOJİLER II (MELANOTİK LEZYONLAR)	Dr Öğr. Üyesi Tuğçe KIRAN
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil	EPİTELYAL PATOLOJİLER III (LÖKOPLAKİ-SKUAMÖZ HÜCRELİ KARSİNOM)	Dr Öğr. Üyesi Tuğçe KIRAN
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	YUMUŞAK DOKU LEZYONLARI I	Dr Öğr. Üyesi Tuğçe KIRAN
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	YUMUŞAK DOKU LEZYONLARI II	Dr Öğr. Üyesi Tuğçe KIRAN
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	TEKRAR	Dr Öğr. Üyesi Tuğçe KIRAN
23.11.2020 – 27.11.2020		Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
30.11.2020 – 04.12.2020			
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	ODONTOJENİK KİSTLER I	Dr Öğr. Üyesi Tuğçe KIRAN
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	ODONTOJENİK KİSTLER II	Dr Öğr. Üyesi Tuğçe KIRAN
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	ODONTOJENİK TÜMÖRLER I	Dr Öğr. Üyesi Tuğçe KIRAN
11.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil	ODONTOJENİK TÜMÖRLER II	Dr Öğr. Üyesi Tuğçe KIRAN
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	STOMATİTLER VE MUKOKUTANÖZ HASTALIKLAR	Dr Öğr. Üyesi Tuğçe KIRAN
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	TÜKRÜK BEZİ HASTALIKLARI	Dr Öğr. Üyesi Tuğçe KIRAN
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	TEKRAR	Dr Öğr. Üyesi Tuğçe KIRAN
25.01.2021-05.02.2021		Güz Dönemi Final Haftası	

DERMATOLOJİ/HEMATOLOJİ

Dersin sorumlu hocası: Doç. Dr. Fatma Pelin CENGİZ

Amacı: Deri ve Zührevi Hastalıkları hastalarından anamnez alma ve fizik muayene yapma, hastayı hazırlama ve sunma becerilerini; sık karşılaşılan Deri ve Zührevi Hastalıkları hastalıklarına birinci basamak düzeyinde tanı koyabilme, TT düzeyinde olan hastalıklarda tedavi planlama, takip etme, ya da tanı ve tedavi amaçlı Deri ve Zührevi Hastalıkları amaçlanmaktadır.

Çıktısı:Elementer lezyonları tanımlarının öğrenilmesi. Döküntülü hastalıkların öğrenilmesi. Derinin bakteriyel ve mantar enfeksiyonlarının öğrenilmesi. Derinin paraziter hastalıkları. Ağızda yarası olan hastaya yaklaşım.Kaşıntılı hastaya yaklaşım

AĞRI

Dersin sorumlu hocası: Doç. Dr. Nükhet KÜTÜK

Amacı: Dersin amacı çene yüz bölgelerinde görülen ağrı tiplerinin tanısının konması ve tedavisinin başarıyla gerçekleştirilmesidir.

Çıktısı: Ağrı oluşum mekanizmalarını tanımlar. Ağrı yollarını tanımlar. Çene yüz bölgesinde görülen ağrıları teşhis edebilmek için klinik değerlendirme yapar. Çene yüz bölgesinde görülen ağrı tiplerini ayırt edebilir ve sınıflandırabilir. Atipik yüz ağrılarının tedavi protokolleri hakkında bilgi sahibidir. Nevraljiform yüz ağrılarının tedavi protokolleri hakkında bilgi sahibidir

DHF436 AĞRI			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Öğretim Üyesi
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Ağrı	Öğr. Gör. Dr. Muhittin Çalım
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Ağrı	Öğr. Gör. Dr. Muhittin Çalım
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	Analjezik İlaçlar	Öğr. Gör. Dr. Muhittin Çalım
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Analjezik İlaçlar	Öğr. Gör. Dr. Muhittin Çalım
5.	22.03.2021 - 26.03.2021	Postoperatif Ağrı Yönetimi	Öğr. Gör. Dr. Muhittin Çalım
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Postoperatif Ağrı Yönetimi	Öğr. Gör. Dr. Muhittin Çalım
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Çene yüz bölgesi ağrıları (Diş hekimliğinde ağrının klinik önemi ve yüz ağrılarının değerlendirilmesi)	Öğr. Gör. Dr. Muhittin Çalım
12.04.2021 – 16.04.2021		Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası Ders İşlenmeyecektir	
19.04.2021 – 23.04.2021 23 Nisan Cuma resmi tatil			
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	Çene yüz bölgesi ağrıları (Atipik yüz ağrıları)	Doç. Dr. Nükhet Küçük
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	Çene yüz bölgesi ağrıları (Kas ağrıları)	Dr. Öğr. Üyesi Özge Doğanay
10.	10.05.2021 – 14.05.2021 12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı	Çene yüz bölgesi ağrıları (Nevraljiler)	Prof. Dr. Alper Alkan
11.	17.05.2021 – 21.05.2021 19 Mayıs Resmi Tatil	Nöropatik ağrılar ve değerlendirilmesi	Dr. Öğr. Üyesi Türker Yücesoy
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	Postoperatif ağrı (Pre-emptif analjezi Postoperatif analjezik ajanlar)	Doç. Dr. Nükhet Küçük
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	Dental ağrı (Ağrı yolları)	Doç. Dr. Mehmet Burak Güneşer
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	Diş İle ilgili ağrılar	Doç. Dr. Mehmet Burak Güneşer
14.06.2021-18.06.2021		Bahar Dönemi Final Haftası	
21.06.2021-25.06.2021			

DENTOALVEOLAR TRAVMA

Dersin sorumlu hocası: Doç. Dr. Meltem BAKKAL

Amacı: Dental yaralanmalar ve tedavileri hakkında teorik bilgi vermektir.

Çıktısı: Dental yaralanmaları tanımlar. süt ve sürekli dişlerdeki dental yaralanmaları tanıır. dental travma olgularında acil tedaviyi bilir. dental travma olgularında hasta yönlendirmeyi bilir.

DHF450 – Dentoalveolar Travma			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Travmaya Giriş- Muayene	Doç. Dr. Meltem Bakkal
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Travma Sınıflaması- Travma Vakalarında Antibiyotik Kullanımı	Doç. Dr. Meltem Bakkal
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	Sert Diş Dokularında Yaralanma	Uzm. Dr. Ceren Değer
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Pulpa Ve Diş Sert Dokularında Yaralanma I	Doç. Dr. M. Burak Güneşer
5.	22.03.2021 - 26.03.2021	Pulpa Ve Diş Sert Dokularında Yaralanma li	Doç. Dr. M. Burak Güneşer
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Pulpa Ve Diş Sert Dokularında Yaralanma lii	Doç. Dr. M. Burak Güneşer
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Periodontal Dokularda Yaralanma I	Doç. Dr. Meltem Bakkal
	12.04.2021 – 16.04.2021	Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	19.04.2021 – 23.04.2021 23 Nisan resmi tatil		
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	Periodontal Dokularda Yaralanma li	Doç. Dr. Meltem Bakkal
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	Gingiva Ve Oral Mukozada Yaralanma	Doç. Dr. Meltem Bakkal
10.	10.05.2021 – 14.05.2021 12-13-14 Mayıs Bayram		
11.	17.05.2021 – 21.05.2021 19 Mayıs Resmi Tatil	Destek Kemiklerin Yaralanması; Çene Yüz Bölgesi Travmaları I	Dr. Öğr. Üyesi Nurettin Diker
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	Destek Kemiklerin Yaralanması; Çene Yüz Bölgesi Travmaları li	Dr. Öğr. Üyesi Nurettin Diker
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	Süt Dişlerinde Travma Ve Tedavi I Ve li	Doç. Dr. Meltem Bakkal
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	Travmada Radyolojik Değerlendirme	Uzm. Dr. İrfan Sarıca
	14.06.2021-18.06.2021	Bahar Dönemi Final Haftası	
	21.06.2021-25.06.2021		

AĞIZ HASTALIKLARI

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Türker YÜCESOY

Amacı: Ağız diş ve diş benzeri dokular ve çene ve çevre dokularda meydana gelen hastalıkların tanı, tedavi ve önlenmesi ile ilgili yaklaşımlara sahip olmaktır.

Çıktısı: Ağız diş ve diş benzeri dokular ve çene ve çevre dokularda meydana gelen hastalıkların tanı, tedavi ve önlenmesi ile ilgili yaklaşımlara sahiptir. Hasta ve/veya hasta yakınlarından tıbbi ve dental öykü (anamnez) alır, ağız diş, çene ve çevre dokular ve diş benzeri yapıların muayenesini yapar. Ağız diş ve diş benzeri dokular vçene ve çevre dokuların hastalıkları ile bu hastalıklara neden olabilecek sistemik hastalıkların vücudu etkileme yollarını, hastalıklarda ortaya çıkan ağız ve çevresindeki fonksiyon bozukluklarını kavrar. Diş hekimliği uygulamalarında sorumluluk alır diğer meslektaşları ve diğer sağlık personeli ile etkili ekip çalışması yapar ve ilgili sektörlerle işbirliği içinde çalışır. Yaşamı doğrudan tehdit eden durumları tanır, tıbbi acil durumları ve koruyucu tedavileri yönetir ve yönlendirir.

DHF 441- AĞIZ HASTALIKLARI			
	Tarih	GÜZ DÖNEMİ Ders Konusu	Öğretim Üyesi
1.	05.10.2020 – 09.10.2020	Ağız Mukozasının İşlevi, Epitel, Ağız Savunma Mekanizmaları	Dr. Öğr. Üyesi. Nurettin Diker
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Ağız Mukozasının İşlevi, Epitel, Ağız Savunma Mekanizmaları	Dr. Öğr. Üyesi. Nurettin Diker
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Mukozada Meydana Gelen Değişiklikler Ve Hastalık Değeri Taşımayan Lezyonlar	Dr. Öğr. Üyesi. Nurettin Diker
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil	Ağız Mukozası Ve Çevresinde Yumuşak Dokuya Ait Gelişim Bozuklukları	Dr. Öğr. Üyesi. Nurettin Diker
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Ağız Mukozası Ve Çevresinde Yumuşak Dokuya Ait Gelişim Bozuklukları	Dr. Öğr. Üyesi. Nurettin Diker
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Dişlerdeki Gelişim Bozuklukları	Dr. Öğr. Üyesi. Nurettin Diker
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Ağız Mukozasının Vezikülöbüllöz Lezyonları	Dr. Öğr. Üyesi. Nurettin Diker
	23.11.2020 – 27.11.2020	Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	30.11.2020 – 04.12.2020		
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	Ağız Mukozasının Vezikülöbüllöz Lezyonları	Dr. Öğr. Üyesi. Nurettin Diker
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Ağız Mukozasının Ülseratif Lezyonları	Dr. Öğr. Üyesi. Nurettin Diker
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Ağız Mukozasının Ülseratif Lezyonları	Dr. Öğr. Üyesi. Nurettin Diker
11.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil	Ağız Mukozasının Beyaz Lezyonları	Dr. Öğr. Üyesi. Nurettin Diker
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	Ağız Mukozasının Beyaz Lezyonları	Dr. Öğr. Üyesi. Nurettin Diker
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Ağız Mukozasının Kırmızı-Mavi Lezyonları	Dr. Öğr. Üyesi. Nurettin Diker
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	Ağız Mukozasının Pigmente Lezyonları	Dr. Öğr. Üyesi. Nurettin Diker

DHF 441- AĞIZ HASTALIKLARI		
DHF 441- AĞIZ HASTALIKLARI		
BAHAR DÖNEMİ		
Tarih	Ders Konusu	Öğretim Üyesi
22.02.2021 – 26.02.2021	Ağız Mukozasının Verrükal-Papiller Lezyonları	Dr. Öğr. Üyesi. Türker Yücesoy
01.03.2021 – 05.03.2021	Ağız Mukozasının Verrükal-Papiller Lezyonları	Dr. Öğr. Üyesi. Türker Yücesoy
08.03.2021 – 12.03.2021	Ağız Mukozasının Bakteriyel Enfeksiyonları	Dr. Öğr. Üyesi. Türker Yücesoy
15.03.2021 – 19.03.2021	Ağız Mukozasının Spesifik Enfeksiyonları	Dr. Öğr. Üyesi. Türker Yücesoy
22.03.2021 - 26.03.2021	İyi Huylu Tümörler Ve Tümör Benzeri Lezyonlar	Dr. Öğr. Üyesi. Türker Yücesoy
29.03.2021 – 02.04.2021	İyi Huylu Tümörler Ve Tümör Benzeri Lezyonlar	Dr. Öğr. Üyesi. Türker Yücesoy
05.04.2021 – 09.04.2021	İyi Huylu Tümörler Ve Tümör Benzeri Lezyonlar	Dr. Öğr. Üyesi. Türker Yücesoy
12.04.2021 – 16.04.2021	Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
19.04.2021 – 23.04.2021		
26.04.2021 – 30.04.2021	Premalign Lezyonlar	Dr. Öğr. Üyesi. Türker Yücesoy
03.05.2021 – 07.05.2021	Premalign Lezyonlar	Dr. Öğr. Üyesi. Türker Yücesoy
10.05.2021 – 14.05.2021	Premalign Lezyonlar	Dr. Öğr. Üyesi. Türker Yücesoy
12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı		
17.05.2021 – 21.05.2021	Malign Tümörler	Dr. Öğr. Üyesi. Türker Yücesoy
19 Mayıs Resmi Tatil		
24.05.2021 – 28.05.2021	Malign Tümörler	Dr. Öğr. Üyesi. Türker Yücesoy
31.05.2021 – 04.06.2021	Malign Tümörler	Dr. Öğr. Üyesi. Türker Yücesoy
07.06.2021 – 11.06.2021	Malign Tümörler	Dr. Öğr. Üyesi. Türker Yücesoy
14.06.2021-18.06.2021	Bahar Dönemi Final Haftası	
21.06.2021-25.06.2021		

PROTETİK DIŞ TEDAVİSİ IV

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Işıl TURP

Amacı: Total ve bölümlü protez hastalarında ağız içi muayene, ağız hazırlıkları, planlama, yapım aşamaları ve yöntemleri ile ortaya çıkabilecek sorunlar hakkında bilgi aktarmaktır. Ayrıca aşırı rezorbe maksiller ve mandibuler rezidüel sırtların varlığında total protez yapım tekniklerini öğretmektir. Doğal diş ve implant destekli sabit protetik restorasyon çeşitleri, sabit protezlerin klinik aşamalarını, overdenture ve immedat protezlerin endikasyon, kontrendikasyon ve yapım yöntemlerini öğretmektir.

Çıktısı: Tam protezlerin klinik ve laboratuvar yapım aşamalarını tanımlar ve yorumlar. Geriatrik hastalara yaklaşımı geliştirir. Sabit protezlerle ilgili genel kavramları ve sabit protezlerde destek diş preparasyon prensiplerini tanımlar,preparasyonu tamamlanmış dişteki hazırlıkları belirler. Sabit protezlerin bitim aşamalarını sıralar. Dental porseleni tanımlar, kullanım alanlarını örnekler. Köprü gövdelerinin dişsiz kretlerle olan ilişkisini anlatır. Mevcut hareketli bölümlü proteze göre kron yapım yöntemlerini gösterir. Sabit protezlerde estetiğin önemini vurgular. İmplant destekli sabit protez çeşitlerini gruplandırır. Overdenture ve İmmedat protezlerin klinik ve laboratuvar aşamalarını tanımlar ve yorumlar

DHF442 PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ IV			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	05.10.2020 – 09.10.2020	Köprü Söktümü	Dr. Abdurrahman Şahinbaş
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Diş Hekimliğinde Fiberler	Dr. Abdurrahman Şahinbaş
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Post-Core Sistemleri 2	Dr. Abdurrahman Şahinbaş
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil	Simanlar& Simantasyon	Dr. Abdurrahman Şahinbaş
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Adeziv Simantasyon	Dr. Abdurrahman Şahinbaş
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	İleri Protez Planlaması 1	Dr. Abdurrahman Şahinbaş
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	İleri Protez Planlaması 2	Dr. Abdurrahman Şahinbaş
	23.11.2020 – 27.11.2020	Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	30.11.2020 – 04.12.2020		
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	Dişeti Sıvı Kontrolü ve Gingival Retraksiyon	Dr. Öğr. Üyesi Şule Tuğba Deniz
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Tam Seramik Restorasyonlar	Dr. Öğr. Üyesi Şule Tuğba Deniz
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Diş Hekimliğinde Renk	Dr. Öğr. Üyesi Şule Tuğba Deniz
11.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil	Adeziv Köprüler	Dr. Öğr. Üyesi Şule Tuğba Deniz
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	İnlay-Onlay-Endokron Restorasyonları	Dr. Öğr. Üyesi Şule Tuğba Deniz
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Laminate Veneer Restorasyonlar	Dr. Öğr. Üyesi Şule Tuğba Deniz
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	Periodontal Desteği Zayıflamış Dişlerde Restorasyon	Dr. Öğr. Üyesi Şule Tuğba Deniz
	25.01.2021-05.02.2021	Güz Dönemi Final Haftası	

DHF442 PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ IV			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Fonksiyonel Ölçü, Kenar Şekillendirmesi	Dr. Öğr. Üyesi Işıl Turp
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Nötral Zon	Dr. Öğr. Üyesi Işıl Turp
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	Tam Protezlerde Cilalı Yüzeyler	Dr. Öğr. Üyesi Işıl Turp
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Tam Protezlerde Cilalı Yüzeyler	Dr. Öğr. Üyesi Işıl Turp
5.	22.03.2021 - 26.03.2021	Lingualize Okluzyon	Dr. Öğr. Üyesi Işıl Turp
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Hareketli Bölümlü Protezlerde Planlama	Dr. Öğr. Üyesi Işıl Turp
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Hareketli Bölümlü Protezlerde Planlama	Dr. Öğr. Üyesi Işıl Turp
	12.04.2021 – 16.04.2021	Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	19.04.2021 – 23.04.2021 23 Nisan Cuma resmi tatil		
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	Protez Adeziv Ve Temizleyicileri	Dr. Hatice Defne Burduroğlu
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	Overdenture Protezler	Dr. Hatice Defne Burduroğlu
10.	10.05.2021 – 14.05.2021 12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı	İmplant Destekli Tam Protezler	Dr. Hatice Defne Burduroğlu
11.	17.05.2021 – 21.05.2021 19 Mayıs Resmi Tatil	İmmediat Protezler	Dr. Hatice Defne Burduroğlu
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	Tek Tam Protezler	Dr. Hatice Defne Burduroğlu
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	Hassas Tutucular	Dr. Hatice Defne Burduroğlu
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	Tam Protezlerde Fonasyon	Dr. Hatice Defne Burduroğlu
	14.06.2021-18.06.2021	Bahar Dönemi Final Haftası	
	21.06.2021-25.06.2021		

RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ III

Dersin sorumlu hocası: Doç. Dr. Nazmiye DÖNMEZ

Amacı: Restoratif tedavideki yenilikler ve güncel tedavi yaklaşımları hakkında bilgi sahibi olmalarını sağlamak,

Çıktısı: Lisans düzey yeterliliklerine dayalı olarak ideal hekim kuramlarını kullanarak, kapsamlı tedavi uygular. Mesleki sorumluluk bilinci ile mesleki değerler ve etik ilkelere uygun davranır. Çürük lezyonlarının en iyi ve doğru şekilde tedavi edilmesini sağlar. Güncel tedavi yaklaşımları hakkında bilgi edinir. Restorasyonların tamirinin gerekli olduğu durumlarda tamir materyalini bilir ve uygular. Hastalara karşı ve klinikteki takım arkadaşlarına karşı sorumluluklarını bilir. Estetik diş tedavileri hakkında en son yaklaşımları bilir. Travma esnasında ve sonrasında uygulanması gereken aşamaları uygular. Dişhekimliği eğitimi, uygulama, araştırma ve yönetimi uzmanlık alanlarında bilişim teknolojilerini etkin bir şekilde kullanır. Mesleğin gelişimine katkı sağlayacak organizasyonlarda görev ve sorumluluk alır.

DHF 438 – RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ III			
		GÜZ DÖNEMİ	
	Tarih	Ders Konusu	Öğretim Üyesi
1.	05.10.2020 – 09.10.2020	Çürük temizleme yöntemleri,	Doç Dr. Nazmiye Dönmez
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Çürük temizleme yöntemleri,	Doç. Dr. Nazmiye Dönmez
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Minimal invaziv kaviteler	Dr. Öğrt Üyesi Burcu Oğlakçı
4.	26.10.2020 – 30.10.2020	Minimal invaziv kaviteler	Dr. Öğrt Üyesi Burcu Oğlakçı
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Kavite dezenfektanları	Doç.Dr.Nazmiye Dönmez
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Restorasyon yenilenmesi ve tamirindeki kriterler	Dr. Öğrt Üyesi Burcu Oğlakçı
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Restorasyonların bitim ve polisaj işlemleri	Dr. Öğrt Üyesi Burcu Oğlakçı
8.	23.11.2020 – 27.11.2020	Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
9.	30.11.2020 – 04.12.2020		
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	Gerodontoloji	Doç.Dr.Nazmiye Dönmez
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Gerodontoloji	Doç.Dr.Nazmiye Dönmez
10	21.12.2020 – 25.12.2020	Estetik direk anterior restorasyonlar,	Doç.Dr.Nazmiye Dönmez
.	28.12.2020 – 01.01.2021	Estetik direk anterior restorasyonlar,	Doç.Dr.Nazmiye Dönmez
.	04.01.2021 – 08.01.2021	Dijital gülüş tasarımı	Prof.Dr. Evrim Dalkılıç
13	11.01.2021 – 15.01.2021	İndirekt restorasyonlar,	Doç.Dr.Nazmiye Dönmez
.	18.01.2021 – 22.01.2021	İndirekt restorasyonlar	Doç.Dr.Nazmiye Dönmez
.			

DHF 438 – RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ III			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Öğretim Üyesi
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Cad-cam	Doç.Dr.Nazmiye Dönmez
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Kanal tedavili dişlerin restorasyonu	Doç.Dr.Nazmiye Dönmez
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	Diş hekimliğinde fiberlerin kullanımı	Doç.Dr.Nazmiye Dönmez
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Diş hekimliğinde kontak ve kontur,	Doç.Dr.Nazmiye Dönmez
5.	22.03.2021 - 26.03.2021	Matriks sistemleri	Doç.Dr.Nazmiye Dönmez
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Beyazlatma-1	Prof. Dr. Evrim Dalkılıç
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Beyazlatma-2	Prof. Dr. Evrim Dalkılıç
8.	12.04.2021 – 16.04.2021	Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
9.	19.04.2021 – 23.04.2021		
10.	26.04.2021 – 30.04.2021	Işık kaynakları	Prof. Dr. Evrim Dalkılıç
11.	03.05.2021 – 07.05.2021	Restoratif diş hekimliğinde lazer uygulamaları	Dr. Öğr Üyesi Zümrüt Özdoğan
12.	10.05.2021 – 14.05.2021	Restoratif diş hekimliğinde lazer uygulamaları	Dr. Öğr Üyesi Zümrüt Özdoğan
13.	17.05.2021 – 21.05.2021	Güncel adeziv materyallerdeki gelişmeler	Prof. Dr. Evrim Dalkılıç
14.	24.05.2021 – 28.05.2021	Güncel kompozit materyallerdeki gelişmeler	Prof.Dr. Evrim Dalkılıç
15.	31.05.2021 – 04.06.2021	Klinik Olguların Tanısı, Planlama ve Tedavi Seçenekleri-1	Doç.Dr.Nazmiye Dönmez
16.	07.06.2021 – 11.06.2021	Klinik Olguların Tanısı, Planlama ve Tedavi Seçenekleri-2	Prof. Dr. Evrim Dalkılıç

ENDODONTİ III

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Asiye Nur DİNÇER

Amacı: Endodontik tedavilerin başarısızlığı, acil endodontik yaklaşımlar, travma, apeksifikasyon ve apeksogenezis, devital beyazlatma, endodontik cerrahi, geriatrik, rejeneratif endodonti, mikroendodonti, endodontik mikrobiyoloji, antibiyotik kullanımı, endodontinin ortodonti ve periodontoloji ile ilişkisini öğretmektir.

Çıktısı: Endodontik tedavinin başarısızlıklarını ve tedavisini bilir. Acil vakalarda tedavi yaklaşımlarını bilir. Endodontik mikrobiyoloji hakkında bilgi sahibi olur. Endodontide antibiyotik kullanımını bilir. Endodontik beyazlatma işlemlerini bilir. Apeksogenezis ve apeksifikasyon uygulamalarını bilir. Rejeneratif endodonti uygulamalarını bilir. Endodontik tedavide lazer kullanım alanlarını bilir. Travmatik dental yaralanmaları ve tedavi yaklaşımlarını bilir. Endodontik cerrahi yaklaşımlarını bilir. Endodonti ile periodontoloji ilişkisini bilir. Endodonti ile ortodonti ilişkisini bilir. Kök rezorbsiyonlarını ve tedavi yaklaşımlarını bilir. Geriatrik endodonti hakkında bilgi sahibi olur. Mikroendodontik tedavi yaklaşımlarını bilir.

DHF 439 – Endodonti III			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	05.10.2020 – 09.10.2020	Endodontide Döner Alet Sistemleri	Dr. Öğr. Üyesi Asiye Nur Dinçer
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Endodontide Döner Alet Sistemleri	Dr. Öğr. Üyesi Asiye Nur Dinçer
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Endodontide Döner Alet Sistemleri	Doç Dr. Mehmet Burak Güneşer
4.	26.10.2020 – 30.10.2020	Endodontide Döner Alet Sistemleri	Doç Dr. Mehmet Burak Güneşer
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Endodontik Tedavide Acil Yaklaşımlar	Uzm. Dr. Betül Aycan Alim
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Endodontik Tedavide Acil Yaklaşımlar	Uzm. Dr. Betül Aycan Alim
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Endodontik Mikrobiyoloji	Uzm. Dr. Betül Aycan Alim
23.11.2020 – 27.11.2020		Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
30.11.2020 – 04.12.2020			
10.	07.12.2020 – 11.12.2020	Endodontide Antibiyotik Kullanımı	Uzm. Dr. Betül Aycan Alim
11.	14.12.2020 – 18.12.2020	Endodontide Lazer	Uzm. Dr. Gamze Nalcı
12.	21.12.2020 – 25.12.2020	Rejeneratif Endodonti	Uzm. Dr. Gamze Nalcı
13.	28.12.2020 – 01.01.2021	Rejeneratif Endodonti	Uzm. Dr. Gamze Nalcı
14.	04.01.2021 – 08.01.2021	Rejeneratif Endodonti	Uzm. Dr. Gamze Nalcı
15.	11.01.2021 – 15.01.2021	Endodontik Cerrahi	Dr. Öğr. Üyesi Asiye Nur Dinçer
16.	18.01.2021 – 22.01.2021	Endodontik Cerrahi	Dr. Öğr. Üyesi Asiye Nur Dinçer

DHF 439 – Endodonti III			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Endodontik Cerrahi	Dr. Öğr. Üyesi Asiye Nur Dinçer
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Endodontik Beyazlatma	Doç Dr. Mehmet Burak Güneşer
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	Endodontik Beyazlatma	Doç Dr. Mehmet Burak Güneşer
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Endodontik Beyazlatma	Doç Dr. Mehmet Burak Güneşer
5.	22.03.2021 – 26.03.2021	Endodonti Periodontoloji İlişkileri	Dr. Öğr. Üyesi Asiye Nur Dinçer
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Endodonti Periodontoloji İlişkileri	Dr. Öğr. Üyesi Asiye Nur Dinçer
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Endodonti Ortodonti İlişkileri	Dr. Öğr. Üyesi Asiye Nur Dinçer
12.04.2021 – 16.04.2021		Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
19.04.2021 – 23.04.2021			
10.	26.04.2021 – 30.04.2021	Endodonti Ortodonti İlişkileri	Dr. Öğr. Üyesi Asiye Nur Dinçer
11.	03.05.2021 – 07.05.2021	Kök Rezorpsiyonları	Uzm. Dr. Gamze Nalcı
12.	10.05.2021 – 14.05.2021	Kök Rezorpsiyonları	Uzm. Dr. Gamze Nalcı
13.	17.05.2021 – 21.05.2021	Geriatrik Endodonti	Uzm. Dr. Gamze Nalcı
14.	24.05.2021 – 28.05.2021	Mikroendodontik Tedavi	Uzm. Dr. Betül Aycan Alim
15.	31.05.2021 – 04.06.2021	İmmünoloji	Uzm. Dr. Betül Aycan Alim
16.	07.06.2021 – 11.06.2021	Endodontide Olgu Sunumları	Uzm. Dr. Betül Aycan Alim

PERİODONTOLOJİ II

Dersin sorumlu hocası: Prof. Dr. Banu Arzu ALKAN

Amacı: Diş hekimlerinin periodontoloji alanında teknik bilgi ve beceriyi kazanmalarını, gerekli tedavi prosedürlerini öğrenmelerini amaçlar.

Çıktısı: Periodontoloji alanında temel kavramları bilir. Periodontal hastalık ve durumların klinik tanısını koyar. Periodontal hastalık ve durumların tedavilerini bilir. Periodontal hastalık ve durumların tedavilerini yapar.

DHF444 PERİODONTOLOJİ II			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Öğretim Üyesi
1.	05.10.2020 – 09.10.2020	Periodontal tedavi planlaması	Uzm. Dr. M.Yakup SARI
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Mekanik plak kontrolü	Uzm. Dr. M.Yakup SARI
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Kimyasal plak kontrolü	Uzm. Dr. M.Yakup SARI
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil	Periodontal El Aletleri/Ultrasonik ve sonik aletler ve kullanımları	Uzm. Dr. M.Yakup SARI
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Cerrahi olmayan periodontal tedaviler, sonuçları ve idamesi	Uzm. Dr. M.Yakup SARI
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Periodontal tedavide kemotöröpötik yaklaşımlar	Uzm. Dr. M.Yakup SARI
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Periodontal cerrahiye giriş	Uzm. Dr. M.Yakup SARI
	23.11.2020 – 27.11.2020	Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	30.11.2020 – 04.12.2020		
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	Gingivektomi, Gingivoplasti, Frenektomi: yöntem, yara iyileşmesi ve sonuçları	Prof. Dr. Arzu ALKAN
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Flep Operasyonu: yöntem	Prof. Dr. Arzu ALKAN
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Flep Operasyonu: yara iyileşmesi ve sonuçları	Prof. Dr. Arzu ALKAN
11.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil	RezektifPeriodontal Cerrahi: yöntem, yara iyileşmesi ve sonuçları	Prof. Dr. Arzu ALKAN
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	RejeneratifPeriodontal Tedavi: yöntem	Prof. Dr. Arzu ALKAN
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	RejeneratifPeriodontal Tedavi: yara iyileşmesi ve sonuçları	Prof. Dr. Arzu ALKAN
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	Furkasyon Problemleri ve Tedavileri	Prof. Dr. Arzu ALKAN
	25.01.2021-05.02.2021		

DHF444 PERİODONTOLOJİ II			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Öğretim Üyesi
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Periodontal plastik cerrahi: yöntem	Prof. Dr. Arzu ALKAN
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Periodontal plastik cerrahi: yara iyileşmesi ve sonuçları	Prof. Dr. Arzu ALKAN
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	Destekleyici Periodontal Tedavi	Uzm. Dr. Demet ŞAHİN
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Oklüzal Travma ve Tedavisi	Uzm. Dr. Demet ŞAHİN
5.	22.03.2021 – 26.03.2021	Lazer Destekli Periodontal Tedavi	Uzm. Dr. Demet ŞAHİN
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Multidisipliner Tedavi Yaklaşımları: Restoratif tedavi	Uzm. Dr. Demet ŞAHİN
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Multidisipliner Tedavi Yaklaşımları: Ortodonti	Uzm. Dr. Demet ŞAHİN
	12.04.2021 – 16.04.2021	Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	19.04.2021 – 23.04.2021 23 Nisan Cuma resmi tatil		
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	Multidisipliner Tedavi Yaklaşımları: Endodonti	Uzm. Dr. Demet ŞAHİN
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	Halitosis ve tedavisi	Uzm. Dr. Demet ŞAHİN
10.	10.05.2021 – 14.05.2021 12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı	Olgu sunumu I	Uzm. Dr. Demet ŞAHİN
11.	17.05.2021 – 21.05.2021 19 Mayıs Resmi Tatil	Olgu sunumu II	Uzm. Dr. Mehmet Yakup SARI
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	Olgu sunumu III	Uzm. Dr. Ahmet AYDOĞDU
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	Olgu sunumu IV	Prof. Dr. Arzu ALKAN
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	Olgu sunumu V	Doç. Dr. Umut BALLI

PEDODONTİ II

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Pınar KINAY TARAN

Amacı: Bu dersin amacı, pedodonti pratik eğitimine yönelik gerekli bilgileri vermektir.

Çıktısı: Süt ve sürekli dişlerin morfolojik ve histolojik farklılıklarının öğrenilmesi. Okluzyon gelişiminin takip edilmesi ve çıkabilecek problemlerin belirlenmesi. Çocuk hastanın, normal fiziksel, zihinsel ve psikolojik gelişiminin yorumlanabilmesi. Koruyucu ortodontik tedavi prensiplerin öğrenilmesi.

DHF 408 – PEDODONTİ II			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	05.10.2020 – 09.10.2020	Pedodontide Muayene	Dr. Öğr. Üyesi Pınar KINAY TARAN
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Pedodontide Teşhis ve Tedavi Planlaması I (0-3 yaş ve 3-6 yaş)	Dr. Öğr. Üyesi Pınar KINAY TARAN
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Pedodontide Teşhis ve Tedavi Planlaması II (6-12 yaş)	Dr. Öğr. Üyesi Pınar KINAY TARAN
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil	Pedodontide Teşhis ve Tedavi Planlaması III (12-18 yaş)	Dr. Öğr. Üyesi Pınar KINAY TARAN
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Pedodontide Radyolojik Değerlendirme	Dr. Öğr. Üyesi Pınar KINAY TARAN
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Hormonlar	Dr. Öğr. Üyesi Pınar KINAY TARAN
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Çocuklarda Periodontal Sağlık	Dr. Öğr. Üyesi Pınar KINAY TARAN
	23.11.2020 – 27.11.2020	Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	30.11.2020 – 04.12.2020		
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	Konjenital Hastalıklar ve Sendromlar I	Dr. Öğr. Üyesi Pınar KINAY TARAN
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Konjenital Hastalıklar ve Sendromlar II	Dr. Öğr. Üyesi Pınar KINAY TARAN
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Pedodontide Lokal Anestezi ve Diş Çekimi	Dr. Öğr. Üyesi Pınar KINAY TARAN
11.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil	Süt Dişlerinde Pulpa Tedavileri I- Pulpa kaplamaları	Dr. Öğr. Üyesi Pınar KINAY TARAN
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	Süt Dişlerinde Pulpa Tedavileri II- Pulpotomi	Dr. Öğr. Üyesi Pınar KINAY TARAN
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Süt Dişlerinde Pulpa Tedavileri III- Pulpektomi	Dr. Öğr. Üyesi Pınar KINAY TARAN
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	Süt Dişlerinde Pulpa Tedavileri- Vaka Tartışması	Dr. Öğr. Üyesi Pınar KINAY TARAN
	25.01.2021-05.02.2021	Güz Dönemi Final Haftası	

ORTODONTİ II

Dersin sorumlu hocası: Prof. Dr. Gökmen KURT

Amacı: Genel bir diş hekiminin oklüzyon hakkında teşhiste bulunabilmesini, teorik kavramlarla klinik vakaları ilişkilendirebilmeyi, alınması gereken koruyucu önlemleri almasını, sınırlar dahilinde tedavi girişimleri uygulayabilmesini, gerektiğinde hastaları yönlendirmesini ve genel olarak refere edilen hastaların ortodontistler tarafından hangi uygulamalarla tedavi edildiğini öğretmek.

Çıktısı: Oklüzyon hakkında teşhiste bulunabilme. Koruyucu ve durdurucu uygulamaları sıralama. Farklı maloklüzyon tiplerinin etiyolojik nedenlerini sıralayabilme. Farklı maloklüzyonların ortodontistler tarafından nasıl tedavi edildiğini bilme. Farklı tedavi seçeneklerinin etki, yan etki ve dayandıkları teorik kavramları bilme.

DHF460 – ORTODONTİ II			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Öğretim Üyesi
1.	05.10.2020 – 09.10.2020	Diş Hareketlerinin Histolojisi	Dr. Öğr.Üyesi Berza YILMAZ
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Diş Hareketlerinin Histolojisi	Dr. Öğr.Üyesi Berza YILMAZ
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Biyomekanik	Dr. Öğr.Üyesi Berza YILMAZ
4.	26.10.2020 – 30.10.2020	Biyomekanik	Dr. Öğr.Üyesi Berza YILMAZ
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Ortodontide Ankraj	Dr. Öğr.Üyesi Berza YILMAZ
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Karışık Dişlenme Dönemindeki Tedaviler I	Prof. Dr. Gökmen KURT
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Karışık Dişlenme Dönemindeki Tedaviler II	Dr. Öğr.Üyesi Berza YILMAZ
	23.11.2020 – 27.11.2020	Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	30.11.2020 – 04.12.2020		
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	Hareketli Aygıtlarla Tedaviler	Dr. Öğr.Üyesi Berza YILMAZ
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Hareketli Aygıtlarla Tedaviler	Dr. Öğr.Üyesi Berza YILMAZ
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Üst Çene Genişletme I	Dr. Öğr.Üyesi Berza YILMAZ
11.	28.12.2020 – 01.01.2021	Üst Çene Genişletme II	Prof. Dr. Gökmen KURT
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	Ağız Dışı Aygıtlar	Dr. Öğr.Üyesi Berza YILMAZ
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Ortodontide Materyal Bilgisi	Dr. Öğr.Üyesi Berza YILMAZ
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	TME düzensizlikleri	Dr. Öğr.Üyesi Berza YILMAZ
	25.01.2021-05.02.2021	Güz Dönemi Final Haftası	

DHF460 – ORTODONTİ II			
		BAHAR DÖNEMİ	
	Tarih	Ders Konusu	Öğretim Üyesi
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Fonksiyonel Tedaviler	Prof. Dr. Gökmen KURT
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Fonksiyonel Tedaviler	Prof. Dr. Gökmen KURT
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	Sabit Ortodontik Tedavi Teknikleri	Prof. Dr. Gökmen KURT
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Dik Yön Problemlerinin Tedavileri	Prof. Dr. Gökmen KURT
5.	22.03.2021 – 26.03.2021	Yarık Dudak Damakların Tedavisi	Prof. Dr. Gökmen KURT
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Gömülü Dişlerin Ortodontik Tedavisi	Prof. Dr. Gökmen KURT
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	3 Boyut Teknolojisinin Ortodontide Kullanımı	Prof. Dr. Gökmen KURT
	12.04.2021 – 16.04.2021	Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	19.04.2021 – 23.04.2021		
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	İnterdisipliner Tedavi	Prof. Dr. Nazan Küçükkeleş
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	Ortognatik Cerrahi	Prof. Dr. Nazan Küçükkeleş
10.	10.05.2021 – 14.05.2021	Ortognatik Cerrahi	Prof. Dr. Nazan Küçükkeleş
11.	17.05.2021 – 21.05.2021	Obstrüktif Uyku Apnesi (OSA)	Öğr. Gör. Dr. Banu KILIÇ
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	Ortodontik Tedavi Komplikasyonları	Prof. Dr. Gökmen KURT
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	Retansiyon / Pekiştirme	Prof. Dr. Gökmen KURT
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	Vaka Planlaması	Prof. Dr. Gökmen KURT
	14.06.2021-18.06.2021	Bahar Dönemi Final Haftası	
	21.06.2021-25.06.2021		

AĞIZ DIŞ VE ÇENE CERRAHİSİ II

Dersin sorumlu hocası: Prof. Dr. Erdem KILIÇ

Amacı: Süt ve sürekli dişlerin morfolojik ve histolojik farklılıklarının öğrenilmesi. Okluzyon gelişiminin takip edilmesi ve çıkabilecek problemlerin belirlenmesi. Çocuk hastanın, normal fiziksel, zihinsel ve psikolojik gelişiminin yorumlanabilmesi. Koruyucu ortodontik tedavi prensiplerinin öğrenilmesi.

Çıktısı: diş hekimliği pratiğinde kullanılan ilaç ve reçeteler. odontojenik enfeksiyonlar. fokal enfeksiyonlar. Osteomyelit. Biyopsi. maksiller sinüs hastalıkları

	DHF414 AĞIZ, DIŞ VE ÇENE CERRAHİSİ II	
	GÜZ DÖNEMİ	
Tarih	Ders Konusu	Öğretim Üyesi
05.10.2020 – 09.10.2020	Diş Hekimliği Pratiğinde Kullanılan İlaçlar Ve Reçete Bilgisi	Prof. Dr. Doğan Dolanmaz
12.10.2020 – 16.10.2020	Odontojenik Enfeksiyonlar(Enfeksiyonların Mikrobiyolojisi Ve Yayılımı)	Prof. Dr. Doğan Dolanmaz
19.10.2020 – 23.10.2020	Odontojenik Enfeksiyonlar(Diş Ve Diş Eti Kökenli Lezyonlar)	Prof. Dr. Doğan Dolanmaz
26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil	Odontojenik Enfeksiyonlar(Çene Yüz Bölgesinde Görülen Loj Apseleri)	Prof. Dr. Doğan Dolanmaz
02.11.2020 – 06.11.2020	Odontojenik Enfeksiyonların Tedavi Prensipleri	Prof. Dr. Doğan Dolanmaz
09.11.2020 – 13.11.2020	Odontojenik Enfeksiyonların Tedavi Prensipleri	Prof. Dr. Doğan Dolanmaz
16.11.2020 – 20.11.2020	Fokal Enfeksiyon	Prof. Dr. Doğan Dolanmaz
23.11.2020 – 27.11.2020	Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
30.11.2020 – 04.12.2020		
07.12.2020 – 11.12.2020	Osteomyelit	Prof.Dr.Erdem KILIÇ
14.12.2020 – 18.12.2020	Osteomyelit	Prof.Dr.Erdem KILIÇ
21.12.2020 – 25.12.2020	Biopsi Ve Ayırıcı Tanı Prensipleri	Prof.Dr.Erdem KILIÇ
28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil	Maksiller Sinüs Hastalıkları Ve Tedavisi	Prof.Dr.Erdem KILIÇ
04.01.2021 – 08.01.2021	Maksiller Sinüs Hastalıkları Ve Tedavisi	Prof.Dr.Erdem KILIÇ
11.01.2021 – 15.01.2021	Akut-Kronik Maksiler Sinüs Açıklıkları Ve Tedavisi	Prof.Dr.Erdem KILIÇ
18.01.2021 – 22.01.2021	Protez Öncesi Cerrahi Uygulamalar (Hasta Muayenesi, Yumuşak Ve Sert Dokuların Değerlendirilmesi Ve Tedavi Planlaması)	Dr.Öğr.Üyesi Özge Doğanay
25.01.2021-05.02.2021	Güz Dönemi Final Haftası	

DHF414 AĞIZ, DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ I**BAHAR DÖNEMİ**

	Tarih	Ders Konusu	Öğretim Üyesi
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Protez Öncesi Cerrahi Uygulamalar(Yumuşak Dokuya Yönelik Cerrahi İşlemler)	Dr.Öğr.Üyesi Özge DOĞANAY
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Protez Öncesi Cerrahi Uygulamalar(İleri Cerrahi Uygulamalar)	Dr.Öğr.Üyesi Özge DOĞANAY
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	Serbest ve Vaskülerize Kemik Greftleri	Dr.Öğr.Üyesi Özge DOĞANAY
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Çene Kistleri (Kistlerin Oluşumu Ve Ortak Klinik Belirtileri, Sınıflandırılması)	Prof.Dr.Erdem KILIÇ
5.	22.03.2021 - 26.03.2021	Çene Kistleri(Odontojenik Kistler)	Prof.Dr.Erdem KILIÇ
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Çene Kistleri(Odontojenik Kistler)	Prof.Dr.Erdem KILIÇ
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Çene Kistleri (Non Odontojenik Kistler Ve Yumuşak Doku Kistleri)	Prof.Dr.Erdem KILIÇ
12.04.2021 – 16.04.2021			
19.04.2021 – 23.04.2021			
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	Çene Kistleri (Kistlerin Tedavi Yöntemleri)	Prof.Dr.Erdem KILIÇ
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	Çene Kistleri (Kistlerin Tedavi Yöntemleri)	Prof.Dr.Erdem KILIÇ
10.	10.05.2021 – 14.05.2021 12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı	Çene Tümörleri(Çene Tümörlerinin Sınıflandırılması Ve Meydana Gelişleri)	Dr. Türker YÜCESOY
11.	17.05.2021 – 21.05.2021 19 Mayıs Resmi Tatil	Çene Tümörleri(Benign Tümörler)	Dr. Türker YÜCESOY
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	Çene Tümörleri(Benign Tümörler)	Dr. Türker YÜCESOY
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	Çene Tümörleri(Malign Tümörler Ve Neoplazmlar)	Dr. Türker YÜCESOY
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	Çene Tümörleri(Çene Tümörlerinin Tedavi Yöntemleri)	Dr. Türker YÜCESOY
14.06.2021-18.06.2021			
21.06.2021-25.06.2021			

AĞIZ DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİ II

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi İrfan SARICA

Amacı: Ağız içinde yumuşak ve sert dokularda görülen odontojenik ve non-odontojenik kistlerin, odontojenik ve non-odontojenik tümörlerin, benign, premalign ve malign lezyonların ve diğer patolojilerin klinik ve radyografik bulguları ve tedavileri hakkında bilgi aktarmaktır

Çıktısı: Çenelerde ve dişlerde görülen enflamatuvar hastalıklar hakkında bilgi sahibi olur. Odontojenik ve nonodontojenik kistlerin sınıflaması ve radyolojisini öğrenir. Çene ve yüz kemiklerinde görülen benign ve malign tümörleri bilir ve radyolojik görüntüleri konusunda bilgi sahibi olur. Yumuşak ve sert doku tümörleri ve radyolojik görüntüleri hakkında bilgi sahibi olur. Tükürük bezi hastalıkları ve görüntüleme yöntemlerini öğrenir. Tme hastalıkları ve görüntüleme yöntemleri konusunda bilgi sahibi olur.

DHF 458 – AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ II			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	05.10.2020– 09.10.2020	Radyografide Görüntüleme Özellikleri	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Periapikal Enflamatuvar Hastalıklarda Görüntüleme Özellikleri	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Çene kemiği Enfeksiyonları- Osteomyelit	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil	Çenelerde Görülen Radyasyona ve İlaça Bağlı Osteonekrozlar	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Odontojenik Kistler ve Görüntüleme Özellikleri	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Odontojenik Olmayan Kistler, Kist Benzeri Lezyonlar ve Görüntüleme Özellikleri	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Benign Tümörler ve Görüntüleme Özellikleri, Hiperplaziler, Odontojenik Epitelial Tümörler	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
23.11.2020 – 27.11.2020		Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
30.11.2020 – 04.12.2020			
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	Odontojenik Mezenkimal ve Miks Tümörler	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Odontojenik Olmayan Benign Tümörler ve Görüntüleme Özellikleri-I	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Odontojenik Olmayan Benign Tümörler ve Görüntüleme Özellikleri-II	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
11.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil	Diğer Kemik Hastalıkları	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	Malign Hastalıklar ve Tanısal Görüntüleme, Görüntüleme Özellikleri	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Malign Hastalıklar ve Tanısal Görüntüleme, Görüntüleme Özellikleri, Karsinomalar	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	Paranasal Sinüs Hastalıkları ve Görüntüleme Yöntemleri	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
25.01.2021-05.02.2021		Güz Dönemi Final Haftası	

DHF 458 – AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ II			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Paranasal Sinüs Hastalıkları ve Görüntüleme Yöntemleri	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	TME Hastalıkları ve Görüntüleme Yöntemleri	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	Tükürük Bezi Hastalıkları Görüntüleme Yöntemleri	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Yumuşak Doku Kalsifikasyonları ve Ossifikasyonları	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
5.	22.03.2021 - 26.03.2021	Diğer Görüntüleme Yöntemleri-1 Bilgisayarlı Tomografi, Manyetik Rezonans Görüntüleme,	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Diğer Görüntüleme Yöntemleri-2 Nükleer Tıp, Ultrasonografi	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Dental Volumetrik Tomografi Görüntüleme İlkeleri, Görüntü Artefaktları, Avantaj- Dezavantajları	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
12.04.2021 – 16.04.2021		Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
19.04.2021 – 23.04.2021 23 Nisan Cuma resmi tatil			
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	Dental Volumetrik Tomografide Hacim Hazırlama, Tedavi Planlaması	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	Dental Volumetrik Tomografide Anatomi-I	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
10.	10.05.2021 – 14.05.2021 12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı	Dental Volumetrik Tomografide Anatomi-II	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
11.	17.05.2021 – 21.05.2021 19 Mayıs Resmi Tatil	Dental Volumetrik Tomografide Raporlama	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	Radyografik Değerlendirme	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	Genel Tekrar	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	Genel Tekrar	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Sarıca
14.06.2021-18.06.2021		Bahar Dönemi Final Haftası	
21.06.2021-25.06.2021			

KLİNİK EĞİTİM PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ I

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Işıl TURP

Amacı: Hareketli bölümlü protezler ve tam protezlerin klinik aşamalarının ve tek kron sabit protetik restorasyon yapımının uygulamalı olarak öğretilmesi

Çıktısı: Tam protezlerin klinik ve laboratuvar yapım aşamalarını tanımlar ve yorumlar. Geriatrik hastalara yaklaşımı geliştirir. Sabit protezlerle ilgili genel kavramları ve sabit protezlerde destek diş preparasyon prensiplerini tanımlar, preparasyonu tamamlanmış dişteki hazırlıkları belirler. Sabit protezlerin bitim aşamalarını sıralar. Dental porseleni tanımlar, kullanım alanlarını örnekler. Köprü gövdelerinin dişsiz kretilerle olan ilişkisini anlatır. Mevcut hareketli bölümlü proteze göre kron yapım yöntemlerini gösterir. Sabit protezlerde estetiğin önemini vurgular. İmplant destekli sabit protez çeşitlerini gruplandırır. Overdenture ve İmmediat protezlerin klinik ve laboratuvar aşamalarını tanımlar ve yorumlar.

KLİNİK EĞİTİM RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ I

Dersin sorumlu hocası: Doç. Dr. Nazmiye DÖNMEZ

Amacı: Çürük dişlerin restore edilmesi amacıyla başvuran hastalarda tıbbi ve dental durum değerlendirmesini takiben teşhis ve tedavi planlamasını, dişlerin vital pulpa tedavilerini ve daimi restorasyonunu öğretmektir

Çıktısı: Hastanın genel sağlık durumunu sorgular, klinik ve radyolojik olarak dental durumunu değerlendirir, restoratif tedavi gerektiren diş ile ilgili doğru tanıyı koyar ve tedavi planlamasını yapar. Lokal anesteziyi gözetim altında uygular. Vital Pulpa tedavilerini gözetim altında yapar. Çürük temizledikten sonra gerekliyse matriks ve kama kullanarak dişin restorasyonunu tamamlar

KLİNİK EĞİTİM ENDODONTİ I

Dersin sorumlu hocası: Doç. Dr. Mehmet Burak GÜNEŞER

Amacı: Endodontik tedavi amacıyla başvuran hastalarda tıbbi ve dental durum değerlendirmesini takiben teşhis ve tedavi planlamasını, çoğunluğu tek ve iki köklü dişlerde vital pulpa tedavilerini ve kök kanal tedavisi uygulamalarını öğretmektir.

Çıktısı: Hastanın genel ve diş sağlık durumunu sorgular, dişin endodontik teşhisini koyar ve tedavi planlamasını yapar. Lokal anestezi uygular. Pulpa kaplaması tedavilerini gözetim altında yapar. Acil endodontik tedavileri gözetim altında yapabilir. Tek ve iki köklü dişlerin kök kanal tedavisini gözetim altında yapar. Endodontik amaçlı görüntüleme işlemini yapar

KLİNİK EĞİTİM PERİODONTOLOJİ I

Dersin sorumlu hocası: Prof. Dr. Banu Arzu ALKAN

Amacı: Periodontal aletlerin kullanım şeklini ve amacını öğretmek. Periodontal tedavisi sırasında hasta ve hekim pozisyonlarını öğretmek.

Çıktısı: Periodontal tedavi sırasında doğru hasta ve hekim çalışma pozisyonlarını uygulayabileceklerdir. Çalışılan bölgeye ve amaca uygun el aletini seçebileceklerdir. El aletini doğru şekilde tutabileceklerdir. Supra ve subgingival diştaşlarını doğru şekilde diş yüzeyinden uzaklaştırabileceklerdir.

KLİNİK EĞİTİM ORTODONTİ I

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Elif Dilara ŞEKER

Amacı: Ortodontik klinik uygulamaları öğrenmek ve genel diş hekimliği düzeyinde yeterli klinik tecrübeyi kazanmak.

Çıktısı: Ortodontik hasta muayenesi ve teşhisi üzerinde klinik uygulamaları öğrenir ve yapar. Ortodontik ataçmanların yapıştırılması, sökülmesi, ark teli uygulamaları ile birlikte yardımcı teknikleri öğrenir ve yapar. Klinik gereksinimlere göre uygun diagnostik materyali nedensellik ilkesine göre seçer ve uygular. Ortodontik apareylerin yapımını öğrenir ve tasarımını yapar.

KLİNİK EĞİTİM PEDODONTİ I

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Pınar KINAY TARAN

Amacı: Pedodontide dental prosedürlerin klinik olarak uygulanması

Çıktısı: Çocuk hastada tedavi planlaması yapar. Süt dişleri ve genç daimi dişlerde restoratif tedavileri yapar. Çocuklarda yerel fluor uygulaması yapar.

KLİNİK EĞİTİM AĞIZ DIŞ VE ÇENE CERRAHİSİ I

Dersin sorumlu hocası: Prof. Dr. Erdem KILIÇ

Amacı: Ağız dış çene cerrahisi klinik eğitim

Çıktısı: klinik anamnez alma. diş çekimi. hastaya yaklaşım

KLİNİK EĞİTİM AĞIZ DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ I

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi İrfan SARICA

Amacı: Tanı ve tedavi konusunda tecrübe kazandırmak.

Çıktısı: Hastanın vital bulgularını ölçer, anamnez alır, ağız içi ve ağız dışı muayene yapar, normal anatomik yapıları ve patolojik durumları fark eder. Sistemik hastalıkların diş hekimliği

ile olan ilişkisini değerlendirir ve gerektiğinde konsültasyon ister. Klinik muayene sonucunda gerekli radyograflara karar verir, intraoral filmleri eker, banyosunu yapar değerlendirir, extraoral görüntüleme metotlarını anlar. Radyograflarda anatomik yapıları tanır ve anatomik yapılar ile patolojik durumları ayırt eder. Hastanın gereksinimlerine uygun tedavi planlamasını yapar.

2020- 2021 EĞİTİM ve ÖĞRETİM YILI V. SINIF DERS PROGRAMI

DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ					
2020 - 2021 Eğitim - Öğretim Yılı Güz Dönemi Haftalık Ders Programı					
V. SINIF					
Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8:30-09:15					
9:30-10:15					
10:30-11:15					
11:30-12:15					
12:30-13:30					
13:30-14:15					
14:30-15:15					
15:30-16:15		DHF503 Genel Anestezi	DHF505 Protetik Diş Tedavisi V	DHF504 Ağız Diş ve Çene Cerrahisi III	DHF502 Kulak Burun Boğaz ve Göz Hastalıkları
		Online	Online	Online	Online
16:30-17:15		DHF507 Muayenehane Yönetimi ve Ergonomi	DHF505 Protetik Diş Tedavisi V	DHF504 Ağız Diş ve Çene Cerrahisi III	
		Online	Online	Online	

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ 2020-2021 EĞİTİM DÖNEMİ 5. SINIF AKADEMİK
TAKVİM

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ 2020-2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI AKADEMİK TAKVİMİ		
5. SINIF		
	BAŞLANGIÇ	BİTİŞ
GÜZ YARIYILI	05.10.2020	22.01.2021
GÜZ DÖNEMİ KLİNİK EĞİTİM	14.09.2020	29.01.2021

BİTİRME TEZİ KONU BELİRLEME	05.10.2020	13.11.2020
GÜZ YARIYILI VİZE	23.11.2020	04.12.2020
MAZARET SINAVI	21.12.2020	25.12.2020
DÖNEMLİK DERSLER FİNAL	25.01.2021	29.01.2021
DÖNEMLİK DERSLER BÜTÜNLEME	08.02.2021	12.02.2021
SÖMESTR TATİLİ	25.01.2021	19.02.2021
KLİNİK EĞİTİM SÖMESTR TATİL	01.02.2021	05.02.2021
BAHAR DÖNEMİ KLİNİK EĞİTİM	08.02.2021	25.06.2021
BAHAR YARIYILI	22.02.2021	11.06.2021
BAHAR YARIYILI VİZE	12.04.2021	22.04.2021
MAZARET SINAVI	17.05.2021	21.05.2021
BİTİRME TEZİ TESLİM	11.06.2021	25.06.2021
FİNAL SINAVI	14.06.2021	25.06.2021
BÜTÜNLEME SINAVI	05.07.2021	09.07.2021
TEK DERS SINAVI		
KLİNİK EĞİTİM TELAFİ HAFTASI	28.06.2021	09.07.2021

2020-2021 EĞİTİM DÖNEMİ 5. SINIF DERS PLANI

5. YIL								
Ders Kodu	Ders Adı	D	D.D	T	U	K	AKTS	
DHF524	Biyoistatistik ve Tıp Bilişimi	G	T	2	-	2	2	
DHF503	Genel Anestezi	G	T	1	-	1	1	
DHF507	Muayenehane Yönetimi Ve Ergonomi	G	T	1	-	1	1	
DHF502	Kulak, Burun Boğaz ve Göz Hastalıkları	G	T	1	-	1	2	
DHF505	Protetik Diş Tedavisi V	G	T	2	-	2	2	
DHF504	Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi III	G	T	2	-	2	2	
DHF525	Çene Yüz Cerrahisi	B	T	2	-	2	3	
DHF529	İmplantoloji	B	T	1	-	1	2	
DHF526	Acil ve İlk Yardım	B	T	2	-	2	2	
DHF530	Adli Tıp	B	T	1	-	1	1	
DHF531	Psikiyatri-Nöroloji	B	T	1	-	1	1	
DHF527	Dijital Diş Hekimliği ve Yenilikler	B	T	1	-	1	1	
DHF537	Toplum Ağız ve Diş Sağlığı	B	İ	2	-	2	4	
DHF532	Klinik Eğitim Protetik Diş Tedavisi II	Y	T	-	4	2	9	
DHF534	Klinik Eğitim Restoratif Diş Tedavisi II	Y	T	-	2	1	4	
DHF533	Klinik Eğitim Endodonti II	Y	T	-	2	1	4	
DHF518	Klinik Eğitim Periodontoloji II	Y	İ	-	2	1	4	
DHF523	Klinik Eğitim Ortodonti II	Y	İ	-	2	1	4	
DHF536	Klinik Eğitim Pedodonti II	Y	T	-	2	1	4	
DHF517	Klinik Eğitim Ağız Diş ve Çene Cerrahisi II	Y	İ	-	4	2	6	
DHF535	Klinik Eğitim Ağız Diş ve Çene Radyolojisi II	Y	T	-	2	1	4	
DHF511	Bitirme Tezi	Y	T	2	-	2	4	
				TOPLAM	21	20	31	67

BİYOİSTATİSTİK VE TIP BİLİŞİMİ

Dersin sorumlu hocası: (Ders Açılmıyor.)

Amacı: Bu derste, temel biyoistatistiksel kavramlar ve yöntemler, sağlık alanına özel örnek ve uygulamalarla öğrenciye sunulmaya çalışılacaktır. Öğrencilere, temel biyoistatistiksel sorunları kendi başına çözebilme ve yorumlayabilme becerisi kazandırılmaya çalışılır. Biyoistatistiğin önemi, verinin tanımı, özetlenmesi ve sunumu, tanımlayıcı istatistiklerin hesaplanması, temel olasılık kavram ve tanımlarının verilmesi, kuramsal dağılımların tanıtılması, güven aralıklarının hesaplanması ve yorumlanması amaçlanmaktadır.

Çıktısı: Bilimsel araştırmacılık görüş ve yeteneği kazandırmak. Hastalıkların oluşumu-seyri-tedavi etkinliklerine geniş bir açı ile bakma becerisi kazandırmak. Biyoistatistik prensip ve yöntemlerini bilimsel araştırmalarda, hizmet planlamasında ve meslek uygulamalarında bilinçli olarak ve beceri ile kullanma alışkanlığı kazandırmak. Tanı testlerine ilişkin performans ölçülerinin tanıtılması. Hipotez testleri ile ilgili tanımların verilmesi. Basit ve çoklu doğrusal regresyon ile korelasyon katsayısının verilmesi kazandırılmaktadır.

GENEL ANESTEZİ

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Hayrettin DAŞKAYA

Amacı: Bu dersin amacı öğrencilerin hastanın ameliyata hazırlığı, genel anestezi, rejyonel anestezi, santral ve periferik bloklar, anestezi ilaçları, temel ve ileri yaşam desteği, monitörizasyon, damaryolu açma, damaryolundan ilaç ve sıvı tedavisi, havayolu yönetimi, yoğun bakım ünitesi ve akut ve kronik ağrı hakkında bilgi edinmesi ve becerisi kazanmasıdır.

Çıktısı: Ameliyat öncesi hasta hazırlığının gereklerini açıklar. Genel ve rejyonel anestezi uygulamalarının temellerini açıklar. Havayolu yönetimini açıklar ve gerekli araç-gereci kullanır. Temel ve ileri yaşam desteği ile ilgili temel kavramları açıklar ve uygulama becerilerini geliştirir. Monitörizasyonun ne olduğunu bilir ve kullanım amaçlarını açıklar. Damaryolu sağlayabilir. Yoğun bakım ünitesinin amaçlarını ve yoğun bakım ünitesine hasta kabul kriterlerini bilir. Akut ve kronik ağrılı hastayı tanır ve bu hastalara temel yaklaşımı bilir. Kan ve kan ürünlerinin kullanımını ve ilişkili komplikasyonları bilir.

DHF503-Genel Anestezi			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	05.10.2020 – 09.10.2020	Genel anestezi: Pre-operatif hazırlık, genel anestezi tanımı ve nasıl uygulanır	Dr. Harun Uysal
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Genel anestezi uygulanan hastada; postoperatif bakım, ameliyathane-servis organizasyonu	Dr. Harun Uysal
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Havayolu yönetimi ve ekipmanları Havaya yolunda yabancı cisim	Dr. Sinan Yılmaz
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil	Kardiyo Pulmoner Resüstasyon, TYD	Dr. Cumali Güzel
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	İleri Yaşam Desteği - Erişkin	Dr. İsmail Sümer
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Temel Yaşam Desteği - Çocuk	Dr. Ayşe Karataş
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Defibrilasyon, OED nedir?	Dr. Sait Yıldırım
23.11.2020 – 27.11.2020		Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
30.11.2020 – 04.12.2020			
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	Lokal anestezi ilaçları ve intoksikasyonu	Dr. Ayşe Karataş
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Anaflaksi	Dr. Öğr. Üyesi Hayrettin Daşkaya
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Ameliyathane; Ameliyathane İşleyişi	Dr. Sinan Yılmaz
11.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil	Ameliyathane, Anestezi cihazları tanıtımı	Dr. Sait Yıldırım
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	Ameliyathane, havayolu yönetimi ve ekipmanları	Dr. Cumali Güzel
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Ameliyathane, monitörizasyon	Dr. Sinan Yılmaz
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	Ameliyathane	Dr. İsmail Sümer
25.01.2021-05.02.2021		Güz Dönemi Final Haftası	

MUAYENEHANE YÖNETİMİ VE ERGONOMİ

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Banu KILIÇ

Amacı: Temel ergonomi kavramları ve prensipleri, diş hekimliğinde sık rastlanılan kas-iskelet sistemi sorunları, belirtileri ve bunlarla ilişkili risk faktörleri ve ofis ergonomisi ile bilgi kazandırmak. Doğru çalışma postürünü ve iş istasyonu ayarlarını, diş hekimliği uygulamalarını ve genel sağlığı iyileştiren yöntemleri, yorgunluğu ve bununla başa çıkma yöntemlerini, dört elli diş hekimliği uygulamasının yöntem ve prensiplerini ve diş muayenehanesi açmak için gerekli yasal prosüderleri öğretmektir.

Çıktısı: Ergonomiyi ve diş hekimliği pratiğindeki rolünü tanımlar. Diş hekimliği pratiği esnasında vücudunu nasıl doğru kullanacağını açıklar. Diş hekimleri arasından sık karşılaşılan kas iskelet sistemi hastalıklarını tanımlar. Diş hekimliği uygulamaları için uygun çevresel şartları açıklar. Muayenehane açmak için gerekli olan koşulları ve süreçleri tanımlar.

DHF507- MUAYENEHANE YÖNETİMİ VE ERGONOMİ			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	16.09.2019 – 20.09.2019	Ergonomi ile ilgili temel kavramlar, ergonominin doğuşu ve tarihsel gelişimi	Dr. Öğr. Üyesi Banu KILIÇ
2.	23.09.2019 – 27.09.2019	Ergonomik Unsurlar: İnsan, Makine, Çevre Özellikleri, Çalışma koşulları	Dr. Öğr. Üyesi Banu KILIÇ
3.	30.09.2019 – 04.10.2019	Diş Hekimliğinde Ergonomi	Uzm.Dr. Ezgi SUNAL AKTÜRK
4.	07.10.2019 – 11.10.2019	4 Elle Diş Hekimliği Pratiği	Uzm.Dr. Ezgi SUNAL AKTÜRK
5.	14.10.2019 – 18.10.2019	Diş Hekimlerinde Sık Karşılaşılan Muskuloskeletal Sorunlar	Uzm.Dr. Ezgi SUNAL AKTÜRK
6.	21.10.2019 – 25.10.2019	Diş Hekimliğinde Mesleki Hak ve Sorumluluklar	Dr. Öğr. Üyesi Banu KILIÇ
7.	28.10.2019 – 01.11.2019	Diş Hekimliğinde Hasta-Hekim İletişimi	Uzm.Dr. Ezgi SUNAL AKTÜRK
	04.11.2019 – 08.11.2019	Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	11.11.2019 – 15.11.2019		
8.	18.11.2019 – 22.11.2019	Muayenehane Açma Şartları ve Resmi İşlerin Yürütülmesi	Uzm.Dr. Ezgi SUNAL AKTÜRK
9.	25.11.2019 – 29.11.2019	Muayenehane Harici Diğer Ağız ve Diş Sağlığı Hizmeti Sunan Özel Sağlık Kuruluşlarını Açma Şartları ve Resmi İşlerin Yürütülmesi	Uzm.Dr. Ezgi SUNAL AKTÜRK
10.	02.12.2019 – 06.12.2019	Muayenehane/ Poliklinik Mimarisi ve Çalışma Düzeni	Uzm.Dr. Ezgi SUNAL AKTÜRK
11.	09.12.2019 – 13.12.2019	Kullanılan Araç ve Gereçlerin Alım ve Bakımı	Dr. Öğr. Üyesi Banu KILIÇ
12.	16.12.2019 – 20.12.2019	İş Akışı ve Düzenlenmesi	Dr. Öğr. Üyesi Banu KILIÇ
13.	23.12.2019 – 27.12.2019	Muayenehanede İnsan Kaynakları ve Örgütsel Davranış	Dr. Öğr. Üyesi Banu KILIÇ
14.	30.12.2019 – 03.01.2020	Muayenehane Finansal Yönetim ve İşletme	Dr. Öğr. Üyesi Banu KILIÇ

KULAK, BURUN BOĞAZ VE GÖZ HASTALIKLARI

Dersin sorumlu hocası: KBB- Doç. Dr. Alper YENİGÜN Göz Hastalıkları- Doç. Dr. Jülide Canan UMURHAN AKKAN

Amacı: Kulak burun boğaz ve göz hastalıklarının temel anatomi, fizyoloji, semptom ve bulgularının öğretmek

Çıktısı: Kulak burun ve boğaz anatomisini anlayabilecektir

PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ V

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Özgün Yusuf ÖZYILMAZ

Amacı: Lamine restorasyonlar, kemoterapi, radyoterapi gören hastaya dental yaklaşım, rezeke edilen çenelere ve dudak damak yarığı olan hastalara yapılan protez planlamaları ve takipleri, TME rahatsızlıkları ile ilgili temel bilgileri öğretmek.

Çıktısı: Lamina tedavisinin aşamalarını öğrenir. Rezeke edilen çenelere yapılan protezleri tanımlar. Çene yüz defektlerine göre yapılacak protez türlerini ayırt eder. TME rahatsızlıklarını tanımlar, tedavisini ayırd eder

DHF505 – PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ V			
GÜZ DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	05.10.2020– 09.10.2020	Temporomandibular Eklem Rahatsızlıkları	Doç Dr Özlem Kara
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Temporomandibular Eklem Rahatsızlıkları	Doç Dr Özlem Kara
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Temporomandibular Eklem Rahatsızlıklarında Teşhis Ve Tedavi	Doç Dr Özlem Kara
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil	Temporomandibular Eklem Rahatsızlıklarında Teşhis Ve Tedavi	Doç Dr Özlem Kara
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Mandibular Defektler	Doç Dr Özlem Kara
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	Mandibular Defekt Protezlerinde Planlama Ve Ölçü	Doç Dr Özlem Kara
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	Mandibular Defekt Protezlerinde Planlama Ve Ölçü	Doç Dr Özlem Kara
	23.11.2020 – 27.11.2020	Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	30.11.2020 – 04.12.2020		
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	Maksiller Defektler	Doç Dr Özgün Yusuf Özyılmaz
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Maksiller Defekt Protezlerinde Planlama Ve Ölçü	Doç Dr Özgün Yusuf Özyılmaz
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	Maksiller Defekt Protezlerinde Planlama Ve Ölçü	Doç Dr Özgün Yusuf Özyılmaz
11.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil	Çene Yüz Protezleri	Doç Dr Özgün Yusuf Özyılmaz
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	Epitez	Doç Dr Özgün Yusuf Özyılmaz
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Epitez Materyalleri Ve Epitezlerde Ölçü	Doç Dr Özgün Yusuf Özyılmaz
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	İmplant Üstü Epitezler	Doç Dr Özgün Yusuf Özyılmaz
	25.01.2021-05.02.2021	Güz Dönemi Final Haftası	

AĞIZ, DIŞ VE ÇENE CERRAHİSİ III

Dersin sorumlu hocası: Doç. Dr. Nükhet KÜTÜK

Amacı: Bu dersin amacı, ağız, diş ve diş benzeri dokular ve çene ve çevre dokularda meydana gelen travma sonucu oluşan ve çene eklemine özel gelişen rahatsızlıkların tedavilerinin öğrenilmesini hedeflenmektedir.

Çıktısı: Tedavi işlemlerine başlamadan önce hastayı değerlendirir. Hastanın şikayetlerini ve hikayesini kaydeder, tıbbi ve dental öykü (anamnez) alır. Travmanın şekli ve etkilenen bölgeye göre gerekli görüntüleme yöntemlerini seçer. Deri, kas ve mukoza yaralanmalarını tanımlar. Dental ve alveoler yaralanmaları tanımlar. Muhtemel komplikasyonları tanımlar. Gerekli tedavi yöntemlerini uygular. Ağız,yüz ve çene bölgesindeki kırıklarını ve tedavilerini tanımlar. Çene yüz bölgesinde görülen diğer kemik bozukluklarından ayırt edebilir. TME bozukluklarının konservatif ve cerrahi tedavi protokolleri hakkında bilgi sahibidir.

DHF-504 AĞIZ DIŞ ve ÇENE CERRAHİSİ III			
	Tarih	Dersin Konusu	Öğretim Üyesi
1.	05.10.2020– 09.10.2020	Çene yüz travmaları (Değerlendirme)	Dr.Öğr.Üyesi Türker YÜCESOY
2.	12.10.2020 – 16.10.2020	Çene yüz travmaları (Dentoalveoler travma)	Dr.Öğr.Üyesi Türker YÜCESOY
3.	19.10.2020 – 23.10.2020	Çene yüz travmaları (Mandibular kırıklar)	Dr.Öğr.Üyesi Türker YÜCESOY
4.	26.10.2020 – 30.10.2020 29 Ekim Perşembe Tatil	Çene yüz travmaları (Kondiler kırıklar)	Dr.Öğr.Üyesi Türker YÜCESOY
5.	02.11.2020 – 06.11.2020	Çene yüz travmaları (Orta yüz kırıkları)	Dr.Öğr.Üyesi Türker YÜCESOY
6.	09.11.2020 – 13.11.2020	TME anatomi, fizyoloji ve biyomekaniği	Prof. Dr. Nükhet KÜTÜK
7.	16.11.2020 – 20.11.2020	TME intrakapsüler bozuklukları	Prof. Dr. Nükhet KÜTÜK
	23.11.2020 – 27.11.2020	Güz Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	30.11.2020 – 04.12.2020		
8.	07.12.2020 – 11.12.2020	TME ekstrakapsüler bozuklukları	Prof. Dr. Nükhet KÜTÜK
9.	14.12.2020 – 18.12.2020	Enflamatuar TME hastalıkları	Prof. Dr. Nükhet KÜTÜK
10.	21.12.2020 – 25.12.2020	TME bozukluklarının tedavisi	Prof. Dr. Nükhet KÜTÜK
11.	28.12.2020 – 01.01.2021 1 Ocak Cuma Resmi Tatil	Tükürük bezi hastalıkları (Reaktif lezyonlar, enfeksiyöz ve metabolik hastalıklar)	Prof. Dr. Nükhet KÜTÜK
12.	04.01.2021 – 08.01.2021	Tükürük bezi hastalıkları (Benign ve malign neoplazmlar)	Prof. Dr. Nükhet KÜTÜK
13.	11.01.2021 – 15.01.2021	Metabolik Kemik Hastalıkları	Prof. Dr. Nükhet KÜTÜK
14.	18.01.2021 – 22.01.2021	Metabolik Kemik Hastalıkları	Prof. Dr. Nükhet KÜTÜK
	25.01.2021-05.02.2021	Güz Dönemi Final Haftası	

ÇENE YÜZ CERRAHİSİ

Dersin sorumlu hocası: Doç. Dr. Nükhet KÜTÜK

Amacı: Çene ve yüz cerrahisi kapsamında ilgili bilgi sahibi olmak, problemin teşhisi ve hastaları ilgili bölüme doğru şekilde yönlendirebilmek.

Çıktısı: Dentofasiyal deformiteli hastaların klinik ve radyolojik değerlendirmesi hakkında bilgi sahibidir. Estetik yüz oranları hakkında bilgi sahibidir. Dentofasiyal deformitelerin tedavi seçenekleri hakkında bilgi sahibidir. Dudak-damak yarıklı hastaların klinik ve radyolojik değerlendirmesi hakkında bilgi sahibidir. Dudak-damak yarığı etyolojisi, ilişkili sendromlar ve/veya bozukluklar hakkında bilgi sahibidir. Dudak-damak yarıkları ve bu bireylerin ailelerinin bilgilendirilmesi konusunda bilgi sahibidir. Distraksiyon osteogenezinin uygulama prensipleri hakkında bilgi sahibidir. Distraksiyon osteogenezinin endikasyon ve kontrendikasyonları, avantaj ve dezavantajlarını bilir. Bifosfanat grubu ilaçların kullanıldığı hastalıklar hakkında bilgi sahibidir. Bifosfanatların etki mekanizmalarını ve ilişkili komplikasyonları bilir. Bifosfanatlara bağlı osteonekrozun teşhisi ve tedavisi hakkında bilgi sahibidir. Maksillofasiyal bölgeyi içeren ve sık karşılaşılan sendromların klinik özelliklerini bilir. Operasyon sonrası hasta takip ve bakımı hakkında bilgi sahibidir. Elektrocerrahi ve kriyocerrahi uygulamalarının endikasyonları hakkında bilgi sahibidir. Elektrocerrahi ve kriyocerrahinin avantaj ve dezavantajlarını bilir. Bu yöntemlere ilişkin komplikasyonlar hakkında bilgi sahibidir. Doku ve organ kayıplarında uygulanan yakın ve uzak flep teknikleri hakkında bilgi sahibidir. Doku ve organ kayıplarının implant uygulamaları ile tedavisi hakkında bilgi sahibidir.

DHF525 ÇENE ve YÜZ CERRAHİSİ**BAHAR DÖNEMİ**

	Tarih	Ders Konusu	Öğretim Üyesi
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	TME cerrahisi	Prof. Dr. Alper Alkan
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Dentofasial deformiteler ve tedavisi	Prof. Dr. Alper Alkan
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	Dentofasial deformiteler ve tedavisi	Prof. Dr. Alper Alkan
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Distraksiyon osteogenezisi	Prof. Dr. Doğan Dolanmaz
5.	22.03.2021 – 26.03.2021	Distraksiyon osteogenezisi	Prof. Dr. Doğan Dolanmaz
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Dudak damak yarıkları ve tedavisi	Prof. Dr. Alper Alkan
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Dudak damak yarıkları ve tedavisi	Prof. Dr. Alper Alkan
	12.04.2021 – 16.04.2021	Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	19.04.2021 – 23.04.2021 23 Nisan Cuma resmi tatil		
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	Uyku apnesi ve tedavi yöntemleri	Prof. Dr. Nükhet KÜTÜK
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	İlaca bağlı çene osteonekrozu	Prof. Dr. Nükhet KÜTÜK
10.	10.05.2021 – 14.05.2021 12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı	İlaca bağlı çene osteonekrozları	Prof. Dr. Nükhet KÜTÜK
11.	17.05.2021 – 21.05.2021 19 Mayıs Resmi Tatil	Maksillofasial bölge ile ilişkili sendromlar	Prof. Dr. Nükhet KÜTÜK
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	Maksillofasial bölge ile ilişkili sendromlar	Prof. Dr. Nükhet KÜTÜK
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	Çene yüz cerrahisinde kullanılan yakın ve uzak flep teknikleri	Prof. Dr. Nükhet KÜTÜK
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	Operasyon sonrası hasta bakımı	Prof. Dr. Nükhet KÜTÜK
	14.06.2021-18.06.2021		
	21.06.2021-25.06.2021		

İMPLANTOLOJİ

Dersin sorumlu hocası: Prof. Dr. Erdem KILIÇ

Amacı: Oral implantlar ve yüzey özellikleri, klinik değerlendirme ve cerrahi işlemler hakkında bilgi vermektir.

Çıktısı: Oral implantların tarihçesi, yüzey özellikleri hakkında bilgi sahibidir. Ağız diş ve çevre dokuların sağlığının temel belirleyicilerini, birey ve toplum için risk faktörlerini bilir, insan ve fiziksel ve sosyal çevresi arasındaki etkileşimi değerlendirir. Ağız, diş, çene ve çevre dokuların sağlık sorunlarını ve travmalarını tanımlamak, bulguları analiz etmek ve yorumlamak, tedaviyi yönlendirmek için aydınlatılmış onam alır, temel tanısal testleri ve girişimleri uygular gerektiğinde diğer branşlarla konsültasyon yapar. Oral implant uygulamaları sırasında veya öncesinde yapılabilecek ileri cerrahi işlemler hakkında bilgi sahibidir.

DHF529 İMPLANTOLOJİ			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Öğretim Üyesi
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	İmplant Radyolojisi	Dr. Öğr. Üyesi Tuğba Ünver
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Dental İmplantlarda Konik Işınlı Bilgisayarlı Tomografinin Yeri	Dr. Öğr. Üyesi Tuğba Ünver
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	İmplant Biyomateryalleri, Yüzey Özellikleri ve Osteointegrasyon	Prof. Dr. Erdem Kılıç
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Cerrahi Tedavi Planlaması	Prof. Dr. Doğan Dolanmaz
5.	22.03.2021 - 26.03.2021	Cerrahi Tedavi Planlaması	Prof. Dr. Doğan Dolanmaz
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	İmplant Cerrahisinin Komplikasyonları	Prof. Dr. Erdem Kılıç
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Maksiller Sinüs Tabanı Yükseltilmesi	Prof. Dr. Alper Alkan
	12.04.2021 – 16.04.2021	Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası Ders İşlenmeyecektir	
	19.04.2021 – 23.04.2021		
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	Periimplanter Dokular	Dr. Ahmet Aydoğdu
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	Periimplantitis-Mukozitis Tedavisi	Dr. Ahmet Aydoğdu
10.	10.05.2021 – 14.05.2021 12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı	Periodontitisli Hastalarda İmplant Uygulaması	Dr. Ahmet Aydoğdu
11.	17.05.2021 – 21.05.2021 19 Mayıs Resmî Tatil	İmplant üstü Protez Endikasyonları ve planlama	Doç.Dr. Özgün Yusuf ÖZYILMAZ
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	İmplant üstü Protez Endikasyonları ve planlama	Doç.Dr. Özgün Yusuf ÖZYILMAZ
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	İmplant üstü Protez ölçü teknikleri	Dr. Öğr. Üyesi Şule Tuğba DENİZ
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	Ataçman tipleri ve Overdenture Protezlerin yapım aşamaları	Dr. Öğr. Üyesi Şule Tuğba DENİZ
	14.06.2021-18.06.2021	Bahar Dönemi Final Haftası	
	21.06.2021-25.06.2021		

ACİL VE İLK YARDIM

Dersin sorumlu hocası: (Ders Açılmıyor.)

Amacı: Tüm hastalıkların acil yaklaşımı hakkında bilgi sahibi olma ve geniş bir açıdan hasta değerlendirme yetisini kazanması amaçlanmıştır.

Çıktısı: Temel yaşam desteği - ilk yardım ve ileri kardiyak yaşam desteği uygulamaları konusunda gerekli bilgi ve becerileri kazanma. Çoklu travma hastasına genel yaklaşım konusunda bilgi ve beceri kazanma. Yara bakımı ve steril teknikler konusunda bilgi ve beceri kazanma. Hastane öncesi acil hizmetler konusunda bilgi ve beceri kazanma. Bilimsel yaklaşımı bilme, araştırmacı kişilik yapısı

ADLİ TIP

Dersin sorumlu hocası: Prof. Dr. Nevzat ALKAN (İstanbul Üniv. görevlendirilmiştir.)

Amacı: Diş hekimliği uygulamalarında ihtiyaç duyulabilecek temel adli tıp konularında farkındalık yaratmak, hekimin hukuki sorumlulukları, bilirkişilik gibi adli görevlerin gerektirdiği temel hukuki kavramları, adli rapor tanzimini öğretmek yapabilmek

Çıktısı: Adli Tıp ile ilgili terimleri açıklar. Klinikte adli tıbbi anlamda dikkate alınması gereken noktaları açıklar. Adli rapor yazarken dikkate alınması gereken parametreleri açıklar. Mesleki yetersizlik yanında, Türk Ceza Kanunu kapsamında ve meslek etiğinde tıpta uygulama hatası sayılabilecek temel hataları açıklar. Yara türlerini, özelliklerini, yara tanımlamada kullanılan parametreleri açıklar. Cinsel saldırı muayenesi yapma algoritmasını açıklar. Cinsel saldırı muayenelerinde alınması gereken örnekleri açıklar. Cinsel saldırıların hukuki değerlendirilmesini açıklar. Çocuk istismarı ve insan haklarına dair temel kavramları açıklar. Kimliklendirmede kullanılan kavramlar ve kimliklendirme yöntemlerini genel hatlarıyla açıklar. Ölüm tanısını ve sınıflandırmalarını açıklar. Ölü defin izni vermeyi ve ölüm sonrası değişiklikleri açıklar. Otopsi türlerini ve otopsi ile ilgili yasal düzenlemeleri açıklar. Otopsi yapmanın temel basamaklarını açıklar. Olgu ayrıntısına göre otopside uygulama basamaklarının belirtildiği algoritmaların kullanımını açıklar. Solunum havasında alkol ölçümüne dair temel kavramları açıklar

PSİKİYATRİ-NÖROLOJİ

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Ferda USLU

Amacı: Diş hekimliği öğrencilerine, psikiyatrik hastalıkların önemli düzeyde işlevsellikte bozulma yaratanlarında tanı tedavi dahil yaklaşım becerilerini artırmak .

Çıktısı: Psikiyatrik hastalıkların etyolojisi hakkında bilgi sahibi olabilme becerisi

DHF531 PSİKİYATRİ-NÖROLOJİ			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	22.02.2021 – 26.02.2021		
2.	01.03.2021 – 05.03.2021		
3.	08.03.2021 – 12.03.2021		
4.	15.03.2021 – 19.03.2021		
5.	22.03.2021 - 26.03.2021		
6.	29.03.2021 – 02.04.2021		
7.	05.04.2021 – 09.04.2021		
12.04.2021 – 16.04.2021		Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
19.04.2021 – 23.04.2021			
23 Nisan Cuma resmi tatil			
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	Nörolojik hastalıklar giriş ve nörolojik muayene	Uzm. Dr. Kadriye ALPAY
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	Kranyal sinir anatomi ve hastalıkları	Dr. Öğr. Gör. Ferda USLU
10.	10.05.2021 – 14.05.2021 12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı	Demyelinizan hastalıklar	Uzm. Dr. Aslı YAMAN KULA
11.	17.05.2021 – 21.05.2021 19 Mayıs Resmi Tatil	Ekstrapiramidal sistem hastalıkları	Uzm. Dr. Özlem Gelişin
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	Kognitif hastalıklar	Uzm. Dr. Özlem Gelişin
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	Serebrovasküler hastalıklar	Dr. Öğr. Gör. Ferda USLU
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	Epilepsi	Dr. Öğr. Gör. Ferda USLU
14.06.2021-18.06.2021		Bahar Dönemi Final Haftası	
21.06.2021-25.06.2021			

DİJİTAL DİŞ HEKİMLİĞİ VE YENİLİKLER

Dersin sorumlu hocası: Doç. Dr. Mehmet Burak GÜNEŞER

Amacı: Diş hekimliği alanındaki son gelişmeler ve gelişen teknoloji hakkında bilgi sahibi olmaktır.

Çıktısı: Kök hücre ve uygulama alanlarını bilir. Rejeneratif Endodontiyi bilir. Nanoteknoloji ve uygulama alanlarını bilir. Düşük Doz Lazer ve Ozon Uygulamalarını bilir. CAD-CAM Teknolojisi ve Materyalleri bilir. Dijital Gülüş tasarımını bilir. Üç Boyutlu Ortodontik planlama, cerrahi planlama ve fotoğraf teknolojisini bilir

DHF527 - Dijital Diş Hekimliği ve Yenilikler			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Derse girecek olan öğretim elemanı
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Kök Hücre	Prof. Dr. Nükhet Kütük
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Endodontide Rejeneratif Tedavi Uygulamaları	Doç. Dr. Mehmet Burak Güneşer
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	Nanoteknoloji nedir? Medikal Uygulama Alanları	Prof. Dr. Alper Alkan
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Periodontal Tedavide Yenilikçi Yaklaşımlar	Prof. Dr. Banu Arzu Alkan
5.	22.03.2021 - 26.03.2021	Diş Hekimliği Pratiğinde Düşük Doz Lazer ve Ozon Uygulamaları	Prof. Dr. Nükhet Kütük
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Diş Hekimliği Pratiğinde Düşük Doz Lazer ve Ozon Uygulamaları	Dr. Öğr. Üyesi Şerife Özalp
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	CAD-CAM Teknolojileri	Uzm. Dr. Abdurrahman Şahinbaş
	12.04.2021 – 16.04.2021	Bahar Dönemi Ara Sınav Haftası – Ders İşlenmeyecektir.	
	19.04.2021 – 23.04.2021		
v	13.04.2020 – 17.04.2020	Lazer Sinterleme Yöntemleri	Uzm. Dr. Abdurrahman Şahinbaş
9.	20.04.2020 – 24.04.2020	CAD-CAM Materyalleri	Uzm. Dr. Abdurrahman Şahinbaş
10.	27.04.2020 – 01.05.2020	Dijital Gülüş Tasarımı	Uzm. Dr. Abdurrahman Şahinbaş
11.	04.05.2020 – 08.05.2020	Piezo cerrahi	Prof. Dr. Erdem Kılıç
12.	11.05.2020 – 15.05.2020	Üç Boyutlu Ortodontik Planlama	Prof. Dr. Gökmen Kurt
13.	18.05.2020 – 22.05.2020	Üç Boyutlu Cerrahi Planlama ve Katı Modeller	Prof. Dr. Erdem Kılıç
14.	25.05.2020 – 29.05.2020	Üç Boyutlu Fotoğraf Teknolojisi	Prof. Dr. Gökmen Kurt

TOPLUM AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI

Dersin sorumlu hocası: Prof. Dr. Banu Arzu ALKAN

Amacı: Toplumdaki ağız ve diş sağlığı problemlerini teşhis etmek, kayıt altına almak ve bu problemlere yönelik koruyucu diş hekimliği uygulamaları hakkında bilgi ve beceri kazanmak.

Çıktısı: Toplumda ağız ve diş hastalıklarının şiddetini ve görülme sıklığını açıklar. Toplumda ağız ve diş sağlığının iyileştirilmesine yönelik uygulanabilecek koruyucu ve tedavi edici programları tartışır. Ağız ve diş sağlığına yönelik okul esaslı tarama ve koruyucu işlemleri uygular.

DHF528-TOPLUM AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI			
BAHAR DÖNEMİ			
	Tarih	Ders Konusu	Öğretim Üyesi
1.	22.02.2021 – 26.02.2021	Introduction to Dental Public Health Community-based dental public health	Dr. Saad Ahmed Ali AL-EZZI
2.	01.03.2021 – 05.03.2021	Dental Health Education for patients Nutritional Aspects of Dental Caries: Causes, Prevention, and Treatment	Dr. Saad Ahmed Ali AL-EZZI
3.	08.03.2021 – 12.03.2021	Diet and Nutrition and oral health School oral health program	Dr. Saad Ahmed Ali AL-EZZI
4.	15.03.2021 – 19.03.2021	Socio cultural barriers in oral health Occupational hazards in dentistry-part 1	Dr. Saad Ahmed Ali AL-EZZI
5.	22.03.2021 – 26.03.2021	Occupational hazards in dentistry-part 2 Ethics in Dentistry and Research	Dr. Saad Ahmed Ali AL-EZZI
6.	29.03.2021 – 02.04.2021	Epidemiology in dental health (introduction) Epidemiology: Global trends in oral diseases	Dr. Saad Ahmed Ali AL-EZZI
7.	05.04.2021 – 09.04.2021	Access to Dental Care and Utilization of Dental Care Services Dental care delivery system	Dr. Saad Ahmed Ali AL-EZZI
8.	12.04.2021 – 16.04.2021		
9.	19.04.2021 – 23.04.2021 23 Nisan Cuma resmi tatil		
8.	26.04.2021 – 30.04.2021	Dental Tourism Research in dental hygiene	Dr. Saad Ahmed Ali AL-EZZI
9.	03.05.2021 – 07.05.2021	The effects of dental caries on individual/ public health and country economics	Uzm. Dr. Burcu Oğlakçı
10.	10.05.2021 – 14.05.2021 12-13-14 Mayıs Ramazan Bayramı	Dental caries prophylaxis and treatment methods in different patient groups	Uzm. Dr. Burcu Oğlakçı
11.	17.05.2021 – 21.05.2021 19 Mayıs Resmi Tatil	The effects of environmental factors on dental caries in children	Dr. Öğr. Üye. Pınar Kınay Taran
12.	24.05.2021 – 28.05.2021	Prophylactic-therapeutic methods and their effects on child-oral health related quality of life in different communities	Dr. Öğr. Üye. Pınar Kınay Taran
13.	31.05.2021 – 04.06.2021	Determination of priority and the right time in orthodontic treatment needs	Dr. Öğr. Üye. Elif Dilara Şeker
14.	07.06.2021 – 11.06.2021	The approach in patients requiring periodontist consultation	Prof. Dr. Arzu Alkan

KLİNİK EĞİTİM PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ II

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Özgün Yusuf ÖZYILMAZ

Amacı: Sabit bölümlü protezler ve tam protezlerin klinik aşamalarının ve tek kron sabit protetik restorasyon yapımının uygulamalı olarak öğretilme.

Çıktısı: Tam protezin klinik ve laboratuvar aşamalarını yaparak hastaya teslim eder ve kontrolünü yaparak sonuçlandırır. Sabit bölümlü protezin klinik ve laboratuvar aşamalarını yaparak hastaya teslim eder ve kontrolünü yaparak sonuçlandırır. Tek kron sabit protetik restorasyonun tüm klinik aşamalarını tamamlayarak, simante edip sonuçlandırır. Muhtelif hareketli bölümlü protez işlemlerini sonuçlandırır. Muhtelif tam protez işlemlerini sonuçlandırır.

KLİNİK EĞİTİM RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ II

Dersin sorumlu hocası: Prof. Dr. Evrim DALKILIÇ

Amacı: Çürük dişlerin restore edilmesi amacıyla başvuran hastalarda tıbbi ve dental durum değerlendirmesini takiben teşhis ve tedavi planlamasını, dişlerin vital pulpa tedavilerini ve daimi restorasyonunu öğretmektir. Aşırı madde kaybı olan dişlerin restorasyonunu gelişmiş yeni dolgu maddeleriyle yapmak

Çıktısı: Hastanın genel sağlık durumunu sorgular, klinik ve radyolojik olarak dental durumunu değerlendirir, restoratif tedavi gerektiren diş ile ilgili doğru tanıyı koyar ve tedavi planlamasını yapar. Lokal anesteziyi gözetim altında uygular. Vital Pulpa tedavilerini gözetim altında yapar. Çürük temizledikten sonra gerekliyse matriks ve kama kullanarak dişin restorasyonunu tamamlar

KLİNİK EĞİTİM ENDODONTİ II

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Asiye Nur DİNÇER

Amacı: Endodontik tedavi amacıyla başvuran hastalarda tıbbi ve dental durum değerlendirmesini takiben teşhis ve tedavi planlamasını, büyük azı dişlerinde vital pulpa tedavilerini ve kök kanal tedavisi uygulamalarını öğretmektir.

Çıktısı: Hastanın genel sağlık durumunu sorgular, klinik ve radyolojik olarak dental durumunu değerlendirir, endodontik tedavi gerektiren diş ile ilgili doğru tanıyı koyar ve tedavi planlamasını yapar. Lokal anestezi uygular. Pulpa kaplaması tedavilerini gözetim altında yapar. Acil endodontik tedavileri gözetim altında yapabilir. Büyük azı dişlerinin kök kanal tedavisini gözetim altında yapar. Endodontik amaçlı görüntüleme işlemini yapar.

KLİNİK EĞİTİM PERİODONTOLOJİ II

Dersin sorumlu hocası: Prof. Dr. Banu Arzu ALKAN

Amacı: Periodontal tedavi amacıyla başvuran hastalarda tıbbi ve dental durum değerlendirmesini takiben teşhis ve tedavi planlamasını, periodontal el aletlerinin kullanımını, cerrahi olmayan periodontal tedaviyi uygulayarak öğretmektir

Çıktısı: Hastanın genel sağlık durumunu sorgular, klinik ve radyolojik olarak dental durumunu değerlendirir. Periodontal hastalık ve durumların doğru klinik tanısını koyar. Periodontal tedavi için doğru aleti bilir ve kullanır. Periodontal hastalık ve durumların tedavilerini yapar.

KLİNİK EĞİTİM ORTODONTİ II

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Banu KILIÇ

Amacı: Ortodontik klinik uygulamaları öğrenmek ve genel diş hekimliği düzeyinde yeterli klinik tecrübeyi kazanmak.

Çıktısı: Ortodontik hasta muayenesi ve teşhisi üzerinde klinik uygulamaları öğrenir ve yapar. Ortodontik ataçmanların yapılandırılması, sökülmesi, ark teli uygulamaları ile birlikte yardımcı teknikleri öğrenir ve yapar. Klinik gereksinimlere göre uygun diagnostik materyali nedensellik ilkesine göre seçer ve uygular. Ortodontik apareylerin yapımını öğrenir ve tasarımını yapar.

KLİNİK EĞİTİM PEDODONTİ II

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Sarp KAYA

Amacı: Bu dersin amacı; çocuklarda klinik uygulamaları yapabilecek yetiyi kazandırmaktır

Çıktısı: Çocuk hastada tedavi planlaması yapar. Süt dişleri ve genç daimi dişlerde restoratif tedavileri yapar. Çocuklarda yerel fluor uygulaması yapar. Çocuklarda fissür örtücü uygulaması yapar. Süt dişlerinde endodontik tedavileri yapar.

KLİNİK EĞİTİM AĞIZ DIŞ VE ÇENE CERRAHİSİ II

Dersin sorumlu hocası: Doç. Dr. Nükhet KÜTÜK

Amacı: Ağız diş ve çene cerrahisi ile ilgili temel alanlarda pratik kazanmak

Çıktısı: Cerrahi işlem öncesi hastayı değerlendirir. Hastanın şikayetlerini ve hikayesini kaydeder, tıbbi ve dental öykü(anamnez) alır. Genel sağlık yönünden hastayı ASA sınıflandırmasına göre sınıflandırır. Vital bulguları normal değerleri ile tanımlar. Vital bulgulardaki değişiklikleri tanıyıp değerlendirir. Çeşitli sistemlerle ilgili sistemik hastalıkları tanımlar. Muhtemel tıbbi acil durumlar için klinikte bulundurulması gereken ilaçları ve ekipmanı sıralar. Muhtemel bir acil durumda profesyonel acil yardım gelene kadar yapılması gerekenleri pratik düzeyde kavrar. Sistemik hastalığa sahip bireylerde istenilmesi gereken tahlilleri tanımlar. Hastanın var olan tahlillerini yorumlar. Cerrahi işlem öncesi aseptik koşulları hazırlar. Hastayı ve hekimi muhtemel çapraz enfeksiyondan korumak için önlemler alır. Diş çekiminde kullanılacak manevraları öğrenir ve hastada uygular. Minör çene cerrahisinde kullanılacak cerrahi seti hazırlar. Ağız diş ve çene cerrahisinde kullanılan kesi tekniklerini ve ekipmanı tanır. Dikiş atma prensiplerini kullanılan dikiş materyallerini tanır

KLİNİK EĞİTİM AĞIZ DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ II

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi İrfan SARICA

Amacı: Tanı ve tedavi planlaması konusunda klinik tecrübe kazandırmak

Çıktısı: Hastanın vital bulgularını ölçer, anamnez alır, ağız içi ve ağız dışı muayene yapar,normal anatomik yapıları ve patolojik durumları fark eder. Sistemik hastalıkların diş hekimliği ile olan ilişkisini değerlendirir ve gerektiğinde konsültasyon ister. Klinik muayene sonucunda gerekli radyograflara karar verir, intraoral filmleri çeker, banyosunu yapar,değerlendirir, ekstraoral görüntüleme metotlarını anlar. Radyograflarda anatomik yapıları tanır ve anatomik yapılar ile patolojik durumları ayırt eder. Hastanın gereksinimlerine uygun tedavi planlamasını yapar.

BİTİRME TEZİ

Dersin sorumlu hocası: Dr. Öğr. Üyesi Asiye Nur DİNÇER

Amacı : Toplumdaki ağız ve diş sağlığı problemlerini teşhis etmek, kayıt altına almak ve bu problemlere yönelik koruyucu diş hekimliği uygulamaları hakkında bilgi ve beceri kazanmak.

Çıktısı: Diş hekimliği alanı ile ilgili çalışmalarda proje üretir, araştırma ekibinin bir üyesi olarak yer alır ve elde edilen sonuçları bilimsel düzeyde değerlendirir. Diş hekimliği bilgilerini eleştirel bir yaklaşımla değerlendirir, mesleğine katkı sağlayacak bilgileri uygulamaları sırasında kullanır, bu uygulamalar sırasında öngörülemeyen durumlarda sorumluluk alır ve çözüm üretir. Diş hekimliği bilgilerini sosyal ve bilimsel ortamlarda yazılı, sözlü ve görsel olarak meslektaşları ile paylaşır, karşılaştırır ve bilgi alışverişinde bulunur. Diş hekimliği sağlık politikası ile ilgili fikir üretir, koruyucu ve tedavi edici hekimlik uygulamalarını bilimsel, etik ve kalite süreçleri çerçevesinde değerlendirir. Diş hekimliği uygulamaları sırasında hasta ile iyi iletişim kurar, toplumsal, bilimsel ve etik değerler çerçevesinde hasta için en uygun tedaviyi önerir, etik ve kanuni sorumluluklarını göz önünde bulundurarak uygun tedaviyi gerçekleştirir, bu tedavilerle ilgili verileri toplar ve kayıt altına alır. Diş hekimliği uygulamalarının daha ileri düzeye ulaşması için ulusal ve uluslararası çalışmalara katılır, kendi gözlem, tecrübe ve araştırmalarını paylaşır ve sunar Diş hekimliği mesleği süresince yaşam boyu öğrenme ilkesini benimseyerek, kanıta dayalı diş hekimliği bilgilerini takip eder ve mesleki uygulamaları sırasında öğrendiği bu çağdaş bilgileri kullanır. Diş hekimliği alanındaki temel ve güncel bilgileri ulusal değerler ve ülke gerçekleri çerçevesinde toplumun yararına olacak şekilde meslek uygulamaları sırasında kullanır

