



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

(Z:Zorunlu,Y: Yıllık, D: Dönemlik, G:Güz, B:Bahar, OZ: Ortak Zorunlu, OS: Ortak Seçmeli,)*Dönem Ders Yüküne Dahil Değildir

1.SINIF						
Ders Kodu	Dersin Adı	Dersin Türü	T	U	K	AKTS
DIS103	Protetik Diş Tedavisi-I	Z -Y	1	0	1	6
DIS105	Protetik Diş Tedavisi Uygulama -I	Z -Y	0	4	2	18
DIS106	Tıbbi Biyoloji Genetik	Z -Y	2	0	2	6
DIS108	Organik Kimya	Z -B	2	0	2	4
DIS111	Maddeler Bilgisi-I	Z -Y	1	0	1	2
DIS113	Biyoistatistik	Z -D - G	1	1	2	2
DIS110	Anatomi	Z -D-B	2	2	3	3
DIS109	Biyofizik	Z -Y	2	0	2	5
TURK101	Türk Dili- I*	OZ	2	0	2	2
TURK102	Türk Dili-II*	OZB	2	0	2	2
YDBİ101	İngilizce- I*	OZ	2	0	2	2
YDBİ102	İngilizce-II*	OZB	2	0	2	2
TDP101	Toplumsal Duyarlılık Projesi-I*	OZ	1	0	1	1
TDP102	Toplumsal Duyarlılık Projesi-II*	OZB	1	2	2	2
GOS***	Seçmeli *	OSG	1	1	-	1
GOS***	Seçmeli *	OSB	1	1	-	1
GME100	Genel ve Mesleki Etik*	OZB	2	0	2	2
KRY100	Kariyer Planlama	OZB	0	2	1	1
Normal Ders Yükü Kredisi			15			62
Dönem Kredisi			29			

2. SINIF						
Ders Kodu	Dersin Adı	Dersin Türü	T	U	K	AKTS
DIS204	Genel Anatomi	Z -Y	2	2	3	6
DIS205	Fizyoloji	Z -Y	3	2	4	8
DIS201	Histoloji	Z -Y	3	2	4	8
DIS207	Protetik Diş Tedavisi Uygulama-II	Z -Y	0	4	2	14
DIS209	Restoratif Diş Tedavisi Uygulama-I	Z -Y	0	2	1	5
DIS211	Protetik Diş Tedavisi-II	Z -Y	1	0	1	4
DIS213	Restoratif Diş Tedavisi-I	Z -Y	2	0	2	4
DIS215	Biyokimya	Z -Y	2	0	2	4
DIS202	Mikrobiyoloji	Z -Y	3	0	3	4
AİİT201	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-I *	OZ	2	0	2	2
AİİT202	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-II *	OZ	2	0	2	2
Normal Ders Yükü Kredisi			22			61
Dönem Kredisi			26			



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

3. SINIF

Ders Kodu	Dersin Adı	Dersin Türü	T	U	K	AKTS
DIS307	Oral Diagnoz-Radyoloji- I	Z -Y	2	0	2	4
DIS309	Ağız Diş ve Çene Cerrahisi-I	Z -Y	2	0	2	4
DIS311	Restoratif Diş Tedavisi-II	Z -Y	1	0	1	4
DIS313	Endodonti-I	Z -Y	2	0	2	4
DIS315	Protetik Diş Tedavisi-III	Z -Y	1	0	1	4
DIS317	Dental Anestezi	Z -Y	1	0	1	2
DIS319	Çocuk Diş Hekimliği-I	Z -Y	2	0	2	4
DIS321	Ortodonti-I	Z -Y	2	0	2	4
DIS323	Periodontoloji-I	Z -Y	2	0	2	4
DIS301	Protetik Diş Tedavisi Uygulama -III	Z -D-G	0	4	2	8
DIS303	Restoratif Diş Tedavisi Uygulama-II	Z -D-G	0	2	1	3
DIS305	Endodonti Uygulama-I	Z -D-G	0	4	2	3
DIS304	Genel Patoloji	Z -D-G	2	0	2	2
DIS306	Farmakoloji	Z -D-B	2	0	2	2
Normal Ders Yükü Kredisi			24			52
Dönem Kredisi						

3.SINIF KLİNİK GÖZLEM

Ders Kodu	Dersin Adı	Dersin Türü	T	U	K	AKTS
DIS331	Protetik Diş Tedavisi	Z -D-B	0	2	1	1
DIS332	Restoratif Diş Tedavisi	Z -D-B	0	2	1	1
DIS333	Endodonti	Z -D-B	0	2	1	1
DIS334	Ağız Diş ve Çene Cerrahisi	Z -D-B	0	2	1	1
DIS335	Periodontoloji	Z -D-B	0	2	1	1
DIS336	Ortodonti	Z -D-B	0	2	1	1
DIS337	Çocuk Diş Hekimliği	Z -D-B	0	2	1	1
DIS338	Ağız Diş ve Çene Radyolojisi	Z -D-B	0	2	1	1
Normal Ders Yükü Kredisi			8			8
Dönem Kredisi			8			
Toplam Ders Kredisi			32			60



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

4. SINIF

Ders Kodu	Dersin Adı	Dersin Türü	T	U	K	AKTS
DIS401	Restoratif Diş Tedavisi-III	Z -Y	1	0	1	1
DIS403	Ağız Diş ve Çene Cerrahisi-II	Z -Y	2	0	2	3
DIS405	Endodonti-II	Z -Y	2	0	2	3
DIS407	Protetik Diş Tedavisi-IV	Z -Y	1	0	1	3
DIS409	Ortodonti-II	Z -Y	2	0	2	2
DIS411	Periodontoloji-II	Z -Y	2	0	2	3
DIS413	Oral Diagnoz-Radyoloji-II	Z -Y	2	0	2	2
DIS415	Ağız Hastalıkları	Z -Y	1	0	1	1
DIS417	Çocuk Diş Hekimliği -II	Z -Y	2	0	2	2
DIS419	Hematoloji/Dahiliye	Z -D-G	1	0	1	1
DIS421	Genel Cerrahi	Z -D-G	1	0	1	1
DIS406	Dermatoloji	Z -D-B	1	0	1	1
DIS404	Genel Anestezi	Z -D-B	1	0	1	1
Normal Ders Yükü Kredisi			19			24
Dönem Kredisi						

4. SINIF KLİNİK UYGULAMA DERSLERİ

Ders Kodu	Dersin Adı	Dersin Türü	T	U	K	AKTS
DIS423	Protetik Diş Tedavisi	Z -Y	0	38 İş günü	3	8
DIS433	Restoratif Diş Tedavisi	Z -Y	0	19 İş günü	2	4
DIS443	Endodonti	Z -Y	0	19 İş günü	2	4
DIS453	Ağız Diş ve Çene Cerrahisi	Z -Y	0	19 İş günü	2	4
DIS463	Periodontoloji	Z -Y	0	19 İş günü	2	4
DIS473	Ortodonti	Z -Y	0	9 İş günü	1	4
DIS483	Çocuk Diş Hekimliği	Z -Y	0	19 İş günü	2	4
DIS493	Ağız Diş ve Çene Radyolojisi	Z -Y	0	10 İş günü	1	4
Normal Ders Yükü Kredisi			15			36
Dönem Kredisi						
Toplam Ders Kredisi			34			60



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

5. SINIF

Ders Kodu	Dersin Adı	Dersin Türü	T	U	K	AKTS
DIS500	Ders Kurulu	Z-D-G	20 İş günü	0	8	5

5. SINIF KLİNİK UYGULAMA DERSLERİ

Ders Kodu	Dersin Adı	Dersin Türü	T	U	K	AKTS
DIS511	Protetik Diş Tedavisi	Z -Y	0	44 İş günü	4	8
DIS521	Restoratif Diş Tedavisi	Z -Y	0	22 İş günü	2	8
DIS531	Endodonti	Z -Y	0	22 İş günü	2	8
DIS541	Ağız Diş ve Çene Cerrahisi	Z -Y	0	22 İş günü	2	8
DIS551	Periodontoloji	Z -Y	0	22 İş günü	2	8
DIS561	Çocuk Diş Hekimliği	Z -Y	0	22 İş günü	2	8
DIS581	Ortodonti	Z -Y	0	11 İş günü	1	4
DIS591	Ağız Diş ve Çene Radyolojisi	Z -Y	0	11 İş günü	1	4
Normal Ders Yükü Kredisi					16	56
Dönem Kredisi						
Toplam Ders Kredisi					24	61



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

DERS İÇERİKLERİ

DIS103 Protetik Diş Tedavisi-I (1-0)1 AKTS:6

Morfoloji ve terminolojiye giriş, sürekli üst keserlerin morfolojisi , sürekli alt keserlerin morfolojisi, sürekli kaninlerin morfolojisi, sürekli üst küçük azıların morfolojisi , sürekli alt küçük azıların morfolojisi, sürekli üst büyük azıların morfolojisi, sürekli alt büyük azıların morfolojisi, dişlerin dental ark içinde yan yana ve karşılıklı konumlarının morfolojik olarak değerlendirilmesi, fonksiyonel okluzal morfoloji, sabit proteze giriş, kuron ve köprü restorasyonların yapısal unsurları, diş preparasyonunda döner aletler, diş preparasyon prensipleri diş preparasyonunda biyomekanik kavramlar, sabit protezlerde servikal bitim sınırı, tam metal döküm kuronlar, modelaj

DIS105 Protetik Diş Tedavisi Uygulama-I (0-4)2 AKTS:18

Manipulasyon Örneği, 11-21 Yontu Çalışması, 13-23 Yontu Çalışması, 14-24 Yontu Çalışması, 34-44 Yontu Çalışması, 35-45 Yontu Çalışması, 16-26 Yontu Çalışması, 36-46 Yontu Çalışması, 11-21 Diş preparasyonu + Modelaj, 13-23 Diş preparasyonu + Modelaj, 15-25 Diş preparasyonu + Modelaj, 16-46 Diş preparasyonu + Modelaj

DIS106 Tıbbi Biyoloji Genetik (2-0)2 AKTS:6

Hücrelerin kökeni ve evrimi, moleküler bileşimi, membran yapısı, hücrelerarası iletişim, DNA'nın yapısı, fonksiyonu ve kromatin yapısı, genetik bilgi akışı, genetik kod ve protein sentezi, genetik kontrol, insan genom organizasyonu, mutasyon ve mutajenler, kalıtımın temel prensipleri, kanser genetiği, gen teknolojileri, genetik hastalıklar ve tedavi.

DIS108 Organik Kimya (2-0)2 AKTS:4

Organik kimyada fonksiyonel grupların (alkanlar, alkenler, alkinler, halojenli bileşikler, benzen ve diğer aromatik bileşikler, alkoller, eterler, aldehit ve ketonlar, karboksilli asitler ve türevleri, aminler) yanı sıra karbonhidratlar, lipitler, amino asitler, proteinler ve nükleik asitlerin tanıtılması, IUPAC sistemine göre isimlendirilmeleri, fiziksel özellikleri ve sağlık alanındaki uygulamaları, stereokimya ve ilaç aktivitesindeki önemi.



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

DIS111 Maddeler Bilgisi-I (1-0)1 AKTS:2

Maddenin genel özellikleri, alçılar, mumlar, akrilikler, kaide maddeleri, akriliklerde polimerizasyon ve polimerizasyon hataları, döküm, döküm materyalleri ve revetman, döküm, metaller ve alaşımları, revetmanlar, döküm cihazları, döküm tekniği, döküm hataları ve sebepleri, lehim, dental seramikler, metal-seramik bağlantısı, tesviye ve polisaj için kullanılan materyaller, simanlar, ölçü maddeleri

DIS113 Biyoistatistik (1-1)2 AKTS:2

İstatistiğin temel kavramları, değişken kavramı ve tipleri, Tıpta çalışma tipleri, istatistiksel anlamlılığın test edilmesi, parametrik ve parametrik olmayan testler, tek örneklem testleri, iki bağımsız grubun karşılaştırılması gibi temel istatistiksel yöntemlerin öğrenilmesi

DIS110 Anatomi (2-2)3 AKTS:3

Hareket sistemi; Kemikler, kafa kemikleri (nörokranium, viserokranium, kafa iskeletinin bütünü) omurga, göğüs kafesi, üst ve alt ekstremitte kemikleri. Eklemler; genel bilgiler, çene eklemi, gövde, üst ve alt ekstremitte eklemleri. Kaslar; genel bilgiler, baş, boyun, gövde üst ve alt ekstremitte kasları. Solunum sistemi; Burun, panhks, lanhks, trakea, brons'lar akciğerler, plevra, mediastinum.

DIS109 Biyofizik (2-0)2 AKTS:5

Hücre ortamı, yapısı, homeostasis, hücre zarı, iyon ve iyon olmayan taneciklerin zarıya taşınımı, Fick yasası, iyon kanallarının yapısı ve işlevi, hücrelerarası bağlantılar, hücreler arasında sinyal iletimi ve biyomedikal alanda kullanılan cihazların özellikleri, çalışma ilkeleri hakkında bilgi verilmektedir.

GME100 Genel ve Mesleki Etik (2-0)2 AKTS:2

Temel tıp ve araştırma etiği kavramları, iyi hekimliğin temel bileşenleri, mesleki beceri, profesyonel değerler, hekim-hasta iletişimi, hekim ve hasta hakları, hekimin etik sorumlulukları, diş hekimliğinde etik, estetik ve ekonomi, malpraktis kavramı ve kapsamı, Tıbbi Deontoloji Tüzüğü, muayenehane hekimliğinde temel unsurlar, etik kurullar, sahte diş hekimliği ile ilgili yaptırımlar, örnek etik vakalar anlatılmaktadır.



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

KRY100 Kariyer Planlama (0-2)1 AKTS:1

Kariyer Planlama dersi, Cumhurbaşkanlığı İnsan Kaynakları Ofisi tarafından oluşturulan taslak çerçevesinde, her hafta için hazırlanmış video ve etkinlikler ile üniversite öğretim üyeleri, sektör profesyonelleri, sivil toplum kuruluşları ve uluslararası örgütlerden davet edilecek misafir eğiticilerle işlenmektedir. Ders kapsamına dahil edilecek destekleyici faaliyetler öğrencileri profesyonel başvurularda kullanılan yöntem ve araçlar konusunda bilgilendirilmekte ve bunları en etkin şekilde kullanabilme becerisini kazandıracak şekilde tasarlanmış olup uygulamalı etkinlikler ile desteklenmektedir. Kariyer merkezleri, öğrencilerin becerilerini geliştirmelerine destek olacak deneyim imkanları sunan faaliyetler ile dersi uygulamalı olarak takip etmektedir.



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

DIS201 Histoloji (3-2)4 AKTS:8

Histolojiye giriş, histolojik teknikler, hücre ince yapısı, hücre bölünmeleri, epitel dokusu, bağ ve destek dokusu, kıkırdak dokusu, kemik dokusu, osteogenesis, kas dokusu, sinirdokusu, kan dokusu, genel embriyoloji, dolaşım sistemi, sindirim sistemi, solunum sistemi, üriner sistem, genital sistem, lenfoid organlar, endokrin sistem, duyu organları histolojileri.

DIS202 Mikrobiyoloji (3-0)3 AKTS:4

Mikrobiyolojiye giriş, Mikolojiye giriş, Virolojiye giriş, Mikroorganizmaların yapısı, konak-parazit ilişkileri, sterilizasyon-dezenfeksiyon yöntemleri, bağışık yanıtta rol oynayan organ ve hücreler, normal flora, ağız florası, oral mukoza ve submukoza enfeksiyonları, endodontik enfeksiyonlar

DIS204 Genel Anatomi (2-2)3 AKTS:6

Dolaşım sistemi, solunum sistemi, sindirim sistemi, ürogenital sistem, sinir sistemi, duyu organları ve endokrin sistemi meydana getiren yapılar, bu yapıların işlevi ve klinik bulguların anatomik temelleri hakkında bilgi verir.

DIS205 Fizyoloji (3-2)4 AKTS:8

Hücre fizyolojisi, Kas fizyolojisi, Kan fizyolojisi, Dolaşım fizyolojisi, Solunum fizyolojisi, Sindirim fizyolojisi, Nörofizyoloji, Endokrin fizyolojisi, Üreme fizyolojisi, Boşaltım sistemi fizyolojisi

DIS207 Protetik Diş Tedavisi Uygulaması-II (0-4)2 AKTS:14

Anterior ve posterior köprü (diş preparasyonu, die'li model, ridgelap gövdeli modelaj), Posterior köprü (hijyenik gövdeli modelaj), Posterior köprü (preparasyon+ metal destekli seramik alt yapı modelajı), Alt-üst tam protez (diş dizimi-modelaj-akril tepimi), Parsiyel kuronlar, inley, onley, lamina restorasyon (1'er adet diş preparasyonu, modelaj)

DIS209 Restoratif Diş Tedavisi Uygulama-I (0-2)1 AKTS:5

Dişin gelişimi minenin ve dentinin yapısı, dentin-pulpa kompleksinin tanımlanması, genel kavite prensipleri, black kavite kuralları, güncel kavite sınıflandırması, el aletleri, pulpa koruyucu ve kaide maddeleri, amalgam ın yapısı ve amalgam dolgunun yapımı, amalgam dolgunun polisaj ve cila işlemleri, kompozit dolgu, kompozit dolgunun polisaj ve cila işlemleri, restorasyonların tamir veya değiştirme nedenleridir.



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

DIS211 Protetik Diş Tedavisi-II (1-0)1 AKTS:4

Model, köprü restorasyonları, sabit protezlerde destek dişlerin değerlendirilmesi, sabit protezlerde muayene ve tanı, sabit protezlerde tedavi planlanması, sabit protezlerde preprotetik hazırlıklar, sabit protez ölçüsünde ağız sıvılarının kontrolü ve retraksiyon yöntemleri, sabit protezlerde ölçü, geçici kuron restorasyonları, metal destekli seramik restorasyonlar (kuron-köprü), metal destekli seramik restorasyonlarda metal alt yapı tasarımı, metal destekli seramik restorasyonların laboratuvar yapım aşamaları, sabit protezlerde metal prova, sabit protezlerde dentin prova ve bitim, sabit protezlerde simantasyon, idame ve periodontal sağlık, sabit protezlerde başarısızlık ve komplikasyonlar, aşırı madde kaybı olan dişlerin protetik rehabilitasyonu, kanal içi post uygulamaları, parsiyel kuronlar, seramik lamina restorasyonlar, sabit protezlerde okluzal kayıtların alınması, çiğneme sisteminin anatomisi ve fonksiyonları, mandibulanın sınır hareketleri, ideal okluzyon kriterleri ve okluzyon tipleri, tam protezi taşıyan ve çevreleyen anatomik yapılar, tam protezlerde kaide ve mum şablon, tam protezlerde diş seçimi ve dizimi, tam protezlerin mum modelajı ve muflaya alınması, post-dam sahası ve yapım teknikleri, tam protezlerin bitirilmesi ve polisajı

DIS213 Restoratif Diş Tedavisi-I (2-0)2 AKTS:4

Dişin gelişimi minenin ve dentinin yapısı, dentin-pulpa kompleksinin tanımlanması, genel kavite prensipleri, black kavite kuralları, güncel kavite sınıflandırması, el aletleri, pulpa koruyucu ve kaide maddeleri, amalgam ın yapısı ve amalgam dolgunun yapımı, amalgam dolgunun polisaj ve cila işlemleri, kompozit dolgu, kompozit dolgunun polisaj ve cila işlemleri, restorasyonların tamir veya değiştirme nedenleridir.



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

DIS215 Biyokimya (2-0)2 AKTS:4

Biyokimya bilimi ve hücreye giriş, hücre, organeller ve membran yapısı Su, pH ve vücuttaki tampon sistemler, asid ve bazlar, elektrolit dengesi Amino asitler ve proteinlerin yapı ve fonksiyonları, Protein ve amino asitlerin metabolizması, Karbohidratların yapısı ve fonksiyonları, sınıflandırılması, Karbohidratların metabolizması, Lipidlerin yapısı, fonksiyonları ve sınıflandırılması, Lipidlerin metabolizması, Nükleik asitlerin yapısı ve özellikleri, Nükleik asitlerin metabolizması, Biyolojik oksidasyon ve oksidatif fosforilasyon, Enzimlerin yapı ve fonksiyonları, sınıflandırılması, etki mekanizmaları, Vitaminler Mineraller, Hormonların yapısı, fonksiyonları ve sınıflandırılması, Hipotalamus, hipofiz, tiroid hormonları, kalsiyum metabolizmasını düzenleyen hormonlar, Kan biyokimyası, Koagülasyon metabolizması ve fibrinolitik sistem, Bağ dokusu biyokimyası, Sinir sistemi biyokimyası, Kıkırdak ve kemik yapısı, kemik ve mineral metabolizması, Tükürük kompozisyonu ve fonksiyonları



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

DIS301 Protetik Diş Tedavisi Uygulama-III (0-4)2 AKTS:8

Tam seramik kuron için diş preparasyonu (Anterior ve posterior; 6 üye), Alt/üst metal kaideli HBP (Diş dizimi - Modelaj), Kanal içi post uygulaması ve diş preparasyonu (2 üye)

DIS303 Restoratif Diş Tedavisi Uygulama-II (0-2)1 AKTS:3

Ergonomik kurallara uygun çalışma kurallarını, simülasyon sisteminde amalgam, direk kompozit, CIS restorasyon ve konservatif restorasyon uygulamalarını, simülasyon sisteminde rubber-dam kullanarak kırık dişlerin restorasyonu, simülasyon sisteminde tamir ve dolgu yenileme, çekilmiş çürüklü dişlerde, pulpa kaplaması ve restorasyon uygulamalarını, simülasyon sisteminde semidirek inley uygulamalarını, direk lamine restorasyon uygulamalarını öğretmektir.

DIS304 Genel Patoloji (2-0)2 AKTS:2

Temel Patoloji (Hücre hasarı ve Adaptasyon, Hücresel Birikimler, Akut İltihap, Kronik İltihap, Doku Tamiri, İmmunoloji, Hipersensivite reaksiyonları, Neoplazi Tanımı, Karsinogenez, Tümör supresör ve onkojen genler) ve Özel Patoloji (Ağız patolojisi ve temel patogenetik mekanizmalar-Çene Kistleri-Oral mukozada gelişen tepkisel büyümeler-Stomatitler, Biyopsi Kural ve Teknikleri-Oral tümörler, Odontojenik tümörler-Tükürük bezi Tümörleri) hakkında bilgi verir.

DIS305 Endodonti Uygulama-I (0-4)2 AKTS:3

Öğrenci prelinik uygulama yapmaktadır. Prelinikte; hastalığın teşhisi, rubber dam uygulaması, kök kanal tedavisi, tekrarlayan endodontik tedaviler, post endodontik restorasyonların uygulamasını yapmaktadır.

DIS306 Farmakoloji (2-0)2 AKTS:2

Farmakolojiye giriş ve temel kavramlar, İlaçların toksik etkileri ve tedavi ilkeleri, Otonom Sinir Sistemi Farmakolojisi, Kardiyovasküler Sistem Farmakolojisi, Santral Sinir Sistemi Farmakolojisi, Solunum Sistem Farmakolojisi, Endokrin Sistem Farmakolojisi, Kemoterapötikler



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

DIS307 Oral Diagnoz-Radyoloji-I (2-0)2 AKTS:4

Hasta hikayesi, muayene yöntemleri, bulguların değerlendirilmesi, Diş Hekimliğinde sistemik hastalıklar ve oral bulguları, X ışınları (oluşumu, özellikleri ve zararları, film banyosu ve kalite, intraoral ve ekstraoral radyografi yöntemleri, paralaktik teknikler ve diş radyografilerinde izlenen anatomik oluşumlar konularını içerir.

DIS309 Ağız Diş ve Çene Cerrahisi-I (2-0)2 AKTS:4

Ağız Diş Çene Hastalıkları ve Cerrahisine giriş, hastaların cerrahi öncesi değerlendirilmesi, reçete yazma ve sık kullanılan ilaçlar, asepsi-antisepsi, sistemik hastalıklar, baş boyun anatomisi, çene cerrahisinde kullanılan aletler, diş çekimi teknikleri ve komplikasyonları, premedikasyon-sedasyon, cerrahinin temel prensipleri.

DIS311 Restoratif Diş Tedavisi-II (1-0)1 AKTS:4

Diş çürüğünün tanım ve teorilerini, diş çürüğünün etyolojisini, demineralizasyon, remineralizasyon terimlerini, tükürük, tükürük salgı tiplerini, tükürük akış hızı, tükürük içeriği ve işlevlerini; tükürük tamponlama sistemlerini, tükürüğün çürük yapıcı ve önleyici özelliklerini, beslenme ve çürük ilişkisini, oral mikroflora, biyofilm, bakteri plağı, oral mikroorganizmaların büyümesini ve metabolizasyonunu etkileyen faktörleri, bakteriyel adezyonu, dental plak gelişimini, yapısını, kompozisyonu ve özelliklerini, plak mikroorganizmalarını, çürük teşhis yöntemlerini; diş çürüklerinin sınıflandırılmasını öğretmektedir.

DIS313 Endodonti-I (2-0)2 AKTS:4

Derste endodontik aletler, giriş kavitesi prensipleri, kök kanal morfolojileri, çalışma boyu tespit yöntemleri, mekanik preperasyon ve irrigasyon, kök kanal dolgusu ve pat çeşitleri, endodontide karşılaşılan problemler ve çözümleri, tekrarlayan kök kanal tedavileri, pulpal ve periapikal hastalıklar, travmatik diş yaralanmaları ve tedavileri, diş rezorbsiyonları, endodontide ilaç kullanımı, post endodontik restorasyon ve vital tedaviler öğretilmektedir.



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

DIS315 Protetik Diş Tedavisi-III (1-0)1 AKTS:4

Tam seramikler, analiz ve gülüş tasarımı, hareketli bölümlü protezlere giriş, kısmi dişsiz arkların sınıflandırılması, paralelometre ve kullanım alanları, hareketli bölümlü protez bileşenleri, hareketli bölümlü protez bileşenleri, hareketli bölümlü protez bileşenleri, hareketli bölümlü protez bileşenleri, hareketli bölümlü protez bileşenleri, hareketli bölümlü protez bileşenleri, hareketli bölümlü protezlerde biyomekanik prensipler ve kaide hareketleri, destek dokuların özellikleri ve iletilen kuvvetlerin kontrolü, hareketli bölümlü protezlerin klinik ve laboratuvar aşamaları, hareketli bölümlü protez planlanan hastada klinik ve radyolojik muayene, tanı ve prognoz, hareketli bölümlü protezlerde model analizi, hareketli bölümlü protez planlanan hastada ağız hazırlığı, hareketli bölümlü protezlerde ölçü: anatomik ve fonksiyonel ölçü yöntemleri, hareketli bölümlü protezlerde iskelet altyapı provası ve kapanış ilişkilerinin tespiti, hareketli bölümlü protezlerde diş dizimi, akril tepimi, tesviye, polisaj, hareketli bölümlü protezlerde oklüzyon, hareketli bölümlü protezlerin ağza uyumlandırılması, protez teslimi ve hasta eğitimi, hareketli bölümlü protez planlaması, tam protezlerde kişisel kaşık hazırlanması ve ölçü, tam protezlerde kaide, mum şablon, çene ilişkilerinin kaydı, tam protezlerde dişli provanın değerlendirilmesi, tam protezlerde tutuculuğu etkileyen faktörler

DIS317 Dental Anestezi (1-0)1 AKTS:2

Sinir Fizyolojisi, çene yüz innervasyonu, lokal anestezi etki mekanizması, lokal anestezi endikasyonları ve kontraendikasyonları, lokal anestetiklerin sınıflandırılması içerikleri ve özellikleri ajanlar, vazokonstriktörler, alt ve üst çene lokal anestezi teknikleri, lokal anesteziye bağlı lokal ve sistemik reaksiyonlar ve tedavileri, sistematik hastalıklarda lokal anestezi kullanımı sinir hastalıkları ve tedavileri



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

DIS319 Çocuk Diş Hekimliği-I (2-0)2 AKTS:4

Çocuk Diş Hekimliğinin tanımı ve kapsamı, Dişlerin embriyolojik gelişimi, Süt ve daimi dişlerde sürme/ Dişlerde sürme problemleri , Süt dişlerinin özellikleri/ Daimi dişler ile olan farklılıkları, Dişlerin gelişimsel anomalileri, Süt dentisyonda çürük/ Erken çocukluk çağı çürükleri, Çocuklarda çürük aktivitesi ve çürük riski tayini ile çürük önleyici programların düzenlenmesi, Çocuklarda diş çürüğünü kontrol altına alma yöntemleri (Plağın mekanik ve kimyasal olarak uzaklaştırılması, Beslenme, Flor uygulamaları, Remineralizasyon tedavisi), Fissür örtücüler, Çocuk diş hekimliğinde anamnez, klinik ve radyografik muayene yöntemleri, Çocuk Hastada Davranış Yönlendirmesi (Çocuk Hastalara Psikolojik Yaklaşım), Çocuklarda lokal anestezi ve olası komplikasyonları , Süt dişlerinde restoratif tedaviler, Süt dişlerinde vital pulpa tedavileri (İndirekt Pulpa kuafajı, Direkt Pulpa Kuafajı, Amputasyon Tedavileri), Süt dişlerinde kanal tedavisi

DIS321 Ortodonti-I (2-0)2 AKTS:4

Ortodontinin amaçları ve limitleri, büyüme ve gelişimin temel prensipleri, kraniyofasiyal yapıların büyüme ve gelişimi, ortodonti ile büyüme ve gelişimin ilişkisi, diş arklarının ve okluzyonun gelişimi, stomotognatik sistem, ortodontide teşhis ve teşhis araçları, ortodontik anomalilerin etyolojisi, sagittal vertikal ve transversal yöndeki ortodontik anomaliler, konjenital anomaliler, ortodontide teşhis, anamnez ve klinik değerlendirme, sefalometrik noktaların tespiti, hareketli apareyler ve hazırlanması.

DIS323 Periodontoloji-I (2-0)2 AKTS:4

Periodontal dokular, periodontal dokuların anatomisi, histolojisi, periodontal hastalıkların sınıflaması, periodontal hastalıkların fizyolojisi, histopatolojisi.

DIS331 Protetik Diş Tedavisi (0-2)1 AKTS:1

Fantom kafada anterior ve posterior diş preparasyonu (4 üye) (Her klinik gözlem grubu için tanınan toplam iş günü süresi içinde 3 gün), Protetik Diş Tedavisi kliniğinde gözlem

DIS332 Restoratif Diş Tedavisi (0-2)1 AKTS:1

Öğrenci klinik gözlem yapmaktadır. Gözlem sırasında diş çürüğünün teşhisi, rubber dam uygulaması, restorasyonların uygulanmasını gözlemlemektir.



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

DIS333 Endodonti(0-2)1 AKTS:1

Öğrenci klinik gözlem yapmaktadır. Gözlem sırasında hastalığın teşhisi, rubber dam uygulaması, kök kanal tedavisi, tekrarlayan endodontik tedaviler, post endodontik restorasyonların uygulamasını gözlemektedir.

DIS334 Ağız Diş ve Çene Cerrahisi (0-2)1 AKTS:1

Klinik öncesi hasta- hekim iletişimi, hasta ve hizmet verilerinin bulunduğu otomasyon sisteminin kullanımı, klinikte kullanılan tüm malzemelerin ve kullanım amaçlarının detaylı şekilde öğrenilmesi, klinikte ortaya çıkan atıkların sınıflandırılması, ünit temizliği, asepsi antisepsi şartlarının ve idamesinin sağlanması

DIS335 Periodontoloji (0-2)1 AKTS:1

Klinik öncesi hekim nosyonunun kazandırılması ve klinik düzen

DIS336 Ortodonti (0-2)1 AKTS:1

Öğrenci klinik gözlem yapmaktadır. Gözlem sırasında hastalığın teşhisi, ölçü uygulaması, head gear, chincap, Sınıf I, II ve III maloklüzyon tedavileri ve bunların tedavilerinde kullanılan apareyleri tanımakta ve ortodontik laboratuvar uygulamalarını gözlemektedir.

DIS337 Çocuk Diş Hekimliği (0-2)1 AKTS:1

Süt ve daimi dişlerin muayene, teşhis ve tedavi yöntemleri, koruyucu dişhekimliği uygulamaları, restoratif ve endodontik uygulamalar.

DIS338 Ağız Diş ve Çene Radyolojisi (0-2)1 AKTS:1

Klinikte dental ve tıbbi anamnez alma, teşhis sonrası tedavi planı, klinik ve radyolojik muayene yöntemlerinin gözlemlenerek öğretilmesi



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

DIS401 Restoratif Diş Tedavisi-III (1-0)1 AKTS:1

Dişlerin Gelişim Bozuklukları, Dişlerde Görülen Renk Değişimleri ve Etiyolojileri, beyazlatma tedavileri, Geleneksel ve Modern Kaviteler, Çürük Uzaklaştırma Tekniklerindeki Yeni Gelişmeler, Polimerizasyon Ve Işık Kaynakları, Çatlak Diş sendromu, Çürüksüz Diş Sert Doku Kayıpları, Dentin Hassasiyeti, Restoratif Materyallerin Biyouyumlulukları, Estetik İnley Restorasyonlar, Anterior Bölge Estetik Yaklaşımlar, Fiberle Güçlendirilmiş Kompozitler İle Restoratif Uygulamalar, Endodontik Tedavi Görmüş Dişlerin Tedavisi

DIS403 Ağız Diş ve Çene Cerrahisi-II (2-0)2 AKTS:3

Cerrahi set ve protokol, insizyon ve flep teknikleri sütür teknikleri, gömülü dişler ve gömülü diş çekimi, kök ucu rezeksiyonu, biyopsi yöntemleri, sinüs hastalıkları, sinüs açılımları ve tedavisi,osteomyelit, preprotik cerrahi, tükrük bezi hastalıkları, nevraljiler ve fasiyal paraliz, ağrı ve müdahalesi

DIS404 Genel Anestezi (1-0)1 AKTS:1

Anestezik ajanlar, yapısı, sistemler üzerine etkisi, olası komplikasyonları, anestezide kullanılan araç ve gereçler, acil durumlar ve acil yaklaşım hakkında bilgi verilmektedir.

DIS405 Endodonti-II (2-0)2 AKTS:3

Kök kanal doldurma tekniklerindeki yenilikler, tek seansta yapılan kök kanal tedavileri, Retreatment, Kök kanal tedavisi sonrasında periapikal lezyonların iyileşmesi, Kök kanal tedavisi sonrasında periapikal lezyonların iyileşmesi, Sistemik hastalıklarda yaklaşım ve profilaksi, Endo-periodontal lezyonlar, Minimal invaziv endodonti, Endodontide ağrı ve endodontik acil, Rejeneratif endodonti, Travmatik diş yaralanmaları, Devital dişlerde beyazlatma, Endo-Perio leazyonlar, Endodonti-Ortodonti ilişkisi, Endodontide lazerler öğretilmektedir.

DIS406 Dermatoloji (1-0)1 AKTS:1

Dermatolojik hastalıkların oral kavitedeki belirtileri



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

DIS407 Protetik Diş Tedavisi-IV (1-0)1 AKTS:3

Protez uygulamalarında enfeksiyon kontrolü, dental laboratuvarla iletişim ve dokümantasyon, diş kaybı ve sonuçları, yaşlı hastalara yaklaşım ve protetik yönden değerlendirilmesi, tam dişsiz hastada klinik değerlendirme, tam protezlerde ağız hazırlığı (preprotetik hazırlık), tam protezlerin nötral bölgeye göre bitirilmesi, tam protezlerde oklüzyon, tam protezlerde erken ve ileri dönem sorunları, tam protezlerde hasta eğitimi, öneriler ve protez temizleyicileri, protez temizliği ve bakım, tam protezlerde kullanılan adezivler, tek tam protezler, diş destekli tam protez (overdenture), tam immediat protezler, geçici amaçlı hareketli bölümlü protezler, diş destekli hassas tutuculu hareketli bölümlü protezler, artikülasyon kanunları, temporomandibuler eklem hastalıklarının /düzensizliklerinin protetik olarak değerlendirilmesi, yüz arki kaydı ve artikülatörler, dijital diş hekimliği uygulamaları, rezin bağlı sabit protezler

DIS409 Ortodonti-II (2-0)2 AKTS:2

Koruyucu, önleyici ve durdurucu ortodontik tedaviler, ekstraoral kuvvet uygulayan apareyler, gömülü dişlerin ortodontik tedavileri, fonksiyonel çene ortopedisi, maloklüzyon tiplerinin ortodontik tedavi yaklaşımları, erişkinlerde ortodontik tedavi, ortognatik cerrahi, ortodontide distraksiyon osteogenezisi, dudak damak yarıklarında ortodontik tedavi, temporomandibular eklem ve ortodonti ilişkisi, pekiştirme tedavisi ortodontide komplikasyonlar, ortodontide ankraj, lateral diş, eksikliği tedavi yöntemleri, obstrüktif uyku apnesi, ortodontide maddeler bilgisi, üst çene genişletme tedavileri.



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

DIS411 Periodontoloji-II (2-0)2 AKTS:3

Periodontal problemi olan bireylerde cerrahi olmayan veya cerrahi tedavi gereksiniminin, farklı diş hekimliği disiplinleri ile periodontoloji arasındaki ilişkinin periodontal tedavide kullanılan aletlerin özelliklerinin öğretilmesi ile sistemik problemlili bireylerde periodontal yaklaşım, yaşlı hastalarda periodontal tedavi, okluzal travmaya yönelik tedavi ve splintler, endodonti periodontoloji ilişkisi, protez periodontoloji ilişkisi; ortodonti periodontoloji ilişkisinin öğretilmesi amaçlanmaktadır. Bu bağlamda öğrenci periodontal tanı yöntemlerini kavrar, periodontal tedavide kullanılan aletlerin özelliklerini tanır, periodontal tedavi yöntemlerini ve prognozları hakkında bilgi sahibi olur, multidisipliner tedavi planlamasının prensiplerini kavrar.

DIS413 Oral Diagnoz-Radyoloji-II (2-0)2 AKTS:2

Bu derste, ileri görüntüleme yöntemleri, yumuşak ve sert doku lezyonları, çene kistleri, benign ve malign tümörler, çene ve yüz kemiklerinin inflamatuvar hastalıkları, çeneleri etkileyen diğer kemik lezyonları, yumuşak doku kalsifikasyonları, sistemik hastalıkların radyografik görünüşleri, temporomandibular eklem (TME), sinüsler ve tükürük bezlerinin hastalıklarının ön tanıları ve görüntüleme özellikleri ele alınmaktadır.

DIS415 Ağız Hastalıkları (1-0)1 AKTS:1

Odontojenik ve non-odontojenik kistler, odontojenik ve non-odontojenik tümörler, oral premalign lezyonlar, oral kavitedeki malign tümörler, oral mukoza hastalıkları, tükürük bezi hastalıkları, iyi huylu tümörler ve tümör benzeri lezyonlar



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

DIS417 Çocuk Diş Hekimliği-II (2-0)2 AKTS:2

Genç sürekli dişlerde vital ve devital endodontik tedaviler , Süt keser ve azı dişlerde ileri restoratif tedaviler, Büyük Azı Keser (MIH) Hipomineralizasyonu, Çocuklarda Oklüzyonun Gelişmesi ve Oklüzal Rehberlik/ Erken süt keser ve molar diş kayıplarının dentisyon üzerine etkisi , Yer tutucular ve çocuk protezleri, Süt dişlerinde diş ve destek doku yaralanmaları, Sürekli dişlerde diş ve destek doku yaralanmaları, Çocuklarda periodontal hastalıklar, Çocuklarda bakteriyel ve viral hastalıklar ve ağız içi bulguları , Çocuk Diş Hekimliğinde Kronik Sistemik Hastalıklarda Teşhis ve Tedavi Planlaması, Çocuk Diş Hekimliğinde Özel Bakım Gereksinimi olan Hastalarda Teşhis ve Tedavi Planlaması , Çocuk Diş Hekimliğinde Akılcı İlaç Kullanımı, Çocuklarda Sedasyon ve Genel Anestezi , Süt dişlerinde çekim endikasyonları ve teknikleri, Çocuk İstismarı ve İhmali

DIS419 Hematoloji/Dahiliye (1-0)1 AKTS:1

İç Hastalıkları dersleri, çocukluk çağını aşmış bireylerin iç organ sistemleri ve bu sistemlere ait organların fonksiyon bozukluklarıyla ilgili teşhis ve tedavi bilgilerinin verildiği derslerdir. Bunun yanı sıra sağlık hizmeti verdiği bireyin hastalıklardan korunması için alması gereken önlemler konusunda bilinçlendirmeyi ve yönlendirmeyi de hedefler.

DIS421 Genel Cerrahi (1-0)1 AKTS:1

Genel cerrahinin ağız-diş ve çevre dokuları ilgilendiren temel konularını içermektedir.

DIS423 Protetik Diş Tedavisi Klinik Uygulama Dersi (0-38)3 AKTS:8

Hasta üzerinde sabit ve hareketli protez uygulamaları yapar.

DIS433 Restoratif Diş Tedavisi Klinik Uygulama Dersi (0-19)2 AKTS:4

Teşhis ve tedavi planlaması, amalgam restorasyonlar, kompozit restorasyonlar, inley ve onley restorasyon uygulamaları, dişlere pin ve post uygulamalarıdır.

DIS443 Endodonti Klinik Uygulama Dersi (0-19)2 AKTS:4

Hasta üzerinde kuafaj tedavisi, tek köklü ve iki köklü dişlere kök kanal tedavisi uygulamaları



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

DIS453 Ağız Diş ve Çene Cerrahisi Klinik Uygulama Dersi (0-19)2 AKTS:4

Hastadan anamnez almak, hastada lokal anestezi uygulaması, diş çekimi, reçete ve postoperatif öneriler, konsültasyon yazımı, minör cerrahi uygulamaları izleme.

DIS463 Periodontoloji Klinik Uygulama Dersi (0-19)2 AKTS:4

Periodontal hastalıkların tedavisinde kullanılan cerrahi olmayan periodontal tedavinin öğretilmesi.

DIS473 Ortodonti Klinik Uygulama Dersi (0-9)1 AKTS:4

Koruyucu ve durdurucu ortodontik tedaviler kapsamında hareketli aparey uygulanmasının yapılması ve ortodontik tedavi yaklaşımlarının değerlendirilmesi

DIS483 Çocuk Diş Hekimliği Klinik Uygulama Dersi (0-19)2 AKTS:4

Çocuk Diş Hekimliğinin amacı ve önemi, klinik-radyografik değerlendirme, teşhis ve tedavi planlaması, erüpsiyonun kontrolü ve dişlerin erüpsiyon ve yapı anomalilerinin değerlendirilmesi, enfeksiyöz/kronik hastalıkların ağız içi bulguları-tedavi yaklaşımı, diyet ve oral hijyenin kontrolü, koruyucu diş hekimliği, süt ve daimi dişlerin kavite ve restorasyonları ve restoratif materyallerin uygulanması, çocuklarda pulpal ve endodontik tedaviler, çocuklarda ilaç kullanımı, yer tutucuların uygulanması, çocuklarda protetik tedaviler, koopere olmayan-özel gereksinim gerektiren çocuklara yaklaşım

DIS493 Ağız Diş ve Çene Radyolojisi Klinik Uygulama Dersi (0-10)1 AKTS:4

Dersin içeriği, anamnez alma, vital bulguların ölçülmesi ve değerlendirilmesi, hastaların ekstraoral ve intraoral muayenesinin yapılması, ekstraoral ve intraoral radyografik tekniklerin uygulanması, radyografların değerlendirilmesi, oral ve maksillofasiyal bölgede yer alan intraoral ve ekstraoral patolojilerin tanı ve tedavi planlamasının yapılması, sistemik hastalıkların baş ve boyun bölgesindeki bulgularının saptanması ve hastayı sevk etme süreçlerini kapsamaktadır.



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

	DIS 500 Ders Kurulu Dahilindeki Konu Başlıkları	Haftalık ders saati	Eğitim süresi(hafta)
1	Toplum Ağız Diş Sağlığı	2	4
2	İlk Yardım ve Acil Tedavi	2	4
3	Ağız Diş ve Çene Cerrahisi III	3	4
4	Kulak, Burun, Boğaz	2	4
5	Muayene Yönetimi ve Ergonomi	2	4
6	Çene Yüz Cerrahisi	3	4
7	Çene Yüz Protezleri	3	4
8	İmplantoloji	3	4
9	Adli Tıp	2	4
10	Psikiyatri-Nöroloji	2	4
11	Göz Hastalıkları	2	4
12	Kanıtı Dayalı Diş Hekimliği	1	4
13	Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri	1	4

DIS 500 DERS KURULU DAHİLİNDEKİ KONU BAŞLIKLARI

Toplum Ağız Diş Sağlığı

Koruyucu ve önleyici diş hekimliğinin temelleri anlatılır.

İlk Yardım ve Acil Tedavi

Kardiyak arrest durumundaki birinde temel yaşam desteği uygulamasının parçası olarak havayolu, solunum ve dolaşımın değerlendirilmesi: bir algoritim doğrultusunda havayolu açma, dışarıdan göğüs kompresyonu ve yapay solunum uygulama becerisi kazanma, ileri yaşam desteği ve defibrilasyon kurallarını öğrenme, anafilaktik reaksiyonları tanıma ve tedavi ve genel anestezi hakkında genel bilgi sahibi olma



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

Ağız Diş ve Çene Cerrahisi-III

Yumuşak ve sert doku cerrahisi, baş boyun enfeksiyonları ve tedavileri, dudak damak yarıkları, distraksiyon osteogenezi, TME hastalıkları ve tedavileri, uyku apnesi

Kulak, Burun ve Boğaz

Temel KBB Anatomisi, Burun dışı hastalıkları, Burun tıkanıklıkları, Burun septumu hastalıkları ve tedavisi, Epistaksis, Sinüs hastalıkları ve cerrahisi, Rinitler, Otitis media, Otitis media komplikasyonları, Anjinler, Tonsillektomi ve adenoidektomi, Tükrük bezi hastalıkları, Dudak ve Oral kavite kanserleri, Larengofarengeal hastalıklar, Larinks dispneleri, Trakeotomi, Larinks kanseri

Muayene Yönetimi ve Ergonomi

Muayenehane yönetimi ve ergonomi bilimi, doğru postür eğitimi

Çene Yüz Cerrahisi

Çene ve yüz bölgesinin yumuşak ve sert doku lezyonları cerrahisi

Çene Yüz Protezi

Çene yüz protezlerinin tanımı ve yüzde deformitelere yol açan etiyolojik faktörlerin sınıflandırılması, çene yüz protezlerinin yapımında kullanılan maddeler, çene-yüz protezleri için önemli kavramlar, üst çene rezeksiyonlarından sonra uygulanan protezler, çene yüz protezlerinde ölçü ve planlama, mandibuler rezeksiyon protezleri , dudak damak yarığı vakalarına protetik yaklaşım, radyoterapi ve kemoterapi gören hastada protetik yaklaşım, epitezler, tam ve kısmi dil rezeksiyonunu takiben protetik tedavi



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

İmplantoloji

Oral implantoloji tarihi ve terimleri, implant çeşitleri ve materyalleri, diş eksikliklerinin tedavisinde dental implantların kullanılması ile ilgili cerrahi açıdan endikasyon ve kontrendikasyonlar, uygulanan cerrahi teknikler, cerrahi komplikasyonlar, implant tedavisinde protetik endikasyon ve kontrendikasyonlar, implantüstü protezlerin biyomekaniği, tam ve kısmi dişsizliklerde implant destekli sabit protezler, implant doku destekli hareketli protezler, hasta eğitimi, protez bakımı ve kullanımı, implant üstü protezlerde protetik komplikasyonlar, periimplant hastalıkların tanı ve tedavisi.

Adli Tıp

Türkiye ve dünyadaki adli tıp uygulamaları, mevcut adli sistemde diş hekiminin görevleri, bilirkişilik, çocuk istismarı ve cinsel suçlar, yaraların tanımı ve nedenleri (künt cisim, ateşli silah.vd) ,ölümün fizyolojik bulguları, ölümlerde kimlik tespiti için diş hekiminin bilmesi gerekenler, diş hekiminin hukuki sorumlulukları ve malpraktis-komplikasyon ayırımı.

Psikiyatri/Nöroloji

Myestenia gravis, trigeminal nevralji, epilepsi, migren ve santral sinir sistemi enfeksiyonları, diş hekimliğinde davranış bilimleri ve psikiyatri, duyu durum bozuklukları ve psikiyatrik bozukluklar, anksiyete, somatoform bozukluklar, yeme bozuklukları ve ağız sağlığı ilişkisi, bilişsel bozukluklar, ilaç tedavileri.

Göz Hastalıkları

Sistemik hastalıklar ve göz ilişkisi, konjunktiva ve kapak hastalıkları, çocukluk dönemi göz hastalıkları, kornea hastalıkları, üveitler, glokom, optik sinir ve retina hastalıkları.

Kanıt Dayalı Diş Hekimliği

Kanıt dayalı diş hekimliğinin tanımı ve önemi, kanıt elde edilme yöntemleri, diş hekimliğinde uygulama yöntemleri, diş hekimliği veri tabanları, bilimsel çalışma dizaynı yöntemleri, farklı çalışma yöntemleri, avantajları ve dezavantajları, hayat boyu öğrenmenin önemi ve metotları

Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri

Diş hekimliğinde bilişimin kapsamı, kullanılan yazılımlar, sanal gerçeklik ve artırılmış gerçeklik uygulamaları, diş hekimliği ve yapay zekâ, dijital diş hekimliği, diş hekimliğinde elektronik öğrenme, nanoteknoloji kavramı ve diş hekimliğindeki uygulamaları



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

5. SINIF KLİNİK UYGULAMA DERSLERİ

DIS511 Protetik Diş Tedavisi (0-44)4 AKTS:8

Hasta üzerinde sabit ve hareketli protez uygulamaları yapar.

DIS521 Restoratif Diş Tedavisi (0-22)2 AKTS:8

Teşhis, amalgam restorasyonlar, kompozit restorasyonlar, inley ve onley restorasyon uygulamaları, dişlere pin ve post uygulamalarıdır.

DIS531 Endodonti (0-22)2 AKTS:8

Hasta üzerinde kuafaj tedavisi, tek köklü, iki köklü ve üç köklü dişlere kök kanal tedavisi uygulamaları

DIS541 Ağız Diş Çene Cerrahisi (0-22)2 AKTS:8

Ağız Diş ve Çene Cerrahisi uygulamalarını, farklı hastalarda farklı işlemlerle doğru bilgi ve yöntemlerle uygulamalı tedavi planlamak, gerçekleştirmek ve takiplerini yapmak yetilerini kazandırmak

DIS551 Periodontoloji (0-22)2 AKTS:8

Öğrencinin tam yetkin bir biçimde periodontal muayene yapması, bu muayene ışığında periodontal tedavi planlaması yapması ve sonrasında hastaya uygun tedavi modalitelerinden (diş yüzey temizliği, kök yüzey temizliği) birini uygulaması amaçlanmaktadır



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

DIS561 Çocuk Diş Hekimliği (0-22)2 AKTS:8

Süt ve genç daimi dişlere yönelik teşhis ve tedavi planlaması, davranış yönlendirmesi, fissür örtücü, koruyucu rezin restorasyon, süt dişlerinde amputasyon uygulamaları, süt dişlerinde kompozit restorasyon, daimi dişlerde kompozit ve amalgam restorasyon uygulamaları, süt ve daimi dişlerde kök kanal tedavileri, genç daimi dişlerde apeksifikasyon uygulamaları, sabit ve hareketli yer tutucu uygulamaları, çocuk hastanın süt ve genç daimi dişlerinde meydana gelen diş yaralanmalarının teşhis ve tedavi planlaması, paslanmaz çelik kron uygulamaları, kanal içi prefabrik post uygulamaları, topikal florür uygulaması, hasta ve veli eğitimi, ağız hijyeni motivasyonu.

DIS581 Ortodonti (0-11)1 AKTS:4

Ortodonti Anabilim dalında tedavi edilen hastalarda uygulanan tedavi yöntemlerinin gözlemlenmesi ve uygulamalı olarak hareketli apaneyler ile diş hareketlerinin sağlanması

DIS591 Ağız Diş ve Çene Radyolojisi (0-11)1 AKTS:4

Hastanın kimlik bilgilerinin, tıbbi ve diş hikayesinin alınması, anamnez, klinik muayene metotları, ekstra oral ve intra oral muayene yöntemleri, sistemik hastalıkların diş hekimliği ile ilişkisi, tanık koymaya yardımcı yöntemler, tanı ve tedavi planlaması, oral kavite ve oral mukozada görülen patolojilerin incelenmesi, oral ve maksillofasiyal bölge patolojilerinin tanınması ve görüntüleme yöntemlerinin uygulanması.