

Diş Hekimliği Fakültesi / Diş Hekimliği Programı
2023 - 2024 Eğitim Öğretim Yılı
AĞIZ, DIŞ VE ÇENE CERRAHİSİ
Syllabus

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
AĞIZ, DIŞ VE ÇENE CERRAHİSİ	DHF4013249	Senelik	69+0	0	6
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Kurul Dersi				
Dersin Koordinatörü	Dr.Öğr.Üye. Abdullah ÖZEL				
Dersi Verenler	Prof.Dr. İbrahim Sina UÇKAN, Prof.Dr. Barış Çağrı DELİLBAŞI, Prof.Dr. Gökhan GÜRLER, Dr.Öğr.Üye. Abdullah ÖZEL, Dr.Öğr.Üye. Tuba DEVELİ, Dr.Öğr.Üye. Ermine ÖĞÜT, Dr.Öğr.Üye. Bilal Cemşit SARI, Doç.Dr. Muazzez SÜZEN, Dr.Öğr.Üye. İlker KÖSE, Dr.Öğr.Üye. Gamze ŞENOL KILIÇ, Dr.Öğr.Üye. Sümer MÜNEVVEROĞLU				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Çene-yüz bölgesinde karşılaşılan hastalıkların özelliklerini, cerrahi tedavi yöntemlerini ve komplikasyonlarını bilerek cerrahi tedavi prosedürünün yürütülmesini sağlamaktır				
Dersin İçeriği	Bu ders; 1. Cerrahide fizik tedavi yöntemleri,2. Elektrocerrahi, piezocerrahi ve kriyocerrahi,3. Cerrahide lazer uygulamaları,4. Cerrahide lazer uygulamaları,5. Maksiller sinüs anatomisi, fizyolojisi ve paranasal sinüsler,6. Maksiller sinüs hastalıkları, tanı ve tedavi yöntemleri,7. Oroantral açıklıklar ve tedavi yöntemleri,8. Preprotetik cerrahi tanımı ve endikasyonları,9. Kemik dokuda preprotetik işlemler,10. Yumuşak dokuda preprotetik işlemler,11. Vestibuloplasti yöntemleri,12. Rejeneratif cerrahi işlemler,13. Kemik yükseltme işlemleri,14. Epikriz, konsültasyon ve rapor yazılması,15. Olgular,16. Odontojenik enfeksiyonlar, lokal ve sistemik bulguları,17. Dentoalveolar abse ve enfeksiyon yayılımı,18. Üst çene loj abseleri,19. Alt çene loj abseleri,20. Odontojenik enfeksiyonlarda tedavi yöntemleri,21. Çene kistlerinin sınıflandırması ve klinik belirtileri,22. Gelişimsel kistler,23. İtihabi kistler ve yumuşak doku kistleri,24. Kistlerin tedavi yöntemleri,25. Oral ve maksillofasiyal travmatolojiye giriş,26. Fraktür etiyojisi, sınıflandırma ve klinik değerlendirme,27. Dentoalveolar fraktürler ve tedavi yöntemleri,28. Maksilla fraktürleri, değerlendirme ve tedavi yöntemleri,29. Mandibula fraktürleri, değerlendirme ve tedavi yöntemleri,30. Olgular; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları	Öğretim Yöntemleri		Ölçme Yöntemleri		
	10, 16, 3, 9		A		
1. Konvansiyonel cerrahi tedavi ile birlikte ve/veya cerrahi tedaviye alternatif olarak uygulanan teknikleri ve tedavi yöntemlerini açıklayabilecektir.	10, 16, 3, 9		A		
1.1. Çene yüz bölgesindeki rahatsızlıklar veya operasyonlar sonrası başvuru olan fizik tedavi yöntemlerini değerlendirir.	10, 16, 3, 9		A		
1.2. Alternatif cerrahi yöntemleri değerlendirir	10, 16, 3, 9		A		
1.3 Yara iyileşmesini hızlandırmak için uygulanan yöntemleri tartışır.	10, 16, 3, 9		A		
2. Çene –yüz bölgesinde karşılaşılan hastalıkların genel özelliklerini ve tedavi yöntemlerini tanımlayabilecektir.	10, 16, 3, 9		A		
2.1. Dişhekimiği açısından maksiller sinüs rahatsızlıklarını açıklar.	10, 16, 3, 9		A		
2.2. Çenede ve ağız bölgesinde görülen kistlerin cerrahi tedavilerini açıklar	10, 16, 3, 9		A		
2.3. Loca abselerinin anatomik sınırlarını ve içerdiği anatomik oluşumları değerlendirerek tedavi yöntemini belirler	10, 16, 3, 9		A		
3. Çene yüz bölgesine gelen travma sonrası tedavi prosedürünü açıklayabilecektir	10, 16, 3, 9		A		
3.1. Alveol kemiği ve diş fraktürlerine yaklaşımı açıklar	10, 16, 3, 9		A		
3.2. Üst çene ve alt çene kırıklarını sınıflandırır	10, 16, 3, 9		A		
3.3. Çene kırıklarının tedavi seçeneklerini değerlendirir	16, 3		A		
4. Rezektif ve rejeneratif cerrahi yöntemleri anlatabilecektir	10, 16, 3, 9		A		
4.1. Protez yapımı öncesi yumuşak doku ve sert doku düzenlemelerini değerlendirir	10, 16, 3, 9		A		
4.2. Kemik ogmentasyon yöntemlerini karşılaştırır	10, 16, 3, 9		A		
4.3. Rejeneratif işlemler sırasında oluşabilecek komplikasyonları tartışır	10, 16, 3, 9		A		
Öğretim Yöntemleri	10: Tartışma Yöntemi, 16: Soru - Cevap Tekniği , 3: Probleme Dayalı Öğrenme Modeli, 9: Anlatım Yöntemi				
Ölçme Yöntemleri	A: Klasik Yazılı Sınav				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	1. Cerrahide fizik tedavi yöntemleri				
2	2. Elektrocerrahi, piezocerrahi ve kriyocerrahi				
3	3. Cerrahide lazer uygulamaları				
4	4. Cerrahide lazer uygulamaları				
5	5. Maksiller sinüs anatomisi, fizyolojisi ve paranasal sinüsler				
6	6. Maksiller sinüs hastalıkları, tanı ve tedavi yöntemleri				
7	7. Oroantral açıklıklar ve tedavi yöntemleri				
8	8. Preprotetik cerrahi tanımı ve endikasyonları				
9	9. Kemik dokuda preprotetik işlemler				
10	10. Yumuşak dokuda preprotetik işlemler				
11	11. Vestibuloplasti yöntemleri				
12	12. Rejeneratif cerrahi işlemler				
13	13. Kemik yükseltme işlemleri				
14	14. Epikriz, konsültasyon ve rapor yazılması				
15	15. Olgular				
16	16. Odontojenik enfeksiyonlar, lokal ve sistemik bulguları				
17	17. Dentoalveolar abse ve enfeksiyon yayılımı				
18	18. Üst çene loj abseleri				
19	19. Alt çene loj abseleri				

Diş Hekimliği Fakóltesi / Diş Hekimliği Programı
2023 - 2024 Eğitim Öğretim Yılı
AĞIZ, DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ
Syllabus

Ders Akışı		
Sıra	Konular	Ön Hazırlık
20	20. Odontojenik enfeksiyonlarda tedavi yöntemleri	
21	21. Çene kistlerinin sınıflandırması ve klinik belirtileri	
22	22. Gelişimsel kistler	
23	23. İtihaz kistler ve yumuşak doku kistleri	
24	24. Kistlerin tedavi yöntemleri	
25	25. Oral ve maksillofasial travmatolojiye giriş	
26	26. Fraktür etiyojisi, sınıflandırma ve klinik değerlendirme	
27	27. Dentoalveolar fraktürler ve tedavi yöntemleri	
28	28. Maksilla fraktürleri, değerlendirme ve tedavi yöntemleri	
29	29. Mandibula fraktürleri, değerlendirme ve tedavi yöntemleri	
30	30. Olgu sunumları	
Değerlendirme Yöntemleri		Sınava Katkısı
Ara Sınav		40
Genel Sınav		60

Kaynaklar
Ders notu öğrencilere verilecektir.Peterson's Principles of Oral and Maxillofacial Surgery, Third Edition