

DERS TANIMLAMA FORMU	
Dersin Kodu ve Adı	DHF5080 Çene Eklemi Bozuklukları ve Çene Hastalıkları
Dersin Yarıyılı	9-10
Dersin Katalog Tanımı (İçeriği)	Çene Eklemi Bozuklukları ve Çene Hastalıkları hakkında bilgi sahibi olması.
Temel Ders Kitabı	Alpaslan C. Ağız,Diş ve Çene Cerrahisi: Kanıta dayalı tanı ve tedavi yöntemleri, Quintessence, 2018. Alpaslan C. Dişhekimliğinde Kullanılan İlaçlar, Atlas Yayınevi ,2006.
Yardımcı Ders Kitapları	Laskin D. Temporomandibular Disorders: An Evidence-Based Approach to Diagnosis and Treatment, 2006.
Dersin Kredisi (AKTS)	1
Dersin Önkoşulları (Ders devam zorunlulukları, bu maddede belirtilmelidir.)	DHF-440 Ağız, Diş ve Çene cerrahisi, DHF- 4020 Ağız hastalıkları derslerinden geçmiş olmak.
Dersin Türü	Mesleki / Teknik Zorunlu Ders
Dersin Öğretim Dili	Türkçe
Dersin Amacı ve Hedefi	Çene Yüz bölgesi ağrı tiplerini öğrenme TME hastalıklarını ve tedavileri hakkında bilgi sahibi olma Ağız boşluğunda görülebilen kötü huylu tümörleri oluşmadan ya da oluşuktan sonra ayırt edebilme
Dersin Öğrenim Çıktıları	<ol style="list-style-type: none"> 1- Çene-yüz bölgesinde ortaya çıkan ve hastaya rahatsızlık veren primer ve yansıyan ağrının kaynağını saptayabilir. 2- Diş ağrısı gibi hissedilen ancak diş kaynaklı olmayan ağrının tanısını yapabilir. 3- Basit, evde uygulanabilen fizyoterapi yöntemleri ile başlangıç düzeydeki tedavilerin gerçekleştirilebilir 4- Hastanın bir uzmana yönlendirilmesi gereken durumların bilir ve bilincini kazanır. 5- Tükürük bezi hastalıkları ve tedavileri hakkında bilgi sahibi olur. 6- Ağız boşluğundaki epitelyal displazi, karsinoma insitu, premalignite ve kötü huylu tümörlerini ayırt edebilir.
Dersin Veriliş Biçimi (Yüz yüze, Uzaktan vb.)	Yüzyüze eğitim, soru-yanıt
Dersin Haftalık Dağılımı	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hafta: Orofasiyal ağrı 2. Hafta: Diş ağrısı 3. Hafta: Atipik ağrı 4. Hafta: Trigeminal nevralji 5. Hafta: Temporomandibular eklem düzensizlikleri 6. Hafta: Temporomandibular eklem ağrısı 7. Hafta: Temporomandibular eklem sesi 8. Hafta: Ağız açmada kısıtlılık 9. Hafta: Diş sıkma ve/veya gıcırdatma 10. Hafta: TME muayenesi 11. Hafta: TME grafilerinin değerlendirilmesi 12. Hafta: Artrosentez 13. Hafta: Preoperatif değerlendirilmeve postop bakım 14. Hafta: Preoperatif değerlendirilmeve postop bakım 15. Hafta: Hastane dişhekimliği

	16. Hafta: Hastane dişhekimliği 17. Hafta: Tükürük bezi hastalıkları 18. Hafta: Tükürük bezi hastalıkları 19. Hafta: Tükürük bezi hastalıkları 20. Hafta: Tükürük bezi hastalıkları 21. Hafta: Epitelyal displazi,karsinoma insitu, premalignite 22. Hafta: Epitelyal displazi,karsinoma insitu, premalignite 23. Hafta: Epitelyal displazi,karsinoma insitu, premalignite 24. Hafta: Epitelyal displazi,karsinoma insitu, premalignite 25. Hafta: Ağız boşluğunun kötü huylu tümörleri 26. Hafta: Ağız boşluğunun kötü huylu tümörleri 27. Hafta: Ağız boşluğunun kötü huylu tümörleri 28. Hafta: Ağız boşluğunun kötü huylu tümörleri						
Öğretim Faaliyetleri <i>(Burada belirtilen faaliyetler için harcanan zaman krediyi belirleyecektir. Dikkatli doldurulması gerekmektedir.)</i>	Haftalık teorik ders saati: 1 saat/hafta (28 hafta) Sunu hazırlama: 1 saat/hafta (1 hafta) Sunum: 1 saat/hafta (1 hafta) Ara sınav ve ara sınava hazırlık:1 saat/hafta (1 hafta) Final sınavı ve final sınavına hazırlık: 1 saat/hafta (1 hafta)						
Değerlendirme Ölçütleri		Sayısı	Toplam Katkısı (%)				
	Ara sınav	2	70				
	Ödev						
	Sunum						
	Uygulama						
	Projeler						
	Pratik						
	Kısa Sınav						
	Yarıyıl sonu sınavı	1	30				
Toplam	3	100					
Dersin İş Yüğü	Etkinlik	Toplam Hafta Sayısı	Süre (Haftalık Saat)	Dönem Sonu Toplam İş Yüğü			
	Haftalık teorik ders saati	28	1	28			
	Haftalık uygulamalı ders saati						
	Okuma Faaliyetleri						
	İnternette tarama, kütüphane çalışması						
	Materyal tasarlama, uygulama						
	Rapor hazırlama						
	Sunu hazırlama	1	1	1			
	Sunum	1	1	1			
	Ara sınav ve ara sınava hazırlık	1	1	1			
	Final sınavı ve final sınavına hazırlık	1	1	1			
	Toplam iş yüğü			32			
	Toplam iş yüğü32 / 25						
Dersin AKTS Kredisi				1,28			
Ders Çıktıları ile Program Çıktıları Arasındaki Katkı Düzeyi	No	Program Çıktıları	1	2	3	4	5
	1	İnsan vücudunun ve spesifik olarak ağız bölgesindeki yapıların ve dişlerin hücre, doku, organ ve sistem bazında normal yapı ve işlevlerini, birbirleri ile olan etkileşimlerini bilir.				x	
	2	Ağız, diş ve çene hastalıklarının nedenlerini ve oluşum mekanizmalarını, sebep olduğu				x	

		bulguları, yapı ve fonksiyon bozukluklarını ve organizmayı nasıl etkilediğini tanımlar.							
	3	Diş hekimliği ulusal çekirdek eğitim programında ve Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Genişletilmiş Eğitim Programındaki belirti ve bulgularla, hastalıklar ve durumları ve mesleki uygulamaları belirlenen düzeyde bilir, kavrar, ilişkilendirir, değerlendirir.						x	
	4	Kişisel öğrenme gereksinimleri doğrultusunda güncel en iyi bilimsel kanıtlara ulaşmayı, güvenilirliğini ve geçerliliğini değerlendirmeyi bilir.						x	
	5	Mesleki hukuki sorumlulukları konusundaki mevzuatı, deontolojiyi ve etik ilkeleri bilir.						x	
	6	Diş hekimliği ulusal çekirdek eğitim programında ve Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Genişletilmiş Eğitim Programındaki mesleki uygulamaları belirlenen düzeyde bilir ve yapar.						x	
	7	Tanı, tedavi ve takip süreçlerini kanıta dayalı uygulama, eleştirel düşünce ve etik prensipleri önceleyerek yürütür.						x	
	8	Kısıtlılıklarının farkındadır, profesyonel gelişimini destekleyecek şekilde kişisel öğrenme hedefleri koyar, gerektiği durumlarda hastayı uygun merkeze yönlendirir.						x	
	9	Ağız, diş ve çenelerdeki hastalıkların toplumda görülme sıklığını bilir, önleme ve azaltılmasına katkıda bulunur.						x	
	10	Bağımsız olarak kendi başına mesleğini uygularken görev ve sorumlulukları ile ilgili yasa, yönetmelik, mevzuat ve etik ilkelere uygun davranır.						x	
	11	Takım çalışması ve liderlik becerilerine sahiptir, meslektaşlarına ve topluma rol model olur.						x	
	12	Kişisel profesyonel gelişimini planlar, yaşam boyu öğrenme ilkesi ile gerçekleştirir.						x	
	13	Hasta, hasta yakınları, diğer sağlık personeli, toplum, ilgili sektörler ve medya ile etkili yazılı ve sözlü iletişim kurar.						x	
	14	Yabancı dil ve bilgi iletişim teknolojilerini kullanarak mesleğindeki yenilikleri izler.						x	

Dersi Verecek Öğretim Eleman(lar)ı ve İletişim Bilgileri	<p>Öğretim Elemanlarının Adı-Soyadı: Prof. Dr. Cansu Alpaslan, Prof. Dr. Gökhan Alpaslan, Prof. Dr. Erkan Erkmen E-posta adresi:cansu@gazi.edu.tr, levaral@gazi.edu.tr, ertand@gazi.edu.tr,erkmen@gazi.edu.tr</p>
---	---