

<b>DERS TANIMLAMA FORMU</b>	
<b>Dersin Kodu ve Adı</b>	<b>DHF500 Protetik Diş Tedavisi</b>
<b>Dersin Yarıyılı</b>	9-10
<b>Dersin Katalog Tanımı (İçeriği)</b>	Doku destekli tam protez, diş doku destekli hareketli bölümlü protez, diş destekli sabit bölümlü protezlerde, gruplar için belirlenen sayıda stajyerin 8 hafta sürede pratik ve teorik uygulamalarla protetik diş tedavisi için klinik tedavi planlaması, ağız hazırlığı ve tedavisinde bilgi ve beceri kazanması.
<b>Temel Ders Kitabı</b>	Shillingburg H.T.: Fundamentals of fixed prosthodontics, Quintessence Pub. Co.1981, Toronro. Henderson D.V.et al: McCrackens Removable Partial Prosthodontics, Mosby Co. 2000, Saint Louis.
<b>Yardımcı Ders Kitapları</b>	Çalikkocaoğlu S. Dişsiz hastaların protetik tedavisi-Klasik Tam Protezler, 5. Basım, Quintessence, İst.
<b>Dersin Kredisi (AKTS)</b>	6
<b>Dersin Önkoşulları (Ders devam zorunlulukları, bu maddede belirtilmelidir.)</b>	1) %70, teorik ders, % 80 pratik ders devam zorunluluğu vardır. 2) DHF400-Protetik Diş Tedavisi, DHF420- Endodonti, DHF440-Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi derslerini başarı ile geçme zorunluluğu vardır. 3) Dersin pratik uygulaması başarı ölçütlerinde barajdır. Pratik uygulamalarını başarı ile tamamlayamayan öğrenci dönem sonu sınavına (final) giremez. 4) Dersin dönem sonu sınavı (final) teorik ve pratik sınav olarak iki aşamadan oluşmaktadır. Her iki sınava da girme zorunluluğu vardır.
<b>Dersin Türü</b>	Mesleki / Teknik Zorunlu Ders
<b>Dersin Öğretim Dili</b>	Türkçe
<b>Dersin Amacı ve Hedefi</b>	Doku destekli tam protez, diş doku destekli hareketli bölümlü protez, diş destekli sabit bölümlü protezlerin klinik tedavi planlamasının, hazırlığının ve uygulamasının hem pratik hem de teorik öğretilmesi
<b>Dersin Öğrenim Çıktıları</b>	1. Doku destekli tam protezlerde endikasyon, kontrendikasyon, teşhis kriterleri, risk faktörlerini ve komplikasyonları bilir. 2. Doku destekli tam protezlerin yapım aşamalarını bilir ve uygular. 3. Diş doku destekli hareketli bölümlü protezlerde endikasyon, kontrendikasyon, teşhis kriterleri, risk faktörlerini ve komplikasyonları bilir. 4. Diş doku destekli hareketli bölümlü protezlerin yapım aşamalarını,bilir ve uygular. 5. Diş destekli sabit bölümlü protezlerde endikasyon, kontrendikasyon, teşhis kriterleri, risk faktörlerini ve komplikasyonları bilir. 6. Diş destekli sabit bölümlü protezlerin yapım aşamalarını bilir ve uygular.
<b>Dersin Veriliş Biçimi (Yüz yüze, Uzaktan vb.)</b>	Bu ders yüz yüze klinikte hasta başı pratik ve teorik uygulamalı eğitim şeklinde yürütülmektedir.
<b>Dersin Haftalık Dağılımı</b>	1. Hafta: Klinik uygulama 2. Hafta: Klinik uygulama 3. Hafta: Klinik uygulama 4. Hafta: Klinik uygulama 5. Hafta: Klinik uygulama 6. Hafta: Klinik uygulama 7. Hafta: Klinik uygulama

	<p>8. Hafta: Klinik uygulama Staj süresi içerisinde yapılması zorunlu minimum klinik uygulamalar; 1. Alt-üst doku destekli tam protez 1 adet 2. Alt-üst diş doku destekli hareketli bölümlü protez 1 adet 3. Diş destekli sabit bölümlü protez 2 adet (Tam seramik veya laminate veneer kron, metal destekli veneer kron yapılabilir) 4. Post-core 1 adet 5. Tamir 1 adet</p>						
<p><b>Öğretim Faaliyetleri</b> (Burada belirtilen faaliyetler için harcanan zaman krediyi belirleyecektir. Dikkatli doldurulması gerekmektedir).</p>	<p>Haftalık uygulamalı ders saati 8 Hafta/ 20 Saat Final sınavı ve final sınavına hazırlık 1 Hafta / 2 Saat</p>						
<p><b>Değerlendirme Ölçütleri</b> (Toplam katkı yüzdesi 100 olacak şekilde ayarlanmalıdır.)</p>		<b>Sayısı</b>	<b>Katkısı (%)</b>				
	Ara sınav						
	Ödev						
	Uygulama						
	Projeler						
	Pratik ( % 80 Baraj tamamlama % 20 Klinik Düzen )	6	%60				
	Kısa Sınav						
	Yarıyıl sonu sınavı		% 40				
Toplam		% 100					
<p><b>Dersin İş Yüğü</b></p>	<b>Etkinlik</b>	<b>Toplam Hafta Sayısı</b>	<b>Süre (Haftalık Saat)</b>	<b>Dönem Sonu Toplam İş Yüğü</b>			
	Haftalık teorik ders saati						
	Haftalık uygulamalı ders saati	8	20	160			
	Okuma Faaliyetleri						
	İnternette tarama, kütüphane çalışması						
	Materyal tasarlama, uygulama						
	Rapor hazırlama						
	Sunu hazırlama						
	Sunum						
	Ara sınav ve ara sınava hazırlık						
	Final sınavı ve final sınavına hazırlık	1	2	2			
	Toplam iş yüğü			162			
	Toplam iş yüğü/ 25			6,48			
Dersin AKTS Kredisi			6				
<p><b>Ders Çıktıları ile Program Çıktıları Arasındaki Katkı Düzeyi</b></p>	No	Program Çıktıları	1	2	3	4	5
	1	İnsan vücudunun ve spesifik olarak ağız bölgesindeki yapıların ve dişlerin hücre, doku, organ ve					X

		sistem bazında normal yapı ve işlevlerini, birbirleri ile olan etkileşimlerini bilir.							
	2	Ağız, diş ve çene hastalıklarının nedenlerini ve oluşum mekanizmalarını, sebep olduğu bulguları, yapı ve fonksiyon bozukluklarını ve organizmayı nasıl etkilediğini tanımlar.							X
	3	Dişhekimliği 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 gereksinimlerini 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	Dişhekimliği ulusal çekirdek eğitim programında ve Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Genişletilmiş Eğitim Programındaki							X

		mesleki uygulamaları belirlenen düzeyde bilir ve yapar.						
	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					X	

		sektörler ve medya ile etkili yazılı ve sözlü iletişim kurar						
Dersi Verecek Öğretim Eleman(lar)ı ve İletişim Bilgileri	14	Yabancı dil ve bilgi iletişim teknolojilerini kullanarak mesleğindeki yenilikleri izler			X			
<p>1-Prof. Dr. Turan KORKMAZ (<a href="mailto:turank@gazi.edu.tr">turank@gazi.edu.tr</a>) (Sınıf sorumlu Öğretim Üyesi) 2. Prof. Dr. Cemal AYDIN (<a href="mailto:caydin@gazi.edu.tr">caydin@gazi.edu.tr</a>) 3. Prof. Dr. Arife DOĞAN (<a href="mailto:adogan@gazi.edu.tr">adogan@gazi.edu.tr</a>) 4. Prof. Dr. Levent NALBANT (<a href="mailto:leventnalbant@gmail.com">leventnalbant@gmail.com</a>) 5. Prof. Dr. Dilek NALBANT (<a href="mailto:asudedilek@gmail.com">asudedilek@gmail.com</a>) 6. Prof. Dr. Suat YALUĞ (<a href="mailto:syalug@gazi.edu.tr">syalug@gazi.edu.tr</a>) 7. Prof. Dr. Özgül KARACAER ( 8. Prof. Dr. Handan YILMAZ (<a href="mailto:hokula@gmail.com">hokula@gmail.com</a>) 9. Prof. Dr. Gülfem ERGÜN 10. Prof. Dr. Seçil KARAKOCA NEMLİ (<a href="mailto:secilkarakoca@yahoo.com">secilkarakoca@yahoo.com</a>) 11. Prof. Dr. Bilge TURHAN BAL (<a href="mailto:bilgeturhan@gmail.com">bilgeturhan@gmail.com</a>) 12. Prof. Dr. Işıl ÇEKİÇ NAGAŞ (<a href="mailto:ısilcekic@gazi.edu.tr">ısilcekic@gazi.edu.tr</a>) 13. Prof. Dr. Ferhan EĞİLMEZ (<a href="mailto:fegilmez@gazi.rdu.tr">fegilmez@gazi.rdu.tr</a>) 14. Prof. Dr. N. Volkan ASAR (<a href="mailto:nvolkan@gazi.edu.tr">nvolkan@gazi.edu.tr</a>) 15. Prof. Dr. Duygu KARAKIŞ (<a href="mailto:duygukoc@gazi.edu.tr">duygukoc@gazi.edu.tr</a>) 16. Prof. Dr. Evşen TAMAM (<a href="mailto:ewsen@gazi.edu.tr">ewsen@gazi.edu.tr</a>) 17. Doç. Dr. Arzu Zeynep YILDIRIM ( <a href="mailto:dtzeynep@yahoo.com">dtzeynep@yahoo.com</a>) 18. Doç.Dr. Merve BANKOĞLU GÜNGÖR (<a href="mailto:mervebankoglu@yahoo.com">mervebankoglu@yahoo.com</a>) 19. Doç. Dr. Emre TOKAR (<a href="mailto:emretokar@gazi.edu.tr">emretokar@gazi.edu.tr</a>) <a href="mailto:ozguler@gazi.edu.tr">ozguler@gazi.edu.tr</a>) 20. Doç. Dr. Serdar POLAT (<a href="mailto:drserdarpolat@gmail.com">drserdarpolat@gmail.com</a>) 21. Doç. Dr. Pınar ÇEVİK (<a href="mailto:pınarcevik@gazi.edu.tr">pınarcevik@gazi.edu.tr</a>) 22. Doç. Dr. Merve ÇAKIRBAY TANIŞ 23. Dr.Öğr.Üyesi Mustafa KOCACIKLI (<a href="mailto:dr.dt.mustafa@gmail.com">dr.dt.mustafa@gmail.com</a>) 24. Dr.Öğr.Üyesi Ayşe Nurcan DUMAN (<a href="mailto:ayseduman@gazi.edu.tr">ayseduman@gazi.edu.tr</a>) 25-Dr.Öğr.Üyesi Meral Kurt (<a href="mailto:meralkurt@gazi.edu.tr">meralkurt@gazi.edu.tr</a>)</p>								