

DERS TANIMLAMA FORMU

Dersin Kodu ve Adı	DHF 3452 Dental Fotoğrafçılık		
Dersin Yarıyılı	6		
Dersin Katalog Tanımı (İçeriği)	Temel fotoğrafçılık ve diş hekimliğinde fotoğrafçılık alanında bilgi ve becerinin kazanılması: Öğrencilerin teorik olarak fotoğrafçılık kavramlarına hakim olmaları ve yeterli kalitede ağız içi/dışı fotoğraf çekebilmeleri beklenmektedir		
Temel Ders Kitabı	- Mastering Digital Dental Photography- Wolfgang Bengel -Dental Fotoğrafçılık- Ömer Engin		
Yardımcı Ders Kitapları	-Dijital Fotoğrafta Yaratıcı Teknikler, Özer Kanburoğlu İstanbul, 2010 Kanburoğlu		
Dersin Kredisi (AKTS)	3		
Dersin Önkoşulları	Devam zorunludur		
Dersin Türü	Mesleki/Teknik seçmeli ders		
Dersin Öğretim Dili	Türkçe		
Dersin Amacı ve Hedefi	Bu dersin amacı; öğrencilerin temel fotoğraf ve fotoğrafçılık prensiplerini öğrenmesi, diş hekimliğinde hasta kayıtlarının önemli bir parçası olan ağız içi ve ağız dışı fotoğraf çekiminin doğru ve standart bir biçimde sağlanmasıdır.		
Dersin Öğrenim Çıktıları	1. Temel fotoğrafçılık bilgilerine sahip olur 2. DSLR makine ve flaş kullanımını öğrenir 3. Ağız içi ve ağız dışı fotoğrafları standart ve doğru bir şekilde çeker 4. Çekilen klinik fotoğrafları işleyebilir ve düzenleyebilir		
Dersin Veriliş Biçimi (Yüz yüze, Uzaktan vb.)	Yüz yüze teorik ve pratik biçimde uygulanır		
Dersin Haftalık Dağılımı	1. Hafta: Fotoğrafın temel bileşenleri 2. Hafta: Temel kavramlar ASA/Diyafraam/Enstantane 3. Hafta: DSLR makineler ve flaşlar 4. Hafta: Hastanın hazırlanması ve kullanılan malzemeler 5. Hafta: Tam yüz, cephe, profil, ağız dışı çekimler 6. Hafta: Ağız içi çekimler 7. Hafta: Fotoğrafların bilgisayar ortamına aktarılması 8. Hafta: Görüntü işlenmesi. RAW, JPEG dosya işlemleri 9. Hafta: Görüntü arşivlenmesi 10. Hafta: Uygulama- Hasta hazırlığı 11. Hafta: Uygulama- Ağız dışı fotoğraf çekimi 12. Hafta: Uygulama- Ağız içi fotoğraf çekimi 13. Hafta: Uygulama- Fotoğraf aktarımı 14. Hafta: Uygulama- Fotoğraf işlenmesi		
Öğretim Faaliyetleri (Burada belirtilen faaliyetler için harcanan zaman krediyi belirleyecektir. Dikkatli doldurulması gerekmektedir.)	Haftalık teorik ders saati: 9 hafta 3 saat Haftalık uygulamalı ders saati: 5 hafta 3 saat Okuma Faaliyetleri: 2 hafta 2 saat İnternette tarama, kütüphane çalışması: 4 hafta 1 saat Materyal tasarlama, uygulama: 14 hafta 1 saat Ara sınav ve ara sınava hazırlık: 1 hafta 5 saat Final sınavı ve final sınavına hazırlık: 1 hafta 6 saat		
Değerlendirme Ölçütleri (Toplam katkı yüzdesi 100 olacak		Sayısı	Toplam Katkısı (%)
	Ara sınav	1	50

şekilde ayarlanmalıdır.)	Ödev		
	Uygulama		
	Projeler		
	Pratik		
	Kısa Sınav		
	Yarıyıl sonu sınavı	1	50
Toplam	2	100	

Dersin İş Yükü	Etkinlik	Toplam Hafta Sayısı	Süre (Haftalık Saat)	Dönem Sonu Toplam İş Yükü
	Haftalık teorik ders saati	9	3	27
	Haftalık uygulamalı ders saati	5	3	15
	Okuma Faaliyetleri	2	2	4
	İnternette tarama, kütüphane çalışması	4	1	4
	Materyal tasarlama, uygulama	14	1	14
	Rapor hazırlama			
	Sunu hazırlama			
	Sunum			
	Ara sınav ve ara sınava hazırlık	1	5	5
	Final sınavı ve final sınavına hazırlık	1	6	6
	Diğer			
	Toplam iş yükü			75
	Toplam iş yükü/ 25			3,0
Dersin AKTS Kredisi			3	

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 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 mesleki uygulamaları belirlenen düzeyde bilir ve yapar.	X				
	7	Tanı, tedavi ve takip süreçlerini kanıtla 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	Prof. Dr Çağrı Türköz cturkoz@hotmail.com								