

DERS TANIMLAMA FORMU	
Dersin Kodu ve Adı	GNC502 Genel Cerrahi
Dersin Yarıyılı	10
Dersin Katalog Tanımı (İçeriği)	Diş hekimlerinin yapacağı cerrahi uygulamalara katkı sağlayacak temel cerrahi prensiplerin kazandırılması.
Temel Ders Kitabı	McLatchie GR: Oxford Handbook of Clinical Surgery, New York: Oxford Medical Publications, 2000. Erhan Onuk, Özdemir Aktan: Temel Cerrahi Teknikleri, İstanbul: Marmara Üniversitesi Yayınları, 1993 Atilla Engin (ed): Genel Cerrahi Tanı ve Tedavi İlkeleri, 1. Baskı, Ankara: Atlas Kitapçılık, 2000
Yardımcı Ders Kitapları	-
Dersin Kredisi (AKTS)	1
Dersin Önkoşulları (Ders devam zorunlulukları, bu maddede belirtilmelidir.)	Dersin herhangi bir önkoşullu bulunmamaktadır.Öğrencinin devam zorunluluğu Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönergesi'ne göredir.
Dersin Türü	Mesleki/Teknik
Dersin Öğretim Dili	Türkçe
Dersin Amacı ve Hedefi	Temel cerrahi prensipleri ve uygun yaklaşımları öğretme
Dersin Öğrenim Çıktıları	Genel anlamda temel cerrahi prensipleri öğrenme, uygulama yapabilme Cerrahi hastada karar verme ve uygun yaklaşımlarda bulunabilme
Dersin Veriliş Biçimi (Yüz yüze, Uzaktan vb.)	yüzyüze
Dersin Haftalık Dağılımı	1.Hafta CerrahiEtikveCerrahiFelsefe 2.Hafta CerrahideSterilizasyonveDezenfeksiyonPrensipleri 3.Hafta CerrahiAletlerveSütürMateryalleriHakkındaTemelBilgiler 4.Hafta CerrahiHastadaAnamnezveFizikMuayene 5.Hafta HastaneveAmeliyathaneUygulamaları 6.Hafta CerrahiHastadaHemostazveTransfüzyon 7.Hafta ŞokFizyopatolojisiTedavisi 8.Hafta CerrahiEnfeksiyonlardaTemelYaklaşımPrensipleri 9.Hafta YaraİyileşmesiFizyopatolojisi 10.HaftaSistemikHastalıklarVarlığındaCerrahiGirişim 11.HaftaBaşBoyunBölgesininCerrahiAnatomisiCerrahiHastalıkları 12.Hafta TravmalıHastayaYaklaşımveYanıkTedavisininTemelİlkeleri 13.HaftaCerrahiOnkolojikPrensiplerveTümörFizyopatolojisi 14.HaftaTransplantasyonİmmünolojisi
Öğretim Faaliyetleri (Burada belirtilen faaliyetler için harcanan zaman krediyi belirleyecektir. Dikkatli doldurulması gerekmektedir.)	Haftalık teorik ders saati : 1 saat Haftalık uygulamalı ders saati okuma faaliyetleri : 2 hafta/ 2 saat İnternette tarama, kütüphane çalışması: 3 hafta / 1 saat Materyal tasarlama, uygulama Rapor hazırlama Sunu hazırlama Sunum Ara sınav ve ara sınava hazırlık: 1 hafta / 2 saat Final sınavı ve final sınavına hazırlık:1 hafta / 2 saat

Değerlendirme Ölçütleri (Toplam katkı yüzdesi 100 olacak şekilde ayarlanmalıdır.)		Sayısı	Katkısı (%)
	Ara sınav	1	60
	Ödev		
	Uygulama		
	Projeler		
	Pratik		
	Kısa Sınav		
	Yarıyıl sonu sınavı	1	40
	Toplam	2	100

Dersin İş Yüğü	Etkinlik	Toplam Hafta Sayısı	Süre (Haftalık Saat)	Dönem Sonu Toplam İş Yüğü
	Haftalık teorik ders saati	14	1	14
	Haftalık uygulamalı ders saati			
	Okuma Faaliyetleri	2	2	4
	İnternette tarama, kütüphane çalışması	3	1	3
	Materyal tasarlama, uygulama			
	Rapor hazırlama			
	Sunu hazırlama ve sunum			
	Ara sınav ve ara sınava hazırlık	1	2	2
	Final sınavı ve final sınavına hazırlık	1	2	2
	Toplam iş yüğü			25
	Toplam iş yüğü/ 25			1,0
Dersin AKTS Kredisi			1	

Ders Çıktıları ile Program Çıktıları Arasındaki Katkı Düzeyi	No	Program Çıktıları	1	2	3	4	5
	1	İnsan vücudunun vespesifikolarakağız bölgesindeki yapıların ve işleri hücre, doku, organ ve sistem bazında normal yapı ve işlevlerini, birbirleriyle olan etkileşimlerinin bilir.				×	
	2	Ağız, diş ve çene hastalıklarının nedenlerini ve oluşum mekanizmalarını, sebep olduğu 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					×
	4	Kişisel öğrenme gereksinimlerini doğrultusunda güncel en iyi bilimsel kanıtlara ulaşmayı, güvenilirliğini ve geçerliliğini değerlendirmeyi bilir.				×	
	5	Mesleki hukuki sorumlulukları konusundaki mevzuatı, deontolojiyi ve etik ilkeleri bilir.			×		
	6	Diş hekimliği ulusal çekirdek eğitim programında ve Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Genişletilmiş Eğitim Programındaki mesleki uygulamaları belirlenen düzeyde bilir ve yapar.					
	7	Tanı, tedavi ve takip süreçlerini kanıta dayalı uygulama, eleştirel düşünce ve etik prensipleri önceleyerek yürütür.					
	8	Kısıtlılıklarının farkındadır, profesyonel gelişimini destekleyecek şekilde kişisel öğrenme hedefleri koyar, gerektiği durumlarda hastayı uygun merkeze yönlendirir.					

	9	Ağız, diş ve çenelerdeki hastalıkların toplumda görülme sıklığını bilir, önleme ve azaltılmasına katkıda bulunur.							
	10	Bağımsız olarak kendi başına mesleğini uygularken görev ve sorumlulukları ile ilgili yasa, yönetmelik, mevzuat ve etik ilkelere uygun davranır.							
	11	Takım çalışması ve liderlik becerilerine sahiptir, meslektaşlarına ve topluma rol model olur.							
	12	Kişisel profesyonel gelişimini planlar, yaşam boyu öğrenme ilkesi ile gerçekleştirir							
	13	Hasta, hasta yakınları, diğer sağlık personeli, toplum, ilgili sektörler ve medya ile etkili yazılı ve sözlü iletişim kurar							
	14	Yabancı dil ve bilgi iletişim teknolojilerini kullanarak mesleğindeki yenilikleri izler							
Dersi Verecek Öğretim Eleman(lar)ı ve İletişim Bilgileri	G.Ü Tıp Fakültesi Genel Cerrahi Anabilimdalı Öğretim Üyeleri								