



GİRNE ÜNİVERSİTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ

SDH 312 KLİNİĞE GİRİŞ I DERS TANITIM KATALOĞU

Dersin Adı : Kliniğe Giriş I							
Dersin Kodu	Y1 1	Dönem	Kredi	AKTS Kredisi	Dersin Uygulaması (Saat/Hafta)		
					Teorik	Uygulama	Laboratuar
SDH312	3	Güz	1	2	1	-	---
Dersin Türü: Zorunlu			Dersin Önkoşulu: -		Dersin Dili: Türkçe		
Dersin Kategorisi			Temel Meslek Dersi	Uzmanlık / Alan Dersi	Destek Dersi	İletişim ve Yönetim Bilimleri Dersi	Aktarılabılır Beceri Dersi
			X				
Dersin Yeri ve Saati			Amfi 102				
Öğretim Görevlisi			Yrd. Doç. Dr. Ferdiye Küçük				

Dersin Tanımı	Öğrenciler klinik stajlara başlamadan önce diş hekimliğinin anabilim dalları hakkında bilgi sahibi olurlar.
Dersin Amacı ve Hedefleri	Diş hekimliği fakültesi 3. Sınıf öğrencileri, diş hekimliği anabilim dallarının klinik işleyişleri ile ilgili bilgi sahibi olmalarını sağlayarak klinik gözleme başlamadan önce anabilim dallarıyla ilgili gerekli bilgi ve donanıma sahip olmalarını amaçlar.

Dersin Kazanımları	Klinik stajlara geçerken klinikler ve doğru hekim-hasta iletişim kurallarını tanımlar, dört elli çalışma sistemini anlatır, klinikte her anabilim dalının kullandığı malzemeleri sıralar, uygulama alanlarını tanımlar
--------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Dersin İçeriği	
Hafta	Konu
1	Pedodontinin Tanıtımı
2	Pedodonti Kliniğinde Önemli Olan Noktalar
3	Endodontinin Tanıtımı
4	Endodonti Kliniğinde Önemli Olan Noktalar
5	Periodontolojinin Tanıtımı
6	Periodontoloji Kliniğinde Önemli Olan Noktalar
7	Protetik Diş Tedavisinin Tanıtımı
8	Protetik Diş Tedavisi Kliniğinde Önemli Olan Noktalar
9	Ağız Diş ve Cene Cerrahisinin Tanıtımı
10	Ağız Diş ve Cene Cerrahisi Kliniğinde Önemli Olan Noktalar
11	Ağız Diş ve Cene Radyolojisinin TanıtımıAğız Diş ve Cene Radyolojisi Kliniğinde Önemli Olan Noktalar
12	Restoratif Diş Tedavisinin tanıtımı

13	Restoratif Diş Tedavisi Kliniğinde Önemli Olan Noktalar
14	Ortodontinin Tanıtımı,Ortodonti Kliniğinde Önemli Olan Noktalar

Program Sonuçları		*Katkı derecesi			
		0	1	2	3
1.	Mesleğin gerektirdiği tüm temel tıp bilimleri hakkında bilgi ve donanıma sahiptir. Klinik ve iletişim bilimlerine ait güncel bilgileri edinmiştir ve bunları tüm meslek hayatı boyunca uygular.	x			

2.	İnsan vücudunun ve özellikle ağız, çene, dişlerin ve periodontal dokuların hücre, doku, organ ve sistem düzeyinde normal yapısını, fonksiyonlarını ve birbirleri ile etkileşimlerini tanımlar. Ağız, diş ve çene hastalıklarının nedenlerini ve oluşum mekanizmalarını, sebep olduğu bulguları, yapı ve fonksiyon bozukluklarını ve organizmayı nasıl etkilediğini tanımlar. Bu bilgileri etkin ve güvenli bir şekilde belgeler ve kaydını tutar.	x			
3.	Ağız diş çene sağlığının önemini, sağlığının korunmasında izlenilecek yolları, tedavilerini, sistemik rahatsızlıklarla bağlantılarını, rahatsızlıkları önleyecek uygulamaları, faydalanılan teknolojileri bilir.	x			
4.	Diş hekimliği uygulamalarında kendi sınırlarını bilir, diş hekimliği ulusal çekirdek programındaki mesleki uygulamaları belirlenen düzeyde bilir, uygular, gerektiğinde uzmana yönlendirir.				x
5.	Diş Hekimliği alanında kullanılan tüm ekipman , alet ve cihazlar hakkında bilgi sahibidir. Tedavide kullanacağı materyaller hakkında bilgi sahibidir.		x		
6.	Diş hekimliği pratiğinde etik ve hukuki kuralları dikkate alır ve meslek saygınlığını korur, hasta haklarına saygılı olur, hasta yakınları ve sağlık personeli ile iletişim kurar, profesyonellik anlayışını benimser.			x	

7.	Temel sağlık bilgilerini ve hastalıktan koruma yöntemlerini teşhis ve tedavi planlamalarının medikal ve dental durumlarının analizini yapar, sistemik ve oral hastalıkları arasında ilişkiyi kurar. Hastaların tıbbi durumlarının semptomlarının, laboratuvar sonuçlarının ve ilaç etkileşimlerinin değerlendirilmesini yapar. Çeşitli sistemik hastalıklar ve bunlarla ilgili ağız ve diş hastalıklarının tedavi yollarını bilir ve bu tip durumlarda alınması gereken önlemleri uygular.		x		
8.	İnsani değerleri ve itibarı yükselterek ve ağız ve diş bakımını toplum sağlığıyla senkronize ederek geliştirir. Çocuk ve yetişkinlerde tüm ağız ve çenelerdeki hastalıkların toplumda görülme sıklığını ve bu hastalıklarla ilgili koruyucu önleyici işlemleri bilir klinikte uygular, hasta takibi yapar. Bununla ilgili toplum ağız ve diş sağlığı destekleyici program ve projelerine katılır ve uygular.	x			
9.	Oral hijyen prosedürlerini bilir ve uygular. Beslenmenin ağız ve diş sağlığı üzerindeki önem ve etkisini bilir ve gerekli koruyucu ve önleyici tedavileri uygular.	x			
10.	Alanındaki yenilikleri izler ve meslektaşları ile iletişim kurar. Sosyal ve bilimsel ortamlarda yazılı, sözlü ve görsel olarak meslektaşları ile bilgi alışverişinde bulunarak kişisel gelişimini ve yaşam boyu öğrenme ilkesi ile gerçekleştirir.			x	
11	Sağlık hizmetlerinde kalite güvence standartlarını, hasta-hekim haklarını bilir. Hastaya verilen sağlık hizmetlerinde kalite güvence standartlarını			x	

sağlayabilir.				
*0: Katkısı yok 1: Az Katkı 2: Kısmen Katkı 3: Tam Katkı				

Değerlendirme Sistemi		
DönemŞartları	Sayı	Not Oranı
Devamlılık /Katılım		
Laboratuar		
Ödev	1	%100
Alan Çalışması		
Derse Özel Staj (İşeYerleştirme)		
Kısa Sınavlar/ (Online Quiz)		
Öz değerlendirme formu		
Sunum/Jüri		
Proje		
Seminer/Uygulama		
Ara Sınavlar/ Vize (Online)		
Final/Sözlü Sınavlar (Online)		

Derecelendirme Planı:			
-----------------------	--	--	--

Harfli Başarı Notu	Başarı Katsayısı	Puan	Başarı Değerlemesi
AA	4.00	90-100	PEKİYİ
BA	3.50	85-89	İYİ/PEKİYİ
BB	3.00	75-84	İYİ
CB	2.50	65-74	ORTA/İYİ
CC	2.00	55-64	ORTA-MEZUNİYET
DC	1.50	50-54	ŞARTLI-GEÇER
DD	1.00	47-49	ŞARTLI GEÇER
FF	0.00	<47	BAŞARISIZ

AKTS/ İŞ YÜKÜ TABLOSU			
Aktiviteler	Sayı	Süre (Saat)	Toplam İş Yüğü
Derse Hazırlık	7	2	14
Ders	14	1	14
Ara Sınav	-	-	-
Ara Sınava Hazırlık	-	-	-
Final Sınavı			
Ödev	1	16	16
Sunum(lar)	-	-	-
Sunum(lar)a Hazırlık	-	-	-
Proje(ler) için Araştırma/Makale(ler)	-	-	-
Proje Yazımı	1	16	16
Grup Çalışması	-	-	-

Sınıfıçi Tartışma(lar)	-	-	-
Kısa Sınav(lar)			
Kısa Sınav(lar)a Hazırlık			
Ders Öncesi Ödev(ler)			
Ödev(ler)/Ev Ödevleri	-	-	-
Mikro Öğretim Oturumu	-	-	-
Ders Planlaması	-	-	-
Materyal Uyarlaması	-	-	-
Materyal Gelişimi	-	-	-
Taslak Hazırlama	-	-	-
Çizim	-	-	-
Yazım Denemesi	-	-	-
Özel Ders(ler)	-	-	-
Portföy Hazırlama	-	-	-
PortföySunumu	-	-	-
		Toplam İş yükü	60 saat=2 AKTS