

Dersin adı	Kodu	Yarıyıl	T+U	Kredisi	AKTS
Diş Hekimliğinde İlaç Bilgisi	318305	3	2	2	2
Ön koşul dersler					
Dersin dili	Türkçe				
Dersin türü	Zorunlu				
Dersin koordinatörü					
Dersi verenler					
Dersin yardımcıları					
Dersin amacı	Diş hekimliğinde yoğun kullanılan ilaçları ve genel farmakoloji hakkında bilgi sahibi olmak				
Dersin öğrenme kazanımları	<ol style="list-style-type: none"> 1. Diş hekimliği ile ilgili genel farmakoloji ilkelerini bilir. 2. Çalışma alanındaki uygulamalarda farmakoloji bilgisini kullanır. 3. Farmakoloji bilgisini kullanırken etik ilkelere bağlı kalır. 4. Diş hekimliği alanında edindiği ileri düzeydeki kuramsal ve uygulamalı bilgileri kullanarak birey, aile ve topluma yönelik sağlık eğitimi yapar. 5. Diş hekimliği alanı ile ilgili uygulamalarda karşılaşılan ve öngörülemeyen karmaşık farmakolojik sorunları çözmek için bireysel ve ekip üyesi olarak sorumluluk alır. 6. Edindiği farmakoloji bilgi, beceri ve yetkinlikleri hayat boyu yeniler. 				
Dersin içeriği	İlaç bilimi, temel kavramlar, ilaç kaynakları ve sınıflandırılması, ilaç uygulama yolları, ilaçların farmakokinetiği, ilaçların etki mekanizmaları, antagonizma ve sinerjizma, antibiyotikler, analjezikler, diş hekimliğinde yoğun kullanılan ilaçlar				
Haftalar	Konular				
1	İlaç bilimi				
2	Temel kavramlar				
3	İlaç kaynakları ve sınıflandırılması				
4	İlaç uygulama yolları				
5	İlaçların farmakokinetiği				
6	İlaçların farmakokinetiği				
7	Ara sınav				
8	İlaçların etki mekanizmaları				
9	Antagonizma ve sinerjizma				
10	Antibiyotikler				
11	Analjezikler				
12	Analjezikler				
13	Diş hekimliğinde yoğun kullanılan ilaçlar				
14	Diş hekimliğinde yoğun kullanılan ilaçlar				
Genel yeterlilikler					
Diş hekimliği ile ilgili genel farmakoloji ilkelerini bilir.					
Kaynaklar					
Lange;(2005) <i>Basic And Clinical Pharmacology</i> , 11th Edition,. Goodman& Gilman;(2003.) <i>The Pharmacological Basic Of Therapeutics</i> , Süzer Ö.(2008). <i>Farmakoloji Ders Kitabı</i> , Cerrahpaşa Tıp Fakültesi,					
Değerlendirme sistemi					
Ara sınav: % 40 Final: % 60 Bütünleme:					

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
ÖK1	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4
ÖK2	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4
ÖK3	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4
ÖK4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4
ÖK5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4
ÖK6	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4

ÖK: Öğrenme Kazanımları PÇ: Program Çıktıları					
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük	2 Düşük	3 Orta	4 Yüksek	5 Çok Yüksek

Program öğrenme çıktıları ile ders öğrenim kazanımları ilişkisi tablosu															
Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
Diş Hekimliğinde İlaç Bilgisi	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4