

DERSİN ADI	DERS KODU	YARIYILI	TEORİK (saat/hafta)	UYGULAMA (saat/hafta)	KREDİ	AKTS
SİSTEM HASTALIKLARI	ANS 116	1	3	0	3	2
DERSİN DÜZEYİ	<input checked="" type="checkbox"/> Önlisans <input type="checkbox"/> Lisans <input type="checkbox"/> Yüksek Lisans <input type="checkbox"/> Doktora					
DERSİN ÖĞRETİM DİLİ	<input checked="" type="checkbox"/> TÜRKÇE <input type="checkbox"/> YABANCI DİL <input type="checkbox"/> İngilizce <input type="checkbox"/> Almanca <input type="checkbox"/> Fransızca					
DERSİN TÜRÜ	<input checked="" type="checkbox"/> ZORUNLU <input type="checkbox"/> SEÇMELİ <input type="checkbox"/> ALAN İÇİ SEÇMELİ <input type="checkbox"/> ALAN DIŞI SEÇMELİ					
DERSİN ÖN KOŞULU	YOK					
DERSİN AMACI	Sağlık ve hastalık kavramlarını bilmek. Ssistemlere ilişkin hastalıkları kavramak.					
DERSİN HEDEFİ	Sistemlere ilişkin hastalıkların belirti ve bulgularını bilmek. Sistemlere ilişkin hastalıkların nedenlerini kavramak. Sistemlere ilişkin hastalıkların tedavi ve izlemi yöntemlerini bilmek.					
DERSİN VERİLİŞ ŞEKLİ	Yüz Yüze					
DERSİN ÖĞRENME, ÖĞRETME YÖNTEMLERİ	<input checked="" type="checkbox"/> Soru-Cevap <input type="checkbox"/> Vaka Problemi Çözdürme/ Drama-Rol/ Vaka Yönetimi <input checked="" type="checkbox"/> Laboratuvar <input checked="" type="checkbox"/> Sayısal Problem Çözme <input type="checkbox"/> Alan çalışması <input type="checkbox"/> Grup Çalışması / Ödevi <input checked="" type="checkbox"/> Bireysel Ödev <input type="checkbox"/> WEB Tabanlı Öğrenme <input type="checkbox"/> Staj <input type="checkbox"/> Yerinde Uygulama <input type="checkbox"/> Proje Hazırlama <input type="checkbox"/> Rapor Yazma <input type="checkbox"/> Seminer <input type="checkbox"/> Süpervizyon <input type="checkbox"/> Sosyal Faaliyet <input type="checkbox"/> Mesleki Faaliyet <input type="checkbox"/> Mesleki Gezi <input type="checkbox"/> Uygulama (Modelleme, Tasarım, Maket, Simülasyon, Deney vs.) <input type="checkbox"/> Okuma <input type="checkbox"/> Tez Hazırlama <input type="checkbox"/> Arazi Çalışması <input type="checkbox"/> Öğrenci Kulüp ve Konseyi Faaliyetleri					

**DERSİN KOORDİNATÖRÜ
(-leri)**

Dr. Öğr. Üyesi Burcu Özkan

ÖĞRENİM KAZANIMLARI

BİLGİ

(Kuramsal ve / veya
Olgusal bilgi
sınıflandırmasına göre
düzenlenmiştir)

1. Hastalıkların tanı ve tedavi yollarını ilişkin kuram ve uygulamaları bilir.
2. Hastalıklara neden olan faktörleri bilir.

BECERİ

(Bilişsel ve / veya
uygulama becerileri
olarak)

1. Hastayı hastalık belirti ve bulguları açısından analiz eder.
2. Hastayı tanı ve tedavi uygulamaları açısından analiz eder.
3. Hastalıklara ilişkin izlem yaparak verileri analiz eder.

YETKİNLİK

1. Hastalıkların tanı, tedavi ve izlemi sırasındaki rol ve sorumluluklara sahip tir.
2. Alanıyla ilgili bilimsel ve etik değerlere sahiptir.

HAFTALAR

1. Solunum sistemi hastalıkları belirti ve bulguları
2. Solunum sistemi hastalıkları tedavi ve izlemi
3. Sinir sistemi hastalıkları belirti ve bulguları
4. Sinir sistemi hastalıkları tedavi ve izlemi
5. Dolaşım sistemi hastalıkları belirti ve bulguları, tedavi ve izlemi
6. Dolaşım sistemi hastalıkları belirti ve bulguları, tedavi ve izlemi
7. Kan hastalıkları belirti ve bulguları
8. Kan hastalıkları belirti ve bulguları, tedavi ve izlem
9. Üriner sistem hastalıkları belirti ve bulguları
10. Üriner sistem hastalıkları tedavi ve izlemi
11. Endokrin sistemi, belirti ve bulguları
12. Endokrin sistemi hastalıkları tedavi ve izlemi
13. Diğer sistem hastalıkları tedavi ve izlemi
14. Diğer sistem hastalıkları belirti ve bulguları

**DERS AKIŞI
(yıllık/yarıyıllık)**

**KULLANILAN
KAYNAKLAR**

- ** Morgan E,Klinik Anesteziyoloji, Çeviri Editörleri M. Tulunay ve H. Çuhruk, ISBN 978-975-277-164-
** Kayhan Z., Klinik Anestezi 3. Baskı, Logos Yayıncılık, 2006.

**DEĞERLENDİRME
SİSTEMİ**

YIL / YARIYIL İÇİ ÇALIŞMALARI	SAYISI	KATKI PAYI %
Derse Devam / Katılım		%
Laboratuvar		%
Uygulama		%
Uygulama Sınavı		%
Mini Sınav (Quiz)		%
Ödev		%
Sunum		%
Projeler		%
Derse Özgü Staj		%
Alan Çalışması		%
Makale Kritik		%
Makale Yazma		%
Modül Grup Çalışması		%
Beyin Fırtınası		%
Rol Oynama + Dramatize Etme		%
Sınıf Dışı Ders Çalışma		%
Ön Çalışma, Pekiştirme, Uygulama Tekrarı vb.		%
Ödevler (okuma, yazma, film izleme vs.)		%
Proje Hazırlama + Sunma		%
Rapor Hazırlama + Sunma		%
Sunum / Seminer Hazırlama + Sunma		%
Sözlü Sınav		%
ARA SINAV (Vize)	1	40%
GENEL SINAV (Final)	1	60%
TOPLAM		% 100

DERSİN AKTS'Sİ

Avrupa Kredi Transfer
Sistemi
-öğrenci iş yükü-

Etkinlikler	Sayısı (hafta)	Süresi (saat)	Toplam İş Yükü
Ders Süresi	14	3	42
Laboratuvar	0	0	0
Uygulama	0	0	0
Uygulama Sınavı	0	0	0
Derse Özgü Staj	0	0	0
Alan Çalışması	0	0	0
Makale Kritik	0	0	0
Makale Yazma	0	0	0
Modül Grup Çalışması	0	0	0
Beyin Fırtınası	0	0	0
Rol Oynama + Dramatize Etme	0	0	0
Sınıf Dışı Ders Çalışma (Ön Çalışma, Pekiştirme, Uygulama Tekrarı Vb.)	14	1	14
Ödevler (okuma, yazma, film izleme vs.)	2	2	4
Proje Hazırlama + Sunma	0	0	0
Rapor Hazırlama + Sunma	0	0	0
Sunum / Seminer Hazırlama + Sunma	0	0	0
Sözlü Sınav	0	0	0
Ara Sınavlara Hazırlanma	7	1	7
ARA SINAV (Vize)	1	1	1
Genel Sınava Hazırlanma	14	1	14
GENEL SINAV (Final)	1	1	1
Toplam AKTS			83
30 saat = 1 AKTS			
AKTS:			2