

## DERS ÖĞRETİM PLANI

TÜRKÇE		
1	Dersin Adı:	NEFROLOJİ I
2	Dersin Kodu:	DYLZ104
3	Dersin Türü:	Zorunlu
4	Dersin Seviyesi:	Önlisans
5	Dersin Verildiği Yıl:	1
6	Dersin Verildiği Yarıyıl:	2
7	Dersin AKTS Kredisi:	5
8	Teorik Ders Saati (saat/hafta):	4
9	Uygulama Ders Saati (saat/hafta) :	0
10	Laboratuvar Ders Saati (saat/hafta) :	0
11	Dersin Önkoşulu:	Yok
12	Dersin Dili:	Türkçe
13	Dersin Veriliş Şekli:	Yüz yüze
14	Dersin Koordinatörü:	
15	Dersi Veren Diğer Öğretim Elemanları:	
16	Ders Koordinatörünün İletişim Bilgileri:	
17	Dersin WEB adresi:	
18	Dersin Amacı:	Üriner sistem ile ilgili hastalıklar, özellikle kronik böbrek yetmezliğinin tanı ve tedavi yöntemleri, hemodiyaliz, periton diyalizi ve böbrek nakli hakkında bilgi vermektir.
19	<b>Dersin Öğrenme Kazanımları:</b>	1   Böbreğin yaşamı devam ettirme konusundaki

			rolünü kavrayabilir.
		2	Böbrek fizyolojisi ve anatomisi hakkında bilgi sahibi olabilir
		3	Sistemik hastalıkların böbrek üzerine olumsuz etkilerini öğrenebilir.
		4	Böbrek hastalıklarında teşhis ve tedavi yöntemlerini öğrenebilir.
		5	Böbrek yerine koyma tedavileri konusunda bilgi sahibi olabilir

<b>20</b>	Dersin İçeriği:		
-----------	-----------------	--	--

	Hafta	<b>DERS İÇERİKLERİ</b>	
		Teorik	Uygulama
<b>Ayrıntılı Ders İçeriği</b>	1	Sağlıklı vücutta böbreğin rolü	
	2	Böbreklerin Anatomi ve Fizyolojisi Böbrek Hastalıkları	-
	3	Böbrek Hastalıkları Tanı Yöntemleri Ve Değerlendirme	-
	4	Asit – Baz Dengesi Ve Sıvı Elektrolit Düzeyleri	-
	5	Nefrotik Sendrom	-
	6	Glomerüler Hastalıklar	-
	7	Tubulointerstsyel Hastalıklar	-
	8	Ara sınav	-
	9	Kronik Böbrek Yetmezliği (KBY)	-
	10	KBY’de konservatif Tedaviler	-
	11	Renal Replasman tedavileri	-
	12	Hemodiyaliz	-
	13	Hemodiyalizde Genel Prensipler	-

	14	Genel Tekrar	-
<b>21</b>	Ders Kitabı, Referanslar ve/veya Diğer Kaynaklar:		Kitaplar, dergiler, internet, cihazların kullanma kılavuzları vb.
<b>22</b>	Değerlendirme		
<b>YARIYIL İÇİ ÇALIŞMALARI</b>		<b>SAYISI</b>	<b>KATKI YÜZDESİ</b>
Ara Sınav		1	40
Kısa Sınav		0	0
Ödev		0	0
Yıl Sonu Sınavı		1	60
Toplam		3	100
Yıl içi çalışmalarının Başarıya Oranı			40
Finalin Başarıya Oranı			60
Toplam			100
<b>23</b>	<b>AKTS / İŞ YÜKÜ TABLOSU</b>		
Etkinlik	SAYISI	Süresi (Saat)	Toplam İş Yüğü (Saat)
Teorik Dersler	14	4	56
Uygulamalı Dersler	0	0	0
Sınıf Dışı Ders Çalışma Süresi (Ön çalışma, pekiştirme)	14	2	28
Ödevler	1	10	10
Projeler	0	0	0
Arazi Çalışmaları (Alanda çalışma)	0	0	0
Arasınavlar	1	10	10
Diğer	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	25	25
Toplam İş Yüğü			129

Toplam İş Yüğü / 30 saat			129/25=5.16
--------------------------	--	--	-------------

Dersin AKTS Kredisi			5
---------------------	--	--	---

24	PROGRAM YETERLİLİKLERİ İLE DERS ÖĞRETİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU											
	PY1	PY2	PY3	PY4	PY5	PY6	PY7	PY8	PY9	PY10	PY11	PY12
ÖK1	5	4	5	5	5	0	5	3	2	3	5	5
ÖK2	5	5	5	4	3	5	2	3	5	3	3	2
ÖK3	5	5	5	1	2	5	2	3	5	3	2	3
ÖK4	5	5	5	3	3	5	5	3	5	3	2	2
ÖK5	5	5	5	4	2	5	2	3	5	3	2	3
<b>ÖK: Öğrenme kazanımlar      PY: Program yeterlilikleri</b>												
<b>Katkı Düzeyi:</b>	1 Çok Düşük		2 Düşük		3 Orta		4 Yüksek		5 Çok Yüksek			