

**Meslek Yüksekokulu / Diyaliz Programı**  
**2019 - 2020 Eğitim Öğretim Yılı**  
**İÇ HASTALIKLARI**  
**Ders Tasarımı (Syllabus)**

<b>Dersin Tanımı</b>					
<b>Adı</b>	<b>Kodu</b>	<b>Yarıyıl</b>	<b>T+U Saat</b>	<b>Kredi</b>	<b>AKTS</b>
İÇ HASTALIKLARI	DYL2177840	Güz Dönemi	4+0	4	6
<b>Ön Koşul Dersleri</b>					
<b>Önerilen Seçmeli Dersler</b>					
<b>Dersin Dili</b>	Türkçe				
<b>Dersin Seviyesi</b>	Ön Lisans				
<b>Dersin Türü</b>	Zorunlu				
<b>Dersin Koordinatörü</b>	Öğr.Gör. Selda SELİMOĞLU NAMOĞLU				
<b>Dersi Verenler</b>	Doç.Dr. Selda RIZALAR				
<b>Dersin Yardımcıları</b>					
<b>Dersin Amacı</b>	İç Hastalıkları bilgisini öğrenmek, teorik bilgi ve becerinin yanısıra problem çözme becerisinin kazanılması.				
<b>Dersin İçeriği</b>	Bu ders; Temel Kavramlar ve Tanılama Yöntemleri ,Sıvı- Elektrolit, Asit-Baz Dengesizlikleri, Şok Çeşitleri ,Solunum Sistem Hastalıkları ,Kardiyovasküler Sistem Hastalıkları ,Hematolojik Sistem ve Sindirim Sistem Hastalıkları ,Beslenme- Metabolik- Endokrin Sistem Hastalıkları ,Üro-Genital Sistem Hastalıkları ,Duyu organları- Allerjik Hastalıklar ,Enfeksiyon Hastalıkları- İmmün Sistem Hastalıkları ,Transplantasyon ve Süreci ,İskelet- Kas sistemi- Eklem- Bağ Dokusu Hastalıkları ,Nefrolojik Hastalıklar- Yoğun Bakım Süreci ,Onkolojik Hastalıklar- Geriatri Hastalıkları ,Nörolojik Sistem Hastalıkları- Psikiyatrik Hastalıklar ; konularını içermektedir.				
<b>Dersin Öğrenme Çıktıları</b>			<b>Öğretim Yöntemleri</b>	<b>Ölçme Yöntemleri</b>	
1. Dahili hastalıklara ait temel kavramları bilir. 2. Sistem hastalıklarının özelliklerini özetler. 3. Sağlık bakımında temel kavramları tartışır. 4. Kronik hastalıkların birey ve toplum üzerine etkisini açıklar. 5. Bireyin gereksinimlerini öncelik sırasına göre sıralayabilir.			1, 12, 18, 2, 21, 3	A, C	
<b>Öğretim Yöntemleri</b>	1: Anlatım, 12: Örnek Olay, 18: Vaka Çalışması, 2: Soru - Cevap, 21: Video, 3: Tartışma				
<b>Ölçme Yöntemleri</b>	A: Yazılı sınav, C: Ödev				
<b>Ders Akışı</b>					
<b>Sıra</b>	<b>Konular</b>	<b>Ön Hazırlık</b>			
1	Temel Kavramlar ve Tanılama Yöntemleri				
2	Sıvı- Elektrolit, Asit-Baz Dengesizlikleri, Şok Çeşitleri				
3	Solunum Sistem Hastalıkları				
4	Kardiyovasküler Sistem Hastalıkları				
5	Hematolojik Sistem ve Sindirim Sistem Hastalıkları				
6	Beslenme- Metabolik- Endokrin Sistem Hastalıkları				
7	Üro-Genital Sistem Hastalıkları				
8	Duyu organları- Allerjik Hastalıklar				
9	Enfeksiyon Hastalıkları- İmmün Sistem Hastalıkları				
10	Transplantasyon ve Süreci				
11	İskelet- Kas sistemi- Eklem- Bağ Dokusu Hastalıkları				
12	Nefrolojik Hastalıklar- Yoğun Bakım Süreci				
13	Onkolojik Hastalıklar- Geriatri Hastalıkları				
14	Nörolojik Sistem Hastalıkları- Psikiyatrik Hastalıklar				
<b>Kaynaklar</b>					
1. Eti Aslan F, Karadokovan A. (2011). Adana. Nobel Tıp Kitabevi.Dahili ve Cerrahi Hastalıklarda Bakım 2. Durna Z. (2012). Kronik Hastalıklarda Bakım. İstanbul. Nobel Tıp kitabevi					