
	<p style="text-align: center;">T.C. HARRAN ÜNİVERSİTESİ DERS İZLENCE FORMU</p>	Doküman No: FRM-0052
		Revizyon No: 01
		Yayın Tarihi: 05.11.2021
		Revizyon Tarihi: 18.07.2022
		Sayfa No: 1 / 2

DİYALİZ PROGRAMI DERS İZLENESİ		
Dersin Adı	Çocuk Nefroloji	
Dersin AKTS'si	4	
Dersin Öğretim Elemanı	Öğr.Gör. Kadir EĞİ	
Dersin Gün ve Saati	Web sayfasında ilan edilecektir.	
Öğretim Elemanının İletişim Bilgileri	Web sayfasında ilan edilecektir.	
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüzyüze eğitimle, konu anlatım, soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacaktır.	
Dersin Amacı	Bu dersin amacı, Öğrencilerin çocuklar yetişkinlerden farklarını, çocuklara özel nefroloji ile ilgili genel bilgilerin öğretilmesi amaçlanmaktadır.	
Dersin Öğrenme Çıktıları	<p>Bu dersin sonunda öğrenci;</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Çocuklarda hipertansiyon kavramını öğrenir. 2. Çocuklarda idrar yolu enfeksiyonları hakkında bilgi sahibi olur. 3. Doğuştan ve kalıtsal böbrek hastalıkları hakkında bilgi sahibi olur. 4. Çocuklarda hemodiyaliz uygulamaları ve komplikasyonlarını bilir. 5. Edindiği temel düzeydeki kuramsal ve uygulamalı bilgileri kullanarak araştırmacı bir anlayışla mesleğini yapar. 6. Kendi sağlığını korurken aynı anda çevre ve halk sağlığını da koruyabilir, önlem alabilir, iş güvenliği hakkında edindiği teorik bilgiyi uygular. 	
Haftalık Ders Konuları	1. Hafta	Glomerülonefritler ve çocuklarda hipertansiyon
	2. Hafta	Çocuklarda idrar ve idrar incelenmesi, çocuklarda KBY nedenleri
	3. Hafta	Böbrek fonksiyonlarının ölçümü ve Nefrotik sendrom
	4. Hafta	Çocuklarda sıvı-elektrolit denge bozuklukları
	5. Hafta	İdrar yolu enfeksiyonları ve böbrek hastalıklarında büyüme ve gelişme
	6. Hafta	Çocuklarda KBY
	7. Hafta	Hemodiyaliz tekniğinin çocuklardaki özellikleri ve komplikasyonları
	8. Hafta	Hemodiyaliz tekniğinin çocuklardaki özellikleri ve komplikasyonları
	9. Hafta	Çocuklarda periton diyalizi ve komplikasyonları
	10. Hafta	Çocuklarda periton diyalizi ve komplikasyonları
	11. Hafta	KBY'de enfeksiyonlara eğilim, Hepatitler ve KBY'de aşılama
	12. Hafta	Pediyatrik yaş grubunda renal replasman tedaviler
	13. Hafta	Pediyatrik yaş grubunda renal replasman tedaviler
	14. Hafta	KBY'de çocuklarda beslenme
Ölçme- Değerlendirme	<p>Bu ders kapsamında 1(bir) kısa sınav, 1 (bir) ara sınav, ders konularını kapsayan 1(bir) yarıyıl sonu sınavı yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir.</p> <p>Kısa Sınav: %20 Ara Sınav : %30</p>	

	T.C. HARRAN ÜNİVERSİTESİ DERS İZLENCE FORMU	Doküman No: FRM-0052
		Revizyon No: 01
		Yayın Tarihi: 05.11.2021
		Revizyon Tarihi: 18.07.2022
		Sayfa No: 2 / 2

	Yarıyıl sonu Sınavı: % 50 Kısa Sınav, Ara Sınav ve Yarıyıl Sonu Sınav Tarih ve Saati: Birim yönetim kurulu tarafından tarihler belirlenerek web sayfasında ilan edilecektir. Sınavlar yüzyüze yapılacaktır.
Kaynaklar	Soylu A. (2011). Böbrek Hastalıkları. Nobel Tıp Kitabevleri Turfanda T. (2007). Pratik Böbrek Hastalıkları. İstanbul Tıp Kitabevi.

	PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU										
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
ÖÇ1	2	3	4	3	5	4	2	5	3	3	2
ÖÇ2	4	2	4	3	4	4	5	3	4	3	3
ÖÇ3	3	4	4	3	2	5	4	4	5	4	4
ÖÇ4	3	3	3	4	5	5	4	4	5	5	4
ÖÇ5	4	5	3	2	4	4	5	2	4		3
ÖÇ6	3	4	4	4	5	5	4	4	4	2	2
ÖK: Öğrenme KazanımlarıPÇ: Program Çıktıları											
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük		2 Düşük		3 Orta		4 Yüksek		5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

PROGRAM ÇIKTILARI VE İLGİLİ DERSİN İLİŞKİSİ											
Dersin Adı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
Çocuk Nefroloji	4	3	4	2	2	1	3	4	5	4	4