

DERS İZLENESİ

| | |
|---|--|
| Dersin Adı | Çocuk Nefrolojisi /0321302 |
| Dersin AKTS'si | 12 |
| Dersin Yürütücüsü | Öğr.Gör. Kadir EĞİ |
| Dersin Gün ve Saati | Salı 09:00-12:00 |
| Ders Görüşme Gün ve Saatleri | Salı 09:00-12:00 |
| İletişim Bilgileri | kadiregi@harran.edu.tr 414.3183000-2221 |
| Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık | Yüz yüze. 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 yapılacak. |
| Dersin Amacı | Öğrencilerin sağlık alanında yönetim ilkelerini öğrenerek standartlara uygun davranış sergilemeleri amaçlanmaktadır. |
| Dersin Öğrenme Çıktıları | Bu dersin sonunda öğrenci; 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 Çocuklarda periton diyalizi ve komplikasyonları 9. Hafta Ara Sınav 10. Hafta Çocuklarda periton diyalizi ve komplikasyonları 11. Hafta KBY'de enfeksiyonlara eğilim, Hepatitler ve KBY'de aşılama 12. Hafta Pediatrik yaş grubunda renal replasman tedaviler 13. Hafta Pediatrik yaş grubunda renal replasman tedaviler 14. Hafta KBY'de çocuklarda beslenme |
| Ölçme-Değerlendirme | Bu ders kapsamında 1 (bir) ara sınav, mesleki uygulamaya yönelik 1 (bir) uygulama sınavı yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Ara Sınavı: 30 % Uygulama Sınavı: 40 % (Mesleki Uygulama Bilgisi) Yarıyılsonu Sınavı: 30 % Ara Sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve Saatlerde yapılacaktır. Uygulama Sınav Tarihi ve Saati: 05 Kasım 2019 (Ders saatinde) |

| | |
|------------------|--|
| 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 | PÇ12 | PÇ13 | PÇ14 | PÇ15 |
| ÖK1 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 |
| ÖK2 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 |
| ÖK3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| ÖK4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 |
| ÖK5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 |
| ÖK: Öğrenme Kazanımları PÇ: Program Çıktıları | | | | | | | | | | | | | | | |
| Katkı Düzeyi | 1 Çok Düşük | | | 2 Düşük | | | 3 Orta | | | 4 Yüksek | | | 5 Çok Yüksek | | |

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

| Ders | PÇ1 | PÇ2 | PÇ3 | PÇ4 | PÇ5 | PÇ6 | PÇ7 | PÇ8 | PÇ9 | PÇ10 | PÇ11 | PÇ12 | PÇ13 | PÇ14 | PÇ15 |
|------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|
| Çocuk Nefrolojisi | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 |