

HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU
DIYALİZ PROGRAMI DERS İZLENESİ

| | |
|---------------------------------------|---|
| Dersin Adı | Nefroloji |
| Dersin Kodu | 0321301 |
| Dersin Kredisi | 4 (4 saat Teorik) |
| Dersin AKTS'si | 4 |
| Dersin Öğretim Elemanı | Öğr. Gör. Kadir EĞİ |
| Dersin Gün ve Saati | Web sayfasında ilan edilecektir. |
| Öğretim Elemanının İletişim Bilgileri | kadiregi@harran.edu.tr |
| Dersin Yürütülme Şekli | Yüzyüze |
| Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık | Yüzyüze eğitimle, konu anlatım, soru-yanıt, doküman incelenmesi, tartışma. Derse hazırlık aşamasında öğrenciler her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyip gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak |
| Dersin Amacı | Bu dersin amacı, Böbrek yetmezliğini açıklayarak endikasyon ve kontraendikasyonlarına göre saha içerisinde yapılacak yaklaşımlar konusunda beceri kazandırmak. |
| Dersin Öğrenme Çıktıları | Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Böbrek anatomisi ve fizyolojisini öğrenir. 2. Genel nefroloji hastaları ve böbrek yetmezlikli hastalarda sıkça görülen iyon dengesi bozukluklarını fark eder. 3. Hemodiyaliz fizyolojik prensipleri hakkında bilgi sahibi olur. 4. Türkiye'deki kronik böbrek yetmezliğinin nedenlerini, sıklığını, yaygınlığını ve replasman tedavisi yöntemlerini sayar. 5. Kronik böbrek yetmezliğinde replasman tedavisinin ne zaman başlaması gerektiğini bilir. |
| Haftalık Ders Konuları | 1. Hafta: Böbrek Anatomisi ve Fizyolojisi 2. Hafta: Kronik Böbrek Rahatsızlığının Tanımı ve Nedenleri 3. Hafta: Böbrek Yetmezliğinde Metabolik Değişiklikler 4. Hafta: Kronik Böbrek Yetmezliğinde Konservatif Tedaviler, Renal Replasman Tedavilerine Genel Bakış 5. Hafta: Endikasyon ve Kontraendikasyonlar 6. Hafta: Türkiye'deki Renal Replasman Tedavilerinin Durumu 7. Hafta: Vücutta Sıvı-Elektrolit Dağılımı, Asit-Baz Dengesi Ve Bozuklukları 8. Hafta: Renal Fonksiyon Değerlendirmesi, İdrar Yolu Enfeksiyonları 9. Hafta: Doğuştan ve Kalıtsal Böbrek Hastalıkları 10. Hafta: Doğuştan ve Kalıtsal Böbrek Hastalıkları 11. Hafta: KBY'de İlaçlar, Böbrek ve Diyaliz Etkileşimi 12. Hafta: Yönetmelikler |

| | |
|----------------------|--|
| | 13. Hafta: Böbrek Hastalıklarında Renal Transplantasyon |
| | 14.Hafta: Diyabetik Nefropati |
| 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</p> <p>Ara Sınav : %30</p> <p>Yarıyıl sonu Sınavı: %50</p> <p>Kısa Sınav, Ara Sınav ve Yarıyıl Sonu Sınav Tarih ve Saati: Birim yönetimkurulu tarafından tarihler belirlenerek web sayfasında ilan edilecektir. Sınavlar yüzyüze yapılacaktır.</p> |
| Kaynaklar | <p>Soylu A. (2011). <i>Böbrek Hastalıkları</i>. Nobel Tıp Kitabevleri. İstanbul.</p> <p>Turfanda T. (2007). <i>Pratik Böbrek Hastalıkları</i>. İstanbul Tıp Kitabevi. İstanbul</p> |

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

| PROGRAM ÇIKTILARI VE İLGİLİ DERSİN İLİŞKİSİ | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|
| Dersin Adı | PÇ1 | PÇ2 | PÇ3 | PÇ4 | PÇ5 | PÇ6 | PÇ7 | PÇ8 | PÇ9 | PÇ10 | PÇ11 |
| Nefroloji | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 2 | 2 | 2 | 5 |

