**T. C.**

**AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ**

**KUMLUCA SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**

**2019-2020 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ**

**İÇ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ DERS PROGRAMI**

# DERSİN ADI: İç Hastalıkları Hemşireliği

**DERSİN TANIMI:** Bu ders öğrencilere; kronik hastalıklara yönelik sağlığın geliştirilmesi, korunması, erken tanı ve tedavinin sağlanması, hasta/aile eğitimi ve rehabilitasyon konusunda bilgi ve öğrendiklerini uygulama becerisi kazandırmaya yöneliktir.

**DERSİN HEDEFLERİ:** Bu derste öğrencinin;

1. İç hastalıkları ve hemşirelik bakımı konusunda teorik bilgi ve beceriyi klinik uygulama alanına aktarabilme uygun hemşirelik bakımını verme, sistemler arası bağlantı kurabilme becerisi kazanması,
2. Derste kazandığı teorik bilgilerle diğer derslerde kazanmış olduğu bilgileri sentez edebilme yeteneği,
3. Hastalıklarla ilgili olarak risk faktörlerini ve risk gruplarını tanıyıp, sorunları belirleyebilme yeteneği kazanması,
4. Birey, aile ve toplumun sağlığının korunması, geliştirilmesi ve hastalık durumunda bütüncül hemşirelik bakımı uygulama becerisi kazanması,
5. Hemşirelik bakımını planlanması, uygulaması ve değerlendirmesine yönelik bilgi, beceri ve tutumları kazanması amaçlanmaktadır.

**DERSİN PROGRAMDAKİ YERİ, SAATİ VE KREDİSİ:** Bu ders, II. Yıl I. Dönem Güz Yarıyılında, haftada 4 saat teorik, 2 saat laboratuvar ve 10 saat uygulama ile toplam 224 saatten oluşan 16 kredilik bir derstir.

**DEVAM ZORUNLULUĞU VE DERSİN DEĞERLENDİRİLMESİ:** Dersin değerlendirilmesi ve devam zorunluluğu, Akdeniz Üniversitesi Öğretim ve Sınav Yönetmeliği’nde yer alan esaslara göre yapılır.

## DERSTEN SORUMLU ÖĞRETİM ELEMANLARI

* Dr. Öğretim Üyesi İlknur ÖZKAN
* Dr. Öğretim Üyesi Seçil TAYLAN
* Öğretim Görevlisi Emine İLASLAN

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Hafta/Gün/Tarih/ | **Ders Saati** | **Saat** | **Konular** | Sorumlu Öğretim **Elemanı** |
| **1 Hafta** |  |  |  |  |
| **16.09.2019** | **08:30-10:20**  **10:30-12:20**  **13:30-15:20**  **15:30-17:30** | **2**  **2**  **2**  **2** | * Tanışma * Beklentilerin paylaşılması * Dersin ve Kaynakların Tanıtılması * Devamlı Yatan Hasta Bakımı * Terminal Dönemdeki Hastanın Bakımı * Ağrı (Ağrının Tanımı, Ağrının Değerlendirilmesi, Ağrı Kontrolünde Kullanılan Farmakolojik ve Farmakolojik Olmayan Yöntemler) * Palyatif Bakım * Kronik Hastalıklarda Hemşirelik Bakımı | **İlknur ÖZKAN**  **Emine İLASLAN**  **İlknur ÖZKAN**  **İlknur ÖZKAN**  **Emine İLASLAN** |
| **17.09.2019** | **08:30-12:20**  **13:30-15:20**  **15:30-17:20** | **4**  **2**  **2** | **KARDİYOVASKÜLER HASTALIKLAR VE HEMŞİRELİK BAKIMI**   * Kardiovasküler Sistemin Yapı ve Fonksiyonları * Kardiovasküler Hastalıkların Değerlendirilmesinde Kullanılan Tanı İşlemleri ve Hemşirelik Bakımları * Kardiovasküler Sistem Hastalıklarında Genel Belirtiler * Kardiopulmoner Arrest ve Resusitasyon * Kalbin Kazanılmış Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı * Kalp Kapağı Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı * Konjestif Kalp Yetersizliği ve Hemşirelik Bakımı * Koroner Arter Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı * Periferal Vasküler Hastalıklar ve Hemşirelik Bakımı * Kalp ve Damar Hastalıklarından Korunma ve Hemşirenin Rolü   **SIVI-ELEKTROLİT ASİT-BAZ DENGESİZLİKLERİ VE HEMŞİRELİK BAKIMI**   * Sıvı-elektrolit Dengesi ve Dengesizliğinde Hemşirelik Bakımı (Su-Sodyum, Potasyum, Kalsiyum, Magnezyum) * Asit-baz Dengesi ve Dengesizliklerinde Hemşirelik Bakımı (Hidrojen İyonu Dengesizlikleri ve Kompansasyon Mekanizmaları, Asidoz, Alkaloz) | **Emine İLASLAN**  **Emine İLASLAN**  **İlknur ÖZKAN** |
| **2 Hafta** |  |  |  |  |
| **23.09.2019** | **08:30-12:20**  **13:30-17:20** | **4**  **4** | **SİNDİRİM SİSTEMİ HASTALIKLARI VE HEMŞİRELİK BAKIMI**   * Sindirim Sisteminin Yapı ve Fonksiyonları * Sindirim Sistemi Hastalıklarının Değerlendirilmesinde Kullanılan Tanı İşlemleri ve Hemşirelik Bakımları * Ağız-Diş Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımları (Periodontal Hastalıklar, Stomatit, Herpes Simplex, Moniliazis) * Özefagus Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımları (Akalazya, Peptik Özefajit, Özefagus Varisleri) * Mide – Duedonum Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımları (Gastritis, Peptik Ülser, Duedonal Ülser) * İnce Bağırsak Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımları (Malabsorbsiyon Sendromu) * Kalın Bağırsak Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımları (Ülseratif Kolit, Spastik Kolon, Hemoroid) * Safra Kesesi, Pankreas, Karaciğer Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımları (Hepatitler, Pankreatit) * Karaciğer Sirozu, Komplikasyonları, Tedavi ve Hemşirelik Bakımı   **ÜRİNER SİSTEM HASTALIKLARI VE HEMŞİRELİK BAKIMI**   * Üriner Sistemin Yapı ve Fonksiyonları * Üriner Sistem Hastalıklarının Değerlendirilmesinde Kullanılan Tanı İşlemleri ve Hemşirelik Bakımları   Renal Hastalıklar ve Hemşirelik Bakımları   * Sistit * Akut- Kronik Piyelonefrit * Akut- Kronik Glomerulonefrit * Nefrotik Sendrom * Akut- Kronik Böbrek Yetmezlikleri {ABY-KBY}   Hemodiyaliz ve Periton Diyalizi | **Emine İLASLAN**  **İlknur ÖZKAN** |
| **24.09.2019** | **08:30-12:20**  **13:30-15:20**  **15:30-17:20** | **4**  **2**  **2** | **ENDOKRİN SİSTEM HASTALIKLARI VE HEMŞİRELİK BAKIMI**   * Endokrin Sistemin Yapı ve Fonksiyonları * Endokrin Sistem Hastalıklarının Değerlendirilmesinde Kullanılan Tanı İşlemleri ve Hemşirelik Bakımları * Hipofiz Ön Lob Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımları (Hipo – Hiperpitüiterizm, Jigantizm, Akromegali) * Nörohipofiz hastalıkları (Diyabetes İnsipitus) * Tiroid Bezi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımları (Nodüler Guatr, Tiroiditisler, Hipotiroidizm, Hipertiroidizm) * Paratiroid Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımları (Hipo - Hiperparatiroidizm) * Adrenal Bez Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımları (Addison Hastalığı, Cushing Hastalığı, Feokromasitoma) * Pankreas Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımları   (Diyabetes Mellitus, Komplikasyonları, Tedavi ve Hemşirelik Bakımları)  **İMMÜN SİSTEM HASTALIKLARI VE HEMŞİRELİK BAKIMI**   * İmmün Sistemin Yapı ve Fonksiyonları * Bağışıklık Tipleri * İmmün Sistemi Etkileyen Faktörler * İmmün Sistem Hastalıklarının Değerlendirilmesinde Kullanılan Tanı İşlemleri ve Hemşirelik Bakımları * İmmün Sistem Yetersizliği ve Hemşirelik Bakımı (AIDS) * Allerjik Hastalıklar ve Hemşirelik Bakımı (Anaflaktik Şok, Allerjik Astım, Allerjik Rinit, Gastrointestinal Allerji, İlaç Allerjisi   **ŞOK VE HEMŞİRELİK BAKIMI**   * Şokun Tanımı, Şokun Etiyolojisi ve Sınıflandırılması, * Şokun Belirti ve Bulguları, Şokun Tedavisi ve Hemşirelik Bakımı | **İlknur ÖZKAN**  **Emine İLASLAN**  **Emine İLASLAN** |
| **3.Hafta** |  |  |  |  |
| **30.09.2019** | **08:30-12:20**  **13:30-15:30**  **15:30-17:20** | **4**  **2**  **2** | **SOLUNUM SİSTEMİ HASTALIKLARI VE HEMŞİRELİK BAKIMI**   * Solunum Sisteminin Yapı ve Fonksiyonları * Solunum Sistemi Hastalıklarının Değerlendirilmesinde Kullanılan Tanı İşlemleri ve Hemşirelik Bakımları * Solunum Sistemi Hastalıklarında Genel Belirtiler * Üst Solunum Sistemi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımları (Enflüanza, Nezle, Sinüzit, Faranjit, Tonsilit, Laranjit) * Bronş Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımları (Bronşit, Bronşiyal Astım, Bronşektazi) * Plevra Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımları (Plöreziler, Pnömotoraks, Hemotoraks, Piyotoraks) * Akciğer Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımları (Pnömoniler, Tüberküloz, Akciğer Apsesi, Akciğer Kistleri, Akciğer Tümörleri, Atelektazi, Akciğer Embolisi) * Kronik Obstrüktif Akciğer Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımları * Solunum Sistemi Hastalıklarından Korunma   **ONKOLOJİK HASTALIKLAR VE HEMŞİRELİK BAKIMI**   * Kanserin Tanımı ve Önemi * Kanserin Epidemiyolojisi * Tümörlerin Sınıflandırılması * Kanserden Korunma, Erken Tanı ve Hemşirenin Rolü | **İlknur ÖZKAN**  **İlknur ÖZKAN**  **Emine İLASLAN** |
| **01.10.2019** | **08:30-10:20**  **10:30-12:20**  **13:30-17:20** | **2**  **2**  **4** | **ONKOLOJİK HASTALIKLAR VE HEMŞİRELİK BAKIMI**   * Kanserde Tanı İşlemleri ve Hemşirelik Bakımları * Kanserde Belirti ve Bulguları * Kanser Tedavileri ve Hemşirelik Bakımı (Kemoterapi, Radyoterapi, İmmünoterapi, Brakiterapi, Termoterapi) * Kanserli Hastalarda Semptom Kontrolü * Onkolojik Aciller   **HEMATOLOJİK HASTALIKLAR VE HEMŞİRELİK BAKIMI**   * Kan Elemanlarının Yapı ve Fonksiyonları * Kan Grupları * Kan Transfüzyonu ve Transfüzyon Reaksiyonları * Hematolojik Hastalıkların Değerlendirilmesinde Kullanılan Tanı İşlemleri ve Hemşirelik Bakımları * Eritrosit Hastalıkları (Anemiler, Talasemiler, Polisitemia Vera)   • Lökosit Hastalıkları (Granülostopeni, Lösemiler {ALL, AML, KLL, KML})  • Multiple Myeloma  • Lenfoid Sistem Hastalıkları (Hodgkin Lenfoma, Nonhodgkin Lenfoma)  • Kanama Bozuklulukları (Trombositopeni, I.T.P., DİC, Hemofili) | **Emine İLASLAN**  **Emine İLASLAN**  **Emine İLASLAN** |
| **4. Hafta** |  |  |  |  |
| **07.10.2019** | **08:30-12:20**  **13:30-15:20**  **15:30-17:30** | **4**  **2**  **2** | **SİNİR SİSTEMİ HASTALIKLARI VE HEMŞİRELİK BAKIMI**   * Sinir Sisteminin Yapı ve Fonksiyonları * Nörolojik Hastalıkların Değerlendirilmesinde Kullanılan Tanı İşlemleri ve Hemşirelik Bakımları * Bilinçsiz Hasta ve Hemşirelik Bakımı * Kafa İçi Basıncı Artma Sendromu (KİBAS) ve Hemşirelik Bakımı * Serebro Vasküler Hastalıklar (SVH) ve Hemşirelik Bakımı   Merkezi Sinir Sisteminin (MSS) Enfeksiyon Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımları (Menenjitler,Poliomyelitis, Ensefalitler)    Nörolojinin Özel Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımları (Nöropatiler, Myastenia Graves, Parkinson Hastalığı, Multiple Skleroz, Epilepsi, Alzheimer, Demans)  **EKLEM-BAĞ DOKUSU HASTALIKLARI VE HEMŞİRELİK BAKIMI**   * Eklem - Bağ Dokusunun Yapı ve Fonksiyonları * Eklem - Bağ Dokusu Hastalıkların Değerlendirilmesinde Kullanılan Tanı İşlemleri ve Hemşirelik Bakımları * Eklem Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı (Artritler, Romatoid Artrit, Osteoartrit, Gut Artriti, Septik Artrit) * Bağ Dokusu Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı (Sistemik Lupus Eritematozus, Poliarteritis Nodosa, Skleroderma, Polimiyozit ve Dermatomiyozit) * Eklem - Bağ Dokusu Hastalıklarından Korunma ve Hemşirenin Rolü   Kas İskelet Sistemi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımları (Osteoporoz, Osteomalazia, Osteomyelit, Skolyoz) | **İlknur ÖZKAN**  **İlknur ÖZKAN**  **İlknur ÖZKAN** |
| **08.10.2018** | **08:30-12:20**  **13:30-17:20** | **4**  **4** | LABORATUVAR UYGULAMASI (1 GRUP)  LABORATUVAR UYGULAMASI (2 GRUP) | **Emine İLASLAN**  **İlknur ÖZKAN**  **İlknur ÖZKAN**  **Emine İLASLAN** |
| **5. Hafta** |  |  |  |  |
| **14.10.2019** | **08:30-12:20**  **13:30-17:20** | **4**  **4** | LABORATUVAR UYGULAMASI (3 GRUP)  LABORATUVAR UYGULAMASI (4 GRUP) | **İlknur ÖZKAN**  **Emine İLASLAN**  **İlknur ÖZKAN**  **Emine İLASLAN** |
| **15.10.2019** | **08:30-12:20**  **13:30-17:20** | **4**  **4** | LABORATUVAR UYGULAMASI (5 GRUP)  LABORATUVAR UYGULAMASI (6 GRUP) | **İlknur ÖZKAN**  **Emine İLASLAN**  **İlknur ÖZKAN**  **Emine İLASLAN** |
| **6. Hafta** |  |  |  |  |
| **21.10.2019** | **08:30-12:20**  **13:30-17:20** | **4**  **4** | LABORATUVAR UYGULAMASI (7 GRUP)  **KLİNİK UYGULAMA HAZIRLIK TOPLANTISI**   * Klinik Uygulama Formlarının Tanıtılması * Kavram Haritası | **İlknur ÖZKAN**  **Emine İLASLAN** |
| 22.10.2019 | 08:00-16:00 | 8 | KLİNİK UYGULAMA |  |
| **7.Hafta** |  |  |  |  |
| 28.10.2019 | 08:00-16:00 | 8 | KLİNİK UYGULAMA |  |
| 29.10.2019 | 08:00-16:00 | 8 | RESMİ TATİL |  |
| **8.Hafta** |  |  |  |  |
| 04.11.2019 |  |  | **ARA SINAV** |  |
| 05.11.2019 |  |  |  |
| **9. Hafta** |  |  |  |  |
| 11.11.2019 | 08:00-16:00 | 8 | KLİNİK UYGULAMA |  |
| 12.11.2019 | 08:00-16:00 | 8 | KLİNİK UYGULAMA |  |
| **10. Hafta** |  |  |  |  |
| 18.11.2019 | 08:00-16:00 | 8 | KLİNİK UYGULAMA |  |
| 19.11.2019 | 08:00-16:00 | 8 | KLİNİK UYGULAMA |  |
| **11. Hafta** |  |  |  |  |
| 25.11.2019 | 09:30-10:20  10:30-17:20 | 1  7 | KISA SINAV  KLİNİK UYGULAMA VAKA TARIŞMASI |  |
| 26.11.2019 | 08:00-16:00 | 8 | KLİNİK UYGULAMA |  |
| **12. Hafta** |  |  |  |  |
| 02.12.2019 | 08:00-16:00 | 8 | KLİNİK UYGULAMA |  |
| 03.12.2019 | 08:00-16:00 | 16 | KLİNİK UYGULAMA |  |
| **13. Hafta** |  |  |  |  |
| 09.12.2019 | 08:00-16:00 | 8 | KLİNİK UYGULAMA |  |
| 10.12.2019 | 08:00-16:00 | 8 | KLİNİK UYGULAMA |  |
| **14. Hafta** |  |  |  |  |
| 16.12.2019 | 08:00-16:00 | 8 | KLİNİK UYGULAMA |  |
| 17.12.2019 | 08:00-16:00 | 8 | KLİNİK UYGULAMA |  |
| **15. Hafta** |  |  |  |  |
| 23.12.2019 | 08:00-16:00 | 8 | KLİNİK UYGULAMA |  |
| 24.12.2019 | 08:00-16:00 | 8 | KLİNİK UYGULAMA |  |

**2019-2020 GÜZ DÖNEMİ İÇ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ DERSİ KONULARININ VİZE SINAVLARINA GÖRE DAĞILIMI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ARA SINAVA DAHİL OLAN KONULAR** | **KISA SINAVA DAHİL OLAN KONULAR** | **FİNAL SINAVI** |
| Kronik Hastalıklarda Hemşirelik Bakımı, Palyatif Bakım | Solunum Sistemi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı | Tüm konular dahildir |
| Kardiyovasküler Hastalıklar ve Hemşirelik Bakımı | Onkolojik Hastalıklar ve Hemşirelik Bakımı |
| Sindirim Sistemi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı | Hematolojik Hastalıklar ve Hemşirelik Bakımı |
| Devamlı Yatan Hasta Bakımı  Terminal Dönemdeki Hasta Bakımı | Sinir Sistemi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı |
| Sıvı-Elektrolit Asit-Baz Dengesizlikleri ve Hemşirelik Bakımı | Eklem-Bağ Dokusu Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı |
| Ağrı | Şok ve Hemşirelik Bakımı |
| Endokrin Sistem Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı | İmmün Sistem Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı |
| Üriner Sistem Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı |  |