**ERCİYES ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ HEMŞİRELİK BÖLÜMÜ 2022–2023 GÜZ DÖNEMİ**

**II. SINIF HEM 222 SAĞLIKLI YAŞAM VE HEMŞİRELİK MODÜL IX, 16. ÜNİTE DERS PLANI**

**MODÜL YÖNERGESİ**

|  |
| --- |
| **“Sevgili Hemşire Adayları**: Bu modülde; ilaç dozu ayarlama, solunum sistemine özgü hemşirelik uygulamaları, su ve besinlerle bulaşan hastalıklar ve özellikleri, GİS uygulamaları, öz-bakım, yaşam kalitesi, kan gazı numunesi ve analizi konuları yer almaktadır. Modülün temel hedefi ünitede yer alan konulara ilişkin bilgi ve becerilerin kazanılmasıdır. Modülde toplam teorik ders saatinin %30’u, uygulamalarından ise toplam uygulama saatinin %20’si devamsızlık hakkınız bulunmaktadır.. ***Başarılar…*"** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **TARİH / SAAT** | **Saat** | **T/U** | **Konu** | **Öğretim Elemanları** |
| **14.12.2021** **Çarşamba**11.30-12.20 | 1 | H | Hazırlık |  |
| **14.12.2021** **Çarşamba**13.30-14.2014.30-15.20 | 2 | T | GİS (Nazogastrik-Oragastrik sonda, Kolostomi ve Lavman Uygulamaları)  | Arş. Gör. Türkan ÜlkerDr. Öğr. Üyesi Sevda Korkut |
| **14.12.2021** **Çarşamba**15.30-16.2016.30-17.20 | 2 | T | Kan Gazı Numunesi ve Analizi | Prof. Dr. Cevat Yazıcı |
| **15.12.2021****Perşembe**08.30-12.0013.10-17.20 | 8 | U | GİS (Nazogastrik-Oragastrik sonda, Kolostomi ve Lavman Uygulamaları)(sınıf içi uygulama) | 1. Dr. Öğr. Üyesi Sevda Korkut2. Arş. Gör. Türkan Ülker3. Dr. Öğr. Üyesi Yeliz Sürme4. Dr. Öğr. Üyesi Hatice Yüceler Kaçmaz(4 saat)/ Arş. Gör. Ayser Döner (4 saat)5. Arş. Gör. Dr. İlker Yılmaz6. Arş. Gör. Dr. Özlem Kaplan7. Arş. Gör. Gülseren Maraş8. Arş. Gör. Seda Akutay9. Arş. Gör. Handan Topan |
| **16.12.2021****Cuma**08.30-09.2009.30-10.20 | 2 | T | Öz Bakım Kavramı | Prof. Dr. Emine Erdem |
| **16.12.2021****Cuma**10.30-11.2011.30-12.20 | 2 | T | Yaşam Kalitesi | Prof. Dr. Emine Erdem |
| **16.12.2021****Cuma**13.30-14.2014.30-15.2015.30-16.20 | 3 | T | Solunum Sistemine Özgü Hemşirelik Uygulamaları | Dr. Öğr. Üyesi Sevda Korkut |
| **16.12.2021****Cuma**16.30-17.20 | 1 | H | Hazırlık |  |
| **21.12.2021** **Çarşamba**11.30-12.20 | 1 | H | Hazırlık |  |
| **21.12.2021** **Çarşamba**13.30-14.2014.30-15.2015.30-16.2016.30-17.20 | 4 | T | İlaç Dozu Ayarlama | Öğr. Gör. Dr. Nuray Caner |
| **22.12.2021****Perşembe**08.30-12.0013.30-17.20 | 8 | U | Solunum Sistemine Özgü Hemşirelik Uygulamaları(sınıf içi uygulama) | 1. Dr. Öğr. Üyesi Sevda Korkut2. Arş. Gör. Türkan Ülker3. Dr. Öğr. Üyesi Ülkü Özdemir4. Dr. Öğr. Üyesi Yağmur Sezer Efe5. Öğr. Gör. Dr. Nuray Caner6. Arş. Gör. Dr. İlker Yılmaz7. Arş. Gör. Dr. Özlem Kaplan8. Arş. Gör. Ayser Erat9. Arş. Gör. Servet Kalyoncuo |
| **23.12.2021****Cuma**08.30-09.20 | 1 | H | Hazırlık |  |
| **23.12.2021****Cuma**09.30-10.2010.30-11.20 | 2 | T | İlaç Dozu Ayarlama | Öğr. Gör. Dr. Nuray Caner |
| **23.12.2021****Cuma**11.30-12.20 | 1 | H | Hazırlık |  |
| **23.12.2021****Cuma**13.30-14.2014.30-15.20 | 2 | T | Su ve Besinlerle Bulaşan Hastalıklar | Öğr. Gör. Dr. Derya DAĞDELEN |
| **21.12.2021** **Çarşamba**15.30-16.20 | 1 |  T | Modül Değerlendirme ve Uygulama Bilgilendirme | Doç. Dr. Sevil GÜLERDr. Öğr. Üyesi Yeliz SürmeDr. Öğr. Üyesi Sevda KorkutArş. Gör. Türkan ÜLKERArş. Gör. Halil KalaycıArş. Gör. Harun ÖzbeyArş. Gör. Gülseren MaraşArş. Gör. Ayser DönerArş. Gör. Eda AlbayrakArş. Gör. Hilal KahramanArş. Gör. Handan TopanArş. Gör. Seda AkutayArş. Gör. Nurseli SoyluArş. Gör. Servet KalyoncuoArş. Gör. Emre UstaArş. Gör. Zehra Su TopbaşArş. Gör. Elif Kocaağalar Akince |
| **21.12.2021****Cuma**16.30-17.20 | 1 | H | Hazırlık |  |
| **28 Aralık 2021 Çarşamba**11.30-12.20 | 1 | H | Hazırlık |  |
| **28 Aralık 2021 Çarşamba**13.00-17.00 | 4 | U | **Klinik Uygulama** | Dr. Öğr. Üyesi Yeliz SürmeDr. Öğr. Üyesi Sevda KorkutArş. Gör. Türkan ÜLKERArş. Gör. Halil KalaycıArş. Gör. Harun ÖzbeyArş. Gör. Gülseren MaraşArş. Gör. Ayser DönerArş. Gör. Eda AlbayrakArş. Gör. Hilal KahramanArş. Gör. Handan TopanArş. Gör. Seda AkutayArş. Gör. Nurseli SoyluArş. Gör. Servet KalyoncuoArş. Gör. Emre UstaArş. Gör. Zehra Su TopbaşArş. Gör. Elif Kocaağalar Akince |
| **29,30 Aralık 2021 Perşembe, Cuma**08.00-17.00 | 16 | U | **Klinik Uygulama** | Dr. Öğr. Üyesi Yeliz SürmeDr. Öğr. Üyesi Sevda KorkutArş. Gör. Türkan ÜLKERArş. Gör. Halil KalaycıArş. Gör. Harun ÖzbeyArş. Gör. Gülseren MaraşArş. Gör. Ayser DönerArş. Gör. Eda AlbayrakArş. Gör. Hilal KahramanArş. Gör. Handan TopanArş. Gör. Seda AkutayArş. Gör. Nurseli SoyluArş. Gör. Servet KalyoncuoArş. Gör. Emre UstaArş. Gör. Zehra Su TopbaşArş. Gör. Elif Kocaağalar Akince |
| **04 Ocak 2022****Çarşamba** | 1 | T | **MODÜL VİZE SINAVI** |  |
| **5,6 Ocak 2022****Perşembe, Cuma** 08.00-17.00 | 16 | U | **Klinik Uygulama** | Dr. Öğr. Üyesi Yeliz SürmeDr. Öğr. Üyesi Sevda KorkutArş. Gör. Türkan ÜLKERArş. Gör. Halil KalaycıArş. Gör. Harun ÖzbeyArş. Gör. Gülseren MaraşArş. Gör. Ayser DönerArş. Gör. Eda AlbayrakArş. Gör. Hilal KahramanArş. Gör. Handan TopanArş. Gör. Seda AkutayArş. Gör. Nurseli SoyluArş. Gör. Servet KalyoncuoArş. Gör. Emre UstaArş. Gör. Zehra Su TopbaşArş. Gör. Elif Kocaağalar Akince |
| **11 Ocak 2022 Çarşamba**11.30-12.20 | 1 | H | Hazırlık |  |
| **11 Ocak 2022 Çarşamba**13.30-17.00 | 4 | U | **Klinik Uygulama** | Dr. Öğr. Üyesi Yeliz SürmeDr. Öğr. Üyesi Sevda KorkutArş. Gör. Türkan ÜLKERArş. Gör. Halil KalaycıArş. Gör. Harun ÖzbeyArş. Gör. Gülseren MaraşArş. Gör. Ayser DönerArş. Gör. Eda AlbayrakArş. Gör. Hilal KahramanArş. Gör. Handan TopanArş. Gör. Seda AkutayArş. Gör. Nurseli SoyluArş. Gör. Servet KalyoncuoArş. Gör. Emre UstaArş. Gör. Zehra Su TopbaşArş. Gör. Elif Kocaağalar Akince |
| **12,13 Ocak 2022****Perşembe, Cuma** 08.00-17.00 | 16 | U | **Klinik Uygulama** | Dr. Öğr. Üyesi Yeliz SürmeDr. Öğr. Üyesi Sevda KorkutArş. Gör. Türkan ÜLKERArş. Gör. Halil KalaycıArş. Gör. Harun ÖzbeyArş. Gör. Gülseren MaraşArş. Gör. Ayser DönerArş. Gör. Eda AlbayrakArş. Gör. Hilal KahramanArş. Gör. Handan TopanArş. Gör. Seda AkutayArş. Gör. Nurseli SoyluArş. Gör. Servet KalyoncuoArş. Gör. Emre UstaArş. Gör. Zehra Su TopbaşArş. Gör. Elif Kocaağalar Akince |

**Hazırlık:** 8 saat

**Teori:** 21 saat

**Laboratuvar Uygulama:** 16 saat

**Klinik Uygulama:** 56 saat

**Modül Sorumlusu:** Doç. Dr. Sevil GÜLER

**Ünite Sorumlusu:** Arş. Gör. Türkan ÜLKER