**ERCİYES ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ HEMŞİRELİK BÖLÜMÜ 2024-2025 GÜZ DÖNEMİ**

**III. SINIF HEM 303 SAĞLIK DURUMUNDA BOZULMA VE HEMŞİRELİK-MODÜL VI DERS PLANI**

**MODÜL YÖNERGESİ**

|  |
| --- |
| **Sevgili Hemşire Adayları**   * Bu modül; öğrencilerin sinir sistemi, göz, KBB hastalıkları, organik ruhsal bozukluklar, paranoid- şizofrenik bozukluklar, bu bozuklukların tedavisi ve hemşirelik bakımı, ilaç uygulamaları, terapötik ilaç takibi ilkeleri ve insangücü planlamasına ilişkin bilgiler edinmesini amaçlamaktadır. * Modül devamsızlığı teorik derslerin %30’u, Uygulamanın %20’si kadardır. 18.12.2024 tarihinde yapılacak Modül Değerlendirme ve Uygulama Bilgilendirme Toplantısına tüm öğrencilerin katılımı zorunludur. Uygulama alanlarında her öğrencinin öğrenci kimliğini yanında bulundurması ve forma düzenine dikkat etmesi gerekmektedir. * Modülün uygulanmasında ve değerlendirilmesinde “Erciyes Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönergesi” (<https://sbf.erciyes.edu.tr/mevzuat/Yonetmelikler/Saglik-Bilimleri-Fakultesi/35/36>) esas alınmaktadır. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **TARİH/SAAT** | **T/U** | **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ELEMANLARI** |
| **02 Aralık 2024**  **Pazartesi**  08.10-10.00 | T | 2 | Sinir sistemi fizik muayene ve tanı yöntemleri | Doç.Dr.R\*\*\*\* B\*\*\*\*\*\*\* |
| 10.10-12.00 | T | 2 | Spinal Yaralanmalar ve Hemşirelik Bakımı | Arş. Gör. Dr. G\*\*\*\*\*\*\* M\*\*\*\* B\*\*\*\*\*\*\* |
| 13.10-15.00 | T | 2 | Serebro Vasküler Hastalıklar (SVH) | Doç.Dr. S\*\*\*\* G\*\*\*\* |
| 15.10-17.00 | T | 2 | Kafa Travmaları ve Hemşirelik Bakımı | Arş. Gör. Dr. H\*\*\*\* K\*\*\*\*\*\*\* |
| **03 Aralık 2024**  **Salı**  08.10-09.00 | H | 1 | **Hazırlık** |  |
| 09.10-11.00 | T | 2 | Organik Ruhsal Bozukluklar  -Deliryum  -Demans | Doç. Dr. M\*\*\*\*\*E\*\*\* |
| 11.10-12.00 | T | 1 | Myestenia Graves ve Hemşirelik Bakımı | Doç. Dr. P\*\*\*\* T\*\*\*\*\*\*\* K\*\*\*\*\* |
| 13.10-14.00 | T | 1 | Multiple Skleroz ve Hemşirelik Bakımı | Doç. Dr. P\*\*\*\* T\*\*\*\*\*\*\* K\*\*\*\*\* |
| 14.10-15.00 | H | 1 | Sürdürülebilirlik sunumu | Doç. Dr. Ş\*\*\*\* T\*\*\*\* A\*\*\*\* |
| 15.10-17.00 | T | 2 | İntrakranial Anevrizmalar ve Hemşirelik Bakımı | Arş Gör. Dr. H\*\*\*\*\* T\*\*\*\* |
| **04 Aralık 2024**  **Çarşamba**  08.10-10.00 | T | 2 | İntervertebral Disk Hernisi ve Hemşirelik Bakımı | Arş. Gör. Dr. G\*\*\*\*\*\*\* M\*\*\*\* B\*\*\*\*\*\*\* |
| 10.10-11.00 | T | 1 | Alzheimer ve Hemşirelik Bakımı | Doç. Dr. P\*\*\*\* T\*\*\*\*\*\*\* K\*\*\*\*\* |
| 11.10-12.00 | T | 1 | Parkinson ve Hemşirelik Bakımı | Doç. Dr. P\*\*\*\* T\*\*\*\*\*\*\* K\*\*\*\*\* |
| 13.10-14.00 | H | 1 | **Hazırlık** |  |
| **09 Aralık 2024**  **Pazartesi**  08.10-10.00 | T | 2 | KBB Hastalıkları  - Vertigo,  - Meniere | Doç. Dr. M\*\*\*\*\* İ\*\*\*\* Ş\*\*\*\* |
| 10.10-12.00 | T | 2 | Gözün Yapı ve Fonksiyonları | Dr. Öğr. Üyesi H\*\*\*\*\* K\*\*\*\* S\*\*\*\*\* |
| 13.10-16.00 | T | 3 | Şizofrenik Bozukluklar | Arş. Gör. Dr. E\*\* A\*\*\*\*\*\*\*G\*\*\*\*\* |
| 16.10-17.00 | H | 1 | **Hazırlık** |  |
| **10 Aralık 2024**  **Salı**  08.10-09.00 | H | 1 | **Hazırlık** |  |
| 09.10-10.00 | T | 1 | KİBA ve Hemşirelik Bakımı | Doç. Dr. Ö\*\*\*\* C\*\*\*\*\* |
| 10.10-12.00 | T | 2 | “Akıl Oyunları” Film Tartışması **NOT:** Derse filmin evde izlenerek hazır gelinmesi gerekmektedir. | Arş. Gör. Dr. E\*\* A\*\*\*\*\*\*\*G\*\*\*\*\* |
| 13.10-14.00 | T | 1 | Şizofrenik Bozukluklar Vaka Tartışması | Arş. Gör. Dr. E\*\* A\*\*\*\*\*\*\*G\*\*\*\*\* |
| 14.10-17.00 | T | 3 | Konvülsiyonlar  Epilepsi | Prof. Dr. E\*\*\*\* E\*\*\*\* |
| **11 Aralık 2024**  **Çarşamba**  08.10-09.00 | H | 1 | **Hazırlık** |  |
| 09.10-10.00 | T | 1 | Psikiyatrik Rehabilitasyon | Arş. Gör. Dr. E\*\* A\*\*\*\*\*\*\*G\*\*\*\*\* |
| 10.10-12.00 | T | 2 | Psikiyatri Kliniğinde İlaç Uygulamalarında Hemşirenin Rolü | Doç. Dr. N\*\*\*\*\* U\*\*\*\* |
| 13.10-14.00 | H | 1 | **Hazırlık** |  |
| **16 Aralık 2024**  **Pazartesi**  08.10-10.00 | T | 2 | Bilinçsiz Hasta Bakımı ve Hareketsizlik | Dr. Öğr. Üyesi C\*\*\*\*\*\* Ö\*\*\*\*\*\* |
| 10.10-12.00 | T | 2 | Antiepileptik İlaçlarParkinson ve Demansta Kullanılan İlaçlar Nöromusküler Bozukluklarda Kullanılan İlaçlar | Doç. Dr. E\*\*\* U\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* |
| 13.10-14.00 | T | 1 | Engelli Çocuk ve Ailesi “Sol Ayağım” Filmi Tartışması NOT: Derse filmin evde izlenerek hazır gelinmesi gerekmektedir. | Doç. Dr. F\*\*\*\* Ö\*\*\*\* |
| 14.10-16.00 | T | 2 | Paranoid Bozukluklar | Arş. Gör. Dr. E\*\* A\*\*\*\*\*\*\*G\*\*\*\*\* |
| 16.10-17.00 | H | 1 | **Hazırlık** |  |
| **17 Aralık 2024**  **Salı**  08.10-09.00 | H | 1 | **Hazırlık** |  |
| 09.10-12.00 | T | 3 | Hemşire İnsangücü Planlaması  -İnsangücü Planlamayı Etkileyen Faktörler  -Hemşire İnsangücü Planlama Yöntemleri  -Hemşire Çalışma Çizelgelerinin Oluşturulması | Prof.Dr. D\*\*\*\* Ü\*\*\*\*\* |
| 13.10-15.00 | T | 2 | Migren, Bulantı ve Vertigoda Kullanılan İlaçlar Antipsikotik İlaçlar | Doç.Dr. A\*\*\* K\*\*\*\* K\*\*\*\*\*\*\* A\*\*\*\*\* |
| 15.10-17.00 | T | 2 | Kan Düzeyi Takibi Yapılması Gereken İlaçların Klinik  Biyokimyası (Terapötik İlaç Takibi İlkeleri) | Prof. Dr. C\*\*\*\* Y\*\*\*\*\* |
| **18 Aralık 2024**  **Çarşamba**  08.10-09.00 | H | 1 | **Hazırlık** |  |
| 09.10-10-00 | T | 1 | Göz Hastalıkları  - Katarakt  - Glokom | Dr. Öğr. Üyesi H\*\*\*\*\* K\*\*\*\* S\*\*\*\*\* |
| 10.10-11.00 | T | 1 | Elektro Konvülsif Terapi (EKT) Öncesi, Sırasında ve Sonrasında Hemşirelik Yaklaşımı | Arş. Gör. Dr. E\*\* A\*\*\*\*\*\*\*G\*\*\*\*\* |
| 11.10-12.00 | T | 1 | **Modül Değerlendirme ve Uygulama Bilgilendirme Toplantısı** | Uygulamada Görevli Öğretim Elemanları |
| 13.10-14.00 | H | 1 | **Hazırlık** |  |
| **23 Aralık 2024**  **Pazartesi**  08.10-17.00 | U | 8 | **Uygulama** | Uygulamada Görevli Öğretim Elemanları |
| **24 Aralık 2024**  **Salı**  08.10-17.00 | U | 8 | **Uygulama** | Uygulamada Görevli Öğretim Elemanları |
| **25 Aralık 2024**  **Çarşamba** |  |  | **MODÜL VİZE SINAVI** |  |
| **30 Aralık 2024**  **Pazartesi**  08.10-17.00 | U | 8 | **Uygulama** | Uygulamada Görevli Öğretim Elemanları |
| **31 Aralık 2024**  **Salı**  08.10-17.00 | U | 8 | **Uygulama** | Uygulamada Görevli Öğretim Elemanları |
| **1 Ocak 2024**  **Çarşamba**  08.10-12.00 | U | 4 | **RESMİ TATİL** |  |

**Teori:** 55 saat **Modül Sorumlusu: Dr. Öğr. Üyesi Ö\*\*\*\* K\*\*\*\*\***

**Hazırlık:** 11 saat

**Uygulama:** 33 Saat