**ERCİYES ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ HEMŞİRELİK BÖLÜMÜ 2023–2024 BAHAR DÖNEMİ**

**I. SINIF HEM 114 SAĞLIKLI YAŞAM VE HEMŞİRELİK MODÜL IV,7. ÜNİTE DERS PLANI**

**YÖNERGE:** Bu modül; Kalp ve damar sistemi anatomi fizyoloji ve histolojisi, kalbe ilişkin risk faktörleri, obezite ve beslenme, TA/Nabız, İlk Yardım CPR uygulamaları, Böcek sokmalarında ve kanamalarda ilk yardım, İletişim tekniklerin, Okul sağlığı ders ve uygulamaları, 6-12 yaş dönemi, Çocuk hakları, Adli hemşirelik, Etik, Yoksulluk, Çocuk ihmal ve istismarı, Çocuk işçiliği konularını kapsamaktadır. Modülde; derse devam ve yoklamalar için Erciyes Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi web sayfasında (<https://sbf.erciyes.edu.tr/mevzuat/Yonergeler)> bulunan **Erciyes Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönergesi** maddeleri uygulanır.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **TARİH/SAAT** | **T/U** | **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ELEMANLARI** |
| **19 Şubat 2024**  **Pazartesi**  08.10-09.00 | H | 1 | **Hazırlık** |  |
| 09.10-12.00 | T | 3 | Okul Sağlığı (sunum) | Doç. Dr. Filiz Özkan |
| 13. 10-17.00 | T | 4 | Kalp ve Damar Fizyolojisi | Dr. Öğr. Üyesi Burak TAN |
| **20 Şubat 2024**  **Salı**  08. 10-12.00 | T | 4 | Kalp ve Damar Anatomisi | Dr. Öğr. Üyesi Hatice GÜLER |
| 13. 10-15.00 | T | 2 | Kalp ve Damar Anatomisi | Dr. Öğr. Üyesi Hatice GÜLER |
| 15. 10-17.00 | T | 2 | Kalp ve Damar Fizyolojisi | Dr. Öğr. Üyesi Burak TAN |
| **21 Şubat 2024**  **Çarşamba**  08.10 - 09.00 | H | 1 | **Hazırlık** |  |
| 09.10-12.00 | T | 3 | Kalp ve Damar Fizyolojisi | Dr. Öğr. Üyesi Burak TAN |
| **26 Şubat 2024**  **Pazartesi**  08.10-12.00 | T | 4 | İletişim Teknikleri (Kapsama, duygulara yoğunlaşma, duyguların yansıtılması) | Dr. Öğr. Üyesi Nurcan UZDİL |
| 13.10-15.00 | T | 2 | TA/Nabız | Arş. Gör. Türkan Ülker  Doç. Dr. Sevda Korkut  Arş. Gör. Büşra Çetin |
| 15.10-17.00 | U | 2 | İletişim teknikeri uygulaması (Kapsama, duygulara yoğunlaşma, duyguların yansıtılması) | Doç. Dr. Nuray ŞİMŞEK  Dr. Öğr. Üyesi Nurcan UZDİL  Arş. Gör. Eda ALBAYRAK |
| **27 Şubat 2024**  **Salı**  08.10-12.00 | U | 4 | TA/Nabız (Laboratuvar Uygulaması) | Arş. Gör. Eda Albayrak (4saat)  Doç. Dr. Sevda Korkut  Arş. Gör. Türkan Ülker  Arş. Gör. Ayser Döner  Arş. Gör. Büşra Çetin  Arş. Gör. Nurseli Soylu Erener  Arş. Gör. Harun Özbey  Arş.Gör Seda Akutay (4 saat) |
| 13.10-17.00 | U | 4 | TA/Nabız (Laboratuvar Uygulaması) | Doç. Dr. Sevda Korkut  Arş. Gör. Türkan Ülker  Arş. Gör. Ayser Döner  Arş. Gör. Büşra Çetin  Arş. Gör. Nurseli Soylu Erener  Arş. Gör. Harun Özbey  Arş. Gör. Handan Topan  Dr. Öğr. Üyesi Ülkü Özdemir (4 saat) |
| **28 Şubat 2024**  **Çarşamba**  08.10-12.00 | U | 4 | TA/Nabız (Laboratuvar Uygulaması) | Doç. Dr. Sevda Korkut  Arş. Gör. Türkan Ülker  Arş. Gör. Ayser Döner  Arş. Gör. Büşra Çetin  Arş. Gör. Nurseli Soylu Erener  Arş. Gör. Harun Özbey  Arş. Gör. Handan Topan  Arş. Gör. Dr. İlker Yılmaz (4 saat) |
| **4 Mart 2024**  **Pazartesi**  08.10-09.00 | H | 1 | **Hazırlık** |  |
| 09.10-12.00 | T | 3 | İlk Yardım CPR | Doç. Dr. Yeliz SÜRME |
| 13.10-16.00 | T | 3 | Çocuk İhmal ve İstismarı | Prof. Dr. Emine Erdem  Arş. Gör. Harun Özbey |
| 16.10-.17.00 | H | 1 | **Hazırlık** |  |
| **5 Mart 2024**  **Salı**  08.10-12.00 | T | 4 | Kalp ve Damar Anatomisi | Dr. Öğr. Üyesi Hatice GÜLER |
| 13.10-17.00 | U | 4 | Okul sağlığı (Laboratuvar Uygulaması) | Doç. Dr. Filiz Özkan  Doç. Dr. Yağmur Sezer Efe  Öğr. Gör. Dr. Nuray Caner  Öğr. Gör. Dr. Derya Dağdelen  Arş. Gör. Harun Özbey  Arş. Gör. Nurseli Soylu Erener |
| **6 Mart 2024**  **Çarşamba**  08.10-12.00 | U | 4 | Okul sağlığı (Laboratuvar Uygulaması) | Doç. Dr. Filiz Özkan  Doç. Dr. Yağmur Sezer Efe  Öğr. Gör. Dr. Nuray Caner  Öğr. Gör. Dr. Derya Dağdelen  Arş. Gör. Harun Özbey  Arş. Gör. Nurseli Soylu Erener |

**Teori: 34 saat**

**Uygulama: 22 saat**

**Hazırlık: 4 saat**

**Modül Sorumlusu: Doç. Dr. Yeliz SÜRME**

**Arş. Gör. Nurseli SOYLU ERENER**

**ERCİYES ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ HEMŞİRELİK BÖLÜMÜ 2023–2024 BAHAR DÖNEMİ**

**I. SINIF HEM 114 SAĞLIKLI YAŞAM VE HEMŞİRELİK MODÜL IV, 8.ÜNİTE DERS PLANI**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **TARİH/SAAT** | **T/U** | **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ELEMANLARI** |
| **11 Mart 2024**  **Pazartesi**  08.10–09.00 | H | 1 | **Hazırlık** |  |
| 09.10-12.00 | T | 3 | Kalp ve Damar Histolojisi | Dr. Öğr. Üyesi Gözde Özge ÖNDER |
| 13.10–16.00 | T | 3 | Etik | Doç. Dr. Betül Özen |
| 16.10-17.00 | H | 1 | **Hazırlık** |  |
| **12 Mart 2024**  **Salı**  08.10-10.00 | H | 2 | **Hazırlık** |  |
| 10.10-12.00 | T | 2 | Yoksulluk | Doç. Dr. Betül Özen |
| 13.10-16.00 | T | 3 | Çocuk hakları  Çalışan Çocuk | Prof. Dr. Meral Bayat  Arş. Gör. Harun Özbey |
| 16.10-17.00 | H | 1 | **Hazırlık** |  |
| **13 Mart 2024**  **Çarşamba** | T | 1 | **MODÜL VİZE SINAVI** |  |
| **18 Mart 2024**  **Pazartesi**  08.10-09.00 | H | 1 | **Hazırlık** |  |
| 09.10-11.00 | T | 2 | Adli Hemşirelik | Prof. Dr. Handan Zincir |
| 11.10-12.00 | H | 1 | **Hazırlık** |  |
| 13.10-17.00 | U | 4 | İlk yardım CPR (Laboratuvar Uygulaması) | Doç. Dr. Yeliz Sürme  Dr. Öğr. Üyesi Hatice Yüceler Kaçmaz  Arş. Gör. Dr. İlker Yılmaz  Arş. Gör. Gülseren Maraş  Arş. Gör. Hilal Kahraman  Arş. Gör. Handan Topan  Arş. Gör. Seda Akutay  Arş. Gör. Halil Kalaycı |
| **19 Mart 2024**  **Salı**  08.10-12.00 | U | 4 | İlk yardım CPR (Laboratuvar Uygulaması) | Doç. Dr. Yeliz Sürme  Dr. Öğr. Üyesi Hatice Yüceler Kaçmaz  Arş. Gör. Dr. İlker Yılmaz  Arş. Gör. Gülseren Maraş  Arş. Gör. Hilal Kahraman  Arş. Gör. Handan Topan  Arş. Gör. Seda Akutay  Arş. Gör. Halil Kalaycı |
| 13.10-14.00 | T | 2 | Kanamalarda İlk Yardım | Arş. Gör. Halil KALAYCI  Arş. Gör. Dr. Gülseren MARAŞ |
| 14.10-15.00 | T | 1 | Böcek sokmalarında İlkyardım | Öğr. Gör. Dr. Derya Dağdelen |
| 15.10-16.00 | T | 1 | Obezite | Prof. Dr. Habibe ŞAHİN |
| 16.10-17.00 | H | 1 | **Hazırlık** |  |
| **20 Mart 2024 Çarşamba**  08.10-10.00 | T | 2 | 6-12 yaş dönemi | Doç. Dr. Yağmur Sezer Efe |
| 10.10-11.00 | T | 1 | Kalbe İlişkin Risk Faktörleri | Doç. Dr. Betül Özen |
| 11.10-12.00 | T | 1 | **MODÜL DEĞERLENDİRMESİ** | **Doç. Dr. Yeliz SÜRME**  **Arş. Gör. Nurseli SOYLU ERENER** |

**Teori: 22 saat**

**Uygulama: 8 saat**

**Hazırlık: 8 saat**

**Modül Sorumlusu: Doç. Dr. Yeliz SÜRME**

**Arş. Gör. Nurseli SOYLU ERENER**