GAU HEMŞİRELİK YÜKSEKOKULU

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ders Ünite Başlığı | | Acil Hemşireliği | | |
| Ders Ünite Kodu | | HEM429 | | |
| Ders Ünite Türü | | Seçmeli | | |
| Ders Ünite Seviyesi | | Lisans | | |
| Ulusal Krediler | | 2 | | |
| Tahsis Edilen AKTS Kredi Sayısı | | 2 | | |
| Teorik (saat/hafta) | | 2 | | |
| Pratik (saat/hafta) | | - | | |
| Laboratuvar (saat/hafta) | | - | | |
| Ögrenim Yıl Sayısı | | 3 | | |
| Ders ünitesinin teslim edildiği yarıyıl | | 5 | | |
| Kurs Koordinatörü | |  | | |
| Ögretim Görevlilerinin İsimleri | | Dersi verecek öğretim üyesi okul yönetimi tarafından dönem başında belirlenecek. | | |
| Asistanların İsimleri | |  | | |
| Teslim Şekli | | Yüzyüze | | |
| Öğrenim Dili | | Türkçe | | |
| Önkoşullar ve ortak gereksinimler | |  | | |
| Önerilen İsteğe Bağlı Program Bileşenleri | |  | | |
| **Dersin Amaçları** | | | | |
| Bu dersin amacı öğrencilere etik ilkeler ve hasta güvenliği ilkelerini dikkate alarak, ilk yardım ile ilgili temel kavramlar, yetki ve sorumluluklarının farkında olarak acil durumları belirleyebilme, acil hastasına gerekli tedavi ve bakımları uygulama becerisi kazandırmaktır. | | | | |
| **Öğrenme Sonuçları** | | |  | |
| Bu ders tamamlandığında öğrenci şunları yapabilmelidir | | | Değerlendirme | |
| 1 | Hemşirelerin acil bakım alanında görev, yetki ve sorumluluklarını açıklayabilir. | |  | |
| 2 | Öncelikleri belirleme (triyaj) ile ilgili genel kuralları sıralayabilir. | |  | |
| 3 | Temel yaşam desteğine gereksinim duyulacak acil durumları belirleyebilir. | |  | |
| 4 | Sistemlere ve travmalara yönelik acil durumların belirtileri, tanısı, tedavisi ve bakımını açıklayabilir. | |  | |
| 5 | Acil bakım gerektiren hastaların sorunlarının çözümüne yönelik hemşirelik süreci doğrultusunda bakım planını uygulayabilir. | |  | |
| *Değerlendirme metodları:* 1. Sınav, 2. Değerlendirme 3. Proje/Rapor, 4. Sunum, 5 Laboratuvar.Çalışma | | | | |
| **Dersin Programa Katkısı** | | | | |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Öğrenme Çıktıları** | **Program Çıktıları** | | | | | | | | | | | | | |  | **PÇ 1** | **PÇ 2** | **PÇ 3** | **PÇ 4** | **PÇ 5** | **PÇ 6** | **PÇ 7** | **PÇ 8** | **PÇ 9** | **PÇ 10** | **PÇ 11** | **PÇ 12** | **PÇ 13** | | ÖÇ 1 | 3 | 3 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 2 | | ÖÇ 2 | 3 | 4 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 3 | 1 | 1 | | ÖÇ 3 | 4 | 4 | 4 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 3 | 1 | 1 | | ÖÇ 4 | 4 | 5 | 5 | 1 | 5 | 1 | 2 | 1 | 3 | 2 | 4 | 1 | 2 | | ÖÇ 5 | 4 | 4 | 4 | 1 | 4 | 1 | 2 | 1 | 3 | 4 | 3 | 1 | 2 |   ***KS*** *(Katkı Seviyesi)*: 1.Cok düşük, 2.Düşük, 3.Orta, 4.Yüksek, 5.Çok Yüksek | | | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ders İçerikleri** | | | | | | | | |
| Hafta |  |  | | | | | | Sınav(lar) |
| 1 |  | Acil Hemşireliği'ne giriş, kriz yönetimi, triyaj | | | | | |  |
| 2 |  | Hava yolu açıklığının sağlanması ve CPR | | | | | |  |
| 3 |  | Nörolojik aciller | | | | | |  |
| 4 |  | Toksik aciller | | | | | |  |
| 5 |  | Metabolik ve endokrin aciller | | | | | |  |
| 6 |  | Şok ve acil yaklaşım | | | | | |  |
| 7 |  | Kardiyopulmoner aciller | | | | | |  |
| 8 |  | **VİZE** | | | | | |  |
| 9 |  | Yanık ve donuklarda acil bakım | | | | | |  |
| 10 |  | Pelvis ve ekstiremite travmaları | | | | | |  |
| 11 |  | Toraks travmaları | | | | | |  |
| 12 |  | Kafa ve omurga travmaları | | | | | |  |
| 13 |  | Çoklu travmalar ve karın travmaları | | | | | |  |
| 14 |  | Doğal afetler, Boğulmalar | | | | | |  |
| 15 |  | **FİNAL** | | | | | | Final |
| **Tavsiye Edilen Kaynaklar** | | | | | | | | |
| Olgun, N., Aslan, FE., Kuğuoğlu, Y., 2002, Acil Bakım, Nobel Tıp Kitapevleri, İstanbul.  Şelimen D (ed), Kuğuoğlu S, Aslan FE, Olgun N. Acil Bakım, Yüce Yayım,İstanbul, 2004.  Bayraktar H (ed), Elmaskaya A, Konuşkan M. Uygulamalı İlkyardım Rehberi,Yücel Ofset Matbaacılık,Ankara,2004.  Bikem S, İnan H. İlk Yardım, Birol Basın Yayın,İstanbul,2005. | | | | | | | | |
| **DERSİN AKTS KREDİSİ = Total İş Yükü (saat)/(30 saat/AKTS)= 90/30=3** | | | | | | | | |
| **Değerlendirme** | | | | | | | | |
| Katılım | | |  |  | | | | |
| Ödevler | | |  |  | | | | |
| Laboratuvar | | |  |  | | | | |
| Vize | | | 40% |  | | | | |
| Final | | | 60% |  | | | | |
| Toplam | | | 100% | Dersi yürüten Öğretim Görevlisi uygun şekilde % likleri değiştirebilir | | | | |
| **Öğrenci İş Yüküne Göre Tahsis Edilen AKTS** | | | | | | | | |
| Faaliyetler | | | | | Sayı | Süre  (saat) | Toplam  İş yükü(saat) | |
| Sınıftaki ders süresi(Sınav haftası dahil) | | | | | 12 | 2 | 28 | |
| Laboratuvarlar ve Eğitseller | | | | | 14 | 1 | 14 | |
| Ödevler | | | | |  |  |  | |
| E-Eğitim Aktiviteleri | | | | |  |  |  | |
| Proje/Sunum/Rapor Yazma | | | | | 1 | 5 | 5 | |
| Testler | | | | |  |  |  | |
| Laboratuvar Sınavları | | | | |  |  |  | |
| Vize Sınavı | | | | | 1 | 18 | 18 | |
| Final Sınavı | | | | | 1 | 1 | 1 | |
| Bireysel Çalışma | | | | | 1 | 24 | 24 | |
| Toplam İş Yükü | | | | | | | 90 | |
| Toplam İş Yükü /30 (saat) | | | | | | | 3 | |
| AKTS Ders Kredisi | | | | | | | 3 | |