



Ders Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	AKTS	Z / S
Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği	HEM202	4	4 + 12	15,0	Zorunlu
Birim Bölüm	Hemşirelik - Lisans (Yüz yüze)				
Amaç	Öğrenciye; cerrahi girişim geçirecek hastanın perioperatif bakımına yönelik bilgi ve temel hemşirelik becerilerini kazandırır.				
Ders İçeriği	Cerrahinin tanımı ve sınıflandırması. Cerrahi hastalıklarda sıvı-elektrolit, asit-baz dengesi ve dengesizlikleri. Şok türleri ve şokta hastaya yaklaşım. Yara iyileşmesi. Perioperatif hemşirelik. Cerrahi enfeksiyonları. Göğüs-kalp-damar cerrahisi ve hemşirelik bakımı. Üriner sistem cerrahisi ve hemşirelik bakımı. Gastrointestinal sistem cerrahisi ve hemşirelik bakımı. Kas-iskelet sistemi cerrahisi ve hemşirelik bakımı. Sinir sistemi cerrahisi ve hemşirelik bakımı. Endokrin sistemin cerrahi hastalıkları ve hemşirelik bakımı. Göz hastalıkları ve hemşirelik bakımı. Kulak-burun-boğaz hastalıkları ve hemşirelik bakımı. Meme hastalıkları. Yanıklı hastada hemşirelik bakımı. Organ naklinde hemşirelik bakımı.				
Ders Kaynakları	Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği Akıl Notları, Editör: Prof. Dr. Nalan ÖZHAN ELBAŞ, Güneş Tip Kitabevleri, İstanbul., Cerrahi Bakım Vaka Analizleri ile Birlikte, Editör: Prof. Dr. Fatma Eti Aslan, Akademisyen Kitabevi, Ankara., Dahili ve Cerrahi Hastalıklar Hemşireliği Klinik El Kitabı, Çeviri Editörü: Doç. Dr. Özlem Bılık , Prof. Dr. Hatice Mert, Palme Yayınevi, Ankara., Hemşirelik Tanıları El Kitabı, Çeviri Editörleri Prof. Dr. Firdevs Erdemir, Prof. Dr. Gülgün Türk, Nobel Tip Kitabevleri, Ankara, Akyolcu, N., Aksøy, G., Kanan, N. 2011; Cerrahi Hemşireliği Uygulama Rehberi, İstanbul Tip Kitabevi, İstanbul., Akyolcu, N., Kanan, N., Aksøy, G. 2017; Cerrahi Hemşireliği II, Nobel Tip Kitabevleri, İstanbul., Aksøy, G., Kanan, N., Akyolcu, N. 2012; Cerrahi Hemşireliği I, Nobel Tip Kitabevleri, İstanbul. , Erdil, F., Elbaş Özhan, N. 2001; Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği, Aydoğu-Ofset Ltd.Şti, Genişletilmiş 4. Baskı, Ankara., Karadakovan, A., Eti Aslan, F. 2010; Dahili ve Cerrahi Hastalıklarda Bakım, 1. Ed. Nobel Tip Kitabevi, Adana.				

Hafta	Konu
1	Cerrahının Tarihçesi, Tanımı ve Sınıflandırması, Cerrahi Hemşireliği, Cerrahi Stres
2	Perioperatif Hemşirelik * Ameliyat Öncesi Hemşirelik Bakımı * Ameliyat Sırası Hemşirelik Bakımı * Ameliyat Sonrası Hemşirelik Bakımı
3	Cerrahi Hastalarında Sıvı-Elektrolit Dengesi ve Dengesizlikleri, Cerrahi Hastalarında Asit-Baz Dengesi ve Dengesizlikleri, Şok ve Şokta Hastaya Yaklaşım
4	Yara İyileşmesi ve Hemşirelik Bakımı, Postoperatif Ağrı
5	Solunum Sistemi Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı
6	Kalp Damar Cerrahisi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı
7	Üriner Sistem Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı
8	Ara Sınav, Göz ve Kulak-Burun-Boğaz Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı
9	Gastrointestinal Sistem Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı
10	Kas-İskelet Sisteminin Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı
11	Sinir Sistemi Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı
12	Endokrin Sistemin Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı, Meme cerrahisi ve hemşirelik bakımı
13	Organ Transplantasyonu ve Hemşirelik Bakımı, Cerrahide Etik
14	Yanıklar ve yanıklı hastada hemşirelik bakımı, Cerrahi Enfeksiyonlar

Ders İş Yükü	Çalışma Türü / Öğretim Metotlar	Süresi (Saat)	Sayı
Gözleme/durumları işleme, Bilişim, yönetsel beceriler, takım çalışması	Laboratuar	4	10
Dinleme ve anlamlandırma	Ders	4	14
Önceden planlanmış özel beceriler	Vaka Çalışması	4	10
Önceden planlanmış özel beceriler	Rol Yapma / Drama	4	1
Araştırma – yaşam boyu öğrenme, yazma, okuma, Bilişim	Sınıf Dışı Çalışma	3	14
Dinleme ve anlamlandırma, gözleme/durumları işleme, eleştirel düşünme, soru geliştirme	Tartışmalı Ders	4	14
Önceden planlanmış özel beceriler	Problem Çözme	2	14
Dinleme ve anlamlandırma, gözleme/durumları işleme, eleştirel düşünme, soru geliştirme	Küçük Grup Tartışması	2	14
Araştırma – yaşam boyu öğrenme, yazma, okuma, Bilişim, Dinleme ve anlamlandırma, yönetsel beceriler	Seminer	1	14
Araştırma – yaşam boyu öğrenme, yazma, okuma, Bilişim, eleştirel düşünme, soru geliştirme, yönetsel beceriler, takım çalışması	Grup Çalışması	2	14
Araştırma – yaşam boyu öğrenme, durumları işleme, soru geliştirme, yorumlama, sunum	Sözlü	3	14
Ara Sınav 1		1	1
Final		1	1
Uygulama 1		1	1
Uygulama 2		1	1
Ödev (Sunum)		1	1
Ders İş Yükü:			383
AKTS (Ders İş Yükü / 25.5):			15,02

## Program Çıktıları

- 1 Hemşirelik felsefesini, hemşirelik model ve kuramlarının bakımdaki önemini kavrar.
- 2 Mesleki rol ve işlevlerini yerine getirmek için gerekli güncel kuramsal bilgi ve uygulama becerisini kazanır.
- 3 Mesleki ilke ve standartlar doğrultusunda hemşirelik sürecini kullanarak birey, aile ve topluma bakım hizmetini sunar ve izler.
- 4 Genel hemşireliğin dayandığı temel tıp, fen, sosyal ve davranış bilimlerine ilişkin bilimsel bilgileri yorumlar.
- 5 Sorun çözme, eleştirel düşünme ve etkili iletişim becerilerini kazanır.
- 6 Yaşam boyu öğrenme sorumluluğu gösterir.
- 7 Bireysel ve mesleki gelişimi için bilgi ve teknolojideki yenilikleri izler.
- 8 Hemşirelik uygulamalarında liderlik yapar.
- 9 Hemşirelik uygulamalarını araştırmaya ve kanita dayalı olarak yapılandırır.
- 10 Hemşirelik mesleğini etkileyen yasa, yönetmelik ve mevzuatı bilir ve izler.
- 11 Hemşirelik uygulamalarında insan ve hasta hakları ile yasal ve etik ilkelere göre hareket eder.
- 12 Toplumsal sorumluluk bilinci ile sağlık ekibi ve diğer disiplinlerle iş birliği içinde araştırma, proje ve etkinliklerde yer alır.
- 13 Hemşirelik hizmetlerinin planlanması, örgütlenmesi, yürütülmesi ve değerlendirilmesinde yer alan yönetim ve öğretim aktivitelerine ilişkin bilgileri kullanır.
- 14 Bir yabancı dil kullanarak alanındaki bilgileri izler ve yabancı meslektaşları ile iletişim kurar.
- 15 Hemşirelik bakımı sunarken kültürel özellikleri göz önünde bulundurur.

### Ders Öğrenme Çıktısı - Program Çıktıları (1 -5 Puan Aralığı)

Ders Öğrenme Çıktısı	PÇ PÇ PÇ PÇ PÇ PÇ PÇ PÇ PÇ PÇ PÇ PÇ PÇ PÇ PÇ PÇ PÇ														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Vücutundan çeşitli sistemlerini etkileyen yaygın cerrahi girişim gerektiren durumlarda cerrahi hastasının bakım gereksinimlerini belirler, Saptanan bakım gereksinimleri doğrultusunda gerekli hemşirelik girişimlerini uygular ve sonuçlarını değerlendirdir.	5	5	5	3	3	5	5	5	5	1	5	1	1	3	5
Geçirilecek/geçirilen cerrahi girişime özgü hasta ve ailesinin eğitimini bilir.	3	5	5	1	5	3	5	5	5	1	5	1	1	1	5
Ameliyat öncesi hasta hazırlığı ile ameliyat sırası ve sonrası hemşirelik bakımını yapar.	5	5	5	3	3	5	5	5	5	1	5	1	1	3	5
Cerrahi klinikler için önemli olan hızlı ve doğru karar verme becerisini kullanır.	1	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	1	1	1	5
Cerrahi hastalıkları hemşirelige ilgili temel kavramları tanır.	5	5	5	5	3	5	5	3	3	3	1	1	1	1	1

<https://ebs.bilecik.edu.tr/pdf/dersbilgiligi/371809>