

CERRAHİ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ II

1	Ders Adı:	CERRAHİ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ II
2	Ders Kodu:	SHE5010
3	Ders Türü:	Seçmeli
4	Ders Seviyesi	Yüksek Lisans
5	Dersin Verildiği Yıl:	1
6	Dersin Verildiği Yarıyıl	2
7	Dersin AKTS Kredisi:	3.00
8	Teorik Ders Saati (saat/Hafta)	2.00
9	Uygulama Ders Saati(saat/Hafta)	2.00
10	Laboratuvar Ders Saati (saat/hafta) :	0
11	Dersin Önkoşulu:	
12	Dersin Dili:	Türkçe
13	Dersin Veriliş Şekli:	Yüz yüze
14	Dersin Koordinatörü:	Dr. Öğr. Üyesi NURSEL VATANSEVER
15	Dersi Veren Diğer Öğretim Elemanları:	Dr. Öğr. Üyesi Nursel Vatansever
16	Koordinatör İletişim Bilgileri:	Prof. Dr. Neriman Akansel Bursa Uludağ Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümü 16059 Görükle, Nilüfer/BURSA nakansel@uludag.edu.tr iş tlf. 224 29 42456
17	Dersin WEB adresi:	
18	Dersin Amacı:	Cerrahi hastalıklarının tanı ve tedavisi ile ilgili teorik bilgiyi kavratmak, bilgisini kullanarak analitik düşünme ve problem çözme yeteneğini geliştirmek, alandaki bilimsel gelişmeleri izleyerek öğrendiklerini klinik uygulamaya aktarmasını sağlamak, cerrahi hastasının sorunlarını tanımlama ve hemşirelik süreci doğrultusunda bütüncül hemşirelik bakımının tüm aşamalarını (tanılama, planlama, uygulama ve değerlendirme) uygulama becerisini kazandırmak.
19	Dersin Mesleki Gelişime Katkısı:	Cerrahi hastasına etkin hemşirelik bakımı sunma ve bütüncül hemşirelik bakımını planlama ve uygulamada, analitik düşünme ve problem çözme yeteneğini kullanabilir.
20	Dersin Öğrenme Kazanımları:	
	1	Sistemlere göre hastalıkların tanı ve tedavi yöntemlerini, uygulanan cerrahi girişimleri tanımlayabilme
	2	Cerrahide yeni yaklaşımları bilme ve hemşirelik bakımını uygulayabilme
	3	Cerrahi girişim geçiren hastalarda ortaya çıkabilecek komplikasyonları tanımlayabilme, ekip işbirliği içinde sorunlara çözüm üretebilme
	4	Öğrendiklerini değerlendirme ve aktarma becerisine sahip olabilme
	5	Cerrahi hemşireliği alanındaki bilimsel gelişmeleri izleyerek klinik uygulamaya aktarabilme
	6	Cerrahi hastasının ve ailesinin bakıma katılımını sağlayarak bütüncül hemşirelik bakımını planlama, uygulama ve değerlendirebilme

	7	Hasta ve ailesinin eğitim gereksinimlerini belirleyebilme ve etkin öğretim yöntemlerini kullanarak eğitim yapabilme
	8	
	9	
	10	
21	Dersin İçeriği:	
Hafta	DERS İÇERİKLERİ	
	Teorik	Uygulama
1	Sindirim sistemi cerrahisi ve hemşirelik bakımı	linik uygulama
2	Sindirim sistemi cerrahisi ve hemşirelik bakımı- vaka çalışması	linik uygulama
3	Solunum sistemi cerrahisi hemşirelik bakımı	linik uygulama
4	Kardiyovasküler sistem cerrahisi ve hemşirelik bakımı- Vaka tartışma	linik uygulama
5	Kardiyovasküler sistem cerrahisi ve hemşirelik bakımı- Vaka tartışması	linik uygulama
6	Sinir sistemi cerrahisi ve hemşirelik bakımı- vaka tartışması- Vaka tartışması	linik uygulama
7	Sinir sistemi cerrahisi ve hemşirelik bakımı- vaka tartışması- Vaka tartışması	linik uygulama
8	Ortopedik hastalıklar cerrahisi – vaka tartışması	linik uygulama
9	Ortopedik hastalıklar cerrahisi – vaka tartışması	linik uygulama
10	Organ transplantasyonu ve hemşirelik bakımı	linik uygulama
11	Onkolojik cerrahi	linik uygulama
12	Kulak burun boğaz cerrahisi ve hemşirelik bakımı Göz hastalıkları ve hemşirelik bakımı	linik uygulama
13	Üriner sistem cerrahisi ve hemşirelik yaklaşımı	linik uygulama
14	Meme hastalıkları ve hemşirelik bakımı	linik uygulama

22	Ders Kitabı, Referanslar ve/veya Diğer Kaynaklar:	<p>1. Akyolcu N, Aksoy G, Kanan N (2011) Cerrahi Hemşireliği Uygulama Rehberi, İstanbul Tıp Kitabevi, İstanbul.</p> <p>2. Black JM, Jacobs EM (1997) Medical Surgical Nursing, 5th edition, Saunders Company, USA.</p> <p>3. Brunicardi C.F., Andersen D.K., Billiar T.R., Dunn D.L., Hunter G.J., Pollock R.E. (Çeviri: İ. Ethem Geçim, Arda Demirkan) (2008) Cerrahinin İlkeleri, Baskıevi, İstanbul</p> <p>4. Carpenito LY (Çeviri: Erdemir F) (2005) Hemşirelik Tanıları El Kitabı, Nobel Yayınevi, İstanbul.</p> <p>5. Dirksen SR, Lewis SM, Heitkemper MM (Çeviri: Tunga Tüzer) (2007) İç ve Cerrahi Hastalıkların Bakımında Klinik Rehber, Damla Matbaacılık, Ankara.</p> <p>6. Erdil F, Elbaş Özhan N (2001) Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği, Aydoğdu Ofset, Ankara</p> <p>7. Karadakovan A, Eti Aslan F (2010) Dahili ve Cerrahi Hastalıklarda Bakım, Nobel Kitabevi, İstanbul.</p> <p>8. Lewis SL, Dirksen SR, Heitkemper MM, Bucher L, Camera IM ((2011) Medical- Surgical Nursing, Eight Edition, Mosby Company, USA.</p> <p>9. Swearingen PL (1994) Manual of Medical Surgical Care, 3rd edition, Mosby Company, Philadelphia.</p> <p>10. Swearingen P (2004) All in One Caring Plan Resource, Mosby Company, USA.</p> <p>11. Şelimen D, Akgün M, Erdim A (1998) Stoma Bakımı, Marmara Üniversitesi Matbaası, İstanbul.</p> <p>12. Türkyılmaz R, Dokuzoğuz B, Çokça F, Akdeniz S (2004) Hastane Enfeksiyonları El Kitabı, Bilimsel Tıp Yayınevi, Ankara.</p>
23	Değerlendirme	
YARIYIL İÇİ ÇALIŞMALAR		
Ara Sınav	0	0.00
Kısa Sınav	0	0.00
Ödev	0	0.00
Yıl Sonu Sınavı	1	100.00
Toplam	1	100.00
Yıl içi çalışmalarının Başarıya Oranı		0.00
Finalin Başarıya Oranı		100.00
Toplam		100.00
Kullanılan Ölçme ve Değerlendirme Yaklaşımları		Ders sınıfta derse etkin katılım, verilen araştırmaları yapma becerisinin değerlendirilmesi ve 1 yarıyıl sonu sınavı ile değerlendirilir.
24	AKTS / İŞ YÜKÜ TABLOSU	

ETKİNLİK	SAYISI	Süresi (Saat)	Toplam İş Yüğü (Saat)
Teorik Dersler	14	2.00	28.00
Uygulamalı Dersler	14	2.00	28.00
Sınıf Dışı Ders Çalışma Süresi (Ön çalışma, pekiştirme)	0	0.00	0.00
Ödevler	0	0.00	0.00
Projeler	0	0.00	0.00
Arazi Çalışmaları	0	0.00	0.00
Arasınavlار	0	0.00	0.00
Diğer	0	0.00	0.00
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	35.00	35.00
Toplam İş Yüğü			91.00
Toplam İş Yüğü / 30 saat			3.03
Dersin AKTS Kredisi			3.00

25	PROGRAM YETERLİLİKLERİ İLE DERS ÖĞRETİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PY1	PY2	PY3	PY4	PY5	PY6	PY7	PY8	PY9	PY10	PY11	PY12	PY13	PY14	PY15	PY16
ÖK1	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	0	0	0	0	0	0
ÖK2	5	2	2	2	2	2	2	3	2	3	0	0	0	0	0	0
ÖK3	2	3	2	2	4	3	3	3	3	3	0	0	0	0	0	0
ÖK4	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	0	0	0	0	0	0
ÖK5	2	2	2	2	2	2	4	3	4	3	0	0	0	0	0	0
ÖK6	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	0	0	0	0	0	0
ÖK7	3	3	3	3	4	3	3	2	2	2	0	0	0	0	0	0
ÖK: Öğrenme kazanımlar PY: Program yeterlilikleri																
Katkı Düzeyi:	1 çok düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek			