



T.C.
AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Hemşirelik Fakültesi Dekanlığı
Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği Anabilim Dalı Başkanlığı

Sayı : E-81261322-100-809463
Konu : Ders Öğretim Planı

13.02.2026

HEMŞİRELİK FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

İlgi : 05.02.2026 tarihli ve E-50107718-100-802110 sayılı yazı.

Anabilim dalı 2025-2026 Eğitim Yılı Bahar Yarıyılında yürütülen derslerin Ders Öğretim Planı ekte sunulmuştur.

Bilgilerinize arz ederim.

Doç. Dr. Nurdan GEZER
Anabilim Dalı Başkanı

Ek:Ders Öğretim Planı

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: BSU05Y1N6Z

Doğrulama Adresi: <https://turkiye.gov.tr/ebd?eK=5740&eD=BSU05Y1N6Z&eS=809463>

ADÜ Merkez Kampüs Aytepe Mevkii 09100 Efeler/AYDIN
Telefon: 0(256) 220 29 00 Faks: 0(256) 220 20 99
e-Posta: rektorluk@adu.edu.tr İnternet Adresi: akademik.adu.edu.tr
KEP Adresi: adnanmenderesuniversitesi@hs01.kep.tr

Bilgi için: Emine AYDIN
Büro Personeli



Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ
HEMŞİRELİK FAKÜLTESİ
DERS ÖĞRETİM PLANI

Dersin Kodu ve Adı	HF005 - Sosyal Sorumluluk Çalışmaları					
Dersin Türü	Seçmeli					
Dersin Ön Koşulu	-					
Ders Saati	Teori	1	Uygulama	2	Laboratuvar	0
Devamsızlık Süresi	Teori	%30	Uygulama	20	Laboratuvar	-
AKTS	4	Kredi		İş Yüğü	100	

DERSİN AMACI VE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI

Amaç

Bu dersi alan öğrencilerin Sivil Toplum ve Gönüllülük konusunda kavramsal yeterlilik kazandırmak ve bir STK profesyoneli veya gönüllüsü olarak daha verimli olabilmek için izleyecekleri stratejik bilgileri kazandırmaktır. Bunun yanında Dünya'da ve Türkiye'de gelişmekte olan Sivil toplum örgütlerinin çalışmaları incelenecektir.

Öğrenme Çıktıları (ÖÇ)*

ÖÇ1.	Gönüllülük Çalışmaları hakkında yeterli kavramsal bilgiye sahip olacak
ÖÇ2.	Sivil Toplum uygulamaları hakkında bilgili hale gelecek
ÖÇ3.	Sivil Toplum Çalışmaları ve toplum arasındaki ilişkiyi ve etkilerini öğrenecek, bu konular üzerinde analiz yapabilecek
ÖÇ4.	Gönüllülük projelerinin bireysel ve toplumsal faydalarını kavrayabilecek
ÖÇ5.	Bir gönüllülük çalışmasında yer alabilecek düzeyde bilgi ve deneyim sahibi olacak

* Satır ekleme-çıkarma yapılabilir.

***ÖĞRETİM YÖNTEM VE TEKNİKLERİ (ÖY)**

ÖY1.	Düz anlatım-takrir
ÖY2.	Tartışma
ÖY3.	Örnek olay
ÖY4.	Bireysel çalışma
ÖY5.	Video izletimi

***ÖĞRETİM ARAÇ GEREÇLERİ (ÖG)**

ÖG1.	PowerPoint sunusu
ÖG2.	Video
ÖG3.	Beyaz tahta ve tahta kalem

ÖLÇME- DEĞERLENDİRME YÖNTEMLERİ

Teorik	Yazılı sınav
Uygulama	Uygulama sınavı
Laboratuvar	

* Satır ekleme-çıkarma yapılabilir.

DERSİN İŞ YÜKÜ				
Etkinlik*	Adet	Ön Hazırlık	Etkinlik Süresi	Toplam İş Yüğü

Kuramsal Ders	14	2	1	42
Ödev	1	20	1	21
Ara Sınav	1	15		15
Dönem Sonu Sınavı	1	22		22
Toplam İş Yüğü (Saat)				100
Yuvarla [Toplam İş Yüğü (saat) / 25*] = AKTS Kredisi				4

* Ekleme-çıkarma işlemi yapılabilir.

DERSİN SORUMLU ÖĞRETİM ELEMANI/ELEMANLARI			
Dersin Genel Sorumlusu Öğretim Elemanı	Teorik Dersten Sorumlu Öğretim Elemanı/Elemanları	Dersin Laboratuvarında Sorumlu Öğretim Elemanı/Elemanları	Dersin Uygulamasından Sorumlu Öğretim Elemanı/Elemanları
Doç.Dr.Nurdan GEZER Dr.Öğr.Üyesi Süreyya BULUT	Doç.Dr.Nurdan GEZER Dr.Öğr.Üyesi Süreyya BULUT	-	Doç.Dr.Nurdan GEZER Dr.Öğr.Üyesi Süreyya BULUT

DERSİN TEMEL ESASLARI
Teorik Derse İlişkin Esaslar
Bu dersin teoriğinde; sosyal sorumluluk kavramları, sosyal sorumluluk çalışmalarının önemi, sosyal sorumluluk çalışmaları sürecinde öğrencinin farkındalıklarının artırılması, sosyal sorumluluk çalışmalarının hemşirelik mesleği ile ilişkilendirilmesi, afet durumlarında, özellikli bireylere yönelik sosyal sorumluluk çalışmalarında dikkat edilmesi gereken sorumluluklarda etik değerler ve yasal sorumluluklarının farkına varması anlatılmaktadır. Bu derse öğrencinin devam zorunluluğu vardır. Bu ders için yararlanabilecekleri kaynaklar ilk derste dersin sorumlu öğretim elemanı tarafından bildirilmektedir. Dersler sınıf ortamında anlatılmakta ve her ders saatinde ıslak imza alınarak devamlar takip edilmektedir. Öğretim elemanlarının uzman oldukları alanlar dikkate alınarak teorik konu paylaşımı gerçekleştirilmektedir. Dersler projeksiyon yardımıyla anlatılırken, soru cevap, örnek vaka gibi yöntemler de kullanılmaktadır.
Laboratuvar Dersine İlişkin Esaslar
-
Uygulama Dersine İlişkin Esaslar
-

*HAFTALIK DERS PLANI						
Hafta	Saat	Dersin Haftalık Konu İçeriği ve Öğrenme Çıktıları	Öğretim Yöntem ve Teknikleri	Ders Araç-Gereçleri	İlişkili Olduğu Ders Öğrenim Çıktıları	Öğretim Elemanı
1.	1	Sosyal sorumluluk ve ilişkili kavramlar Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Sosyal sorumluluk ve ilişkili kavramları tanımlar.	ÖY1, ÖY2	ÖG1, ÖG3	ÖÇ1 ÖÇ2 ÖÇ3 ÖÇ4 ÖÇ5	Doç.Dr.Nurdan GEZER Dr.Öğr.Üyesi Süreyya BULUT
2	1	Sosyal sorumluluk ve meslek etiği Konunun Öğrenme Çıktıları	ÖY1, ÖY2	ÖG1, ÖG3	ÖÇ1 ÖÇ2 ÖÇ3	Doç.Dr.Nurdan GEZER Dr.Öğr.Üyesi Süreyya BULUT

		1. Meslek etiği kavramı içerisinde sosyal sorumluluğun neler olduğunu sayar			ÖÇ4 ÖÇ5	
3.	1	Sosyal sorumluluk faaliyetlerinde hemşirelik Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Sosyal sorumluluk faaliyetlerinde hemşireliğin rolünü bilir	ÖY1, ÖY2, ÖY5	ÖG1, ÖG2, ÖG3	ÖÇ1 ÖÇ2 ÖÇ3 ÖÇ4 ÖÇ5	Doç.Dr.Nurdan GEZER Dr.Öğr.Üyesi Süreyya BULUT
4.	1	Sosyal sorumluluk faaliyetlerinin toplumsal önemi Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Sosyal sorumluluk faaliyetlerinin toplumsal açıdan önemini bilir.	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4	ÖG1, ÖG3	ÖÇ1 ÖÇ2 ÖÇ3 ÖÇ4 ÖÇ5	Doç.Dr.Nurdan GEZER Dr.Öğr.Üyesi Süreyya BULUT
5.	1	Sosyal sorumluluk ve toplum hizmet çalışmaları Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Sosyal sorumluluk içeren toplumsal hizmet çalışmalarını bilir.	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4	ÖG1, ÖG3	ÖÇ1 ÖÇ2 ÖÇ3 ÖÇ4 ÖÇ5	Doç.Dr.Nurdan GEZER Dr.Öğr.Üyesi Süreyya BULUT
6.	1	Sosyal sorumluluk alanları Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Sosyal sorumluluk alanlarını tanımlar	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG1, ÖG2, ÖG3	ÖÇ1 ÖÇ2 ÖÇ3 ÖÇ4 ÖÇ5	Doç.Dr.Nurdan GEZER Dr.Öğr.Üyesi Süreyya BULUT
7.	1	Afet ve acil durumlarda sosyal sorumluluk Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Afet ve acil durumlarda sosyal sorumlulukların neler olduğunu tanımlar.	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4	ÖG1, ÖG3	ÖÇ1 ÖÇ2 ÖÇ3 ÖÇ4 ÖÇ5	Doç.Dr.Nurdan GEZER Dr.Öğr.Üyesi Süreyya BULUT
8.	ARA SINAV					

9.	1	Ara Sınavın Değerlendirilmesi Özellikli gruplar ve sosyal sorumluluk Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Özellikli gruplar için sosyal sorumlulukları tanımlar	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4	ÖG1, ÖG3	ÖÇ1 ÖÇ2 ÖÇ3 ÖÇ4 ÖÇ5	Doç.Dr.Nurdan GEZER Dr.Öğr.Üyesi Süreyya BULUT
10.	1	Sosyal Sorumluluk Çalışmalarına ilişkin yasal sorumluluklar Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Sosyal sorumluluk çalışmalarına ilişkin yasal sorumlulukların neler olduğunu tanımlar	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4	ÖG1, ÖG3	ÖÇ1 ÖÇ2 ÖÇ3 ÖÇ4 ÖÇ5	Doç.Dr.Nurdan GEZER Dr.Öğr.Üyesi Süreyya BULUT
11.	1	Sosyal Sorumluluk Çalışma Konuları tespit edebilme Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Sosyal Sorumluluk Çalışma Konusu belirleyebilir	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4	ÖG1, ÖG3	ÖÇ1 ÖÇ2 ÖÇ3 ÖÇ4 ÖÇ5	Doç.Dr.Nurdan GEZER Dr.Öğr.Üyesi Süreyya BULUT
12.	1	Sosyal Sorumluluk Çalışma Konularına ilişkin uygulama planlayabilme Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Sosyal Sorumluluk Çalışma Konularına ilişkin uygulamalar belirleyebilir	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4	ÖG1, ÖG3	ÖÇ1 ÖÇ2 ÖÇ3 ÖÇ4 ÖÇ5	Doç.Dr.Nurdan GEZER Dr.Öğr.Üyesi Süreyya BULUT
13.	1	Sosyal Sorumluluk Çalışma Örneklerine ilişkin yasal sorumluluklar Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Sosyal Sorumluluk çalışma Örneklerine ilişkin yasal	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4	ÖG1, ÖG3	ÖÇ1 ÖÇ2 ÖÇ3 ÖÇ4 ÖÇ5	Doç.Dr.Nurdan GEZER Dr.Öğr.Üyesi Süreyya BULUT

		sorumlulukları belirleyebilir				
14.	1	Vaka Çalışması	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4	ÖG1, ÖG3	ÖÇ1 ÖÇ2 ÖÇ3 ÖÇ4 ÖÇ5	Doç.Dr.Nurdan GEZER Dr.Öğr.Üyesi Süreyya BULUT
		Konunun Öğrenme Çıktıları				
		1. Sosyal Sorumluluk Çalışma Örneği anlatabilir				

*DERSE İLİŞKİN KAYNAKLAR

1	Uluslararası Ve Ulusal Kuruluşların Güncel Raporları
2	Kurumsal Sosyal Sorumluluk, İşletmeler ve Sosyal Sorumluluk Editör: Coşkun Can Aktan İstanbul 2007
3	Özüpek, M. N. Kurum imajı ve sosyal sorumluluk. Eğitim Yayınevi, Konya 2013.

* Satır ekleme-çıkarma yapılabilir.

DERSE İLİŞKİN TABLOLAR

Tablo 1. Dersin Fakülte Program Çıktılarına (PÇ) Katkısı

Dersin Adı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10
HF005 Sosyal Sorumluluk Çalışmaları	3	2	1	2	2	1	2	3	0	3

0-Katkısı yok 1-Az katkısı var 2-Orta düzeyde katkısı var 3-Tam katkısı var

Tablo 2: Dersin Öğrenme Çıktılarının Fakülte Program Çıktıları ile İlişkisi

Dersin Öğrenme Çıktılar**	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10
ÖÇ1.		1		2				4		
ÖÇ2.	4	3	1	4	1		2	4	4	4
ÖÇ3.	4	5	2	1	3	1	3	4	4	4
ÖÇ4.	4	5	2	1	3	1	3	4	4	4
ÖÇ5.	4	5	2	1	3	1	3	4	4	4

* Satır ekleme-çıkarma yapılabilir.

** Katkı Düzeyi: (Boş) - Katkı Yok / (1) Çok Düşük / (2) Düşük / (3) Orta / (4) Yüksek / (5) Çok Yüksek

Tablo 3: Dersin Öğrenme Çıktılarının Öğretim Yöntemleri, Araç-Gereçleri ve Ölçme Değerlendirme Yöntemleri ile İlişkisi

Dersin Öğrenme Çıktılar*	Öğretim Yöntemleri	Araç-Gereçler	Ölçme Değerlendirme Yöntemi
ÖÇ1.	Düz anlatım-takrir, Tartışma Örnek olay, Bireysel çalışma Video izletimi	PowerPoint sunusu, Video, Beyaz tahta ve tahta kalemi	Yazılı sınav
ÖÇ2.	Düz anlatım-takrir, Tartışma	PowerPoint sunusu,	Yazılı sınav

	Örnek olay, Bireysel çalışma Video izletimi	Video, Beyaz tahta ve tahta kalemi	
ÖÇ3.	Düz anlatım-takrir, Tartışma Örnek olay, Bireysel çalışma Video izletimi	PowerPoint sunusu, Video, Beyaz tahta ve tahta kalemi	Yazılı sınav
ÖÇ4.	Düz anlatım-takrir, Tartışma Örnek olay, Bireysel çalışma Video izletimi	PowerPoint sunusu, Video, Beyaz tahta ve tahta kalemi	Yazılı sınav
ÖÇ5.	Düz anlatım-takrir, Tartışma Örnek olay, Bireysel çalışma Video izletimi	PowerPoint sunusu, Video, Beyaz tahta ve tahta kalemi	Yazılı sınav

* Satır ekleme-çıkarma yapılabilir.

AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ
HEMŞİRELİK FAKÜLTESİ
DERS ÖĞRETİM PLANI

Dersin Kodu ve Adı	HF416-Stoma Bakım Hemşireliği					
Dersin Türü	Seçmeli					
Dersin Ön Koşulu	-					
Ders Saati	Teori	2	Uygulama	0	Laboratuvar	0
Devamsızlık Süresi	Teori	%30	Uygulama	-	Laboratuvar	-
AKTS	4	Kredi		İş Yüğü	100	

DERSİN AMACI VE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI

Amaç

Bu dersin amacı, stoması olan hastalara bütüncül yaklaşabilen, bakımını planlayabilen ve güncel rehberlerde stoma bakım hemşireliği ile ilgili bilgi, beceri, yöntem ve uygulamaları kullanabilen öğrenciler yetiştirmektir.

Öğrenme Çıktıları (ÖÇ)*

ÖÇ1.	Üriner ve fekal stoma açılma nedenlerinden en az üçer tane sayar.
ÖÇ2.	Stoma cerrahisi geçirecek hastanın ameliyat öncesi hemşirelik sürecini planlar.
ÖÇ3.	Stoma cerrahisi geçirecek hastanın ameliyat sonrası hemşirelik sürecini planlar.
ÖÇ4.	Yetişkin stoma bakım ürünlerini tanıır.
ÖÇ5.	Stomalı hastanın eğitiminde yer alması gereken başlıklardan en az beşini sayar.
ÖÇ6.	Stomalı hastanın evde izleminin önemini kavrar.
ÖÇ7.	Stomalı hastada gelişebilecek komplikasyonlardan en az beşini sayar.
ÖÇ8.	Stomalı hastada ortaya çıkabilecek psikososyal ve spiritüel bakım gereksinimlerini fark eder.
ÖÇ9.	Stomalı hastanın cinsel yaşamında ortaya çıkabilecek değişiklikleri açıklar.
ÖÇ10.	Stomalı hastanın hemşirelik bakımında kanıta dayalı uygulamaları açıklar.

* Satır ekleme-çıkarma yapılabilir.

***ÖĞRETİM YÖNTEM VE TEKNİKLERİ (ÖY)**

ÖY1.	Düz anlatım-takrir
ÖY2.	Tartışma
ÖY3.	Örnek olay
ÖY4.	Bireysel çalışma
ÖY5.	Video izletimi

***ÖĞRETİM ARAÇ GEREÇLERİ (ÖG)**

ÖG1.	PowerPoint sunusu
ÖG2.	Video
ÖG3.	Beyaz tahta ve tahta kalemi

ÖLÇME- DEĞERLENDİRME YÖNTEMLERİ

Teorik	Yazılı sınav
Uygulama	
Laboratuvar	

* Satır ekleme-çıkarma yapılabilir.

DERSİN İŞ YÜKÜ				
Etkinlik*	Adet	Ön Hazırlık	Etkinlik Süresi	Toplam İş Yüğü
Kuramsal Ders	14	2		28
Ödev				
Ara Sınav	1	30		31
Dönem Sonu Sınavı	1	40		41
Toplam İş Yüğü (Saat)				100
Yuvarla [Toplam İş Yüğü (saat) / 25*] = AKTS Kredisi				4

* Ekleme-çıkarma işlemi yapılabilir.

DERSİN SORUMLU ÖĞRETİM ELEMANI/ELEMANLARI			
Dersin Genel Sorumlusu Öğretim Elemanı	Teorik Dersten Sorumlu Öğretim Elemanı/Elemanları	Dersin Laboratuvarında Sorumlu Öğretim Elemanı/Elemanları	Dersin Uygulamasından Sorumlu Öğretim Elemanı/Elemanları
Arş. Gör. Dr. Ezgi ARSLAN	Arş. Gör. Dr. Ezgi ARSLAN	-	-

DERSİN TEMEL ESASLARI
Teorik Derse İlişkin Esaslar
Bu dersin teoriğinde; stoma bakım hemşireliğinin tarihçesi, stoma açılmasında endikasyonlar, stomalı bireyin bakım sürecinde ihtiyaç duyacağı ürünler, stomanın hastanın tüm yaşamına etkisi ve pediatrik hastanın stoma bakımı anlatılmaktadır. Bu derse öğrencinin devam zorunluluğu vardır. Bu ders için yararlanabilecekleri kaynaklar ilk derste dersin sorumlu öğretim elemanı tarafından bildirilmektedir. Dersler sınıf ortamında anlatılmakta ve her ders saatinde ıslak imza alınarak devamlar takip edilmektedir. Öğretim elemanlarının uzman oldukları alanlar dikkate alınarak teorik konu paylaşımı gerçekleştirilmektedir. Dersler projeksiyon yardımıyla anlatılırken, soru cevap, örnek vaka gibi yöntemler de kullanılmaktadır.
Laboratuvar Dersine İlişkin Esaslar
-
Uygulama Dersine İlişkin Esaslar
-

***HAFTALIK DERS PLANI**

Hafta	Saat	Dersin Haftalık Konu İçeriği ve Öğrenme Çıktıları	Öğretim Yöntem ve Teknikleri	Ders Araç-Gereçleri	İlişkili Olduğu Ders Öğrenim Çıktıları	Öğretim Elemanı
1.	2	Stoma Çeşitleri ve Stoma Bakım Hemşireliğine Giriş Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Stoma bakım hemşireliğinin tarihçesini özetler. 2. Stoma bakım hemşireliğinde uluslararası ve ulusal organizasyonlardan en az üçünü sayar. 3. Stoma çeşitlerini tanımlar.	ÖY1, ÖY2	ÖG1, ÖG3	ÖÇ1	Arş. Gör. Dr. Ezgi ARSLAN

2	2	Fekal ve Üriner Stoma Açılmasını Gerektiren Hastalıklar	ÖY1, ÖY2	ÖG1, ÖG3	ÖÇ1	Arş. Gör. Dr. Ezgi ARSLAN
		Konunun Öğrenme Çıktıları				
		1. Fekal stoma açılmasını gerektiren durumları sayar. 2. Üriner stoma açılması gereken durumları sayar.				
3.	2	Fekal ve Üriner Stoma Cerrahisi	ÖY1, ÖY2, ÖY5	ÖG1, ÖG2, ÖG3	ÖÇ1, ÖÇ2, ÖÇ3	Arş. Gör. Dr. Ezgi ARSLAN
		Konunun Öğrenme Çıktıları				
		1. Stoma cerrahisinde kullanılan yöntemleri özellikleri ile birlikte sayar.				
4.	2	Stoma Cerrahisi Öncesi Hemşirelik Bakımı	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4	ÖG1, ÖG3	ÖÇ1, ÖÇ2, ÖÇ3	Arş. Gör. Dr. Ezgi ARSLAN
		Konunun Öğrenme Çıktıları				
		1. Stoma cerrahisi geçirecek hastanın ameliyat öncesi bakımını planlar.				
5.	2	Stoma Cerrahisi Sonrası Hemşirelik Bakımı	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4	ÖG1, ÖG3	ÖÇ1, ÖÇ2, ÖÇ3	Arş. Gör. Dr. Ezgi ARSLAN
		Konunun Öğrenme Çıktıları				
		1. Stoma cerrahisi geçirecek hastanın ameliyat sonrası bakımını planlar.				
6.	2	Yetişkin Stoma Bakım Ürünleri	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG1, ÖG2, ÖG3	ÖÇ1, ÖÇ2, ÖÇ3	Arş. Gör. Dr. Ezgi ARSLAN
		Konunun Öğrenme Çıktıları				
		1. Yetişkin stoma bakım ürünlerini tanıır. 2. Yetişkin stoma bakım ürünlerinin kullanılış amacını bilir.				
7.	2	Stomalı Hastanın Eğitimi ve İzlemi	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4	ÖG1, ÖG3	ÖÇ3, ÖÇ4, ÖÇ5, ÖÇ6	Arş. Gör. Dr. Ezgi ARSLAN
		Konunun Öğrenme Çıktıları				

		1. Stomalı hastanın eğitiminde temel başlıkları sayar. Stomalı hasta eğitiminde kullanılabilecek stratejileri sayar.				
8.	ARA SINAV					
9.	2	Ara Sınavın Değerlendirilmesi Stoma ile İlişkili Komplikasyonlar ve Hemşirelik Yönetimi Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Stoma ile ilişkili erken dönem komplikasyonları sayar. 2. Stoma ile ilişkili geç dönem komplikasyonları sayar.	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4	ÖG1, ÖG3	ÖÇ3, ÖÇ4, ÖÇ5, ÖÇ6, ÖÇ7	Arş. Gör. Dr. Ezgi ARSLAN
10.	2	Stomalı Hastanın Spiritüel ve Psikososyal Bakımı Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Stomalı hastanın spiritüel ve psikososyal bakım gereksinimlerini tartışır.	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4	ÖG1, ÖG3	ÖÇ8	Arş. Gör. Dr. Ezgi ARSLAN
11.	2	RESMİ TATİL				
12.	2	Stomalı Hastada Cinsel Yaşam Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Stomalı hastanın cinsel yaşama ilişkin bakım gereksinimlerini tartışır.	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4	ÖG1, ÖG3	ÖÇ8, ÖÇ9	Arş. Gör. Dr. Ezgi ARSLAN
13.	2	Stomalı Hastanın Evde Bakımı - Kanıta Dayalı Uygulamalar Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Stomalı hastanın evde bakımını planlar. 2. Stomalı hastanın evde bakımına ilişkin bakım vericilerinin rollerini tartışır.	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4	ÖG1, ÖG3	ÖÇ4, ÖÇ5, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Arş. Gör. Dr. Ezgi ARSLAN

		3. Stomalı hastada kanıta dayalı uygulamaları tartışır.				
14.	2	Özel Gruplarda Stomalar ve Hemşirelik Bakımı Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Pediatrik hastalarda stoma ile ilgili süreçleri tartışır. 2. Pediatrik stomalı hastaların bakım süreçlerini planlar.	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4	ÖG1, ÖG3	ÖÇ4, ÖÇ5, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9, ÖÇ10	Arş. Gör. Dr. Ezgi ARSLAN
15.	2	Vaka Çalışması Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Stomalı hastanın ameliyat öncesi dönemden başlayarak evde bakımına kadar olan süreçteki bakım gereksinimlerini belirler. 2. Stomalı hastanın ameliyat öncesi dönemden başlayarak evde bakımına kadar olan süreçteki bakımını planlar.	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4	ÖG1, ÖG3	ÖÇ10	Arş. Gör. Dr. Ezgi ARSLAN

*DERSE İLİŞKİN KAYNAKLAR

1	Sayar S, Cihan E. (2023). Stoma Bakım Hemşireliği. Akademisyen Kitabevi A.Ş., Ankara.
2	Ayık, C., Özden, D. (2023). Stoma Komplikasyonları ve Hemşirelik Bakımı: Güncel Yaklaşımlar. Dokuz Eylül Üniversitesi Hemşirelik Fakültesi Elektronik Dergisi, 16(3).
3	Vural, F., Özlü, N. G. Ö. (2024). Stoma Bakımında Güncel Rehberler ve Kanıt Düzeyleri. Türkiye Klinikleri Surgical Nursing-Special Topics, 10(1), 74-84.
4	Akyolcu N, Kanan N. (2015). Yara ve Stoma Bakımı. Nobel Tıp Kitabevleri, İstanbul.
5	Prosser, E., & Prosser, P. (2011). Unwanted Baggage: A comprehensive Introduction Surgical Ostomies. AuthorHouse.
6	White, C. A. (2011). Living with a Stoma. Hachette UK.

* Satır ekleme-çıkarma yapılabilir.

DERSE İLİŞKİN TABLOLAR

Tablo 1. Dersin Fakülte Program Çıktılarına (PÇ) Katkısı										
Dersin Adı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10

HF416 – Stoma Bakım Hemşireliği	3	2	1	2	2	1	2	3	0	3
---------------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

0-Katkısı yok

1-Az katkısı var

2-Orta düzeyde katkısı var

3-Tam katkısı var

Tablo 2: Dersin Öğrenme Çıktılarının Fakülte Program Çıktıları ile İlişkisi										
Dersin Öğrenme Çıktılar**	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10
ÖÇ1.		1		2				4		
ÖÇ2.	4	3	1	4	1		2	4	4	4
ÖÇ3.	4	5	2	1	3	1	3	4	4	4
ÖÇ4.	4	5	2	1	3	1	3	4	4	4
ÖÇ5.	4	5	2	1	3	1	3	4	4	4
ÖÇ6.		1	3	2	3	3	3	4	3	3
ÖÇ7.	4	3	1	4	1		2	4	4	4
ÖÇ8.	4	5	2	1	3	1	3	4	4	4
ÖÇ9.	4	5	2	1	3	1	3	4	4	4
ÖÇ10.	4	5	2	1	3	1	3	4	4	4

* Satır ekleme-çıkarma yapılabilir.

** Katkı Düzeyi: (Boş) - Katkı Yok / (1) Çok Düşük / (2) Düşük / (3) Orta / (4) Yüksek / (5) Çok Yüksek

Tablo 3: Dersin Öğrenme Çıktılarının Öğretim Yöntemleri, Araç-Gereçleri ve Ölçme Değerlendirme Yöntemleri ile İlişkisi			
Dersin Öğrenme Çıktılar*	Öğretim Yöntemleri	Araç-Gereçler	Ölçme Değerlendirme Yöntemi
ÖÇ1.	Düz anlatım-takrir, Tartışma Örnek olay, Bireysel çalışma Video izletimi	PowerPoint sunusu, Video, Beyaz tahta ve tahta kalemi	Yazılı sınav
ÖÇ2.	Düz anlatım-takrir, Tartışma Örnek olay, Bireysel çalışma Video izletimi	PowerPoint sunusu, Video, Beyaz tahta ve tahta kalemi	Yazılı sınav
ÖÇ3.	Düz anlatım-takrir, Tartışma Örnek olay, Bireysel çalışma Video izletimi	PowerPoint sunusu, Video, Beyaz tahta ve tahta kalemi	Yazılı sınav
ÖÇ4.	Düz anlatım-takrir, Tartışma Örnek olay, Bireysel çalışma Video izletimi	PowerPoint sunusu, Video, Beyaz tahta ve tahta kalemi	Yazılı sınav
ÖÇ5.	Düz anlatım-takrir, Tartışma Örnek olay, Bireysel çalışma Video izletimi	PowerPoint sunusu, Video, Beyaz tahta ve tahta kalemi	Yazılı sınav
ÖÇ6.	Düz anlatım-takrir, Tartışma Örnek olay, Bireysel çalışma Video izletimi	PowerPoint sunusu, Video, Beyaz tahta ve tahta kalemi	Yazılı sınav
ÖÇ7.	Düz anlatım-takrir, Tartışma Örnek olay, Bireysel çalışma Video izletimi	PowerPoint sunusu, Video, Beyaz tahta ve tahta kalemi	Yazılı sınav
ÖÇ8.	Düz anlatım-takrir, Tartışma Örnek olay, Bireysel çalışma	PowerPoint sunusu, Video,	Yazılı sınav

	Video izletimi	Beyaz tahta ve tahta kalem	
ÖÇ9.	Düz anlatım-takrir, Tartışma Örnek olay, Bireysel çalışma Video izletimi	PowerPoint sunusu, Video, Beyaz tahta ve tahta kalem	Yazılı sınav
ÖÇ10.	Düz anlatım-takrir, Tartışma Örnek olay, Bireysel çalışma Video izletimi	PowerPoint sunusu, Video, Beyaz tahta ve tahta kalem	Yazılı sınav

* Satır ekleme-çıkarma yapılabilir.

AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ
HEMŞİRELİK FAKÜLTESİ
DERS ÖĞRETİM PLANI

Dersin Kodu ve Adı	HF240 Yoğun Bakım Hemşireliği					
Dersin Türü	SEÇMELİ					
Dersin Ön Koşulu	Yok					
Ders Saati	Teori	2	Uygulama	-	Laboratuvar	-
Devamsızlık Süresi	Teori	%30	Uygulama	-	Laboratuvar	-
AKTS	4	Kredi	-	İş Yüğü	100	

DERSİN AMACI VE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI

Amaç

Öğrenciye; yoğun bakım gerektiren hastaya kritik dönemde bütüncül bir yaklaşımla bakım, rehabilitasyon ve eğitimi sürdürme, gerektiğinde acil durumlarda kritik karar verme yeteneği kazandırmayı amaçlamaktadır.

Öğrenme Çıktıları (ÖÇ)*

ÖÇ1.	Yoğun Bakımda kullanılan ilaçlar ve bu ilaçlarla ilgili alınması gereken önlemleri söyleyebilme
ÖÇ2.	Yoğun bakım enfeksiyonlarından bakım ilkelerini söyleyebilme
ÖÇ3.	Yoğun bakımdaki hastanın fizyolojik ve psikolojik sorunlarına yönelik hemşirelik girişimlerini sayabilme
ÖÇ4.	Yoğun bakım hastasının bakımında kanıt temelli uygulamaları açıklayabilme
ÖÇ5.	Yoğun bakım hastasına bakım verirken uyulması gereken etik kuralları açıklayabilme

* Satır ekleme-çıkarma yapılabilir.

***ÖĞRETİM YÖNTEM VE TEKNİKLERİ (ÖY)**

ÖY1.	Anlatım
ÖY2.	Tartışma
ÖY3.	Bireysel çalışma
ÖY4.	Vaka tartışması

***ÖĞRETİM ARAÇ GEREÇLERİ (ÖG)**

ÖG1.	Eğitim videoları
ÖG2.	Slaytlar
ÖG3.	Ders kitapları

ÖLÇME- DEĞERLENDİRME YÖNTEMLERİ

Teorik	Yazılı sınav (ara sınav ve dönem sonu sınavı)
Uygulama	-
Laboratuvar	-

* Satır ekleme-çıkarma yapılabilir.

DERSİN İŞ YÜKÜ				
Etkinlik*	Adet	Ön Hazırlık	Etkinlik Süresi	Toplam İş Yüğü
Kuramsal Ders	14	0	2	28
Ara Sınav	1	30	1	31
Dönem Sonu Sınavı	1	40	1	41
Toplam İş Yüğü (Saat)				100
Yuvarla [Toplam İş Yüğü (saat) / 25*] = AKTS Kredisi				4

* Ekleme-çıkarma işlemi yapılabilir.

DERSİN SORUMLU ÖĞRETİM ELEMANI/ELEMANLARI			
Dersin Genel Sorumlusu Öğretim Elemanı	Teorik Dersten Sorumlu Öğretim Elemanı/Elemanları	Dersin Laboratuvarında Sorumlu Öğretim Elemanı/Elemanları	Dersin Uygulamasından Sorumlu Öğretim Elemanı/Elemanları
Doç. Dr. Nurdan GEZER	-	-	-

DERSİN TEMEL ESASLARI
Teorik Derse İlişkin Esaslar
Bu dersin teoriginde; yoğun bakım hastasının genel profili, yoğun bakım basamakları ve tasarımları, fizyolojik ve psikolojik sorunlar, enfeksiyonlar, mekanik ventilatör ve hasta bakımı, ekg ve hemodinamik monitorizasyon, ileri yaşam desteği, sık kullanılan ilaçlar ve yönetimi, beslenme, kanıt temelli uygulamalar, etik ve yasal sorunlar, crush sendromu ve hemşirelik bakımı anlatılmaktadır.
Laboratuvar Dersine İlişkin Esaslar
-
Uygulama Dersine İlişkin Esaslar
-

*HAFTALIK DERS PLANI						
Hafta	Saat	Dersin Haftalık Konu İçeriği ve Öğrenme Çıktıları	Öğretim Yöntem ve Teknikleri	Ders Araç-Gereçleri	İlişkili Olduğu Ders Öğrenim Çıktıları	Öğretim Elemanı
1.	2	Yoğun Bakım Hemşireliğine Giriş Konunun Öğrenme Çıktıları	ÖY1, ÖY2, ÖY4	ÖG2, ÖG3	ÖÇ1, ÖÇ2, ÖÇ3,	Doç. Dr. Nurdan GEZER

		1.Yoğun bakım basamaklarını açıklayabilme 2.Yoğun bakım hastasının genel bakımını açıklayabilme			ÖÇ4, ÖÇ5	
2	2	Yoğun Bakım Ünitesinin Yapılanması ve Yönetimi Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Yoğun bakım tasarım çeşitlerini sayabilme 2. Basamağa göre yoğun bakımın fiziki koşullarını söyleyebilme	ÖY1, ÖY2, ÖY4	ÖG2, ÖG3	-	Doç. Dr. Nurdan GEZER
3.	2	Yoğun Bakım Hastasında Görülen Fizyolojik Sorunlar Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Yoğun bakımda en sık görülen fizyolojik sorunları sayabilme 2. Yoğun bakımda en sık görülen fizyolojik sorunlara yönelik hemşirelik bakımını söyleyebilme	ÖY1, ÖY2, ÖY4	ÖG2, ÖG3	ÖÇ3	Arş. Gör. Dr. Havva YÖNEM AMAÇ
4.	2	Yoğun Bakım Hastasında Görülen Psikolojik Sorunlar Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Yoğun bakımda en sık görülen psikolojik sorunları sayabilme 2. Yoğun bakımda en sık görülen psikolojik sorunlara yönelik hemşirelik bakımını söyleyebilme	ÖY1, ÖY2, ÖY4	ÖG2, ÖG3	ÖÇ3	Doç. Dr. Nurdan GEZER
5.	2	Yoğun Bakım Enfeksiyonları ve Korunma Konunun Öğrenme Çıktıları 1.Yoğun bakımda en sık karşılaşılan enfeksiyon türlerini söyleyebilme 2. Yoğun bakımda en sık karşılaşılan enfeksiyon türlerine yönelik kanıt dayalı uygulamaları söyleyebilme	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4	ÖG2, ÖG3	ÖÇ2	Doç. Dr. Nurdan GEZER
6.	2	Mekanik Ventilatördeki Hastanın Bakımı	ÖY1, ÖY2,ÖY3	ÖG1, ÖG2, ÖG3	ÖÇ3	Doç. Dr. Nurdan

		Konunun Öğrenme Çıktıları	ÖY4			GEZER
		1. Mekanik ventilatör ile ilgili kavramları açıklayabilme 2.Mekanik ventilatöre bağlı hastaya yönelik hemşirelik bakım girişimlerini söyleyebilme				
7.	2	EKG ve Hemodinamik Monitorizasyon	ÖY1, ÖY2, ÖY4	ÖG1, ÖG2, ÖG3	ÖÇ3	Doç. Dr. Nurdan GEZER
		Konunun Öğrenme Çıktıları				
		1. Hemodinamik parametreleri sayabilme 2.Hemodinamik monitorizasyonda hemşirenin sorumluluklarını söyleyebilme				
8.	ARA SINAV					
9.	2	Ara Sınavın Değerlendirilmesi Yoğun Bakımda İleri Yaşam Desteği	ÖY1, ÖY2, ÖY4	ÖG1, ÖG2, ÖG3		Doç. Dr. Nurdan GEZER
		Konunun Öğrenme Çıktıları				
		1. İleri yaşam desteği gerektiren durumları söyleyebilme 2.İleri yaşam desteğinde genel tedavi yaklaşımlarını söyleyebilme 3.Defibrilasyon uygulamasında hemşirenin sorumluluklarını söyleyebilme				
10.	2	Yoğun Bakımda Kullanılan İlaçlar ve Yönetimi	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4	ÖG2, ÖG3	ÖÇ1	Doç. Dr. Nurdan GEZER
		Konunun Öğrenme Çıktıları				
		1. Yoğun bakımda en sık kullanılan ilaç gruplarını söyleyebilme 2. Yoğun bakımda en sık kullanılan ilaç gruplarına yönelik hemşirenin sorumluluklarını söyleyebilme				
11.	2	Yoğun Bakım Hastasında Beslenme	ÖY1, ÖY2, ÖY4	ÖG1, ÖG2, ÖG3	ÖÇ3	Doç. Dr. Nurdan GEZER
		Konunun Öğrenme Çıktıları				

		1. Yoğun bakım hastasında beslenmenin önemini açıklayabilme 2. Beslenme yöntemlerini söyleyebilme 3. Total parenteral beslenmede hemşirenin sorumluluklarını söyleyebilme				
12.	2	Yoğun Bakımda Kanıt Temelli Uygulamalar Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Kanıt temelli uygulamanın tanımını yapabilme 2. Yoğun bakımda kullanılan kanıt temelli uygulamaları söyleyebilme	ÖY1, ÖY2, ÖY4	ÖG2, ÖG3	ÖÇ2, ÖÇ4	Doç. Dr. Nurdan GEZER
13.	2	Yoğun Bakımda Karşılaşılan Etik ve Yasal Sorunlar Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Yoğun bakımda karşılaşılan etik sorunları söyleyebilme 2. Yoğun bakımda karşılaşılan yasal sorunları söyleyebilme	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4	ÖG2, ÖG3	ÖÇ5	Doç. Dr. Nurdan GEZER
14.	2	Crush Sendromu ve Hemşirelik Bakımı Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Crush sendromunun tanımını yapabilme 2. Crush sendromu ile izlenen hastada hemşirelik bakım ilkelerini söyleyebilme	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4	ÖG1, ÖG2, ÖG3		Doç. Dr. Nurdan GEZER

*DERSE İLİŞKİN KAYNAKLAR

1	Kwon, J., Harding, M., Reinisch, C., Hagler, D., & Roberts, D. (2020). <i>Medical-surgical nursing: assessment and management of clinical problems</i> . Elsevier Mosby.
2	Phillips, N. (2016). <i>Berry & Kohn's operating room technique</i> . Elsevier Health Sciences.
3	Karadakovan, A., Aslan Eti, F. (2010). <i>Dahili ve Cerrahi Hastalıklarda Bakım</i> , Nobel Kitabevi, Adana.
4	Aştı Atabek, T., Karadağ, A (2011) <i>Klinik Uygulama Becerileri ve Yöntemleri</i> , Nobel Kitabevi, Adana.
5	Woodrow, P. (2018). <i>Intensive care nursing: a framework for practice</i> . Routledge.
6	Sayek İ., Çoker A., Sökmen S. (2001). <i>Cerrahi enfeksiyon</i> , Güneş Kitabevi, Ankara.
7	Alexander, E. L., Rothrock, J. C., McEwen, D. R., & Van Wicklin, S. A. (1972). <i>Alexander's Care of the Patient in Surgery. (No Title)</i> .
8	Akyolcu N., Kanan N., Altun Uğraş G. (2024). <i>Cerrahi Yoğun Bakım Hemşireliği</i> .
9	Durmaz Akyol A. (2023). <i>Yoğun Bakım Hemşireliği</i> , Nobel Kitabevi.

10	Dođu Ö., Terzi B, Topbař E. (2023). <i>Vaka Örnekleri ile Yoğun Bakım Hastasının Bakım Yönetimi</i> , Nobel Tıp Kitabevi.
11	Aslan, F. E., & Olgun, N. (Eds.). (2024). <i>Yoğun Bakım Seçilmiş Semptom Bulguların Yönetimi (3. BASKI)</i> . Akademisyen Kitabevi.

* Satır ekleme-çıkarma yapılabilir.

DERSE İLİŞKİN TABLOLAR

Tablo 1. Dersin Fakülte Program Çıktılarına (PÇ) Katkısı										
Dersin Adı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10
YOĞUN BAKIM HEMŐİR ELİĞİ	2	2	2	2	2	1	1	2	0	1

0-Katkısı yok

1-Az katkısı var

2-Orta düzeyde katkısı var

3-Tam katkısı var

Tablo 2: Dersin Öğrenme Çıktılarının Fakülte Program Çıktıları ile İlişkisi										
Dersin Öğrenme Çıktılar**	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10
ÖÇ1.	3	3	5	4	3	3	3	3		2
ÖÇ2.	3	3	5	4	3	3	3	3		2
ÖÇ3.	3	3	5	4	3	3	3	3		2
ÖÇ4.	4	4	5	4	3	3	3	3		2
ÖÇ5.	4	4	5	4	3	3	3	3		2

* Satır ekleme-çıkarma yapılabilir.

** Katkı Düzeyi: (Boş) - Katkı Yok / (1) Çok Düşük / (2) Düşük / (3) Orta / (4) Yüksek / (5) Çok Yüksek

Tablo 3: Dersin Öğrenme Çıktılarının Öğretim Yöntemleri, Araç-Gereçleri ve Ölçme Değerlendirme Yöntemleri ile İlişkisi			
Dersin Öğrenme Çıktılar*	Öğretim Yöntemleri	Araç-Gereçler	Ölçme Değerlendirme Yöntemi
ÖÇ1.	ÖY1,ÖY2,ÖY4	ÖG2	Yazılı Sınav, Çoktan Seçmeli
ÖÇ2.	ÖY1,ÖY2,ÖY3	ÖG1,ÖG2,ÖG3	Yazılı Sınav, Çoktan Seçmeli
ÖÇ3.	ÖY1,ÖY2,ÖY3	ÖG2,ÖG3	Yazılı Sınav, Çoktan Seçmeli
ÖÇ4.	ÖY1,ÖY2,ÖY3	ÖG1,ÖG2,ÖG3	Yazılı Sınav, Çoktan Seçmeli
ÖÇ5.	ÖY1,ÖY2,ÖY3	ÖG1,ÖG2,ÖG3	Yazılı Sınav, Çoktan Seçmeli

* Satır ekleme-çıkarma yapılabilir.

AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ
HEMŞİRELİK FAKÜLTESİ
DERS ÖĞRETİM PLANI

Dersin Kodu ve Adı	HF248 ORGAN NAKLİ HEMŞİRELİĞİ					
Dersin Türü	SEÇMELİ					
Dersin Ön Koşulu	HF202					
Ders Saati	Teori	2	Uygulama	-	Laboratuvar	-
Devamsızlık Süresi	Teori	%30	Uygulama		Laboratuvar	
AKTS	4	Kredi		İş Yüğü	100	

DERSİN AMACI VE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI

Amaç

Bu ders, öğrencilere organ nakli sürecinde hemşirenin rolünü etik, yasal, klinik ve teknolojik boyutlarıyla öğretmeyi; donör ve alıcı bakımına ilişkin bilgi ve becerileri kazandırmayı amaçlar.

Öğrenme Çıktıları (ÖÇ)*

ÖÇ1.	Organ nakliyle ilgili etik ilkeler ve yasal düzenlemeleri açıklayabilir.
ÖÇ2.	Organ nakliyle ilgili ulusal/uluslararası kuruluşları tanımlayabilir.
ÖÇ3.	Organ nakli immünolojisini açıklayabilir.
ÖÇ4.	İmmünoşüpresif tedavide hemşirenin rol ve sorumluluklarını açıklayabilir.
ÖÇ5.	Donör ve alıcı değerlendirme sürecinde hemşirenin rolünü açıklayabilir.
ÖÇ6.	Beyin ölümü tanısı konulan hastanın bakım sürecini açıklayabilir.
ÖÇ7.	Organ nakli sonrası hemşirelik bakımını açıklayabilir.
ÖÇ8.	Özel gruplarda (pediyatrik, geriyatrik vb.) organ nakli hemşireliğini açıklayabilir.
ÖÇ9.	Organ naklinde güncel teknolojik gelişmeleri açıklayabilir.

* Satır ekleme-çıkarma yapılabilir.

***ÖĞRETİM YÖNTEM VE TEKNİKLERİ (ÖY)**

ÖY1.	Anlatım (Takrir)
ÖY2.	Tartışma
ÖY3.	Bireysel Çalışma
ÖY4.	Problem Çözme

***ÖĞRETİM ARAÇ GEREÇLERİ (ÖG)**

ÖG1.	Eğitim videoları
ÖG2.	Slaytlar
ÖG3.	Ders kitapları
ÖG4.	Makale (derleme, araştırma)

ÖLÇME- DEĞERLENDİRME YÖNTEMLERİ

Teorik	Yazılı sınav (ara sınav ve dönem sonu sınavı)
Uygulama	-
Laboratuvar	-

* Satır ekleme-çıkarma yapılabilir.

DERSİN İŞ YÜKÜ				
Etkinlik*	Adet	Ön Hazırlık	Etkinlik Süresi	Toplam İş Yüğü
Kuramsal Ders	14	0	2	28
Ödev	1	30	1	31
Ara Sınav	1	40	1	41
Dönem Sonu Sınavı				
Toplam İş Yüğü (Saat)				100
Yuvarla [Toplam İş Yüğü (saat) / 25*] = AKTS Kredisi				4

* Ekleme-çıkarma işlemi yapılabilir.

DERSİN SORUMLU ÖĞRETİM ELEMANI/ELEMANLARI			
Dersin Genel Sorumlusu Öğretim Elemanı	Teorik Dersten Sorumlu Öğretim Elemanı/Elemanları	Dersin Laboratuvarında Sorumlu Öğretim Elemanı/Elemanları	Dersin Uygulamasından Sorumlu Öğretim Elemanı/Elemanları
Arş. Gör. Dr. Dilara ŞAHAN	Arş. Gör. Dr. Dilara ŞAHAN	-	-

DERSİN TEMEL ESASLARI
Teorik Derse İlişkin Esaslar
Bu ders, organ nakli sürecinin tarihçesi, etik ve yasal düzenlemeleri, ulusal koordinasyon sistemi, bağışıklık yanıtı ve immünoşpresyon gibi temel kavramları kapsar. Donör ve alıcı değerlendirmesi, beyin ölümü tanısı konulan hastanın yönetimi ile farklı organların (böbrek, karaciğer, kalp, akciğer vb.) nakli sonrası hemşirelik bakımı ayrıntılı şekilde ele alınır. Ayrıca özel hasta grupları, uzun dönem takip, taburculuk eğitimi ve güncel teknolojik gelişmeler de ders kapsamında incelenir.
Laboratuvar Dersine İlişkin Esaslar
-
Uygulama Dersine İlişkin Esaslar
-

*HAFTALIK DERS PLANI						
Hafta	Saat	Dersin Haftalık Konu İçeriği ve Öğrenme Çıktıları	Öğretim Yöntem ve Teknikleri	Ders Araç-Gereçleri	İlişkili Olduğu Ders Öğrenim Çıktıları	Öğretim Elemanı
1.	2	Organ Nakline Giriş: Tarihçe, Tanımlar ve Temel Kavramlar Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Organ naklinin tarihsel gelişimini açıklayabilir. 2. Organ nakli ile ilgili temel kavramları tanımlayabilir.	ÖY1	ÖG1, ÖG2, ÖG3	ÖÇ10, ÖÇ11	Arş. Gör. Dr. Dilara ŞAHAN
2	2	Organ Nakli ile İlgili Ulusal ve Uluslararası Kuruluşlar Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Organ nakliyle ilgili ulusal/uluslararası kuruluşları tanımlayabilir.	ÖY1	ÖG2, ÖG3	ÖÇ2	Arş. Gör. Dr. Dilara ŞAHAN
3.	2	Organ Naklinde Etik İlkeler ve Yasal Düzenlemeler Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Organ nakliyle ilgili etik ilkeler ve yasal düzenlemeleri açıklayabilir.	ÖY1, ÖY2, ÖY4	ÖG2, ÖG3, ÖG4	ÖÇ1	Arş. Gör. Dr. Dilara ŞAHAN
4.	2	Türkiye Ulusal Koordinasyon Sistemi Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Türkiye Ulusal Organ ve Doku Nakli Koordinasyon Sistemi'nin yapısını ve işleyiş basamaklarını açıklayabilir.	ÖY1	ÖG2, ÖG3, ÖG4	ÖÇ12	Arş. Gör. Dr. Dilara ŞAHAN
5.	2	Organ Naklinde Temel İmmünoloji Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Organ nakli immünolojisini açıklayabilir.	ÖY1	ÖG2, ÖG3, ÖG4	ÖÇ3	Arş. Gör. Dr. Dilara ŞAHAN
6.	2	Organ Naklinde Alıcı Hasta Hazırlığı Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Organ naklinde alıcı hastanın hazırlık sürecinde hemşirenin rolünü açıklayabilir.	ÖY1, ÖY2	ÖG2, ÖG3, ÖG4	ÖÇ5	Arş. Gör. Dr. Dilara ŞAHAN
7.	2	Beyin Ölümü Tanısı ve Donör Hastada Hemşirelik Bakımı	ÖY1, ÖY2	ÖG1, ÖG2,	ÖÇ6	Arş. Gör. Dr. Dilara ŞAHAN

		Konunun Öğrenme Çıktıları		ÖG3, ÖG4		
		1. Beyin ölümü tanısı konulan hastanın bakım sürecini açıklayabilir.				
8.	ARASINAV					
9.	2	Ara sınavın değerlendirilmesi Organ Nakli Sonrası Hemşirelik Bakımı (Böbrek, Karaciğer) <i>Not: Arasınavın derste değerlendirildiğine ait bilgiyi de ekleyiniz.</i>	ÖY1, ÖY2, ÖY4	ÖG2, ÖG3, ÖG4	ÖÇ7	Arş. Gör. Dr. Dilara ŞAHAN
		Konunun Öğrenme Çıktıları				
		1. Organ nakli sonrası hemşirelik bakımını açıklayabilir.				
10.	2	Organ Nakli Sonrası Hemşirelik Bakımı (Kalp, Akciğer)	ÖY1, ÖY2, ÖY4	ÖG2, ÖG3, ÖG4	ÖÇ7	Arş. Gör. Dr. Dilara ŞAHAN
		Konunun Öğrenme Çıktıları				
		1. Organ nakli sonrası hemşirelik bakımını açıklayabilir.				
11.	2	Uzun Dönem Komplikasyonlar ve Hemşirelik Yönetimi	ÖY1, ÖY2, ÖY4	ÖG2, ÖG3, ÖG4	ÖÇ14	Arş. Gör. Dr. Dilara ŞAHAN
		Konunun Öğrenme Çıktıları				
		1. Organ nakli sonrası uzun dönemde görülebilecek komplikasyonlara yönelik hemşirelik bakımını açıklayabilir.				
12.	2	İmmünoşpresif İlaç Yönetimi ve Hasta Eğitimi	ÖY1, ÖY2, ÖY4	ÖG2, ÖG3, ÖG4	ÖÇ4	Arş. Gör. Dr. Dilara ŞAHAN
		Konunun Öğrenme Çıktıları				
		1. İmmünoşpresif ilaç kullanımına yönelik hasta eğitimini açıklayabilir.				
13.	2	Özel Hasta Gruplarında Organ Nakli (Pediatrik, Geriatrik vb.) ve Hemşirelik Bakımı	ÖY1, ÖY2, ÖY4	ÖG1, ÖG2, ÖG3, ÖG4	ÖÇ8	Arş. Gör. Dr. Dilara ŞAHAN
		Konunun Öğrenme Çıktıları				
		1. Özel gruplarda (pediatrik, geriatrik vb.) organ nakli hemşireliğini açıklayabilir.				

14.	2	Organ Nakli Sonrası Taburculuk Eğitimi ve Yaşama Uyum	ÖY1, ÖY3	ÖG2, ÖG3, ÖG4	ÖÇ13	Arş. Gör. Dr. Dilara ŞAHAN
		Konunun Öğrenme Çıktıları				
		1. Organ nakli sonrası hastaya verilen taburculuk eğitimini açıklayabilir.				
15.	2	Organ Naklinde Güncel Gelişmeler (Yapay Organlar, Xenotransplantasyon, Uzaktan Takip Sistemleri vb.)	ÖY1	ÖG1, ÖG2, ÖG4	ÖÇ9	Arş. Gör. Dr. Dilara ŞAHAN
		Konunun Öğrenme Çıktıları				
		1. Organ naklinde güncel teknolojik gelişmeleri açıklayabilir.				

*DERSE İLİŞKİN KAYNAKLAR

1	Lewis, S.L. Bucher, L. Heitkemper, M.M. (2017) Medical Surgical Nursing: Assessment and Management of Clinical Problems, 10th Edition. Elsevier.
2	Karadakovan, A., Aslan Eti, F. (2022). Dahili ve Cerrahi Hastalıklarda Bakım, 6. Baskı, Akademisyen Kitabevi.
3	Özgül KARAYURT, Yaprak SARIGÖL ORDİN.(2024). Solid Organ Naklinde Hemşirelik Bakımı.Nobel Kitabevi
4	Altun Uğraş G. Beyin ölümü tanısı konulan hastanın hemşirelik bakımı. Özbaş A, editör. Organ Nakilleri ve Hemşirelik Bakımı. 1. Baskı. Ankara: Türkiye Klinikleri; 2021. p.12- 6
5	Aksoy, G.,Kanan,N.,Akyolcu,N (2017). Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği I. Genişletilmiş 3. Baskı. Nobel Tıp Kitabevi.
6	Aksoy, G.,Kanan,N.,Akyolcu,N (2017). Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği II. Genişletilmiş 2. Baskı. Nobel Tıp Kitabevi.
7	Sayek İ. (2016). Sayek Temel Cerrahi 1-2. Güneş Tıp Kitabevleri.
8	Cahide Çevik, Pakize Özyürek. (2017). Organ Nakli Hemşireliği. Yayınevi Nobel Tıp Kitabevleri
9	Akıncı S, Akıncı N. Organ naklinde immünolojik uygulamalar. Özbaş A, editör. Organ Nakilleri ve Hemşirelik Bakımı. 1. Baskı. Ankara: Türkiye Klinikleri; 2021. p.17-23.
10	Ünver S, Yıldız Fındık Ü. Organ naklinde immünespresif tedavi ve bakım. Özbaş A, editör. Organ Nakilleri ve Hemşirelik Bakımı. 1. Baskı. Ankara: Türkiye Klinikleri; 2021. p.24- 30.
11	Karaman Özlü Z, Yıldırım T. Organ nakli olan hastalarda taburculuk eğitimi. Özbaş A, editör. Organ Nakilleri ve Hemşirelik Bakımı. 1. Baskı. Ankara: Türkiye Klinikleri; 2021. p.74- 80.
12	Körpe G, Küçük L. Organ nakli olan hastaya psikososyal yaklaşım. Özbaş A, editör. Organ Nakilleri ve Hemşirelik Bakımı. 1. Baskı. Ankara: Türkiye Klinikleri; 2021. p.81-6.

* Satır ekleme-çıkarma yapılabilir.

DERSE İLİŞKİN TABLOLAR

Tablo 1. Dersin Fakülte Program Çıktılarına (PÇ) Katkısı										
Dersin Adı	PÇ 1	PÇ2	PÇ 3	PÇ4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ8	PÇ9	PÇ10
ORGAN NAKLİ HEMŞİRELİĞİ	3	3	3	3	2	2	0	2	0	0

0-Katkısı yok

1-Az katkısı var

2-Orta düzeyde katkısı var

3-Tam katkısı var

Tablo 2: Dersin Öğrenme Çıktılarının Fakülte Program Çıktıları ile İlişkisi										
Dersin Öğrenme Çıktılar**	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10
ÖÇ1.				5						
ÖÇ2.	4									
ÖÇ3.		5								
ÖÇ4.			5							
ÖÇ5.	5									
ÖÇ6.			4							
ÖÇ7.			5							
ÖÇ8.			4							
ÖÇ9.		5								
ÖÇ10.	3									
ÖÇ11.	5									
ÖÇ12.	4									
ÖÇ13.			5							
ÖÇ14.			5							

* Satır ekleme-çıkarma yapılabilir.

** Katkı Düzeyi: (Boş) - Katkı Yok / (1) Çok Düşük / (2) Düşük / (3) Orta / (4) Yüksek / (5) Çok Yüksek

Tablo 3: Dersin Öğrenme Çıktılarının Öğretim Yöntemleri, Araç-Gereçleri ve Ölçme Değerlendirme Yöntemleri ile İlişkisi			
Dersin Öğrenme Çıktılar*	Öğretim Yöntemleri	Araç-Gereçler	Ölçme Değerlendirme Yöntemi
ÖÇ1.	ÖY1,ÖY3	ÖG2,ÖG4	Yazılı Sınav
ÖÇ2.	ÖY1	ÖG2, ÖG4	Yazılı Sınav
ÖÇ3.	ÖY1	ÖG2, ÖG4	Yazılı Sınav
ÖÇ4.	ÖY1,ÖY4	ÖG2, ÖG3, ÖG4	Yazılı Sınav
ÖÇ5.	ÖY1	ÖG2, ÖG3, ÖG4	Yazılı Sınav
ÖÇ6.	ÖY1, ÖY2, ÖY4	ÖG2, ÖG3, ÖG4	Yazılı Sınav
ÖÇ7.	ÖY1, ÖY2, ÖY4	ÖG1, ÖG2, ÖG3, ÖG4	Yazılı Sınav
ÖÇ8.	ÖY1, ÖY2, ÖY4	ÖG2, ÖG3, ÖG4	Yazılı Sınav
ÖÇ9.	ÖY1, ÖY4	ÖG2, ÖG3, ÖG4	Yazılı Sınav
ÖÇ10.	ÖY1	ÖG1, ÖG2, ÖG4	Yazılı Sınav
ÖÇ11.	ÖY1	ÖG1,ÖG3	Yazılı Sınav
ÖÇ12.	ÖY1	ÖG2, ÖG3, ÖG4	Yazılı Sınav
ÖÇ13.	ÖY1, ÖY2, ÖY4	ÖG1, ÖG2, ÖG3, ÖG4	Yazılı Sınav
ÖÇ14.	ÖY1, ÖY2, ÖY4	ÖG2, ÖG3, ÖG4	Yazılı Sınav

* Satır ekleme-çıkarma yapılabilir.

AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ

HEMŞİRELİK FAKÜLTESİ

DERS ÖĞRETİM PLANI

Dersin Kodu ve Adı	HF202 Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği					
Dersin Türü	Zorunlu					
Dersin Ön Koşulu	HF106					
Ders Saati	Teori	4	Uygulama	8	Laboratuvar	2
Devamsızlık Süresi	Teori	%30	Uygulama	%20	Laboratuvar	%20
AKTS	12	Kredi	10	İş Yüğü	300	

DERSİN AMACI VE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI

Amaç

Cerrahi hastalıkları ve cerrahi hastasının ameliyat öncesi-sırası- sonrası bakımı konusunda bilgi sahibi olmak ve cerrahi hastasının bakımını, eğitimini, rehabilitasyonunu sağlayabilecek bilgi ve beceri yeteneğini kazanmayı amaçlamaktadır.

Öğrenme Çıktıları (ÖÇ)*

ÖÇ1.	Cerrahi hastalıkları konusunda bilgi sahibi olabilmek
ÖÇ2.	Asepsi ve antisepsi ilkelerini uygulayabilmek
ÖÇ3.	Cerrahi hastasına bakım verirken etik kurallara uyabilmek
ÖÇ4.	Yara iyileşme aşamalarını değerlendirmek
ÖÇ5.	Cerrahi hastalıklar ile patofizyolojisi arasındaki ilişkiyi kurabilmek
ÖÇ6.	Cerrahi hastasına hastalığına yönelik hemşirelik süreci doğrultusunda NANDA tanımlarını kullanarak bütüncül bakım uygulayabilmek
ÖÇ7.	Ameliyat öncesi dönemdeki hastayı fiziksel ve psikolojik açıdan cerrahi girişime hazırlayabilmek
ÖÇ8.	Ameliyat sonrası dönemdeki hastanın sorunlarına yönelik hemşirelik süreci doğrultusunda NANDA tanımlarını kullanarak bütüncül bakım uygulayabilmek
ÖÇ9.	Ameliyat öncesi ve sonrası dönemdeki hastanın ve ailesinin belirlenen sorunlarına yönelik hemşirelik süreci doğrultusunda NANDA tanımlarını kullanarak bütüncül bakım uygulayabilmek

* Satır ekleme-çıkarma yapılabilir.

***ÖĞRETİM YÖNTEM VE TEKNİKLERİ (ÖY)**

ÖY1.	Düz anlatım
ÖY2.	Video izletimi
ÖY3.	Demonstrasyon
ÖY4.	Soru-cevap
ÖY5.	Tartışma
ÖY6.	Vaka çalışması

***ÖĞRETİM ARAÇ GEREÇLERİ (ÖG)**

ÖG1.	PowerPoint Sunusu
ÖG2.	Video
ÖG3.	Ders kitapları
ÖG4.	Beyaz tahta ve kalem
ÖG5.	Maket
ÖG6.	Hasta bakım malzemeleri
ÖG7.	Veri toplama formu
ÖG10.	Solunum egzersiz aracı

ÖLÇME- DEĞERLENDİRME YÖNTEMLERİ

Teorik	Bir ara sınav (%30) Bir final sınavı (%45)
Uygulama	İki rotasyonda yapılan değerlendirilmenin ortalaması alınarak başarı notuna (%25) eklenir.

Laboratuvar	Laboratuvar becerilerini değerlendirme (2. Ara sınav notu yerine geçer) Becerilerin %80'ini gerçekleştirme
--------------------	---

* Satır ekleme-çıkarma yapılabilir.

DERSİN İŞ YÜKÜ				
Etkinlik*	Adet	Ön Hazırlık	Etkinlik Süresi	Toplam İş Yüğü
Kuramsal Ders	14	0	4	56
Ödev	14	4	8	168
Ara Sınav	1	32	2	34
Dönem Sonu Sınavı	1	40	2	42
Toplam İş Yüğü (Saat)				300
Yuvarla [Toplam İş Yüğü (saat) / 25*] = AKTS Kredisi				12

* Ekleme-çıkarma işlemi yapılabilir.

DERSİN SORUMLU ÖĞRETİM ELEMANI/ELEMANLARI			
Dersin Genel Sorumlusu Öğretim Elemanı	Teorik Dersten Sorumlu Öğretim Elemanı/Elemanları	Dersin Laboratuvarında Sorumlu Öğretim Elemanı/Elemanları	Dersin Uygulamasından Sorumlu Öğretim Elemanı/Elemanları
Doç. Dr. Nurdan Gezer	Doç. Dr. Nurdan Gezer Doç. Dr. Rahşan Çam Doç. Dr. Sultan Özkan Dr. Öğr. Üyesi Büşra Şahin Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan	Doç. Dr. Nurdan Gezer Doç. Dr. Rahşan Çam Doç. Dr. Sultan Özkan Dr. Öğr. Üyesi Büşra Şahin Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan	Doç. Dr. Nurdan Gezer Doç. Dr. Rahşan Çam Doç. Dr. Sultan Özkan Dr. Öğr. Üyesi Büşra Şahin Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan

DERSİN TEMEL ESASLARI
Teorik Derse İlişkin Esaslar
Bu derse öğrencinin devam zorunluluğu vardır. Bu ders için yararlanabilecekleri kaynaklar ilk derste dersin sorumlu öğretim elemanı tarafından bildirilmektedir. Dersler sınıf ortamında anlatılmakta ve her ders saatinde ıslak imza alınarak devamlar takip edilmektedir. Öğretim elemanlarının uzman oldukları alanlar dikkate alınarak teorik konu paylaşımı gerçekleştirilmektedir. Dersler projeksiyon yardımıyla anlatılırken, soru cevap, örnek vaka gibi yöntemler de kullanılmaktadır.
Laboratuvar Dersine İlişkin Esaslar
Bu derste kazanması gereken beceriler belirlenmiş olup, bu beceriler “beceri rehberleri” ile öğrencilere maket üzerinde gözlem ya da uygulama şeklinde kazandırılmaya çalışılmaktadır. Bu derse en az %80 devam edilmesi ve laboratuvar becerilerinin en az %80'inin tamamlanması gerekmektedir. Laboratuvar da beceri rehberi doğrultusunda uygulanan beceriler için “Öğrenci Beceri Karnesi”ndeki ilgili alana öğretim elemanı tarafından ıslak imza atılmaktadır.
Uygulama Dersine İlişkin Esaslar
Bu dersin uygulamasında devam zorunluluğu vardır. Öğrencilerin devamları rotasyonda olduğu öğretim elemanı tarafından her hafta ıslak imza alınarak takip edilmektedir. Öğrenciler uygulama alanlarına, yönetmelikte belirtilen kıyafet koşuluna uymak durumundadır. Uygulama süresince öğrenciler sadece eğitimcinin sorumluluğunda bulunmakta ve kliniğin işleyişini engellemeyecek şekilde planlama yapılmaktadır. Uygulama alanları, sık görülen cerrahi hastalıklar dikkate alınarak öğretim elemanı sayısına göre belirlenmekte ve öğretim elemanı başına 15-20 öğrenci düşmektedir. Uygulamada kazandırılan beceriler için “Öğrenci Beceri Karnesi”ndeki ilgili alana öğretim elemanı tarafından ıslak imza atılmaktadır. Uygulamada iki rotasyon yapılmakta ve öğrenciler her rotasyonda ayrı ayrı değerlendirilmektedir. Değerlendirmede, fakülte yönetim kurulunun belirlediği formlar kullanılmakta ve her iki rotasyonun puan ortalaması ile uygulama başarı notu verilmektedir.

*HAFTALIK DERS PLANI						
Hafta	Saat	Dersin Haftalık Konu İçeriği ve Öğrenme Çıktıları	Öğretim Yöntem ve Teknikleri	Ders Araç-Gereçleri	İlişkili Olduğu Ders Öğrenim Çıktıları	Öğretim Elemanı
1.	2	Fizik Muayene	ÖY1, ÖY3,	ÖG1	ÖÇ1, ÖÇ3,	Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan
		Konunun Öğrenme Çıktıları				
		1.Fizik muayene yöntemlerini sayabilir 2.Genel fizik muayene becerilerini yapabilir				
	2	Cerrahi Enfeksiyonlar ve Asepsi	ÖY1, ÖY2, ÖY5, ÖY4	ÖG1, ÖG2	ÖÇ1, ÖÇ2, ÖÇ3	Dr. Öğr. Üyesi Büşra Şahin
		Konunun Öğrenme Çıktıları				
		1. Cerrahi enfeksiyonların fizyopatolojisini açıklayabilir. 2. Cerrahi enfeksiyonların bulaş yollarını bilir. 3. Cerrahi alan enfeksiyonlarını sınıflandırabilir. 4. Cerrahi alan enfeksiyonuna yönelik risk faktörlerini sayabilir.				
LABORATUVAR						
1.	2	-Akciğer Sesi Dinleme, Bağırsak Sesi Dinleme, Ödem Takibi Yapma -Steril Bohça Açma-Malzemeleri Kullanma, -Cerrahi Asepsiye Uygun El Yıkama -Yara Pansumanı ve Dren Bakımı -Hastayı aspire etme (oral/nazal havayolu ve trakeal/endotrakeal yol) -Ostomi bakımı verme (Kolostomi, trakeostomi) -Aldığı çıkardığı sıvı takibi yapma -Sıvı izlemi yapma	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG3, ÖG5, ÖG6	ÖÇ1, ÖÇ2, ÖÇ3, ÖÇ4	Doç. Dr. Nurdan Gezer Doç. Dr. Rahşan Çam Doç. Dr. Sultan Özkan Dr. Öğr. Üyesi Büşra Şahin Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan
2.	4	Sıvı Elektrolit Dengesi ve Cerrahi	ÖY1 ÖY4.	ÖG1. ÖG3.	ÖÇ3, ÖÇ6.	Doç. Dr. Nurdan Gezer
		Konunun Öğrenme Çıktıları				
		1.Sıvı elektrolit dengesinin önemini kavrar,				

		2. Sıvı elektrolit dengesizliğine yol açan durumları söyler, 3. Sıvı elektrolit dengesizliğinin belirtilerini sayar. 4. Asit baz dengesizliğini tanımlar.				
LABORATUVAR						
2	2	-Akciğer Sesi Dinleme, Bağırsak Sesi Dinleme, Ödem Takibi Yapma -Steril Bohça Açma-Malzemeleri Kullanma, -Cerrahi Asepsiye Uygun El Yıkama -Yara Pansumanı ve Dren Bakımı -Hastayı aspire etme (oral/nazal havayolu ve trakeal/endotrakeal yol) -Ostomi bakımı verme (Kolostomi, trakeostomi) -Airway uygulama -Kapalı göğüs drenaj sistemini izleme ve hemşirelik bakımı verme	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG3, ÖG5, ÖG6	ÖÇ1, ÖÇ2, ÖÇ3, ÖÇ4	Doç. Dr. Nurdan Gezer Doç. Dr. Rahşan Çam Doç. Dr. Sultan Özkan Dr. Öğr. Üyesi Büşra Şahin Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan
3.	2	Şok ve Hemşirelik Bakımı Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Şok ve şok tiplerini tanımlayabilir. 2. Şokun temel fizyopatolojisini özetleyebilir. 3. Şokun evrelerini sayabilir. 4. Şokta hemşirelik bakımında yapılacak girişimleri sayabilir.	ÖY1, ÖY4, ÖY5	ÖG1, ÖG3, ÖG4	ÖÇ4, ÖÇ5, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan
	2	Ameliyat Öncesi Hemşirelik Bakımı Konunun Öğrenme Çıktıları	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4,	ÖG1, ÖG2, ÖG3	ÖÇ3, ÖÇ7, ÖÇ9	Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan

		<p>1. Ameliyat öncesi hastanın fiziksel ve psikolojik hazırlık süreçlerini söyleyebilir.</p> <p>2. Ameliyat öncesi yasal hazırlık sürecini açıklayabilir.</p> <p>3. Ameliyat öncesi hasta eğitim konularını açıklayabilir.</p> <p>4. Ameliyattan önceki gece hasta hazırlık süreçlerini söyleyebilir.</p> <p>5. Ameliyat günü hasta hazırlık süreçlerini söyleyebilir.</p>	ÖY5, ÖY6			
LABORATUVAR						
3.	2	<p>-Akciğer Sesi Dinleme, Bağırsak Sesi Dinleme, Ödem Takibi Yapma</p> <p>-Steril Bohça Açma- Malzemeleri Kullanma,</p> <p>-Cerrahi Asepsiye Uygun El Yıkama</p> <p>-Yara Pansumanı ve Dren Bakımı</p> <p>-Hastayı aspire etme (oral/nazal havayolu ve trakeal/endotrakeal yol)</p> <p>-Ostomi bakımı verme (Kolostomi, trakeostomi)</p> <p>-Ameliyat öncesi egzersiz öğretimi</p>	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG3, ÖG5, ÖG6	ÖÇ1, ÖÇ2, ÖÇ3, ÖÇ4	<p>Doç. Dr. Nurdan Gezer</p> <p>Doç. Dr. Rahşan Çam</p> <p>Doç. Dr. Sultan Özkan</p> <p>Dr. Öğr. Üyesi Büşra Şahin</p> <p>Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan</p> <p>Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan</p>
4.	2	<p>Ameliyatta Hasta Bakımı</p> <p>Konunun Öğrenme Çıktıları</p> <p>1. Ameliyat sırası hemşirelik bakımını ve önemini bilir.</p> <p>2. Cerrahi ekip çalışmasının önemini anlayarak ekip üyeleri ile görevlerini bilir.</p> <p>3. Ameliyat sırası dönemde hastaya yönelik yapılan hazırlıkları ve kullanılan temiz malzemeleri bilir.</p>	ÖY1, ÖY2, ÖY4, ÖY5	ÖG1, ÖG2	ÖÇ1, ÖÇ2, ÖÇ3, ÖÇ6, ÖÇ7	<p>Dr. Öğr. Üyesi Büşra Şahin</p>

		4. Ameliyat sırasında hasta güvenliğine yönelik yapılan diğer temel uygulamaları bilir ve hemşirelik bakımının önemini anlar.				
	2	Ameliyat Sonrası Hemşirelik Bakımı Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Hastanın ameliyat sonrası sürecini tanımlayabilir. 2. Ameliyat sonrası erken dönemde görülebilen yaygın sorunları sayabilir. 3. Ameliyat sonrası geç dönemde görülen yaygın sorunları sayabilir. 4. Ameliyat sonrası hasta bakımında hemşirelik girişimlerini gerekçeleri ile özetleyebilir. 5. Ameliyat sonrasında taburculuk eğitimi başlıklarını söyleyebilir.	ÖY1, ÖY4, ÖY5	ÖG1, ÖG3, ÖG4	ÖÇ4, ÖÇ5, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan
LABORATUVAR						
4	2	-Akciğer Sesi Dinleme, Bağırsak Sesi Dinleme, Ödem Takibi Yapma -Steril Bohça Açma-Malzemeleri Kullanma, -Cerrahi Asepsiye Uygun El Yıkama -Yara Pansumanı ve Dren Bakımı -Hastayı aspire etme (oral/nazal havayolu ve trakeal/endotrakeal yol) -Ostomi bakımı verme (Kolostomi, trakeostomi) -Ameliyat öncesi egzersiz öğretimi	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG3, ÖG5, ÖG6, ÖG10	ÖÇ1, ÖÇ2, ÖÇ3, ÖÇ4	Doç. Dr. Nurdan Gezer Doç. Dr. Rahşan Çam Doç. Dr. Sultan Özkan Dr. Öğr. Üyesi Büşra Şahin Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan
5.	2	Doku Zedelenmesi, Yara İyileşmesi Konunun Öğrenme Çıktıları	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4	ÖG1, ÖG2, ÖG3, ÖG4	ÖÇ1, ÖÇ2, ÖÇ3, ÖÇ4, ÖÇ5	Doç. Dr. Rahşan Çam

	<p>1. Vücutta doku zedelenmesi oluşabilecek faktörleri sıralar.</p> <p>2. Yara sınıflamalarının neye göre yapıldığını açıklar.</p> <p>3. Yaraları sınıflandırabilir</p> <p>4. Yara iyileşme aşamalarını ve her bir aşamada gerçekleşen fizyolojik olayları açıklayabilir.</p> <p>5. Yaralanma zamanına göre yaranın hangi iyileşme aşamasında olduğunu söyleyebilir.</p> <p>6. Yara iyileşme aşamasına göre klinik belirtileri tanımlayabilir.</p> <p>7. Yara iyileşmesinde gecikme ve yara enfeksiyonu belirtilerini açıklayabilir.</p> <p>8. Yara iyileşmesini olumsuz etkileyen faktörleri bilir.</p> <p>9. Hemşire olarak yara iyileşme sürecinin sağlıklı gerçekleşebilmesi için alınması gereken önlemleri gerekçeleriyle birlikte açıklayabilir.</p> <p>10. Yara bakımında temel amaçları açıklayabilir.</p> <p>11. Yara iyileşmesinde görülen komplikasyonları tanımlayabilir.</p>				
	<p>Ürogenital Sistem Cerrahisi ve Hemşirelik Bakımı</p> <p>Konunun Öğrenme Çıktıları</p> <p>1. Üriner sistemin temel anatomik yapılarını ve fizyolojisini tanımlar.</p> <p>2. Üriner sistemde sık görülen hastalıklar ve tanı testlerini bilir.</p> <p>3. Üriner sistem hastalıklarında hemşirelik bakımını planlar.</p> <p>4. Üriner sistem hastalıklarında hasta</p>	<p>ÖY1, ÖY2, ÖY4, ÖY5</p>	<p>ÖG1, ÖG2</p>	<p>ÖÇ1, ÖÇ2, ÖÇ3, ÖÇ5, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9</p>	<p>Dr. Öğr. Üyesi Büşra Şahin</p>

		bakım sonuçlarını değerlendirir.				
LABORATUVAR						
5	2	-Akciğer Sesi Dinleme, Bağırsak Sesi Dinleme, Ödem Takibi Yapma -Steril Bohça Açma-Malzemeleri Kullanma, -Cerrahi Asepsiye Uygun El Yıkama -Yara Pansumanı ve Dren Bakımı -Hastayı aspire etme (oral/nazal havayolu ve trakeal/endotrakeal yol) -Ostomi bakımı verme (Kolostomi, trakeostomi) -Ameliyat sonrası egzersiz yaptırma	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG3, ÖG5, ÖG6, ÖG10	ÖÇ1, ÖÇ2, ÖÇ3, ÖÇ4	Doç. Dr. Nurdan Gezer Doç. Dr. Rahşan Çam Doç. Dr. Sultan Özkan Dr. Öğr. Üyesi Büşra Şahin Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan
6	4	Kardiyovasküler Sistem Cerrahisi ve Hemşirelik Bakımı Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Kardiyak cerrahi gerektiren hastalıkları sayabilir. 2.Kardiyak cerrahi çeşitlerini söyleyebilir. 3. Kardiyak cerrahi sonrası hemşirelik girişimlerini açıklayabilir.	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4, ÖY5, ÖY6	ÖG1, ÖG2, ÖG3	ÖY1,ÖY3,ÖY4,ÖY5,ÖY6,ÖY7,ÖY8, ÖY9	Doç. Dr. Nurdan Gezer
LABORATUVAR						
6	2	-Akciğer Sesi Dinleme, Bağırsak Sesi Dinleme, Ödem Takibi Yapma -Steril Bohça Açma-Malzemeleri Kullanma, -Cerrahi Asepsiye Uygun El Yıkama -Yara Pansumanı ve Dren Bakımı -Hastayı aspire etme (oral/nazal havayolu ve trakeal/endotrakeal yol) -Ostomi bakımı verme (Kolostomi, trakeostomi) -Lavman uygulama	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG3, ÖG5, ÖG6	ÖÇ1, ÖÇ2, ÖÇ3, ÖÇ4	Doç. Dr. Nurdan Gezer Doç. Dr. Rahşan Çam Doç. Dr. Sultan Özkan Dr. Öğr. Üyesi Büşra Şahin Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan

7	4	Solunum Sisteminin Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4, ÖY5, ÖY6	ÖG1, ÖG2, ÖG3, ÖG4	ÖÇ1, ÖÇ3, ÖÇ5, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Dr. Öğr. Üyesi Büşra Şahin
		Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Solunum sisteminin yapılarını açıklayabilir 2. Solunum sisteminin cerrahi gerektiren başlıca hastalıklarını tanımlayabilir 3. Solunum sisteminin cerrahi gerektiren hastalıklarında başlıca tıbbi tanılama yöntemlerini ve hasta hazırlığını açıklayabilir 4. Solunum cerrahisi geçirmiş hastada fizyolojik sorunları açıklayabilir 5. Solunum cerrahisi geçirmiş hastada yönetilmesi gereken riskleri bilir 6. Solunum cerrahisi geçirmiş hastada hemşirelik bakımının odaklandığı konuları bilir 7. Solunum cerrahisi geçiren hastada komplikasyonları bilirmeye yönelik edinmesi gereken hemşirelik becerilerini bilir.				
LABORATUVAR						
7	2	-Akciğer Sesi Dinleme, Bağırsak Sesi Dinleme, Ödem Takibi Yapma -Steril Bohça Açma-Malzemeleri Kullanma, -Cerrahi Asepsiye Uygun El Yıkama -Yara Pansumanı ve Dren Bakımı -Hastayı aspire etme (oral/nazal havayolu ve trakeal/endotrakeal yol) -Ostomi bakımı verme (Kolostomi, trakeostomi) -Ameliyat günü hastayı hazırlama	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG3, ÖG5, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ2, ÖÇ3, ÖÇ4	Doç. Dr. Nurdan Gezer Doç. Dr. Rahşan Çam Doç. Dr. Sultan Özkan Dr. Öğr. Üyesi Büşra Şahin Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan
8	ARASINAV					

9	4	Ara Sınavın Değerlendirilmesi Periferik Damar Hastalıkları Cerrahisi ve Hemşirelik Bakımı	ÖY1, ÖY4, ÖY5	ÖG1, ÖG3, ÖG4	ÖÇ4, ÖÇ5, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan
		Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Arteriyel ve venöz damar hastalıklarının farklarını sayar. 2. Arteriyel ve venöz damar hastalıkların tedavi yöntemlerini sayar. 3. Arteriyel ve venöz damar hastalıkların ameliyat öncesi ve sonrası hemşirelik bakım sürecini planlar.				
LABORATUVAR						
9	2	-Akciğer Sesi Dinleme, Bağırsak Sesi Dinleme, Ödem Takibi Yapma -Steril Bohça Açma-Malzemeleri Kullanma, -Cerrahi Asepsiye Uygun El Yıkama -Yara Pansumanı ve Dren Bakımı -Hastayı aspire etme (oral/nazal havayolu ve trakeal/endotrakeal yol) -Ostomi bakımı verme (Kolostomi, trakeostomi) -Bilinç düzeyini değerlendirme -Ameliyat sonrası hastayı kliniğe kabul etme	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG3, ÖG5, ÖG6	ÖÇ1, ÖÇ2, ÖÇ3, ÖÇ4	Doç. Dr. Nurdan Gezer Doç. Dr. Rahşan Çam Doç. Dr. Sultan Özkan Dr. Öğr. Üyesi Büşra Şahin Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan
10	4	Gastrointestinal Sistemin Cerrahisi ve Hemşirelik Bakımı Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Gastrointestinal sistem cerrahisinde tanı yöntemlerini bilebilir. 2. Gastrointestinal sistemin cerrahi gerektiren hastalıklarını sayabilir. 3. Gastrointestinal sistem cerrahisi geçirecek hastanın ameliyat öncesi hasta hazırlığını planlayabilir.	ÖY1, ÖY2, ÖY4	ÖG1, ÖG2	ÖÇ1, ÖÇ3, ÖÇ4, ÖÇ5	Doç. Dr. Sultan Özkan

		4. Gastrointestinal sistem cerrahisi geçirecek hastanın ameliyat sonrası hasta bakımını planlayabilir.				
LABORATUVAR						
10	2	-Akciğer Sesi Dinleme, Bağırsak Sesi Dinleme, Ödem Takibi Yapma -Steril Bohça Açma-Malzemeleri Kullanma, -Cerrahi Asepsiye Uygun El Yıkama -Yara Pansumanı ve Dren Bakımı -Hastayı aspire etme (oral/nazal havayolu ve trakeal/endotrakeal yol) -Ostomi bakımı verme (Kolostomi, trakeostomi) -Bilinç düzeyini değerlendirme -Ameliyat sonrası hastayı kliniğe kabul etme	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG3, ÖG5, ÖG6	ÖÇ1, ÖÇ2, ÖÇ3, ÖÇ4	Doç. Dr. Nurdan Gezer Doç. Dr. Raşan Çam Doç. Dr. Sultan Özkan Dr. Öğr. Üyesi Büşra Şahin Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan
11	4	Kas İskelet Sistemi Cerrahisi ve Hemşirelik Bakımı Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Kas iskelet sistemi cerrahisi gerektiren hastalıkları sayabilir. 2. Kırığın komplikasyonlarını açıklayabilir. 3. Kırık tedavi yöntemini sayabilir. 4. Alçılı hastaya yönelik hemşirelik girişimlerini sayabilir. 5. Traksiyondaki hastaya yönelik hemşirelik girişimlerini sayabilir. 6. Kalça protezi uygulanan hastaya yönelik hemşirelik girişimlerini sayabilir. 7. Diz protezi uygulanan hastaya yönelik hemşirelik girişimlerini sayabilir.	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4, ÖY5, ÖY6	ÖG1, ÖG2, ÖG3	ÖY1,ÖY3,ÖY4,ÖY5,ÖY6,ÖY7,ÖY8, ÖY9	Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan
LABORATUVAR						

11	2	-Akciğer Sesi Dinleme, Bağırsak Sesi Dinleme, Ödem Takibi Yapma -Steril Bohça Açma- Malzemeleri Kullanma, -Cerrahi Asepsiye Uygun El Yıkama -Yara Pansumanı ve Dren Bakımı -Hastayı aspire etme (oral/nazal havayolu ve trakeal/endotrakeal yol) -Ostomi bakımı verme (Kolostomi, trakeostomi) -Ameliyat sonrası hastaya uygun pozisyon verme	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG3, ÖG5, ÖG6, ÖG7,	ÖÇ1, ÖÇ2, ÖÇ3, ÖÇ4	Doç. Dr. Nurdan Gezer Doç. Dr. Rahşan Çam Doç. Dr. Sultan Özkan Dr. Öğr. Üyesi Büşra Şahin Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan
12	4	Sinir Sistemi Cerrahisi ve Hemşirelik Bakımı Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Sinir sisteminin cerrahi gerektiren hastalıklarını sayabilir. 2. Kafa içi basıncı tanımlayabilir. 3. Kafa içi basınç artışının belirti ve bulgularını sayabilir. 4. Sinir sistemi cerrahi öncesi hemşirelik bakımını planlar. 5. Sinir sistemi cerrahi sonrası hemşirelik bakımını planlar.	ÖY1, ÖY2, ÖY4	ÖG1, ÖG2	ÖÇ1, ÖÇ3, ÖÇ4, ÖÇ5	Doç. Dr. Sultan Özkan
LABORATUVAR						
12	2	-Akciğer Sesi Dinleme, Bağırsak Sesi Dinleme, Ödem Takibi Yapma -Steril Bohça Açma- Malzemeleri Kullanma, -Cerrahi Asepsiye Uygun El Yıkama -Yara Pansumanı ve Dren Bakımı -Hastayı aspire etme (oral/nazal havayolu ve trakeal/endotrakeal yol) -Ostomi bakımı verme (Kolostomi, trakeostomi)	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG3, ÖG5, ÖG6, ÖG7,	ÖÇ1, ÖÇ2, ÖÇ3, ÖÇ4	Doç. Dr. Nurdan Gezer Doç. Dr. Rahşan Çam Doç. Dr. Sultan Özkan Dr. Öğr. Üyesi Büşra Şahin Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan

13	2	Endokrin Sistem Cerrahisi ve Hemşirelik Bakımı	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG1, ÖG2, ÖG3, ÖG4	ÖÇ1, ÖÇ3, ÖÇ5, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Doç. Dr. Sultan Özkan
		Konunun Öğrenme Çıktıları				
		1.Endokrin sistemin vücuttaki görevlerini açıklayabilir. 2. Endokrin sistem hastalıklarında hastalarda görülen fizyolojik sorunları açıklayabilir. 3. Endokrin hastalığı olan bireylerin cerrahi dönemde karşılaşılabilecekleri riskleri açıklayabilir. 4. Endokrinin cerrahi geçiren hastalarda görülebilecek komplikasyonları açıklayabilir. 5. Endokrin sistem cerrahisi geçiren hastalarda hemşirelik bakımının odaklandığı konuları bilir. 6. Endokrin sistem cerrahisi geçiren hastalarda ilaç kullanımına ilişkin dikkat edilecek noktaları açıklayabilir.				
13	2	Meme Cerrahisi ve Hemşirelik Bakımı	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4, ÖY5, ÖY6	ÖG1, ÖG2, ÖG3	ÖY1,ÖY3,ÖY4,ÖY5,Ö Y6,ÖY7,ÖY8, ÖY9	Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan
		Konunun Öğrenme Çıktıları				
		1. Meme kanserine yönelik tedavi yöntemlerini söyleyebilir. 2. Meme kanseri cerrahisi sonrası hemşirelik girişimlerini söyleyebilir. 3. Kendi kendine meme muayenesi aşamalarını açıklayabilir.				
LABORATUVAR						
13	2	-Akciğer Sesi Dinleme, Bağırsak Sesi Dinleme, Ödem Takibi Yapma -Steril Bohça Açma- Malzemeleri Kullanma, -Cerrahi Asepsiye Uygun El Yıkama	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG3, ÖG5, ÖG6, ÖG7,	ÖÇ1, ÖÇ2, ÖÇ3, ÖÇ4, ÖÇ8	Doç. Dr. Nurdan Gezer Doç. Dr. Rahşan Çam Doç. Dr. Sultan Özkan Dr. Öğr. Üyesi Büşra Şahin

		-Yara Pansumanı ve Dren Bakımı -Hastayı aspire etme (oral/nazal havayolu ve trakeal/endotrakeal yol) -Ostomi bakımı verme (Kolostomi, trakeostomi) -Ameliyat sonrası hastayı yatak içi ve dışı mobilize etme				Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan
14.	2	Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi ve Hemşirelik Bakımı Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi alanında yapılan cerrahi işlemlerin niteliğini özetler. 2. Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi alanında sıklıkla yapılan cerrahi işlemleri sıralayabilir. 3. Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi ameliyatlarında ameliyat öncesi ve ameliyat sonrası genel girişimlere ek olarak hasta bakımında karşılaşılabilecek başlıca sorunları açıklayabilir. 4. Greft ve flep işlemlerini açıklayabilir. 5. Greft ve flep bakımında hemşirelik bakımının odaklandığı başlıca konuları açıklayabilir.	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG1, ÖG2, ÖG3, ÖG4	ÖÇ1, ÖÇ3, ÖÇ5, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan
	2	Organ Transplantasyonu ve Hemşirelik Bakımı Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Organ nakli sürecinde hemşirenin rol ve sorumluluklarını açıklayabilir.	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4, ÖY5, ÖY6	ÖG1, ÖG2, ÖG3	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4, ÖY5, ÖY6, ÖY7, ÖY8, ÖY9	Doç. Dr. Nurdan Gezer

		2. Organ nakli yapılan hastaya yönelik temel hemşirelik bakımını planlayabilir.				
LABORATUVAR						
15.	2	-Akciğer Sesi Dinleme, Bağırsak Sesi Dinleme, Ödem Takibi Yapma -Steril Bohça Açma-Malzemeleri Kullanma, -Cerrahi Asepsiye Uygun El Yıkama -Yara Pansumanı ve Dren Bakımı -Hastayı aspire etme (oral/nazal havayolu ve trakeal/endotrakeal yol) -Ostomi bakımı verme (Kolostomi, trakeostomi) -Enteral tüple veya gastrostomi/jejenostomi ile besleme	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG3, ÖG5, ÖG6, ÖG7,	ÖÇ1, ÖÇ2, ÖÇ3, ÖÇ4	Doç. Dr. Nurdan Gezer Doç. Dr. Raşan Çam Doç. Dr. Sultan Özkan Dr. Öğr. Üyesi Büşra Şahin Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan

UYGULAMA HAFTALIK DERS PLANI								
Hafta	Saat	Uygulama Alanı	Haftalık Uygulama İçeriği ve Öğrenme Çıktıları	Öğretim Yöntem ve Teknikleri	Araç-Gereçler	İlişkili Olduğu Ders Öğrenim Çıktıları	Öğretim Elemanı	
1	8	AA01 ŞUBESİ (SALİ)						
		Kalp Damar Cerrahisi Servisi	-Kliniği ve ekibi tanıtmaya -Hemşirelik gözlem formlarını tanıtmaya ve formların hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama -Fizik muayene becerilerini gösterme ve hastalarda muayenenin yapılmasını sağlama Öğrenme Çıktıları Servisteki uygulamalarını yapmaya hazır olma	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan	
		Üroloji Servisi	-Kliniği ve ekibi tanıtmaya -Hemşirelik gözlem formlarını tanıtmaya ve formların hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama -Fizik muayene becerilerini gösterme ve hastalarda muayenenin yapılmasını sağlama Öğrenme Çıktıları Servisteki uygulamalarını yapmaya hazır olma	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Dr. Öğr. Üyesi Büşra Şahin	
		Nöroşiruji Servisi	-Kliniği ve ekibi tanıtmaya -Hemşirelik gözlem formlarını tanıtmaya ve formların hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama -Fizik muayene becerilerini gösterme ve hastalarda muayenenin yapılmasını sağlama Öğrenme Çıktıları Servisteki uygulamalarını yapmaya hazır olma	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Uzman Hemşire Berceste Kahveci	
		Genel Cerrahi Servisi	-Kliniği ve ekibi tanıtmaya -Hemşirelik gözlem formlarını tanıtmaya ve formların hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama -Hastalara uygulanan bakım ve tedavi girişimlerini fark etme	ÖY1, ÖY4	ÖG6	ÖÇ1	Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan	

			Öğrenme Çıktıları				
			Genel cerrahi servisindeki hemşirelik uygulamalarını tanıma				
1	8	AA02 ŞUBESİ (ÇARŞAMBA)					
		Yoğun Bakımlar	-Yoğun bakım kliniğini ve ekibi tanıtmaya -Monitör izlemine açıklama -Yoğun bakım formlarını açıklama -Fizik muayene becerilerini gösterme (kalp, akciğer, bağırsak sesleri dinleme, glaskow koma skalası)	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Doç. Dr. Nurdan Gezer
			Öğrenme Çıktıları				
			Yoğun bakım servisi uygulamalarını yapmaya hazır olma				
		Ortopedi ve Travmatoloji Servisi	-Kliniği ve ekibi tanıtmaya - Hemşirelik gözlem formlarının hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Doç. Dr. Rahşan Çam
			Öğrenme Çıktıları				
			Ortopedi ve travmatoloji servisi uygulamalarını yapmaya hazır olma				
		Kalp ve Damar Cerrahisi Servisi	-Kliniği ve ekibi tanıtmaya -Hemşirelik gözlem formlarını tanıtmaya ve formların hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama -Fizik muayene becerilerini gösterme ve hastalarda muayenenin yapılmasını sağlama	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan
			Öğrenme Çıktıları				
			-Kalp ve damar cerrahisi servisi uygulamalarını yapmaya hazır olma				
		Üroloji Servisi	-Kliniği ve ekibi tanıtmaya -Hemşire gözlem formlarını ve hasta değerlendirilmesinde kullanılan formları açıklama -Fizik muayene becerilerini gösterme ve hastalarda muayenenin yapılmasını sağlama -Ameliyat öncesi ve sonrası hasta değerlendirilmesinin yapılmasını sağlama	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Dr. Öğr. Üyesi Büşra Şahin
			Öğrenme Çıktıları				

			Üroloji kliniğindeki uygulamaları yapmaya hazır olma				
		Ameliyathane Birimi	<ul style="list-style-type: none"> -Ameliyathane hakkında bilgi verme -Steril sirküler hemşirenin görevlerini açıklama -Ekip hazırlığını gösterme -Steril malzeme hazırlığını gösterme -Hasta güvenliği önlemlerini açıklama -Özel cerrahi uygulamaları açıklama <p>Öğrenme Çıktıları</p> <ul style="list-style-type: none"> -Ameliyathane hakkında bilgi sahibi olur -Steril ve sirküler hemşirenin görevlerini açıklar. -Ekip hazırlığını gözlemler. -Steril malzeme hazırlığını gözlemler. -Hasta güvenliği önlemlerini gözlemler. -Özel cerrahi uygulamaları gözlemler. 	ÖY1, ÖY4, ÖY5	-	ÖÇ2, ÖÇ3, ÖÇ6	Doç. Dr. Sultan Özkan
		Göğüs Cerrahi Servisi	<ul style="list-style-type: none"> -Kliniği ve ekibi tanıtmaya -Hemşirelik gözlem formlarını tanıtmaya ve formların hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama -Fizik muayene becerilerini gösterme ve hastalarda muayenenin yapılmasını sağlama <p>Öğrenme Çıktıları</p> <ul style="list-style-type: none"> Göğüs cerrahi servisindeki uygulamaları yapmaya hazır olma 	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Dr. Öğr. Üyesi Nurcan Boyacıoğlu
		Genel Cerrahi Servisi	<ul style="list-style-type: none"> -Kliniği ve ekibi tanıtmaya -Hemşirelik gözlem formlarını tanıtmaya ve formların hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama -Hastalara uygulanan bakım ve tedavi girişimlerini fark etme <p>Öğrenme Çıktıları</p> <ul style="list-style-type: none"> Genel cerrahi servisindeki hemşirelik uygulamalarını tanıma 	ÖY1, ÖY4	ÖG6	ÖÇ1	Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan
2	8	AA01 ŞUBESİ (SALI)					

	Kalp Damar Cerrahi Servisi	-Hemşirelik gözlem formlarının hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama -Fizik muayene becerilerinin hastalarda yapılmasını sağlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Servise yatan hastanın dosyasını hazırlama, uygun şekilde bilgilerini alma ve hastanın servise uyumunu sağlama	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan
		Öğrenme Çıktıları				
		Kalp damar cerrahisi servisi uygulamalarını yapmaya hazır olma				
	Üroloji Servisi	-Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkarıldığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Dr. Öğr. Üyesi Büşra Şahin
	Öğrenme Çıktıları					
	Üroloji servisindeki hemşirelik bakım uygulamalarını gerçekleştirme					
Nöroşiruji Servisi	-Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkarıldığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Uzman Hemşire Berceste Kahveci	
	Öğrenme Çıktıları					
	Nöroşirujideki hemşirelik bakım uygulamalarını gerçekleştirme					
Genel Cerrahi Servisi	-Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkarıldığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan	

			-Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama				
			Öğrenme Çıktıları				
			Genel cerrahideki hemşirelik bakım uygulamalarını gerçekleştirme				
2	8	AA02 ŞUBESİ (ÇARŞAMBA)					
		Yoğun Bakımlar	-Yoğun bakım kliniğini ve ekibi tanıtmaya -Monitör izlemine açıklama -Yoğun bakım formlarını açıklama -Fizik muayene becerilerini gösterme (kalp, akciğer, bağırsak sesleri dinleme, glaskow koma skalası) -Hastaların bakım gereksinimlerini belirleme	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Doç. Dr. Nurdan Gezer
			Öğrenme Çıktıları				
			Yoğun bakım servisi uygulamalarını yapmaya hazır olma				
		Ortopedi ve Travmatoloji Servisi	- Hemşirelik gözlem formlarının hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama -Fizik muayene becerilerini gösterme (kalp, akciğer, bağırsak sesleri dinleme, nörovasküler takip yapma, ödem kontrolü yapma)	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Doç. Dr. Rahşan Çam
			Öğrenme Çıktıları				
			Ortopedi ve travmatoloji servisi uygulamalarını yapmaya hazır olma				
		Kalp ve Damar Cerrahisi Servisi	-Hemşirelik gözlem formlarının hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama -Fizik muayene becerilerinin hastalarda yapılmasını sağlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Servise yatan hastanın dosyasını hazırlama, uygun şekilde bilgilerini alma ve hastanın servise uyumunu sağlama	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan
			Öğrenme Çıktıları				
			-Kalp ve damar cerrahisi servisi uygulamalarını yapmaya hazır olma				

	Üroloji Servisi	-Hemşire gözlem formlarını ve hasta değerlendirilmesinde kullanılan formları açıklama -Fizik muayene becerilerini gösterme ve hastalarda muayenenin yapılmasını sağlama -Ameliyat öncesi ve sonrası hasta değerlendirilmesinin yapılmasını sağlama	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Dr. Öğr. Üyesi Büşra Şahin
		Öğrenme Çıktıları				
		Üroloji kliniğindeki uygulamaları yapmaya hazır olma				
	Ameliyathane Birimi	-Ameliyathane hakkında bilgi verme -Steril sirküler hemşirenin görevlerini açıklama -Ekip hazırlığını gösterme -Steril malzeme hazırlığını gösterme -Hasta güvenliği önlemlerini açıklama -Özel cerrahi uygulamaları açıklama	ÖY1, ÖY4, ÖY5	-	ÖÇ2, ÖÇ3, ÖÇ6	Doç. Dr. Sultan Özkan
	Öğrenme Çıktıları					
	-Ameliyathane hakkında bilgi sahibi olur -Steril ve sirküler hemşirenin görevlerini açıklar. -Ekip hazırlığını gözlemler. -Steril malzeme hazırlığını gözlemler. -Hasta güvenliği önlemlerini gözlemler. -Özel cerrahi uygulamaları gözlemler.					
Genel Cerrahi Servisi	-Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkarıldığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan	
	Öğrenme Çıktıları					
	Genel cerrahideki hemşirelik bakım uygulamalarını gerçekleştirme					
Göğüs Cerrahi Servisi	-Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkarıldığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Hastanın hemşirelik sürecini planlama	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Dr. Öğr. Üyesi Nurcan Boyacıoğlu	

			-İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama Öğrenme Çıktıları Göğüs cerrahi servisindeki hemşirelik uygulamalarını gerçekleştirme				
3	8	AA01 ŞUBESİ (SALİ)					
		Kalp Damar Cerrahi Servisi	-Hemşirelik gözlem formlarının hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama -Fizik muayene becerilerinin hastalarda yapılmasını sağlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Servise yatan hastanın dosyasını hazırlama, uygun şekilde bilgilerini alma ve hastanın servise uyumunu sağlama -Ameliyat sabahı hasta hazırlığını açıklama ve hastayı ameliyathaneye teslim etme Öğrenme Çıktıları Kalp damar cerrahisi servisi uygulamalarını yapmaya hazır olma	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ7, ÖÇ9	Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan
		Üroloji Servisi	-Hemşire gözlem formlarını ve hasta değerlendirilmesinde kullanılan formları açıklama -Fizik muayene becerilerini gösterme ve hastalarda muayenenin yapılmasını sağlama -Ameliyat öncesi ve sonrası hasta değerlendirilmesinin yapılmasını sağlama Öğrenme Çıktıları Üroloji kliniğindeki uygulamaları yapmaya hazır olma	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Dr. Öğr. Üyesi Büşra Şahin
		Nöroşiruji Servisi	-Kliniği ve ekibi tanıtmak -Hemşirelik gözlem formlarını tanıtmak ve formların hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama -Fizik muayene becerilerini gösterme ve hastalarda muayenenin yapılmasını sağlama Öğrenme Çıktıları Servisteki uygulamalarını yapmaya hazır olma	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Uzman Hemşire Berceste Kahveci
		Genel Cerrahi Servisi	-Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkarıldığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan

			<ul style="list-style-type: none"> -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Dren takibi yapma -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Hemşirelik uygulamalarını hasta dosyasına kaydetme 				
			Öğrenme Çıktıları				
			Genel cerrahideki hemşirelik bakım uygulamalarını gerçekleştirme				
3	8	AA02 ŞUBESİ (ÇARŞAMBA)					
		Yoğun Bakımlar	<ul style="list-style-type: none"> -Uygulama ve bakım becerileri kazandırma (ilaç hazırlama ve uygulama, genel vücut banyosu verme) -Hastaların bakım gereksinimlerini belirleme 	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6	ÖÇ 1, ÖÇ 2, ÖÇ 6, ÖÇ 9	Doç. Dr. Nurdan Gezer
			Öğrenme Çıktıları				
			Yoğun bakım servisi uygulamalarını yapma				
		Ortopedi ve Travmatoloji Servisi	<ul style="list-style-type: none"> -Fizik muayene becerilerinin hastalarda uygulanmasını sağlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Servise yatışı olan hastanın anamnezini alma ve hastanın servise uyumunu sağlama 	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6 ÖG7	ÖÇ 1, ÖÇ 2, ÖÇ 6, ÖÇ 8, ÖÇ 9	Doç. Dr. Rahşan Çam
			Öğrenme Çıktıları				
			Ortopedi ve travmatoloji servisi uygulamalarını yapmaya hazır olma				
		Kalp ve Damar Cerrahisi Servisi	<ul style="list-style-type: none"> -Hemşirelik gözlem formlarının hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama -Fizik muayene becerilerinin hastalarda yapılmasını sağlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Servise yatan hastanın dosyasını hazırlama, uygun şekilde bilgilerini alma ve hastanın servise uyumunu sağlama -Ameliyat sabahı hasta hazırlığını açıklama ve hastayı ameliyathaneye teslim etme 	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ7, ÖÇ 9	Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan
			Öğrenme Çıktıları				

			-Kalp ve damar cerrahisi servisi uygulamalarını yapmaya hazır olma				
	Üroloji Servisi		-Hemşire gözlem formlarını ve hasta değerlendirilmesinde kullanılan formları açıklama -Fizik muayene becerilerini gösterme ve hastalarda muayenenin yapılmasını sağlama -Ameliyat öncesi ve sonrası hasta değerlendirilmesinin yapılmasını sağlama Öğrenme Çıktıları Üroloji kliniğindeki uygulamalarını yapmaya hazır olma	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Dr. Öğr. Üyesi Büşra Şahin
	Ameliyathane Birimi		-Ameliyathane hakkında bilgi verme -Steril sirküler hemşirenin görevlerini açıklama -Ekip hazırlığını gösterme -Steril malzeme hazırlığını gösterme -Hasta güvenliği önlemlerini açıklama -Özel cerrahi uygulamaları açıklama Öğrenme Çıktıları -Ameliyathane hakkında bilgi sahibi olur -Steril ve sirküler hemşirenin görevlerini açıklar. -Ekip hazırlığını gözlemler. -Steril malzeme hazırlığını gözlemler. -Hasta güvenliği önlemlerini gözlemler. -Özel cerrahi uygulamaları gözlemler.	ÖY1, ÖY4, ÖY5	-	ÖÇ2, ÖÇ3, ÖÇ6	Doç. Dr. Sultan Özkan
	Genel Cerrahi Servisi		-Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkarıldığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Dren takibi yapma -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Hemşirelik uygulamalarını hasta dosyasına kaydetme Öğrenme Çıktıları Genel cerrahideki hemşirelik bakım uygulamalarını gerçekleştirme	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan

		Göğüs Cerrahi Servisi	-Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkarıldığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama Öğrenme Çıktıları Göğüs cerrahi servisindeki hemşirelik uygulamalarını gerçekleştirme	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Dr. Öğr. Üyesi Nurcan Boyacıoğlu
4	8	AA01 ŞUBESİ (SALI)					
		KBB-Plastik Cerrahi Servisi	-Hemşirelik gözlem formlarının hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama -Fizik muayene becerilerinin hastalarda yapılmasını sağlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Servise yatan hastanın dosyasını hazırlama, uygun şekilde bilgilerini alma ve hastanın servise uyumunu sağlama -Ameliyat sabahı hasta hazırlığını açıklama ve hastayı ameliyathaneye teslim etme -Ameliyat sonrası hastayı karşılama ve takip etme Öğrenme Çıktıları Kalp damar cerrahisi servisi uygulamalarını yapmaya hazır olma	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan
		Üroloji Servisi	-Hemşire gözlem formlarını ve hasta değerlendirilmesinde kullanılan formları açıklama -Fizik muayene becerilerini gösterme ve hastalarda muayenenin yapılmasını sağlama -Ameliyat öncesi ve sonrası hasta değerlendirilmesinin yapılmasını sağlama Öğrenme Çıktıları Üroloji kliniğindeki uygulamaları yapmaya hazır olma	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Dr. Öğr. Üyesi Büşra Şahin
		Nöroşiruji Servisi	-Kliniği ve ekibi tanıtmak -Hemşirelik gözlem formlarını tanıtmak ve formların hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Uzman Hemşire Berceste Kahveci

			-Fizik muayene becerilerini gösterme ve hastalarda muayenenin yapılmasını sağlama Öğrenme Çıktıları Servisteki uygulamalarını yapmaya hazır olma				
		Genel Cerrahi Servisi	-Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkarıldığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Dren takibi yapma -Hastanın cerrahi sürecine uygun olarak bir eğitim planı geliştirerek hastaya eğitim verme -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Hemşirelik uygulamalarını hasta dosyasına kaydetme Öğrenme Çıktıları Genel cerrahideki hemşirelik bakım uygulamalarını gerçekleştirme	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan
4	8	AA01 ŞUBESİ (SALI)					
		Yoğun Bakımlar	-Uygulama ve bakım becerileri kazandırma (ilaç hazırlama ve uygulama, genel vücut banyosu verme) -Hastaların bakım gereksinimlerini belirleme ve gereksinimleri doğrultusunda bakım verme -Hastanın gereksinimleri doğrultusunda aspirasyon yapabilme /gözlem yapma Öğrenme Çıktıları Yoğun bakım servisi uygulamalarını yapma	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6	ÖÇ 1, ÖÇ 2, ÖÇ 6, ÖÇ 9	Doç. Dr. Nurdan Gezer
		Ortopedi ve Travmatoloji Servisi	- Hastanın hemşirelik sürecini planlama -Hastanın nörovasküler takibini yapma -Alçılı, protezli ve fiksatörlü hastanın yatak içi aktif pasif egzersizlerini gösterme -Ameliyat sabahı hasta hazırlığını açıklama ve hastayı ameliyathaneye teslim etme -Ameliyat sonrası hastayı karşılama ve takip etme Öğrenme Çıktıları	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ 9	Doç. Dr. Rahşan Çam

		Ortopedi ve travmatoloji servisi uygulamalarını yapmaya hazır olma				
	Kalp ve Damar Cerrahisi Servisi	<ul style="list-style-type: none"> -Hemşirelik gözlem formlarının hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama -Fizik muayene becerilerinin hastalarda yapılmasını sağlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Servise yatan hastanın dosyasını hazırlama, uygun şekilde bilgilerini alma ve hastanın servise uyumunu sağlama -Ameliyat sabahı hasta hazırlığını açıklama ve hastayı ameliyathaneye teslim etme -Ameliyat sonrası hastayı karşılama ve takip etme <p>Öğrenme Çıktıları</p> <ul style="list-style-type: none"> -Kalp ve damar cerrahisi servisi uygulamalarını yapmaya hazır olma 	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan
	Üroloji Servisi	<ul style="list-style-type: none"> -Hemşire gözlem formlarını ve hasta değerlendirilmesinde kullanılan formları açıklama -Fizik muayene becerilerini gösterme ve hastalarda muayenenin yapılmasını sağlama -Ameliyat öncesi ve sonrası hasta değerlendirilmesinin yapılmasını sağlama <p>Öğrenme Çıktıları</p> <ul style="list-style-type: none"> Üroloji kliniğindeki uygulamalarını yapmaya hazır olma 	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Dr. Öğr. Üyesi Büşra Şahin
	Ameliyathane Birimi	<ul style="list-style-type: none"> -Ameliyathane hakkında bilgi verme -Steril sirküler hemşirenin görevlerini açıklama -Ekip hazırlığını gösterme -Steril malzeme hazırlığını gösterme -Hasta güvenliği önlemlerini açıklama -Özel cerrahi uygulamaları açıklama <p>Öğrenme Çıktıları</p> <ul style="list-style-type: none"> -Ameliyathane hakkında bilgi sahibi olur -Steril ve sirküler hemşirenin görevlerini açıklar. -Ekip hazırlığını gözlemler. -Steril malzeme hazırlığını gözlemler. -Hasta güvenliği önlemlerini gözlemler. -Özel cerrahi uygulamaları gözlemler. 	ÖY1, ÖY4, ÖY5	-	ÖÇ2, ÖÇ3, ÖÇ6	Doç. Dr. Sultan Özkan

		Genel Cerrahi Servisi	-Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkarıldığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Dren takibi yapma -Hastanın cerrahi sürecine uygun olarak bir eğitim planı geliştirerek hastaya eğitim verme -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan
			Öğrenme Çıktıları				
			Genel cerrahideki hemşirelik bakım uygulamalarını gerçekleştirme				
		Göğüs Cerrahi Servisi	-Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkarıldığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Dr. Öğr. Üyesi Nurcan Boyacıoğlu
			Öğrenme Çıktıları				
			Göğüs cerrahi servisindeki hemşirelik uygulamalarını gerçekleştirme				
5	8	AA01 ŞUBESİ (SALI)					
		KBB-Plastik Cerrahi Servisi	-Hemşirelik gözlem formlarının hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama -Fizik muayene becerilerinin hastalarda yapılmasını sağlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Servise yatan hastanın dosyasını hazırlama, uygun şekilde bilgilerini alma ve hastanın servise uyumunu sağlama -Ameliyat sabahı hasta hazırlığını açıklama ve hastayı ameliyathaneye teslim etme -Ameliyat sonrası hastayı karşılama ve takip etme	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ 9	Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan
			Öğrenme Çıktıları				
			KBB-Plastik servisi uygulamalarını yapma				
		Üroloji Servisi	-Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Hastayı ameliyathaneye teslim etme	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8	Dr. Öğr. Üyesi Büşra Şahin

			-Hastayı ameliyathaneden teslim alma -Uygulama günü sonunda teslim katılma ve hastanın teslimini gerçekleştirme				
			Öğrenme Çıktıları				
			Üroloji servisindeki hemşirelik bakım uygulamalarını gerçekleştirme				
		Nöroşiruji Servisi	-Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Hastayı ameliyathaneye teslim etme -Hastayı ameliyathaneden teslim alma -Uygulama günü sonunda teslim katılma ve hastanın teslimini gerçekleştirme	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8	Uzman Hemşire Berceste Kahveci
			Öğrenme Çıktıları				
			Nöroşirujideki hemşirelik bakım uygulamalarını gerçekleştirme				
		Genel Cerrahi Servisi	-Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Hastayı ameliyathaneye teslim etme -Hastayı ameliyathaneden teslim alma -Uygulama günü sonunda teslim katılma ve hastanın teslimini gerçekleştirme	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8	Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan
			Öğrenme Çıktıları				
			Genel cerrahideki hemşirelik bakım uygulamalarını gerçekleştirme				
5	8	AA02 ŞUBESİ (ÇARŞAMBA)					
		Yoğun Bakımlar	-Uygulama ve bakım becerileri kazandırma (ilaç hazırlama ve uygulama, genel vücut banyosu verme) -Hastaların bakım gereksinimlerini belirleme ve gereksinimleri doğrultusunda bakım verme -Hastanın gereksinimleri doğrultusunda aspirasyon yapabilme /gözlem yapma	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6	ÖÇ 1, ÖÇ 2, ÖÇ 6, ÖÇ 9	Doç. Dr. Nurdan Gezer
			Öğrenme Çıktıları				
			Yoğun bakım servisi uygulamalarını yapma				

	Ortopedi ve Travmatoloji Servisi	<p>Uygulama ve bakım becerileri kazandırma (ilaç hazırlama ve uygulama, ortopedi hastasının mobilizasyonu, alçılı, protezli, fiksatedörlü hasta bakımı)</p> <p>-Hastaların bakım gereksinimlerini belirleme ve gereksinimleri doğrutusunda bakım verme</p> <p>-Hazırladığı hemşirelik bakım planı doğrutusunda hastaya eğitim verme</p> <p>-Ameliyat sonrası hastayı karşılama ve takip etme</p> <p>Öğrenme Çıktıları</p> <p>Ortopedi ve travmatoloji servisi uygulamalarını yapma</p>	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ 9	Doç. Dr. Rahşan Çam
	Kalp ve Damar Cerrahisi Servisi	<p>-Hemşirelik gözlem formlarının hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama</p> <p>-Fizik muayene becerilerinin hastalarda yapılmasını sağlama</p> <p>-İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama</p> <p>-Servise yatan hastanın dosyasını hazırlama, uygun şekilde bilgilerini alma ve hastanın servise uyumunu sağlama</p> <p>-Ameliyat sabahı hasta hazırlığını açıklama ve hastayı ameliyathaneye teslim etme</p> <p>-Ameliyat sonrası hastayı karşılama ve takip etme</p> <p>-Ameliyat öncesi hasta eğitimi verme</p> <p>-Triflow, derin solunum-öksürük ve ayak bacak egzersizlerini gösterme, yataktan kalkma ve dönme)</p> <p>Öğrenme Çıktıları</p> <p>-Kalp ve damar cerrahisi servisi uygulamalarını yapmaya hazır olma</p>	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ 9	Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan
	Üroloji Servisi	<p>-Hemşire gözlem formlarını ve hasta değerlendirilmesinde kullanılan formları açıklama</p> <p>-Fizik muayene becerilerini gösterme ve hastalarda muayenenin yapılmasını sağlama</p>	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ 9	Dr. Öğr. Üyesi Büşra Şahin

			-Ameliyat öncesi ve sonrası hasta değerlendirilmesinin yapılmasını sağlama Öğrenme Çıktıları Üroloji kliniğindeki uygulamalarını yapmaya hazır olma				
		Ameliyathane Birimi	-Ameliyathane hakkında bilgi verme -Steril sirküler hemşirenin görevlerini açıklama -Ekip hazırlığını gösterme -Steril malzeme hazırlığını gösterme -Hasta güvenliği önlemlerini açıklama -Özel cerrahi uygulamaları açıklama Öğrenme Çıktıları -Ameliyathane hakkında bilgi sahibi olur -Steril ve sirküler hemşirenin görevlerini açıklar. -Ekip hazırlığını gözlemler. -Steril malzeme hazırlığını gözlemler. -Hasta güvenliği önlemlerini gözlemler. -Özel cerrahi uygulamaları gözlemler.	ÖY1, ÖY4, ÖY5	-	ÖÇ2, ÖÇ3, ÖÇ6	Doç. Dr. Sultan Özkan
		Göğüs Hastalıkları Servisi	-Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkarıldığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama Öğrenme Çıktıları Göğüs cerrahi servisindeki hemşirelik uygulamalarını gerçekleştirme	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Dr. Öğr. Üyesi Nurcan Boyacıoğlu
		Genel Cerrahi Servisi	-Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Hastayı ameliyathaneye teslim etme -Hastayı ameliyathaneden teslim alma -Uygulama günü sonunda teslimat katılma ve hastanın teslimini gerçekleştirme Öğrenme Çıktıları Genel cerrahideki hemşirelik bakım uygulamalarını gerçekleştirme	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8	Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan
6	8	AA01 ŞUBESİ (SALI)					

	KBB-Plastik Cerrahi Servisi	<ul style="list-style-type: none"> -Hemşirelik gözlem formlarının hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama -Fizik muayene becerilerinin hastalarda yapılmasını sağlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Servise yatan hastanın dosyasını hazırlama, uygun şekilde bilgilerini alma ve hastanın servise uyumunu sağlama -Ameliyat sabahı hasta hazırlığını açıklama ve hastayı ameliyathaneye teslim etme -Ameliyat sonrası hastayı karşılama ve takip etme 	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan
	Öğrenme Çıktıları					
	Kalp damar cerrahisi servisi uygulamalarını yapma					
	Üroloji Servisi	<ul style="list-style-type: none"> -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Hastayı ameliyathaneye teslim etme -Hastayı ameliyathaneden teslim alma -Uygulama günü sonunda teslim katılma ve hastanın teslimini gerçekleştirme 	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8	Dr. Öğr. Üyesi Büşra Şahin
Öğrenme Çıktıları						
Üroloji servisindeki hemşirelik bakım uygulamalarını gerçekleştirme						
Nöroşiruji Servisi	<ul style="list-style-type: none"> -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Hastayı ameliyathaneye teslim etme -Hastayı ameliyathaneden teslim alma -Uygulama günü sonunda teslim katılma ve hastanın teslimini gerçekleştirme 	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8	Uzman Hemşire Berceste Kahveci	
Öğrenme Çıktıları						
Nöroşirujideki hemşirelik bakım uygulamalarını gerçekleştirme						
Genel Cerrahi Servisi	<ul style="list-style-type: none"> -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Hastayı ameliyathaneye teslim etme -Hastayı ameliyathaneden teslim alma -Uygulama günü sonunda teslim katılma ve hastanın teslimini gerçekleştirme 	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8	Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan	

			Öğrenme Çıktıları				
			Genel cerrahideki hemşirelik bakım uygulamalarını gerçekleştirme				
6	8	AA02 ŞUBESİ (ÇARŞAMBA)					
		Yoğun Bakımlar	-Uygulama ve bakım becerileri kazandırma (ilaç hazırlama ve uygulama, genel vücut banyosu verme) -Hastaların bakım gereksinimlerini belirleme ve gereksinimleri doğrultusunda bakım verme -Hastanın gereksinimleri doğrultusunda aspirasyon yapabilme /gözlem yapma	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6	ÖÇ 1, ÖÇ 2, ÖÇ 6, ÖÇ 9	Doç. Dr. Nurdan Gezer
			Öğrenme Çıktıları				
			Yoğun bakım servisi uygulamalarını yapma				
		Ortopedi ve Travmatoloji Servisi	-Ortopedi hastasını mobilize etme (ortopediye özgü araç-gereçlerle) -Hastaların bakım gereksinimlerini belirleme ve gereksinimleri doğrultusunda bakım verme	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ 9	Doç. Dr. Rahşan Çam
			Öğrenme Çıktıları				
			Ortopedi ve travmatoloji servisi uygulamalarını yapma				

	Kalp ve Damar Cerrahisi Servisi	<ul style="list-style-type: none"> -Hemşirelik gözlem formlarının hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama -Fizik muayene becerilerinin hastalarda yapılmasını sağlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Servise yatan hastanın dosyasını hazırlama, uygun şekilde bilgilerini alma ve hastanın servise uyumunu sağlama -Ameliyat sabahı hasta hazırlığını açıklama ve hastayı ameliyathaneye teslim etme -Ameliyat sonrası hastayı karşılama ve takip etme -Ameliyat öncesi hasta eğitimi verme -Triflow, derin solunum-öksürük ve ayak bacak egzersizlerini gösterme, yataktan kalkma ve dönme) -Taburculuk eğitimi verme <p>Öğrenme Çıktıları</p> <ul style="list-style-type: none"> -Kalp ve damar cerrahisi servisi uygulamalarını yapmaya hazır olma 	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ 9	Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan
	Üroloji Servisi	<ul style="list-style-type: none"> Hemşire gözlem formlarını ve hasta değerlendirilmesinde kullanılan formları açıklama -Fizik muayene becerilerini gösterme ve hastalarda muayenenin yapılmasını sağlama -Ameliyat öncesi ve sonrası hasta değerlendirilmesinin yapılmasını sağlama -Taburculuk eğitimi verme <p>Öğrenme Çıktıları</p> <ul style="list-style-type: none"> Üroloji kliniğindeki uygulamalarını yapmaya hazır olma 	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ 9	Dr. Öğr. Üyesi Büşra Şahin
	Ameliyathane Birimi	<ul style="list-style-type: none"> -Ameliyathane hakkında bilgi verme -Steril sirküler hemşirenin görevlerini açıklama -Ekip hazırlığını gösterme -Steril malzeme hazırlığını gösterme -Hasta güvenliği önlemlerini açıklama -Özel cerrahi uygulamaları açıklama <p>Öğrenme Çıktıları</p> <ul style="list-style-type: none"> -Ameliyathane hakkında bilgi sahibi olur -Steril ve sirküler hemşirenin görevlerini açıklar. 	ÖY1, ÖY4, ÖY5	-	ÖÇ2, ÖÇ3, ÖÇ6	Doç. Dr. Sultan Özkan

			-Ekip hazırlığını gözlemler. - Steril malzeme hazırlığını gözlemler. -Hasta güvenliği önlemlerini gözlemler. -Özel cerrahi uygulamaları gözlemler.				
		Göğüs Hastalıkları Servisi	-Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkarıldığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama Öğrenme Çıktıları Göğüs cerrahi servisindeki hemşirelik uygulamalarını gerçekleştirme	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Dr. Öğr. Üyesi Nurcan Boyacıoğlu
		Genel Cerrahi Servisi	-Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Hastayı ameliyathaneye teslim etme -Hastayı ameliyathaneden teslim alma -Uygulama günü sonunda teslim katılma ve hastanın teslimini gerçekleştirme Öğrenme Çıktıları Genel cerrahideki hemşirelik bakım uygulamalarını gerçekleştirme	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8	Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan
8	AA01 ŞUBESİ (SALI)	Kalp Damar Cerrahi Servisi	-Hemşirelik gözlem formlarının hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama -Fizik muayene becerilerinin hastalarda yapılmasını sağlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Servise yatan hastanın dosyasını hazırlama, uygun şekilde bilgilerini alma ve hastanın servise uyumunu sağlama -Ameliyat sabahı hasta hazırlığını açıklama ve hastayı ameliyathaneye teslim etme -Ameliyat sonrası hastayı karşılama ve takip etme Öğrenme Çıktıları Kalp damar cerrahisi servisi uygulamalarını yapma	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan

		Nöroşiruji Servisi	-Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Hastayı ameliyathaneye teslim etme -Hastayı ameliyathaneden teslim alma -Uygulama günü sonunda teslime katılma ve hastanın teslimini gerçekleştirme	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8	Uzman Hemşire Berceste Kahveci
			Öğrenme Çıktıları Nöroşirujideki hemşirelik bakım uygulamalarını gerçekleştirme				
		Genel Cerrahi Servisi	-Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkardığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Dren takibi yapma -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Hemşirelik uygulamalarını hasta dosyasına kaydetme -Hastayı ameliyathaneye teslim etme -Hastayı ameliyathaneden teslim alma -Uygulama günü sonunda teslime katılma ve hastanın teslimini gerçekleştirme	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8	Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan
			Öğrenme Çıktıları Genel cerrahideki hemşirelik bakım uygulamalarını gerçekleştirme				
7	8	AA01 ŞUBESİ (SALI) Yoğun Bakımlar	-Uygulama ve bakım becerileri kazandırma (ilaç hazırlama ve uygulama, genel vücut banyosu verme) -Hastaların bakım gereksinimlerini belirleme ve gereksinimleri doğrultusunda bakım verme -Hastanın gereksinimleri doğrultusunda aspirasyon yapabilme /gözlem yapma	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6	ÖÇ 1, ÖÇ 2, ÖÇ 6, ÖÇ 9	Doç. Dr. Nurdan Gezer
			Öğrenme Çıktıları Yoğun bakım servisi uygulamalarını yapma				

		Ortopedi ve Travmatoloji Servisi	-Hastaya taburculuk eğitimi verme - Uygulama günü sonunda teslimine katılma ve hastanın teslimini gerçekleştirme - Hastaların bakım gereksinimlerini belirleme ve gereksinimleri doğrultusunda bakım verme	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Doç. Dr. Rahşan Çam
		Öğrenme Çıktıları					
		Ortopedi ve travmatoloji servisi uygulamalarını yapma					
		Kalp ve Damar Cerrahisi Servisi	-Hemşirelik gözlem formlarının hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama -Fizik muayene becerilerinin hastalarda yapılmasını sağlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Servise yatan hastanın dosyasını hazırlama, uygun şekilde bilgilerini alma ve hastanın servise uyumunu sağlama -Ameliyat sabahı hasta hazırlığını açıklama ve hastayı ameliyathaneye teslim etme -Ameliyat sonrası hastayı karşılama ve takip etme -Ameliyat öncesi hasta eğitimi verme -Triflow, derin solunum-öksürük ve ayak bacak egzersizlerini gösterme, yataktan kalkma ve dönme) -Taburculuk eğitimi verme	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan
		Öğrenme Çıktıları					
		-Kalp ve damar cerrahisi servisi uygulamalarını yapma					
		Göğüs Hastalıkları Servisi	-Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkardığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Dr. Öğr. Üyesi Nurcan Boyacıoğlu
		Öğrenme Çıktıları					
		Göğüs cerrahi servisindeki hemşirelik uygulamalarını gerçekleştirme					

		Ameliyathane Birimi	<ul style="list-style-type: none"> -Ameliyathane hakkında bilgi verme -Steril sirküler hemşirenin görevlerini açıklama -Ekip hazırlığını gösterme -Steril malzeme hazırlığını gösterme -Hasta güvenliği önlemlerini açıklama -Özel cerrahi uygulamaları açıklama 	ÖY1, ÖY4, ÖY5	-	ÖÇ2, ÖÇ3, ÖÇ6	Doç. Dr. Sultan Özkan
			Öğrenme Çıktıları				
			<ul style="list-style-type: none"> -Ameliyathane hakkında bilgi sahibi olur -Steril ve sirküler hemşirenin görevlerini açıklar. -Ekip hazırlığını gözlemler. -Steril malzeme hazırlığını gözlemler. -Hasta güvenliği önlemlerini gözlemler. -Özel cerrahi uygulamaları gözlemler. 				
		Genel Cerrahi Servisi	<ul style="list-style-type: none"> -Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkardığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Dren takibi yapma -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Hemşirelik uygulamalarını hasta dosyasına kaydetme -Hastayı ameliyathaneye teslim etme -Hastayı ameliyathaneden teslim alma -Uygulama günü sonunda teslimat katılma ve hastanın teslimini gerçekleştirme 	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8	Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan
			Öğrenme Çıktıları				
			Genel cerrahideki hemşirelik bakım uygulamalarını gerçekleştirme				
8	ARA SINAV HAFTASI						
9	8	AA01 ŞUBESİ (SALI)					
		Kalp Damar Cerrahi Servisi	<ul style="list-style-type: none"> -Kliniği ve ekibi tanıtmaya -Hemşirelik gözlem formlarını tanıtmaya ve formların hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama -Fizik muayene becerilerini gösterme ve hastalarda muayenenin yapılmasını sağlama 	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan

			Öğrenme Çıktıları				
			Kalp damar cerrahi servisi uygulamalarını yapmaya hazır olma				
		Nöroşiruji Servisi	-Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Hastayı ameliyathaneye teslim etme -Hastayı ameliyathaneden teslim alma -Uygulama günü sonunda teslime katılma ve hastanın teslimini gerçekleştirme	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8	Uzman Hemşire Berceste Kahveci
			Öğrenme Çıktıları				
			Nöroşirujideki hemşirelik bakım uygulamalarını gerçekleştirme				
		Genel Cerrahi Servisi	-Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkardığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Dren takibi yapma -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Hemşirelik uygulamalarını hasta dosyasına kaydetme -Hastayı ameliyathaneye teslim etme -Hastayı ameliyathaneden teslim alma -Uygulama günü sonunda teslime katılma ve hastanın teslimini gerçekleştirme	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan
			Öğrenme Çıktıları				
9	8	AA02 ŞUBESİ (ÇARŞAMBA)					
		Yoğun Bakımlar	-Yoğun bakım kliniğini ve ekibi tanıtmaya -Monitör izlemine açıklama -Yoğun bakım formlarını açıklama -Fizik muayene becerilerini gösterme (kalp, akciğer, bağırsak sesleri dinleme, glaskow koma skalası)	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Doç. Dr. Nurdan Gezer
			Öğrenme Çıktıları				
			Yoğun bakım servisi uygulamalarını yapmaya hazır olma				

	Ortopedi ve Travmatoloji Servisi	-Kliniği ve ekibi tanıtmak - Hemşirelik gözlem formlarının hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlamak	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Doç. Dr. Rahşan Çam
		Öğrenme Çıktıları				
		Ortopedi ve travmatoloji servisi uygulamalarını yapmaya hazır olma				
	Kalp ve Damar Cerrahisi Servisi	-Kliniği ve ekibi tanıtmak -Hemşirelik gözlem formlarını tanıtmak ve formların hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlamak -Fizik muayene becerilerini göstermek ve hastalarda muayenenin yapılmasını sağlamak	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan
	Öğrenme Çıktıları					
	-Kalp ve damar cerrahisi servisi uygulamalarını yapmaya hazır olma					
Göğüs Hastalıkları Servisi	-Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkarıldığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Dr. Öğr. Üyesi Nurcan Boyacıoğlu	
	Öğrenme Çıktıları					
	Göğüs cerrahi servisindeki hemşirelik uygulamalarını gerçekleştirme					
Ameliyathane Birimi	-Ameliyathane hakkında bilgi verme -Steril sirküler hemşirenin görevlerini açıklama -Ekip hazırlığını gösterme -Steril malzeme hazırlığını gösterme -Hasta güvenliği önlemlerini açıklama -Özel cerrahi uygulamaları açıklama	ÖY1, ÖY4, ÖY5	-	ÖÇ2, ÖÇ3, ÖÇ6	Doç. Dr. Sultan Özkan	
	Öğrenme Çıktıları					
	-Ameliyathane hakkında bilgi sahibi olur -Steril ve sirküler hemşirenin görevlerini açıklar. -Ekip hazırlığını gözlemler. -Steril malzeme hazırlığını gözlemler. -Hasta güvenliği önlemlerini gözlemler. -Özel cerrahi uygulamaları gözlemler.					

		Genel Cerrahi Servisi	<ul style="list-style-type: none"> -Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkardığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Dren takibi yapma -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Hemşirelik uygulamalarını hasta dosyasına kaydetme -Hastayı ameliyathaneye teslim etme -Hastayı ameliyathaneden teslim alma -Uygulama günü sonunda teslim katılma ve hastanın teslimini gerçekleştirme 	ÖY1, ÖY3, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan
			Öğrenme Çıktıları				
			Genel cerrahideki hemşirelik bakım uygulamalarını gerçekleştirme				
10	8	AA01 ŞUBESİ (SALI)					
		Kalp Damar Cerrahi Servisi	<ul style="list-style-type: none"> -Hemşirelik gözlem formlarının hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama -Fizik muayene becerilerinin hastalarda yapılmasını sağlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Servise yatan hastanın dosyasını hazırlama, uygun şekilde bilgilerini alma ve hastanın servise uyumunu sağlama 	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ7	Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan
			Öğrenme Çıktıları				
			Kalp damar cerrahisi servisi uygulamalarını yapmaya hazır olma				
		Nöroşiruji Servisi	<ul style="list-style-type: none"> -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Hastayı ameliyathaneye teslim etme -Hastayı ameliyathaneden teslim alma -Uygulama günü sonunda teslim katılma ve hastanın teslimini gerçekleştirme 	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8	Uzman Hemşire Berceste Kahveci
			Öğrenme Çıktıları				
			Nöroşirujideki hemşirelik bakım uygulamalarını gerçekleştirme				

		Genel Cerrahi Servisi	<ul style="list-style-type: none"> -Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkarıldığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Dren takibi yapma -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Hemşirelik uygulamalarını hasta dosyasına kaydetme -Hastayı ameliyathaneye teslim etme -Hastayı ameliyathaneden teslim alma -Uygulama günü sonunda teslim katılma ve hastanın teslimini gerçekleştirme 	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan
			Öğrenme Çıktıları				
			Genel cerrahideki hemşirelik bakım uygulamalarını gerçekleştirme				
10	8	AA02 ŞUBESİ (ÇARŞAMBA)					
		Yoğun Bakımlar	<ul style="list-style-type: none"> -Yoğun bakım kliniğini ve ekibi tanıtmaya -Monitör izlemine açıklama -Yoğun bakım formlarını açıklama -Fizik muayene becerilerini gösterme (kalp, akciğer, bağırsak sesleri dinleme, glaskow koma skalası) -Hastaların bakım gereksinimlerini belirleme 	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Doç. Dr. Nurdan Gezer
			Öğrenme Çıktıları				
			Yoğun bakım servisi uygulamalarını yapmaya hazır olma				
		Ortopedi ve Travmatoloji Servisi	<ul style="list-style-type: none"> - Hemşirelik gözlem formlarının hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama -Fizik muayene becerilerini gösterme (kalp, akciğer, bağırsak sesleri dinleme, nörovasküler takip yapma, ödem kontrolü yapma) 	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1	Doç. Dr. Rahşan Çam
			Öğrenme Çıktıları				
			Ortopedi ve travmatoloji servisi				

		uygulamalarını yapmaya hazır olma				
	Kalp ve Damar Cerrahisi Servisi	-Hemşirelik gözlem formlarının hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama -Fizik muayene becerilerinin hastalarda yapılmasını sağlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Servise yatan hastanın dosyasını hazırlama, uygun şekilde bilgilerini alma ve hastanın servise uyumunu sağlama Öğrenme Çıktıları -Kalp ve damar cerrahisi servisi uygulamalarını yapmaya hazır olma	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ7	Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan
	Göğüs Hastalıkları Servisi	-Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkarıldığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama Öğrenme Çıktıları Göğüs cerrahi servisindeki hemşirelik uygulamalarını gerçekleştirme	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Dr. Öğr. Üyesi Nurcan Boyacıoğlu
	Ameliyathane Birimi	-Ameliyathane hakkında bilgi verme -Steril sirküler hemşirenin görevlerini açıklama -Ekip hazırlığını gösterme -Steril malzeme hazırlığını gösterme -Hasta güvenliği önlemlerini açıklama -Özel cerrahi uygulamaları açıklama Öğrenme Çıktıları -Ameliyathane hakkında bilgi sahibi olur -Steril ve sirküler hemşirenin görevlerini açıklar. -Ekip hazırlığını gözlemler. -Steril malzeme hazırlığını gözlemler. -Hasta güvenliği önlemlerini gözlemler. -Özel cerrahi uygulamaları gözlemler.	ÖY1, ÖY4, ÖY5	-	ÖÇ2, ÖÇ3, ÖÇ6	Doç. Dr. Sultan Özkan
	Genel Cerrahi Servisi	-Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkarıldığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan

			<ul style="list-style-type: none"> -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Dren takibi yapma -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Hemşirelik uygulamalarını hasta dosyasına kaydetme -Hastayı ameliyathaneye teslim etme -Hastayı ameliyathaneden teslim alma -Uygulama günü sonunda teslim katılma ve hastanın teslimini gerçekleştirme 				
			<p>Öğrenme Çıktıları</p> <p>Genel cerrahideki hemşirelik bakım uygulamalarını gerçekleştirme</p>				
11	8	AA01 ŞUBESİ (SALI)					
		Kalp Damar Cerrahi Servisi	<ul style="list-style-type: none"> -Hemşirelik gözlem formlarının hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama -Fizik muayene becerilerinin hastalarda yapılmasını sağlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Servise yatan hastanın dosyasını hazırlama, uygun şekilde bilgilerini alma ve hastanın servise uyumunu sağlama -Ameliyat sabahı hasta hazırlığını açıklama ve hastayı ameliyathaneye teslim etme 	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ7, ÖÇ9	Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan
			<p>Öğrenme Çıktıları</p> <p>Kalp damar cerrahi servisi uygulamalarını yapmaya hazır olma</p>				
		Nöroşiruji Servisi	<ul style="list-style-type: none"> -Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkarıldığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Dren takibi yapma -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Hemşirelik uygulamalarını hasta dosyasına kaydetme -Hastayı ameliyathaneye teslim etme 	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Uzman Hemşire Berceste Kahveci

			-Hastayı ameliyathaneden teslim alma -Uygulama günü sonunda teslim katılma ve hastanın teslimini gerçekleştirme				
			Öğrenme Çıktıları				
			Nöroşirujideki hemşirelik bakım uygulamalarını gerçekleştirme				
		Genel Cerrahi Servisi	-Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkarıldığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Dren takibi yapma -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Hemşirelik uygulamalarını hasta dosyasına kaydetme -Hastayı ameliyathaneye teslim etme -Hastayı ameliyathaneden teslim alma -Uygulama günü sonunda teslim katılma ve hastanın teslimini gerçekleştirme	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan
			Öğrenme Çıktıları				
			Genel cerrahideki hemşirelik bakım uygulamalarını gerçekleştirme				
12	8	AA02 ŞUBESİ (ÇARŞAMBA)					
		Yoğun Bakımlar	-Uygulama ve bakım becerileri kazandırma (ilaç hazırlama ve uygulama, genel vücut banyosu verme) -Hastaların bakım gereksinimlerini belirleme	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6	ÖÇ 1, ÖÇ 2, ÖÇ 6, ÖÇ 9	Doç. Dr. Nurdan Gezer
			Öğrenme Çıktıları				
			Yoğun bakım servisi uygulamalarını yapmaya hazır olma				
		Ortopedi ve Travmatoloji Servisi	-Fizik muayene becerilerinin hastalarda uygulanmasını sağlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Servise yatışı olan hastanın anamnezini alma ve hastanın servise uyumunu sağlama	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6 ÖG7	ÖÇ 1, ÖÇ 2, ÖÇ 6, ÖÇ 8, ÖÇ 9	Doç. Dr. Rahşan Çam

			Öğrenme Çıktıları				
			Ortopedi ve travmatoloji servisi uygulamalarını yapmaya hazır olma				
	Kalp ve Damar Cerrahisi Servisi	-Hemşirelik gözlem formlarının hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama -Fizik muayene becerilerinin hastalarda yapılmasını sağlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Servise yatan hastanın dosyasını hazırlama, uygun şekilde bilgilerini alma ve hastanın servise uyumunu sağlama -Ameliyat sabahı hasta hazırlığını açıklama ve hastayı ameliyathaneye teslim etme	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ7, ÖÇ9	Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan	
			Öğrenme Çıktıları				
			-Kalp ve damar cerrahisi servisi uygulamalarını yapmaya hazır olma				
	Göğüs Hastalıkları Servisi	-Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkarıldığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Dr. Öğr. Üyesi Nurcan Boyacıoğlu	
			Öğrenme Çıktıları				
			Göğüs cerrahi servisindeki hemşirelik uygulamalarını gerçekleştirme				
	Ameliyathane Birimi	-Ameliyathane hakkında bilgi verme -Steril sirküler hemşirenin görevlerini açıklama -Ekip hazırlığını gösterme -Steril malzeme hazırlığını gösterme -Hasta güvenliği önlemlerini açıklama -Özel cerrahi uygulamaları açıklama	ÖY1, ÖY4, ÖY5	-	ÖÇ2, ÖÇ3, ÖÇ6	Doç. Dr. Sultan Özkan	
			Öğrenme Çıktıları				
			-Ameliyathane hakkında bilgi sahibi olur -Steril ve sirküler hemşirenin görevlerini açıklar. -Ekip hazırlığını gözlemler. -Steril malzeme hazırlığını gözlemler.				

			-Hasta güvenliği önlemlerini gözlemler. -Özel cerrahi uygulamaları gözlemler.				
		Genel Cerrahi Servisi	-Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkarıldığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Dren takibi yapma -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Hemşirelik uygulamalarını hasta dosyasına kaydetme -Hastayı ameliyathaneye teslim etme -Hastayı ameliyathaneden teslim alma -Uygulama günü sonunda teslim katılma ve hastanın teslimini gerçekleştirme Öğrenme Çıktıları Genel cerrahideki hemşirelik bakım uygulamalarını gerçekleştirme	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan
13	8	AA01 ŞUBESİ (SALI)					
		Kalp Damar Cerrahi Servisi	-Hemşirelik gözlem formlarının hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama -Fizik muayene becerilerinin hastalarda yapılmasını sağlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Servise yatan hastanın dosyasını hazırlama, uygun şekilde bilgilerini alma ve hastanın servise uyumunu sağlama -Ameliyat sabahı hasta hazırlığını açıklama ve hastayı ameliyathaneye teslim etme -Ameliyat sonrası hastayı karşılama ve takip etme Öğrenme Çıktıları Kalp damar cerrahisi servisi uygulamalarını yapma	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan
		Nöroşiruji Servisi	-Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkarıldığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Uzman Hemşire Berceste Kahveci

			<ul style="list-style-type: none"> -Hastayı mobilize etme -Dren takibi yapma -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Hemşirelik uygulamalarını hasta dosyasına kaydetme -Hastayı ameliyathaneye teslim etme -Hastayı ameliyathaneden teslim alma -Uygulama günü sonunda teslim katılma ve hastanın teslimini gerçekleştirme 				
			<p>Öğrenme Çıktıları</p> <p>Nöroşirujideki hemşirelik uygulamalarını gerçekleştirme</p>				
		Genel Cerrahi Servisi	<ul style="list-style-type: none"> -Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkarıldığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Dren takibi yapma -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Hemşirelik uygulamalarını hasta dosyasına kaydetme -Hastayı ameliyathaneye teslim etme -Hastayı ameliyathaneden teslim alma -Uygulama günü sonunda teslim katılma ve hastanın teslimini gerçekleştirme 	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan
			<p>Öğrenme Çıktıları</p> <p>Genel cerrahideki hemşirelik bakım uygulamalarını gerçekleştirme</p>				
13	8	AA02 ŞUBESİ (ÇARŞAMBA)					
		Yoğun Bakımlar	<ul style="list-style-type: none"> -Uygulama ve bakım becerileri kazandırma (ilaç hazırlama ve uygulama, genel vücut banyosu verme) -Hastaların bakım gereksinimlerini belirleme ve gereksinimleri doğrultusunda bakım verme -Hastanın gereksinimleri doğrultusunda aspirasyon yapabilme 	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6	ÖÇ 1, ÖÇ 2, ÖÇ 6, ÖÇ 9	Doç. Dr. Nurdan Gezer

		/gözlem yapma				
		Öğrenme Çıktıları				
		Yoğun bakım servisi uygulamalarını yapma				
	Ortopedi ve Travmatoloji Servisi	- Hastanın hemşirelik sürecini planlama -Hastanın nörovasküler takibini yapma -Alçılı, protezli ve fiksatorlü hastanın yatak içi aktif pasif egzersizlerini gösterme -Ameliyat sabahı hasta hazırlığını açıklama ve hastayı ameliyathaneye teslim etme -Ameliyat sonrası hastayı karşılama ve takip etme	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Doç. Dr. Raşan Çam
		Öğrenme Çıktıları				
		Ortopedi ve travmatoloji servisi uygulamalarını yapmaya hazır olma				
	Kalp ve Damar Cerrahisi Servisi	-Hemşirelik gözlem formlarının hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama -Fizik muayene becerilerinin hastalarda yapılmasını sağlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Servise yatan hastanın dosyasını hazırlama, uygun şekilde bilgilerini alma ve hastanın servise uyumunu sağlama -Ameliyat sabahı hasta hazırlığını açıklama ve hastayı ameliyathaneye teslim etme -Ameliyat sonrası hastayı karşılama ve takip etme	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan
		Öğrenme Çıktıları				
		-Kalp ve damar cerrahisi servisi uygulamalarını yapmaya hazır olma				
	Göğüs Hastalıkları Servisi	-Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkarıldığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Dr. Öğr. Üyesi Nurcan Boyacıoğlu

			Öğrenme Çıktıları				
			Göğüs cerrahi servisindeki hemşirelik uygulamalarını gerçekleştirme				
		Ameliyathane Birimi	-Ameliyathane hakkında bilgi verme -Steril sirküler hemşirenin görevlerini açıklama -Ekip hazırlığını gösterme -Steril malzeme hazırlığını gösterme -Hasta güvenliği önlemlerini açıklama -Özel cerrahi uygulamaları açıklama	ÖY1, ÖY4, ÖY5	-	ÖÇ2, ÖÇ3, ÖÇ6	Doç. Dr. Sultan Özkan
			Öğrenme Çıktıları -Ameliyathane hakkında bilgi sahibi olur -Steril ve sirküler hemşirenin görevlerini açıklar. -Ekip hazırlığını gözlemler. -Steril malzeme hazırlığını gözlemler. -Hasta güvenliği önlemlerini gözlemler. -Özel cerrahi uygulamaları gözlemler.				
	Genel Cerrahi Servisi	-Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkarıldığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Dren takibi yapma -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Hemşirelik uygulamalarını hasta dosyasına kaydetme -Hastayı ameliyathaneye teslim etme -Hastayı ameliyathaneden teslim alma -Uygulama günü sonunda teslim katılma ve hastanın teslimini gerçekleştirme	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan	
		Öğrenme Çıktıları Genel cerrahideki hemşirelik bakım uygulamalarını gerçekleştirme					
14	8	AA01 ŞUBESİ (SALI)					
		Kalp Damar Cerrahi Servisi	-Hemşirelik gözlem formlarının hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama -Fizik muayene becerilerinin hastalarda yapılmasını sağlama	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan

		<ul style="list-style-type: none"> -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Servise yatan hastanın dosyasını hazırlama, uygun şekilde bilgilerini alma ve hastanın servise uyumunu sağlama -Ameliyat sabahı hasta hazırlığını açıklama ve hastayı ameliyathaneye teslim etme -Ameliyat sonrası hastayı karşılama ve takip etme 				
		<p>Öğrenme Çıktıları</p> <p>Kalp damar cerrahisi servisi uygulamalarını yapma</p>				
	Nöroşiruji Servisi	<ul style="list-style-type: none"> -Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkardığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Dren takibi yapma -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Hemşirelik uygulamalarını hasta dosyasına kaydetme -Hastayı ameliyathaneye teslim etme -Hastayı ameliyathaneden teslim alma -Uygulama günü sonunda teslim katılma ve hastanın teslimini gerçekleştirme 	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Uzman Hemşire Berceste Kahveci
		<p>Öğrenme Çıktıları</p> <p>Nöroşirujideki hemşirelik uygulamalarını gerçekleştirme</p>				
	Genel Cerrahi Servisi	<ul style="list-style-type: none"> -Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkardığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Dren takibi yapma -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Hemşirelik uygulamalarını hasta dosyasına kaydetme -Hastayı ameliyathaneye teslim etme -Hastayı ameliyathaneden teslim alma 	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan

			-Uygulama günü sonunda teslimine katılma ve hastanın teslimini gerçekleştirme				
			Öğrenme Çıktıları				
			Genel cerrahideki hemşirelik bakım uygulamalarını gerçekleştirme				
14	8	AA02 ŞUBESİ (ÇARŞAMBA)					
		Yoğun Bakımlar	-Uygulama ve bakım becerileri kazandırma (ilaç hazırlama ve uygulama, genel vücut banyosu verme) -Hastaların bakım gereksinimlerini belirleme ve gereksinimleri doğrultusunda bakım verme -Hastanın gereksinimleri doğrultusunda aspirasyon yapabilme /gözlem yapma	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6	ÖÇ 1, ÖÇ 2, ÖÇ 6, ÖÇ 9	Doç. Dr. Nurdan Gezer
			Öğrenme Çıktıları				
			Yoğun bakım servisi uygulamalarını yapma				
		Ortopedi ve Travmatoloji Servisi	Uygulama ve bakım becerileri kazandırma (ilaç hazırlama ve uygulama, ortopedi hastasının mobilizasyonu, alçılı, protezli, fiksateörlü hasta bakımı) -Hastaların bakım gereksinimlerini belirleme ve gereksinimleri doğrultusunda bakım verme -Hazırladığı hemşirelik bakım planı doğrultusunda hastaya eğitim verme -Ameliyat sonrası hastayı karşılama ve takip etme	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ 9	Doç. Dr. Rahşan Çam
			Öğrenme Çıktıları				
			Ortopedi ve travmatoloji servisi uygulamalarını yapma				
		Kalp ve Damar Cerrahisi Servisi	-Hemşirelik gözlem formlarının hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama -Fizik muayene becerilerinin hastalarda yapılmasını sağlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan

		<ul style="list-style-type: none"> -Servise yatan hastanın dosyasını hazırlama, uygun şekilde bilgilerini alma ve hastanın servise uyumunu sağlama -Ameliyat sabahı hasta hazırlığını açıklama ve hastayı ameliyathaneye teslim etme -Ameliyat sonrası hastayı karşılama ve takip etme -Ameliyat öncesi hasta eğitimi verme -Triflow, derin solunum-öksürük ve ayak bacak egzersizlerini gösterme, yataktan kalkma ve dönme) 				
		<p>Öğrenme Çıktıları</p> <ul style="list-style-type: none"> -Kalp ve damar cerrahisi servisi uygulamalarını yapmaya hazır olma 				
	Göğüs Hastalıkları Servisi	<ul style="list-style-type: none"> -Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkarıldığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama 	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Dr. Öğr. Üyesi Nurcan Boyacıoğlu
		<p>Öğrenme Çıktıları</p> <ul style="list-style-type: none"> Göğüs cerrahi servisindeki hemşirelik uygulamalarını gerçekleştirme 				
	Ameliyathane Birimi	<ul style="list-style-type: none"> -Ameliyathane hakkında bilgi verme -Steril sirküler hemşirenin görevlerini açıklama -Ekip hazırlığını gösterme -Steril malzeme hazırlığını gösterme -Hasta güvenliği önlemlerini açıklama -Özel cerrahi uygulamaları açıklama 	ÖY1, ÖY4, ÖY5	-	ÖÇ2, ÖÇ3, ÖÇ6	Doç. Dr. Sultan Özkan
		<p>Öğrenme Çıktıları</p> <ul style="list-style-type: none"> -Ameliyathane hakkında bilgi sahibi olur -Steril ve sirküler hemşirenin görevlerini açıklar. -Ekip hazırlığını gözlemler. -Steril malzeme hazırlığını gözlemler. -Hasta güvenliği önlemlerini gözlemler. -Özel cerrahi uygulamaları gözlemler. 				
	Genel Cerrahi Servisi	<ul style="list-style-type: none"> -Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkarıldığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme 	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1,	Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan

			<ul style="list-style-type: none"> -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Dren takibi yapma -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Hemşirelik uygulamalarını hasta dosyasına kaydetme -Hastayı ameliyathaneye teslim etme -Hastayı ameliyathaneden teslim alma -Uygulama günü sonunda teslim katılma ve hastanın teslimini gerçekleştirme 			ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	
			<p>Öğrenme Çıktıları</p> <p>Genel cerrahideki hemşirelik bakım uygulamalarını gerçekleştirme</p>				
15	8	AA01 ŞUBESİ (SALI)					
		Kalp Damar Cerrahisi Servisi	<ul style="list-style-type: none"> -Hemşirelik gözlem formlarının hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama -Fizik muayene becerilerinin hastalarda yapılmasını sağlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Servise yatan hastanın dosyasını hazırlama, uygun şekilde bilgilerini alma ve hastanın servise uyumunu sağlama -Ameliyat sabahı hasta hazırlığını açıklama ve hastayı ameliyathaneye teslim etme -Ameliyat sonrası hastayı karşılama ve takip etme 	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan
			<p>Öğrenme Çıktıları</p> <p>Kalp Damar cerrahisi servisi uygulamalarını yapma</p>				
		Nöroşiruji Servisi	<ul style="list-style-type: none"> -Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkarıldığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Dren takibi yapma -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama 	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Uzman Hemşire Berceste Kahveci

			<ul style="list-style-type: none"> -Hemşirelik uygulamalarını hasta dosyasına kaydetme -Hastayı ameliyathaneye teslim etme -Hastayı ameliyathaneden teslim alma -Uygulama günü sonunda teslim katılma ve hastanın teslimini gerçekleştirme 				
			<p>Öğrenme Çıktıları</p> <p>Nöroşirujideki hemşirelik uygulamalarını gerçekleştirme</p>				
		Genel Cerrahi Servisi	<ul style="list-style-type: none"> -Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkardığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Dren takibi yapma -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Hemşirelik uygulamalarını hasta dosyasına kaydetme -Hastayı ameliyathaneye teslim etme -Hastayı ameliyathaneden teslim alma -Uygulama günü sonunda teslim katılma ve hastanın teslimini gerçekleştirme 	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan
			<p>Öğrenme Çıktıları</p> <p>Genel cerrahideki hemşirelik bakım uygulamalarını gerçekleştirme</p>				
15	8	AA02 ŞUBESİ (ÇARŞAMBA)					
		Yoğun Bakımlar	<ul style="list-style-type: none"> -Uygulama ve bakım becerileri kazandırma (ilaç hazırlama ve uygulama, genel vücut banyosu verme) -Hastaların bakım gereksinimlerini belirleme ve gereksinimleri doğrultusunda bakım verme -Hastanın gereksinimleri doğrultusunda aspirasyon yapabilme /gözlem yapma 	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6	ÖÇ 1, ÖÇ 2, ÖÇ 6, ÖÇ 9	Doç. Dr. Nurdan Gezer
			<p>Öğrenme Çıktıları</p>				

			Yoğun bakım servisi uygulamalarını yapma				
	Ortopedi ve Travmatoloji Servisi	-Ortopedi hastasını mobilize etme (ortopediye özgü araç-gereçlerle) -Hastaların bakım gereksinimlerini belirleme ve gereksinimleri doğrultusunda bakım verme	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Doç. Dr. Rahşan Çam	
		Öğrenme Çıktıları					
		Ortopedi ve travmatoloji servisi uygulamalarını yapma					
	Kalp ve Damar Cerrahisi Servisi	-Hemşirelik gözlem formlarının hastaya uygun şekilde doldurulmasını sağlama -Fizik muayene becerilerinin hastalarda yapılmasını sağlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Servise yatan hastanın dosyasını hazırlama, uygun şekilde bilgilerini alma ve hastanın servise uyumunu sağlama -Ameliyat sabahı hasta hazırlığını açıklama ve hastayı ameliyathaneye teslim etme -Ameliyat sonrası hastayı karşılama ve takip etme -Ameliyat öncesi hasta eğitimi verme -Triflow, derin solunum-öksürük ve ayak bacak egzersizlerini gösterme, yataktan kalkma ve dönme) -Taburculuk eğitimi verme	ÖY1, ÖY3, ÖY4	ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Arş. Gör. Dr. Dilara Şahan	
		Öğrenme Çıktıları					
		-Kalp ve damar cerrahisi servisi uygulamalarını yapma					
	Göğüs Hastalıkları Cerrahisi Servisi	-Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkarıldığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Dr. Öğr. Üyesi Nurcan Boyacıoğlu	
		Öğrenme Çıktıları					
		Göğüs cerrahi servisindeki hemşirelik uygulamalarını gerçekleştirme					

	Ameliyathane Birimi	<ul style="list-style-type: none"> -Ameliyathane hakkında bilgi verme -Steril sirküler hemşirenin görevlerini açıklama -Ekip hazırlığını gösterme -Steril malzeme hazırlığını gösterme -Hasta güvenliği önlemlerini açıklama -Özel cerrahi uygulamaları açıklama 	ÖY1, ÖY4, ÖY5	-	ÖÇ2, ÖÇ3, ÖÇ6	Doç. Dr. Sultan Özkan
		<p>Öğrenme Çıktıları</p> <ul style="list-style-type: none"> -Ameliyathane hakkında bilgi sahibi olur -Steril ve sirküler hemşirenin görevlerini açıklar. -Ekip hazırlığını gözlemler. -Steril malzeme hazırlığını gözlemler. -Hasta güvenliği önlemlerini gözlemler. -Özel cerrahi uygulamaları gözlemler. 				
	Genel Cerrahi Servisi	<ul style="list-style-type: none"> -Hastanın sıvı izlemine ve aldığı-çıkarıldığı sıvı takibini yapma/hasta dosyasına kaydetme -Hastanın akciğer ve bağırsak seslerini dinleme -Hastaya yatak içinde pozisyon verme -Hastayı mobilize etme -Dren takibi yapma -Hastanın hemşirelik sürecini planlama -İlaç kartı hazırlama, ilaç hazırlama ve uygulama -Hemşirelik uygulamalarını hasta dosyasına kaydetme -Hastayı ameliyathaneye teslim etme -Hastayı ameliyathaneden teslim alma -Uygulama günü sonunda teslimine katılma ve hastanın teslimini gerçekleştirme 	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5	ÖG3, ÖG6, ÖG7	ÖÇ1, ÖÇ6, ÖÇ7, ÖÇ8, ÖÇ9	Arş. Gör. Dr. Ezgi Arslan
		<p>Öğrenme Çıktıları</p> <ul style="list-style-type: none"> Genel cerrahideki hemşirelik bakım uygulamalarını gerçekleştirme 				

*DERSE İLİŞKİN KAYNAKLAR	
1	Kayhan, S. A., & Güner, E. (2021). Periferik Arter Hastalığında Yaşam Tarzı Değişikliğinin Yönetimi: Neler Yapılabilir?. Sağlık Bilimleri Üniversitesi Hemşirelik Dergisi, 3(2), 115-120.
2	AKYOL B, DURMAZ EDEER A. Periferik Arter Ameliyatı Olan Hastaların Öğrenme Gereksinimleri ve Etkileyen Faktörlerin Belirlenmesi. Türkiye Klinikleri J Cardiovasc Sci. 2021;33(1):31-41
3	ANDSOY, I. I. (Ed.). (2024). Cerrahi Hemşireliği ve Bakım En İyi Bakım Uygulamaları. Akademisyen Kitabevi.
4	Çelik,S(Ed.) Cerrahi Hemşireliğinde Güncel Uygulamalar, Adana; Çukurova Nobel Tıp Kitabevi, 2021.
5	Taylor Klinik Hemşirelik Becerileri Bir Hemşirelik Yaklaşım Süreci.Hicran Bektaş (Çeviri Ed.). Ankara. Nobel Akademik Yayıncılık, 2015
6	Cerrahi Bakım Vaka Analizleri ile Birlikte içinde. (2. Baskı). Ankara: Akademisyen Tıp Kitabevi; 2017.
7	Klinik Ortamda beceri gerektiren ve sıklıkla uygulanan girişimler, Cerrahi Hemşireliği Uygulama Rehberi. İstanbul; İstanbul Tıp Kitabevi.

* Satır ekleme-çıkarma yapılabilir.

DERSE İLİŞKİN TABLOLAR

Tablo 1. Dersin Fakülte Program Çıktılarına (PÇ) Katkısı										
Dersin Adı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10
HF202 Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3

0-Katkısı yok

1-Az katkısı var

2-Orta düzeyde katkısı var

3-Tam katkısı var

Tablo 2: Dersin Öğrenme Çıktılarının Fakülte Program Çıktıları ile İlişkisi										
Dersin Öğrenme Çıktılar**	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10
ÖÇ1.	4	4	4	4	4	4	3	3	2	4
ÖÇ2.	4	1	3	3	3	3	4	4	4	4
ÖÇ3.	2	2	3	5	2	2	2	2		2
ÖÇ4.	5	5	4		4	3	3	3		3
ÖÇ5.	1	1					1		1	2
ÖÇ6.	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
ÖÇ7.	4	5	4	5	4	4	4	5	5	5
ÖÇ8.	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5
ÖÇ9.	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5

* Satır ekleme-çıkarma yapılabilir.

** Katkı Düzeyi: (Boş) - Katkı Yok / (1) Çok Düşük / (2) Düşük / (3) Orta / (4) Yüksek / (5) Çok Yüksek

Tablo 3: Dersin Öğrenme Çıktılarının Öğretim Yöntemleri, Araç-Gereçleri ve Ölçme Değerlendirme Yöntemleri ile İlişkisi			
Dersin Öğrenme Çıktılar*	Öğretim Yöntemleri	Araç-Gereçler	Ölçme Değerlendirme Yöntemi
ÖÇ1.	ÖY1, ÖY4, ÖY5, ÖY6	ÖG1, ÖG2, ÖG3, ÖG4	Yazılı sınav
ÖÇ2.	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5, ÖY6	ÖG1, ÖG2, ÖG3, ÖG4	Gözlem, Sözlü ve Yazılı sınav
ÖÇ3.	ÖY1, ÖY4, ÖY5	ÖG1, ÖG2, ÖG3, ÖG4	Gözlem, Sözlü ve Yazılı sınav

ÖÇ4.	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5, ÖY6	ÖG1, ÖG2, ÖG3, ÖG4	Gözlem, Sözlü ve Yazılı sınav
ÖÇ5.	ÖY1, ÖY5	ÖG1, ÖG2, ÖG3, ÖG4	Yazılı sınav
ÖÇ6.	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5, ÖY6	ÖG1, ÖG2, ÖG3, ÖG4	Gözlem, Sözlü ve Yazılı sınav
ÖÇ7.	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5, ÖY6	ÖG1, ÖG2, ÖG3, ÖG4	Gözlem, Sözlü ve Yazılı sınav
ÖÇ8.	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5, ÖY6	ÖG1, ÖG2, ÖG3, ÖG4	Gözlem, Sözlü ve Yazılı sınav
ÖÇ9.	ÖY1, ÖY3, ÖY4, ÖY5, ÖY6	ÖG1, ÖG2, ÖG3, ÖG4	Gözlem, Sözlü ve Yazılı sınav

* Satır ekleme-çıkarma yapılabilir.

AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ
HEMŞİRELİK FAKÜLTESİ
DERS ÖĞRETİM PLANI

Dersin Kodu ve Adı	HF249 Kardiyovasküler Cerrahi Hemşireliği					
Dersin Türü	Seçmeli					
Dersin Ön Koşulu	Yok					
Ders Saati	Teori	2	Uygulama	-	Laboratuvar	-
Devamsızlık Süresi	Teori	%30	Uygulama	-	Laboratuvar	-
AKTS	4	Kredi	-	İş Yüğü	100	

DERSİN AMACI VE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI

Amaç

Bu dersin amacı, kalp ve damar cerrahisi geçiren hastaların bakımında hemşirelerin sahip olması gereken temel bilgi ve becerileri kazandırmaktır. Ders kapsamında öğrencilerin, kardiyovasküler sistemin anatomi ve fizyolojisini anlayarak kalp ve damar hastalıklarının tanınması, cerrahi tedavi yöntemleri, ameliyat öncesi ve sonrası hemşirelik bakımı, taburculuk eğitimi ve güncel teknolojik gelişmeler konusunda yeterlilik kazanmaları hedeflenmektedir.

Öğrenme Çıktıları (ÖÇ)*

ÖÇ1.	Kardiyovasküler sistemin temel anatomi ve fizyolojisini açıklayabilir.
ÖÇ2.	Kalp ve damar hastalıklarında risk faktörlerini ve yönetimi açıklayabilir.
ÖÇ3.	Kalp ve damar hastalıklarında kullanılan tanılama yöntemlerini bilir.
ÖÇ4.	Kardiyak ve damar cerrahisi geçiren hastalarda preoperatif, postoperatif ve taburculuk hemşirelik bakımını açıklayabilir.
ÖÇ5.	Konjenital kalp hastalıkları, ileri yaşam destek sistemleri (LVAD, EKMO) ve kalp nakli gibi özel durumlarda hemşirelik bakımını açıklayabilir.
ÖÇ6.	Kalp ve damar cerrahisindeki güncel teknolojik gelişmeleri tanımlayabilir.

* Satır ekleme-çıkarma yapılabilir.

***ÖĞRETİM YÖNTEM VE TEKNİKLERİ (ÖY)**

ÖY1.	Anlatım
ÖY2.	Tartışma
ÖY3.	Bireysel çalışma
ÖY4.	Problem çözme

***ÖĞRETİM ARAÇ GEREÇLERİ (ÖG)**

ÖG1.	Eğitim videoları
ÖG2.	Slaytlar
ÖG3.	Ders kitapları

ÖLÇME- DEĞERLENDİRME YÖNTEMLERİ

Teorik	Yazılı sınav (ara sınav ve dönem sonu sınavı)
Uygulama	-
Laboratuvar	-

* Satır ekleme-çıkarma yapılabilir.

DERSİN İŞ YÜKÜ				
Etkinlik*	Adet	Ön Hazırlık	Etkinlik Süresi	Toplam İş Yüğü
Kuramsal Ders	14	0	2	28
Ara Sınav	1	30	1	31

Dönem Sınavı	Sonu	1	40	1	41
Toplam İş Yüğü (Saat)					100
Yuvarla [Toplam İş Yüğü (saat) / 25*] = AKTS Kredisi					4

* Ekleme-çıkarma işlemi yapılabilir.

DERSİN SORUMLU ÖĞRETİM ELEMANI/ELEMANLARI			
Dersin Genel Sorumlusu Öğretim Elemanı	Teorik Dersten Sorumlu Öğretim Elemanı/Elemanları	Dersin Laboratuvarında Sorumlu Öğretim Elemanı/Elemanları	Dersin Uygulamasından Sorumlu Öğretim Elemanı/Elemanları
Arş. Gör. Dr. Dilara ŞAHAN	-	-	-

DERSİN TEMEL ESASLARI
Teorik Derse İlişkin Esaslar
Bu dersin teoriginde; Kardiyovasküler sistem hastalıkları cerrahisinde ameliyat öncesi hemşirelik bakımı, kardiyovasküler sistem hastalıkları cerrahisinde ameliyat sırası hemşirelik bakımı, kardiyovasküler sistem hastalıkları cerrahisinde ameliyat sonrası hemşirelik bakımı anlatılmaktadır.
Laboratuvar Dersine İlişkin Esaslar
-
Uygulama Dersine İlişkin Esaslar
-

*HAFTALIK DERS PLANI						
Hafta	Saat	Dersin Haftalık Konu İçeriği ve Öğrenme Çıktıları	Öğretim Yöntem ve Teknikleri	Ders Araç-Gereçleri	İlişkili Olduğu Ders Öğrenim Çıktıları	Öğretim Elemanı
1.	2	Kalbin Anatomi ve Fizyolojisi Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Kalbin temel anatomisini açıklayabilir. 2. Kalbin temel çalışma fizyolojisini açıklayabilir.	ÖY1, ÖY2	ÖG1, ÖG2, ÖG3	ÖÇ1	Arş. Gör. Dr. Dilara ŞAHAN
2	2	Kalp ve Damar Hastalıklarında Risk Faktörleri ve Yönetimi Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Kalp ve damar hastalıklarına ait risk faktörlerini sayabilir. 2. Kalp ve damar hastalıklarına ait risk faktörlerinin yönetimini söyleyebilir.	ÖY1, ÖY2	ÖG2, ÖG3	ÖÇ2	Arş. Gör. Dr. Dilara ŞAHAN
3	2	Kalp Cerrahisi Gerektiren Hastalıklarda Tanılama Yöntemleri Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Kalp cerrahisi gerektiren hastalıklara yönelik tanılama yöntemlerini bilir.	ÖY1, ÖY2	ÖG1, ÖG2, ÖG3	ÖÇ3	Arş. Gör. Dr. Dilara ŞAHAN
4	2	Kalp Cerrahisinde Hemşirelik Bakımı (KABG, MVR, AVR) Konunun Öğrenme Çıktıları	ÖY1, ÖY2, ÖY3	ÖG1, ÖG2, ÖG3	ÖÇ2, ÖÇ3, ÖÇ4	Arş. Gör. Dr. Dilara ŞAHAN

		1. Kardiyak cerrahi öncesi hastanın fiziksel ve psikolojik hazırlık süreçlerini söyleyebilir. 2. Kardiyak cerrahi sonrası hastanın bakımına yönelik hemşirelik girişimlerini söyleyebilir.				
5.	2	Kalp Cerrahisinde Hemşirelik Bakımı (LVAD, EKMO) Konunun Öğrenme Çıktıları 1.Kalp destek cihazlarının amacını bilir. 2.Kalp destek cihazı takılı olan hastada hemşirelik bakımını açıklar.	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4	ÖG1, ÖG2, ÖG3	ÖÇ2, ÖÇ3, ÖÇ4, ÖÇ5	Arş. Gör. Dr. Dilara ŞAHAN
6.	2	Kalp Nakli ve Hemşirelik Bakımı Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Kalp nakli öncesi hastanın fiziksel ve psikolojik hazırlık süreçlerini söyleyebilir. 2. Kalp nakli sonrası hastanın bakımına yönelik hemşirelik girişimlerini söyleyebilir.	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4	ÖG1, ÖG2, ÖG3	ÖÇ2, ÖÇ3, ÖÇ4, ÖÇ5	Arş. Gör. Dr. Dilara ŞAHAN
7.	2	Kardiyak Cerrahi Geçiren Hastanın Taburculuk Eğitimi Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Kardiyak cerrahi geçiren hastanın taburculuk gereksinimlerini söyleyebilir.	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4	ÖG1, ÖG2, ÖG3	ÖÇ4	Arş. Gör. Dr. Dilara ŞAHAN
8.	2	Damar Anatomi ve Fizyolojisi Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Damarların temel anatomisini açıklayabilir. 2. Damarların temel fizyolojisini açıklayabilir.	ÖY1, ÖY2	ÖG1, ÖG2, ÖG3	ÖÇ1	Arş. Gör. Dr. Dilara ŞAHAN
9.	2	Damar Cerrahisi Gerektiren Hastalıklarda Tanılama Yöntemleri Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Periferik damar hastalıklarının tanılmasında kullanılan yöntemleri açıklayabilir.	ÖY1, ÖY2	ÖG1, ÖG2, ÖG3	ÖÇ2	Arş. Gör. Dr. Dilara ŞAHAN
10.	2	Damar Cerrahisinde Hemşirelik Bakımı (Aort Anevrizması, Periferik Arter Bypass Greft, Karotis Endarterektomi) Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Periferik damar cerrahisi öncesi hastanın fiziksel ve psikolojik hazırlık süreçlerini söyleyebilir. 2. Periferik damar cerrahisi sonrası hastanın bakımına yönelik hemşirelik girişimlerini söyleyebilir.	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4	ÖG1, ÖG2, ÖG3	ÖÇ4, ÖÇ5	Arş. Gör. Dr. Dilara ŞAHAN

12.	2	Damar Cerrahisinde Hemşirelik Bakımı (Varis Cerrahisi, AV Fistül/Greft, Tromboembektomi) Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Periferik damar cerrahisi öncesi hastanın fiziksel ve psikolojik hazırlık süreçlerini söyleyebilir. 2. Periferik damar cerrahisi sonrası hastanın bakımına yönelik hemşirelik girişimlerini söyleyebilir.	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4	ÖG1, ÖG2, ÖG3	ÖÇ4, ÖÇ5	Arş. Gör. Dr. Dilara ŞAHAN
13.	2	Damar Cerrahisi Geçiren Hastanın Taburculuk Eğitimi Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Periferik damar cerrahisi geçiren hastanın taburculuk gereksinimlerini söyleyebilir.	ÖY1, ÖY2, ÖY3, ÖY4	ÖG1, ÖG2, ÖG3	ÖÇ4, ÖÇ5	Arş. Gör. Dr. Dilara ŞAHAN
14.	2	Kalp ve Damar Cerrahisinde Güncel Gelişmeler (Yapay Kalp, Minimal İnvaziv Cerrahi, Robotik Cerrahi vb.) Konunun Öğrenme Çıktıları 1. Kalp ve damar cerrahisindeki güncel gelişmeleri söyleyebilir.	ÖY1, ÖY2, ÖY3	ÖG2	ÖÇ5, ÖÇ6	Arş. Gör. Dr. Dilara ŞAHAN

*DERSE İLİŞKİN KAYNAKLAR	
1	Lewis, S.L. Bucher, L. Heitkemper, M.M. (2017) Medical Surgical Nursing: Assessment and Management of Clinical Problems, 10th Edition. Elseiver.
	Balanuye B, Budak Ertürk E, Özhan Elbaş N. Mekanik Dolaşım Destek Cihazları ve Hemşirelik Bakımı. Türkiye Klinikleri J Surg Nurs-Special Topics. 2018;4(1):46-58
2	Karadakovan, A., Aslan Eti, F. (2022). Dahili ve Cerrahi Hastalıklarda Bakım, 6. Baskı, Akademisyen Kitabevi
3	Rothrock, C.J (2019). Alexander's Care of the Patient in Surgery , 16th edition, Elseiver.
4	Aştı Atabek, T., Karadağ, A (2011). Perry Potter Klinik Uygulama Becerileri ve Yöntemleri, Nobel Kitabevi.
5	Elbaş, N.Ö. (2015). Cerrahi Hastalıklar Hemşireliği Akıl Notları, Güneş Tıp Kitabevleri.
6	Aksoy, G.,Kanan,N.,Akyolcu,N (2017). Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği I. Genişletilmiş 3. Baskı. Nobel Tıp Kitabevi.
7	Aksoy, G.,Kanan,N.,Akyolcu,N (2017). Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği II. Genişletilmiş 2. Baskı. Nobel Tıp Kitabevi.
8	Sayek İ. (2016). Sayek Temel Cerrahi 1-2. Güneş Tıp Kitabevleri.
9	Erişkin Kalp ve Damar Cerrahisi Hemşireliği / ed. Aylin Durmaz Edeer, Eda Ayten Kankaya. Ankara : Akademisyen Yayınevi Kitabevi, 2025
10	İyigün E, Yılmaz Şahin S. Konjenital Kalp Hastalıkları Cerrahisi ve Hemşirelik Bakımı. Türkiye Klinikleri J Surg Nurs-Special Topics. 2018;4(1):1-7
11	Bulut H. Aort Anevrizmaları Cerrahisi ve Hemşirelik Bakımı. Türkiye Klinikleri J Surg Nurs-Special Topics. 2018;4(1):20-5
12	Totur Dikmen B, Dal Yılmaz Ü. Varis Cerrahisi ve Hemşirelik Bakımı. Türkiye Klinikleri J Surg Nurs-Special Topics. 2018;4(1):85-92

* Satır ekleme-çıkarma yapılabılır.

DERSE İLİŞKİN TABLOLAR

Tablo 1. Dersin Fakülte Program Çıktılarına (PÇ) Katkısı										
Dersin Adı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10
KARDİYOYASKÜL ER CERRAHİ HEMŞİRELİĞİ	2	3	3	3	2	1	0	2	0	1

0-Katkısı yok

1-Az katkısı var

2-Orta düzeyde katkısı var

3-Tam katkısı var

Tablo 2: Dersin Öğrenme Çıktılarının Fakülte Program Çıktıları ile İlişkisi										
Dersin Öğrenme Çıktılar**	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10
ÖÇ1.	4	2	4							
ÖÇ2.	4	4	4	2	1	1				
ÖÇ3.	4	4	4	2	1	1				
ÖÇ4.	4	4	4	2	1	1		3		
ÖÇ5.	4	4	4	2	1	1		3		

* Satır ekleme-çıkarma yapılabilir.

** Katkı Düzeyi: (Boş) - Katkı Yok / (1) Çok Düşük / (2) Düşük / (3) Orta / (4) Yüksek / (5) Çok Yüksek

Tablo 3: Dersin Öğrenme Çıktılarının Öğretim Yöntemleri, Araç-Gereçleri ve Ölçme Değerlendirme Yöntemleri ile İlişkisi			
Dersin Öğrenme Çıktılar*	Öğretim Yöntemleri	Araç-Gereçler	Ölçme Değerlendirme Yöntemi
ÖÇ1.	ÖY1,ÖY2	ÖG1,ÖG2,ÖG3	Yazılı Sınav, Çoktan Seçmeli
ÖÇ2.	ÖY1,ÖY2, ÖY3	ÖG1,ÖG2,ÖG3	Yazılı Sınav, Çoktan Seçmeli
ÖÇ3.	ÖY1,ÖY2, ÖY3	ÖG2,ÖG3	Yazılı Sınav, Çoktan Seçmeli
ÖÇ4.	ÖY1,ÖY2, ÖY3	ÖG1,ÖG2,ÖG3	Yazılı Sınav, Çoktan Seçmeli
ÖÇ5.	ÖY1,ÖY2, ÖY3	ÖG1,ÖG2,ÖG3	Yazılı Sınav, Çoktan Seçmeli

* Satır ekleme-çıkarma yapılabilir.