

	T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
	Hemşirelik Fakültesi Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı Dersi Bakım Planı Formu	Doküman No	HF.DUK.0011.03
		İlk Yayın Tarihi	01.03.2018
		Revizyon Tarihi	10.03.2025
		Revizyon No	02
Sayfa	1 / 7		

**ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ HEMŞİRELİK
FAKÜLTESİ CERRAHİ HASTALIKLARI
HEMŞİRELİĞİ UYGULAMA VERİ TOPLAMA VE
DEĞERLENDİRME FORMU**

Öğrencinin Adı Soyadı:

Öğrencinin Numarası:


Uygulama Yapılacak Klinik:

Uygulama tarihleri:

Değerlendirmeyi Yapan Öğretim Elemanı:

Değerlendirme Notu:

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği Anabilim Dalı	Prof. Dr. Zeynep KARAMAN ÖZLÜ Akademik Birim Kalite Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Reva BALCI AKPINAR Dekan

	T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
	Hemşirelik Fakültesi Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı Dersi Bakım Planı Formu	Doküman No	HF.DUK.0011.03
		İlk Yayın Tarihi	01.03.2018
		Revizyon Tarihi	10.03.2025
		Revizyon No	03
Sayfa	4 / 7		

Hastanın Adı Soyadı:

Cinsiyeti:

Medeni durumu:

Hastane yatış tarihi:

Tıbbi Tanısı:

Hemşirelik Öyküsü:

Yaşı:

Eğitimi:

Mesleği/işi:

Veri Toplama Tarihi:

Oda No:

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği Anabilim Dalı	Prof. Dr. Zeynep KARAMAN ÖZLÜ Akademik Birim Kalite Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Reva BALCI AKPINAR Dekan

	T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
	Hemşirelik Fakültesi Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı Dersi Bakım Planı Formu	Doküman No	HF.DUK.0011.03
		İlk Yayın Tarihi	01.03.2018
		Revizyon Tarihi	10.03.2025
		Revizyon No	02
Sayfa	5 / 7		

1. SAĞLIĞIN ALGILANMASI

Sağlık öyküsü:

Alerjileri: İlaç Besin..... Diğer

Yaşam Stili Nedeni ile Sağlığını Tehdit Eden Risk Faktörleri:

Sigara Alkol Aktivite Eksikliği Diğer

Ailesel Risk Faktörleri (İlişisini Belirtiniz)

Diabetes Mellitus Kardiyovasküler Hastalıklar / Hipertansiyon / Strok

Kanser

Solunum Hastalıkları

Diğer:

2. BESLENME - METABOLİK DURUM

Boy Kilo..... Beden Kitle İndeksi

Kilo artışı (zaman)

Kilo azalması (zaman).....

Oral alımı Yok Var

Diyeti Yok Var

Enteral Beslenme Yok Var

Tipi NG Gastrostomik/jejunosnostomik

Total parantral beslenme Yok Var

Tipi Periferel Santral Port Diğer

IV yolun görünümü..... Takılma zamanı..... Yeri.....

Yeme Problemleri / Sindirim: Yutma güçlüğü Bulantı Kusma Diğer.....

Oral mukoza Pembe Kırmızı Nemli Kuru Lezyon

Dişler: Dişler Tam Dişler Eksik Takma diş

Cilt: Normal Sarılık Morluk Ekimoz Peteşi

Sıcak Soğuk Kuru Nemli Diğer (açıklayınız).....

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği Anabilim Dalı	Prof. Dr. Zeynep KARAMAN ÖZLÜ Akademik Birim Kalite Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Reva BALCI AKPINAR Dekan

	T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
	Hemşirelik Fakültesi Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı Dersi Bakım Planı Formu	Doküman No	HF.DUK.0011.03
		İlk Yayın Tarihi	01.03.2018
		Revizyon Tarihi	10.03.2025
		Revizyon No	02
Sayfa	6 / 7		

Deri Turgoru: Normal Azalmış Artmış

Tırnaklar: Renk..... Şekil..... Diğer.....

Varis: Yok Var

Ödem: Yok Var Derecesi (0-4+)..... Yer.....

3. BOŞALTIM BİÇİMİ

Ostomi: Var Yok

Abdomen: Yumuşak Gergin Sert Hassas

Barsak sesleri: Var Yok

Barsak Eliminasyonu: Problem yok Diyare Konstipasyon Fekal inkontinans

İdrar: Problem yok Anüri Dizüri Oligüri Poliüri İdrar Kaçırma Hematüri

Üriner Kateter Var Yok Takılma zamanı:

Diyaliz: Hemodiyaliz Periton Diyalizi

4. AKTİVİTE-EGZERSİZ BİÇİMİ

Vital Bulgular

Ateş:..... Normal Düşük Yüksek

Ölçüm şekli Oral Aksiller Rektal Timpanik

Periferik Nabız..... Normal Düşük Yüksek

Periferik Nabız Gücü: Zayıf Orta Güçlü

Nabız : Brakial Radial Popliteal Femoral Dorsalis Pedis

Ritm: Düzenli Düzensiz

Tansiyon: :..... Normal Düşük Yüksek

Solunum:..... Normal Düşük Yüksek

Solunum : Düzenli Düzenli Değil

Solunum Derinliği: Normal Yüzeysel

Solunumda Zorluk: Hayır Evet İstirahat Eforla

Öksürük: Hayır Evet Balgamsız Balgamlı

Balgam Renk..... Miktar

Aspirasyon: Hayır Evet Hangi sıklıkta

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği Anabilim Dalı	Prof. Dr. Zeynep KARAMAN ÖZLÜ Akademik Birim Kalite Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Reva BALCI AKPINAR Dekan

	T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
	Hemşirelik Fakültesi Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı Dersi Bakım Planı Formu	Doküman No	HF.DUK.0011.03
		İlk Yayın Tarihi	01.03.2018
		Revizyon Tarihi	10.03.2025
		Revizyon No	02
Sayfa	7 / 7		

Yapay Havayolu: Hayır Evet

Oksijen kullanımı Yok Var Nazal Kanül/L/min..... Maske O² %.....

Günlük Yaşam Aktivitesi / Kendine Bakabilme Yeteneği:

	Bağımsız	Yarı Bağımlı	Bağımlı
Solunum			
Yeme/içme			
Tuvalet			
Hareket ve pozisyon değiştirme			
Banyo			
Giyinme			
Beden temizliği deri bütünlüğü			
Çevredeki tehlikelerden kaçınma			
İletişim kurma			

Yardımcı araç kullanımı: Yürütücü Baston Tekerlekli Sandalye Koltuk Değneği

Kas-iskelet-nörolojik sistem: Kramp Tremor Eklemlerde şişlik Eklemlerde kızarıklık
Eklemlerde hassasiyet Hareket kısıtlılığı Deformite Kontraktür Atrofi Pleji/paralizi
Diyabetik ayak

5. UYKU - DİNLENME BİÇİMİ

Uyku Düzensizliği: Hayır Evet

Uyku Düzeninde Görülen Değişikliğin Nedeni: Anksiyete Ağrı Gürültü Diğer(Açıklayınız).....

6. BİLİŞSEL ALGILAMA BİÇİMİ

Hafıza/Hatırlama : Normal Yakın hafıza bozukluğu Uzak hafıza bozukluğu

Pupil Reaksiyonu: Var Yok

Görme: Normal Gözlük Lens Açıklayınız:

Duyuma: Normal Zayıf Yardımcı Araç Kullanımı: Sağ Sol Açıklayınız:.....

Periferal duyu algısı: Sıcak/Soğuk İntoleransı Uyuşukluk/Karıncalanma Açıklayınız:...

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği Anabilim Dalı	Prof. Dr. Zeynep KARAMAN ÖZLÜ Akademik Birim Kalite Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Reva BALCI AKPINAR Dekan

YARA TANILAMA VE İZLEM FORMU

Genel Bilgiler :	
Protokol no :	Kabul edilen klinik :
Hastanın adı-soyadı:	Yatış tarihi :
Cinsiyeti : <input type="checkbox"/> Kadın <input type="checkbox"/> Erkek	Kliniğe geldiği yer : <input type="checkbox"/> Poliklinik <input type="checkbox"/> Acil
Doğum tarihi :	<input type="checkbox"/> Ameliyathane <input type="checkbox"/> Dış Merkez
Eğitim durumu :	<input type="checkbox"/> Diğer:.....
Sosyal güvence : <input type="checkbox"/> Var <input type="checkbox"/> Yok	Tıbbi Tanısı:
Adres :	Boy :cm
Tel :	Kilo :kg
Birlikte yaşadığı kişiler:.....	Beden kitle indeksi (Kilo ² / Boy):
	<input type="checkbox"/> <18.5 kg/m ² <input type="checkbox"/> 18.5-24.9 kg/m ² <input type="checkbox"/> 25-29.9 kg/m ²
	<input type="checkbox"/> 30-34.9 kg/m ² <input type="checkbox"/> 35-39.9 kg/m ² <input type="checkbox"/> ≥40 kg/m ²

Sağlık Öyküsü :	
Mevcut sağlık sorunları:	Kullandığı ilaçlar:
<input type="checkbox"/> Diyabet <input type="checkbox"/> SVO <input type="checkbox"/> Kalp Hastalığı	<input type="checkbox"/> Steroid <input type="checkbox"/> Antikoagulan <input type="checkbox"/> Vazopressör
<input type="checkbox"/> KBY <input type="checkbox"/> İmmüsupresyon <input type="checkbox"/> Spinal Kord Yaralanmaları	<input type="checkbox"/> Sedatifler <input type="checkbox"/> Sitotoksikler <input type="checkbox"/> Antiinflamatuvar
<input type="checkbox"/> Solunum Sistemi Hastalıkları	<input type="checkbox"/> Antibiyotik <input type="checkbox"/> İnsülin
<input type="checkbox"/> Dolaşım Sistemi Hastalıkları	<input type="checkbox"/> Diğer:.....
<input type="checkbox"/> Periferik Dolaşım Bozukluğu	Kemoterapi /radyoterapi tedavisi:
<input type="checkbox"/> Kanser.....	<input type="checkbox"/> Yok <input type="checkbox"/> Var
<input type="checkbox"/> Malnütrisyon <input type="checkbox"/> Obezite <input type="checkbox"/> Depresyon	Tamamlayıcı, alternatif ya da geleneksel tedavi kullanımı:
<input type="checkbox"/> Diğer :	<input type="checkbox"/> Yok <input type="checkbox"/> Var
Sistemik enfeksiyon durumu :	Alerji durumu:
<input type="checkbox"/> Yok <input type="checkbox"/> Var.....	<input type="checkbox"/> Yok <input type="checkbox"/> Var.....
Laboratuvar bulguları :	Alışkanlıkları :
<input type="checkbox"/> Kan şekeri <input type="checkbox"/> Hemoglobin	Sigara/tütün kullanma alışkanlığı:
<input type="checkbox"/> Albumin <input type="checkbox"/> Hematokrit	<input type="checkbox"/> Yok <input type="checkbox"/> Var.....
<input type="checkbox"/> Prealbumin <input type="checkbox"/> Lökosit	Alkol kullanma alışkanlığı:
<input type="checkbox"/> Diğer:.....	<input type="checkbox"/> Yok <input type="checkbox"/> Var.....
	İlaç bağımlılığı:
	<input type="checkbox"/> Yok <input type="checkbox"/> Var.....

Sistemik Tanılama:	
Solunum :	Sayısı:.....dk S PO ₂% Solunum problemi: <input type="checkbox"/> Yok <input type="checkbox"/> Var..... Solunuma yardımcı araç/televi kullanımı: <input type="checkbox"/> Yok <input type="checkbox"/> Var.....
Sindirim sistemi :	Beslenme şekli : <input type="checkbox"/> Oral <input type="checkbox"/> Özel diyet/ürün kullanımı:..... <input type="checkbox"/> Enteral : <input type="checkbox"/> Tüple beslenme <input type="checkbox"/> Gastrostomi <input type="checkbox"/> Jejunostomi <input type="checkbox"/> Parenteral <input type="checkbox"/> IV sıvı tedavisi : <input type="checkbox"/> Yok <input type="checkbox"/> Var Boşaltım: Üriner / fekal inkontinans : <input type="checkbox"/> Yok <input type="checkbox"/> Var Diyare : <input type="checkbox"/> Yok <input type="checkbox"/> Var
Kas-iskelet sistemi :	Pozisyon değıştirme : <input type="checkbox"/> Bağımsız <input type="checkbox"/> Yarı Bağımlı <input type="checkbox"/> Bağımlı Ayağa kalkma : <input type="checkbox"/> Bağımsız <input type="checkbox"/> Yarı Bağımlı <input type="checkbox"/> Bağımlı Yürüme : <input type="checkbox"/> Bağımsız <input type="checkbox"/> Yarı Bağımlı <input type="checkbox"/> Bağımlı Fiziksel engel durumu : <input type="checkbox"/> Yok <input type="checkbox"/> Var Yardımcı araç gereç kullanımı : <input type="checkbox"/> Yok <input type="checkbox"/> Var (<input type="checkbox"/> Yürüteç <input type="checkbox"/> Baston <input type="checkbox"/> Koltuk değneği) İmmobilite : <input type="checkbox"/> Yok <input type="checkbox"/> Var Diğer.....
Kardiyovasküler sistem :	Nabız sayısı:/dk Arteriyel kan basıncı:mm/Hg Periferik nabızlar : <input type="checkbox"/> Alınıyor <input type="checkbox"/> Güç alınıyor..... <input type="checkbox"/> Alınmıyor.....
Nörolojik durum :	Bilinç Durumu : <input type="checkbox"/> Bilinç açık <input type="checkbox"/> Konfüze <input type="checkbox"/> Deliryum <input type="checkbox"/> Laterji <input type="checkbox"/> Stupor <input type="checkbox"/> Koma Ağrı : <input type="checkbox"/> Yok <input type="checkbox"/> Var; Lokalizasyonu..... His azlığı/ kaybı : <input type="checkbox"/> Yok <input type="checkbox"/> Var..... Motor kaybı : <input type="checkbox"/> Hemipleji <input type="checkbox"/> Parapleji <input type="checkbox"/> Quadripleji <input type="checkbox"/> Diğer.....
Deri :	Renk : <input type="checkbox"/> Normal <input type="checkbox"/> Soluk <input type="checkbox"/> Siyanotik <input type="checkbox"/> Sarı Nem : <input type="checkbox"/> Normal <input type="checkbox"/> Kuru <input type="checkbox"/> Islak <input type="checkbox"/> Nemli Isı : <input type="checkbox"/> Normal <input type="checkbox"/> Soğuk <input type="checkbox"/> Sıcak Turgor : <input type="checkbox"/> Normal <input type="checkbox"/> Azalmış Ödem : <input type="checkbox"/> Yok <input type="checkbox"/> Var Bölgesi:..... Deri bütünlüğünde bozulma : <input type="checkbox"/> Yok <input type="checkbox"/> Var Açıklama :
Basıncı riski oluşturan girişimler ve malzemeler:	<input type="checkbox"/> Santral katater : Bölge..... <input type="checkbox"/> Endotrakeal tüp <input type="checkbox"/> Nazogastrik sonda <input type="checkbox"/> İdrar sondası <input type="checkbox"/> Traksiyon : Bölge..... <input type="checkbox"/> Alçı : Bölge..... <input type="checkbox"/> Atel : Bölge..... <input type="checkbox"/> Fiziksel tespit : Bölge..... <input type="checkbox"/> Kompresyon manşonu : Bölge..... <input type="checkbox"/> Varis çorabı : Bölge..... <input type="checkbox"/> Bandaj : Bölge..... <input type="checkbox"/> Su dolu eldiven : Bölge..... <input type="checkbox"/> Simit : Bölge..... <input type="checkbox"/> Diğer.....

Hemşire notları:.....
.....
.....
.....
.....

Tedavi Planı/...../.....	Açıklama/...../.....	Açıklama/...../.....	Açıklama/...../.....	Açıklama
Yara çevresindeki cildin bakımı 1. Bariyer sprey 3. Bariyer krem 2. Nemlendirici krem 4. Diğer								
İrrigasyon solüsyonu 1. Serum fizyolojik 2. Steril su 3. Laktatlı ringer 4. Ticari solüsyonlar..... 5. Diğer.....								
Debrütman 1. Otolitik 2. Enzimatik 3. Mekanik 4. Cerrahi 5. Diğer.....								
Primer pansuman 1. Transparan film 8. Gazlı bez 2. Hidrokolloid 9. Hipertonik jel 3. Hidrojel 10. Köpük 4. Hidrofiber 11. Diğer..... 5. Kalsiyum alginat 6. Gümüşlü pansuman 7. Negatif basınçlı kapama								
Sekonder pansuman 1. Transparan film 3. Köpük 2. Gazlı bez 4. Diğer								
Pansuman sıklığı:gün/hafta								
Pansuman öncesi analjezi gereksinimi 1. Yok 2. Var								
Yara ile ilişkili ağrının şiddeti  0 1 2 3 4 5								
Hemşire notu								
Hemşirenin Adı-Soyadı						İmza		

	T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
	Hemşirelik Fakültesi Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı Dersi Bakım Planı Formu	Doküman No	HF.DUK.0011.03
		İlk Yayın Tarihi	01.03.2018
		Revizyon Tarihi	10.03.2025
		Revizyon No	02
Sayfa	1 / 20		

Bilinç Düzeyini Değerlendirme (Glasgow Koma Skalası)

	Yanıt Düzeyi	Puan
Göz Açma	Gözlerini açmıyor	1
	Ağrılı uyarılara yanıt olarak gözlerini açıyor	2
	Konuşmaya yanıt olarak gözlerini açıyor	3
	Kendiliğinden gözlerini açıyor	4
Motor Yanıt	Motor yanıt yok	1
	Ağrı ile ektensör yanıt	2
	Ağrı ile fleksör yanıt	3
	Geri çekme şeklinde	4
	Lokalize edici	5
	Komutları yerine getiriyor	6
Sözel Yanıt	Cevap yok	1
	Anlaşılmaz sesler	2
	Uygun olmayan yanıt	3
	Dağınık, konfüze yanıt	4
	Oryante (uyumlu) yanıt	5
Toplam Puan		

3-8 puan ciddi beyin hasarı, 9-12:orta beyin hasarı, 13-14: hafif beyin hasarı, 15: bilinçli

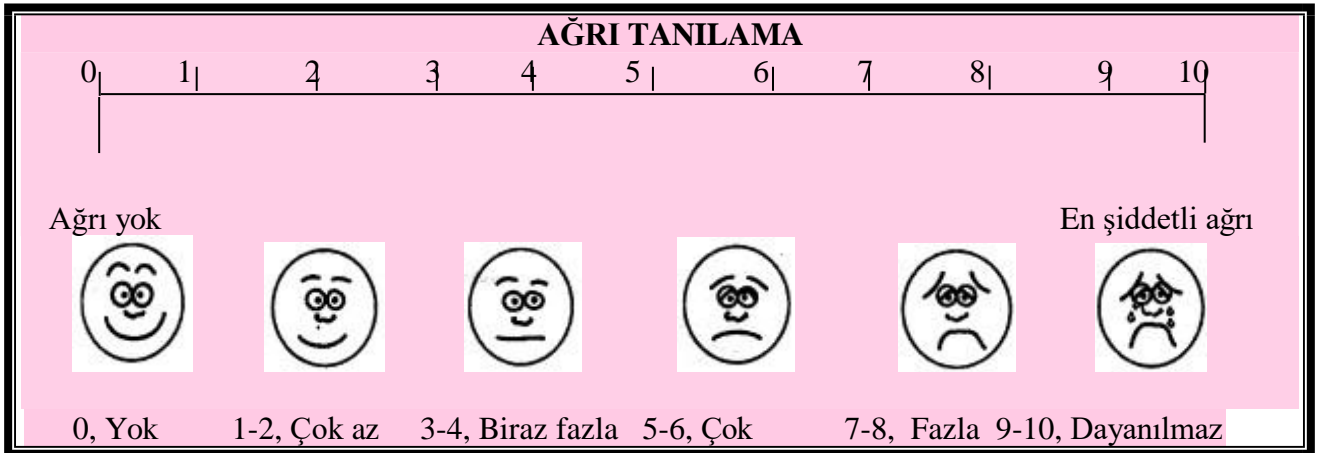
GKS DEĞERLENDİRİLMESİ

- Toplam Puan 13-15 ⇨ Uyanık
- Toplam Puan 8 -12 ⇨ Prekoma
- Toplam Puan 7 ve ↓ ⇨ Koma


GKS'ından 12 ve daha altı puan alan hastalar riskli olup takip ve tedavileri için hospitalizasyona ihtiyaç vardır



Ağrı Değerlendirme/Yönetimi:

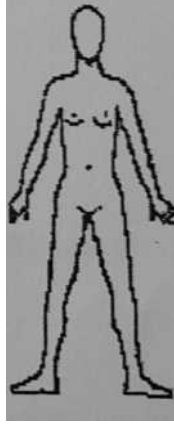


Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği Anabilim Dalı	Prof. Dr. Zeynep KARAMAN ÖZLÜ Akademik Birim Kalite Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Reva BALCI AKPINAR Dekan

	T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
	Hemşirelik Fakültesi Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı Dersi Bakım Planı Formu	Doküman No	HF.DUK.0011.03
		İlk Yayın Tarihi	01.03.2018
		Revizyon Tarihi	10.03.2025
		Revizyon No	02
Sayfa	2 / 20		

Ağrı Değerlendirme	Tarih /Saat	Tarih /Saat	Tarih /Saat	Tarih /Saat	Tarih /Saat	Tarih /Saat
Ağrı skoru (0-10)						
Ağrı niteliği						
Farmakolojik tedavi						
Non-farmakolojik						
Diğer...						

6 Aydan Daha Uzun Süren Ağrı mı? Hayır Evet



Ağrının Niteliği ve Ağrı İçin Uygulanan Girişimler

Ağrının Niteliği	Uygulanan Farmakolojik tedavi	Non-farmakolojik tedavi
1. İğneleyici 2. Yarıcı 3. Kramp 4. Kesici 5. Yarıcı 6. Batıcı 7. Spazm-kasılma 8. Zonklayıcı 9. Diğer	1. IV Non-Steroid Antienflamatuar (NSAID) 2. Oral Non-Steroid Antienflamatuar 3. IM İlaç 4. Hasta Kontrollü Analjezi (PCA) 5. Epidural 6. Diğer	1. Masaj yapma 2. Dikkati dağıtma 3. Müzik dinleme 4. Pozisyon verme 5. Sıcak/soğuk uygulama 6. Diğer

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği Anabilim Dalı	Prof. Dr. Zeynep KARAMAN ÖZLÜ Akademik Birim Kalite Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Reva BALCI AKPINAR Dekan



T.C.
ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ

Hemşirelik Fakültesi
Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik
Bakımı Dersi Bakım Planı Formu

Doküman No	HF.DUK.0011.03
İlk Yayın Tarihi	01.03.2018
Revizyon Tarihi	10.03.2025
Revizyon No	02
Sayfa	3 / 20

HASTANIN MEVCUT VE OLASI SORUNLARI


<input type="checkbox"/> Yatağa bağımlılık	<input type="checkbox"/> Olası	<input type="checkbox"/> Mevcut	<input type="checkbox"/> Ajitasyon	<input type="checkbox"/> Olası	<input type="checkbox"/> Mevcut
<input type="checkbox"/> Kendine yetememe	<input type="checkbox"/> Olası	<input type="checkbox"/> Mevcut	<input type="checkbox"/> Depresif belirtiler	<input type="checkbox"/> Olası	<input type="checkbox"/> Mevcut
<input type="checkbox"/> Kontraktür	<input type="checkbox"/> Olası	<input type="checkbox"/> Mevcut	<input type="checkbox"/> Oryantasyon Bozukluğu	<input type="checkbox"/> Olası	<input type="checkbox"/> Mevcut
<input type="checkbox"/> İnfeksiyon	<input type="checkbox"/> Olası	<input type="checkbox"/> Mevcut	<input type="checkbox"/> Bilinç Bozukluğu	<input type="checkbox"/> Olası	<input type="checkbox"/> Mevcut
<input type="checkbox"/> Kaşıntı	<input type="checkbox"/> Olası	<input type="checkbox"/> Mevcut	<input type="checkbox"/> Koma	<input type="checkbox"/> Olası	<input type="checkbox"/> Mevcut
<input type="checkbox"/> Kanama	<input type="checkbox"/> Olası	<input type="checkbox"/> Mevcut	<input type="checkbox"/> İşitme Kaybı	<input type="checkbox"/> Olası	<input type="checkbox"/> Mevcut
<input type="checkbox"/> Terleme	<input type="checkbox"/> Olası	<input type="checkbox"/> Mevcut	<input type="checkbox"/> Görme kaybı	<input type="checkbox"/> Olası	<input type="checkbox"/> Mevcut
<input type="checkbox"/> Travma	<input type="checkbox"/> Olası	<input type="checkbox"/> Mevcut	<input type="checkbox"/> Beden İmgesinde Değişiklik	<input type="checkbox"/> Olası	<input type="checkbox"/> Mevcut
<input type="checkbox"/> Digital alması	<input type="checkbox"/> Olası	<input type="checkbox"/> Mevcut	<input type="checkbox"/> Ameliyat	<input type="checkbox"/> Olası	<input type="checkbox"/> Mevcut
<input type="checkbox"/> Kortizon alması	<input type="checkbox"/> Olası	<input type="checkbox"/> Mevcut	<input type="checkbox"/> Tetkik	<input type="checkbox"/> Olası	<input type="checkbox"/> Mevcut
<input type="checkbox"/> Antikoagülan alması	<input type="checkbox"/> Olası	<input type="checkbox"/> Mevcut	<input type="checkbox"/> Tedavi	<input type="checkbox"/> Olası	<input type="checkbox"/> Mevcut
<input type="checkbox"/> Kemoterapi alması	<input type="checkbox"/> Olası	<input type="checkbox"/> Mevcut	<input type="checkbox"/> Eğitim Gereklinimi	<input type="checkbox"/> Olası	<input type="checkbox"/> Mevcut
<input type="checkbox"/> Radyoterapi alması	<input type="checkbox"/> Olası	<input type="checkbox"/> Mevcut	<input type="checkbox"/> Konuşamama	<input type="checkbox"/> Olası	<input type="checkbox"/> Mevcut
<input type="checkbox"/> Hiperalbuminemi	<input type="checkbox"/> Olası	<input type="checkbox"/> Mevcut	<input type="checkbox"/> Sıcak İntoleransı	<input type="checkbox"/> Olası	<input type="checkbox"/> Mevcut
<input type="checkbox"/> İdrara inkontinansı	<input type="checkbox"/> Olası	<input type="checkbox"/> Mevcut	<input type="checkbox"/> Soğuk İntoleransı	<input type="checkbox"/> Olası	<input type="checkbox"/> Mevcut
<input type="checkbox"/> Gaita inkontinansı	<input type="checkbox"/> Olası	<input type="checkbox"/> Mevcut	<input type="checkbox"/> Diğer (Belirtiniz)	<input type="checkbox"/> Olası	<input type="checkbox"/> Mevcut
<input type="checkbox"/> Bası yarası (Dekübitüs vb)	<input type="checkbox"/> Olası	<input type="checkbox"/> Mevcut			

BASI YARALARI RİSK TANILAMA

(Bu bölümü bası yaraları açısından risk altında olduğunuz hastalara uygulayınız)

DUYGUSAL ALGILAMA	<input type="checkbox"/> Tamamen Sınırlı 1	MOBİLİZASYON	<input type="checkbox"/> Tamamen İmmobil 1
	<input type="checkbox"/> Çok Sınırlı 2		<input type="checkbox"/> Çok Sınırlı 2
	<input type="checkbox"/> Hafif Sınırlı 3		<input type="checkbox"/> Biraz Sınırlı 3
	<input type="checkbox"/> Normal 4		<input type="checkbox"/> Aktif 4
VÜCUT TEMİZLİĞİ	<input type="checkbox"/> Sürekli Islak 1	BESLENME	<input type="checkbox"/> Kaşektik 1
	<input type="checkbox"/> Çok Sık Islak 2		<input type="checkbox"/> Kısmen Yeterli 2
	<input type="checkbox"/> Ara-Sıra Islak 3		<input type="checkbox"/> Yeterli 3
	<input type="checkbox"/> Çok Seyrek Islak 4		<input type="checkbox"/> Çok İyi 4
AKTİVİTE	<input type="checkbox"/> Yatağa Bağımlı 1	SÜRTÜNME VE ÇİZİLME	<input type="checkbox"/> Problem Var
	<input type="checkbox"/> Sandalyeye Oturabilir 2		<input type="checkbox"/> Problem Olabilir
	<input type="checkbox"/> Ara-Sıra Yürür 3		<input type="checkbox"/> Problem Yok
	<input type="checkbox"/> Sık Sık Yürür 4		

*TOTAL PUAN: Total Puan 16'dan düşük ise hasta risk grubuna alınmalı ve her gün izlenmelidir.

	T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
	Hemşirelik Fakültesi Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı Dersi Bakım Planı Formu	Doküman No	HF.DUK.0011.03
		İlk Yayın Tarihi	01.03.2018
		Revizyon Tarihi	10.03.2025
		Revizyon No	02
Sayfa	4 / 20		

Bulantı- Kusmanın Değerlendirilmesi

DEĞERLENDİRME RAMETRESİ	GRADE				
	0	1	2	3	4
BULANTI	Yok	Yiyebiliyor / Yeterli Alabiliyor	Ağızdan Alımı Azalmış ancak Yiyebiliyor	Önemli Alım Yok / Alamıyor	Hiç Oral Alımı Yok
	0	1	2	3	4
KUSMA	Yok	24/H 1 Kez	24/H 2-5 Kez	24/H 6-10 Kez	24/H 10'dan Fazla Parenteral Destek Gerekli

HASTANIN DÜŞME RİSKİ DEĞERLENDİRME FORMU

TANIMLAYICI FİGÜRLER

Düşme Riski Yüksek Hasta

- Düşme riski yüksek hastayı temsil etmektedir.
- Sembol üzerinde hastanın düşme riskinin yüksek olduğu
- ayrıca yazı ile belirtilerek sembolün hasta ve hasta yakını tarafından anlaşılabilirliğinin artırılması amaçlanmıştır.



Sarı Yaprak (Solunum İzolasyonu)

- Ağaçlar doğanın, yapraklar ise ağaçların akciğerleridir.
- Solunumun baş harfi "s" ile başlayan sarı yaprak kullanılmıştır.



Mavi Çiçek (Damlacık İzolasyonu)

- Ortadaki nokta hastayı etrafındaki yapraklar ise damlacıkları temsilen kullanılmıştır.



Kırmızı Yıldız (Temas İzolasyonu)

- Yıldızın beş köşesi, elin beş parmağını temsil etmektedir.
- Kırmızı rengi ise, ateşe temasın sakıncaları ile hastayla temasın sakıncaları arasındaki bağdan yola çıkarak kullanılmıştır.






T.C.
ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ

Hemşirelik Fakültesi
Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik
Bakımı Dersi Bakım Planı Formu

Doküman No	HF.DUK.0011.03
İlk Yayın Tarihi	01.03.2018
Revizyon Tarihi	10.03.2025
Revizyon No	02
Sayfa	5 / 20

Tarih:		Yaşı :											
Hastanın Adı Soyadı:		Yattığı Bölüm:											
Cinsiyeti:		Risk Değerlendirme Tarihi:											
Değerlendirme Gerekçesi ve Numarası	1	İlk Değerlendirme	2	Post-op Dönem	3	Hasta Düşmesi	4	Bölüm Değişikliği	5	Durum Değişikliği			
Parametreler	Risk Faktörleri							Puan	İlk Değerlendirme	Yeniden Değerlendirme (Tarih- Gerekçe Numarası)			
							
								()	()	()	()	()	()
YAŞ	60-69							1	1	1	1	1	1
	70-79							2	2	2	2	2	2
	80 ve üstü							3	3	3	3	3	3
BİLİNÇ DURUMU	Bilinç kapalı.							1	1	1	1	1	1
	Bilinç bozukluğu var (Konfüze, laterjik vb.)							2	2	2	2	2	2
DÜŞME HİKAYESİ	Son 6 ay içerisinde düşme öyküsü var.							3	3	3	3	3	3
HAŞTALIKLAR/KOMORBİDİTELER (Hipotansiyon, vertigo, serebrovasküler hastalık, parkinson hastalığı, uzuv kaybı, nöbet, artrit, osteoporoz, kırıklar)	Hastalıklardan en fazla ikisi bulunmaktadır.							1	1	1	1	1	1
	Hastalıklardan 3 ve daha fazlası bulunmaktadır.							2	2	2	2	2	2
HAREKET KABİLİYETİ	Ayakta/yürürken fiziksel desteğe (yürüteç, koltuk değneği, kişi desteği vb.) ihtiyacı var.							5	5	5	5	5	5
	Ayakta/yürürken denge bozukluğu var.							10	10	10	10	10	10
	Baş dönmesi var.							2	2	2	2	2	2
BOŞALTIM İHTİYACI	Uriner/Fekal kontinans bozukluğu var.							1	1	1	1	1	1
GÖRME DURUMU	Görme bozukluğu var (Katarakt, gözlük kullanımı vb.)							2	2	2	2	2	2
	İleri derecede görme engeli var.							10	10	10	10	10	10
İLAÇ KULLANIMI	4'den fazla ilaç kullanımı var.							2	2	2	2	2	2
	Son 1 hafta içinde riskli en çok 2 ilaç kullanımı var.							2	2	2	2	2	2
	Son 1 hafta içinde riskli 3 ve daha fazla ilaç kullanımı var.							3	3	3	3	3	3
EKİPMAN KULLANIMI (Hastanın hareketini kısıtlayan herhangi bir ekipman. Örn: IV infüzyon, foley katater, göğüs tüpü vb.)	Hastaya bağlı 1-2 bakım ekipmanı var.							1	1	1	1	1	1
	Hastaya bağlı 3 ve üstü bakım ekipmanı var.							2	2	2	2	2	2
TOPLAM													
RISK DÜZEYİ BELİRLEME TABLOSU													
Düşük Risk	0-9 Puan Arasında												
Yüksek Risk	10 Puan Üzerinde												
Değerlendirmeyi yapan Hemşire Adı-Soyadı:													
İmza:													
NOT: Düşmelerin önlenmesine yönelik alınacak önlemler hastada var olan risk faktörlerine göre belirlenmelidir.													
* İtâki Düşme Riski Ölçeği yalnızca yetişkin yatan hastalarda kullanılır.													
* Yüksek risk düzeyinde bulunan hastalar için "Düşme Riski Yüksek Hasta" sembolü kullanılmalıdır.													

	T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
	Hemşirelik Fakültesi Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı Dersi Bakım Planı Formu	Doküman No	HF.DUK.0011.03
		İlk Yayın Tarihi	01.03.2018
		Revizyon Tarihi	10.03.2025
		Revizyon No	02
Sayfa	6 / 20		


DÜŞME ÖNLEME YÖNTEMLERİ	TARİH							
Yatak başı ve oda düzeni sağlanır.								
Gereksiz ekipmanlar odadan uzaklaştırılır								
Yerler kuru ve temiz tutulur								
Pencereler kapatılır ve kilitlenir.								
Hasta yakınları düşme konusunda bilgilendirilir.								
Yatak veya sedye kenarlıkları kaldırılır.								
Yatak yüksekliği en düşük seviyede tutulur								
Yatak sedye ve tekerlikli sandalye kullanımda değil ise frenleri kapalı tutulur.								
Hastaya servis tanıtılır.								
Hasta ve yakınları; lavabo ve banyonun yeri, yatağın kullanımı, çağrı ziline yeri konusunda bilgilendirilir.								
Temel güvenlik önlemleri uygulanır.								
Bu tip hastalara her zaman refakatçi sağlanır.								
Saat başı hasta kontrol edilir								
Ajite, konfüze, disoryante, halüsinasyonları varsa ve tüm önlemler yetersiz kalıyorsa hasta hekim istemine göre kısıtlanır.								
Bu hastalar hemşire bankosuna en yakın odaya alınır. Sürekli gözetim altında tutulur								
Hasta odasının kapısı açık tutulur.								
Hasta ve ailesine düşme önleme konusunda eğitim verilir.								
Uygun aydınlatma sağlanır.								
Hastanın kas güçsüzlüğünü ve kemikleri tutulumunu gidermek için kondisyon artırıcı egzersiz yaptırılır								

7. KENDİNİ ALGILAMA - KAVRAMA BİÇİMİ

Şu anki sağlık probleminiz sizde ne tür duygular yaratıyor?

Endişe Korku Öfke Huzursuzluk Yetersizlik Çaresizlik Diğer

Bireyin genel görünüşü:.....

	T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
	Hemşirelik Fakültesi Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı Dersi Bakım Planı Formu	Doküman No	HF.DUK.0011.03
		İlk Yayın Tarihi	01.03.2018
		Revizyon Tarihi	10.03.2025
		Revizyon No	02
Sayfa	7 / 20		

Bireyin sağlığı algılama durumu: İyi Orta Kötü

8. ROL - İLİŞKİ BİÇİMİ

Hastalığa bağlı çalışma durumunda etkilenme: Yok Var

Bakmakla yükümlü olduğu kişiler: Yok Var Açıklayınız:.....

Destek Sistemleri (aile, arkadaş, ekonomik, sosyal, kültürel ruhsal ...) Yok Var
Açıklayınız:.....

9. CİNSELLİK - ÜREME BİÇİMİ

Tedavi ve hastalığın cinselliğe etkisi: Yok Var Açıklayınız:

Cinsellekle ilgili danışmanlık gereksinimi: Yok Var

10. BAŞETME - STRESİ İLE BAŞETME BİÇİMİ

Stres: Yok Var

Stres ile baş etmede kullanılan yöntemler:.....

11. İNANÇ VE DEĞERLER

Hastanedeyken yapmak istediği inancına özel uygulama: Yok Var Açıklayınız:.....

12. EĞİTİM GEREKSİNİMİ

Eğitim eksikliği: Yok Var

Eğitim gereksinimlerini yazınız

YAPILAN TANI VE TETKİK İŞLEMLERİ (Tarih/Saat ve Tanısal Bulgular/Sonuçlar)

Tomografi:

MR:

USG:

EKG:

	T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
	Hemşirelik Fakültesi Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı Dersi Bakım Planı Formu	Doküman No	HF.DUK.0011.03
		İlk Yayın Tarihi	01.03.2018
		Revizyon Tarihi	10.03.2025
		Revizyon No	02
Sayfa	8 / 20		

Angiografi:

Endoskopi (Kolonoskopi, ERCP, Gastroskopi, Artroskopi, Bronkoskopi):

Biyopsi:

Diğer:

LABORATUAR TESTLERİ

Test	Değeri	Tarih	Normal Değeri	Sizce Hastanın Durumu İle İlişkisi Nedir?
Eritrosit				
Hemoglobin				
Hemotokrit				
Trombosit				
Lökosit				
Nötrofil				




T.C.
ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ


Hemşirelik Fakültesi
Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik
Bakımı Dersi Bakım Planı Formu

Doküman No	HF.DUK.0011.03
İlk Yayın Tarihi	01.03.2018
Revizyon Tarihi	10.03.2025
Revizyon No	02
Sayfa	9 / 20

Eozinofil				
Bazofil				
Lenfosit				
Na+				
K+				
Cl				
Ca				
Mg				
P				
Açlık kan şekeri				
Tokluk kan şekeri				
HbA1C				
BUN				
Kreatinin				
Üre				
Ürik asit				
Total Kolesterol				
HDL				
LDL				
Trigliserid				
Troponin				
CPK				
CPKMB				
LDH				
ALT				
AST				
SGOT				
SGPT				
Total protein				

	T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
	Hemşirelik Fakültesi Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı Dersi Bakım Planı Formu	Doküman No	HF.DUK.0011.03
		İlk Yayın Tarihi	01.03.2018
		Revizyon Tarihi	10.03.2025
		Revizyon No	02
Sayfa	10 / 20		

Albumin				
Globülin				
IgG				
IgA				
IgM				
Fe				
Ferritin				
Total bilirubin				
Direkt bilirubin				
İndirekt bilirubin				
PT				
PTT				
INR				
PH				
PaO2				
PaCO2				
O2 Saturasyonu				
HC03				
TSH				
T3				
T4				
Troid antikoru				
Sedimantasyon				

	T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
	Hemşirelik Fakültesi Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı Dersi Bakım Planı Formu	Doküman No	HF.DUK.0011.03
		İlk Yayın Tarihi	01.03.2018
		Revizyon Tarihi	10.03.2025
		Revizyon No	02
Sayfa	11 / 20		

KULLANILAN İLAÇLAR

İlaç Adı	Order	Endikasyonları	Major Yan Etkileri

	T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
	Hemşirelik Fakültesi Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı Dersi Bakım Planı Formu	Doküman No	HF.DUK.0011.03
		İlk Yayın Tarihi	01.03.2018
		Revizyon Tarihi	10.03.2025
		Revizyon No	02
Sayfa	12 / 20		

SIVI İZLEM FORMU

Tarih /Saat	I.Sıvının Cinsi	Şişe Seviyesi	DDS	Hastaya Giden Miktar	II.Sıvının Cinsi	Şişe Seviyesi	DDS	Hastaya Giden Miktar

ALDIĞI-ÇIKARDIĞI TAKİBİ


Tarih	ALDIĞI			ÇIKARDIĞI				
	ORAL	IV	NG	İDRAR	NG	DREN	KUSMA	İnsensible sıvı kaybı
Saat								
TOPLAM								

BALANS:

ALDIĞI-ÇIKARDIĞI TAKİBİ

Tarih	ALDIĞI			ÇIKARDIĞI				
	ORAL	IV	NG	İDRAR	NG	DREN	KUSMA	İnsensible sıvı kaybı
Saat								
TOPLAM								

BALANS:

	T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
	Hemşirelik Fakültesi Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı Dersi Bakım Planı Formu	Doküman No	HF.DUK.0011.03
		İlk Yayın Tarihi	01.03.2018
		Revizyon Tarihi	10.03.2025
		Revizyon No	02
Sayfa	13 / 20		

HASTANIN TIBBİ TANISI:	
HASTALIĞIN TANIMLANMASI	HASTAYA İLİŞKİN HASTALIK SÜRECİ
HASTALIĞIN ETİYOLOJİSİ	HASTADA GÖRÜLEN ETİYOLOJİ
FİZYOPATOLOJİSİ	FİZYOPATOLOJİSİ
HASTALIĞIN TANI YÖNTEMLERİ	HASTAYA YAPILAN TANI YÖNTEMLERİ
HASTALIĞIN KLİNİK BELİRTİ/BULGULARI	HASTADA GÖRÜLEN KLİNİK BELİRTİ/BULGULARI

	T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
	Hemşirelik Fakültesi Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı Dersi Bakım Planı Formu	Doküman No	HF.DUK.0011.03
		İlk Yayın Tarihi	01.03.2018
		Revizyon Tarihi	10.03.2025
		Revizyon No	02
Sayfa	14 / 20		

AMELİYAT ÖNCESİ HASTA KABULÜ		
	UYGU LAMA	AÇIKLAMA
➤ Hasta ve/veya ailesiyle tanışma		
➤ Hasta ve/veya ailesini hastanın yatacağı odaya götürme		
➤ Odadaki diğer hastalarla tanıştırma		
➤ Eşyalarını yerleştireceği dolabı gösterme		
➤ Kliniği gezdirme ve önemli bölümleri açıklama ve gösterme		
➤ Hastaya, günlük klinik uygulamalar, yemek, ziyaret saatleri, vizit saatleri ve ailesiyle nasıl haberleşeceği gibi konularda bilgi verme		
➤ Kullanabileceği araç-gereçler konusunda bilgi verme		
➤ Hastanın giysilerini değiştirmesine yardımcı olma		
➤ Hastanın yaşam bulgularını, boy ve kilo ölçümlerini alıp kaydetme		
➤ Kan, idrar tahlilleri ve radyolojik incelemeler için gerekli işlemleri yapma		
➤ Sağlık öyküsünü alma ve fiziksel tanılama yapma		
➤ Hasta ve aileyi bilgilendirme		
➤ Hastayla ilgili toplanan verileri kaydetme		
AMELİYAT ÖNCESİ HASTA EĞİTİMİ		
➤ Derin solunum egzersizlerini öğretme		
• Derin solunum egzersizlerinin yararını açıklama		
• Bireyin rahat edebileceği pozisyonu verme		
• Bireye burnundan yavaş yavaş derin soluk almasını öğretme		
• Yavaşça ve tamamen nefesini dışarı vermesini öğretme		
• Derin soluk alıp, 5'e kadar sayarak soluğunu tutması ve yavaşça ağızdan vermesini öğretme		
• İşlemi 5 kez tekrarlatma		
➤ Öksürme egzersizlerini öğretme		
• Bireye öksürme egzersizlerinin yararını açıklama		
• Bireye solunum egzersizlerinde olduğu gibi 3 kez soluk alıp vermesini söyleme		
• 3. soluktan sonra burnundan soluk alarak, güçlü ve kesik kesik öksürmesini söyleme		
➤ Hareket egzersizlerini öğretme		
• Yatak içi dönme ve bacak egzersizlerinin yararını açıklama ve öğretme		
➤ Cerrahi insizyon yerini koruma		
AMELİYAT ÖNCESİ GECE HAZIRLIĞI		
	UYGULAMA	AÇIKLAMA
➤ Gizliliğe saygılı uygulama yapma		
➤ Genel vücut banyosu almasını sağlama		
➤ Ciltteki fazla tüyleri temizleme (gerekli ise)		

	T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
	Hemşirelik Fakültesi Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı Dersi Bakım Planı Formu	Doküman No	HF.DUK.0011.03
		İlk Yayın Tarihi	01.03.2018
		Revizyon Tarihi	10.03.2025
		Revizyon No	02
Sayfa	15 / 20		

➤ Tırnak bakımı yapma (gerekli ise tırnakların kesilmesi, ojelerin çıkarılması)		
➤ 6-8 saat öncesinden yiyecek ve içecek yasağı koyma		
➤ Yiyecek-içecek türleri ve gıda alımının zamanı konusunda açıklama yapma		
➤ Yatak kenarındaki su ve yiyecekleri kaldırma		
➤ Yatağın başucuna veya odada tek kalan hastanın odasının kapısına, ağızdan yiyecek-içecek almayacağını gösteren bir uyarı yazısı koyma		
➤ Hastanın ağızdan yiyecek-içecek almayacağını diyetisyene bildirme		
➤ Bakım veren diğer kişileri, ağızdan yiyecek-içecek alımını sınırlama konusunda bilgilendirme		
➤ Ağızdan yiyecek-içecek almadığı için ağız bakımı verme		
➤ Beslenme bozukluğu olan hastalara hekim istemine göre intravenöz sıvıları uygulama ve izleme		
➤ Gerekliyorsa boşaltıcı lavman uygulama		
➤ Anestezi muayenesi için hastayı bilgilendirme		
➤ Hastanın anestezi ile ilgili endişelerini ifade etmesine yardımcı olma		
AMELİYAT BÖLGESİNİN HAZIRLIĞI		
➤ Hastaya işlemi açıklama		
➤ Elleri yıkama		
➤ Hastanın gizliliği açısından odanın kapısını kapatma veya perde çekme		
➤ Ameliyat edilecek alana uygun pozisyon verme		
➤ Eldiven giyme		
➤ Tüy dökücü krem uygulama		
➤ Uygun süre bekleme, daha sonra kremi temizleme		
➤ Cildi yıkama ve durulama		
➤ Elleri yıkama		
AMELİYAT SABAHİ HAZIRLIĞI		
➤ Hastaya kimliğini belirten etiket takma		
➤ Hastanın yaşam bulgularını alma ve kaydetme		
➤ Hastanın alerjilerinin kaydedilme durumunu kontrol etme		
➤ Bilgilendirilmiş izin formunu kontrol etme		
➤ Ağız bakımını uygulama		
➤ Cilt hazırlığını kontrol etme		
➤ Barsak hazırlığı yapıp yapılmadığını kontrol etme		
➤ Hastanın son 8 saattir ağızdan yiyecek-içecek almadığından emin olma		
➤ Takı ve ojelerini kontrol etme		
➤ Takma diş vb. protezleri teslim etmesini sağlama		
➤ Ameliyata gitmeden önce mesanesini boşaltmasını sağlama		
➤ Ameliyata uygun gömlek, bone giymesini sağlama		
➤ Hekim istemi varsa antiembolik çorap giydirme		
➤ Sedyeye alınmasına yardımcı olma		
➤ İlaçlar, grafiler/filmler, laboratuvar sonuçları, ameliyat için gerekli olan malzemeler ile hastayı ameliyathaneye hemşiresine teslim etme		

	T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
	Hemşirelik Fakültesi Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı Dersi Bakım Planı Formu	Doküman No	HF.DUK.0011.03
		İlk Yayın Tarihi	01.03.2018
		Revizyon Tarihi	10.03.2025
		Revizyon No	02
Sayfa	16 / 20		

➤ Aile/yakınlarına bekleyebilecekleri yer konusunda açıklama yapma		
--	--	--

AMELİYAT SABAHİ HAZIRLIK KONTROL FORMU			
Ameliyat tarihi:	Adı-soyadı:		
Tanısı:	Alerjileri:		
Klinik veriler	Evet	Hayır	Açıklama
Bilgilendirilmiş izin formu			
Boy-kilo			
EKG			
İdrar tetkikleri			
Kan şeker düzeyi			
Tam kan tetkikleri			
Kan elektrolitleri			
Anestezi muayenesi			
Hasta hazırlığı			
Hasta bilgilendirildi.			
Koluna isim etiketi takıldı.			
Alerji kaydı kontrolü yapıldı.			
Mesanesi boşaltıldı.			
Protez dişleri çıkartıldı, eksik dişleri olup olmadığı kontrol edildi.			
Gözlük, kontakt lens ve kulaklığın çıkarılması için bilgi verildi.			
Takıları, toka, oje ve makyajı çıkarıldı.			
Gömlek, bone ve soket çorap giydirildi.			
Parenteral sıvılar takıldı ve kayıt edildi.			
Hekim istemi yapılan premedikasyon uygulandı.			
Hastanın izolasyonu varsa belirtildi.			
Tüm tetkikler ile bakım planı dosyaya yerleştirildi.			
İletişimi tanımlama	Normal	Normal değil	Açıklama
Görme duyusu			
Duyuma duyusu			
Ruh sağlığı			
Konuşma			
Diğer			

	T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
	Hemşirelik Fakültesi Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı Dersi Bakım Planı Formu	Doküman No	HF.DUK.0011.03
		İlk Yayın Tarihi	01.03.2018
		Revizyon Tarihi	10.03.2025
		Revizyon No	02
Sayfa	17 / 20		

BAKIM PLANI DEĞERLENDİRME FORMU

HEMŞİRELİK TANISI	ETİYOLOJİ	BELİRTİ/ SEMPTOMLAR	AMAÇ/BEKLENEN HASTA SONUÇLARI	HEMŞİRELİK GİRİŞİMLERİ	DEĞERLENDİRME

(Hemşirelik girişimlerinde yaptığınız girişimlerin yanına (+) koyunuz)

	T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
	Hemşirelik Fakültesi Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı Dersi Bakım Planı Formu	Doküman No	HF.DUK.0011.03
		İlk Yayın Tarihi	01.03.2018
		Revizyon Tarihi	10.03.2025
		Revizyon No	02
Sayfa	18 / 20		

HASTA TABURCU VE EĞİTİM FORMU	
Hastanın Mevcut Yaşam Koşulları	Yalnız yaşıyor.....
	Eşi ile yaşıyor
	Diğer (Açıklayınız).....
Evde Bakımına Yardımcı Kimse Var Mı?	Hayır.....
	Evet..... Kim?
Hastalığı ve Tedavisi Hakkında Bilgisi	Var.....
	Yok
Hastanın Taburculuktan Sonra Gideceği Yer	
<input type="checkbox"/> Hastanın hazırlanmasına yardım edilmesi <input type="checkbox"/> Varsa eşyasının teslimi <input type="checkbox"/> Gerekirse dolaşım bozukluğu belirtilerinin öğretilmesi. Bu belirtiler görülürse hekimi ile iletişim kurmasının söylenmesi <input type="checkbox"/> Gerekli ise hastanede yaptırılan egzersizlere evde de devam etmesinin söylenmesi <input type="checkbox"/> Enfeksiyon belirtilerinin öğretilmesi. Bu belirtilerin görülmesi halinde hekimi ile iletişim kurmasının söylenmesi	
TEDAVİ	
İLAÇ	SAATİ
	DOZU
	OLABİLECEK YAN ETKİLER
DİYET	
BANYO YAPMA:	
MERDİVEN ÇIKMA:	
ARABA KULLANMA:	

	T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
	Hemşirelik Fakültesi Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı Dersi Bakım Planı Formu	Doküman No	HF.DUK.0011.03
		İlk Yayın Tarihi	01.03.2018
		Revizyon Tarihi	10.03.2025
		Revizyon No	02
Sayfa	19 / 20		

CİNSEL YAŞAM:

DİĞER:

KONTROL:

YARA BAKIMI:

YARDIMCI ARAÇ GEREÇLER:

ÖZEL UYARILAR:

TABURCU ÖZETİ:

Eğitimi Uygulayan Öğrenci Hemşirenin Adı Soyadı:

	T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
	Hemşirelik Fakültesi Cerrahi Hastalıklar ve Hemşirelik Bakımı Dersi Uygulama Beceri Listesi	Doküman No	HF.DUK.004.03
		İlk Yayın Tarihi	11.09.2019
		Revizyon Tarihi	10.03.2025
		Revizyon No	02
Sayfa	1 / 2		

AMELİYATHANE BECERLİ LİSTESİ

BECERİLER	CERRAHİ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ		
	YAPILDI		YAPILMADI
	Kısmen	Tamamen	
Ameliyathane sorumlu hemşiresine ve ameliyathane odasındaki ekibe kendini tanıtmaya	()	()	()
Ameliyathane uygulamasının amacını ifade etme	()	()	()
Hastaya yapılan ameliyatı bilme ve ameliyatı izleme	()	()	()
Hastaya verilen anestezi türünü bilme ve anestezi uygulamasını izleme	()	()	()
Ameliyathane odasında bulunan ve kullanılan malzemeleri bilme	()	()	()
Ameliyat odasında bulunan ilaçları ve etkilerini bilme	()	()	()
Hastaya uygun pozisyon verme ve hangi pozisyon verildiğini bilme	()	()	()
Hastanın ameliyat masasındaki hazırlığını ve ne tür işlemler yapıldığını izleme	()	()	()
Anestezide uygulanan ilaçların neler olduğunu ve nasıl uygulandığını bilme ve izleme	()	()	()
Endotrakeal entübasyonu izleme	()	()	()
Scrap hemşirenin yaptığı tüm işlemleri izleme	()	()	()
Sirküle hemşirenin yaptığı tüm işlemleri izleme	()	()	()
Cerrahi yıkama işlem basamaklarını izleme ve yapma	()	()	()
Steril gömlek giyilmesini izleme ve yapma	()	()	()
Steril eldiven giyilmesini izleme ve yapma	()	()	()
Steril bohça, paket ve diğer malzemelerin açımını izleme	()	()	()
Ameliyat masasının hazırlanmasını izleme	()	()	()
Alet ve kompres sayımını izleme	()	()	()
Steril malzeme indikatörlerinin neler olduğunu bilme	()	()	()
Ameliyat sonrası hastaya uygun pozisyon verme	()	()	()
Hastayı ayılma ünitesinde yapılan işlemleri izleme	()	()	()
Ayılma odasında izlenen hastanın servis veya yoğun bakıma alınma kriterlerini bilme	()	()	()

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği Ana Bilim Dalı	Prof. Dr. Zeynep KARAMAN ÖZLÜ Akademik Birim Kalite Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Reva BALCI AKPINAR Dekan

	T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
	Hemşirelik Fakültesi Cerrahi Hastalıklar ve Hemşirelik Bakımı Dersi Uygulama Beceri Listesi	Doküman No	HF.DUK.004.03
		İlk Yayın Tarihi	11.09.2019
		Revizyon Tarihi	10.03.2025
		Revizyon No	02
Sayfa	2 / 2		

Ameliyatta izlenen bir vakaya ilişkin bilgileri aşağıdaki başlıklar doğrultusunda açıklayınız.		
Hastanın yattığı klinik ameliyat türü ve adı		
Ameliyat sırasında verilen pozisyon		
Cilt boyama, sınırları ve kullanılan antiseptik solüsyon		
Hasta güvenliği ilkelerine yönelik yapılan uygulamalar (taraf işaretleme, kol bandı vb.)		
Verilen anestezi türü ve ilaçlar		
Güvenli cerrahi kontrol listesinin uygulaması: Anestezi verilmeden önce yapılanlar Ameliyat kesisinden önce yapılanlar Ameliyattan çıkmadan önce yapılanlar		
Ameliyat süresi (dk)		
Anestezi süresi (dk)		
Ameliyat öncesi spanç kompres, alet sayısı		
Ameliyat sonrası spanç kompres, alet sayısı		
Ameliyata özgü kullanılan cihazlar ve alınacak tedbirler (skopi, lazer, elektrokoter vb.)		
Ameliyat sırasında nazogastrik sonda, göğüs tüpü, dren vb. araç gereçler		
Ameliyat sürecinde karşılaşılan sorunlar (komplikasyonlar vs.)		
Hastanın transfer edildiği klinik/yoğun bakım		
Uyandırma ünitesinde izlem		
Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği Ana Bilim Dalı	Prof. Dr. Zeynep KARAMAN ÖZLÜ Akademik Birim Kalite Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Reva BALCI AKPINAR Dekan



T.C.
ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ

Hemşirelik Fakültesi
Cerrahi Hastalıklar ve Hemşirelik Bakımı
Dersi Uygulama
Beceri Listesi

Doküman No	HF.DUK.004.03
İlk Yayın Tarihi	11.09.2019
Revizyon Tarihi	10.03.2025
Revizyon No	02
Sayfa	1 / 1

BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ BECERLİ LİSTESİ

BECERİLER	CERRAHİ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ		
	YAPILDI		YAPILMADI
	Kısmen	Tamamen	
1. Ortostatik hipotansiyonu tanılama	()	()	()
2. Yatak içinde pozisyon verme	()	()	()
3. Ambulasyon/Mobilizasyona yardım etme	()	()	()
4. Hastayı tekerlekli sandalyeye alma	()	()	()
5. Rom (range of motion /eklem hareket açıklığı) egzersizi	()	()	()
6. Hijyenik el yıkama	()	()	()
7. Sıcak uygulama (aktif/ pasif ısıtma)	()	()	()
8. Soğuk uygulama	()	()	()
9. Antiemboli çorabı uygulama	()	()	()
10. Cerrahi yara takibi (yara bölgesi pansumanı/irrigasyonu vb.)	()	()	()
11. Basınç yarası değerlendirme	()	()	()
12. Yatak yapımı	()	()	()
13. El, yüz, ayak bakımı	()	()	()
14. Yatak banyosu verme	()	()	()
15. Yatağa bağımlı hastaya baş banyosu verme	()	()	()
16. Sırt masajı	()	()	()
17. Ağız bakımı	()	()	()
18. SVP ölçümü	()	()	()
19. Spirometre kullanımı eğitimi	()	()	()
20. Aldığı / çıkardığı sıvı takibi	()	()	()
21. İnfüzyon portu / santral venöz katetere infüzyon uygulama	()	()	()
22. Solunum yolu sekresyonlarını temizleme	()	()	()
23. Nazal kanül ya da maske ile oksijen uygulama	()	()	()
24. Postüral drenaj uygulama (perküsyon, vibrasyon)	()	()	()
25. Erişkin beslenmesine yardım	()	()	()
26. Nazogastrik/ orogastrik sondası olan hastanın takibi	()	()	()
27. Nazogastrik sonda ya da gastronomi yolu ile besleme	()	()	()
28. Üriner kateter uygulama ve bakımı	()	()	()
29. Dren takibi	()	()	()
30. Koma skalası değerlendirme (Glaskow Koma Skalası ile)	()	()	()
31. Ağrıyı değerlendirme (VAS ile)	()	()	()
32. Bulantı kusma takibi	()	()	()

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği Ana Bilim Dalı	Prof. Dr. Zeynep KARAMAN ÖZLÜ Akademik Birim Kalite Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Reva BALCI AKPINAR Dekan

	T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
	Hemşirelik Fakültesi Cerrahi Hastalıklar ve Hemşirelik Bakımı Dersi Uygulama Beceri Listesi	Doküman No	HF.DUK.004.03
		İlk Yayın Tarihi	11.09.2019
		Revizyon Tarihi	10.03.2025
		Revizyon No	02
Sayfa	1 / 1		

GENEL CERRAHİ BECERLİ LİSTESİ

BECERİLER	CERRAHİ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ		
	Yapıldı		Yapılmadı
	Kısmen	Tamamen	
1. Yatak içinde pozisyon verme	()	()	()
2. Ambulasyon/Mobilizasyona yardım etme	()	()	()
3. Rom (range of motion /eklem hareket açıklığı) egzersizi	()	()	()
4. Hijyenik el yıkama	()	()	()
5. Sıcak uygulama (aktif/ pasif ısıtma)	()	()	()
6. Soğuk uygulama	()	()	()
7. Antiemboli çorabı uygulama	()	()	()
8. Cerrahi yara takibi (yara bölgesi pansumanı/irrigasyonu vb.)	()	()	()
9. Basınç yarası değerlendirme	()	()	()
10. Yatak yapımı	()	()	()
11. El, yüz, ayak bakımı	()	()	()
12. Yatak banyosu verme	()	()	()
13. Yatağa bağımlı hastaya baş banyosu verme	()	()	()
14. Sırt masajı	()	()	()
15. Ağız bakımı	()	()	()
16. Bulantı kusma takibi	()	()	()
17. Aldığı / çıkardığı sıvı takibi	()	()	()
18. İnfüzyon portu / santral venöz kateterden infüzyon uygulama	()	()	()
19. Derin solunum ve öksürme egzersizleri	()	()	()
20. Solunum yolu sekresyonlarını temizleme	()	()	()
21. Nazal kanül ya da maske ile oksijen uygulama	()	()	()
22. Postüral drenaj uygulama (perküsyon, vibrasyon)	()	()	()
23. Erişkin beslenmesine yardım	()	()	()
24. Nazogastrik/ orogastrik sondası olan hastanın takibi	()	()	()
25. Nazogastrik sonda ya da gastronomi yolu ile besleme	()	()	()
26. Üriner kateter uygulama ve bakımı	()	()	()
27. Dren takibi	()	()	()
28. Ağrıyı değerlendirme (VAS ile)	()	()	()
29. Stoma Bakımı (İleostomi, Kolostomi, Gastrostomi, vb.)	()	()	()

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği Ana Bilim Dalı	Prof. Dr. Zeynep KARAMAN ÖZLÜ Akademik Birim Kalite Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Reva BALCI AKPINAR Dekan

	T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
	Hemşirelik Fakültesi Cerrahi Hastalıklar ve Hemşirelik Bakımı Dersi Uygulama Beceri Listesi	Doküman No	HF.DUK.004.03
		İlk Yayın Tarihi	11.09.2019
		Revizyon Tarihi	10.03.2025
		Revizyon No	02
Sayfa	1 / 1		

GÖZ HASTALIKLARI BECERLİ LİSTESİ

BECERİLER	CERRAHİ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ		
	Yapıldı		Yapılmadı
	Kısmen	Tamamen	
1. Yatak içinde pozisyon verme	()	()	()
2. Ambulasyon/Mobilizasyona yardım etme	()	()	()
3. Rom (range of motion /eklem hareket açıklığı) egzersizi	()	()	()
4. Hijyenik el yıkama	()	()	()
5. Sıcak uygulama (aktif/ pasif ısıtma)	()	()	()
6. Soğuk uygulama	()	()	()
7. Elastik bandaj uygulama	()	()	()
8. Cerrahi yara takibi (yara bölgesi pansumanı/irrigasyonu vb.)	()	()	()
9. Basınç yarası değerlendirme	()	()	()
10. Yatak yapımı	()	()	()
11. El, yüz, ayak bakımı	()	()	()
12. Yatak banyosu verme	()	()	()
13. Yatağa bağımlı hastaya baş banyosu verme	()	()	()
14. Ağız bakımı	()	()	()
15. Bulantı kusma takibi	()	()	()
16. Pupiller ışık refleksi gözlemlenmesi	()	()	()
17. Aldığı / çıkardığı sıvı takibi	()	()	()
18. İnfüzyon portu / santral venöz kateterden infüzyon uygulama	()	()	()
19. Göz içi basınç artışını engellemeye yönelik girişimler (Örn: öksürme, aksırma, ıkınma gibi göz içi basıncı arttıran eylemlerin yapılmaması gerektiğini hasta bireye açıklanması)	()	()	()
20. Solunum yolu sekresyonlarını temizleme	()	()	()
21. Nazal kanül ya da maske ile oksijen uygulama	()	()	()
22. Postüral drenaj uygulama (perküsyon, vibrasyon)	()	()	()
23. Erişkin beslenmesine yardım	()	()	()
24. Nazogastrik/ orogastrik sondası olan hastanın takibi	()	()	()
25. Nazogastrik sonda ya da gastronomi yolu ile besleme	()	()	()
26. Üriner kateter uygulama ve bakımı	()	()	()
27. Ağrıyı değerlendirme (VAS ile)	()	()	()
28. Göze ilaç uygulama	()	()	()
29. Genel göz bakımı verme	()	()	()

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği Ana Bilim Dalı	Prof. Dr. Zeynep KARAMAN ÖZLÜ Akademik Birim Kalite Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Reva BALCI AKPINAR Dekan



T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
Hemşirelik Fakültesi Cerrahi Hastalıklar ve Hemşirelik Bakımı Dersi Uygulama Beceri Listesi	Doküman No	HF.DUK.004.03
	İlk Yayın Tarihi	11.09.2019
	Revizyon Tarihi	10.03.2025
	Revizyon No	02
	Sayfa	1 / 1

KALP DAMAR CERRAHİSİ BECERLİ LİSTESİ

BECERİLER	CERRAHİ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ		
	Yapıldı		Yapılmadı
	Kısmen	Tamamen	
1. Ortostatik hipotansiyonu tanılama	()	()	()
2. Yatak içinde pozisyon verme	()	()	()
3. Ambulasyon/Mobilizasyona yardım etme	()	()	()
4. Hastayı tekerlekli sandalyeye alma	()	()	()
5. Rom (range of motion /eklem hareket açıklığı) egzersizi	()	()	()
6. Hijyenik el yıkama	()	()	()
7. Sıcak uygulama (aktif/ pasif ısıtma)	()	()	()
8. Soğuk uygulama	()	()	()
9. Antiemboli çorabı uygulama	()	()	()
10. Cerrahi yara takibi (yara bölgesi pansumanı/irrigasyonu vb.)	()	()	()
11. Basınç yarası değerlendirme	()	()	()
12. Yatak yapımı	()	()	()
13. El, yüz, ayak bakımı	()	()	()
14. Yatak banyosu verme	()	()	()
15. Yatağa bağımlı hastaya baş banyosu verme	()	()	()
16. Sırt masajı	()	()	()
17. Ağız bakımı	()	()	()
18. Bulantı kusma takibi	()	()	()
19. Aldığı / çıkardığı sıvı takibi	()	()	()
20. İnfüzyon portu / santral venöz kateterden infüzyon uygulama	()	()	()
21. Derin solunum ve öksürme egzersizleri	()	()	()
22. Solunum yolu sekresyonlarını temizleme	()	()	()
23. Nazal kanül ya da maske ile oksijen uygulama	()	()	()
24. Postüral drenaj uygulama (perküsyon, vibrasyon)	()	()	()
25. Erişkin beslenmesine yardım	()	()	()
26. Nazogastrik/ orogastrik sondası olan hastanın takibi	()	()	()
27. Nazogastrik sonda ya da gastronomi yolu ile besleme	()	()	()
28. Santral venöz kateter yolu uygulanan hastanın takibi ve bakımı	()	()	()
29. Üriner kateter uygulama ve bakımı	()	()	()
30. Dren takibi	()	()	()
31. Göğüs tüpü takibi	()	()	()
32. Koma skalası değerlendirme (Glaskow Koma Skalası ile)	()	()	()
33. Ağrıyı değerlendirme (VAS ile)	()	()	()
34. SVP ölçümü	()	()	()

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği Ana Bilim Dalı	Prof. Dr. Zeynep KARAMAN ÖZLÜ Akademik Birim Kalite Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Reva BALCI AKPINAR Dekan

	T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
	Hemşirelik Fakültesi Cerrahi Hastalıklar ve Hemşirelik Bakımı Dersi Uygulama Beceri Listesi	Doküman No	HF.DUK.004.03
		İlk Yayın Tarihi	11.09.2019
		Revizyon Tarihi	10.03.2025
		Revizyon No	02
		Sayfa	1 / 1

KULAK BURUN BOĞAZ BECERLİ LİSTESİ

BECERİLER	CERRAHİ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ		
	Yapıldı		Yapılmadı
	Kısmen	Tamamen	
1. Ortostatik hipotansiyonu tanılama	()	()	()
2. Yatak içinde pozisyon verme	()	()	()
3. Ambulasyon/Mobilizasyona yardım etme	()	()	()
4. Rom (range of motion /eklem hareket açıklığı) egzersizi	()	()	()
5. Hijyenik el yıkama	()	()	()
6. Sıcak uygulama (aktif/ pasif ısıtma)	()	()	()
7. Soğuk uygulama	()	()	()
8. Antiemboli çorabı uygulama	()	()	()
9. Cerrahi yara takibi (yara bölgesi pansumanı/irrigasyonu vb.)	()	()	()
10. Basınç yarası değerlendirme	()	()	()
11. Yatak yapımı	()	()	()
12. El, yüz, ayak bakımı	()	()	()
13. Yatak banyosu verme	()	()	()
14. Yatağa bağımlı hastaya baş banyosu verme	()	()	()
15. Kulağa, burna ilaç uygulama	()	()	()
16. Ağız bakımı	()	()	()
17. Bulantı kusma takibi	()	()	()
18. Aldığı / çıkardığı sıvı takibi	()	()	()
19. İnfüzyon portu / santral venöz kateterden infüzyon uygulama	()	()	()
20. Derin solunum ve öksürme egzersizleri	()	()	()
21. Solunum yolu sekresyonlarını temizleme	()	()	()
22. Nazal kanül ya da maske ile oksijen uygulama	()	()	()
23. Göğüs fizyoterapisi uygulama (perküsyon, vibrasyon)	()	()	()
24. Erişkin beslenmesine yardım	()	()	()
25. Nazogastrik/ orogastrik sondası olan hastanın takibi	()	()	()
26. Nazogastrik sonda ya da gastronomi yolu ile besleme	()	()	()
27. Üriner kateter uygulama ve bakımı	()	()	()
28. Dren takibi	()	()	()
29. Ağrıyı değerlendirme (VAS ile)	()	()	()
30. Stoma (Trakeostomi) Bakımı	()	()	()

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği Ana Bilim Dalı	Prof. Dr. Zeynep KARAMAN ÖZLÜ Akademik Birim Kalite Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Reva BALCI AKPINAR Dekan



T.C.
ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ

Hemşirelik Fakültesi
Cerrahi Hastalıklar ve Hemşirelik Bakımı
Dersi Uygulama
Beceri Listesi

Doküman No	HF.DUK.004.03
İlk Yayın Tarihi	11.09.2019
Revizyon Tarihi	10.03.2025
Revizyon No	02
Sayfa	1 / 1

ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ BECERLİ LİSTESİ

BECERİLER	CERRAHİ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ		
	Yapıldı		Yapılmadı
	Kısmen	Tamamen	
1. Ortostatik hipotansiyonu tanılama	()	()	()
2. Yatak içinde pozisyon verme	()	()	()
3. Ambulasyon/Mobilizasyona yardım etme	()	()	()
4. Hastayı tekerlekli sandalyeye alma	()	()	()
5. Rom (range of motion /eklem hareket açıklığı) egzersizi	()	()	()
6. Hijyenik el yıkama	()	()	()
7. Sıcak uygulama (aktif/ pasif ısıtma)	()	()	()
8. Soğuk uygulama	()	()	()
9. Antiemboli çorabı uygulama	()	()	()
10. Cerrahi yara takibi (yara bölgesi pansumanı/irrigasyonu vb.)	()	()	()
11. Basınç yarası değerlendirme	()	()	()
12. Yatak yapımı	()	()	()
13. El, yüz, ayak bakımı	()	()	()
14. Yatak banyosu verme	()	()	()
15. Yatağa bağımlı hastaya baş banyosu verme	()	()	()
16. Sırt masajı	()	()	()
17. Ağız bakımı	()	()	()
18. Bulantı kusma takibi	()	()	()
19. Aldığı / çıkardığı sıvı takibi	()	()	()
20. İnfüzyon portu / santral venöz kateterden infüzyon uygulama	()	()	()
21. Derin solunum ve öksürme egzersizleri	()	()	()
22. Solunum yolu sekresyonlarını temizleme	()	()	()
23. Nazal kanül ya da maske ile oksijen uygulama	()	()	()
24. Postüral drenaj uygulama (perküsyon, vibrasyon)	()	()	()
25. Erişkin beslenmesine yardım	()	()	()
26. Üriner kateter uygulama ve bakımı	()	()	()
27. Dren takibi	()	()	()
28. Koma skalası değerlendirme (Glaskow Koma Skalası ile)	()	()	()
29. Ağrıyı değerlendirme (VAS ile)	()	()	()
30. Traksiyonlu hastanın bakımı	()	()	()
31. Fiksatorlü hasta bakımı	()	()	()
32. Alçılı hasta bakımı	()	()	()

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği Ana Bilim Dalı	Prof. Dr. Zeynep KARAMAN ÖZLÜ Akademik Birim Kalite Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Reva BALCI AKPINAR Dekan



T.C.
ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ

Hemşirelik Fakültesi
Cerrahi Hastalıklar ve Hemşirelik Bakımı
Dersi Uygulama
Beceri Listesi

Doküman No	HF.DUK.004.03
İlk Yayın Tarihi	11.09.2019
Revizyon Tarihi	10.03.2025
Revizyon No	02
Sayfa	1 / 1

PLASTİK CERRAHİ BECERLİ LİSTESİ

BECERİLER	CERRAHİ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ		
	Yapıldı		Yapılmadı
	Kısmen	Tamamen	
1. Ortostatik hipotansiyonu tanılama	()	()	()
2. Yatak içinde pozisyon verme	()	()	()
3. Ambulasyon/Mobilizasyona yardım etme	()	()	()
4. Rom (range of motion /eklem hareket açıklığı) egzersizi	()	()	()
5. Hijyenik el yıkama	()	()	()
6. Sıcak uygulama (aktif/ pasif ısıtma)	()	()	()
7. Soğuk uygulama	()	()	()
8. Antiemboli çorabı uygulama	()	()	()
9. Cerrahi yara takibi (yara bölgesi pansumanı/irrigasyonu vb.)	()	()	()
10. Basınç yarası değerlendirme	()	()	()
11. Yatak yapımı	()	()	()
12. El, yüz, ayak bakımı	()	()	()
13. Yatak banyosu verme	()	()	()
14. Yatağa bağımlı hastaya baş banyosu verme	()	()	()
15. Sırt masajı	()	()	()
16. Ağız bakımı	()	()	()
17. Bulantı kusma takibi	()	()	()
18. Aldığı / çıkardığı sıvı takibi	()	()	()
19. İnfüzyon portu / santral venöz kateterden infüzyon uygulama	()	()	()
20. Derin solunum ve öksürme egzersizleri	()	()	()
21. Solunum yolu sekresyonlarını temizleme	()	()	()
22. Nazal kanül ya da maske ile oksijen uygulama	()	()	()
23. Postüral drenaj uygulama (perküsyon, vibrasyon)	()	()	()
24. Erişkin beslenmesine yardım	()	()	()
25. Nazogastrik/ orogastrik sondası olan hastanın takibi	()	()	()
26. Nazogastrik sonda ya da gastronomi yolu ile besleme	()	()	()
27. Üriner kateter uygulama ve bakımı	()	()	()
28. Dren takibi	()	()	()
29. Ağrıyı değerlendirme (VAS ile)	()	()	()

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği Ana Bilim Dalı	Prof. Dr. Zeynep KARAMAN ÖZLÜ Akademik Birim Kalite Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Reva BALCI AKPINAR Dekan



T.C.
ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ

Hemşirelik Fakültesi
Cerrahi Hastalıklar ve Hemşirelik Bakımı
Dersi Uygulama
Beceri Listesi

Doküman No	HF.DUK.004.03
İlk Yayın Tarihi	11.09.2019
Revizyon Tarihi	10.03.2025
Revizyon No	02
Sayfa	1 / 1

ÜROLOJİ BECERLİ LİSTESİ

BECERİLER	CERRAHİ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ		
	Yapıldı		Yapılmadı
	Kısmen	Tamamen	
1. Ortostatik hipotansiyonu tanılama	()	()	()
2. Yatak içinde pozisyon verme	()	()	()
3. Ambulasyon/Mobilizasyona yardım etme	()	()	()
4. Rom (range of motion /eklem hareket açıklığı) egzersizi	()	()	()
5. Basınç yarası değerlendirme	()	()	()
6. Sıcak uygulama (aktif/ pasif ısıtma)	()	()	()
7. Soğuk uygulama	()	()	()
8. Bulantı kusma takibi	()	()	()
9. Antiemboli çorabı uygulama	()	()	()
10. Cerrahi yara takibi (yara bölgesi pansumanı/irrigasyonu vb.)	()	()	()
11. Sırt masajı	()	()	()
12. Ağız bakımı	()	()	()
13. El, yüz, ayak bakımı	()	()	()
14. Yatak banyosu verme	()	()	()
15. Yatağa bağımlı hastaya baş banyosu verme	()	()	()
16. Aldığı / çıkardığı sıvı takibi	()	()	()
17. Derin solunum ve öksürme egzersizleri	()	()	()
18. Solunum yolu sekresyonlarını temizleme	()	()	()
19. Nazal kanül ya da maske ile oksijen uygulama	()	()	()
20. Postüral drenaj uygulama (perküsyon, vibrasyon)	()	()	()
21. Erişkin beslenmesine yardım	()	()	()
22. Üriner kateter uygulama ve bakımı	()	()	()
23. Dren takibi	()	()	()
24. Ağrıyı değerlendirme (VAS ile)	()	()	()
25. Ürostomi Bakımı (nefrostomi, pyelostomi, ureterostomi, sistostomi)	()	()	()
26. Double-J katater bakımı	()	()	()

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği Ana Bilim Dalı	Prof. Dr. Zeynep KARAMAN ÖZLÜ Akademik Birim Kalite Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Reva BALCI AKPINAR Dekan



T.C.
ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ


Hemşirelik Fakültesi
Cerrahi Hastalıklar ve Hemşirelik
Bakımı Dersi Uygulama
Beceri Listesi

Doküman No	HF.DUK.004.03
İlk Yayın Tarihi	11.09.2019
Revizyon Tarihi	10.03.2025
Revizyon No	02
Sayfa	1 / 1

YOĞUN BAKIM ÜNİTESİ BECERLİ LİSTESİ

BECERİLER	CERRAHİ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ		
	Yapıldı		Yapılmadı
Kısmen	Tamamen		
1. Etkili iletişim tekniklerini kullanma	()	()	()
2. Takım çalışmasını yürütme	()	()	()
3. Hasta güvenliği ilkelerini uygulama	()	()	()
4. Ameliyat sonrası bakım uygulama	()	()	()
5. Sıvı- elektrolit dengesini izleme	()	()	()
6. Hastayı monitörize etme	()	()	()
7. Sık kullanılan ilaçları bilme	()	()	()
8. Güvenli ilaç kullanımını uygulama	()	()	()
9. Ünitadaki tıbbi araç gereci tanımlayabilme (monitör, infüzyon pompası, vb.)	()	()	()
10. Ağrı yönetimi	()	()	()
11. Beslenme solüsyonlarını bilme	()	()	()
12. Hastada TPN takibi yapabilme	()	()	()
13. Hastayı aspire etme	()	()	()
14. Kullanılan skorlama sistemlerini değerlendirme	()	()	()
15. Duyusal girdi sorunlarını tanımlayabilme	()	()	()
16. Duyusal girdi sorunlarına yönelik girişimler uygulayabilme	()	()	()
17. Santral venöz basıncı ölçme	()	()	()
18. Basıncı yararı değerlendirme ve önlenmesine yönelik girişimler	()	()	()
19. Antiemboli çorabı uygulama	()	()	()
20. Yatak banyosu verme	()	()	()
21. Yatağa bağımlı hastaya baş banyosu verme	()	()	()
22. Bulantı kusma takibi	()	()	()
23. Hastayı bir başka birime transfere hazırlama	()	()	()
24. İntravenöz infüzyon takibi	()	()	()
25. Aldığı / çıkardığı sıvı takibi	()	()	()
26. İnfüzyon portu / santral venöz kateterden infüzyon uygulama	()	()	()
27. Dren-tüp takibi	()	()	()
28. Derin solunum ve öksürme egzersizleri	()	()	()
29. Erişkin beslenmesine yardım	()	()	()
30. Koma skalası değerlendirme (Glaskow Koma Skalası ile)	()	()	()
31. Ağrıyı değerlendirme (VAS ile)	()	()	()
32. Nazogastrik sonda ya da gastronomi yolu ile besleme	()	()	()
33. Düşme risklerini belirleme- değerlendirme	()	()	()
34. Yoğun bakım sendromunu tanımlayabilme	()	()	()
35. Deliryuma yönelik hasta takibinin yapılması ve gerekli durumlarda fiziksel tespitin uygulanması	()	()	()

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği Ana Bilim Dalı	Prof. Dr. Zeynep KARAMAN ÖZLÜ Akademik Birim Kalite Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Reva BALCI AKPINAR Dekan

	T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
	Hemşirelik Fakültesi Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı Dersi Uygulama Değerlendirme Formu	Doküman No	HF.DUK.003.03
		İlk Yayın Tarihi	08.09.2009
		Revizyon Tarihi	10.03.2025
		Revizyon No	03
	Sayfa	1 / 2	

Klinik Uygulama Yapılan Ders: Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı Dersi


Öğrencinin Adı Soyadı:

Klinik Eğitcinin Adı Soyadı:

Tarih:


A-PROFESYONEL DAVRANIŞLAR	15
Uygulamaya devam etme ve çalışma saatlerine uyma	1
Kişisel görünüm üniforma düzeni	1
Sorumluluk alabilme	1
Güvenilirlik	1
Motivasyon	1
Eleştirilere karşı tutumu	1
Karar verme yeteneği	1
Eksikleri fark etme, hatalarını düzeltmesi için çaba gösterme	1
Okul ve hastane kurallarına uyma	1
Liderlik	1
Akran yönderliği	5
B-KİŞİLERARASI İLİŞKİLER	10
Bakım verdiği hasta/sağlıklı birey ve ailesi ile sağlıklı ve güven verici ilişki kurma	3
Sağlık ekibi üyeleri ile uyumlu ve saygılı ilişki kurma	3
Arkadaşları ile uyum içinde çalışma	2
Öğretim elemanları ile sağlıklı ilişki kurma	2
C-SAĞLIK EĞİTİMİ VE ARAŞTIRMA	10
Bakım verdiği birey ve ailesinin sağlık eğitimi gereksinimlerini belirleme	1
Sağlık eğitimi planlama, uygulama	1
Sağlık eğitiminde uygun teknik ve araçları kullanabilme	1
Sağlık eğitimi için materyal geliştirme	1
Çalıştığı alan ile ilgili araştırmaları takip etmesi	1
Kanıt dayalı araştırma sonuçlarını kullanması	1
Uygulama alanındaki bir sorunun çözümü için bilimsel araştırma ilkelerini kullanması	1
Taburculuk eğitimi	3
D-KAVRAM HARİTASI	10
Problemi anlama/tanımlama	2
Kavramlar arasında neden- sonuç ilişkisi kurma	2
Hemşirelik girişimleri arasında ilişki kurma	2
Görsel araç ve çizimle destekleme	2
Grup ile uyum içinde çalışma	2
E-UYGULAMA BECERİLERİ	30
Uygulaması yapılan ders için gerekli olan uygulamaları yapma becerisi, ilgili dersin uygulaması için yapılması ön görülen beceri listesine göre değerlendirilecektir.	

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Cerrahi Hastalıklar Hemşireliği Ana Bilim Dalı	Prof. Dr. Zeynep KARAMAN ÖZLÜ Akademik Birim Kalite Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Reva BALCI AKPINAR Dekan

	T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
	Hemşirelik Fakültesi Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı Dersi Uygulama Değerlendirme Formu	Doküman No	HF.DUK.003.03
		İlk Yayın Tarihi	08.09.2009
		Revizyon Tarihi	10.03.2025
		Revizyon No	03
Sayfa	2 / 2		

F-BAKIMI PLANLAMA, UYGULAMA, RAPORLAMA	25
Bakım Planını Zamanında Teslim Etme	2
Hemşirelik Öyküsü Oluşturma	2
Profesyonel Dil Kullanımı	1
Tanılama	5
Semptomları uygun şekilde belirleme	1
Etiyolojiyi uygun şekilde belirleme	1
Problemi doğru saptama	1
Tanıları sorunların öncelik sırasına göre belirleme	1
Yeterli sayıda tanı koyma	1
Planlama	3
Amaçları uygun belirtme	1
Sonuç kriterlerini uygun belirtme	1
Girişimleri gereksinime uygun bir şekilde belirleme	1
Uygulama	10
Belirlediği girişimleri uygulama	3
Hemşirelik girişimlerinde uygun teknik becerileri kullanma	3
Hastanın gereksinimlerini karşılama	4
Değerlendirme	2
Amaca ulaşip ulaşılmadığını değerlendirme	1
Değerlendirme sonuçlarına göre planda gerekli değişiklikleri yapma	1
TOPLAM PUAN	

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Cerrahi Hastalıklar Hemşireliği Ana Bilim Dalı	Prof. Dr. Zeynep KARAMAN ÖZLÜ Akademik Birim Kalite Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Reva BALCI AKPINAR Dekan

	T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
	Hemşirelik Fakültesi Hemşirelik Uygulaması II (Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı Dersi) Uygulama Değerlendirme Formu	Doküman No	HF.DUK.003.03
		İlk Yayın Tarihi	08.09.2009
		Revizyon Tarihi	10.03.2025
		Revizyon No	03
Sayfa	1 / 2		

Klinik Uygulama Yapılan Ders: Hemşirelik Uygulaması II (Cerrahi Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı Dersi)

Öğrencinin Adı Soyadı:

Klinik Eğiticinin Adı Soyadı:

Tarih:

A-PROFESYONEL DAVRANIŞLAR	15
Uygulamaya devam etme ve çalışma saatlerine uyma	1
Kişisel görünüm üniforma düzeni	1
Sorumluluk alabilme	1
Güvenilirlik	1
Motivasyon	1
Eleştirilere karşı tutumu	1
Karar verme yeteneği	1
Eksikleri fark etme, hatalarını düzeltmesi için çaba gösterme	1
Okul ve hastane kurallarına uyma	1
Liderlik	1
Akran yönderliği	5
B-KİŞİLERARASI İLİŞKİLER	10
Bakım verdiği hasta/sağlıklı birey ve ailesi ile sağlıklı ve güven verici ilişki kurma	3
Sağlık ekibi üyeleri ile uyumlu ve saygılı ilişki kurma	3
Arkadaşları ile uyum içinde çalışma	2
Öğretim elemanları ile sağlıklı ilişki kurma	2
C-SAĞLIK EĞİTİMİ VE ARAŞTIRMA	10
Bakım verdiği birey ve ailesinin sağlık eğitimi gereksinimlerini belirleme	1
Sağlık eğitimi planlama, uygulama	1
Sağlık eğitiminde uygun teknik ve araçları kullanabilme	1
Sağlık eğitimi için materyal geliştirme	1
Çalıştığı alan ile ilgili araştırmaları takip etmesi	1
Kanıtı dayalı araştırma sonuçlarını kullanması	1
Uygulama alanındaki bir sorunun çözümü için bilimsel araştırma ilkelerini kullanması	1
Taburculuk eğitimi	3
D-KAVRAM HARİTASI	10
Problemi anlama/tanımlama	2
Kavramlar arasında neden- sonuç ilişkisi kurma	2
Hemşirelik girişimleri arasında ilişki kurma	2
Görsel araç ve çizimle destekleme	2
Grup ile uyum içinde çalışma	2
E-UYGULAMA BECERİLERİ	30

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Cerrahi Hastalıklar Hemşireliği Ana Bilim Dalı	Prof. Dr. Zeynep KARAMAN ÖZLÜ Akademik Birim Kalite Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Reva BALCI AKPINAR Dekan



T.C.
ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ

Hemşirelik Fakültesi Hemşirelik
Uygulaması II (Cerrahi Hastalıkları
ve Hemşirelik Bakımı Dersi)
Uygulama Değerlendirme Formu

Doküman No	HF.DUK.003.03
İlk Yayın Tarihi	08.09.2009
Revizyon Tarihi	10.03.2025
Revizyon No	03
Sayfa	2 / 2

Uygulaması yapılan ders için gerekli olan uygulamaları yapma becerisi, ilgili dersin uygulaması için yapılması ön görülen beceri listesine göre değerlendirilecektir.	
F-BAKIMI PLANLAMA, UYGULAMA, RAPORLAMA	25
Bakım Planını Zamanında Teslim Etme	2
Hemşirelik Öyküsü Oluşturma	2
Profesyonel Dil Kullanımı	1
Tanılama	5
Semptomları uygun şekilde belirleme	1
Etiyolojiyi uygun şekilde belirleme	1
Problemi doğru saptama	1
Tanıları sorunların öncelik sırasına göre belirleme	1
Yeterli sayıda tanı koyma	1
Planlama	3
Amaçları uygun belirtme	1
Sonuç kriterlerini uygun belirtme	1
Girişimleri gereksinime uygun bir şekilde belirleme	1
Uygulama	10
Belirlediği girişimleri uygulama	3
Hemşirelik girişimlerinde uygun teknik becerileri kullanma	3
Hastanın gereksinimlerini karşılama	4
Değerlendirme	2
Amaca ulaşmış ulaşılmadığını değerlendirme	1
Değerlendirme sonuçlarına göre planda gerekli değişiklikleri yapma	1
TOPLAM PUAN	

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Cerrahi Hastalıklar Hemşireliği Ana Bilim Dalı	Prof. Dr. Zeynep KARAMAN ÖZLÜ Akademik Birim Kalite Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Reva BALCI AKPINAR Dekan



T.C.
ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ

Hemşirelik Fakültesi
Hastanın Öğrenciyi Değerlendirme
Formu

Doküman No	HF.DUK.0010.01
İlk Yayın Tarihi	07.03.2025
Revizyon Tarihi	00
Revizyon No	00
Sayfa	1 / 1

Öğrenci Adı-Soyadı:


Uygulama Dersi:

Uygulama Alanı:

	Katılıyorum	Kararsızım	Katılmıyorum
Öğrenci hemşire odama girdiğinde kendini tanıttı.			
Öğrenci hemşire benimle iyi bir iletişim kurdu.			
Öğrenci hemşire hastalığım ile ilgili yaşadığım duygulara karşı ilgili davrandı.			
Öğrenci hemşire öz bakımım ile ilgili gereksinim duyduğum konularda bana açık ve destekleyici bilgi verdi.			
Öğrenci hemşire yaptığı uygulamalarda mahremiyetime önem verdi.			
Öğrenci hemşireye güven duydum.			

Ek olarak belirtmek istedikleriniz:

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Dr. Öğr. Üyesi Tülay KILINÇ Ders Uygulama Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. ZEYNEP KARAMAN ÖZLÜ Akademik Birim Kalite Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. REVA BALCI AKPINAR Dekan

	T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
	Hemşirelik Fakültesi Rehber Hemşirenin Öğrenci Değerlendirme Formu	Doküman No	HF.DUK. 0010.2
		İlk Yayın Tarihi	14.06.2021
		Revizyon Tarihi	07.03.2025
		Revizyon No	02
Sayfa	1 / 1		

Uygulama Dersi:

Rehber Hemşire Adı-Soyadı/İmza

Uygulama Alanı:

Tarih:

	Katılıyorum	Kararsızım	Katılmıyorum
Öğrenciyi Değerlendirme			
1. Öğrenciler etkili iletişim (birey, aile ve ekip ile) kurdu			
2. Öğrenciler öğrenme ve uygulamaya istekliydi.			
3. Öğrenciler profesyonel davranışlar (zamanında gelme-çıkma, forma düzenine uyma, etik ilkelere uyma) sergiledi.			
4. Hemşirelik süreci doğrultusunda teorik bilgiyi uygulamaya aktarabildi			
5. Uygulama hedeflerine ulaşıldı.			
Kendini Değerlendirme			
1. Öğrencilerle etkili iletişim kurabildim			
2. Sağlık ekibi üyeleri ile etkili iletişim kurabildim			
3. Uygulama ortamında kendimi yeterli hissettim			
4. Öğrencilere teorik ve uygulamada verimli olabildim			
5. Tekrar rehber hemşire olmak isterim			
Eklemek istediğiniz diğer hususlar ve önerileriniz			

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Dr. Öğr. Üyesi Tülay KILINÇ Ders Uygulama Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Zeynep KARAMAN ÖZLÜ Akademik Birim Kalite Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Reva BALCI AKPINAR Dekan

	T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
	Hemşirelik Fakültesi Ders Uygulamasının Öğretim Elemanını Değerlendirme Formu	Doküman No	HF.DUK. 0010.4
		İlk Yayın Tarihi	14.06.2024
		Revizyon Tarihi	07.03.2025
		Revizyon No	02
Sayfa	1 / 1		

Öğretim Elemanının Adı Soyadı:
Uygulama Alanı:

HER MADDE İÇİN SİZE EN UYGUN GELEN SEÇENEĞİ İŞARETLEYİNİZ	Hiçbir Zaman	Nadiren	Bazen	Sıklıkla	Her Zaman
1. Uygulamaların başlama ve bitiş saatlerine uyuyordu.					
2. Kliniğe ilk geldiğimizde kliniği bizlere tanıttı					
3. Uygulamanın başında bizden beklentilerini ve hedeflerini açıkladı					
4. Uygulamaları açık ve anlaşılır biçimde anlattı					
5. Uygulamada aktif olmamızı sağladı					
6. Bizlerle iyi iletişim kurdu					
7. Uygulamalarda bizi destekledi					
8. Uygulamada verilen ödevler dersin hedeflerine uygundu					
9. Sorularımız için bize yeterli vakit ayrıldı					
10. Aynı öğretim elemanı ile tekrar uygulama yapmak isterim.					

11. Eklemek istediğiniz diğer hususlar ve önerileriniz:

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Dr. Öğr. Üyesi Tülay KILINÇ Ders Uygulama Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Zeynep KARAMAN ÖZLÜ Akademik Birim Kalite Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Reva BALCI AKPINAR Dekan

	T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
	Hemşirelik Fakültesi Rehber Hemşire Değerlendirme Formu	Doküman No	HF.DUK. 0010.3
		İlk Yayın Tarihi	14.06.2021
		Revizyon Tarihi	07.03.2025
		Revizyon No	02
Sayfa	1 / 1		


Rehber Hemşire Adı Soyadı:

Ders:

Tarih:

HER MADDE İÇİN SİZE EN UYGUN GELEN SEÇENEĞİ İŞARETLEYİNİZ	Katılıyorum	Kararsızım	Katılmıyorum
1. Kliniği bizlere tanıttı.			
2. Uygulamada bizlere iyi iletişim kurdu			
6. Klinik çalışanlarıyla bizlerin iletişim kurmasını destekledi.			
4.Uygulamaları açık ve anlaşılır biçimde anlattı.			
5. Uygulamada hemşirelik mesleği açısından önemli olan noktaları vurguladı.			
6. Derste öğrendiğimiz uygulamaya yönelik konularda bizi destekledi			
7. Uygulamada bizlerin aktif olmasını sağladı.			
8. Uygulamayı anlatırken kullanmamız gereken araç-gereçleri tanıttı.			
9. Ders programına uygun girişimleri yapabilmemiz için malzeme temini konusunda destekledi			
10. Uygulamalarda bizlerin araç ve malzemelere kolay ulaşmasını sağladı.			
11. Rehber hemşiremiz bize iyi bir rol-model oldu.			
12. Aynı rehber hemşireyle tekrar uygulama yapmak isterim.			
13. Eklemek istediğiniz diğer hususlar ve önerileriniz:			

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Dr. Öğr. Üyesi Tülay KILINÇ Ders Uygulama Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Zeynep KARAMAN ÖZLÜ Akademik Birim Kalite Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Reva BALCI AKPINAR Dekan

	T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ		
	Hemşirelik Fakültesi Akran Değerlendirme Formu	Doküman No	HF.DUK. 0010.01
		İlk Yayın Tarihi	14.06.2021
		Revizyon Tarihi	07.03.2025
		Revizyon No	02
Sayfa	1 / 1		

Uygulama Dersi:

Uygulama Alanı:

	Katılıyorum	Kararsızım	Katılmıyorum
Akran eğitimci, söylediklerimi dikkatle dinledi.			
Akran eğitimci, duygularıma ilgi gösterdi.			
Akran eğitimciye güven duydum.			
Akran eğitimciyle aramda iyi bir iletişim vardı.			
Tartışmalarda kırıncı olmadan konuştu.			
Akran eğitimci, bana yararlı olacak bilgiler sağladı.			
Akran eğitimci, bana yardımcı tavsiyeler verdi.			
Akran eğitimci, sorularımı yanıtlayabildi.			
Akran eğitimciyle çalıştıktan sonra bu klinikte daha rahat çalışabileceğimi düşünüyorum.			
Akran eğitimciyle çalıştıktan sonra kendimi daha iyi hissediyorum.			
Akran eğitimciyle çalıştıktan sonra kendimi daha güvenli hissediyorum.			
Akran eğitimci, benim görüşlerime saygılı olduğunu düşünüyorum			

Ek olarak belirtmek istedikleriniz:

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Dr. Öğr. Üyesi Tülay KILINÇ Ders Uygulama Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Zeynep KARAMAN ÖZLÜ Akademik Birim Kalite Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Reva BALCI AKPINAR Dekan