

EY.FR.04	08.08.2017	Rev:02	15.06.2020	1/6
Çalışan Adı-Soyadı:		Bölüm:		
Yeni Başlangıç <input type="checkbox"/>		Bölüm değişikliği <input type="checkbox"/>		
İşe Başlama Tarihi:		Oryantasyon Bitiş Tarihi:		
		Formun İnsan Kaynaklarına Teslim Tarihi:		

Yeterlilik durumu Puan Tanımı; 1: Bu uygulama ile hiç karşılaşmadı/değerlendirilemedi 2: Tamamen Yetersiz 3: Yetersiz ama geliştirilebilir 4: Kısmen yeterli 5: Tamamen yeterli, işlemi kendi başına uygulayabilir.	Form; - Çalışanın işe başlangıç tarihinden itibaren, 30 gün içerisinde doldurulmalı, çalışan 2 ve altı puan aldı ise eğitim tekrarlanır 30 gün sonra ikinci değerlendirme yapılır. -Sağlık Hizmetleri Müdürlüğüne onaylatılmalı -İnsan Kaynakları Birimine teslim edilmelidir.
---	--

YETERLİLİK KONUSU	A: Anlatıldı G: Gösterildi Tarih	1.Yeterlilik Puanı					2. Yeterlilik Puanı				
		5	4	3	2	1	5	4	3	2	1
Klinik/Yoğun Bakım Yapısı											
Misyon-Vizyon											
Organizasyon Şeması											
Bölüm Başkanı											
Hekimler											
Hemşireler, Sekreteryaya, Temizlik Personeli											
Görev Tanımları											
Servis Fiziki Yapısı											
Hasta Odası											
Hemşire Desk Düzeni											
Tedavi Ünitesi											
Tıbbi/Sarf malzeme deposu											
Temiz-Kirli Odası											
Bilgi Sistemleri											
HBYS sistemi kullanımı											
Dokümanlara erişim (hkyb.cbu.edu.tr)											
Güvenlik Raporlama Sistemi											
Hasta dosyası Kullanımı											
Arıza Bildirimi											
Cihaz Arızası Bildirim											
Atölye Arıza Bildirim											
Matbaa birimi çalışma süreci											
Çamaşırhane birimi çalışma süreci											
Hasta Kabulü ve Taburculuk											
Hasta Odası Hazırlama											
Hastanın servise/ YB' a kabul edilmesi											
Hasta Kimlik doğrulama süreci											
Hastanın Bölüme Oryantasyonu											

YETERLİLİK KONUSU	A: Anlatıldı G: Gösterildi Tarih	1.Yeterlilik Puanı					2. Yeterlilik Puanı				
		5	4	3	2	1	5	4	3	2	1
Kan şekeri ölçümü											
Sonuç Takibi											
Kritik Sonuç bildirim ve kaydı											
Örneklerin Laboratuvara gönderilmesi											
Radyolojik İşlemler											
Radyoloji alanına hasta transferi											
Radyasyon el kitabı bilgilendirmesi											
Sağlık Taramaları süreci											
Tıbbi Cihaz ve Ekipman Yönetimi											
Mesai devirlerinde Tıbbi cihazların devredilmesi											
Pnömatik sistemi											
Hemşire Çağrı Sistemi											
Hasta Yatağı											
Sedye											
Tekerlekli sandalye											
Tansiyon aleti											
HBTC cihazları											
Pump - Perfüzyatör kullanımı											
EKG cihazı											
Defibrilatör kullanımı ve kontrolü											
Tartılar											
Aspiratör kullanımı											
Kan gazı cihazı kullanımı											
Flowmetre											
Aspiratör kullanımı											
Pulse Oksimetre kullanımı											
Glukometri kullanımı											
Ventilatör kullanımı											
CRRT kullanımı											
İlaç Güvenliği ile ilgili Uygulamalar											
Hekim order süreci (e-imza onaylı istem, CV lerde kaşe ıslak imza, doz ve sürenin belirtilmesi vb.)											
Hemşire ilaç uygulama kayıt süreci											
İlaç uygulama sürecinde kimlik doğrulama											
Oral ilaçların hazırlanması ve uygulanması											
IV sıvıların, ilaçların hazırlanması ve uygulanması											
IM ilaç uygulama											
Subkütan ilaç uygulama											
Intrakütan ilaç uygulama											
Topikal ilaç uygulama											
Göze ilaç uygulama											
Buruna ilaç uygulama											
Kulağa ilaç uygulama											
Rektal yola ilaç uygulama											
İnhalasyon yolu ile ilaç uygulama											

YETERLİLİK KONUSU	A: Anlatıldı G: Gösterildi Tarih	1.Yeterlilik Puanı					2. Yeterlilik Puanı				
		5	4	3	2	1	5	4	3	2	1
Dermal ilaç uygulama											
NG' den ilaç uygulama											
Total parenteral beslenme uygulama											
IV tedavisi olan hastanın bakımı											
Narkotik/Psikotrop ilaç yönetimi											
Ortam/buzdolabı sıcaklık kontrolü ve kaydı											
Acil Arabası/çantası- kontrolü/kullanımı/kaydı											
İlaç Hataları Bildirim Sistemi (GRS)											
Ameliyat Öncesi ve Sonrası Bakım											
Ameliyat öncesi hasta hazırlığı											
Klinikten Ameliyathaneye hasta transferi											
Ameliyathaneden kliniğe hasta transferi											
Ameliyat sonrası bakım süreci											
Güvenli Cerrahi Kontrol Listesi Kullanımı											
Yara Bakımı Süreci											
Bası yarası risk değerlendirmesi											
Bası yarası sistem kayıtları											
Bası yarası bakımı											
Cerrahi insizyon bakımı											
Diyabetik ayak bakımı											
Solunum Sistemi ile ilgili Uygulamalar											
Aspirasyon											
Nebulizatör kullanımı											
Airway Uygulama											
Oksijen Sisteminin Hazırlanması ve oksijen verme											
PEEP uygulaması											
Trakeostomi bakımı											
Buhar Uygulaması											
Hastanın Entübe edilmesi sürecinin asiste edilmesi											
Hastanın Ekstübe edilmesi sürecinin asiste edilmesi											
Toraks katateri takılması sürecinin asiste edilmesi											
Toraks katateri çıkarılması sürecinin asiste edilmesi											
Spirometre Uygulaması											
Postral drenaj uygulaması											
Kalp Damar Sistemi ile ilgili uygulamalar											
Dolaşımın değerlendirilmesi											
CVP ölçümü											
Kan gazı alınması											
Kan gazı sonuçlarının yorumlanması											
Subklavien katater takılmasının asiste edilmesi											
Santral venöz kataterin çıkarılmasının asiste edilmesi											
Hastanın monitörize edilmesi											
EKG çekilmesi / Ritm takibi											

YETERLİLİK KONUSU	A: Anlatıldı G: Gösterildi Tarih	1.Yeterlilik Puanı					2. Yeterlilik Puanı				
		5	4	3	2	1	5	4	3	2	1
Soğuk uygulama											
Sıcak uygulama											
Kapalı göğüs tüpü takımı ve Drenajı takibi											
Hasta mobilizasyonu ile ilgili uygulamalar											
Hastaya pozisyon verme											
Hastanın yürütülmesi											
Hastanın transport kuvöze alınması											
Yatak içinde hastanın çevrilmesi											
Ameliyat sonrası hasta mobilizasyonu											
Hasta içindeyken yatak yapılması											
Düşmeyi önleme											
Hasta taşıma ve kaldırma talimatını uygulama											
Hastanın tartılması											
Hastanın yatak içi egzersiz uygulamaları											
Beslenme - Boşaltım											
Rektal tüp uygulaması											
Nazogastrik tüp ile beslenme											
Lavman uygulama											
PEG ile beslenme											
OG tüp uygulaması											
Kolostomi bakımı											
Uygun diyetin bilinmesi											
Ara öğün takibi											
Enteral-parenteral beslenme											
Lavman uygulama											
Foley sonda uygulama											
Aldığı-çıkardığı sıvı takibi ve değerlendirmesi											
Dren takibi											
Mayi takibi yapılması											
Diyet bildirimleri ve takipleri											
AS ile beslenme desteği											
NRS 2002 değerlendirmesi											
Eksitus Süreci											
Klinikten Morga transfer											
Yoğun bakımdan Morga transfer											
Yakınlara bilgi verme ve mahremiyet											
Ex' in kimliklendirilmesi											
Kayıt süreci											

YETERLİLİK KONUSU	A: Anlatıldı G: Gösterildi Tarih	1.Yeterlilik Puanı					2. Yeterlilik Puanı				
		5	4	3	2	1	5	4	3	2	1
Güvenlik Kodları											
Mavi kod											
Pembe kod											
Beyaz kod											
Kırmızı kod											

Değerlendirme Sonucu

<input type="checkbox"/> Yeterli	<input type="checkbox"/> Eğitim Tekrarı	<input type="checkbox"/> Bölüm değişikliği	<input type="checkbox"/> Yetersiz
----------------------------------	---	--	-----------------------------------

Değerlendirme Yorumu

Değerlendirmeyi Yapan
Ad Soyad:
İmza:

Değerlendirilen Çalışan
Ad Soyad:
İmza:

Sağlık Hizmetleri Müdürlüğü
Ad Soyad:
İmza:

İnsan Kaynakları
Ad Soyad:
İmza: