

2024 YILI EĞİTİM PLANI



Doküman No		Yayın Tarihi			Revizyon No			Revizyon Tarihi		Sayfa no	
EY.PL.01		18.06.2018			2			10.01.2022		1	
Eğitim Adı	Eğitim amaç ve hedefi	Eğitim Tarihi	Eğitim veren	Eğitime katılacaklar	Eğitimi Yöntemi	Eğitim aşamaları	Eğitim yeri	Eğitim süresi	Eğitimi içerik başlıkları	Eğitim içi gerekli	Etkinlik değerlendirme
Kişisel koruyucu Ekipman kullanımı	Kişisel Koruyucu Ekipman kullanımını peronele öğretmek	02.01.2024 03.01.2024 04.01.2024 05.01.2024 06.01.2024 08.04.2024	Enfeksiyon hemşiresi	* Tüm Çalışanlar	*Slayt *Meteryal	Teorik Pratik	yemekhane ve birimler	120 dak	Kişisel koruyucu ekipmanlarının neler olduğu Malzemelerin hangi bölümlerde nerede olduğu Ne zaman kullanılması gerektiği Kullanım sonrası temini	sözel anlatım	gözlem
*numune transferi *labaratuvar süreçleri * panik değer * hasta başı test cihazı	Labaratuvar işleyişini çalışanlara öğretmek Hasta başı Test cihazının kullanımı ve süreçlerini personele öğretmek	09.01.2024 10.01.2024 11.01.2024 12.01.2024	Eğitim hemşiresi	*Yatan hasta katları *Acil servis * Yoğun bakım * Ameliyathane Temizlik personelleri *Labaratuvar	*Slayt	Teorik	yemekhane ve birimler	120 dak	Labaratuvar işleyiş süreçleri İstemler ve karşılama Preanalitik ,analitik postanalitik süreçler Panik değer bildirimini Numunelerin kabulü	sözel anlatım	Ön test Son test
El Hijyeni Dezenfektan kullanımı	El hijyeni ve eldiven kullanımı. Çalışanları bilgilendirmek Dezenfektanların doğru kullanımını sağlamak	15.01.2024 16.01.2024 17.01.2024 18.01.2024 19.01.2024 20.01.2024	Enfeksiyon Hemşiresi	*Tüm Çalışanlar	*Slayt *Meteryal	Teorik Pratik	yemekhane ve birimler	120 dak	El hijyeninin önemi El hijyeni endikasyonları El hijyeni sağlama yöntemleri Eldiven kullanımı ile ilgili kurallar El antiseptikleri ile ilgili genel bilgiler Alkol bazlı el antiseptikleri ile ilgili alınması gereken güvenlik önlemleri	sözel anlatım	gözlem

Doküman No		Yayın Tarihi			Revizyon No			Revizyon Tarihi		Sayfa no	
EY.PL.01		18.06.2018			2			10.01.2022		2	
Eğitim Adı	Eğitim amaç ve hedefi	Eğitim Tarihi	Eğitim veren	Eğitime katılacaklar	Eğitimi Yöntemi	Eğitim aşamaları	Eğitim yeri	Eğitim süresi	Eğitimi içerik başlıkları	Eğitim içi gerekli	Etkinlik değerlendirme
*Acil durum ve Afet eğitimi *yangın eğitimi *Elektrik çarpmaları * Salgın hastalıkları *Afet ve acil durumlarda psikososyal destek uygulamaları KBRN Radyasyondan korunma	Tanımlanan acil durumlarda yapılan planlamanın çalışanlara aktarılması	22.01.2024 23.01.2024 24.01.2024 25.01.2024 26.01.2024 27.01.2024	İş Güvenliği Uzmanı	*Tüm Çalışanlar	*Slayt *Meteryal	Teorik Pratik	yemekhane ve birimler	120 dak	Temel afet bilinci *Yangın söndürücüleri ve hortumlarının kullanımı (uygulamalı) *YOTA *KBRN *Radyasyondan korunma *Afet ve Acil durum triyajı	sözel anlatım tatbikat	gözlem
Atık Yönetimi+Tehlikeli Maddeleri gösteren simgeler	Atıkların ayrıştırılması toplanması ve saklanması konusunda bilgilendirme yapmak Tehlikeli maddeleri gösteren simgeler hakkında bilgilendirme yapmak	05.02.2024 06.02.2024 07.02.2024 08.02.2024 09.02.2024 10.02.2024	Atık Sorumlusu	*Tüm Çalışanlar	*Slayt *Meteryal	Teorik Pratik	yemekhane ve birimler	120 dak	Atık türleri ve atıkların türlerine göre ayrıştırılması Atıkların toplanması, taşınması, geçici depolanması Yarattığı sağlık riskleri, neden olabilecekleri yaralanma ve hastalıklar Bir kaza veya yaralanma anında alınacak tedbirler Tehlikeli maddeler nelerdir Tehlikeli maddeleri gösteren simgeler nelerdir	sözel anlatım materyal	gözlem
kardiopulmoner Resüsitasyon (CPR)	CPR konusunda çalışanları bilgilendirmek	12.02.2024 13.02.2024	Anestezi Uzmanı	*ameliyathane *yatakLI hasta katları *acil servis *Yoğun bakımlar	*Slayt *Meteryal	Teorik Pratik	yemekhane ve birimler	120 dak	CPR ' yaklaşım CPR 'in önemi CPR uygulamaları CPR aşamaları	sözel anlatım tatbikat	Ön test Son test

Doküman No		Yayın Tarihi			Revizyon No			Revizyon Tarihi			Sayfa no	
EY.PL.01		18.06.2018			2			10.01.2022			3	
Eğitim Adı	Eğitim amaç ve hedefi	Eğitim Tarihi	Eğitim veren	Eğitime katılacaklar	Eğitimi Yöntemi	Eğitim aşamaları	Eğitim yeri	Eğitim süresi	Eğitimi içerik başlıkları	Eğitim içi gerekli	Etkinlik değerlendirme	
*Enfeksiyonların önlenmesi *izolasyon önlemleri	Tüm çalışanlara Enfeksiyon güvenliği konusunda bilgilendirmek	19.02.2024 20.02.2024 21.02.2024 22.02.2024 23.02.2024 24.02.2024	Enfeksiyon Hemşiresi	*Tüm Çalışanlar	*Slayt *Meteryal	Teorik	yemekhane ve birimler	120 dak	Hastane Enfeksiyonların önemi Kritik olmayan gereçler Aletlerin dezenfeksiyonu Kontaminasyonların engellenmesi Genel kurallar Kesici delici alet yaralanmaları Enfeksiyon hemşiresiyle iletişim Temizlik kuralları Kan ve vücut sıvıları temizliği	sözel anlatım	gözlem	
* hasta hakları *hasta mahremiyeti *hasta menuniyeti *sağlık hukuku *Etik *İletişim becerileri * Etkili iletişim *Kriz yönetimi	Hastalarla empati yapabilmeleri için çalışanların bilgilendirilmesini sağlamak	04.03.2024 05.03.2024 06.03.2024 07.03.2024 08.03.2024 09.03.2024	Hasta Hakları Sorumlusu	*Tüm Çalışanlar	*Slayt	Teorik	yemekhane ve birimler	120 dak	*Hasta memnuniyeti sağlama yöntemleri *Hasta hakları *Hasta sorumlulukları *İletişim hataları ve iletişim kuralları	sözel anlatım	gözlem	
Kan Transfüzyonu	Kan transfüzyon süreci hakkında ilgili çalışanları bilgilendirmek	11.03.2024 12.03.2024 13.03.2024	Anestezi Uzmanı	* yatan hasta katları-acil servis *yaoğun bakımlar *labratuar *ameliyathane	*Slayt	Teorik	yemekhane ve birimler	120 dak	Transfüzyon istem süreci Transfüzyon uygulama süreci Transfüzyon izlem süreci Transfüzyon yaparken dikkat edilmesi gerekenler	sözel anlatım	ön test son test	

Doküman No		Yayın Tarihi			Revizyon No			Revizyon Tarihi		Sayfa no	
EY.PL.01		18.06.2018			2			10.01.2022		4	
Eğitim Adı	Eğitim amaç ve hedefi	Eğitim Tarihi	Eğitim veren	Eğitime katılacaklar	Eğitimi Yöntemi	Eğitim aşamaları	Eğitim yeri	Eğitim süresi	Eğitimi içerik başlıkları	Eğitim içi gerekli	Etkinlik değerlendirme
Hastane Temizliği	Hastanede Hijyenik ortam sağlamak,personele bu konuda eğitmeyi sağlamak	14.03.2024	Enfeksiyon Hemşiresi	*Temizlik personelleri	*Slayt *Meteryal	Teorik Pratik	yemekhane ve birimler	120 dak	Temizliği amacı,ilkeleri Hastane temizliğinde eldiven kullanımı Genel alanların temizlik kuralları Mop seçimi ve kullanımı Presli kovalı paspas arabası kullanımı* Temizlikte risk sınıflandırması Belirlenen risk düzeyine göre alanların temizlik kuralları Yüzey temizliği Temizlik maddelerinin kullanım özellikleri	sözel anlatım	ön test son test
İlaçların Güvenli Transferi ve Tehlikeli ilaç Kırılmalarına Müdahale Sözel order Akılcı ilaç uygulama Ağrı yönetimi	Tehlikeli ilaç kırılması durumunda çalışanın kendini koruyabilmek adına neler yapacağı hususunda bilgilendirilmesi Ağrıyla baş edebilme yöntemleri	18.03.2024 19.03.2024	Eczacı-Eğitim Hemşiresi	*Yatan hasta katları-Acil servis *Yoğun bakımlar *Anestezi	*Slayt *Meteryal	Teorik Pratik	yemekhane ve birimler	120 dak	İlaçların güvenli transfer edilebilmesi için yapılması gerekenler *Kırılma durumunda yapılacaklar Akılcı ilaç kullanımı Ağrı skalası ağrıyla baş edebilme ağrı değerlendirilmesi	sözel anlatım	gözlem
Hasta karşılama danışma,yönlendirme	Hasta karşılama,danışma ve yönlendirmede çalışanları bilgilendirmek	20.03.2024 21.03.2024	Hasta Kabul sorumlusu	Hasta kabul çalışanları	*Slayt	Teorik Pratik	yemekhane ve birimler	120 dak	Hasta karşılama Hasta kaydı alma Hastalara yaklaşım Sağlık kuruluşları kural ve uygulamaları Hasta kayıt kabul personellerini görev yetki ve sorumlulukları	sözel anlatım	gözlem

Doküman No		Yayın Tarihi			Revizyon No			Revizyon Tarihi			Sayfa no	
EY.PL.01		18.06.2018			2			10.01.2022			5	
Eğitim Adı	Eğitim amaç ve hedefi	Eğitim Tarihi	Eğitim veren	Eğitime katılacaklar	Eğitimi Yöntemi	Eğitim aşamaları	Eğitim yeri	Eğitim süresi	Eğitimi içerik başlıkları	Eğitim içi gerekli	Etkinlik değerlendirme	
Kimlik tanımlama ve doğrulama	Kimlik tanımlama ve doğrulamanın önemini personele öğretmek	25.03.2024 26.03.2024 27.03.2024	Eğitim Hemşiresi	*Yatan hasta katları-Acil servis *Yoğun bakımlar *Ameliyathane *Radyoloji *Labaratuar	*Slayt *Meteryal	Teorik	yemekhane ve birimler	120 dak	Kimlik tanımlama ve doğrulamanın önemi Kimlik tanımlama parametreleri Kimlik tanımlama çeşitliliği	sözel anlatım	gözlem	
Radyasyon Güvenliği	Çalışanların radyasyon güvenliği hususunda bilgilenmesini sağlamak	28.03.2024	Radyoloji Uzmanı	Radyoloji çalışanları	*Slayt	Teorik	yemekhane ve birimler	120 dak	Radyasyondan korunma yöntemleri Radyasyon işlemlere ait çekim protokolleri Radyasyondan koruyucu önlemler Gebelerde ve çocuklarda çekim kuralları Çalışanların dozimetre kullanımı	sözel anlatım	ön test son test	
Sağlıkta Kalite Standartları Kodlar Eğitimi	Sağlıkta Kalite Standartlarının önemi ve amacını personele öğretmek Kodların önemi	01.04.2024 02.04.2024 03.04.2024 05.04.2024 06.04.2024	Kalite Direktörü	*Tüm Çalışanlar	*Slayt	Teorik Pratik	yemekhane ve birimler	120 dak	Sağlıkta Kalite Standartlarının önemi Hasta ve Çalışan güvenliği	sözel anlatım	gözlem	

2024 YILI EĞİTİM PLANI



Doküman No		Yayın Tarihi			Revizyon No			Revizyon Tarihi		Sayfa no	
EY.PL.01		18.06.2018			2			10.01.2022		6	
Eğitim Adı	Eğitim amaç ve hedefi	Eğitim Tarihi	Eğitim veren	Eğitime katılacaklar	Eğitimi Yöntemi	Eğitim aşamaları	Eğitim yeri	Eğitim süresi	Eğitimi içerik başlıkları	Eğitim içi gerekli	Etkinlik değerlendirme
Hasta Kısıtlama kuralları	Kısıtlama kuralları hakkında çalışanların bilgilendirilmesi	08.04.2024 09.04.2024	Eğitim Hemşiresi	*Yatan hasta katları-Acil servis *Yoğun bakımlar	*Slayt *Meteryal	Teorik Pratik	yemekhane ve birimler	120 dak	Kısıtlamaya Hekimin karar vereceği Kısıtlamanın sürecinde dikkat edilmesi gereken noktalar Kısıtlamanın sonlandırılması Nutrisyon bakımı nedir Nutrisyon uygulama kuralları Nutrisyon desteği sağlanacak kişiler Nutrisyon kriterleri	sözel anlatım	gözlem
Antibiyotiklerin uygun kullanımı	Uygun antibiyotik kullanımı konusunda çalışanların bilgilendirilmesi sağlamak	10.04.2024 11.04.2024	Eczacı+Enfeksiyon Hemşiresi	*Yatan hasta katları-Acil servis *Yoğun bakımlar	*Slayt	Teorik	yemekhane ve birimler	120 dak	Antibiyotik etkinliği ve seçimi Bilinmesi gereken kavramlar Antibiyotik tedavisinde başlıca başarısızlık nedenleri Tedavisi zor enfeksiyonlar Belli başlı Antibiyotiklere karşı gelişen direnç mekanizmaları Akılcı antibiyotik kullanım ilkeleri ilaç ilaç etkileşimi ilaç besin etkileşimi İzlenmesi gereken yollar Bildirim yapılacağı yer	sözel anlatım	gözlem
Advers etki bildirim	İlaç etkileşimlerinde çalışanların yapması gerekenler konusunda bilgilendirilmelerini sağlamak										
Anne sütü sağma Saklama koşulları	Anne sütünün önemi konusunda Kadın doğum ebe/hemşirelerin bilgilendirilmesi	12.04.2024 13.04.2024	Eğitim Hemşiresi	*Kadın doğum ebeleri *Yenidoğan hemşiresi	*Slayt *Meteryal	Teorik Pratik	yemekhane ve birimler	120 dak	Anne sütünün önemi Anne sütü sağma ve saklama koşulları	sözel anlatım	ön test son test

Doküman No		Yayın Tarihi			Revizyon No			Revizyon Tarihi		Sayfa no	
EY.PL.01		18.06.2018			2			10.01.2022		7	
Eğitim Adı	Eğitim amaç ve hedefi	Eğitim Tarihi	Eğitim veren	Eğitime katılacaklar	Eğitimi Yöntemi	Eğitim aşamaları	Eğitim yeri	Eğitim süresi	Eğitimi içerik başlıkları	Eğitim içi gerekli	Etkinlik değerlendirme
Hasta ve Çalışan güvenliği	Çalışanları hasta ve çalışan güvenliği açısından bilgilendirmek	15.04.2024 16.04.2024 17.04.2024 18.04.2024 19.04.2024 20.04.2024	Kalite Direktörü	*Tüm Çalışanlar	*Slayt	Teorik	yemekhane ve birimler	120 dak	Hasta ve çalışanların güvenliği Dikkat edilmesi gereken noktalar Bildirimimin nereye nasıl yapılacağı	sözel anlatım	gözlem
Sterilizasyon Dezenfeksiyon işlemleri	Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon hakkında personellerin bilgilendirilmesi	22.04.2024 23.04.2024	Enfeksiyon Hemşiresi	*Tüm hemşireler *Cerrahi sekreterler	*Slayt *Meteryal	Teorik Pratik	yemekhane ve birimler	120 dak	Sterilizasyon yöntemleri Sterilizasyon ve dezenfeksiyon Dekontaminasyon işlemler	sözel anlatım	gözlem
İstenmeyen olay bildirimi	İşleyişte görülen aksaklıkların tespitini sağlamak	05.05.2024 06.05.2024 07.05.2024 08.05.2024 09.05.2024 10.05.2024	Kalite Direktörü	* Tüm Çalışanlar	*Slayt	Teorik	yemekhane ve birimler	120 dak	Aksaklıkların tespiti Bildirilme şekli Bildirim sonucunda yapılan faaliyetler	sözel anlatım	gözlem

Doküman No		Yayın Tarihi			Revizyon No			Revizyon Tarihi		Sayfa no	
EY.PL.01		18.06.2018			2			10.01.2022		8	
Eğitim Adı	Eğitim amaç ve hedefi	Eğitim Tarihi	Eğitim veren	Eğitime katılacaklar	Eğitimi Yöntemi	Eğitim aşamaları	Eğitim yeri	Eğitim süresi	Eğitimi içerik başlıkları	Eğitim içi gerekli	Etkinlik değerlendirme
Malzeme ve Cihazların uygun kullanımı	Malzeme ve cihazların güvenli kullanımı konusunda bilgilendirme	13.05.2024 14.05.2024 15.05.2024 16.05.2024 17.05.2024 18.05.2024	Tıbbi Cihaz Sorumlusu	*Tüm Salık çalışanları	*Slayt *Meteryal	Teorik	yemekhane ve birimler	120 dak	Cihaz ve malzeme kullanımı Miat ve uygunluk kontrolleri Güvenli kullanım kuralları Cihazların bakımı ve temizliği Cihaz kullanımı sırasında karşılaşılabilecek sorunlar	sözel anlatım	gözlem
Bilgi Güvenliği (KVKK)Kişisel verilerin korunması	Bilgi güvenliği i,Kişisel verilerin korunması kanunu çalışanlara aktarmak	03.06.2024 04.06.2024 05.06.2024 06.06.2024 07.06.2024 08.06.2024	Bilgi İşlem Sorumlusu	*Tüm çalışanlar	*Slayt materyal	Teorik Pratik	yemekhane ve birimler	120 dak	Bilgi Güvenliği Kişisel verilerin Korunması Kanunu	sözel anlatım	gözlem
Hava yolu Yönetimi Eğitimi	Güvenli hva yolu eğitimi	10.06.2024 11.06.2024	Anestezi Uzmanı	anestezi-att-hemşire-ebe	*Slayt materyal	Teorik Pratik	yemekhane ve birimler	120 dak	*Doğru veri izleme *zor hava yolu olan hastaların entübasyon sürecinin sağlanması	sözel anlatım	gözlem
Güvenli hasta transferi	Hastaların güvenli transferini sağlamak	24.06.2024 25.06.2024 26.06.2024	Eğitim Hemşiresi	*tüm hemşireler * Tüm Temizlik personelleri	*Slayt *Meteryal	Teorik Pratik	yemekhane ve birimler	120 dak	Transfer öncesi hasta yerinin tespiti Transfer esnasında dikkat edilmesi gerekenler Transfer süreci Transfer edilen hastanın teslim edilme süreci	sözel anlatım	gözlem

Doküman No

Yayın Tarihi

Revizyon No

Revizyon Tarihi

Sayfa no

EY.PL.01

18.06.2018

2

10.01.2022

9

Eğitim Adı	Eğitim amaç ve hedefi	Eğitim Tarihi	Eğitim veren	Eğitime katılacaklar	Eğitimi Yöntemi	Eğitim aşamaları	Eğitim yeri	Eğitim süresi	Eğitimi içerik başlıkları	Eğitim içi gerekli	Etkinlik değerlendirme
Kişisel Koruyucu Ekipman kullanımı	Kişisel Koruyucu Ekipman kullanımını personele öğretmek	01.07.2024 02.07.2024 03.07.2024 04.07.2024 05.07.2024 06.07.2024	Enfeksiyon Hemşiresi	*Tüm Çalışanlar	*Slayt *Meteryal	Teorik Pratik	yemekhane ve birimler	120 dak	Kişisel koruyucu ekipmanlarının neler olduğu Malzemelerin hangi bölümlerde nerede olduğu Ne zaman kullanılması gerektiği Kullanım sonrası temini	sözel anlatım	gözlem
Numune Transferi Hasta Başı Test Cihazı Panik değer bildirim	Labaratuvar işleyişini çalışanlara öğretmek Hasta başı Test cihazının kullanımı ve süreçlerini personele öğretmek	08.07.2024 09.07.2024 10.07.2024 11.07.2024	Labaratuvar Sorumlusu	*Klinikler *Acil servis * Ameliyathane * Yoğun bakım Labaratuvar * Temizlik pers.	*Slayt *Meteryal	Teorik	yemekhane ve birimler	120 dak	Labaratuvar işleyiş süreçleri İstemler ve karşılama Preanalitik ,analitik postanalitik süreçler Panik değer bildirim Numunelerin kabulü	sözel anlatım	ön test son test
El Hijyeni Dezenfektan Kullanımı	El hijyeni ve eldiven kullanımı. Çalışanları bilgilendirmek Dezenfektanların doğru kullanımını sağlamak	22.07.2024 23.07.2024 24.07.2027 25.07.2024 26.07.2024 27ç07ç2024	Enfeksiyon Hemşiresi	*Tüm Çalışanlar	*Slayt *Meteryal	Teorik Pratik	yemekhane ve birimler	120 dak	El hijyeninin önemi El hijyeni endikasyonları El hijyeni sağlama yöntemleri Eldiven kullanımı ile ilgili kurallar El antiseptikleri ile ilgili genel bilgiler Alkol bazlı el antiseptikleri ile ilgili alınması gereken güvenlik önlemleri	sözel anlatım	gözlem

2024 YILI EĞİTİM PLANI



EY.PL.01		18.06.2018			2			10.01.2022		10	
Eğitim Adı	Eğitim amaç ve hedefi	Eğitim Tarihi	Eğitim veren	Eğitime katılacaklar	Eğitimi Yöntemi	Eğitim aşamaları	Eğitim yeri	Eğitim süresi	Eğitimi içerik başlıkları	Eğitim içi gerekli	Etkinlik değerlendirme
*Acil durum ve Afet eğitimi *yangın eğitimi *Elektrik çarpmaları * Salgın hastalıkları *Afet ve acil durumlarda psikososyal destek uygulamaları KBRN Radyasyondan korunma	Tanımlanan acil durumlarda yapılan planlamanın çalışanlara aktarılması	05.08.2024 06.08.2024 07.08.2024 08.08.2024 09.08.2024 10.08.2024	İş Güvenliği Uzmanı	*Tüm Çalışanlar	*Slayt *Meteryal	Teorik Pratik	yemekhane ve birimler	120 dak	Temel afet bilinci *Yangın söndürücüleri ve hortumlarının kullanımı (uygulamalı) *YOTA *KBRN *Radyasyondan korunma *Afet ve Acil durum triyajı	sözel anlatım	gözlem
Atık Yönetimi+Tehlikeli Maddeleri gösteren simgeler	Atıkların ayrıştırılması toplanması ve saklanması konusunda bilgilendirme yapmak Tehlikeli maddeleri gösteren simgeler hakkında bilgilendirme yapmak	12.08.2024 13.08.2024 14.08.2024 15.08.2024 16.08.2024 17.08.2024	Atık Sorumlusu	*Tüm Çalışanlar	*Slayt *Meteryal	Teorik Pratik	yemekhane ve birimler	120 dak	Atık türleri ve atıkların türlerine göre ayrıştırılması Atıkların toplanması, taşınması, geçici depolanması Yarattığı sağlık riskleri, neden olabilecekleri yaralanma ve hastalıklar Bir kaza veya yaralanma anında alınacak tedbirler Tehlikeli maddeler nelerdir Tehlikeli maddeleri gösteren simgeler nelerdir	sözel anlatım	gözlem
Kardiopulmoner Ressitasyon (CPR)	CPR konusunda çalışanları bilgilendirmek	19.08.2024	Anestezi Uzmanı	*Tüm Hemşireler	*Slayt *Meteryal	Teorik Pratik	yemekhane ve birimler	120 dak	CPR yaklaşım CPR 'in önemi CPR uygulamaları CPR aşamaları	sözel anlatım	ön test son test

Doküman No		Yayın Tarihi			Revizyon No			Revizyon Tarihi			Sayfa no	
EY.PL.01		18.06.2018			1			1.04.2019			11	
Eğitim Adı	Eğitim amaç ve hedefi	Eğitim Tarihi	Eğitim veren	Eğitime katılacaklar	Eğitimi Yöntemi	Eğitim aşamaları	Eğitim yeri	Eğitim süresi	Eğitimi içerik başlıkları	Eğitim içi gerekli	Etkinlik değerlendirme	
Enfeksiyonların Önlenmesi İzolasyon Önlemleri	Tüm çalışanlara Enfeksiyon güvenliği konusunda bilgilendirmek	02.09.2024 03.09.2024 04.09.2024 05.09.2024 06.09.2024 07.09.2024	Enfeksiyon Hemşiresi	*Tüm Çalışanlar	*Slayt *Meteryal	Teorik	yemekhane ve birimler	120 dak	Hastane Enfeksiyonların önemi Kritik olmayan gereçler Aletlerin dezenfeksiyonu Kontaminasyonların engellenmesi Genel kurallar Kesici delici alet yaralanmaları Enfeksiyon hemşiresiyle iletişim Temizlik kuralları Kan ve vücut sıvıları temizliği	sözel anlatım	gözlem	
* hasta hakları *hasta mahremiyeti *hasta menuniyeti *sağlık hukuku *Etik *İletişim becerileri * Etkili iletişim *Kriz yönetimi	Hastalarla empati yapabilmeleri için çalışanların bilgilmesini sağlamak	09.09.2024 10.09.2024 11.09.2024 12.09.2024 13.09.2024 14.09.2024	Kalite Direktörü	*Tüm Çalışanlar	*Slayt	Teorik	yemekhane ve birimler	120 dak	*Hasta memnuniyeti sağlama yöntemleri *Hasta hakları *Hasta sorumlulukları *İletişim hataları ve iletişim kuralları	sözel anlatım	gözlem	
Kan Transfüzyonu	Kan transfüzyon süreci hakkında ilgili çalışanları bilgilendirmek	16.09.2024 17.09.2024 18.09.2024	Anestezi Uzmanı	* yatan hasta katları-acil servis *yoğun bakımlar *labratuar *ameliyathane	*Slayt	Teorik	yemekhane ve birimler	120 dak	Transfüzyon istem süreci Transfüzyon uygulama süreci Transfüzyon izlem süreci Transfüzyon yaparken dikkat edilmesi gerekenler	sözel anlatım	ön test son test	

EY.PL.01		Yayın Tarihi 18.06.2018			Revizyon No 2			Revizyon Tarihi 10.01.2022			Sayfa no 12	
Eğitim Adı	Eğitim amaç ve hedefi	Eğitim Tarihi	Eğitim veren	Eğitime katılacaklar	Eğitimi Yöntemi	Eğitim aşamaları	Eğitim yeri	Eğitim süresi	Eğitimi içerik başlıkları	Eğitim içi gerekli	Etkinlik değerlendirme	
Hastane Temizliği	Hastanede Hijyenik ortam sağlamak,personele bu konuda eğitmeyi sağlamak	20.09.2024	*Enfeksiyon Hemşiresi	*Temizlik personeli	*Slayt *Meteryal	Teorik Pratik	*Yemekhane	120 dk	Temizliği amacı,ilkeleri Hastane temizliğinde eldiven kullanımı Genel alanların temizlik kuralları Mop seçimi ve kullanımı Presli kovalı paspas arabası kullanımı* Temizlikte risk sınıflandırması Belirlenen risk düzeyine göre alanların temizlik kuralları Yüzey temizliği Temizlik maddelerinin kullanım özellikleri Çalışanlar arası iletişim	sözel anlatım	ön test son test	
İlaçların Güvenli Transferi ve Tehlikeli İlaç Kırılmalarına Müdahale Sözel order Akılcı ilaç uygulama Ağrı yönetimi	Tehlikeli ilaç kırılması durumunda çalışanın kendini koruyabilmek adına neler yapacağı hususunda bilgilendirilmesi Ağrıyla baş edebilme yöntemleri	23.09.2024 24.09.2024	Eczacı+Eğitim hemşiresi	* yatan hasta katları-acil servis *yoğun bakımlar *ameliyathane	*Slayt	Teorik Pratik	yemekhane ve birimler	120 dak	İlaçların güvenli transfer edilebilmesi için yapılması gerekenler *Kırılma durumunda yapılacaklar Akılcı ilaç kullanımı Ağrı skalası ağrıyla baş edebilme ağrı değerlendirilmesi	Sözel anlatım	gözlem	
Hasta karşılama danışma,yönlendirme	Hasta karşılama,danışma ve yönlendirmede çalışanları bilgilendirmek	25.09.2024 26.09.2024	Hasta Kabul Sorumlusu	Hasta kabul çalışanları	*Slayt	Teorik Pratik	yemekhane ve birimler	120 dk	Hasta karşılama Hasta kaydı alma Hastalara yaklaşım Sağlık kuruluşları kural ve uygulamaları Hasta kayıt kabul personellerini görev yetki ve sorumlulukları	Sözel anlatım	gözlem	

2024 YILI EĞİTİM PLANI



EY.PL.01		Yayın Tarihi 18.06.2018			Revizyon No 2			Revizyon Tarihi 10.01.2022			Sayfa no 12	
Eğitim Adı	Eğitim amaç ve hedefi	Eğitim Tarihi	Eğitim veren	Eğitime katılacaklar	Eğitimi Yöntemi	Eğitim aşamaları	Eğitim yeri	Eğitim süresi	Eğitimi içerik başlıkları	Eğitim içi gerekli	Etkinlik değerlendirme	
Kimlik tanımlama ve doğrulama	Kimlik tanımlama ve doğrulamanın önemini personele öğretmek	07.10.2024 08.10.2024	Eğitim hemşiresi	*Yatan hasta katları-Acil servis *Yoğun bakımlar *Ameliyathane *Radyoloji *Labaratuvar	*Slayt *Meteryal	Teorik	yemekhane ve birimler	120 dak	Kimlik tanımlama ve doğrulamanın önemi Kimlik tanımlama parametreleri Kimlik tanımlama çeşitliliği	sözel anlatım	gözlem	
Radyasyon Güvenliği	Çalışanların radyasyon güvenliği hususunda bilgilendirilmesini sağlamak	14.10.2024	Radyoloji Uzmanı	*Tüm Radyoloji Çalışanları	*Slayt	Teorik	yemekhane ve birimler	120 dak	Radyasyondan korunma yöntemleri Radyasyon işlemlere ait çekim protokolleri Radyasyondan koruyucu önlemler Gebelerde ve çocuklarda çekim kuralları Çalışanların dozimetre kullanımı	sözel anlatım	ön test son test	
Sağlıkta Kalite Standartları Kodlar Eğitimi	Sağlıkta Kalite Standartlarının önemi ve amacını personele öğretmek Kodların önemi	21.10.2024 22.10.2024 23.10.2024 24.10.2024 25.10.2024 26.10.2024	Kalite Direktörü	*Tüm çalışanlar	*Slayt	Teorik Pratik	yemekhane ve birimler	120 dak	Sağlıkta Kalite Standartlarının önemi Hasta ve Çalışan güvenliği	sözel anlatım	gözlem	

2024 YILI EĞİTİM PLANI



EY.PL.01		Yayın Tarihi 18.06.2018			Revizyon No 2			Revizyon Tarihi 10.01.2022		Sayfa no 13	
Eğitim Adı	Eğitim amaç ve hedefi	Eğitim Tarihi	Eğitim veren	Eğitime katılacaklar	Eğitimi Yöntemi	Eğitim aşamaları	Eğitim yeri	Eğitim süresi	Eğitimi içerik başlıkları	Eğitim içi gerekli	Etkinlik değerlendirme
Hasta Kısıtlama kuralları	Kısıtlama kuralları hakkında çalışanların bilgilendirilmesi	30.10.2024 31.10.2024	Eğitim Hemşiresi	*Yatan hasta katları-Acil servis *Yoğun bakımlar	*Slayt Materyal	Teorik paratik	yemekhane ve birimler	120 dk	Kısıtlamaya Hekimin karar vereceği Kısıtlamanın sürecinde dikkat edilmesi gereken noktalar Kısıtlamanın sonlandırılması Nutrisyon bakımı nedir Nutrisyon uygulama kuralları Nutrisyon desteği sağlanacak kişiler Nutrisyon kriterleri	sözel anlatım	Gözlem
Nutrisyon Eğitimi	Nutrisyon konusunda tüm hemşireleri bilgilendirmek										
Antibiyotiklerin uygun kullanımı	Uygun antibiyotik kullanımı konusunda çalışanların bilgilendirilmesi sağlamak	04.11.2024 05.11.2024	Eczacı+Eğitim hemşiresi	*Yatan hasta katları-Acil servis *Yoğun bakımlar	*Slayt Materyal	*Teorik Pratik	yemekhane ve birimler	120	Antibiyotik etkinliği ve seçimi Bilinmesi gereken kavramlar Antibiyotik tedavisinde başlıca başarısızlık nedenleri Tedavisi zor enfeksiyonlar Belli başlı Antibiyotiklere karşı gelişen direnç mekanizmaları Akılcı antibiyotik kullanım ilkeleri İlaç ilaç etkileşimi İlaç besin etkileşimi İzlenmesi gereken yollar Bildirim yapılacağı yer	Sözel anlatım	Gözlem
Advers etki bildirim	İlaç etkileşimlerinde çalışanların yapması gerekenler konusunda bilgilendirilmelerini sağlamak										
Anne sütü sağma Saklama koşulları	Anne sütünün önemi konusunda Kadın doğum ebe/hemşirelerin bilgilendirilmesi	6.11.2024	Eğitim Hemşiresi	*Kadın doğum ebeleri *Yenidoğan hemşiresi	*Slayt Materyal	Teorik Pratik	yemekhane ve birimler	"120 dk	Anne sütünün önemi Anne sütü sağma ve saklama koşulları	Slaty Sözel anlatım	ön test son test

2024 YILI EĞİTİM PLANI



Plan No

Yayın Tarihi

Revizyon No

Revizyon Tarihi

Sayfa no

EY.PL.01

18.06.2018

2

10.01.2022

13

Eğitim Adı	Eğitim amaç ve hedefi	Eğitim Tarihi	Eğitim veren	Eğitime katılacaklar	Eğitimi Yöntemi	Eğitim aşamaları	Eğitim yeri	Eğitim süresi	Eğitimi içerik başlıkları	Eğitim içi gerekli	Etkinlik değerlendirme
Hasta ve Çalışan Güvenliği	Çalışanları hasta ve çalışan güvenliği açısından bilgilendirmek	11.11.2024 12.11.2024 13.11.2024 14.11.2024 15.11.2024 16.11.2024	Kalite Direktörü	*Tüm çalışanlar	*Slayt	Teorik	yemekhane ve birimler	120 dak	Hasta ve çalışanların güvenliği Dikkat edilmesi gereken noktalar Bildirimini nereye nasıl yapılacağı	sözel anlatım	gözlem
Sterilizasyon Dezenfeksiyon işlemleri	Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon hakkında personellerin bilgilendirilmesi	18.11.2024 19.11.2024	Enfeksiyon Hemşiresi	*Tüm hemşireler *Cerrahi sekreterler	Slayt Materyal	Teorik pratik	yemekhane ve birimler	120	Sterilizasyon yöntemleri Sterilizasyon ve dezenfeksiyon Dekontaminasyon işlemler	sözel anlatım	gözlem
İstenmeyen Olay Bildirimi	İşleyişte görülen aksaklıkların tespitini sağlamak	25.11.2024 26.11.2024 27.11.2024 28.11.2024 29.11.2024 30.11.2024	Kalite Direktörü	*Tüm çalışanlar	*Slayt *Meteryal	Teorik	yemekhane ve birimler	120 dak	Aksaklıkların tespiti Bildirim şekli Bildirim sonucunda yapılan faaliyetler	sözel anlatım	gözlem

2024 YILI EĞİTİM PLANI

Eğitim Adı		Eğitim amaç ve hedefi	Eğitim Tarihi	Eğitim veren	Eğitime katılacaklar	Eğitimi Yöntemi	Eğitim aşamaları	Eğitim yeri	Eğitim süresi	Eğitimi içerik başlıkları	Eğitim içi gerekli	Etkinlik değerlendirme
Malzeme ve Cihazların uygun kullanımı		Malzeme ve cihazların güvenli kullanımı konusunda bilgilendirme	02.12.2024 03.12.2024 04.12.2024	Tıbbi Cihaz Sorumlusu	Tüm Sağlık Çalışanları	Slayt Materyal	Teorik	Yemekhane ve birimler	120 dk	Cihaz ve malzeme kullanımı Miyat ve uygunluk kontrolleri Güvenli kullanım kuralları Cihazların bakımı ve temizliği Cihaz kullanımı sırasında karşılaşılabilecek sorunlar	sözel anlatım	Gözlem
Bilgi Güvenliği Kişisel verilerin korunması		Bilgi güvenliği, Kişisel verilerin korunması kanunu çalışanlara aktarmak	09.12.2024 10.12.2024 11.12.2024 12.12.2024 13.12.2024 14.12.2024	Bilgi İşlem Sorumlusu	*Tüm çalışanlar	*Slayt	Teorik Pratik	yemekhane ve birimler	120 dak	Bilgi Güvenliği Kişisel verilerin Korunması Kanunu	sözel anlatım	gözlem
Hava yolu Yönetimi Eğitimi		Güvenli hava yolu eğitimi	16.12.2024 17.12.2024	Anestezi Uzmanı	anestezi-att-hemşire-ebe	*Slayt materyal	Teorik Pratik	yemekhane ve birimler	120 dak	*Doğru veri izleme *zor hava yolu olan hastaların entübasyon sürecinin sağlanması	sözel anlatım	gözlem
Güvenli hasta transferi		Hastaların güvenli transferini sağlamak	23.12.2024 24.12.2024 25.12.2024	Eğitim Hemşiresi	*tüm hemşireler * Tüm Temizlik personelleri	*Slayt *Meteryal	Teorik Pratik	yemekhane ve birimler	120 dak	Transfer öncesi hasta yerinin tespiti Transfer esnasında dikkat edilmesi gerekenler Transfer süreci Transfer edilen hastanın teslim edilme süreci	sözel anlatım	gözlem

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
EĞİTİM HEMŞİRESİ	KALİTE DİREKTÖRÜ	MESUL MÜDÜR