

Sıra No	Eğitim	Eğitici	Eğitim Alan Grup / Bölüm	Eğitimin Amacı ve Hedefi	Eğitimin Yöntemi	Eğitim Yeri	Süre	Eğitim İçin Gerekli Materyaller	Eğitim Etkinliğini Değerlendirme Yöntemi	Ocak	Şubat	Mart	Nisan	Mayıs	Haziran	Temmuz	Ağustos	Eylül	Ekim	Kasım	Aralık
										Planlanan Gerçekleşen	Planlanan Gerçekleşen	Planlanan Gerçekleşen	Planlanan Gerçekleşen	Planlanan Gerçekleşen	Planlanan Gerçekleşen	Planlanan Gerçekleşen	Planlanan Gerçekleşen	Planlanan Gerçekleşen	Planlanan Gerçekleşen	Planlanan Gerçekleşen	Planlanan Gerçekleşen
ZORUNLU EĞİTİM																					
1	Oryantasyon Eğitimi	İnsan Kaynakları Sorumlusu Başhekimlik	Yeni işe başlayan hekimler	Yeni işe başlayan hekimlerin hastaneye adaptasyonunu sağlamak	Anlatım Soru cevap Örnek olay	Emlak Komisyonu	4 saat	Perde Bilgisayar Barkovizyon	Gözlem												
2	Enfeksiyon Kontrol Önlemleri	Enfeksiyon Hastalıkları Uzmanı / Klinik Mikrobiyolog	Tüm Hekimler	Enfeksiyon Kontrol Önlemlerini bilmek	Anlatım-Sunu	Bilek Toplantı Salonu	1 saat	Perde Bilgisayar Barkovizyon	Alan Gözlemleri İç tetkik												
3	Profilaktik Cerrahi Antibiyotik Rehberi	Enfeksiyon Hastalıkları Uzmanı / Klinik Mikrobiyolog	Hekimler	Hekimlerin profilaktik cerrahi rehberine uymalarını arttırmak	Anlatım Soru cevap Örnek olay	Bilek Toplantı Salonu	1 Saat	Perde Bilgisayar Barkovizyon	Gözlem												
4	Cerrahi Alan Enfeksiyonları ve Gelişimini Artıran Risk Faktörleri	Enfeksiyon Hastalıkları Uzmanı / Klinik Mikrobiyolog	Hekimler	Cerrahi alan enfeksiyonları risk faktörlerini tanımlayabilmek	Anlatım Soru cevap Örnek olay	Bilek Toplantı Salonu	1 Saat	Perde Bilgisayar Barkovizyon	Gözlem												
5	Influenzae Enfeksiyonları ve Korunma	Enfeksiyon Hastalıkları Uzmanı / Klinik Mikrobiyolog	Hekimler	Influenza enfeksiyonları ve korunma yöntemlerini kavramak	Anlatım Soru cevap Örnek olay	Bilek Toplantı Salonu	1 Saat	Perde Bilgisayar Barkovizyon	Gözlem												
6	İzolasyon Yöntemleri	Enfeksiyon Hastalıkları Uzmanı / Klinik Mikrobiyolog	Hekimler	İzolasyon çeşitlerini ve kullanılan figürleri tanımlamak İzolasyon çeşitleri arasındaki farkları bilmek	Anlatım Soru cevap Örnek olay	Bilek Toplantı Salonu	1 Saat	Perde Bilgisayar Barkovizyon	Gözlem												
7	Cerrahide İnfeksiyon Kontrolü ve Süreyans	Enfeksiyon Hastalıkları Uzmanı / Klinik Mikrobiyolog	Hekimler	Cerrahi operasyonlarda enfeksiyon kontrol önlemlerini tanımlamak	Anlatım Soru cevap Örnek olay	Bilek Toplantı Salonu	1 Saat	Perde Bilgisayar Barkovizyon	Gözlem												
8	Postoperatif Ateş	Enfeksiyon Hastalıkları Uzmanı / Klinik Mikrobiyolog	Hekimler	Post operatif ateş hakkında tanımlama yapmak	Anlatım Soru cevap Örnek olay	Bilek Toplantı Salonu	1 Saat	Perde Bilgisayar Barkovizyon	Gözlem												
9	Oryantasyon Eğitimi	Eğitim Hemşiresi	Yeni İşe Başlayan Hemşire, Sağlık Memuru, Att, Ebe	Yeni işe başlayan çalışanların hastaneye uyumunu sağlamak, hastane temel süreçleri ve süreçler arasındaki ilişkileri kavramalarını sağlamak	Anlatım Soru cevap Örnek olay Demostrasyon	Emlak Komisyonu	40 saat	Perde Bilgisayar Barkovizyon	Ön Test-Son Test												
10	Oryantasyon Eğitimi	Eğitim Hemşiresi	Yeni İşe Başlayan 3. grup sağlık çalışanları 1 ve 2. grup memur Destek Birimler Hizmetli	Yeni işe başlayan çalışanların hastaneye uyumunu sağlamak, hastane temel süreçleri ve süreçler arasındaki ilişkileri kavramalarını sağlamak	Anlatım Soru cevap Örnek olay Demostrasyon	Emlak Komisyonu	12 saat	Perde Bilgisayar Barkovizyon	Ön Test-Son Test												
11	Hasta Güvenliği Kriterleri *Kimlik Tanımlayıcıların Kullanımı ve Önemi *Yüksek Riskli İlaçların Güvenliği *Etkili İletişim (Sözel order-panik değer bildirim süreci) *Düşmelerin Önlenmesi (Düşme Risk Değerlendirme Süreci) *Doğru Taraf Cerrahisi *Hastaneden Kaynaklı Enfeksiyonların Önlenmesi *Güvenli Raporlama Sistemi	Eğitim Hemşiresi	Tüm Hastane Çalışanları	Hasta güvenliği kriterlerini tanımlayabilmek Hasta güvenliği açısından risk oluşturacak durumları kavramak Hasta Güvenliği Kriterlerine yönelik uygulamaları etkin şekilde kullanmak Güvenli raporlama sisteminde forum kullanılması gereken durumların ayırımı yapabilmek	Anlatım Soru cevap Örnek olay Demostrasyon	Emlak Komisyonu	2 saat	Perde Bilgisayar Barkovizyon Tahta İlgili Form	İç tetkik Güvenli raporlama sayısı												
12	Kodlar Uygulanması Mavi Kod Beyaz Kod Pembe Kod *Kodlar(mavi-beyaz-pembe) hangi durumlarda verilir? *Hangi eklepte (mavi-beyaz-pembe) kimler görevlidir? *Kod (mavi-beyaz-pembe) verilmesi durumunda neler yapılır? *Kodlar nasıl ve ne zaman sonlandırılır?	Eğitim Hemşiresi	Tüm Hastane Çalışanları	Çalışanların hangi durumda hangi kodun verileceğini tanımlayabilmeleri Kod durumlarında yapılması gereken tanımlanmış yaklaşımları sergileyebilmeleri	Anlatım Soru cevap Örnek olay Demostrasyon	Bilek Toplantı Salonu	2 saat	Perde Bilgisayar Barkovizyon	Gözlem												
13	Kırmızı Kod Eğitimi *Kırmızı kod nedir? *Hangi Durumlarda kırmızı kod verileceği? *Kırmızı Kod eklebinde kimler vardır? *Kırmızı Kod verildiği durumda neler yapılması gerektiği *Nasıl ve ne zaman kırmızı kodun sonlandırılacağı?	Eğitim Hemşiresi	Tüm Hastane Çalışanları	Çalışanların hangi durumda kırmızı kod verileceği ve kırmızı kod durumunda neler yapılması gerektiği konusunda bilgilendirilmek	Anlatım Soru cevap Örnek olay Demostrasyon	Bilek Toplantı Salonu	1 saat	Perde Bilgisayar Barkovizyon	Gözlem												
14	Karıyolunun Önemi ve Önemi *KPR hangi durumlarda uygulanır? *Yetişkin-Çocuk Bebek Temel Yaşam Desteği Algoritması *Yabancı Cisim ile Tıkanıklıklarda Müdahale	Eğitim Hemşiresi	Tüm Hemşire, Att, Sağlık Memuru, Ebe, Radyoloji teknisyeni	KPR yapılması gereken durumları tanımlayabilmek KPR'ı doğru teknikte uygulamak KPR yetişkin-çocuk-bebek arasındaki farkları bilmek	Anlatım Soru cevap Örnek olay Demostrasyon	Bilek Toplantı Salonu	4 saat	Perde Bilgisayar Barkovizyon Maket	Mavi Kod gözlemleri Mavi kod tabirli Mavi kod bildirim formu												

Bknz.: SPEH.ISG.PL.03 İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ YILLIK EĞİTİM PLANI (2018)	
Grup	Birimler / Bölüm
1.Grup Sağlık Çalışanları	Klinikler,Poliklinikler,YBÜ,YDYBÜ: Hemşire,Ebe, Sağlık Memuru,ATT
2.Grup Sağlık Çalışanları	Ameliyathane-Anestezi-Sterilizasyon,Acil: Hemşire,Ebe, Sağlık Memuru,ATT,Anestezi Tekn.
3.Grup Sağlık Çalışanları	Radyoloji,Fizik Tedavi Ünitesi,Biyokimya-Mikrobiyoloji Laboratuvarı, EEG,Eczane,Odyometri: Tekniker,Teknisyen,Terapist,Biyolog
1.Grup Memur	Hasta Danışmanı, Vezneler, Çağrı Merkezi, Santral, Tıbbi Sekreterler, Sekreterler
2.Grup Memur	Bilgi İşlem, Muhasebe, Personel Şefliği, Arşiv, Medikal Muhasebe, Biyomedikal, Medikal Ambar, Ambar, Satın Alma.
Destek Birimler	Çamaşırhane, Me-Fa, Mutfak-Yemekhane, İnşaat, Elektrik, Güvenlik,Zibec
Hizmetli	Klinikler,Poliklinikler, Ameliyathane, Acil,Huzurevi,YBÜ,Medikal Ambar, Ambar,Eczane

Planlanan
Gerçekleşen
Gerçekleşmeyen
M:Mevcut Durum Gerekliğinde