|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| SıraNo | Eğitim Ana Başlık | Eğitimin Alt Konu Başlıkları | Eğitimin Amacı | Eğitimin Hedefi | Eğitim Aşamaları | Eğitimi Veren | Eğitim Yeri / Süresi | Eğitim Alacak Personel/Eğitim Tarihi | Veriliş Şekli / Gerekli Materyaller | Değerlendirme Yöntemi |
| **1** | **ACİL SERVİSTE KRİZ YÖNETİMİ VE TRİAJ** | 1-Rakamlarla Acil Servis2-Afet Nedir?3-Kriz Örnekleri4-Kriz Ortasında Acil Servis5-Hastane Afet ve Acil Durum Planı (HAP)6-HAP İle Kriz Yönetimi7-Kriz Yönetimi8-Triaj | Sağlık Tesisinde Acil Durum ve Afet Yönetimi Bilinci Oluşturmak | Hasta ve Çalışan Güvenliğini Sağlayabilme | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü. | Online Eğitim/40 dk | Hekimler ve İlgili Sağlık Çalışanları/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar | Ön TestSon Test |
| **2** | **AKILCI ANTİBİYOTİK KULLANIMI** | 1-Antibiyotik Nedir?2-Antibiyotik Neden Kullanılır?3-Bilinçsiz Antibiyotik Kullanımları4-Antibiyotik Direnci5-Akılcı Antibiyotik kullanımı | İlacın Dahil Olduğu Tüm Süreçlerde Etkin Yönetimini Sağlamak | Hasta ve Çalışan Güvenliğini Sağlayabilme | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/10 dk | Tüm Çalışanlar/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar | Ön TestSon Test |
| **3** | **AKILCI İLAÇ KULLANIMI** | 1-Akılcı İlaç Kullanımı Nedir?2-Akılcı İlaç Kullanımı Neden Gereklidir?3-Akılcı İlaç Kullanımında Sorumlu Taraflar4-Akılcı İlaç Kullanımında Temel Yaklaşım5-Akılcı Olmayan İlaç Kullanımına Örnekler6-DSÖ’nün Akılcı İlaç Kullanımı Önerileri | İlacın Dahil Olduğu Tüm Süreçlerde Etkin Yönetimini Sağlamak | Hasta ve Çalışan Güvenliğini Sağlayabilme | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/10 dk | Tüm Çalışanlar/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar | Ön TestSon Test |
| SıraNo | Eğitim Ana Başlık | Eğitimin Alt Konu Başlıkları | Eğitimin Amacı | Eğitimin Hedefi | Eğitim Aşamaları | Eğitimi Veren | Eğitim Yeri / Süresi | Eğitim Alacak Personel/Eğitim Tarihi | Veriliş Şekli / Gerekli Materyaller | Değerlendirme Yöntemi |
| **4** | **ANNE SÜTÜ VE EMZİRME** | 1-Anne Sütünün Teşviki2-Anne Sütünün Faydaları3-Kilo Kaybı Endişesi ve Gereksiz Formül Mama Başlanması4-Emzirmenin Anne Sağlığına Faydaları 5-Yetersiz Süt6-Anne Sütü Saklama7-İdeal Emzirme Yöntemleri | Anne Sütünün Önemi ve Etkili Emzirme Hakkında Bilgi Sahibi Olmak  | Anne Sütünün Yararları, Emzirme Teknikleri ve Karşılaşılan Problemler Hakkında Bilgi Sahibi Olabilme | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/40 dk | Tüm Çalışanlar/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar | Ön TestSon Test |
| **5** | **AFET VE ACİL DURUM TRİAJI** | 1-Triaj Tanımı2-Triyaj Neden Gereklidir?3-Triyaj Aşamaları4-Basit Sınıflandırma ve Hızlı Müdahale Yönetimi5-Triyaj Renk Kodları Belirlenmesi6-Triyaj Turu | Sağlık Tesisinde Acil Durum ve Afet Yönetimi Bilinci Oluşturmak | Hasta ve Çalışan Güvenliğini Sağlayabilme | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/20 dk | Tüm Çalışanlar/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar | Ön TestSon Test |
| **6** | **ACİL DURUM KODLARI** | 1-Beyaz Kod2-Mavi Kod3-Kırmızı Kod4-Pembe Kod5-Turuncu Kod6-Mor Kod7-Sarı Kod8-Gri Kod9-Turkuaz Kod10-Siyah Kod11-Yeşil Kod | Sağlık Tesisinde Acil Durum ve Afet Yönetimi Bilinci Oluşturmak, Olası Bir Kod Durumunda İzlenecek Yolu Belirlemek  | Hasta ve Çalışan Güvenliğini Sağlayabilme | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/20 dk | Tüm Çalışanlar/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar | Ön TestSon Test |
| SıraNo | Eğitim Ana Başlık | Eğitimin Alt Konu Başlıkları | Eğitimin Amacı | Eğitimin Hedefi | Eğitim Aşamaları | Eğitimi Veren | Eğitim Yeri / Süresi | Eğitim Alacak Personel/Eğitim Tarihi | Veriliş Şekli / Gerekli Materyaller | Değerlendirme Yöntemi |
| **7** | **ATIK YÖNETİMİ** | 1.Atık Nedir? Sağlık Kuruluşlarında Atık Yönetiminin Önemi3.Çevre ve Atık Yönetimi Mevzuatı4.Sağlık Kuruluşlarından Kaynaklanan Atık Türleri ve Türlerine Göre Ayrıştırılması2.Atık Türleri ve AyrıştırılmasıAtıkların Toplanması, Taşınması, Geçici Depolanması ve Bertarafı, Ekipmanların Kullanımı5.Tıbbi Atıklar6.Patolojik Atıklar7.Tehlikeli Atıklar Sembolleri, Türleri ve Kodları,Depolama Kuralları8.Atıkların Yarattığı Sağlık Riskleri, Neden Olabilecekleri Yaralanma ve Hastalıklar 9.Bir Kaza ve Yaralanma Anında Alınacak Tedbirler10.Ambalaj Atıkları Yönetimi11.Evsel Atıklar | Hastane Atıklarının, Oluşumundan Nihai Bertarafını Gerçekleştirmek Üzere Yetkili Kuruma Teslimine Kadar Geçen Süreçte, İnsan ve Çevre Sağlığına Zarar Vermesini Önlemek | Hasta ve Çalışan Güvenliğini SağlamakSağlıklı Çalışma Yaşam Alanları Oluşturmak | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/40 dk | Tüm Çalışanlar/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar  | Ön Test/Son Test |
| **8** | **BİLGİ GÜVENLİĞİ** | 1-Bilgi Güvenliği ve Kullanıcı Faktörü2-Bilginin Gizliliği3-Bilgi Nedir ve Bulunduğu Yerler4-Bilgi Güvenliği Nedir?5-Bilgi Güvenliği Neden Önemlidir?6-Bilgi Güvenliğini Tehdit Eden Unsurlar7-Parola Güvenliği8-Siber Saldırılar9-Bilginin Sınıflandırılması10-Bilgi Güvenliği Farkındalık Bildirgesi11-Sosyal Medya Kuralları12-Genel Bilgi Güvenliği Kuralları | Hasta ve Çalışanların Güvenliğini Tehdit Edebilecek Bilişim Olaylarına Yönelik Önlemler Almak | Hasta ve Çalışan Güvenliğini Tehdit Edecek Olayları Tanıyabilme Ve Gerekli Önlemleri Alabilme | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/30 dk | Tüm Çalışanlar/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar | Ön TestSon Test |
| SıraNo | Eğitim Ana Başlık | Eğitimin Alt Konu Başlıkları | Eğitimin Amacı | Eğitimin Hedefi | Eğitim Aşamaları | Eğitimi Veren | Eğitim Yeri / Süresi | Eğitim Alacak Personel/Eğitim Tarihi | Veriliş Şekli / Gerekli Materyaller | Değerlendirme Yöntemi |
| **9** | **ÇALIŞAN HAKLARI VE GÜVENLİĞİ** | 1-Çalışan Hakları ve Güvenliği Kapsamı2-Çalışan Hakları Kavramı ve Mevzuatı3-Çalışan Hakları ve Güvenliği Birimleri ve Görev Alanları 4-Sağlıkta Şiddet Süreç Yönetimi (Beyaz Kod)5-Mobbing | Çalışma Hayatında Karşılaşılacak Şiddet Olaylarında İzlenmesi Gereken Süreçte Hak ve Sorumluluklarını Bilmesini Sağlamak | Çalışma Hayatını Daha Verimli Ve Etkin Kılmak ve Şiddet Olaylarının Önüne Geçebilme | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/40 dk | Tüm Çalışanlar/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar | Ön TestSon Test |
| **10** | **DOKU ÖRNEĞİ TRANSFERİ** | 1-Amaç ve Hedefler2-Doku Örnekleri Alınan Birimler3-Doku Örneği Transferinde Dikkat Edilecek Hususlar4-Özet | Doku Örneklerinin Doğru ve Güvenli Transferinin Sağlanması | Hasta Güvenliğinin Sağlanması | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü. | Online Eğitim/20 dk | Temizlik ve Klinik Destek Çalışanları/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar | Ön TestSon Test |
| **11** | **DÜŞME RİSKİ ÖLÇEKLERİ** | 1-Düşme Riski DeğerlendirmesininYapıldığı Durumlar2-Düşme Riski Değerlendirme Ölçekleri3-Belirlenen Risklere Yönelik Alınacak Önlemler4-Gerçekleşen Düşme Olaylarına Yönelik İzlem Süreçleri | Bilgilerin Güncellenmesi | Hasta Güvenliğinin Sağlanması | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/20 dk | İlgili Sağlık Çalışanları/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar | Ön TestSon Test |
| **12** | **ENFEKSİYONLARIN KONTROLÜ VE İZOLASYON ÖNLEMLERİ** | 1-Enfeksiyonların Önlenmesi2-Sürveyans3-El Hijyeni 4-Koruyucu Ekipman Kullanımı5-İzolasyon Tanımlayıcılar,ÖnlemlerSAĞLIK PERSONELİ İÇİN:5-Sağlık Bakım İlişkili Enfeksiyonlar6-Ventilatör İlişkili Pnömoni7-SVKİ-KDİ Enfeksiyonlar8-Cerrahi Alan Enfeksiyonları | Hastane Enfeksiyonlarının ÖnlenmesiSağlık Tesisi Çalışanlarını Hastane Enfeksiyonları Konusunda Bilgilendirmek. | Hastane Enfeksiyonu Oluşmasını Engellemek | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/20 dk  | Tüm Çalışanlar/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar | Ön TestSon Test |
| SıraNo | Eğitim Ana Başlık | Eğitimin Alt Konu Başlıkları | Eğitimin Amacı | Eğitimin Hedefi | Eğitim Aşamaları | Eğitimi Veren | Eğitim Yeri / Süresi | Eğitim Alacak Personel/Eğitim Tarihi | Veriliş Şekli / Gerekli Materyaller | Değerlendirme Yöntemi |
| **13** | **EL HİJYENİ**  | 1-El Hijyeninin Önemi 2-Ellerin Kontaminasyonu 3-El Hijyeni Sağlama Yöntemleri(Dezenfektan,Su ve Sabunla) 4-El Hijyeninde 5 Endikasyon5-El Hijyeni Ajanları,Seçimi ve Etkililiği6-Eldiven Kullanımı7-Alkol Bazlı El Antiseptikleri İle İlgili Alınması Gereken Güvenlik Önlemleri | El Hijyeninin Önemi ve Bilinci Hakkında Çalışanları Bilgilendirmek | Sağlık Tesisi Çalışanlarının El Hijyenine UyumDüzeylerinin Artırılması | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/40 dk | Tüm Çalışanlar/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar | Ön TestSon Test |
| **14** | **ENTERAL VE PARENTERAL NÜTRİSYON EĞİTİMİ** | 1-Nutrisyon Desteğinin Amacı2-Enteral Nutrisyon, Endikasyonları,İlaç Uygulamaları,Dikkat Edilmesi Gerekenler,Kontrendikasyonları,Komplikasyonları ve Nedenleri3-Parenteral Nutrisyon Endikasyonları,Kontrendikasyonları, Komplikasyonları | Hastaların Nütrisyonel Destek İhtiyacının Belirlenmesi, Karşılanması ve İzlemine Yönelik Süreçler Hakkında Bilgi Sahibi Olmak | Nütrisyonel Destek İhtiyacını Karşılayabilme | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/20 dk | Hekimler ve İlgili Sağlık Çalışanları/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar | Ön TestSon Test |
| **15** | **HASTA HAKLARI SORUMLULUKLARI VE MAHREMİYETİ** | 1-Hasta Hakları Kavramı ve Mevzuatı2-Hasta Haklarında Temel İlkeler3-Hasta Hakları Birimleri4-Hasta Hakları5-Hasta Mahremiyeti6-Hasta Sorumlulukları7-Hasta Memnuniyeti | Hizmet Kalitesinin ve Hasta Memnuniyetinin Artmasını Sağlamak | Hasta ve Çalışan Güvenliğini Sağlayabilme  | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/30 dk | Tüm Çalışanlar/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar | Ön TestSon Test |
| SıraNo | Eğitim Ana Başlık | Eğitimin Alt Konu Başlıkları | Eğitimin Amacı | Eğitimin Hedefi | Eğitim Aşamaları | Eğitimi Veren | Eğitim Yeri / Süresi | Eğitim Alacak Personel/Eğitim Tarihi | Veriliş Şekli / Gerekli Materyaller | Değerlendirme Yöntemi |
| **16** | **ECZACI EĞİTİMLERİ** | 1-Bölünebilir ve Ezilebilir İlaçlar2-Gebelikte İlaç Kullanımı3-Geriatride Güvenli İlaç Kullanımı 4-İlaç Hazırlama5-İlaç ve Tıbbi Sarf Malzemelerin Depolama Koşulları6-İlaç-İlaç ve İlaç-Besin Etkileşimleri7-İlaçlarda Advers Etki ve Advers Etki Bildirimi8-İlaçların Stabilitesi ve Geçimsizliği9-Özel Saklama Koşullarına Sahip İlaçlar10-Tehlikeli İlaçların Güvenli Uygulamaları11-Yüksek Riskli İlaçlar ve Kullanımında Dikkat Edilmesi Gereken HususlarPediatride Güvenli İlaç Kullanımı | İlacın Dahil Olduğu Tüm Süreçlerde Etkin Yönetimini Sağlamak, Hasta ve Çalışana Yönelik Riskleri En Aza İndirmek  | Hasta ve Çalışan Güvenliğini Sağlayabilme | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü. | Online Eğitim/40 dk | Hekimler ve İlgili Sağlık Çalışanları/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar | Ön TestSon Test |
| **17** | **HBTC (HASTA BAŞI TEST CİHAZI)** | 1-HBTC’ ler İçin İstenen Kriterler2-Cihazın Temizliği ve Bakımı3-Preanalitik Analitik ve Postanalitik 4-Hata Kaynakları5-Kalibrasyon ve Kalite Kontrol Çalışmaları  | Hasta Başı Test Cihazının Doğru Kullanımı Hakkında Bilgileri Güncellemek ve Farkındalık Oluşturmak | Hasta Başı Test Cihazının Kullanımında Doğru Sonuç Alabilme | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/20 dk | İlgili Sağlık Çalışanları/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar | Ön TestSon Test |
| SıraNo | Eğitim Ana Başlık | Eğitimin Alt Konu Başlıkları | Eğitimin Amacı | Eğitimin Hedefi | Eğitim Aşamaları | Eğitimi Veren | Eğitim Yeri / Süresi | Eğitim Alacak Personel/Eğitim Tarihi | Veriliş Şekli / Gerekli Materyaller | Değerlendirme Yöntemi |
| **18** | **HASTANE VE BÖLÜM BAZLI TEMİZLİK** | 1- Genel Alanların Temizlik Kuralları 2- Belirlenen Risk Düzeyine Göre Alanların Temizlik Kuralları3-Temizlik Maddelerinin Kullanım Özellikleri4-Kişisel Koruyucu Ekipman kullanımı5-Temizlik Malzemelerine Maruz Kalma (Göze Sıçraması, Ciltle Teması Gibi) Durumlarında Yapılacaklar6- Kan Vücut Sıvıları Döküldüğünde Yapılacak Temizlik7-Temizlik ve Dezenfeksiyonun Etkinliğini Bozan Yapısal Sorunlar | Hastane Ortamından Kaynaklanabilecek Enfeksiyonları Önlemek,Uyulması Gereken Temizlik Kurallarını Belirlemek Ve Uygulanmasını Sağlamak | Hasta, Hasta Yakını ve Hastane Çalışanları İçin Sağlıklı Bir Ortam Oluşturmak. | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/20 dk | Tüm Çalışanlar/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar | Ön TestSon Test |
| **19** | **GÜVENLİ CERRAHİ UYGULAMALARI VE KONTROL LİSTESİ** | 1-Cerrahi Uygulama Yapılacak Hastaların Hazırlık Süreci 2-Taraf İşaretleme3-Güvenli Cerrahi Basamakları4-Ameliyathanede Hasta Güvenliğini Sağlamaya Yönelik Kurallar | Sağlık Bakım Hizmetleri Sunumu Aşamasında, Hasta Güvenliği ve Memnuniyetini Sağlamak | Hastayı Olası Zararlardan Korumak ve Kaliteli Bakım Hizmeti Sunabilme | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/20 dk | İlgili Sağlık Çalışanları/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar | Ön TestSon Test |
| **20** | **HASTALARIN GÜVENLİ TRANSFERİ** | 1-Hastaların Transferinde Dikkat Edilecek Genel Kurallar2-Transferde Kullanılacak Araçların Kullanımı ve Uygunluğu3-Hastanın Sağlık Kurum/Kuruluşuna Transferi4-Psikiyatri Hastalarının TransferiDiyaliz Hastalarının Transferi5-Yenidoğan Hastalarının Transferi:6-Obez Hasta Transferi | Sağlık Bakım Hizmetleri Sunumu Aşamasında, Hasta Güvenliği ve Memnuniyetini Sağlamak. | Hastayı Olası Zaralardan Korumak ve Kaliteli Bakım Hizmeti Sunabilme | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/20 dk | İlgili Sağlık Çalışanları/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar | Ön TestSon Test |
| Sıra No | Eğitim Ana Başlık | Eğitimin Alt Konu Başlıkları | Eğitimin Amacı | Eğitimin Hedefi | Eğitim Aşamaları | Eğitimi Veren | Eğitim Yeri / Süresi | Eğitim Alacak Personel/ Eğitim Tarihi | Veriliş Şekli / Gerekli Materyaller | Değerlendirme Yöntemi |
| **21** | **İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ** | 1-Kişisel Koruyucu Ekipmanlar2-Risk Yönetimi3-Sağlık Taramaları4-Kesici Delici Alet Yaralanmaları5-Meslek Hastalıkları | Çalışan İçin İdeal, Güvenli Bir Çalışma Ortamı ve Alt Yapısını Sağlamak. | Sağlıklı ve Güvenli Etkili Çalışma Ortamlarında Verimliliği Arttırabilme  | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/40 dk | Tüm Çalışanlar/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar | Ön TestSon Test |
| **22** | **İLETİŞİM** | 1-İletişim Nedir?2-Edilgen ve Etkin İnsan3-Empati4-Ben Dili, Sen Dili ve Beden Dili5-Kötü Haber Verme6-Hasta ve Yakını İle İletişim7-Sağlık Çalışanlarının Birbirleriyle İletişimi | Çalışanların İletişim Becerilerini Artırmak | Nitelikli İnsan Gücünü Yetiştirme ve Kaliteli Hizmet Sunabilmek | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/30 dk | Tüm Çalışanlar/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar | Ön TestSon Test |
| **23** | **İLAÇLARIN GÜVENLİ TRANSFERİ** | 1-İlaç Transferi2-Soğuk Zincir İlaç Transferi3-Tehlikeli İlaçların Transferi 4-Tehlikeli İlaç Kırılmalarında Müdahale5-Dökülme Kiti İçeriği | İlaçların Doğru ve Güvenli Transferinin Sağlanması | Hasta ve Çalışan Güvenliğini Sağlayabilme | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü. | Online Eğitim/20 dk | Temizlik ve Klinik Destek Çalışanları/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar | Ön TestSon Test |
| **24** | **İLERİ YAŞAM DESTEĞİ** | 1-Kardiyopulmoner Arresti Tanıma 2-Kardiyak Arrest Ritimleri Tanıma3-İleri Kardiyak Yaşam Desteği4-Kardiyopulmoner Resüsitasyon Şok Uygulanabilir Ritm Algoritmaları5-Kardiyopulmoner Resusitasyon Şok Uygulanamaz Ritm Algoritmaları6-Arrest Yönetimi Sırasında İlaçların Kullanımı7-Defibrilasyon Uygulama8-Arrest Yapan Döndürülebilir Nedenler 9-Etkin Göğüs Kompresyonu Kriterleri10-Anaflaksi | Bilgileri Güncellemek | Uygulama Becerisini Kazanmak | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/40 dk | Hekimler ve İlgili Sağlık Çalışanları/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar | Ön TestSon Test |
| Sıra No | Eğitim Ana Başlık | Eğitimin Alt Konu Başlıkları | Eğitimin Amacı | Eğitimin Hedefi | Eğitim Aşamaları | Eğitimi Veren | Eğitim Yeri / Süresi | Eğitim Alacak Personel/ Eğitim Tarihi | Veriliş Şekli / Gerekli Materyaller | Değerlendirme Yöntemi |
| **25** | **İSTENMEYEN OLAY BİLDİRİM SİSTEMİ** | 1-İstenmeyen Olay Bildirim Sistemi'nin Amacı, Önemi ve Sorumluluklar2-Sistemin Yapısı3-Çalışanlar Açısından Bildirimlerin Gizliliği ve Güvenliği4-Sistemin Odağı Olan Hatalardan Öğrenme ve Sürekli İyileştirme Kültürü5-İstenmeyen Olay Bildirim Sistemi Kapsamında Yer Alan İstenmeyen Olaylar6-Bildirimin Yapılma Şekli, Uyulması Gereken Kurallar 7-Bildirim Formlarını Nasıl Doldurulacağı8-Sağlık Bakanlığı Hata Sınıflandırma Sistemi9-Bildirimlerin Nasıl Değerlendirildiği ve Analiz Edildiğine İlişkin Genel Bilgi10-İstenmeyen Olay Bildirim Sistemi Analiz Ekibi11-İstenmeyen Olayların Meydana Gelmesi Durumunda Hasta ve Hasta Yakınının Nasıl Bilgilendirileceği. | Hasta ve Çalışanların Güvenliğini Tehdit Edebilecek, Gerçekleşmek Üzereyken Son Anda Gerçekleşmeyen (Ramak Kala) Ya Da Gerçekleşen İstenmeyen Olayların Bildirilmesini Sağlamak | Hasta ve Çalışan Güvenliğini Sağlayabilme | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/30 dk | Tüm Çalışanlar/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar | Ön TestSon Test |
| **26** | **KİMLİK DOĞRULAMA** | 1-Doğru Hasta Doğru İşlem Kimlik Doğrulama2- Kimlik Doğrulama Yapılması Gereken Durumlar 3-Ayaktan, Yatan, Acil Hastada Kimlik Doğrulama Uygulamaları 4-Kimlik Tanımlayıcının Değiştirileceği Durumlar 5-Kimlik Tanımlayıcının Alternatif Takılma Yolları 6-Kimlik Doğrulama | Hizmet Kalitesinin ve Hasta Memnuniyetinin Artmasını Sağlamak | Hasta ve Çalışan Güvenliğini Sağlayabilme | Temel Eğitim  | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/20 dk | Tüm Çalışanlar/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim /Bilgisayar | Ön Test/Son Test |
| Sıra No | Eğitim Ana Başlık | Eğitimin Alt Konu Başlıkları | Eğitimin Amacı | Eğitimin Hedefi | Eğitim Aşamaları | Eğitimi Veren | Eğitim Yeri / Süresi | Eğitim Alacak Personel/ Eğitim Tarihi | Veriliş Şekli / Gerekli Materyaller | Değerlendirme Yöntemi |
| **27** | **KAN ÜRÜNLERİTRANSFERİ** | Kan ve Kan Ürünleri Transferinde Dikkat Edilecek Hususlar | Kan ve Kan Bileşenlerinin Doğru ve Güvenli Transferinin Sağlanması | Hasta Güvenliğinin Sağlanması | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/20 dk | Temizlik ve Klinik Destek Çalışanları/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim /Bilgisayar | Ön Test/Son Test |
| **28** | **KAN VE KAN BİLEŞENLERİ TRASFÜZYONU VE HEMOVİJİLANS** | 1-Kan ve Kan Ürünleri Kanunu2-Transfüzyon Neden Yapılır?3-Kan Ürünleri Kullanımı4-Kan Kompanentleri5-Taze Tam Kan6-Eritrosit Süspansiyonu7-Trombosit Süspansiyonu8-Taze Donmuş Plazma9-Depolama Koşulları10-Hemovijilans Nedir?11-Transfüzyon Uygulaması12-Transfüzyon İzlemi | Kan ve Kan Bileşenleri İle İlgili Bilgileri Güncelleme ve Güvenli Transfüzyon Uygulama | Hasta Güvenliğinin Sağlanması | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/40 dk | Hekimler ve İlgili Sağlık Çalışanları/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim /Bilgisayar | Ön Test/Son Test |
| **29** | **KADIN ERKEK FIRSAT EŞİTLİĞİ (KEFE)** | 1-Temel Kavramlar 2-Kurumsal Çerçeve-Uluslararası Kurumlar 3-Kurumsal Çerçeve-Ulusal Kurumlar 4-Uluslararası Mevzuat5-Ulusal Mevzuat6-Ana Plan ve Politika Belgelerinde KEFE 7-Kadın İstihdamının Önündeki Engeller 8-Zaman Kullanımı ve İş Yaşam Dengesi 9-İstatistiklerle KEFE 10-Sağlık Sektöründe KEFE  | ÇalışanlardaFarkındalık Oluşturmak | ÇalışanlardaFarkındalık Oluşturmak | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/40 dk | Tüm Çalışanlar/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim /Bilgisayar | Ön Test/Son Test |
| Sıra No | Eğitim Ana Başlık | Eğitimin Alt Konu Başlıkları | Eğitimin Amacı | Eğitimin Hedefi | Eğitim Aşamaları | Eğitimi Veren | Eğitim Yeri / Süresi | Eğitim Alacak Personel/ Eğitim Tarihi | Veriliş Şekli / Gerekli Materyaller | Değerlendirme Yöntemi |
| **30** | **KADINA YÖNELİK ŞİDDET** | 1-Aile İçi Şiddet2-Toplumsal Değerler3-Şiddet Türleri4-Şiddetin Nedenleri5-Ekolojik Model Ulusal Mevzuat6-İhbar ve Şikayet7-Başvurulacak Kurumlar8-Tedbir Kararları | Konuyla İlgili Olarak Çalışanların Bilgilendirilmesi | Kadına Yönelik Şiddet Olaylarının Önlenmesi ve Sağlık Personelinin Şiddete Uğrayanları Doğru Şekilde Yönlendirmesi | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/40 dk | Tüm Çalışanlar/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim /Bilgisayar | Ön Test/Son Test |
| **31** | **KBRN (KİMYASAL BİYOLOJİK RADYOLOJİK NÜKLEER TEHDİTLER )** | 1-Kimyasal Silahlar2-Biyolojik Silahlar3-Şüpheli Posta4-Radyolojik Riskler5-Nükleer Riskler6-İkaz ve Alarm İşaretleri7-Sığınaklar | Kimyasal,Biyolojik, Radyolojik, Nükleer Silah ve Maddelerden Korunma | Hasta ve Çalışan Güvenliğini Sağlayabilme | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | İnternet (Online)/Toplantı Salonu40dk | Tüm Çalışanlar/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim /Bilgisayar | Ön Test/Son Test |
| **32** | **MALZEMELERİN GÜVENLİ TRANSFERİ** | 1-Özel ve Tehlikeli Madde Sembolleri2-Tehlikeli Maddelerin Etkileşim Sonuçları3-Tehlikeli Malzeme TransferiDepolama ve Taşıma4-Tehlikeli Maddelerin Dökülmesi Saçılması Durumunda Yapılacaklar  | Malzemelerin Doğru ve Güvenli Transferinin Sağlanması | Hasta ve Çalışan Güvenliğini Sağlayabilme | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/40 dk | Temizlik ve Klinik Destek Çalışanları/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim /Bilgisayar | Ön Test/Son Test |
| **33** | **NÜMUNE TRANSFERİ** | Transfer Sırasında Uyulacak Kurallar | Numunelerin Doğru ve Güvenli Transferinin Sağlanması | Hasta ve Çalışan Güvenliğini Sağlayabilme | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/20 dk | Temizlik ve Klinik Destek Çalışanları/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim /Bilgisayar | Ön Test/Son Test |
| Sıra No | Eğitim Ana Başlık | Eğitimin Alt Konu Başlıkları | Eğitimin Amacı | Eğitimin Hedefi | Eğitim Aşamaları | Eğitimi Veren | Eğitim Yeri / Süresi | Eğitim Alacak Personel/ Eğitim Tarihi | Veriliş Şekli / Gerekli Materyaller | Değerlendirme Yöntemi |
| **34** | **NÜMUNE ALIMI VE TRANSFERİ** | 1-Test Sonucuna Etki Eden Faktörler2-Numune Alınırken Dikkat Edilmesi Gerekenler3-Transfer Sırasında Uyulacak Kurallar | Örneklerin Doğru Alınmasını ve Güvenli Transferini Sağlamak. | Alınan Örneklerden En Güvenli Şekilde Doğru Sonuç Alabilmek | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/20 dk | İlgili Sağlık Çalışanları/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar  | Ön Test/Son Test |
| **35** | **TEMEL AFET BİLİNCİ** | 1-Heyelan2-Sel, Taşkın3-Çığ4-Deprem5-Yangın | Sağlık Tesisinde Afet ve Acil Durum Yönetimi Bilinci Oluşturmak | Hasta ve Çalışan Güvenliğinin Sağlanması | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/40 dk | Tüm Çalışanlar/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar  | Ön Test/Son Test |
| **36** | **TEMEL YAŞAM DESTEĞİ** | 1**-**Temel Yaşam Desteği Nedir?2-TYD Uygulama Basamakları3-Hastane İçi ve Dışı Kardiyak Arrest Yaşam Kurtarma Zinciri4-Kardiyak Arrestin Tanınması 5-Recovery ve Gebe Pozisyonu 6-KPR-Dolaşımın Değerlendirilmesi7-KPR-Hava Yolu ve Göğüs Basısı8-Yetişkin ve Çocuk Algoritması 9-TYD Bebek ve Çocuklarda | Bilgileri Güncellemek | Uygulama Becerisini Kazanmak | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/40 dk | Tüm Çalışanlar/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar  | Ön Test/Son Test |
| **37** | **TIBBİ CİHAZ GÜVENLİĞİ** | 1-Tıbbi Cihaz Güvenliğinin Sağlanması2-Tıbbi Cihaz İzlenebilirliği3-Tıbbi Cihaz Kalibrasyonu4-Kalibrasyon Etiketleri | Tıbbi Cihazların Doğru Kullanımı Hakkında Bilgileri Güncellemek  | Tıbbi Cihazları Etkin ve Etkili Kullanabilme | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/20 dk | İlgili Sağlık Çalışanları/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar  | Ön Test/Son Test |
| **38** | **RADYASYON VE MANYETİK ALAN GÜVENLİĞİ** | 1-Radyasyon Nedir?2-Radyasyondan Korunma3-Radyasyon Uyarı Yazı ve Simgesi4-Doz Sınırları5-Kişisel Koruyucu Ekipmanlar6-Manyetik Alan Giriş Kuralları | Radyasyon Maruziyetlerini Azaltmak | Hasta Ve Çalışanların Radyasyon Güvenliğini Sağlamak | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/30 dk | Tüm Çalışanlar/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar  | Ön Test/Son Test |
| Sıra No | Eğitim Ana Başlık | Eğitimin Alt Konu Başlıkları | Eğitimin Amacı | Eğitimin Hedefi | Eğitim Aşamaları | Eğitimi Veren | Eğitim Yeri / Süresi | Eğitim Alacak Personel/ Eğitim Tarihi | Veriliş Şekli / Gerekli Materyaller | Değerlendirme Yöntemi |
| **39** | **SÖZEL İSTEM** | 1-Sözel/Telefonla istem tanımı2-Sözel/Telefonla İstem Uygulanacak Durumlar3-Sözel/Telefonla İstem Uygulanması Gereken Durumlarda Uyulması Gereken Kurallar4-Sözlü/Telefon İstemlerinin Kayıt Altına Alınması | Doğru ve Güvenli Tedavi Planı Almak | Doğru ve Güvenli Tedavi uygulamak | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/20 dk | İlgili Sağlık Çalışanları/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar  | Ön Test/Son Test |
| **40** | **STRES YÖNETİMİ VE ÖFKE KONTROLÜ** | 1-Stres Tanımı2-Stresin Vücutta Etkileri3-Stres Aşamaları4-Stres Yönetimi5-Öfke Kontrolü6-Tükenmişlik Sendromu | Çalışanın İş Motivasyonu ve İletişim Becerilerini Artırmak | Nitelikli İnsan Gücünü Yetiştirme ve Kaliteli Hizmet Sunabilmek | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/20 dk | Tüm Çalışanlar/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar  | Ön Test/Son Test |
| **41** | **UMKE****ULUSAL MEDİKAL KURTARMA EKİBİ** | 1-Tarihçe2-UMKE’nin Görevleri 3-UMKE’ye Kimler Katılabilir4-UMKE Eğitimi5-Yurt Dışı ve Yurt İçi Faaliyetleri | Sağlık Tesisinde Afet ve Acil Durum Yönetimi Bilinci Oluşturmak | Hasta ve Çalışan Güvenliğinin Sağlanması | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/20 dk | Tüm Çalışanlar/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar  | Ön Test/Son Test |
| **42** | **YAPISAL OLMAYAN TEHLİKELERİN AZALTILMASI** | 1-Yapısal Olmayan Tehlikelerin Azaltılması (YOTA)2-Yapısal Olmayan Elemanlar Nelerdir3-Yapısal Olmayan Tehlikeler4-Şiddetli Depremler5-Yapısal Tehlikelerin Azaltılması6-Önceliklerimizi BelirleyelimSabitleme İçin Neler Kullanılmalı | Sağlık Tesisinde Afet ve Acil Durum Yönetimi Bilinci Oluşturmak | Hasta ve Çalışan Güvenliğinin Sağlanması | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim/20 dk | Tüm Çalışanlar/Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/Bilgisayar  | Ön Test/Son Test |

 HAZIRLAYAN ONAYLAYAN