|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| **1** | **ACİL SERVİSTE KRİZ YÖNETİMİ VE TRİAJ** | 1-Rakamlarla Acil Servis  2-Afet Nedir?  3-Kriz Örnekleri  4-Kriz Ortasında Acil Servis  5-Hastane Afet ve Acil Durum Planı (HAP)  6-HAP İle Kriz Yönetimi  7-Kriz Yönetimi  8-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 Test  Son Test |
| **2** | **AKILCI ANTİBİYOTİK KULLANIMI** | 1-Antibiyotik Nedir?  2-Antibiyotik Neden Kullanılır?  3-Bilinçsiz Antibiyotik Kullanımları  4-Antibiyotik Direnci  5-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 Test  Son Test |
| **3** | **AKILCI İLAÇ KULLANIMI** | 1-Akılcı İlaç Kullanımı Nedir?  2-Akılcı İlaç Kullanımı Neden Gereklidir?  3-Akılcı İlaç Kullanımında Sorumlu Taraflar  4-Akılcı İlaç Kullanımında Temel Yaklaşım  5-Akılcı Olmayan İlaç Kullanımına Örnekler  6-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 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 |
| **4** | **ANNE SÜTÜ VE EMZİRME** | 1-Anne Sütünün Teşviki  2-Anne Sütünün Faydaları  3-Kilo Kaybı Endişesi ve Gereksiz  Formül Mama Başlanması  4-Emzirmenin Anne Sağlığına Faydaları  5-Yetersiz Süt  6-Anne Sütü Saklama  7-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 Test  Son Test |
| **5** | **AFET VE ACİL DURUM TRİAJI** | 1-Triaj Tanımı  2-Triyaj Neden Gereklidir?  3-Triyaj Aşamaları  4-Basit Sınıflandırma ve Hızlı Müdahale Yönetimi  5-Triyaj Renk Kodları Belirlenmesi  6-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 Test  Son Test |
| **6** | **ACİL DURUM KODLARI** | 1-Beyaz Kod  2-Mavi Kod  3-Kırmızı Kod  4-Pembe Kod  5-Turuncu Kod  6-Mor Kod  7-Sarı Kod  8-Gri Kod  9-Turkuaz Kod  10-Siyah Kod  11-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 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 |
| **7** | **ATIK YÖNETİMİ** | 1.Atık Nedir? Sağlık Kuruluşlarında Atık Yönetiminin Önemi  3.Çevre ve Atık Yönetimi Mevzuatı  4.Sağlık Kuruluşlarından Kaynaklanan Atık Türleri ve Türlerine Göre Ayrıştırılması  2.Atık Türleri ve Ayrıştırılması  Atıkların Toplanması, Taşınması, Geçici Depolanması ve Bertarafı, Ekipmanların Kullanımı  5.Tıbbi Atıklar  6.Patolojik Atıklar  7.Tehlikeli Atıklar Sembolleri, Türleri ve Kodları,Depolama Kuralları  8.Atıkların Yarattığı Sağlık Riskleri, Neden Olabilecekleri Yaralanma ve Hastalıklar  9.Bir Kaza ve Yaralanma Anında Alınacak Tedbirler  10.Ambalaj Atıkları Yönetimi  11.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 Sağlamak  Sağlıklı 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 Faktörü  2-Bilginin Gizliliği  3-Bilgi Nedir ve Bulunduğu Yerler  4-Bilgi Güvenliği Nedir?  5-Bilgi Güvenliği Neden Önemlidir?  6-Bilgi Güvenliğini Tehdit Eden Unsurlar  7-Parola Güvenliği  8-Siber Saldırılar  9-Bilginin Sınıflandırılması  10-Bilgi Güvenliği Farkındalık Bildirgesi  11-Sosyal Medya Kuralları  12-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 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 |
| **9** | **ÇALIŞAN HAKLARI VE GÜVENLİĞİ** | 1-Çalışan Hakları ve Güvenliği Kapsamı  2-Çalışan Hakları Kavramı ve Mevzuatı  3-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 Test  Son Test |
| **10** | **DOKU ÖRNEĞİ TRANSFERİ** | 1-Amaç ve Hedefler  2-Doku Örnekleri Alınan Birimler  3-Doku Örneği Transferinde Dikkat Edilecek Hususlar  4-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 Test  Son Test |
| **11** | **DÜŞME RİSKİ ÖLÇEKLERİ** | 1-Düşme Riski DeğerlendirmesininYapıldığı Durumlar  2-Düşme Riski Değerlendirme Ölçekleri  3-Belirlenen Risklere Yönelik Alınacak Önlemler  4-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 Test  Son Test |
| **12** | **ENFEKSİYONLARIN KONTROLÜ VE İZOLASYON ÖNLEMLERİ** | 1-Enfeksiyonların Önlenmesi  2-Sürveyans  3-El Hijyeni  4-Koruyucu Ekipman Kullanımı  5-İzolasyon Tanımlayıcılar,Önlemler  SAĞLIK PERSONELİ İÇİN:  5-Sağlık Bakım İlişkili Enfeksiyonlar  6-Ventilatör İlişkili Pnömoni  7-SVKİ-KDİ Enfeksiyonlar  8-Cerrahi Alan Enfeksiyonları | Hastane Enfeksiyonlarının Önlenmesi  Sağlık 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 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 |
| **13** | **EL HİJYENİ** | 1-El Hijyeninin Önemi  2-Ellerin Kontaminasyonu  3-El Hijyeni Sağlama Yöntemleri(Dezenfektan,Su ve Sabunla)  4-El Hijyeninde 5 Endikasyon  5-El Hijyeni Ajanları,Seçimi ve Etkililiği  6-Eldiven Kullanımı  7-Alkol Bazlı El Antiseptikleri İle İlgili Alınması Gereken Güvenlik Önlemleri | El Hijyeninin Önemi ve Bilinci Hakkında Çalışanları Bilgilendirmek | Sağlık Tesisi Çalışanlarının El Hijyenine Uyum  Düzeylerinin Artırılması | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | Online Eğitim  /  40 dk | Tüm Çalışanlar  /  Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim/  Bilgisayar | Ön Test  Son Test |
| **14** | **ENTERAL VE PARENTERAL NÜTRİSYON EĞİTİMİ** | 1-Nutrisyon Desteğinin Amacı  2-Enteral Nutrisyon, Endikasyonları,İlaç Uygulamaları,Dikkat Edilmesi Gerekenler,Kontrendikasyonları,Komplikasyonları ve Nedenleri  3-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 Test  Son Test |
| **15** | **HASTA HAKLARI SORUMLULUKLARI VE MAHREMİYETİ** | 1-Hasta Hakları Kavramı ve Mevzuatı  2-Hasta Haklarında Temel İlkeler  3-Hasta Hakları Birimleri  4-Hasta Hakları  5-Hasta Mahremiyeti  6-Hasta Sorumlulukları  7-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 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 |
| **16** | **ECZACI EĞİTİMLERİ** | 1-Bölünebilir ve Ezilebilir İlaçlar  2-Gebelikte İlaç Kullanımı  3-Geriatride Güvenli İlaç Kullanımı  4-İlaç Hazırlama  5-İlaç ve Tıbbi Sarf Malzemelerin Depolama Koşulları  6-İlaç-İlaç ve İlaç-Besin Etkileşimleri  7-İlaçlarda Advers Etki ve Advers Etki Bildirimi  8-İlaçların Stabilitesi ve Geçimsizliği  9-Özel Saklama Koşullarına Sahip İlaçlar  10-Tehlikeli İlaçların Güvenli Uygulamaları  11-Yüksek Riskli İlaçlar ve Kullanımında Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar  Pediatride 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 Test  Son Test |
| **17** | **HBTC (HASTA BAŞI TEST CİHAZI)** | 1-HBTC’ ler İçin İstenen Kriterler  2-Cihazın Temizliği ve Bakımı  3-Preanalitik Analitik ve Postanalitik 4-Hata Kaynakları  5-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 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 |
| **18** | **HASTANE VE BÖLÜM BAZLI TEMİZLİK** | 1- Genel Alanların Temizlik Kuralları  2- Belirlenen Risk Düzeyine Göre Alanların Temizlik Kuralları  3-Temizlik Maddelerinin Kullanım Özellikleri  4-Kişisel Koruyucu Ekipman kullanımı  5-Temizlik Malzemelerine Maruz Kalma (Göze Sıçraması, Ciltle Teması Gibi) Durumlarında Yapılacaklar  6- Kan Vücut Sıvıları Döküldüğünde Yapılacak Temizlik  7-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 Test  Son Test |
| **19** | **GÜVENLİ CERRAHİ UYGULAMALARI VE KONTROL LİSTESİ** | 1-Cerrahi Uygulama Yapılacak Hastaların Hazırlık Süreci  2-Taraf İşaretleme  3-Güvenli Cerrahi Basamakları  4-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 Test  Son Test |
| **20** | **HASTALARIN GÜVENLİ TRANSFERİ** | 1-Hastaların Transferinde Dikkat Edilecek Genel Kurallar  2-Transferde Kullanılacak Araçların Kullanımı ve Uygunluğu  3-Hastanın Sağlık Kurum/Kuruluşuna Transferi  4-Psikiyatri Hastalarının Transferi  Diyaliz Hastalarının Transferi  5-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 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 |
| **21** | **İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ** | 1-Kişisel Koruyucu Ekipmanlar  2-Risk Yönetimi  3-Sağlık Taramaları  4-Kesici Delici Alet Yaralanmaları  5-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 Test  Son Test |
| **22** | **İLETİŞİM** | 1-İletişim Nedir?  2-Edilgen ve Etkin İnsan  3-Empati  4-Ben Dili, Sen Dili ve Beden Dili  5-Kötü Haber Verme  6-Hasta ve Yakını İle İletişim  7-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 Test  Son Test |
| **23** | **İLAÇLARIN GÜVENLİ TRANSFERİ** | 1-İlaç Transferi  2-Soğuk Zincir İlaç Transferi  3-Tehlikeli İlaçların Transferi  4-Tehlikeli İlaç Kırılmalarında Müdahale  5-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 Test  Son Test |
| **24** | **İLERİ YAŞAM DESTEĞİ** | 1-Kardiyopulmoner Arresti Tanıma  2-Kardiyak Arrest Ritimleri Tanıma  3-İleri Kardiyak Yaşam Desteği  4-Kardiyopulmoner Resüsitasyon Şok Uygulanabilir Ritm Algoritmaları  5-Kardiyopulmoner Resusitasyon Şok Uygulanamaz Ritm Algoritmaları  6-Arrest Yönetimi  Sırasında İlaçların Kullanımı  7-Defibrilasyon Uygulama  8-Arrest Yapan Döndürülebilir Nedenler  9-Etkin Göğüs Kompresyonu Kriterleri  10-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 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 |
| **25** | **İSTENMEYEN OLAY BİLDİRİM SİSTEMİ** | 1-İstenmeyen Olay Bildirim Sistemi'nin Amacı, Önemi ve Sorumluluklar  2-Sistemin Yapısı  3-Çalışanlar Açısından Bildirimlerin Gizliliği ve Güvenliği  4-Sistemin Odağı Olan Hatalardan Öğrenme ve Sürekli İyileştirme Kültürü  5-İstenmeyen Olay Bildirim Sistemi Kapsamında Yer Alan İstenmeyen Olaylar  6-Bildirimin Yapılma Şekli, Uyulması Gereken Kurallar  7-Bildirim Formlarını Nasıl Doldurulacağı  8-Sağlık Bakanlığı Hata Sınıflandırma Sistemi  9-Bildirimlerin Nasıl Değerlendirildiği ve Analiz Edildiğine İlişkin Genel Bilgi  10-İstenmeyen Olay Bildirim Sistemi Analiz Ekibi  11-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 Test  Son Test |
| **26** | **KİMLİK DOĞRULAMA** | 1-Doğru Hasta Doğru İşlem Kimlik Doğrulama  2- 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 Kanunu  2-Transfüzyon Neden Yapılır?  3-Kan Ürünleri Kullanımı  4-Kan Kompanentleri  5-Taze Tam Kan  6-Eritrosit Süspansiyonu  7-Trombosit Süspansiyonu  8-Taze Donmuş Plazma  9-Depolama Koşulları  10-Hemovijilans Nedir?  11-Transfüzyon Uygulaması  12-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 Mevzuat  5-Ulusal Mevzuat  6-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 | Çalışanlarda  Farkındalık Oluşturmak | Çalışanlarda  Farkındalık 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 Şiddet  2-Toplumsal Değerler  3-Şiddet Türleri  4-Şiddetin Nedenleri  5-Ekolojik Model Ulusal Mevzuat  6-İhbar ve Şikayet  7-Başvurulacak Kurumlar  8-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 Silahlar  2-Biyolojik Silahlar  3-Şüpheli Posta  4-Radyolojik Riskler  5-Nükleer Riskler  6-İkaz ve Alarm İşaretleri  7-Sığınaklar | Kimyasal,  Biyolojik, Radyolojik, Nükleer Silah ve Maddelerden Korunma | Hasta ve Çalışan Güvenliğini Sağlayabilme | Temel Eğitim | İl Sağlık Müdürlüğü | İnternet (Online)  /  Toplantı Salonu  40dk | Tüm Çalışanlar  /  Mart-Aralık | Uzaktan Eğitim  /Bilgisayar | Ön Test/  Son Test |
| **32** | **MALZEMELERİN GÜVENLİ TRANSFERİ** | 1-Özel ve Tehlikeli Madde Sembolleri  2-Tehlikeli Maddelerin Etkileşim Sonuçları  3-Tehlikeli Malzeme Transferi  Depolama ve Taşıma  4-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 Faktörler  2-Numune Alınırken Dikkat Edilmesi Gerekenler  3-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-Heyelan  2-Sel, Taşkın  3-Çığ  4-Deprem  5-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 Basamakları  3-Hastane İçi ve Dışı Kardiyak Arrest Yaşam Kurtarma Zinciri  4-Kardiyak Arrestin Tanınması  5-Recovery ve Gebe Pozisyonu  6-KPR-Dolaşımın Değerlendirilmesi  7-KPR-Hava Yolu ve Göğüs Basısı  8-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 Sağlanması  2-Tıbbi Cihaz İzlenebilirliği  3-Tıbbi Cihaz Kalibrasyonu  4-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 Korunma  3-Radyasyon Uyarı Yazı ve Simgesi  4-Doz Sınırları  5-Kişisel Koruyucu Ekipmanlar  6-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 tanımı  2-Sözel/Telefonla İstem Uygulanacak Durumlar  3-Sözel/Telefonla İstem Uygulanması Gereken Durumlarda Uyulması Gereken Kurallar  4-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 Tanımı  2-Stresin Vücutta Etkileri  3-Stres Aşamaları  4-Stres Yönetimi  5-Öfke Kontrolü  6-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-Tarihçe  2-UMKE’nin Görevleri  3-UMKE’ye Kimler Katılabilir  4-UMKE Eğitimi  5-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 Nelerdir  3-Yapısal Olmayan Tehlikeler  4-Şiddetli Depremler  5-Yapısal Tehlikelerin Azaltılması  6-Önceliklerimizi Belirleyelim  Sabitleme 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