

NO	EĞİTİM KONUSU	EĞİTİM TİPİ	AMAC	HEDEF	EĞİTİM YEREN KİŞİ KURUM	EĞİTİM YÖNTEMİ**	EĞİTİM MATERYALI**	ETKİNLİK DEĞERLENDİRME****	PLANLANAN EĞİTİM TARİHİ VE SAATİ	EĞİTİM YERİ	EĞİTİM ALACAK PERSONEL	EĞİTİM TARİHİ
1	Hasta Güvenliği	Z	Hasta güvenliği politikalarına uyumun sağlanması	%90 Başarı	Kalite Yönetim Direktörü	A	Bilgisayar, data show	8		Toplantı Salonu	Tüm Çalışanlar	
2	ISG Temel Kavramlar	Z	Çalışan güvenliği politikalarına uyumun sağlanması	%70 Başarı	İş Güvenliği Uzmanı	A	Bilgisayar, data show	1		Toplantı Salonu	Tüm Çalışanlar	
3	İş sağlığı ve Güvenliği Mevzuatı	Z	Çalışan güvenliği politikalarına uyumun sağlanması	%70 Başarı	İş Güvenliği Uzmanı	A	Bilgisayar, data show	1		Toplantı Salonu	Tüm Çalışanlar	
4	İşyeri Temizliği ve Düzeni	Z	Çalışan güvenliği politikalarına uyumun sağlanması	%70 Başarı	İş Güvenliği Uzmanı	A	Bilgisayar, data show	1		Toplantı Salonu	Tüm Çalışanlar	
5	İş Kazaları ve Meslek Hastalıklarının Hukuki Yapısı	Z	Çalışan güvenliği politikalarına uyumun sağlanması	%70 Başarı	İş Güvenliği Uzmanı	A	Bilgisayar, data show	1		Toplantı Salonu	Tüm Çalışanlar	
6	Tehlikeli Madde Yönetimi	Z	Çalışan güvenliği politikalarına uyumun sağlanması	%70 Başarı	Çevre Mühendisi	A	Bilgisayar, data show	1		Toplantı Salonu	Tüm Çalışanlar	
7	Meslek Hastalıkları	Z	Çalışan güvenliği politikalarına uyumun sağlanması	%70 Başarı	İşyeri Hekimi	A	Bilgisayar, data show	8		Toplantı Salonu	Tüm Çalışanlar	
8	İlkYardım	Z	Acil durumda ilk yardım uygulamalarının	%70 Başarı	İşyeri Hekimi	A	Bilgisayar, data show	1		Toplantı Salonu	Sağlık Çalışanları	
9	Güvenlik Raporlama Sistemi	Z	Hasta ve çalışan güvenliğini tehdit eden olayların doğru raporlanması	%90 Başarı	Kalite Yönetim Direktörü	A	Bilgisayar, data show	8		Toplantı Salonu	Tüm Çalışanlar	
10	Kişisel Koruyucu Ekipman	Z	Çalışan güvenliği politikalarına uyumun sağlanması	%70 Başarı	İş Güvenliği Uzmanı	A	Bilgisayar, data show	1		Toplantı Salonu	Tüm Çalışanlar	
11	Mavi Kod İşleyişi	Z	Acil durumda kod kullanımı, görev dağılımına uygun davranmak	%90 Başarı	Kalite Yönetim Direktörü	A	Bilgisayar, data show	3 (Tatbikat Sonuçları)		Toplantı Salonu	Tüm Çalışanlar	

12	Pembe Kod İşleyişi	Z	Acil durumda kod kullanımı, görev dağılımına uygun davranmak	%90 Başarı	Kalite Yönetim Direktörü	A	Bilgisayar, data show	3 (Tatbikat Sonuçları)		Toplantı Salonu	Tüm Çalışanlar
13	Beyaz Kod İşleyişi	Z	Acil durumda kod kullanımı, görev dağılımına uygun davranmak	%90 Başarı	Kalite Yönetim Direktörü	1	Bilgisayar, data show	3 (Tatbikat Sonuçları)		Toplantı Salonu	Tüm Çalışanlar
14	Acil Durum ve Tahliye Eğitimleri	Z	Acil durumda davranış tarzı konusunda beceri kazandırmak	%70 Başarı	İş Güvenliği Uzmanı	A	Bilgisayar, data show	1		Toplantı Salonu	Tüm Çalışanlar
15	Yangın Tüpü Kullanımı	Z	Yangın tüpünün doğru ve güvenli kullanımını sağlamak	%70 Başarı	İş Güvenliği Uzmanı	A	Bilgisayar, data show	1		Toplantı Salonu	Ekipler ve İlgili Çalışanlar
16	Bilgi Güvenliği	Z	Hasta, çalışanlar ve	%90 Başarı	Bilgi İşlem Sorumlusu	A	Bilgisayar, data show	3		Toplantı Salonu	Tüm Çalışanlar
17	El Hijyeni	Z	5 ednikasyon kuralına uyumun sağlanması	%70 Başarı	Başhemşire	A	Bilgisayar, data show	3		Toplantı Salonu	Tüm Çalışanlar
18	Hasta Memnuniyeti	Z	Yatan, ayaktan ve acil hastalarda memnuniyetin artırılması	Bölüm Kalite Hedeflerine Uyumun Sağlanması	Hasta İletişim Birimi Sorumlusu	A	Bilgisayar, data show	7		Toplantı Salonu	Hasta Danışmanları/Polikli nik Personeli/Vezne
19	Biyokimya Laboratuvarı Test Rehberi	Z	Laboratuvar test numunelerini alınması ve çalışılmasında bilgi kazandırmak	%80 Başarı	Laboratuvar Sorumlusu	A	Biyokimya Laboratuvarı Test Rehberi	3		Toplantı Salonu	Tüm Sağlık Çalışanları
20	Laboratuvar Güvenliği	Z	Laboratuvar çalışanlarının ve hastaların güvenliğinin sağlanması	%90 Başarı	Laboratuvar Sorumlusu	A	Bilgisayar, data show	3		Toplantı Salonu	Tüm Laboratuvar Çalışanları
21	Panik değer ve panik değer bildirimini	Z	Panik değer tanımlaması ve bildirmisi konusunda beceri kazanmak	%90 Başarı	Laboratuvar Sorumlusu	A	Bilgisayar, data show	8		Toplantı Salonu	Tüm Laboratuvar Çalışanları, HBTC Cihazı Kullanıcıları, Radyoloji Çalışanları
22	HBTC cihaz Kullanımı, cihaz bakımı, cihaz temizliği	Z	HBTC güvenli kullanımı konusunda beceri kazandırmak	%90 Başarı	Laboratuvar Sorumlusu	C	Bilgisayar, data show	3		Toplantı Salonu	Tüm Laboratuvar Çalışanları, HBTC Cihazı Kullanıcıları
23	HBTC kontrol testleri, preanalitik ve postanalitik evrelerinde yapılaması gerekenler	Z	HBTC testlerinin güvenli yapılması konusunda beceri kazandırmak	%90 Başarı	Laboratuvar Sorumlusu	A	Bilgisayar, data show	3		Toplantı Salonu	Tüm Laboratuvar Çalışanları, HBTC Cihazı Kullanıcıları

24	Genel Uyum Eğitimi	Z	İşe başlayan personelin kuruma oryantasyonunu sağlamak	%70 Başarı	Kalite Yönetim Direktörü	A	Bilgisayar, data show	3		Toplantı Salonu	Yeni İşe Başlayan Personel
25	Bölüm Uyum Eğitimi	Z	İşe başlayan personelin çalıştığı bölüme	%70 Başarı	İlgili Birim Sorumlusu	D	Kalite Dokümanları	3		Toplantı Salonu	Bölümde çalışmaya başlayan yeni personele, Bölüm
26	Kimlik Tanımlayıcıların Kullanımı	Z	Hastanın doğru kimliklendirilm esi konusunda beceri kazandırmak	%90 Başarı	Kalite Yönetim Direktörü	A	Bilgisayar, data show	8		Toplantı Salonu	Tüm Sağlık Çalışanları
27	İletişim Becerileri	Z	Hasta ve yakınlarıyla etkin iletişim kurma teknikleri konusunda beceri kazandırmak	%90 Başarı	Hasta İletişim Birimi Sorumlusu	A	Bilgisayar, data show	7		Toplantı Salonu	Hasta Danışmanları/Poliklinik Personeli/Vezne / Acil Servis
28	Hasta Hakları ve Mahremiyeti	Z	Hasta hakları konusunda bilgi kazandırmak	%90 Başarı	Hasta İletişim Birimi Sorumlusu	A	Bilgisayar, data show	7		Toplantı Salonu	Hasta Danışmanları/Poliklinik Personeli/Vezne
29	Sözel İstem Uygulaması	Z	Sözel order politikalarına uyum konusunda beceri kazandırmak	%90 Başarı	Kalite Yönetim Direktörü	A	Bilgisayar, data show	5		Toplantı Salonu	Tüm Sağlık Çalışanları
30	Enfeksiyon Kontrolü	Z	Genel enfeksiyon kontrolüne yönelik bilgi ve beceri kazandırmak	%90 Başarı	Enfeksiyon Hemşiresi	A	Bilgisayar, data show	3 ve 8		Toplantı Salonu	Morg Görevli ve Tüm Görevli Personel
31	İzolasyon Uygulamaları	Z	İzolasyon türleri ve alınacak önlemler konusunda bilgi ve beceri kazandırmak	%90 Başarı	Enfeksiyon Hemşiresi	A	Bilgisayar, data show	3 ve 8		Toplantı Salonu	Tüm Sağlık Çalışanları
32	Dezenfeksiyon ve Sterilizasyon	Z	Uygun koşullarda ve güvenli dezenfeksiyon ve sterilizasyon teknikleri konusunda bilgi kazandırmak	%90 Başarı	Enfeksiyon Hemşiresi	A	Bilgisayar, data show	5		Toplantı Salonu	Tüm Sağlık Çalışanları
33	CPR Eğitimi	Z	CPR'ın genel politikalara uygun ve etkin konusunda bilgi ve beceri kazandırmak	%70 Başarı	Anestezi ve Reanimasyon Uzmanı	A	Bilgisayar, data show	3		Toplantı Salonu	Hemşire/Lab. Teknikerleri/ATT/Ebe/Doktor
34	Genel alanların temizlik kuralları	Z	Temizlik yöntemleri ve dezenfektan kullanımı konusunda bilgi ve beceri kazandırmak	%70 Başarı	Temizlik Sorumlusu	B	Eğitim Dokümanları	3		Toplantı Salonu	Temizlik Personeli

35	Belirlenen risk düzeylerine göre alanların temizlik kuralları	Z	Risk düzeyleri ve temizlik yöntemleri konusunda bilgi ve beceri kazandırmak	%70 Başarı	Enfeksiyon Hemşiresi	B	Eğitim Dokümanları	3		Toplantı Salonu	Temizlik Personeli	
36	Temizlik maddelerinin kullanım özellikleri	Z	Temizlik maddeleri ve dezenfektan kullanımı konusunda bilgi ve beceri kazandırmak	%70 Başarı	Çevre Mühendisi	B	Eğitim Dokümanları	3		Toplantı Salonu	Temizlik Personeli	
37	Çalışanlar arası iletişim	Z	Çalışanlar arası etkin iletişim yöntemleri konusunda beceri kazandırmak	%70 Başarı	Temizlik Sorumlusu	B	Eğitim Dokümanları	7		Toplantı Salonu	Temizlik Personeli	
38	Temizlik Maddelerine Maruziyet	Z	Kimyasallarla temas konusunda bilgi ve beceri kazandırmak	%70 Başarı	Çevre Mühendisi	B	Eğitim Dokümanları	8		Toplantı Salonu	Temizlik Personeli	
39	Atık Yönetimi	Z	ayrıştırılması, taşınması ve bertarafı konusunda bilgi	%80 Başarı	Çevre Mühendisi	A	Bilgisayar, data show	3 ve 5		Toplantı Salonu	Tüm Çalışanlar	
40	Numune alımı,kabul, transfer ve red kriterleri	Z	Numune alım teknikleri ve transferi konusunda bilgi ve beceri kazandırmak	%90 Başarı	Laboratuar Sorumlusu	A	Bilgisayar, data show	3 ve 8		Toplantı Salonu	Hemşire/Lab. Teknikerleri/ATT/Ebe/ Taşiyıcı Personel	
41	Kan Transfüzyon Güvenliği	Z	Tranfüzyon uygulamalarının güvenli yürütülmesi konusunda bilgi kazandırmak	%70 Başarı	Kan Transfüzyon Sorumlusu	A	Bilgisayar, data show	1		Toplantı Salonu	Tüm Sağlık Çalışanları	
42	Kan Transfüzyon Tıbbi Uygulamaları	Z	uygulamalarının güvenli yürütülmesi	%70 Başarı	Kan Transfüzyon Sorumlusu	A	Bilgisayar, data show	1		Toplantı Salonu	Tüm Sağlık Çalışanları	
43	Kan Grubu Tayini	Z	Kan grubu bakılma yöntemleri	%70 Başarı	Kan Transfüzyon Sorumlusu	A	Bilgisayar, data show	1		Toplantı Salonu	Tüm Laboratuar Çalışanları	

44	Cross Match Testi	Z	Cross Match yöntemleri konusunda bilgi ve beceri kazandırmak	%70 Başarı	Kan Transfüzyon Sorumlusu	A	Bilgisayar, data show	1		Toplantı Salonu	Tüm Laboratuar Çalışanları	
45	Kan Transfüzyonu Endikasyonları	Z	Transfüzyon endikasyonları konusunda bilgi kazandırmak	%70 Başarı	Kan Transfüzyon Sorumlusu	A	Bilgisayar, data show	1		Toplantı Salonu	Tüm Sağlık Çalışanları	
46	Kan Transfüzyonu Komplikasyonları	Z	Transfüzyon komplikasyonları konusunda bilgi kazandırmak	%70 Başarı	Kan Transfüzyon Sorumlusu	A	Bilgisayar, data show	1		Toplantı Salonu	Tüm Sağlık Çalışanları	
47	İlaç Güvenliği, İlaç Yönetimi, Advers Etki ve Akılcı İlaç Eğitimi	Z	güvenli kullanımı konusuna bilgi ve beceri kazandırmak	%90 Başarı	Eczacı	A	Bilgisayar, data show	8		Toplantı Salonu	Tüm Sağlık Çalışanları	
48	Anne Sütü Neden Önemlidir, Emzirme Nasıl Olur?Dinleme ve Öğrenme Becerileri,Emzirme için Pozisyon	Z		%90 Başarı	YDYB Sorumlu Hemşiresi	A	Bilgisayar, data show			Toplantı Salonu	Tüm Sağlık Çalışanları	
49	Pratik EğitimAnne Sütü Neden Önemlidir, Emzirme Nasıl Olur?Dinleme ve Öğrenme	Z		%90 Başarı	YDYB Sorumlu Hemşiresi	A	Bilgisayar, data show			Toplantı Salonu	Tüm Sağlık Çalışanları	
50	Anne Sütü Neden Önemlidir, Emzirme Nasıl Olur?Dinleme ve Öğrenme	Z		%90 Başarı	YDYB Sorumlu Hemşiresi	A	Bilgisayar, data show			Toplantı Salonu	Sağlık Dışı Çalışanlar	
51	Radyoloji Çekim Protokolleri	Z	Çekim güvenliğinin sağlanması	90% Başarı	Radyoloji Sorumlusu	A	Bilgisayar, data show	1		Toplantı Salonu	Radyoloji Teknisyenleri	
52	Radyasyon Güvenliği	Z	çalışan güvenliğinin sağlanması	80% Başarı	Radyoloji Sorumlusu	A	Bilgisayar, data show	1		Toplantı Salonu	Radyoloji Teknisyenleri	
53	Güvenli Cihaz Kullanımı (Radyoloji)	Z	Cihazların güvenli kullanımının sağlanması	90% Başarı	Radyoloji Sorumlusu	E	Cihaz Kullanım Kılavuzları	3		Toplantı Salonu	Radyoloji Teknisyenleri	
54	Güvenli Cihaz Kullanımı (Laboratuvar)	Z	Cihazların güvenli kullanımının sağlanması	90% Başarı	Laboratuvar Sorumlusu	E	Cihaz Kullanım Kılavuzları	3		Toplantı Salonu	Laboratuvar Teknisyenleri	
55	Güvenli Cihaz Kullanımı (Teknik Servis)	Z	Cihazların güvenli kullanımının sağlanması	90% Başarı	Teknik Servis ve Güvenlik Sorumlusu	E	Cihaz Kullanım Kılavuzları	3		Toplantı Salonu	Teknik Servis Görevlileri	
56	Güvenli Cihaz Kullanımı (Yoğun Bakım)	Z	Cihazların güvenli kullanımının sağlanması	90% Başarı	Yoğun Bakım Sorumlusu	E	Cihaz Kullanım Kılavuzları	3		Toplantı Salonu	Yoğun Bakım Sağlık Çalışanları	
57	Güvenli Cihaz Kullanımı (Yenidoğan Yoğun Bakım)	Z	Cihazların güvenli kullanımının sağlanması	90% Başarı	Yenidoğan Yoğun Bakım Sorumlusu	E	Cihaz Kullanım Kılavuzları	3		Toplantı Salonu	Yenidoğan Yoğun Bakım Sağlık Çalışanları	
58	Güvenli Cihaz Kullanımı (Klinikler)	Z	Cihazların güvenli kullanımının sağlanması	90% Başarı	Servis Sorumlusu	E	Cihaz Kullanım Kılavuzları	3		Toplantı Salonu	Klinik Sağlık Çalışanları	
59	Güvenli Cihaz Kullanımı (Acil Servis)	Z	Cihazların güvenli kullanımının sağlanması	90% Başarı	Acil Servis Sorumlusu	E	Cihaz Kullanım Kılavuzları	3		Toplantı Salonu	Acil Servis Sağlık Çalışanları	
60	Güvenli Cihaz Kullanımı (Ameliyathane)	Z	Cihazların güvenli kullanımının sağlanması	90% Başarı	Ameliyathane Sorumlusu	E	Cihaz Kullanım Kılavuzları	3		Toplantı Salonu	Ameliyathane Anestezi Çalışanları	

61	Güvenli Cihaz Kullanımı (Doğumhane)	Z	Cihazların güvenli kullanımının	90% Başarı	Doğumhane Sorumlusu	E	Cihaz Kullanım Kılavuzları	3		Toplantı Salonu	Doğumhane Çalışanları
62	Güvenli Cihaz Kullanımı (Sterilizasyon)	Z	Cihazların güvenli kullanımının	90% Başarı	Sterilizasyon Sorumlusu	E	Cihaz Kullanım Kılavuzları	3		Toplantı Salonu	Sterilizasyon Çalışanları
63	Risk Yönetimi	Z	değerlendirme konusunda beceri	80% Başarı	İş Güvenliği Uzmanı	A	Bilgisayar, data show	1		Toplantı Salonu	Bölüm Kalite Sorumluları, Kalite Birimi Çalışanları
64	Kırmızı Kod	Z	Acı durumda kod kullanımı, görev	90% Başarı	İş Güvenliği Uzmanı	A	Bilgisayar, data show	3 (Tatbikat Sonuçları)		Toplantı Salonu	Tüm Personel
65	Hasta Transferi	Z	Hastaların kurum içinde ve dışında güvenli	90% Başarı	Başhemsire	A	Bilgisayar, data show	3		Toplantı Salonu	Tüm Sağlık Çalışanları ve Yardımcı Personel
66	Kriz Yönetimi	Z	durumlarını doğru bir	90% Başarı	Kalite Yönetim Direktörü	A	Bilgisayar, data show	8		Toplantı Salonu	Acil Servis Çalışanları
67	Gösterge Yönetimi	Z	Yönetimi Rehberi'ne	90% Başarı	Kalite Yönetim Direktörü	A	Bilgisayar, data show	8		Toplantı Salonu	Bölüm Kalite Sorumluları, Kalite
68	Analiz Öncesi Hazırlık İşlemleri	Z	Test güvenliğinin	90% Başarı	Laboratuvar Sorumlusu	A	Bilgisayar, data show	8		Toplantı Salonu	Tüm Laboratuvar Çalışanları
69	İç ve Dış Kalite Kontrol	Z	Test güvenliğinin	90% Başarı	Laboratuvar Sorumlusu	A	Bilgisayar, data show	1		Toplantı Salonu	Tüm Laboratuvar Çalışanları
70	Hastane Bilgi Yönetimi Sistemi (Sağlık Personeli)	Z	HBYS'nin ve kayıtların güvenliğinin sağlanması	90% Başarı	Bilgi İşlem Sorumlusu	A	Bilgisayar, data show	3		Toplantı Salonu	Sağlık Çalışanları
71	Hastane Bilgi Yönetimi Sistemi (Doktor)	Z	HBYS'nin ve kayıtların güvenliğinin sağlanması	90% Başarı	Bilgi İşlem Sorumlusu	A	Bilgisayar, data show	3		Toplantı Salonu	Tüm Doktorlar
72	Hastane Bilgi Yönetimi Sistemi (Idari Personel)	Z	HBYS'nin ve kayıtların güvenliğinin sağlanması	90% Başarı	Bilgi İşlem Sorumlusu	A	Bilgisayar, data show	3		Toplantı Salonu	Tüm İdari Personel
73	Sağlık Hukuku	Z	Sağlık hukuku kavramı ve hasane	70% Başarı	Hukuk Danışmanı	A	Bilgisayar, data show	8		Toplantı Salonu	Tüm Sağlık Çalışanları

* Eğitim Tipi: (Z: Zorunlu Eğitim) (G: Gönüllü Eğitim)

**Eğitim Yöntemi:

- A. Düz Anlatım
- B. Yazılı Materyal
- C. İhtisai Görsel
- D. Görsel - Tartışma
- E. Uygulamalı Eğitim

***Eğitim Materyali: (bilgisayar, tepegöz, slayt, tahta, flipchart, data show, vb.)

****Etkinlik Değerlendirme Yöntemi: 1: Yazılı, 2: Sözlü, 3: Alan Gözlemi, 4: On test-Son test, 5: Öz Değerlendirme, 6: Görsel, 7: Anket, 8: Gösterge