

EĞİTİM KONUSLARI / ALT BAŞLIKLARI	EĞİTİM İÇERİĞİ	EĞİTİM AMAÇ VE HEDEFİ	EĞİTİMCİ	HEDEF KİTLE	EĞİTİM TÜRÜ	EĞİTİM YÖNETİMİ	EĞİTİM AŞAMASI	EĞİTİM İÇİN GEREKLİ MATERYALLER	EĞİTİM YERİ	EĞİTİM SÜRESİ	EĞİTİM ETKİNLİĞİ DEĞERLENDİRME YÖNTEMİ	Ocak	Şubat	Mart	Nisan	Mayıs	Haziran	Temmuz	Ağustos	Eylül	Ekim	Kasım	Aralık
Genel Oryantasyon Programı	İnsan Kaynakları Eğitimi Genel Kurum Tanıtımı, Personel Yönetimlik ve Disiplin Kurallarının İletilmesi, KVKK Bilgilendirme ve Gizlilik Politikaları, MLP Care Akademi Kullanımı, Dijital İK Kullanımı Kalite Oryantasyon Eğitimi Tanımlar ve Toplam Kalite Yönetimi/Kurumsal Politikalarımız/ Temel Akademi Standartları/Kalite	*İşe yeni başlayan ve iş yoğunluğu, özel durum vb. nedenlerle İnsan Kaynakları Birimi oryantasyonundan geçen Müdür Yardımcısı ve altı umundaki idari personelin ve bekim haricindeki medikal personelin katıldığı 1 günde tamamlanan Hastane İnsan Kaynakları Bölümü 'nin sorumlu olduğu bir programdır. *Kuruma yeni başlayan çalışanların kuruma adaptasyon sürecini sağlamak, yöneticilerin görev, yetki, sorumlulukları hakkında bilgilendirilmek.	Oryantasyon Ekibi	İşe Yeni Başlayan Tüm Personel	Kurum İçi	Sözel Anlatım	Teorik Eğitim	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	8 saat	Gözlem	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Hemşirelik Hizmetleri Oryantasyon Eğitimi	Hemşirelik Oryantasyon eğitim konuları; • İletişim • Ekip Çalışmasının Önemi ve Motivasyon • Hemşirelikte Etik İlke ve Sorumluluklar • TCK ve Hemşirelik • Hasta Hakları ve Sorumlulukları • Hasta Güvenliği Programı • Çalışan Güvenliği • İlaç Uygulamaları • Vital Bulgular • Hasta Değerlendirme • Pre-Op Hazırlık • Post-Op Hazırlık • Ağrı Değerlendirme • Kan Alma ve Laboratuvar Bulguları • Enteral Beslenme • Kan Transfüzyonları • Yaşam Sonu Bakım • Crash Card ve İlaçlar • Mavi Kod • CPR - Teorik- Uygulama	*İşe yeni başlayan hemşirelere, kurum kültürünü tanıtmak, çalışmanın uyumunu kolaylaştırmak, hemşirelik bakım standartlarını yükseltmek kalite standartlarının devamlılığını sağlamak için düzenlenir. *Hemşirelik Oryantasyon Eğitimi 40 saat olarak her ay bir program ya da ihtiyaca göre planlanır.	Eğitim Hemşiresi	İşe Yeni Başlayan Tüm İbhi Hizmetleri Personeli	Kurum İçi	Sözel anlatım & Uygulamalı	Teorik	Projeksiyon& Laptop& İnsan Maketi	Eğitim Salonu	40 saat	Gözlem	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Misafir Hizmetleri Oryantasyon Programları	Misafir Hizmetleri Oryantasyon programında 1. Günün ilk yarım günü iş eğitimleri tarafından, Kurum tanıtım, Hasta Hakları ve temel davranış standartlarına	Misafir Hizmetleri Oryantasyon Programları, hastanemize yeni başlayan Misafir Hizmetleri çalışanlarının Hastanemizde adaptasyonunu kolaylaştırması, göreviyle ilgili iş akışlarını ve davranış standartlarını öğrenmesi, görevi eterebi bilmesi eereken	Misafir Hizmetleri Eğitmeni	İşe Yeni Başlayan Misafir Hizmetleri Tüm Personeli	Kurum İçi	Sözel Anlatım	Teorik Eğitim	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	17 Gün	Sınav	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

<p>Hekim Oryantasyon Programı</p>	<p>*Medikal Direktör-30 dakika(Hastanenin Tıbbi Kayıt Sistemleri/İlgili Prosedürler/Kullanılan Form ve Dokümanlar/Hasta Güvenliği Programı/Hakkında Genel Bilgilendirme) *Mesul Müdür (Başhekim) İnsan Kaynakları-20 dakika(Hastanenin İdari Yönetmelikler/Çalışan Hakları ve Sorumlulukları) *Hasta Bakım Hizmetleri Müdürü-45 dakika(Hemşirelik Süreçleri ve Hemşirelik Stratejileri Hakkında Bilgi Paylaşımı) *Hekim Cerrah ise: Anestezi Hekimleri ve Ameliyathane Sorumlu Hemşiresi-20 dakika(Bölümün İşleyiş Hakkında Bilgilendirme Yapılması) *Acil Servis Sorumlu Hekimi ve Hemşiresi-15 dakika(Bölümün İşleyiş Hakkında Bilgilendirme Yapılması) *Radyoloji Sorumlu Hekimi-15 dakika(Bölümün İşleyiş Hakkında Bilgilendirme Yapılması) *Kullanacağı servis ve sorumlu hemşiresi (Hemşirelik Süreçleri ve Bölümün İşleyiş Hakkında Bilgilendirme Yapılması) *Misaflar Hizmetleri Müdürü ve İlgili Misaflar Hizmetleri Ekibi-30 dakika/Tatış Süreci, Taburculuk, Amil</p>	<p>Kuruma yeni başlayan çalışanların kuruma adaptasyon sürecini sağlamak, yöneticilerin görev, yetki, sorumlulukları hakkında bilgilendirilmek.</p>	<p>Eğitim Alt Başlığında Belirtilen İlgili Müdürler/Sorumlular</p>	<p>İşe Yeni Başlayan Tüm Hekimler</p>	<p>Kurum İçi</p>	<p>Sözel Anlatım</p>	<p>Teorik Eğitim</p>	<p>Projeksiyon & Laptop</p>	<p>Eğitim Salonu</p>	<p>8 saat</p>	<p>Gözlem</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>
<p>Öğrenci Eğitim Programı(Tıp Fakültesi-Sağlık Bilimleri Lisans - Ön lisans Öğrencileri-İntörner ve Uzmak Öğrencileri</p>	<p>*Medikal Direktör-30 dakika(Hastanenin Tıbbi Kayıt Sistemleri/İlgili Prosedürler/Kullanılan Form ve Dokümanlar/Hasta Güvenliği Programı/Hakkında Genel Bilgilendirme) *Mesul Müdür (Başhekim) İnsan Kaynakları-20 dakika(Hastanenin İdari Yönetmelikler/Çalışan Hakları ve Sorumlulukları) *Hasta Bakım Hizmetleri Müdürü-45 dakika(Hemşirelik Süreçleri ve Hemşirelik Stratejileri Hakkında Bilgi Paylaşımı) *Hekim Cerrah ise: Anestezi Hekimleri ve Ameliyathane Sorumlu Hemşiresi-20 dakika(Bölümün İşleyiş Hakkında Bilgilendirme Yapılması) *Acil Servis Sorumlu Hekimi ve Hemşiresi-15 dakika(Bölümün İşleyiş Hakkında Bilgilendirme Yapılması) *Radyoloji Sorumlu Hekimi-15 dakika(Bölümün İşleyiş Hakkında Bilgilendirme Yapılması) *Kullanacağı servis ve sorumlu hemşiresi (Hemşirelik Süreçleri ve Bölümün İşleyiş Hakkında Bilgilendirme Yapılması) *Misaflar Hizmetleri Müdürü ve İlgili Misaflar Hizmetleri Ekibi-30 dakika/Tatış Süreci, Taburculuk, Amil</p>	<p>Kuruma yeni başlayan çalışanların kuruma adaptasyon sürecini sağlamak, yöneticilerin görev, yetki, sorumlulukları hakkında bilgilendirilmek.</p>	<p>Eğitim Alt Başlığında Belirtilen İlgili Müdürler/Depo rmanlar</p>	<p>Tıp Fakültesi-Sağlık Bilimleri Lisans - Ön lisans Öğrencileri-İntörner ve Uzmak Öğrencileri</p>	<p>Kurum İçi</p>	<p>Sözel Anlatım</p>	<p>Teorik Eğitim</p>	<p>Projeksiyon & Laptop</p>	<p>Eğitim Salonu</p>	<p>8 saat</p>	<p>Gözlem</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>
<p>Yönetici Oryantasyon Programı</p>	<p>*Medikal Direktör-30 dakika(Hastanenin Tıbbi Kayıt Sistemleri/İlgili Prosedürler/Kullanılan Form ve Dokümanlar/Hasta Güvenliği Programı/Hakkında Genel Bilgilendirme) *Mesul Müdür (Başhekim) İnsan Kaynakları-20 dakika(Hastanenin İdari Yönetmelikler/Çalışan Hakları ve Sorumlulukları) *Hasta Bakım Hizmetleri Müdürü-45 dakika(Hemşirelik Süreçleri ve Hemşirelik Stratejileri Hakkında Bilgi Paylaşımı) *Hekim Cerrah ise: Anestezi Hekimleri ve Ameliyathane Sorumlu Hemşiresi-20 dakika(Bölümün İşleyiş Hakkında Bilgilendirme Yapılması) *Acil Servis Sorumlu Hekimi ve Hemşiresi-15 dakika(Bölümün İşleyiş Hakkında Bilgilendirme Yapılması) *Radyoloji Sorumlu Hekimi-15 dakika(Bölümün İşleyiş Hakkında Bilgilendirme Yapılması) *Kullanacağı servis ve sorumlu hemşiresi (Hemşirelik Süreçleri ve Bölümün İşleyiş Hakkında Bilgilendirme Yapılması) *Misaflar Hizmetleri Müdürü ve İlgili Misaflar Hizmetleri Ekibi-30 dakika/Tatış Süreci, Taburculuk, Amil</p>	<p>Yönetici Oryantasyonu Programı, işe yeni başlayan Müdür ve üstü umundaki yöneticilerin MLPCare'e adaptasyon sürecinin hızlandırılması ve ortak kurum kültürünün aktarılması amacıyla düzenlenen, yöneticilerin kendi departmanları ile ilişkili diğer birimlerin iş akışları hakkındaki ayrıntılı bilgileri edinebilmeleri için birebir olarak ilgili birim yöneticileri ile görüşmeler yaptığı bir programdır.</p>	<p>Eğitim Alt Başlığında Belirtilen İlgili Müdürler/Depo rmanlar</p>	<p>İşe Yeni Başlayan Tüm Yöneticiler</p>	<p>Kurum İçi</p>	<p>Sözel anlatım & Uygulamalı</p>	<p>Teorik</p>	<p>Projeksiyon& Laptop& İnsan Maketi</p>	<p>Eğitim Salonu</p>	<p>8 saat</p>	<p>Gözlem</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>

İşbaşı Oryantasyon Programı	Yönetmelikler/Çalışan Hakları ve Sorumlulukları) *Hasta Bakım Hizmetleri Müdürü-45 *Süreçleri ve Hemşirelik Stratejileri Hakkında Bilgi Paylaşımı) *Hekim Cerrah ise; *Anestezî Hekimleri ve	İşbaşı eğitim alan tüm MLPCare çalışanlarının işbaşı eğitimleri ile ilgili işleyişin standart ve eksiksiz olarak yerine getirilmesini sağlamaktır	İlgili Departman Müdürleri/Eğitimi	İşe Yeni Başlayan Tüm Personel	Kurum İçi	Sözel anlatım & Uygulamalı	Teorik	Projeksiyon& Laptop& İnsan Maketi	Eğitim Salonu	Gözlem	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
	E-Oryantasyon Programı	*kurumun misyonu, vizyonu, değerleri, stratejik öncelikleri, *kalite politikaları *organizasyon yapısı *kural ve prosedürler konusunda bilgilendirmek ve aidiyet duygularının gelişimidir.	MLPCare Hastaneler Grubu çalışanlarının kuruma adaptasyonunu kolaylaştırmak, kurumun misyonu, vizyonu, değerleri, stratejik öncelikleri, kalite politikaları ve organizasyon yapısına uyumuna sağlamak, birlikte çalışacağı ekibin başarısına katkıda bulunmasını sağlayacak kural ve prosedürler konusunda bilgilendirmek ve aidiyet duygularının gelişimidir.	Online	İşe Yeni Başlayan Tüm Personel	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik	PC	Online	Gözlem/Smav	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
İş ve İşçi Sağlığı Güvenliği	* Çalışanların yasal hak ve sorumlulukları, * İşyeri temizliği ve düzeni, * İş kazası ve meslek hastalıklarının sebepleri * Hastalıklardan korunma prensipleri ve korunma tekniklerinin uygulanması * Biyolojik ve psikolojik risk etmenleri * Elle kaldırma ve taşıma * Parlama, patlama, yangın ve yangından korunma * İş ekipmanlarının güvenli kullanımı * Ekranlı araçlarla çalışma (riskler ve korunma yolları, ara dinlenmeleri ve egzersizleri) * Elektrik, tehlikeleri, riskleri ve önlemleri * İş kazalarının sebepleri ve korunma prensipleri	İş kazası ve meslek hastalığının sonrasındaki hukuki boyut, yasal hak ve yükümlülükler konusunda bilgilendirilmesi ve Çalışanların işyeri tertip, temizlik ve düzeni ile	ISG Uzmanı	Tüm Personel(Taşeron Dahil)	Kurum İçi	Sözel Anlatım	Teorik Eğitim	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	4 SAAT	Ön test-Son test	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
	* Hastalıklardan korunma prensipleri ve korunma tekniklerinin uygulanması * Biyolojik ve psikolojik risk etmenleri * Elle kaldırma ve taşıma * Parlama, patlama, yangın ve yangından korunma * İş ekipmanlarının güvenli kullanımı * Ekranlı araçlarla çalışma (riskler ve korunma yolları, ara dinlenmeleri ve egzersizleri) * Elektrik, tehlikeleri, riskleri ve önlemleri * İş kazalarının sebepleri ve korunma prensipleri	Çalışanlara meslek hastalıkları hakkında bilgilendirme yapılması, meslek hastalıklarının en aza indirilmesi, Hastalıklardan korunma Prensipleri, Biyolojik ve psikolojik risk etmenleri, ve ilkyardım hakkında bilgilendirilmesi.	İşyeri Hekimi/Hemşiresi	Tüm Personel(Taşeron Dahil)	Kurum İçi	Sözel anlatım & Uygulamalı	Teorik Eğitim & Uygulamalı	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	4 SAAT	Ön test-Son test	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	* Hastalıklardan korunma prensipleri ve korunma tekniklerinin uygulanması * Biyolojik ve psikolojik risk etmenleri * Elle kaldırma ve taşıma * Parlama, patlama, yangın ve yangından korunma * İş ekipmanlarının güvenli kullanımı * Ekranlı araçlarla çalışma (riskler ve korunma yolları, ara dinlenmeleri ve egzersizleri) * Elektrik, tehlikeleri, riskleri ve önlemleri * İş kazalarının sebepleri ve korunma prensipleri	Çalışanların iş güvenliği riskleri, kimyasal ve ergonomik risk oluşturabilecek durumların farkına varması, Çalışanların, bel ve sırt incinimlerine neden olabilecek yükleri, bir veya daha fazla çalışan tarafından elle veya beden gücü kullanılarak kaldırılması, indirilmesi, itilmesi, çekilmesi, başka bir yere götürülmesi gibi işlerin yapılması konusunda bilgilendirilmesi	ISG Uzmanı	Tüm Personel(Taşeron Dahil)	Kurum İçi	Sözel anlatım & Uygulamalı	Teorik & Uygulamalı	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	8 SAAT	Ön test-Son test	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	* Hastalıklardan korunma prensipleri ve korunma tekniklerinin uygulanması * Biyolojik ve psikolojik risk etmenleri * Elle kaldırma ve taşıma * Parlama, patlama, yangın ve yangından korunma * İş ekipmanlarının güvenli kullanımı * Ekranlı araçlarla çalışma (riskler ve korunma yolları, ara dinlenmeleri ve egzersizleri) * Elektrik, tehlikeleri, riskleri ve önlemleri * İş kazalarının sebepleri ve korunma prensipleri	Çalışanların iş güvenliği riskleri, kimyasal ve ergonomik risk oluşturabilecek durumların farkına varması, Çalışanların, bel ve sırt incinimlerine neden olabilecek yükleri, bir veya daha fazla çalışan tarafından elle veya beden gücü kullanılarak kaldırılması, indirilmesi, itilmesi, çekilmesi, başka bir yere götürülmesi gibi işlerin yapılması konusunda bilgilendirilmesi	ISG Uzmanı	Tüm Personel(Taşeron Dahil)	Kurum İçi	Sözel anlatım & Uygulamalı	Teorik & Uygulamalı	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	8 SAAT	Ön test-Son test	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Kalite Yönetim Sistemi	Otomasyon Sistemi/ Intranet Kalite Uygulamaları Acil Durum Kodları(Acil durum kodları nedir?Kimler görevli,acil durumlarda	Kalite Yönetim Sistemi,Otomasyon ve Intranet Kalite Uygulamaları/Süreçleri ve Acil Durum Kodları kodları hakkında bilgilendirilmesi.	Kalite Sorumlusu&ISG	Tüm Personel	Kurum İçi	Sözel Anlatım & Uygulamalı	Teorik&Pratik	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem & Özdeğerlendirmeler			X	X	X	X				
	* Olay Bildirimi * Olay bildirimi sisteminin amacı, önemi ve sorumluluklar * Sistemin, çalışanların kendilerini güvende hissetmelerine yönelik kurulmuş yapısı * Sistemin odağı olan	Çalışanların olası ve gerçekleşen hataların bildirimlerini yapmasını sağlamak. Bildirimlerin nasıl yapılacağını öğrenmesi sağlamak	Kalite Sorumlusu	Tüm Personel	Kurum İçi	Sözel Anlatım & Uygulamalı	Teorik&Uygulamalı	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem & Dijital Kalite Olay Bildirimleri			X	X	X	X				
	* Bölümde kullanılan dokümantasyonlar * Dokümantasyonların kullanımı, takibi ve arşivlenmesi * Intranet -Kalite Dokümanları	SKS prosedür ve talimatları doğrultusunda birime işleyişe özel uygun dokümantasyonun etkin kullanılmasını ve yönetilmesini sağlamak. Çalışanların ilgili dokümanlara (prosedür, talimat, form vb.) ulaşabilmesini kolaylaştırmak ve revizyonların takibini sağlamak.	Kalite Sorumlusu	Tüm Personel	Kurum İçi	Sözel Anlatım	Teorik	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem & Özdeğerlendirmeler			X	X	X	X				
	* Kimlik Tanımlayıcıların kullanımı ve Hasta Kimliğinin Doğrulması Eğitimi *Etkili İletişim	Çalışanların hasta güvenliğinin risk alanı nesneler ve alınması gereken önlemler hakkında bilgilendirilmesi	Medikal Kadro- Eğitim Hemşiresi/ Non Medikal Kadro -Kalite Sorumlusu	Non Medikal Kadro	Kurum İçi	Sözel Anlatım	Teorik	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem & Dijital Kalite Olay Bildirimleri			X	X	X	X				

Kalite Eğitimleri	*Kurumsal Hizmetler *Hasta ve Çalışan Odaklı Hizmetler *Sağlık Hizmetleri *Destek Hizmetleri *Gösterge Yönetimi	Sağlıkta kalite standartları hakkında bilgi sahibi olmasını ve bölümünde uyguladığı kontrollerini yapabildiğini sağlamak.	Kalite Sorumlusu	Müdürler/Sorumlular/He mşirelik Hizmetleri Sorumluları	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem & Özdeğerlendirmeler												X	X		
	JCI standartları	JCI standartları hakkında bilgi sahibi olmasını ve bölümünde uyguladığı kontrollerini yapabildiğini sağlamak.	Kalite Sorumlusu	Müdürler/Sorumlular/He mşirelik Hizmetleri Sorumluları	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem & Özdeğerlendirmeler												X	X		
	Süreç/Proses Nedir? Süreç Yönetimi Yönetimin Avantajları Süreçlerin Belirlenmesi Performans Göstergeleri Hedeflerin Belirlenmesi Sebeplerin incelenmesi Süreçin İyileştirilmesi	Süreçlerle Yönetim, yönetim işini süreçlerle yani süreçlere odaklanarak yapmayı sağlamak.	Kalite Sorumlusu	Müdürler/Sorumlular	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem				X	X										
	* Göstergenin kısa tanımı * Amaç * Hesaplama Yöntemi-Formülü * Alt gösterge * Hedef Değer * Veri Kaynağı * Veri Analiz Periyodu * Göstergelere ilişkin verilerin toplanması, izlenmesi, değerlendirilmesi	İlgili sorumluların indikatör verilerinin takibini, analizini ve iyileştirme çalışmalarını düzenli yapabildiklerini sağlamak.	Kalite Sorumlusu	Gösterge Veri Toplayan İzleyen Çalışanlar	Kurum İçi	Sözel Anlatım	Teorik	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem & Gösterge Veri Analizi Raporları						X	X								
	*Kalite standartları hakkında genel bilgiler *Özdeğerlendirme nedir? *Özdeğerlendirmenin amaç ve hedefleri *Değerlendiricilerin sahip olması gereken	Kurum içi değerlendiricilerin yetiştirilmesini sağlamak, alanın farklı gözlemlerle gözlemlenmesini sağlamak.	Kalite Sorumlusu	Müdürler/Sorumlular (İç Tetkik Denetiminde Ekibi)	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Sınav								X						X	
JCI ve SKS standartları, Hasta Güvenliği	Sağlıkta kalite standartları ve JCI standartları hakkında bilgi sahibi olmasını ve bölümünde uyguladığı kontrollerini yapabildiğini sağlamak.	Kalite Sorumlusu	Hekimler	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem & Özdeğerlendirmeler													X	X		
Afet ve Acil Durum Planı Eğitimi	Temel Afet Bilinci Yangın Güvenliği ve Yangın Söndürücülerin Kullanımı Yangın Söndürme Sürecinde Çalışan Güvenliği YOTA UMKE KBRN Acil Durum ve Afet Triyajı İşaret ve Levhaların İşlevsel Kullanımı Acil Durum Kodları	Afet durumunda çalışanların hazırlıklı olmasını sağlaması Acil durum ekiplerinin görev yetki ve sorumluluklarının belirlenmesi	İSG Uzmanı	Tüm Personel(Taşeron Dahil)	Kurum İçi	Sözel anlatım & Uygulamalı	Teorik& Uygulamalı	Projeksiyon & Laptop&Yangın Söndürme Tüptü	Eğitim Salonu	2 saat	Gözlemler			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Bilgi Güvenliği ve KVKK Eğitimi	*Kişisel veri nedir? *Kişisel verilerin korunması için neler yapılabilir? *İhali durumunda kurumun yükümlülükleri	6698 sayılı kanunun çalışanlar tarafından bilinmesini sağlanması Çalışanların kişisel verilerin korunması kanunu kapsamında yapabilecek uygulamalar hakkında bilgi sahibi olmasının sağlanması	Bilgi Sistemleri Sorumlusu & Hasta Hakları Sorumlusu	Tüm Personel(Taşeron Dahil)	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Ön test - Son test			X	X	X	X									
Hastane Bilgi Yönetim Sisteminin Etkin Kullanımı	Otomasyon Sistemi	Bilgi güvenliği ve bilgi güvenliğine ilişkin oluşabilecek hasta güvenliği ile ilgili bilgilendirilmek.	Bilgi Sistemleri Sorumlusu	Tüm Personel(Taşeron Dahil)	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat				X	X	X	X									
Hasta Hakları, Sorumlulukları ve Mahremiyet Eğitimi	*Hasta memnuniyeti *Hasta hakları; *Hizmetlerden yararlanma hakkı * Bilgilendirme ve bilgi isteme hakkı *Rıza ve onay hakkı *Sağlık Kuruluşu ve personelinin, seçme ve değiştirme hakkı *Mahremiyet ve gizlilik hakkı *Saygınlık görme hakkı *Dini vecibelerini yerine getirme hakkı *Ziyaret ve refakat hakkı *Güvenlik hakkı *Konstiltasyon ve ikinci görüş isteme hakkı *Şikayet/görüş ve öneri bildirme hakkı Hasta Sorumlulukları; *Genel sorumluluklar *Sosyal güvenlik durumu * Sağlık çalışanları	Çalışanların hasta hakları ve sorumlulukları hakkında bilgi sahibi olmasını sağlamak. Çalışanların Sağlık hukuku ve Mahremiyeti hakkında bilgi sahibi olmasını sağlamak.	Hasta İlişkileri Sorumlusu	Tüm Personel(Taşeron Dahil)	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem&Kişilerle yapılan görüşmeler					X	X	X	X							
İletişim Becerileri ve Hasta Memnuniyeti Eğitimi	*İletişim becerileri *Çalışanlar arası iletişim * Hasta ve Hasta Yakınları İle İletişim	Çalışanların hasta ve çalışanlar arasında etkili iletişim kurmalarını sağlamak.	Hasta İlişkileri Sorumlusu	Tüm Personel(Taşeron Dahil)	Kurum İçi	Sözel anlatım& Tartışma Video&Film İzletme	Teorik	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem			X	X	X	X									

Enfeksiyon Önlenmesi Eğitimi	<ul style="list-style-type: none"> El hijyenin 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 Enfeksiyon Önlemleri *Kişisel Koruyucu Ekipman Kullanımı *Enfekte Materyalle Yaralanma Eğitimi *Hastane Enfeksiyonlarının Önlenmesi 	Çalışanın enfeksiyon kontrol önlemlerini ve korunmayı bilmesini sağlamak. Hastane enfeksiyonlarının gelişmemesini / kontrol altında olmasını sağlamak.	Atık Firma Yetkilisi- Enfeksiyon Kontrol Hemşiresi	Non Tüm Çalışanlar(Taşeron Dahil)	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem						X	X	X					
	<ul style="list-style-type: none"> Çalışanlar arasında temizlik kuralları Belirlenen risk düzeylerine göre alanların temizlik kuralları Temizlik maddelerinin kullanımı özellikleri Çalışanlar arası iletişim Hasta ve hasta yakınları ile iletişim Kişisel koruyucu ekipman kullanımı Temizlik malzemelerine maruz kalma durumlarında yapılacaklar Temizlik ve dezenfeksiyonun önemi 		Enfeksiyon Kontrol Hemşiresi	Temizlik Hizmetleri Görevlileri	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem							X	X	X				
Misyon , Vizyon ve Değerler	Misyon Nedir Vizyon Nedir Değerler Neler	Kurumun Misyon ,Vizyon ve Değerleri ile ilgili farkındalık oluşturmak.	İnsan Kaynakları	Tüm Personel(Taşeron Dahil)	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem				X	X	X							
Hasta ve Çalışanların Radyasyon Güvenliğinin Sağlanması	*Radyasyonu maruz kalan birimlerde farkındalık yaratmak *Radyasyonun zararlarını önlemek	Hastalar ve çalışanlar için radyasyon güvenliğinin sağlanması	İSG Uzmanı/Radyasyon Güvenliği Sorumlusu/Sorumlu	Tüm Çalışanlar(Taşeron Dahil)	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem													
Organ Bağışı Eğitimi	*Organ ve doku bağışı nedir? *Kurumdaki görevlendirmeleri bilmek	Sağlık çalışanlarında organ ve doku bağışı ile ilgili farkındalık oluşturmak ve organ bağışı kültürünü yaygınlaştırmak.	Organ Nakli Koordinatörü	Tüm Personel(Taşeron Dahil)	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem			X	X	X			X	X	X			
Bebek Dostu Hastane Eğitimleri	*Dünyada ve Türkiye'de Bebek Dostu Girişimi * Anne sütü ve emzirmenin önemi *Emzirme Nasıl Oluyor? *Dansmanlık Becerileri *Gebelik Sürecinde Dansmanlık Ve Destek *Doğum Süreci ve Emzirme *Ten Tene Temasın Önemi (Kanguru Bakımı) *Emzirmeyi Destekleyen Uygulamalar *Emzirmeyi Değerlendirmek *Emzirme Öyküsü Alınması *Emzirilen Bebeğin İzlenmesi Ve Yetersiz	Her doğan bebeğin en doğal halda olan anne sütünü almaması sağlamak. Anne bebek bağlanmasını desteklemek / artırmak. Annenin emzirme problemleri yaşamaması durumunda başede bilme yöntemlerini bilmesini sağlamak.	Eğitim Hemşiresi	Tüm Personel(Taşeron Dahil)	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem			X	X	X					X	X	X	

**İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ
2024 YILLIK EĞİTİM PLANI**

EĞİTİM KONUSU/EĞİTİM ALT BAŞLIĞI	EĞİTİM İÇERİĞİ	EĞİTİM AMAÇ VE HEDEFİ	EĞİTİMCİ	HEDEF KİTLE	EĞİTİM TÜRÜ	EĞİTİM YÖNETİMİ	EĞİTİM AŞAMASI	EĞİTİM YERİ	EĞİTİM SÜRESİ	EĞİTİM ETKİNLİĞİ DEĞERLENDİRME YÖNTEMİ	Ocak	Şubat	Mart	Nisan	Mayıs	Haziran	Temmuz	Ağustos	Eylül	Ekim	Kasım	Aralık	
Hasta Başı Test Cihazlarının (HBTC) Güvenliği Eğitimi	*Preanalitik, Analitik ve Postanalitik Evrelerinde Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar *Kalibrasyon ve Kalite Kontrol Sonuçlarının Değerlendirilmesi *Cihazların Temizlik ve	Hasta başı test cihazlarının kullanım ilkelerini bilerek hastaya zarar vermemeyi / yarar sağlamayı hedeflemek.	Laboratuvar Sorumlusu & Biyomedikal Sorumlusu	HBTC Kullanan HBH Tüm Çalışanlar	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik & Partik	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem					X					X		
İLAÇ YÖNETİMİ EĞİTİMİ	İlaçların Güvenli Transferi Doz Hesaplamaları İlaç ve Solüsyon Etiketlemeleri İlaç tade süreci İlaç Hataları İlaç kırılmalarına müdahale	İlaç güvenliğini kurumsal prosedür çerçevesinde hastaya zarar vermemeye ilkesi doğrultusunda yönetmek.	Eğitim Hemşiresi	HBH Tüm Çalışanlar & İlaç taşımada görevli kişiler	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem	X			X					X			
Sözel İstem Eğitimi	Sözel İstem Süreci/Prosedürü	Sözel istemin prosedür çerçevesinde yürütülmesini sağlamak.	Eğitim Hemşiresi & Eczacı	HBH Tüm Çalışanlar & Hekimler	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem	X			X					X			

Nutrisyon Destek(Tıbbi Beslenme Destek ihtiyacı) Eğitimi	*Nutrisyon ile ilgili temaların öğrenmek *NDE ve görevlerini öğrenmek *Hastaların beslenme riski değerlendirmesini öğrenmek *Nutrisyon desteği	Hastaların beden gereksinimine uygun beslenmesini sağlamak.	Diyetisyen&Diyabet Hemşiresi	HBH Tüm Çalışanlar	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem					X				X		
Numunelerin Laboratuvara Güvenli(Doğru Vütemle ve Belirlenen Süre İçerisinde)Transferi ve Analiz Süreçleri	Numunelerin uygun alınabilmesi, güvenli transferi, pank değerini bildirilmesi	Doğru test sonucu için numune alma ve sonuçlandırma sürecinin en doğru şekilde yürütülmesi	Laboratuvar Sorumlusu Hekimi / Tekniker	İlgili HBH Çalışanları	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem		X							X		
Laboratuvar Test Rehberi Eğitimi	Testlerin doğru seçilmesi,	Testlerin doğru seçilmesi, alınması ve sonuçlandırılması hakkında bilgilendirilmek	Laboratuvar Sorumlusu Hekimi/Laboratuvar Sorumlusu	Laboratuvar Çalışanları	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem		X							X		
Kan ve Kan Ürünleri Transfüzyonu Eğitimi	Kan ve kan ürünlerinin özellikleri, Taşınma ve transfer özellikleri, Kontrol sürecindeki	Kan ve kan ürünleri ile güvenli transfüzyonun sağlanması	Hemoviyans Hemşiresi Eğitim ve Gelişim Hemşiresi	İlgili HBH Tüm Çalışanlar	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem		X							X		
Doku Örneklerinin Transferi ve Teslimi	*Doku örneklerinin alınması *Doku örneklerinin transferi ve ilgili	*Doku örnekleri patoloji laboratuvarına en uygun şekilde ulaştırılması	Laboratuvar Sorumlusu	HBH Tüm Çalışanlar ve ilgili personeller	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik	Projeksiyon& Laptop&İlgili Dokümanlar	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem		X							X		
BEBEK DOSTU HASTANE EĞİTİMİ	*Banyo ve vükyeye Bebek Dostu Girişimi * Anne sütü ve emzirmenin önemi *Emzirme Nasıl Oluyor? *Dalışmanlık Becerileri *Gebelik Sürecinde Dalışmanlık Ve Destek *Doğum Süreci ve Emzirme *Ten Tene Temasin Önemi (Kanguru Bakımı) *Emzirmeyi Destekleyen Uygulamalar *Emzirmeyi Değerlendirmek *Emzirme Öyküsü Alması *Emzirilen Bebeğin İzlenmesi Ve Yetersiz Sütü	Her doğan bebeğin en doğal hakkı olan anne sütünü almasını sağlamak. Anne bebek bağlanmasını desteklemek / arttırmak. Amnemi emzirme problemleri yassması durumunda başdebebilme yöntemlerini bilmesini sağlamak.	Emzirme danışman- &Yeni doğan sonuçlandırma sorumlulu hekimini	HBH Tüm Çalışanlar-İlgili alan çalışanları	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	17 +3 saat	Gözlem			X	X	X				X	X	X
Hasta Güvenliği	*Düşme riski değerlendirmesini bilmek *Düşmelerin önlenmesi için alınacak önlemleri bilmek *Düşme olayı olduğunda yapılacakları bilmek *Yüksek riskli ilaçların güvenliğinin sağlanması *Hasta kimliğinin doğrulanması *Etiketi setisinin sağlanması *Doğru hasta, doğru cerrahinin sağlanması	Hasta Güvenliği Kültürü Sağlamak.	Eğitim Hemşiresi	Tüm Medikal Kadro	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem		X							X		
Enfeksiyonların Önlenmesi	*El Hijyeni Eğitimi • El hijyeninin önemi • El hijyen emdikasyonları • El hijyeni sağlama yöntemleri • Eldiven kullanımı ile ilgili kurallar • El antisepitikleri ile ilgili genel bilgiler *İzasyon Önlemleri *Kisisel Koruyucu Ekipman Kullanımı *Enfekte Materyalle Yaralama Eğitimi *Hastane Enfeksiyonlarının Kontrolü *Atık Yönetimi - Atık yönetimi ve atıkların türlerine göre ayrıştırılması - Atıkların toplanması, taşınması ve geçici depolanması - Yarattığı sağlık riskleri, neden olabileceği yaralanma	Çalışan enfeksiyon kontrol önlemlerini ve korunmayı bilmesini sağlamak. Hastane enfeksiyonlarının gelişmesini / kontrol altında olmasını sağlamak.	Enfeksiyon Kontrol Hemşiresi	HBH Tüm Çalışanlar/Medikal Kadro	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem		X	X	X				X	X	X	
CPR Eğitimi	Hastaya değerlendirebilmek *Hava yolu açılığını öğrenmek *Kalp masajını KPR uygulaması sırasında yapılacak işlemler ve uygulanması Mavi Kod ekibinin görevleri ve görev süresi	Kardiyo pulmoner resusitasyonun öğrenilmesi	Mavi Kod Ekip Lideri& Yoğun Bakım Sorumlusu Hekimi	HBH Hemşire,Ebe,ATT,Anest ezi Teknisyen ve Teknikerleri, Radyoloji Birimi Çalışanları,Hekimler	Kurum İçi	Sözel anlatım&Uyg ulamalı	Teorik Eğitim & Uygulama	Projeksiyon & Laptop&İnsan Maketi	Eğitim Salonu	4 saat	Gözlem				X					X		X
	KPR uygulaması sırasında yapılacak işlemler ve uygulanması Mavi Kod ekibinin görevleri ve görev süresi	Heri düzey KPR uygulanması gereken hastanın zarar görmemesini, mümkün olan en kısa sürede ilacı etkin yürütme yapılması	Mavi Kod Ekip Lideri& Yoğun Bakım Sorumlusu Hekimi	Acil servis ,yoğun bakım ve mavi kod ekibinde görev alan tüm hemşireler,anestezi teknisyenleri,Hekimler	Kurum İçi	Sözel anlatım&Uyg ulamalı	Teorik Eğitim & Uygulama	Projeksiyon & Laptop&İnsan Maketi	Eğitim Salonu	2 saat	Gözlem			X						X		X

Cihaz Kullanım Eğitimi	* Cihaz özellikleri * Cihaz kullanım kuraları * Cihaz bakımı * Cihaz arızası yönetimi * Ağrı değerlendirilmesini bilmek	Kullanılan cihazların kullanımı ve bakımı ile ilgili bilgi sahibi olmasını sağlamak.	Biyomedikal Müdür/dış eğitimci	Özellikli Cihaz Kullanılan Çalışanlar	Kurum İçi	Sözel anlatım&Uygulama	Teorik Eğitim & Uygulama	Sahada Kullanılan Cihazlar	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem				X	X	X			X	X	X
Ağrı Yönetimi	* Ağrı değerlendirme skalalarını bilmek	Ağrı değerlendirme ve hemşirelik girişimleri uygulanması konusunda sağlık çalışanlarını bilgilendirmek	Eğitim Hemşiresi	HBH Tüm Çalışanlar	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik Eğitim	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem	X					X			X		
Antikoagülasyon Eğitimi	Antikoagülanların tanımı ve laboratuvarcılıktaki önemi	Laboratuvar ortamında antikoagülanların kullanılması ve doğru değerlendirilmesi	Laboratuvar Hekimi, Hematoloji veya İç Hastalıkları veya Kardiyoloji veya KVC	Tüm Hemşireler, Hekimler	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik Eğitim	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem	X					X			X		
SEDASYON VE ANALJEZİ UYGULAMALARI	Sedasyon ve analjezi uygulamalarının bilmesi	Sedasyon ve analjezi uygulamalarının yapılması	Eğitim Hemşiresi	HBH Tüm Çalışanlar, Hekimler	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik Eğitim	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem	X					X			X		
Palyatif (Yaşam Sonu) Bakım Eğitimi	*Palyatif bakım ihtiyacı olan hasta gruplarını öğrenmek *Palyatif bakım ilkelelerini öğrenmek *Palyatif bakım ekibini tanımak *Keder sürecini ve Hemşirelik	Palyatif bakım ilkelelerinin öğrenilmesi Yaşam Sonu Bakımın bilmesi ve farkındalık sağlamak	Eğitim Hemşiresi		Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik Eğitim	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem		X					X			X	
KRONİK HASTALIKLARDA BAKIM	Kronik hastalıklarda bakımların bilmesi ve planlanması	Kronik hastalıklarda bakımların planlanması ve uygulanması	Eğitim Hemşiresi	HBH Tüm Çalışanlar	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik Eğitim	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem		X					X			X	
HASTA BAKIM STANDARTLARI VE BAKIM PLANI EĞİTİMİ	*Hemşirelik Tanımları ve Bakım Planları *Bilinç Değerlendirmesi *Kısıtlama Altındaki Hasta Takibi *Bakım Haritası *Vaccit Bakım vb.	Hasta bakım standartlarının bilmesi ve uygulanması	Eğitim Hemşiresi	HBH Tüm Çalışanlar	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik Eğitim	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem		X						X		X	
HASTA VE HASTA AİLESİ EĞİTİMİ	hasta ve hasta ailesine yatışta, yatış süresince ve taburculuğunda uygun eğitimlerin yapılması	Hasta ve hasta ailesine yatışta, yatış süresince ve taburculuğunda uygun eğitimlerin verilmesinin sağlanması	Eğitim Hemşiresi	HBH Tüm Çalışanlar	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik Eğitim	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem		X						X		X	
DİYABETİK HASTA BAKIMI	*Diyabeti tanımak *Hipoglisemi ve Hiperglisemi belirtilerini tanımak *Diyabetin komplikasyonlarını bilmek	Diyabet hastalığını ve Diyabetli bireye bakımı öğrenmek	Diyabet Hemşiresi	HBH Tüm Çalışanlar	Kurum İçi	Sözel anlatım&Örnek olay	Teorik Eğitim	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem			X				X				X
Hasta Kabul Çıkış Kriterleri Eğitimi	Hasta Kabul Çıkış Kriterlerinin bilmesi	Hasta Kabul Çıkış Kriterlerinin uygulanması	Eğitim Hemşiresi	Yoğun Bakımlar, Organ Nakli Çalışanlar	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik Eğitim	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem						X					X
Yüksek Riskli İncinebilir Hasta Eğitimi	Yüksek Riskli İncinebilir Hasta Eğitiminin bilmesi	Yüksek Riskli İncinebilir Hasta Eğitiminin uygulanması	Eğitim Hemşiresi	HBH Tüm Çalışanlar	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik Eğitim	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem						X					X
Erken Uyarı Sistemi Eğitimi	Erken Uyarı Sisteminin bilmesi	Erken Uyarı Sisteminin uygulanması	Eğitim Hemşiresi	İçerideki yeni başlayan Tüm Sağlık Çalışanları	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik Eğitim	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem						X					X
İHMAL VE SUİSTİMAL DURUMUNDA YAPILACAKLAR VE HEMŞİRELİKTE YASAL SORUMLULUKLAR	İhmal ve suistimal durumunda yapılacakların bilmesi Görev yetki sorumlulukların yerleştirilmesi	İhmal ve suistimal durumunda uygun yaklaşımın sağlanması Görev yetki sorumlulukların yerine getirilmesi	Eğitim Hemşiresi	HBH Tüm Çalışanlar	Kurum İçi	Sözel anlatım	Teorik Eğitim	Projeksiyon & Laptop	Eğitim Salonu	1 saat	Gözlem						X					X

İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ
2024 YILLIK EĞİTİM PLANI

	EĞİTİM KONULARI / ALT BAŞLIKLARI	EĞİTİM İÇERİĞİ	EĞİTİM AMAÇ VE HEDEFİ	EĞİTİMCİ	HEDEF KİTLE	EĞİTİM TÜRÜ	EĞİTİM YÖNETİMİ	EĞİTİM AŞAMASI	EĞİTİM İÇİN GEREKLİ MATERYALLER	EĞİTİM YERİ	EĞİTİM SÜRESİ	EĞİTİM ETKİNLİĞİ DEĞERLENDİRME YÖNTEMİ	Ocak	Şubat	Mart	Nisan	Mayıs	Haziran	Temmuz	Ağustos	Eylül	Ekim	Kasım	Aralık	
İŞ MESLEKİ YETERLİLİK EĞİTİMLERİ	Tehlikeli ve Çok Tehlikeli İşlerde Yapı Duvarcılığı (Belge gereksinimi olması halinde)			MEB'in yetkilendirdiği kurumlar	Dıvarcı																				
	Tehlikeli ve Çok Tehlikeli İşlerde Boyacı			Dış Eğitim	Boyacı																				
	Tehlikeli ve Çok Tehlikeli İşlerde Sıvacı			Dış Eğitim	Sıvacı																				
	Tehlikeli ve Çok Tehlikeli İşlerde Kaynakçı			Dış Eğitim	Kaynakçı																				
	Yakma, Çabırtma Bilgi ve Becerisine Sahip Kişi Yetiştirme Programı			Dış Eğitim	Kazancı																				
	Tehlikeli ve Çok Tehlikeli Tesizat ve Pano Montörü			Dış Eğitim	(Yüksek gerilim harici her türlü elektrik işine yetkilendirilen personel)																				
	Tabii Atıkların Toplanması ile İlgili Eğitime Sahip Yetiştirme Programı			Dış Eğitim	Atık Toplayıcı																				
	Kurumları ile Ağzı ve Diş Sağlığı Merkezlerinde Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon Hizmetlerini			Dış Eğitim	Sterilizasyon Görevlisi																				
	Tehlikeli ve Çok Tehlikeli İşlerde Sınai ve Tıbbi Gazlar Üretim, Dolum ve Depolama Methodları			Dış Eğitim	Medikal gaz tüplerini taşıyan stoklayan personel																				
	EKAT Yüksek Gerilim Altında Çalışma Belgesi			Dış Eğitim	(Yüksek Gerilime Müdahale Eden 1000 volt üzeri)																				

İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ
2024 YILLIK EĞİTİM PLANI

	EĞİTİM KONULARI	EĞİTİM İÇERİĞİ	EĞİTİM AMAÇ VE HEDEFİ	EĞİTİMCİ	HEDEF KİTLE	EĞİTİM TÜRÜ	EĞİTİM YÖNETİMİ	EĞİTİM AŞAMASI	EĞİTİM İÇİN GEREKLİ MATERYALLER	EĞİTİM YERİ	EĞİTİM SÜRESİ	EĞİTİM ETKİNLİĞİ DEĞERLENDİRME YÖNTEMİ	Ocak	Şubat	Mart	Nisan	Mayıs	Haziran	Temmuz	Ağustos	Eylül	Ekim	Kasım	Aralık	
ÖZEL ALAN BEANSİRELEK EĞİTİMLERİ	NRP Eğitimi / Bakanbğn eğitim takvimine göre)																								
	CPR Eğitimi (Bakanbğn eğitim takvimine göre)																								

İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ
2024 YILLIK EĞİTİM PLANI

	EĞİTİM KONULARI	EĞİTİM İÇERİĞİ	EĞİTİM AMAÇ VE HEDEFİ	EĞİTİMCİ	HEDEF KİTLE	EĞİTİM TÜRÜ	EĞİTİM YÖNETİMİ	EĞİTİM AŞAMASI	EĞİTİM İÇİN GEREKLİ MATERYALLER	EĞİTİM YERİ	EĞİTİM SÜRESİ	EĞİTİM ETKİNLİĞİ DEĞERLENDİRME YÖNTEMİ	Ocak	Şubat	Mart	Nisan	Mayıs	Haziran	Temmuz	Ağustos	Eylül	Ekim	Kasım	Aralık	
DİS EĞİTİMLER	İlk Yardım Yardım																								