



UYGULAMA FAALİYET RAPORU

SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU	
ÖĞRENCİNİN	
Programı	:
Adı ve Soyadı	:
Okul Numarası	:
Uygulama Dersi	:

MARMARA ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU
İLK VE ACİL BAKIM PROGRAMI



Adı ve Soyadı :

Okul Numarası :

Okuduğu Yarıyıl :

Kurumun Adı	Uygulama Dersi	Çalışma Süresi	
		Tarihinden	Tarihine

ZORUNLU İŞLEMLERDE EN AZ YAPILMASI GEREKEN SAYILAR

A:	HAVA YOLU GİRİŞİMLERİ- CPR		D:	VASKÜLER GİRİŞİMLER	
A1:	Orafaringeal airway yerleştirme	30	D1:	Periferik IV girişim	
A2:	Nazofaringeal airway yerleştirme	5	D2:	Santral IV girişim	
A3:	Balon-valve-maske kullanımı	30	D3:	Intraosöz girişim	
A4:	LMA yerleştirme	10	D4:	Venöz kan alma	
A5:	Endotrakeal entübasyon	30	D5:	Arterial kan alma	
A6:	Hızlı seri entübasyon anestezi	10	D6:	IM enjeksiyon	
A7:	Alternatif hava yolu girişimleri	5	D7:	SC enjeksiyon	
A8:	Transport vantilatör kullanımı	10	D8:	Aşı uygulama	
A9:	Oksilatör kullanımı	10	D9:	Parmak ucu kan şekeri ölçme	
A10:	Yabancı cisim çıkarma yetişkin	3	E:	GENEL BECERİLER	
A11:	Yabancı cisim çıkarma infant	5	E1:	Steril eldiven giyme-çıkarma	
A12:	CPR yetişkin	10	E2:	Yüzey dekontaminasyonu	
A13:	CPR pediatrik	5	E3:	Alet dekontaminasyonu-temizlik	
B:	KARDİ YOTORASİK GİRİŞİMLER		G:	TRAVMA GİRİŞİMLERİ	
B1:	Steteskop kullanımı	30	G1:	Servikal boyunluk uygulama	
B2:	Carotis arter,üst-alt ekst.nbz.myn.	30	G2:	Travma tahtası yerleştirme(y,p)	
B3:	Tansiyon ölçümü yetişkin,pediatrik	30	G3:	Kaşık sedye kullanımı	
B4:	Kardiyak monitörizasyon	30	G4:	Üst ekstremitel atel uygulama	
B5:	EKG çekimi ve yorumu	30	G5:	Alt ekstremitel atel uygulama	
B6:	Karotis sinüs masajı	5	G6:	Üçgen sargı uygulama	
B7:	Sedoanaljezi	10	G7:	Valpeau bandaj uygulama	
B8:	Senkronize Kardiyoversiyon	5	G8:	Yara pansumanı	
B9:	Defibrilasyon	10	G9:	Yanık pansumanı	
B10:	İğne Tarakostomi	3	G10:	Basit sütür	
B11:	O2 uygulama	50	H:	GENİTOÜRİNER GİRİŞİM	
B12:	İnhalar uygulama	10	H1:	Erkeklerde üretral kateterizasyon	
B13:	Nebulizatör uygulama	20	H2:	Kadınlarda üretral kateterizasyon	
C:	GASTROENTEROLOJİK GİRİŞİM		H3:	Normal doğuma yardım	
C1:	Nazogastrik sonda takma	30	I:	KBB-GÖZ GİRİŞİMLERİ	
C2:	Oragastrik sonda takma	10	I1:	Epistaksise müdahale	
C3:	Mide lavajı	15	I2:	Göz irrigasyonu	
C4:	Aktif kömür uygulama	15			
C5:	Lavman uygulama	15			
C6:	Rektal yolla ilaç uygulama	10			

NOT: Maket üzerinde uygulanan “Yapılması Zorunlu İşlemler” kabul edilecek ve sayıları staj yapılan kliniğe göre değerlendirilecektir.

Yapılan İş:	Sayfa No:
	Tarih:
KONTROL:	

T.C.
MARMARA ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU MÜDÜRLÜĞÜ
DÖNEM UYGULAMA DEĞERLENDİRME FORMU

Öğrencinin Adı Soyadı: Uygulama Başlama Tarihi:
Bölümü ve Sınıfı : Uygulama Bitiş Tarihi:
Okul Numarası : Uygulama Süresi:

UYGULAMA KRİTERLERİ	DEĞERLENDİRME				
	0 - 2	2 - 4	4 - 6	6 - 8	8 - 10
I.ÖĞRENCİNİN DEVAM DURUMU -Uygulama Saatlerine Uyum					
II. ÖĞRENCİNİN FİZİKİ GÖRÜNÜMÜ -Uygun forma düzeni, Kişisel hijyen					
III. ÖĞRENCİNİN BİLGİ VE BECERİ DÜZEYİ -Edindiği teorik bilgileri uygulamada kullanabilme ve geliştirebilme, Verilen sorumlulukları zamanında ve doğru olarak yerine getirebilme					
IV. İLETİŞİM VE UYUM - Hastalarla, ekip üyeleriyle, arkadaşlarıyla, İletişim Kurabilme Becerisi, Kendini İfade Etme, Liderlik Vasıfları ve Ekip İçinde Uyumu vb.					
V.ÖĞRENCİNİN TEMEL MESLEKİ TUTUM VE BECERİLERİ					
-Temel İleri Yaşam Desteği, Havayolu Girişimleri-CPR Uygulama (Airway, Balon-valve-maske Kullanımı, Endotrakeal Entübasyon, Alternatif hava yolu girişimleri, Yabancı cisim çıkarma yetişkin çocuk, İlaçları doğru doz ve zamanında uygulama, Defibrilasyon, Kardiyoversiyon İşlemlere olan ilgisi, gayreti ve becerisi)					
-Farklı Ekipman ve Aletleri Kullanabilme (Steteskop,Tansiyon aleti, Kardiyak moniterizasyon, EKG çekimi ve yorumu, Senkronize Kardiyoversiyon, O ₂ uygulama, Aspiratör Kullanma, Yanık Seti, Doğum seti, Laringoskop Kullanımı, Alet Dekontaminasyonu-Temizlik vb.)					
- Farklı Girişimleri Uygulayabilme (Kadın-Erkek Üretral Kateterizasyon, Nazogastrik-Orogastrik Sonda Uygulama, Mide Lavajı, Aktif Kömür Uygulama,İlaç Uygulama(Oral, Endotrakeal, IV,IM,SC, İntraossoöz, Rektal yol,İnhaler yol) Santral Girişim,Steriliteye dikkat etme vb.)					
-Travma Girişimlerini Uygulayabilme Becerisi (Servikal Boyunluk Kullanma, Travma Tahtası,Baş Tespit Yastığı, KED Yeleği, Üst ve Alt Ekstremitte Atelleri, Bandaj Uygulama, Farklı ve Uygun Sedyeyi Kullanabilme (Kombinasyon, Vakum, Scoop, Ambulans Sedyesi),Uygun Taşıma Tekniğini Kullanabilme ve Pozisyonu Ver.)					
-Hasta/Kazazedeye Yaklaşımında İlkeler Uyma Becerisi Anamnez Alma, Skalaları Kullanma, Hasta/Kazazedeyi Muayene Etme, Birincil ve İkincil Değerlendirme, Doğru Ön Tanı Koyabilme, Hızlı ve Doğru Karar Verip Uygulayabilme, Yaşam Bulguları ve Ritim Değerlendirme, Öncelikleri Belirleme ve İşlem Sırasını Doğru Yapabilme, Teorik Bilgisi ve Uygulamada Kullanabilme Yeteneği					
-Karşılaştığı problemler ile baş edebilme ve çözüm geliştirebilme					

Uygulama Yürütücüsü Adı-Soyadı:
Tarih- İmza:

Program Sorumlusu Adı-Soyadı:
Tarih- İmza: