

**TÜRK SİLÂHLİ KUVVETLERİ MUHARİP SİHHİYE PERSONELİ İLE POLİS ÖZEL
HAREKÂT SİHHİYESİ PERSONELE YÖNELİK EĞİTİM PROGRAMI**

Eğitim süresi en az 360 saattir. Eğitim kurumlarının ve kursiyerlerin ihtiyaçlarına göre bu süre uzatılabilir. Yapılacak yazılı ve uygulamalı sınav bu süreye dâhil edilmemiştir.

S.Nu.	Dersin Adı	Teorik (saat)	Uygulama (saat)
1.	Giriş	2	
2.	Temel Yaşam Desteği	4	
3.	Olay Yerinde Yapılması Gerekenler	4	4
4.	Hayati Bulgular ve İlk Değerlendirme	10	24
5.	Havayolu ve Solunum	15	40
6.	Dolaşım ve Damar içi Sıvı Tedavisi	30	60
7.	Bilinci Kapalı Hasta/Yaralıya Yaklaşım	10	15
8.	Çevresel Değerlendirme	4	
9.	Kırık/Çıkıklarda İlk Yardım	6	12
10.	Deri, Yara ve Yara Bakımı	10	25
11.	Sıcak, Soğuk ve Yüksek İrtifaile İlişkili Yaralanmalar	8	6
12.	Suda Boğulmalarda İlk Yardım	3	
13.	Zehirlenmeler, Temel Farmakoloji, Anafilaksi	12	4
14.	Çevre Sağlığı ve Hijyen	4	
15.	Hastayla İletişim ve Psikolojik İlk Yardım	5	
16.	Tıbbi Kayıtlar	3	
17.	Sık Karşılaşılan Hastalık ve Acil Durumlar	10	
18.	Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon	2	4
19.	Tıbbi Aletler ve Kullanım Alanları	2	4
20.	Sağlık Mevzuatı ve Cenevre Antlaşmaları	3	
21.	Tıbbi Tahliye	3	12
	Toplam	150	210

Eğitim Programı Ders Tanımları

Ders	Hedef	Kazandırılacak Beceriler
1. Giriş	Bu ders kurs hakkında temel bilgiler içermektedir. Kursiyerlere yetkili oldukları uygulamalar, ilkyardıminın temel prensipleri, etik ve hasta hakları konularında bilinç oluşturulması, kursun içeriği ve bitirme sınavının nasıl olacağı hakkında bilgi verilmesi hedeflenmektedir.	
2. Temel Yaşam Desteği	Kursiyerlerin Temel Yaşam Desteğini öğrenme konusunda motive edilmeleri, kursun genel yapısını ve Temel Yaşam Desteği ile ilgili temel kavramları ve genel bilgileri öğrenmeleri hedeflenmektedir.	
3. Olay Yerinde Yapılması Gerekenler	Kursiyerlerin olay yerine ulaştıklarında neler yapmaları gerektiğini öğrenmeleri hedeflenmektedir.	Hasta/yaralı ve kendi emniyetini alma. Uzman sağlık personeli ile irtibata geçme. Durum raporu hazırlama. Telsiz kullanma.
4. Hayati Bulgular ve İlk Değerlendirme	Kursiyerlerin ilk değerlendirmenin önemini anlamaları, ilk değerlendirmeyi hızla yapabilmeyi ve hayati tehdit eden büyük kanamaları durdurmayı bilgi düzeyinde öğrenmeleri, hayati bulguları değerlendirebilmeleri ve bunları kayıt altına almanın önemini öğrenmeleri hedeflenmektedir.	Solunum sayma. Nabız sayma. Arteriyel Kan Basıncını ölçme. Ateş ölçme. Bilinç durumunu değerlendirme.

Ders	Hedef	Kazandırılacak Beceriler
5. Havayolu ve Solunum	Kursiyerlerin solunumun sağlanması için gerekli uygulamaları yapabilmeleri, uygulamaları doğru şekilde uygulayabilmek için yeterli anatomi ve fizyoloji bilgisine sahip olmaları, tek başına ya da iki kişi ile CPR yapabilmeleri ve hasta/yaralının solunumunu değerlendirerek acil tahliye gerektiren hastaları önceliklendirebilmeleri hedeflenmektedir.	Chin-Lift (Çene Kaldırma). JawTrust (Çene İtme) yöntemleri. Parmak ile Ağız içini kontrol etme ve temizleme. Havayolu açıklığını sağlama araçlarını kullanma. Hasta/yaralıya recovery pozisyonu verme, Solunumu etkileyebilecek yaralar yönünden göğüs bölgesini değerlendirme, Açık göğüs yaralanmasını sargı ile kapama. Kırık kaburga ya da yelken göğüs stabilizasyonu. Solunum sıklığı, derinliği, sesleri ve cilt rengine göre solunumu değerlendirme. Tansiyon pnömotoraksa vakalarına interkostaldekompresyon iğnesi ile müdahale. CPR'a başlamaya ve sonlandırmaya karar verme. Yetişkinlerde tek başına ya da iki kişi ile CPR yapma. Ağızdan ağza ya da ağızdan maskeye suni solunum yapma. Balon Maske ile suni solunum yapma. Oksijen uygulama. Aspiratör ile ağız boşluğunu temizleme.

Ders	Hedef	Kazandırılacak Beceriler
6. Dolaşım ve Damarıçı Sıvı Tedavisi	<p>Kursiyerlerin hasta/yaralının hayati organlarına gerekli oksijen sunumunu sağlayacak şekilde yeterli kan basıncını idame ettirme yöntemlerini öğrenmeleri, uygulamaları doğru şekilde uygulayabilmek için yeterli anatomi ve fizyoloji bilgisine sahip olmaları, ateşli silah ve patlayıcılar ile meydana gelen yaralanmalara müdahale edebilmeleri ve hasta/yaralının dolaşımını değerlendirerek acil tahliye gerektiren hastaları önceliklendirebilmeleri hedeflenmektedir.</p>	<p>Arteriyel ve venöz kanamaları ayırt etme. Ciddi kanama ya da uzuv kopmalarında bası uygulama, elevasyon, baskılı pansuman ile kanamayı durdurma. Turnike uygulama. Radial, femoral ve karotid nabız alma, sıklığını ve niteliğini değerlendirme. Nabız sayısına göre tansiyon arteriyel öngörme. Hipotansiyon belirtilerini tanıma. Dış kalp masajı yapma. Cilt rengini, ısısını değerlendirme. İç kanama belirtilerini gözlemlenme. Açık karın yaralanmalarına ilkyardım uygulama. İntravenözdamaryolu açma. Kemik içi damaryolu açma.</p>
7. Bilinci Kapalı Hasta/Yaralıya Yaklaşım	<p>Kursiyerlerin bilinci kapalı hasta/yaralıya yaklaşım tarzını öğrenmeleri, uygulamaları doğru şekilde uygulayabilmek için yeterli anatomi ve fizyoloji bilgisine sahip olmaları, hasta/yaralının bilincini değerlendirerek acil tahliye gerektiren hastaları önceliklendirebilmeleri ve kafa, boyun ya da omurilik yaralanmasından şüphe ediliyorsa hasta/yaralıyı güvenli bir şekilde taşıyabilmeleri hedeflenmektedir.</p>	<p>Hasta/yaralının sözlü ya da ağırlı uyarılara karşı yanıtına göre bilinç durumunu değerlendirme. Açık kafa yaralanmalarını sargı ile kapama. Boyunluk takma. Şüpheli kafa, boyun ve omurilik yaralanmalarının stabilizasyonu.</p>

Ders	Hedef	Kazandırılacak Beceriler
8. Çevresel Değerlendirme	Kursiyerlerin hasta/yaralının tüm vücudunu muayene ederek ve olay yerini inceleyerek daha ayrıntılı bir değerlendirme yapabilmeleri, hasta/yaralının hangi koşullarda çevresel etkenlere maruz bırakılmaması gerektiğini bilmeleri, KBRN yaralanmalarına ilkyardım yapabilmeleri ve hasta/yaralının solunumunu, dolaşımını ve bilincini değerlendirerek acil tahliye gerektiren hastaları önceliklendirebilmeleri hedeflenmektedir.	
9. Kırık/ Çıkıklarda İlkyardım	Kursiyerlerin hasta/yaralının kas iskelet sistemini yaralanmalarını değerlendirmeleri, bunun için gerekli anatomi ve fizyoloji bilgisine sahip olmaları, kırık, çıkık ve burkulmalarda sabitleme yapabilmeleri hedeflenmektedir.	Kırık belirtilerini tanıma. Açık ve kapalı kırıklarda ilkyardım uygulama. Kırık tespiti yapma. Yumuşak doku yaralanmalarını tanıma ve ilkyardım uygulama. Sargı ve bandaj uygulama. Tespit sonrası nabız, ısı ve kapiller dolum değerlendirmesi yapma.
10. Deri, Yara ve Yara Bakımı	Kursiyerlerin derinin anatomi ve fizyolojisini öğrenmeleri ve deriye zarar verebilecek ya da deride hastalık oluşturabilecek çeşitli dış etkenleri bilmeleri, bir deri lezyonu sonrasında hasarın artması ya da hastalıkların önlenmesine yönelik tavsiyelerde bulunabilmeleri, yarayı ve yara iyileşmesini değerlendirebilmeleri ve hangi yaraları kendisinin tedavi edebileceğini hangilerininin uzman bir sağlık personeli tarafından tedavi edilmesi gerektiğini bilmeleri hedeflenmektedir.	Kas içi enjeksiyon yapma. Ciltaltıenjeksiyon yapma. Lokal anestezi yapma. Yara pansumanı ve bakımı yapma. Yara temizliği yapma. Cilt ve Ciltaltsütür atma, sütür alma. Sargı ve bandaj uygulama. Burun kanamasına ilkyardım yapma. Kulakta yabancı cisimlere ilkyardım yapma. Göz yıkama.

Ders	Hedef	Kazandırılacak Beceriler
11. Sıcak, Soğuk ve Yüksek İrtifaile İlişkili Yaralanmalar	Kursiyerlerin sıcak ya da soğuk ile ilişkili yaralanmalarda ilkyardım uygulayabilmeleri ve bunun için gerekli anatomi ve fizyoloji bilgisine sahip olmaları hedeflenmektedir.	Hasta/yaralının hipotermiye girmesini önleme. Hipotermik hastaların daha fazla ısı kaybetmesini önleme. Hasta/yaralının vücut ısısını arttırma ya da azaltma. Sıcak çarpmalarında ilkyardım. Yanıkların soğutulması. Yanık pansuman. Yanıkların değerlendirmesini yaparak tahliye kararı verme. Elektrik çarpmasında ilkyardım. Yüksek irtifa hastalıklarında ilkyardım.
12. Suda Boğulmalarda İlkyardım	Kursiyerlere suda boğulma durumlarındaki önemli hususların anlatılması ve kursiyerlerin bu durumlardaki ilkyardım prensiplerini bilmeleri hedeflenmektedir.	Tatlı ve tuzlu suda boğulmalarda ilkyardım. Su ve mide içeriğinin akciğerlere kaçması durumunda ilkyardım. Barotravmalarda ilkyardım. Dekompresyon hastalıklarında ilkyardım. Arteriyel gaz embolisinde ilkyardım. Dalışa bağlı hastalıklarda hasta nakli.

Ders	Hedef	Kazandırılacak Beceriler
13. Zehirlenmeler, Temel Farmakoloji, Anafilaksi	Kursiyerlerin zehirlenme, alerjik reaksiyonlar ve anafilaksi vakalarında ilkyardım yapabilmeleri, bunun için gerekli anatomi ve fizyoloji bilgisine sahip olmaları ve ilkyardım çantasında yer alan ilaçları kullanacak kadar yeterli bilgi sahibi olmaları hedeflenmektedir.	Tablet, kapsül, merhem gibi müstahzar çeşitlerini tanıma. Kas içi, ciltaltı, damar içi, rektal gibi ilaç uygulama yollarını tanıma. Serum Fizyolojik, RingerLaktat ve %5 Dekstroz ürünlerini tanıma. Serum seti hazırlama. İlkyardım çantasında bulunan ilaçları tanıma ve bilme.
14. Çevre Sağlığı ve Hijyen	Kursiyerlerin hastalıkların önlenmesinde hijyen ve temizliğin önemini bilmeleri ve bunun sağlanması için gerekli yöntemleri öğrenmeleri hedeflenmektedir.	Bireysel su dezenfeksiyonu yapma. Ayak bakımı yapma.
15. Hastayla İletişim ve Psikolojik İlkyardım	Kursiyerlerin hasta/yaralı ile iletişimin ve psikolojik ilkyardımın temellerini öğrenmeleri hedeflenmektedir.	Stres ve stresle başa çıkma yollarını bilme ve uygulama.
16. Tıbbi Kayıtlar	Kursiyerlerin hasta/yaralıya ilişkin tüm işlemlerde tıbbi kayıtların önemini anlamaları ve bunun için gerekli tıbbi kayıtların nasıl tutulacağını öğrenmeleri hedeflenmektedir.	
17. Sık Karşılaşılan Hastalık ve Acil Durumlar	Kursiyerlerin görev esnasında sık karşılaşılan hastalık ve acil durumlar hakkında temel bilgilere sahip olmaları, bulaşıcı hastalıklar ile salgın ve karantina uygulamaları hakkında bilgi sahibi olmaları ve bu dersi anlayacak kadar anatomi ve fizyoloji bilgisine sahip olmaları hedeflenmektedir.	
18. Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon	Kursiyerlerin sterilizasyon ve dezenfeksiyonun temel prensiplerini öğrenmeleri hedeflenmektedir.	Steril eldiven giyme. Steril pansuman yapma. Steril pansuman malzemesi hazırlama. Tıbbi aletlerin sterilizasyonu.
19. Tıbbi Aletler ve Kullanım Alanları	Kursiyerlerin pansuman yaparken ve acil müdahale esnasında kullanılan aletleri tanımları ve bakımlarının nasıl yapıldığını öğrenmeleri hedeflenmektedir.	

Ders	Hedef	Kazandırılacak Beceriler
20. Sağlık Mevzuatı ve Cenevre Antlaşmaları	Kursiyerlerin barış ve hareket şartlarında sahip oldukları yetki ve sorumluluklar ile Cenevre Antlaşmalarındaki önemli hususları öğrenmeleri hedeflenmektedir.	
21. Tıbbi Tahliye	Kursiyerlerin kitlesel yaralanmalar müdahalenin temel prensiplerini, tahliye basamak ve vasıtalarını, hasta/yaralı taşıma yöntemlerini, teskere çeşitlerini öğrenmeleri hedeflenmektedir.	Sahada kaba triyaj yapma. Hasta/yaralıyı sabitleyerek tahliyeye hazırlama. Teskeresiz hasta/yaralı taşıma. Geçici teskere yapma. Hasta/yaralıyı teskereye alma ve taşıma. Teskereyi ambulansa bindirme/indirme.

ACIL TIBBİ MÜDAHALE SİMULASYON EĞİTİMİ PROGRAMI

Eğitim süresi 60 saattir. Yapılacak yazılı ve uygulamalı sınav bu süreye dâhil edilmemiştir. Ders hedefleri ve kazandırılacak beceriler EK-1 ile aynıdır.

S.Nu.	Dersin Adı	Uygulama (saat)
1.	Temel Yaşam Desteği	4
2.	Olay Yerinde Yapılması Gerekenler	3
3.	Hayati Bulgular ve İlk Değerlendirme	3
4.	Havayolu ve Solunum	6
5.	Dolaşım ve Damarıçi Sıvı Tedavisi	6
6.	Bilinci Kapalı Hasta/Yaralıya Yaklaşım	5
7.	Çevresel Değerlendirme	3
8.	Kırık/Çıkıklarda İlk Yardım	3
9.	Deri, Yara ve Yara Bakımı	2
10.	Sıcak, Soğuk ve Yüksek İrtifa ile İlişkili Yaralanmalar	2
11.	Suda Boğulmalarda İlk Yardım	2
12.	Zehirlenmeler, Temel Farmakoloji, Anafilaksi	2
13.	Çevre Sağlığı ve Hijyen	2
14.	Hastayla İletişim ve Psikolojik İlk Yardım	2
15.	Tıbbi Kayıtlar	2
16.	Sık Karşılaşılan Hastalık ve Acil Durumlar	3
17.	Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon	3
18.	Tıbbi Aletler ve Kullanım Alanları	3
19.	Tıbbi Tahliye	4
Toplam		60

**ACİL TIBBİ MÜDAHALE EĞİTİMİ
KURS BİTİRME VE YETKİ BELGESİ**

BİRLİĞİ/KURUMU :
RÜTBESİ/ÜNVANI :
ADI SOYADI :
BABA ADI :
D.YERİ VE TARİH :
SİCİL NU. :
T.C. KİMLİK NU :
KAYIT SIRA NU :

FOTOĞRAF

YUKARIDA AÇIK KİMLİĞİ YAZILI PERSONEL, (EĞİTİM KURUMU)'NDA
..... - TARİHLERİ ARASINDA İCRA EDİLEN ACİL TIBBİ MÜDAHALE EĞİTİMİNİ
BAŞARI İLE TAMAMLAMIŞTIR.

ADI GEÇEN PERSONEL "TÜRK SİLÂHLİ KUVVETLERİ İLE EMNİYET GENEL
MÜDÜRLÜĞÜNÜN SAĞLIK MESLEK MENSUBU OLMAYAN PERSONELİNİN YAPMAYA
YETKİLİ OLDUKLARI ACİL TIBBİ MÜDAHALELER HAKKINDA YÖNETMELİK"TE
BELİRTİLEN ACİL TIBBİ MÜDAHALELERİ YÖNETMELİK HÜKÜMLERİ
DOĞRULTUSUNDA YAPMAYA YETKİLİDİR.

İMZA

BİRLİK KOMUTANLIĞI/ EMNİYET
MÜDÜRLÜĞÜ

İMZA

EĞİTİM KURUMU DEKANLIĞI/BAŞTBP.LİĞİ

TARİH

ONAY

SAĞLIK BAKANLIĞI

Bu belge personelin şahsi dosyasında muhafaza edilir, fotokopi ile çoğaltılamaz ve kendisine verilmez.

TÜRK SİLÂHLI KUVVETLERİ MUHARİP SİHHİYE PERSONELİ İLE POLİS ÖZEL HAREKÂT SİHHİYESİ PERSONELE YÖNELİK TAZELEME EĞİTİMİ PROGRAMI

Eğitim süresi en az 60 saattir. Eğitim kurumlarının ve kursiyerlerin ihtiyaçlarına göre bu süre uzatılabilir. Yapılacak yazılı ve uygulamalı sınav bu süreye dâhil edilmemiştir. Ders hedefleri ve kazandırılacak beceriler EK-1 ile aynıdır.

S.Nu.	Dersin Adı	Teorik (saat)	Uygulama (saat)
1.	Giriş	1	
2.	Temel Yaşam Desteği	1	
3.	Olay Yerinde Yapılması Gerekenler	1	1
4.	Hayati Bulgular ve İlk Değerlendirme	2	4
5.	Havayolu ve Solunum	3	4
6.	Dolaşım ve Damariçi Sıvı Tedavisi	3	5
7.	Bilinci Kapalı Hasta/Yaralıya Yaklaşım	1	2
8.	Çevresel Değerlendirme	1	
9.	Kırık/Çıkıklarda İlk Yardım	2	2
10.	Deri, Yara ve Yara Bakımı	2	2
11.	Sıcak, Soğuk ve Yüksek İrtifa ile İlişkili Yaralanmalar	1	2
12.	Suda Boğulmalarda İlk Yardım	1	
13.	Zehirlenmeler, Temel Farmakoloji, Anafilaksi	2	2
14.	Çevre Sağlığı ve Hijyen	1	
15.	Hastayla İletişim ve Psikolojik İlk Yardım	1	
16.	Tıbbi Kayıtlar	1	
17.	Sık Karşılaşılan Hastalık ve Acil Durumlar	2	
18.	Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon	1	2
19.	Tıbbi Aletler ve Kullanım Alanları	1	2
20.	Sağlık Mevzuatı ve Cenevre Antlaşmaları	1	
21.	Tıbbi Tahliye	1	2
	Toplam	30	30

**ACİL TIBBİ MÜDAHALE TAZELEME EĞİTİMİ
KURS BİTİRME VE YETKİ BELGESİ**

BİRLİĞİ/KURUMU :
RÜTBESİ/ÜNVANI :
ADI SOYADI :
BABA ADI :
D.YERİ VE TARİH :
SİCİL NU. :
T.C. KİMLİK NU :
KAYIT SIRA NU :



YUKARIDA AÇIK KİMLİĞİ YAZILI PERSONEL, (EĞİTİM KURUMU)'NDA
 - TARİHLERİ ARASINDA İCRA EDİLEN ACİL TIBBİ MÜDAHALE
 TAZELEME EĞİTİMİNİ BAŞARI İLE TAMAMLAMIŞTIR.

ADI GEÇEN PERSONEL, "TÜRK SİLÂHLİ KUVVETLERİ İLE EMNİYET GENEL
 MÜDÜRLÜĞÜNÜN SAĞLIK MESLEK MENSUBU OLMAYAN PERSONELİNİN YAPMAYA
 YETKİLİ OLDUKLARI ACİL TIBBİ MÜDAHALELER HAKKINDA YÖNETMELİK"TE
 BELİRTİLEN ACİL TIBBİ MÜDAHALELERİ YÖNETMELİK HÜKÜMLERİ
 DOĞRULTUSUNDA YAPMAYA YETKİLİDİR.

İMZA

BİRLİK KOMUTANLIĞI/ EMNİYET
MÜDÜRLÜĞÜ

İMZA

EĞİTİM KURUMU DEKANLIĞI/BŞTBP.LİĞİ

TARİH

ONAY

SAĞLIK BAKANLIĞI

Bu belge personelin şahsi dosyasında muhafaza edilir, fotokopi ile çoğaltılamaz ve kendisine verilmez.

TÜRK SİLÂHLİ KUVVETLERİ MUHAREBE ÇANKURTARANI PERSONELİ EĞİTİM PROGRAMI

Eğitim süresi en az 260 saattir. Eğitim kurumunun ve kursiyerlerin ihtiyaçlarına göre bu süre uzatılabilir. Yapılacak yazılı ve uygulamalı sınav bu süreye dâhil edilmemiştir.

S.Nu.	Dersin Adı	Teorik (saat)	Uygulama (saat)
1.	Giriş	2	
2.	İnsan Vücudunun Temel Yapısı ve Fonksiyonları	12	
3.	Hasta/yaralı Olay Yerinin Değerlendirilmesi	6	10
4.	Hayati Bulguların Ölçülmesi ve Değerlendirilmesi	6	15
5.	Temel Yaşam Desteği	6	15
6.	Küçük Sıhhi İşlemler	6	25
7.	Yaralanmalar	16	40
8.	Kanamalar	12	40
9.	Kırık, çıkık, burkulma ve travma stabilizasyonu	6	15
10.	Çevresel/iklimsel yaralanmalar	4	10
11.	Hasta/yaralı taşıma teknikleri	4	10
	Toplam	80	180

Eğitim Programı Ders Tanımları

Ders	Hedef	Kazandırılacak Beceriler
1. Giriş	Bu ders kurs hakkında temel bilgiler içermektedir. Kursiyerlere yetkili oldukları uygulamalar, ilkyardımların temel prensipleri, etik ve hasta hakları konularında bilinç oluşturulması, kursun içeriği ve bitirme sınavının nasıl olacağı hakkında bilgi verilmesi hedeflenmektedir.	
2. İnsan Vücudunun Temel Yapısı ve Fonksiyonları	Kursiyerlerin müdahalede bulunabilmeleri için bilmeleri gereken insan vücudunu oluşturan sistemler ile ilgili temel kavramları ve genel bilgileri öğrenmeleri hedeflenmektedir.	Anatomi fizyoloji ile ilgili genel terim ve kavramlar, insan vücudunun genel yapısı, bölümleri, hücre yapısı ve fonksiyonları, doku, organ ve sistemlere ait temel bilgi ve beceriler.
3. Hasta/yaralı Olay Yerinin Değerlendirilmesi	Kursiyerlerin olay yerine ulaştıklarında kendi güvenlikleri ve ortamın güvenliğinden emin olduktan sonra hasta/yaralıda acil yardım gerektirecek hayati tehlike oluşturan durumları tespit etmek için neler yapmaları gerektiğini öğrenmeleri hedeflenmektedir.	Hasta/yaralı ve kendi emniyetini alma, En hızlı ve doğru şekilde hasta/yaralının öyküsü, bulgu ve belirtilerin değerlendirilmesi. Bilinç durumunun değerlendirilmesi. Hava yolu açıklığının değerlendirilmesi. Solunum sıklığı, derinliği, sesleri ve cilt rengine göre solunumu değerlendirme, Dolaşımın değerlendirilmesi. Nabız sayma. Vücut ısısı ölçme. Arteryal kan basıncını ölçme. Yaşam belirtilerinin varlığını ve devamını sağladıktan sonra ikincil öncelikli yaralanmaların varlığını tespit için hasta/yaralının değerlendirmesini yapmak. Uzman sağlık personeli ile irtibata geçme. Durum raporu hazırlama.

Ders	Hedef	Kazandırılacak Beceriler
<p>4. Hayati Bulguların Ölçülmesi ve Değerlendirilmesi</p>	<p>Kursiyerlerin insan vücudundaki fizyolojik herhangi bir değişikliğin yaşam bulgularında normal değerlerden sapmalara neden olacağını anlamaları, hasta/yaralının ilk değerlendirmesini hızla yapabilmek için hayati bulguları değerlendirebilmeleri ve bunları kayıt altına almanın önemini öğrenmeleri hedeflenmektedir.</p>	<p>Bilinç Kontrolü. Solunum sayma. Nabız sayma. Arteriyel Kan Basıncını ölçme. Vücut sıcaklığı ölçme.</p>
<p>5. Temel Yaşam Desteği, Airway Takılması ve Balon Maske ile Suni Solunum Yapılması.</p>	<p>Kursiyerlerin sahada ve ambulanda ERC (Avrupa Resusitasyon Konseyi) kararları doğrultusunda, hasta/yaralıya temel yaşam desteği protokollerini ve üst hava yolunun yabancı cisimle tıkanmasında ilk yardım uygulayabilecek beceriyi kazanmaları hedeflenmektedir.</p>	<p>Solunum ve kalp durması nedenleri ve belirtilerini değerlendirme. Bilinç durumu, solunum ve dolaşımın değerlendirilerek temel yaşam desteği uygulamaya başlama ve sonlandırmaya karar verme. Chin-Lift (Çene Kaldırma). JawTrust (Çene İtme) yöntemleri. Parmak ile ağız içini kontrol etme ve temizleme. Yetişkinlerde tek başına ya da iki kişi ile CPR yapma. Non-invaziv havayolu açıklığını sağlama araçlarını kullanma. Dış kalp masajı ve suni solunum uygulama. Airway Takılması ve balon maske ile suni solunum yapma. Yana yatış (recovery) pozisyonu verme. Heimlich manevrası uygulama.</p>

Ders	Hedef	Kazandırılacak Beceriler
6.Küçük Sıhhi İşlemler	Kursiyerlerin cilt süturlarını alabilmesi, sorumlu tabibin bilgisi ve onayı ile cerrahi aseptik tekniğe uygun kas içi ilaç ve uygun damar yolu açıp intravenöz sıvı uygulayabilecek bilgi ve becerileri kazanmalarını sağlamak hedeflenmektedir.	Cerrahi aseptik tekniğe uygun olarak kapatılmış yara değerlendirmesini yapma ve sütür alma. Cerrahi aseptik tekniğe uygun damar yolu açıp intravenöz sıvı uygulanabilme. İlaç hazırlama ve uygulama kuralları ile cerrahi aseptik tekniğe uygun kas içine ilaç uygulama. Serum Fizyolojik, RingerLaktat ve %5 Dekstroz ürünlerini tanıma. Serum seti hazırlama.
7.Yaralanmalar	Kursiyerlerin yarayı değerlendirmeleri, yarayı kapatmaları, ateşli silah ve patlayıcılar ile meydana gelen yaralanmalara müdahale edebilmelerini, sağlamak hedeflenmektedir.	Yara sınıflandırmasını yapmak(açık-kapalı,temiz-enfekte,akut-kronik). Delici göğüs yaralarını hava girişine engel olacak şekilde kapama. Karın içi organların dışarı çıktığı açık karın yaralanmalarına ilk yardım uygulama. Baş saçlı deri yaralanmalarını kapama. Kol-bacak ve vücudun diğer yerlerindeki açık yaraları kapama. Boyunluk takma. Şüpheli kafa, boyun ve omurilik yaralanmalarının stabilizasyonu. Kulak ve burundaki yabancı cisimlere ilk yardım yapma.
8. Kanamalar	Kursiyerlerin hastalık ve/veya yaralanmalar neticesinde meydana gelen dış ve iç kanamayı en kısa sürede kontrol altına alarak acil yardım uygulayabilecek bilgi ve beceri seviyesine gelmeleri hedeflenmektedir.	Arteriyel ve venöz kanamaları ayırt etme. Ciddi kanama ya da uzuv kopmalarında bası uygulama, elevasyon, baskılı pansuman ile kanamayı durdurma. Turnike uygulama. Radial, femoral ve karotid nabız alma, sıklığını ve niteliğini değerlendirme. İç kanama belirtilerini gözlemleme. Kan kaybına bağlı gelişen şok belirtilerini tanıma ve ilk yardım uygulama. Burun kanamalarında ön tampon uygulama.

Ders	Hedef	Kazandırılacak Beceriler
9.Kırık, çıkık, burkulma ve travma stabilizasyonu	Kursiyerlerin hasta/yaralının kas iskelet sistemi yaralanmalarını değerlendirmeleri, bunun için gerekli anatomi ve fizyoloji bilgisine sahip olmaları, kırık, çıkık ve burkulmalarda sabitleme yapabilmeleri hedeflenmektedir.	Kırık belirtilerini tanıma. Açık ve kapalı kırıklarda ilkyardım uygulama. Kırık tespiti yapma. Yumuşak doku yaralanmalarını tanıma ve ilkyardım uygulama. Sargı, bandaj ve atel uygulama. Tespit sonrası nabız, ısı ve kapiller dolum değerlendirmesi yapma.
10.Çevresel/iklimsel yaralanmalar	Kursiyerlerin yanık, donma, sıcak çarpması, suda boğulma ve hayvan ısırık/sokmalarında ilk yardım uygulayabilmelerini hedeflemektedir.	Yanık derecelendirmesi yapma ve ilk yardım uygulama. Elektrik çarpmasında ilkyardım. Soğuk etkisiyle meydana gelen yaralanmaları ayırt etme ve ilk yardım uygulama. Sıcak etkisiyle meydana gelen yaralanmaları ayırt etme ve ilk yardım uygulama. Hayvan ısırık/sokma belirtilerini tanıma ve ilk yardım uygulama, sorumlu tabibin bilgisi ve onayı ile kas içi antiserum, ilaç uygulama. Suda boğulmalarda ilk yardım uygulama.
11.Hasta/yaralı taşıma teknikleri	Kursiyerlerin kitlesel yaralanmalar müdahalenin temel prensiplerini, tahliye basamak ve vasıtalarını, hasta/yaralı taşıma yöntemlerini, teskere çeşitlerini öğrenmeleri hedeflenmektedir.	Sahada kaba triyaj yapma. Hasta/yaralıyı sabitleyerek tahliyeye hazırlama. Teskeresiz hasta/yaralı taşıma. Geçici teskere yapma. Hasta/yaralıyı teskereye alma ve taşıma. Teskereyi kara/ hava ambulansına bindirme/indirme.

TÜRK SİLÂHLİ KUVVETLERİ MUHAREBE ÇANKURTARANI PERSONELİ SİMÜLASYON EĞİTİM PROGRAMI

Eğitim süresi 60 saattir. Eğitim kurumunun ve kursiyerlerin ihtiyaçlarına göre bu süre uzatılabilir. Yapılacak yazılı ve uygulamalı sınav bu süreye dâhil edilmemiştir.

S.Nu.	Dersin Adı	Uygulama (saat)
1.	Hasta/Yaralı Olay Yerinin Değerlendirilmesi	4
2.	Hayati Bulguların Ölçülmesi ve Değerlendirilmesi	6
3.	Temel Yaşam Desteği	6
4.	Küçük Sıhhi İşlemler	6
5.	Yaralanmalar	10
6.	Kanamalar	10
7.	Kırık, çıkık, burkulma ve travma stabilizasyonu	8
8.	Çevresel/iklimsel yaralanmalar	4
9.	Hasta/yaralı taşıma teknikleri	6
	Toplam	60

**MUHAREBE CANKURTARANI KURSU
BİTİRME VE YETKİ BELGESİ**

BİRLİĞİ/KURUMU :
RÜTBESİ/ÜNVANI :
ADI SOYADI :
BABA ADI :
D.YERİ VE TARİH :
SİCİL NO. :
T.C. KİMLİK NO. :
KAYIT SIRA NO. :

FOTOĞRAF

YUKARIDA AÇIK KİMLİĞİ YAZILI PERSONEL, SAHRA SİHHİYE OKULU VE EĞİTİM MERKEZ KOMUTANLIĞI'NDA..... - TARİHLERİ ARASINDA İCRA EDİLEN MUHAREBE CANKURTARANI KURSU'NU BAŞARI İLE TAMAMLAMIŞTIR.

ADI GEÇEN PERSONEL, "TÜRK SİLÂHLİ KUVVETLERİ İLE EMNİYET GENEL MÜDÜRLÜĞÜNÜN SAĞLIK MESLEK MENSUBU OLMAYAN PERSONELİNİN YAPMAYA YETKİLİ OLDUKLARI ACİL TIBBİ MÜDAHALELER HAKKINDA YÖNETMELİK"TE BELİRTİLEN ACİL TIBBİ MÜDAHALELERİ YÖNETMELİK HÜKÜMLERİ DOĞRULTUSUNDA YAPMAYA YETKİLİDİR.

İMZA

SAHRA SİHHİYE OKULU ÖĞRETİM
BAŞKANI

İMZA

SAHRA SİHHİYE OKUL KOMUTANI

TARİH

ONAY

SAHRA SİHHİYE OKULU VE
EĞİTİM MERKEZİ
KOMUTANI

Bu belge personelin şahsi dosyasında muhafaza edilir, fotokopi ile çoğaltılamaz ve kendisine verilmez.