

<p>TEST 7</p> <p>1.Aşağıdakilerden hangisi ilkyardımanın tanımı için en uygun olanıdır?</p> <p>A. Acil tedavi ünitelerinde yapılan ilk tedavidir. B. Olay yerinde hayatın kurtarılması ya da durumun kötüye gitmesini önlemek amacıyla, tıbbi araç gereç kullanmaksızın yapılan müdahaledir. C. Hasta/ yaralıya doktor ve sağlık personeli tarafından hastayı kurtarmak için yapılan müdahaledir. D. Hasta/ yaralıya yapılan ilaçla tıbbi müdahaledir.</p>	<p>11.Kalp kasılmasına bağlı olarak kesik kesik fişkırtır tarzda görülen kanama aşağıdakilerden hangi damar tipine özgüdür?</p> <p>A. Toplardamar B. Atardamar C. Kılcal damar D. Hepsi</p>
<p>2.Hasta yaralının değerlendirilmesinde ilk yapılması gereken nedir?</p> <p>A. Bilinç kontrolü yapılır B. Solunum yolu açıklığı C. Solunum yolu kontrolü D. Dolaşım kontrolü</p>	<p>12.Şoktaki hastaya aşağıdakilerden hangisi uygulanmaz?</p> <p>A. Korku ve endişeleri giderilir, sakinleştirilir B. Kanama varsa kontrol altına alınır. C. Isı kaybını önlemek için üzerine battaniye örtülür. D. Dolaşımın hızlanması için yürütülmeye çalışılır</p>
<p>3.Dış kalp masajı hangi bölgeye uygulanır?</p> <p>A. Göğüs kemiğini 1/3 üst kısmına. B. Göğüs kemiğini 1/3 alt kısmına C. Göğüs kemiğinin iki parmak üstüne D. Göğüs kemiğinin alt ve üst ucu bulunur, alt bölgesine elin topuğu yerleştirilir.</p>	<p>13.Göze yabancı cisim kaçmasında ilkyardım ilkelerinden olmayan hangisidir? .</p> <p>A. Göz bol su ile yıkanır. B. Kazazedenin görüşünü engellemek için her zaman sadece yaralı göz kapatılarak sevk edilir. C. Cisim batmışsa çıkartılmaz D. Kirpik toz vb görülüyorsa temiz bir bezle alınır.</p>
<p>4.Yutkunma ve öksürük gibi reflekslerin ve dışarıdan gelen uyarılara karşı tepkinin azalması ya da yok olması ile ortaya çıkan uzun süreli bilinç kaybına ne denir?</p> <p>A. Şok B. Düşme C. Bayılma D. Koma</p>	<p>14.Kulak kanaması olan bilinçsiz hastaya hangi pozisyon verilir?</p> <p>A. Kanayan kulak alta kalacak şekilde yan yatırılır. B. Kanayan kulak üstte kalacak şekilde koma pozisyonu C. Yan oturur pozisyonu D. Şok pozisyonu</p>
<p>5.Sinir sisteminin merkezinde gerçekleşen elektriksel boşalma sonucu oluşan kontrolsüz kas kaşıtması nedir?</p> <p>A. Şok B. Koma C. Havale D. Bayılma</p>	<p>15.Elektrik yanıklarında ilk yapılması gereken hangisidir?</p> <p>A. Kazazedenin hayati belirtileri kontrol edilir. B. Elektrik akımı kesilir, gerekli güvenlik önlemleri alınır C. 112 aranır. D. Yanık bölge suya yıkanır</p>
<p>6.Bilinç kapalı, solunumu dolaşımı olan bir kazazedeye hangi pozisyon verilir?</p> <p>A. Şok pozisyonu B. Koma pozisyonu C. Yan oturur pozisyon D. Hiçbiri</p>	<p>16.Aşağıdaki suda boğulmalarla ilgili bilgilerden hangisi yanlıştır?</p> <p>A. Boğulma sırasında nefes borusu girişinin kasılması nedeni ile akciğerlere çok az miktarda su girer. B. Özellikle çok soğuk havalarda 15- 20 dakika geçtiyse suni solunum ve kalp masajı yapılmaz. C. Suyu atlama sonrası olduysa, genel vücut travması ve omurga yaralanmaları da akla gelmelidir. D. Omurgada kırık olma ihtimali düşünülerek, hasta/ yaralının başı çok geriye itilmemelidir.</p>
<p>7. Ateş nedeniyle oluşan havaleler hangi yaşlarda görülür?</p> <p>A. 6 ay 6 yaş arası çocuklarda B. 1 yaşına kadar olan bebeklerde C. İlkokul çocuklarında D. Her yaşta</p>	<p>17.Deniz canlıları sokmasında ilkyardım nasıl olmalıdır?</p> <p>A. Yaralı bölge hareket ettirilerek kanlanması sağlanır. B. Batan diken varsa ve görünüyorsa çıkartılır. C. Etkilenen bölge ovulmalıdır. D. Koma pozisyonu verilir</p>
<p>8. Göğsünde kuvvetli ağrı olan bir hastaya ilkyardım olarak ne yapılmamalıdır?</p> <p>A. Hasta yarı oturur pozisyona alınır. B. Yaşam bulguları değerlendirilir. C. 112'den ambulans istenir. D. Hemen kalp masajına başlanır.</p>	<p>18.Kalıcı eklem ayrılmasına ne denir?</p> <p>A. Kırık B. Çıkık C. Burkulma D. Hepsi</p>
<p>9.Bilinç açık ve göğüs ağrısı(Kalp krizi) olan H/Y hangi pozisyonda tutulmalıdır?</p> <p>A. Stabil yan pozisyon B. Şok pozisyonu C. Yarı oturur pozisyon D. Sirt üstü yatar pozisyon</p>	<p>19.Deri bütünlüğü bozulmamış ise ne tür kırıktan bahsedilir?</p> <p>A. Açık kırık B. Spiral kırık C. Parçalı kırık D. Kapalı kırık</p>
<p>10.Solunum yolu tam tıkanmalarında ne yapılır?</p> <p>A. Sirt üstü yatırılır. B. Baş aşağı çevrilir. C. Su içirilir. D. Heimlich manevrası yapılır.</p>	<p>20. Aşağıdakilerden hangisi dış kanamalarda yapılan ilkyardım uygulamalarından biri değildir?</p> <p>A. Kanayan bölge kalp seviyesinden aşağıda tutulur, B. Kanayan yer üzerine temiz bir bezle bastırılır. C. Kanayan yere en yakın basınç noktasına baskı uygulanır. D. Gerekirse bandaj ile sararak basınç uygulanır.</p>

<p>21. Aşağıdakilerden hangisi sıcak çarpması belirtilerinden biri değildir?</p> <p>A. Mide krampları, bulantı, kusma B. Adale krampları, güçsüzlük, yorgunluk C. Parlak, canlı ve soğuk deri-pullanma D. Baş dönmesi, davranış bozukluğu, sinirlilik</p>	<p>31. Aşağıdakilerden hangisi 1. Derece yanığı tanımlar?</p> <p>A. Deride içi su dolu kabarcıklar (bül) vardır. Ağrılıdır. B. Deride kızarıklık, yanık bölgede ödem vardır. Sinirler zarar gördüğü için ağrı yoktur. C. Deride kızarıklık, yanık bölgede ödem vardır. Ağrılıdır. D. Sinirler zarar gördüğü için ağrı yoktur.</p>															
<p>22. Aşağıdakilerden hangisi yürüyemeyen ya da bilinci kapalı olan kişiler için kullanılan, bir ilkyardımcı tarafından uygulanan kısa mesafede süratli taşıma tekniğidir?</p> <p>A. Omuzda taşıma (itfaiyeci yöntemi) B. Sırtta taşıma C. Altın beşik yöntemi D. Kaşık tekniği</p>	<p>32. Aşağıdaki donukta yapılan ilk yardım uygulamalarından hangisi yanlıştır.</p> <p>A. Hasta/yaralı ılık bir ortama alınarak soğukla teması kesilir B. Kuru giysiler giydirilir sıcak içecekler verilir C. Su toplamış bölgeler patlatılmaz bu bölgelerin üstü örtülür D. Donuk bölgeler ovularak ısınması sağlanır.</p>															
<p>23. Rentek manevrası aşağıdaki durumlardan hangisinde uygulanır?</p> <p>A. Araç içindeki kazazedeyi dışarıya çıkarmada B. Sedye üzerine yerleştirmek için C. Kısa mesafeli süratli taşımada D. Karşılıklı durarak taşımada</p>	<p>33. Aşağıdakilerden hangisi hasta/yaralıyı sedye üzerine yerleştirirken kullanılır?</p> <p>A. Rentek manevrası B. İtfaiyeci yöntemi C. Altın Beşik Yöntemi D. Köprü tekniği</p>															
<p>24. Uyluk kemiği kırıklarında tespit nasıl yapılmalıdır?</p> <p>A. Ayaktan kalçaya kadar B. Dizden kalçaya kadar C. Dizden bele kadar D. Ayak topuğundan koltuk altına kadar</p>	<p>34. 8 aylık hasta/yaralıya kalp basısı uygulanacak merkez aşağıdakilerden hangisidir?</p> <p>A. İki meme başının altındaki hattın ortası B. Göğüs kemiğinin üst ve alt ucunun ortası C. Göğüs kemiğinin 1/3 üst kısmı D. Göğüs kemiğinin 1/3 alt kısmı</p>															
<p>25. İlk Yardımın Temel uygulamaları nedir?</p> <p>A. ABC uygulama B. 112 aranması C. Güvenlik D. KBK (Koruma-Bildirme-Kurtarma)</p>	<p>35. Aşağıdaki 112 nin aranması sırasında dikkat edilmesi gereken kurallardan hangisi yanlıştır?</p> <p>A. Sakin olmalı ya da sakın birinin araması sağlanmalıdır B. Hasta/yaralının sosyal güvencesiyle ilgili bilgiler verilmelidir- C. nasıl bir yardım verildiği belirtilmelidir. D. 112 hattında bilgi alan kişi gerekli olan tüm bilgileri aldığını söyleyinceye kadar telefon kapatılmamalıdır.</p>															
<p>26. Bayılan bir kişiye ilkyardım uygulaması olarak aşağıdakilerden hangisi yapılmalıdır?</p> <p>A. Şakakları ovulur. B. Düşmesi engellenir ve kendine gelene kadar ayakta tutulur. C. Sırt üstü, yatardır, ayakları 30 cm. kaldırılır, dinlenmesi sağlanır. D. Yüzüne su ve kolonya serpilir.</p>	<p>36. Aşağıdakilerden hangisi hava yolunun kısmi tıkanma belirtilerinden değildir?</p> <p>A. öksürür B. Konuşabilir C. Nefes alabilir D. Konuşamaz</p>															
<p>27. Temel Yaşam Desteği ile ilgili olarak verilen tabloda doğru sıralama hangisidir?</p> <table border="1"> <tr> <td>Yetişkin</td> <td>Çocuk</td> <td>bebek</td> </tr> <tr> <td>A. Çift el</td> <td>Çift el</td> <td>Tek el</td> </tr> <tr> <td>B. Çift el</td> <td>Tek el</td> <td>Tek el</td> </tr> <tr> <td>C. Çift el</td> <td>Tek el</td> <td>iki Parmak</td> </tr> <tr> <td>D. tek el</td> <td>iki parmak</td> <td>çift el</td> </tr> </table>	Yetişkin	Çocuk	bebek	A. Çift el	Çift el	Tek el	B. Çift el	Tek el	Tek el	C. Çift el	Tek el	iki Parmak	D. tek el	iki parmak	çift el	<p>37. İlkyardımın amacı aşağıdakilerden hangisidir?</p> <p>A. Yaşamsal fonksiyonları sürdürmek B. Kötüleşmeyi önlemek C. İyileşmeyi kolaylaştırmak D. Hepsi</p>
Yetişkin	Çocuk	bebek														
A. Çift el	Çift el	Tek el														
B. Çift el	Tek el	Tek el														
C. Çift el	Tek el	iki Parmak														
D. tek el	iki parmak	çift el														
<p>28. Kimyasal yanıklarda ilk yardım uygulaması için aşağıdakilerden hangisi doğrudur?</p> <p>A. Kimyasal madde en kısa sürede, tazyiksiz akar su altında en az 15-20 dk. bol su ve sabunla yıkanarak deriden uzaklaştırılır. B. Kimyasal madde ile bulaşmış giysiler çıkarılır C. Kimyasal madde toz türü bir madde ise önce toz madde fırça ile deriden uzaklaştırılır, sonra yıkanır D. Hepsi</p>	<p>38. Hayat kurtarma zincirinin 2. halkası nedir?</p> <p>A. Sağlık kuruluşuna haber verme B. Olay yerinde yapılan temel yaşam desteği C. Ambulans ekiplerince yapılan müdahale D. Hastane acil servisinin müdahalesi</p>															
<p>29. Sindirim yoluyla zehirlenmelerde yapılan ilkyardım uygulamalarından hangisi yanlıştır?</p> <p>A. Ağız zehirli madde ile temas etmişse su ile çalkalanır B. Kusturularak zehirli maddenin vücuttan atılması sağlanır C. Bilinç kaybı varsa koma pozisyonu verilir D. Yaşam bulguları değerlendirilir</p>	<p>39. Hangisi vücudu oluşturan sistemlerden değildir?</p> <p>A. Dolaşım sistemi B. Solunum sistemi C. Omurga sistemi D. Hareket sistemi</p>															
<p>30. Hasta/yaralının değerlendirilmesinde sıralama ne şekilde olmalıdır?</p> <p>A. Bilinç/ hava yolu açıklığı/ solunum/ dolaşım B. Bilinç/ solunum/ hava yolu açıklığı/ dolaşım C. Bilinç/ sulunum/ dolaşım/ hava yolu açıklığı D. Hava yolu açıklığı/ bilinç/ solunum/ dolaşım</p>	<p>40. Akrep ve yılan sokmalarında ilkyardım nasıl olmalıdır?</p> <p>A. Bıçakla kesilerek emilir. B. Turnike uygulanır. C. Soğuk uygulama yapılır ve dolaşımı etkilemeyecek şekilde bandaj uygulanır. D. Hareket ettirilir</p>															

TEST 7 CEVAP ANAHTARI

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
B	A	D	D	C	B	A	D	C	D

11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.
B	D	B	A	B	B	B	B	D	A

21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.
C	A	A	D	D	C	C	D	B	A

31.	32.	33.	34.	35.	36.	37.	38.	39.	40.
C	D	D	A	B	D	D	B	C	C