

<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. Sedyeye 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. Hepsini</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 fırçayla deriden uzaklaştırılır, sonra yıkanır D. Hepsini</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>															

<p>TEST 8</p> <p>1. Aşağıdakilerden hangisi kalp krizi belirtilerindendir?</p> <p>A. Ağrı kısa sürelidir ve şiddeti hafiftir B. Ağrı genellikle omuzlara boyuna çeneye ve sol kola yayılır C. Terleme, mide bulantısı, kusma görülmez D. Nefes alıp vermekle ağrının şiddeti değişir</p>	<p>11. İlk yardımcı ya4nız ise; bilinci kapalı yetişkin bir H/Y karşılaşması durumunda 112'yi ne zaman aramalısınız?</p> <p>A. 30.2 kalp basısı ve suni solunum uygulamasının 5 tur tekrarından sonra B. Baş geri çene yukarı pozisyonu verdikten sonra C. Bak-dinle- hisset yöntemi ile solunum kontrolünü yaptıktan sonra D. Temel Yaşam Desteğini uygulamaktan yorulduğu zaman</p>
<p>2. Aşağıdakilerden hangisi kısa mesafede süratli taşma biri değildir?</p> <p>A. Kaşık Tekniği B. Kucakta Taşma C. Altın Beşik Yöntemi D. İtfaiyeci Yöntemi</p>	<p>12. Aşağıdakilerden hangisi sıcak çarpmasının belirtilerinden biri değildir?</p> <p>A. Adale krampları B. Davranış bozukluğu C. Solgun ve sıcak deri D. Ödem (şişlik)</p>
<p>3. Burnu kanayan birine nasıl bir ilk yardım yapılır?</p> <p>A. Buruna pamukla tampon yapılır B. Sırt üstü yatırılır C. Oturur pozisyonda burun kanatlarına bası yapılır D. Baş geriye yatırılmalıdır</p>	<p>13. Kırıklarda ilk yardım sırasında tespit uygulanmasının amacı nedir?</p> <p>A. Yeni kırıkların oluşmasını sağlamak B. Kırığın çevre dokulara zarar vermesini engellemek C. Taşma esnasında h/y düşmesini engellemek D. H/Y şoka girmesini önlemek</p>
<p>4. Aşağıdakilerden hangisi ilk yardımcının öncelikli amaçlarından biri değildir?</p> <p>A. Hayati tehlikeyi ortadan kaldırmak B. Uygun pozisyonda taşmak C. İyileşmeyi kolaylaştırmak D. Yaşamsal fonksiyonların sürdürülmesini sağlamak</p>	<p>14. Zehirlenen hasta/yaralıda mide bulantısı, karın ağrısı, ishal gibi belirtiler mevcut ise hangi vücut sistemi etkilenmiştir?</p> <p>A. Sinir sistemi B. Boşaltım sistemi C. Dolaşım sistemi D. Sindirim sistemi</p>
<p>5. Aşağıdaki[erden hangisi yetişkin hasta/yaralıda kalp masajı uygulanacak bölgedir?</p> <p>A. Göğüs kemiğinin üst noktasının 3 parmak altına B. Göğüs kemiğinin alt ve üst ucu tespit edilerek üst yarısına C. Göğüs kemiğinin alt ve üst ucu tespit edilerek alt yansına D. Göğüs kemiğinin ortasına</p>	<p>15. Şok nedir?</p> <p>A. Herhangi bir nedenle vücutta glikoz eksildiği zaman ortaya çıkar B. Kısa süreli yüzeyel ve geçici bilinç kaybı C. Akut dolaşım yetmezliği D. Yutkunma ve öksürük gibi reflekslerin ve dışarıdan gelen uyarılara karşı tepkinin azalması ya da yok olması ile ortaya çıkan uzun süreli bilinç kaybıdır.</p>
<p>6. Aşağıdaki organlardan hangisi sindirim sistemi organlarından biri değildir</p> <p>A. İdrar kesesi B. Safra kesesi C. Dil ve dişler D. Bağırsaklar</p>	<p>16. Aşağıdakilerden hangisi kafatası ve omurga yaralanmalarında yapılan ilk yardım uygulamalarından biri değildir</p> <p>A. Hasta / yaralı yalnız bırakılmamalı B. Bilinci açık ise yarı oturur pozisyon verilmeli C. Baş boyun gövde eksenini bozulmamalı D. Herhangi bir tehlike söz konusu ise düz pozisyonda sürüklenmeli</p>
<p>7. Kedi —köpek gibi hayvan ısırıklarında aşağıdakilerden hangisi yapılmaz?</p> <p>A. Yaralı bölge oksijenli suyla ıslatılmış bezle kapatılmalıdır B. Hafif yaralanmalarda yara 5 dakika süreyle sabun ve soğuk ile yıkanır C. Kanama varsa temiz bir bezle basınç uygulanarak D. Hasta/yaralı kuduz ve tetanos aşısı için uyarılır</p>	<p>17. Aşağıdakilerden hangisi trafik kazası geçirtmiş hasta/yaralının durdurulmalıdır omuriliğine zarar vermeden araç içinden çıkarmada kullanılan taşıma tekniğidir?</p> <p>A. Heimlich manevrası B. Sürükleyerek taşıma C. Rentek manevrası D. Kaşık tekniği</p>
<p>8. Bak-Dinle-Hisset yöntemi içerisinde aşağıdaki uygulamalardan hangisi yer almaz ?</p> <p>A. H/Y şah damarından nabız kontrolü yapmak B. H/Y göğüs kafesinin hareketlerini izlemek C. H/Y solunum sesini dinlemek D. H/Y nefesini yanağınızda hissetmeye çalışmak</p>	<p>18. Sindirim yolu ile olan zehirlenmelerde yapılan ilk yardım uygulamalarından hangisi yanlıştır</p> <p>A. Bilinci kapalı ise h/y koma pozisyonu verilir B. H/Y kusturulup rahatlatılır C. Ağz zehirli madde ile temas etmişse su ile çalkalanır D. Kusma bulantı, ishal gibi belirtiler değerlendirilir</p>
<p>9. Burkulma nedir?</p> <p>A. Damar damar üstüne gelmesi B. Kemik uçlarının dışarı çıkması C. Eklem yüzeyinin kalıcı ayrılması D. Eklem yüzeyinin anlık ayrılması</p>	<p>19. Olay yerinde, h/yaralının hayatının kurtarılması veya durumunun daha da kötüleşmesini engellemek amacıyla ilaçsız olarak yapılan Kalp masajı müdahaleye ne denir?</p> <p>A. Acil tedavi B. Acil müdahale C. İlk yardım D. Temel Yaşam Desteği</p>
<p>10. Hasta / yaralının değerlendirilmesinde ilk aşama nedir</p> <p>A. Kalp masajı B. Hava yolu açıklığının değerlendirilmesi C. Solunumun değerlendirilmesi D. Bilincin değerlendirilmesi</p>	<p>20. Hangisi vücudumuzun sistemlerinden değildir?</p> <p>A. Omurga sistemi B. Dolaşım sistemi C. Boşaltım sistemi D. Sindirim Sistemi</p>

<p>21.Deniz canlıları sokmasında ilkyardım nasıl olmalıdır? A. Turnike uygulanır B. Soğuk uygulama yapılır C. Isırılan bölgeye pomat sürülür D. Batan diken varsa çıkarılır</p>	<p>31.Sinir sisteminin merkezindeki bir tahriş (irritasyon) yüzünden beyinde meydana gelen elektriksel boşalmalar sonucu oluşur. Vücutun adale yapısında kontrol edilemeyen kasılmalar olur. Aşağıdakilerden hangi tanıma aittir? A. Koma B. Havale C. Şok D. Hipoglisemi</p>
<p>22. Kanamaların ciddiyetini aşağıdakilerden hangisi etkilemez? A. Kanayan damarın cinsi B. Kanamanın hızı C. Kan grubu D. Kanamanın miktarı</p>	<p>32.Göze metal veya herhangi bir cisim battıysa ilk yardım olarak aşağıdakilerden hangisi yapılmalıdır? A. Göze batan cisim çıkarılır B. Tıbbi yardım istenir C. Yavaşça ovularak cisim çıkartılır D. Tek göz kapatılıp, tıbbi yardım istenmelidir</p>
<p>23.İlk yardımcı yalnız ise bilinci ve solunumu olmayan 3 yaşında kazazede ile karşılaşması durumunda, 112 'yi ne zaman aramalıdır? A. Yaşamsal fonksiyonları geri geldikten sonra B.30:2 T.Y.D uygulamasının 5 tur tekrarından sonra C. Bilinç kontrolünden hemen sonra D.30.2T,Y.D uygulamasının 2 tur tekrardan sonra</p>	<p>33.Bebeklerde kalp basısı nereye yapılır? A. Karında göbeğin 3 parmak üstüne B. İki meme başının altındaki orta hatta C. İman tahtasının (göğüs kemiği) 4 te 1 alt yarısına D. İman tahtasının (göğüs kemiği) ortasına</p>
<p>24.Aşağıdakilerden hangisi yaşam bulgularından biri değildir ? A. Dolaşım B. Bilinç C. Solunum D. Boşaltım</p>	<p>34.Solunum yolu ile zehirlenmiş hasta/yaralıya hangi pozisyon verilir? A. Koma pozisyonu B. Şok pozisyonu C. Yan oturur pozisyon D. Hiçbiri</p>
<p>25.Aşağıdakilerden hangisi suda boğulmalarda ilkyardım uygulamalarından biridir? A.20-30 dk geçse bile temel yaşam desteği yapılır B. Akciğerlere aşırı miktarda su dolar C. Karnına bastırılarak su çıkartılır C.20-30 dk geçse bile temel yaşam desteği yapılmaz</p>	<p>35.Dış kalp masajı ve yapay solunuma ne zaman son verilir? A.5 Tur yaptıktan sonra B. Polis gelince C.10 dakika yapıldıktan sonra D. Sağlık ekibi gelince</p>
<p>26.Aşağıdakilerden hangisi kırık çıkık ve burkulmalarda tespit sırasında dikkat edilecek hususlardan değildir? A. Tespit yapılırken yaralı bölge sabit tutulmalı B. Tespit edilecek bölge önce yumuşak malzeme ile kaplanmalıdır C. Tespit kırık, çıkık ve burkulmanın üstünde ve kalan eklemeleri de içerecek şekilde yapılmalıdır D. Yaralı bölge düzeltilmeye çalışılmalıdır</p>	<p>36.Aşağıdakilerden hangisi yanığın ciddiyetini belirleyen faktörlerden değildir? A. Bölge B. Derinin inceliği C. Yaygınlık D. Yaş</p>
<p>27.Kızarıklık, ağrı, yanık bölgede ödem vardır, 48 saatte iyileşiyorsa bu kaçınıcı derece yanıktır? A.4.derece B.2. derece C.3.derece D. 1.derece</p>	<p>37.Aşağıdakilerden hangisi kan şekeri düşmüş Olan bir hastaya yapılacak ilkyardım müdahalesidir? A. Ağızdan şeker veya şekerli içecekler verilmez B. Bilinci açıksa kalp masajı uygulanır C. Bilinci kapalıysa ağızdan şeker veya şekerli içecekler verilir D. Hiçbiri</p>
<p>28.Hangisi ilk yardımın temel uygulamalarından değildir? A. Taşıma B. Kurtarma C. Bildirme D. Koruma</p>	<p>38.Aşağıdakilerden hangisi dolaşım sisteminin yapılarından biri değildir? A. Kalp B. Damarlar C. Kan D. Sinirler</p>
<p>29.Şokta olan hastada ne görülmez? A. Gaita ve idrar kaçırrır B. Yüzü soluklaşır C. Soğuk ve solgun deri D. Kafa karışıklığı</p>	<p>39.Aşağıdakilerden hangisi hasta/ yaralıyı taşımada genel kurallar arasında yer almaz? A. Baş her zamangidiş istikametinde tutulmalı B. Hasta/yaralıya yakın mesafede çalışılmalı C. Yön değiştirirken ani dönme ve bükülmelerden kaçınılmamalı D. Omuzlar, leğen kemiğinin ve omuriliğin hizasında tutulmalı</p>
<p>30.Nefesi olan fakat bilinci kapalı olan hasta/yaralıya hangi pozisyon verilir? A. Şok B. Yan oturur pozisyon C. Koma D. Dik oturma pozisyonu</p>	<p>40.Aşağıdakilerden hangisi doğru sıralanmıştır? A. Bilinç Kontrol - Hava yolu - Solunum — Dolaşım B. Hava yolu - Dolaşım - Bilinç Kontrol - Solunum C. Bilinç Kontrol - Solunum - Hava yolu –Dolaşım D. Bilinç Kontrol - Dolaşım - Solunum - Hava yolu</p>

<p>TEST 9</p> <p>1.İlk yardımın ABC' sindeki A harfi neyi ifade etmektedir?</p> <p>A. Bilinç durumunun değerlendirilmesi B. Hava yolu açıklığının sağlanması C. Solunumunun değerlendirilmesi D. Dolaşımın değerlendirilmesi</p>	<p>11.Kanama çeşitleriyle ilgili verilenlerden hangisi doğru?</p> <p>A. Atardamar fışkırır tarzda kanar B. Toplardamar koyu renkte kanar C. Kılcal damar sızıntı şeklinde kanar D. Hepsi</p>
<p>2. Aşağıda verilen eşleştirmelerden hangisi doğrudur?</p> <p>A. Hareket sistemi - Sinirler B. Bağırsaklar— Boşaltım sistemi C. Bağırsaklar —Sindirim Sistemi D. Kan — Solunum Sistemi</p>	<p>12.Yetişkinlerde dış kalp masajı nereye uygulanır?</p> <p>A. Göğüs kemiğinin ortasına B. Göğüs kemiğinin alt ve üst ucu tespit edilerek alt ortasına C. Göğüs kemiğinin üst noktasının 3 parmak altına D. Göğüs kemiğinin alt ve üst ucu tespit edilerek üst ortasına</p>
<p>3.Hangisi I.derece donuğun belirtilerinden değildir?</p> <p>A. Kızarıklık vardır ve iğnelenme hissi oluşur B. Cansız ve belirgin siyah bölgeler görülür C. Deri solgun ve soğuktur D. Uyuşukluk görülür</p>	<p>13.Hangisi vücutta nabız alınan bir bölge değildir?</p> <p>A. Şah damarı B. Kılcal damar C. Kol damarı D. Bacak damarı</p>
<p>4.Kısa süreli bilinc kaybına ne denir?</p> <p>A. Havale B. Şok C. Bayılma D. Koma</p>	<p>14.Aşağıdakilerden hangisi İlk yardımcının Özelliklerinden değildir?</p> <p>A. Gerekirse kendi can güvenliğini riske atabilmelidir. B. Çevredekileri organize edebilmelidir. C. İyi bir iletişime sahip olmalıdır. D. 112'yi aratmalı ya da aramalıdır.</p>
<p>5.Aşağıdakilerden hangisi delici karın yaralanmalarında karşılaşılan sorunlardan biri değildir?</p> <p>A. İç ve dış kanamaya bağlı şok gelişebilir B. Bağırsaklar dışarı çıkabilir C. El ve parmaklarda karıncalanma ya da his kaybı görülebilir D. Kanamaya bağlı kişi su isteyebilir</p>	<p>15.Hava yolunun tam tıkanması halinde aşağıdakilerden hangisi yapılmalıdır?</p> <p>A. Öksürmeye teşvik edilir. B. Heimlich manevrası uygulanır. C. Rentek manevrası uygulanır. D. Kurtarıcı nefes verilir.</p>
<p>6.Bıçak, cam, caki gibi kesici aletlerle oluşan yaralar hangi yaralanma çeşidine örnektir?</p> <p>A. Enfekte yaralar B. Ezildi yaralar C. Parçalı yaralar D. Kesik yaralar</p>	<p>16.Aşağıda suda boğulmalarla ilgili bilgilerden hangisi doğru verilmiştir?</p> <p>A. Boğulma sırasında nefes borusuna çok fazla miktarda su kaçtığından dolayı suni solunum yapılmamalıdır. B. Özellikle çok soğuk havalarda 20- 30 dakika geçse bile suni solunum ve kalp masajı yapılır. C. Mideye ve akciğere dolan su karnına bastırılarak çıkarılır. D. Suyun içinde suni solunum hastaya zarar verir.</p>
<p>7.DİŞ kalp masajı ve yapay solunuma ne zaman son verilir?</p> <p>A.20 dakika yaptıktan sonra B.5 tur yaptıktan sonra C. Solunumu yoksa D. Sağlık ekibi gelince</p>	<p>17.Uzuv kopmalarında doğru müdahale nasıl olmalıdır?</p> <p>A. Kopan parça direkt içi buz dolu kabın içine konulmalıdır. B. Kopan parça bir torbanın içine konulup polislere teslim edilmelidir. C. Savcı gelene kadar olay yerinde bırakılmalıdır. D. Hasta ile birlikte en geç 6 saat içinde sağlık kuruluşuna</p>
<p>8.Aşağıdakilerden hangisinde turnike uygulanmaz?</p> <p>A. Uzun kopmasında B. Kanaması durana C. Bir yerden bir yere taşımak gerekiyorsa D. Çok sayıda yaralı varsa</p>	<p>18.Akut dolaşım yetmezliği nedir?</p> <p>A. Kalp krizi B. Koma C. Şok D. Bayılma</p>
<p>9.'Kanı süzerek gerekli olan maddelerin vücutta tutulması zararlı olan maddelerin vücuttan atılması görevini yapar." Bu tanım aşağıdakilerden hangisine aittir?</p> <p>A. Dolaşım sistemi B. Solunum sistemi C. Sindirim sistemi D. Boşaltım sistemi</p>	<p>19.Kaval kemiğinde kırık var ise uygulanacak atelin boyu ne kadar olmalıdır?</p> <p>A. Kalçadan ayağa kadar B. Dizden ağaya kadar C. Koltuk altından topuğa kadar D. Koltuk altından dize kadar</p>
<p>10.El bölgesinde 1. Derece yanığa ilk yardım uygulaması olarak ne yapılmalıdır?</p> <p>A. Yaranın üzerine hemen krem sürülür B. Ağrı fazla olmasın diye su toplamış yerler patlatılır C. Yaranın tüm giysileri çıkartılır D. Yanık bölge 20 dakika su altında tutulur</p>	<p>20. Hangisi kısa mesafede süratli taşıma tekniği değildir?</p> <p>A. İtfaiyeci yöntemi B. Kaşık tekniği C. Sırtta taşıma D. Altın beşik yöntemi</p>

<p>21. Ateşli havalede aşağıdakilerden hangisi yapılmaz? A. Tıbbi yardım istenir. B. Hasta/yaralı buzlu suya sokulur. C. Oda sıcaklığında küvete sokulur. D. Islak havlu ya da çarşafa sarılır.</p>	<p>31.Aşağıdakilerden hangisi 2. Derece yanığı tanımlar? 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. Yaklaşık 48 saatte iyileşir. D. Derinin tüm tabakaları etkilenmiştir. Sinirler zarar gördüğü için ağrı yoktur.</p>																				
<p>22. Çocuklarda kalp masajı nasıl olmalıdır? A.1:15 B.2:15 C.30:2 D.15:2</p>	<p>32.Hangisi kanamalarda baskı uygulanabilecek noktalardan değildir? A. Köprücük kemiği üzeri B. El bileği C. Uyluk bacak atardamarı D. Kolun üst bölümü</p>																				
<p>23. Yetişkinlerde solunum sayısı dakikada kaç olmalıdır? A.12-20 B.20-30 C.18-24 D.16-22</p>	<p>33. Aşağıdakilerden hangi yaş grubu çocuk yaş grubuna aittir? A.2-5 yaş B.6 ay- 6 yaş C.8 yaş ve üzeri D.1 -8 yaş</p>																				
<p>24.Hangisi yılan sokmalarında yapılacak ilkyardım uygulamasıdır? A. Turnike yapılır. B. Yara kolonya ile temizlenir. C. Sıcak uygulama yapılır. D. Yaraya -yakın bölgede baskı yapabilecek eşyalar çıkarılır.</p>	<p>34. Aşağıdaki şıklardan hangisi ikinci değerlendirme sırası doğru vermiştir? A. Baş - boyun - gövde - bacaklar - kollar B. Baş - gövde - boyun — kollar - bacaklar C. Gövde baş —boyun — bacaklar - kollar D. Baş - boyun - gövde —kollar – bacaklar</p>																				
<p>25.Yetişkinlerde Heimlich Manevrası hangi bölgeye uygulanır? A. Göğüs kemiğinin alt yarısına B. Göbek deliğinin altına C. Göğüs kemiğinin iki parmak üstüne D. Göğüs kemiğinin altı, midenin üst kısmına</p>	<p>35. 112' nin aranması sırasında dikkat edilmesi gereken kurallardan hangisi yanlıştır A. Sakin olmalı ya da sakın birinin araması sağlanmalıdır B. Telefon hemen kapatılmalıdır. C. Eğer herhangi bir ilk yardım uygulaması yapıldıysa nasıl bir yardım verildiği belirtilmelidir. D. Sorulan sorulara net cevap verilmelidir.</p>																				
<p>26. Göğsünde kuvvetli ağrısı olan bilinci açık hastaya hangi pozisyon verilir? A.Sırtüstü yatar pozisyon B. Koma pozisyonu C. Yarı oturur pozisyon D. Şok pozisyonu</p>	<p>36.Nabız nedir? A. Kalp masajında bası sayısı B. Kalbin toplardamara yaptığı bası C. Kalbin kılcal damara yaptığı bası D. Kalbin atardamara yaptığı bası</p>																				
<p>27. Temel Yaşam Desteği ile ilgili olarak verilen tabloda doğru sıralama hangisidir?</p> <table border="1"><thead><tr><th></th><th>Yetişin</th><th>Çocuk</th><th>Bebek</th></tr></thead><tbody><tr><td>A.</td><td>Çift El</td><td>Çift El</td><td>Tek El</td></tr><tr><td>B.</td><td>Çift El</td><td>Tek El</td><td>Tek El</td></tr><tr><td>C.</td><td>Çift El</td><td>Tek El</td><td>İki Parmak</td></tr><tr><td>D.</td><td>Çift El</td><td>İki Parmak</td><td>Tek El</td></tr></tbody></table>		Yetişin	Çocuk	Bebek	A.	Çift El	Çift El	Tek El	B.	Çift El	Tek El	Tek El	C.	Çift El	Tek El	İki Parmak	D.	Çift El	İki Parmak	Tek El	<p>37.Hangisi sedye ile taşımada genel kurallar arasında yer almaz A. Güçlü olan baş kısmında olur. B. Baş gidiş yönünde olmalıdır. C. Her iki ilkyardımcı aynı ayakla yürümeye başlamalıdır. D. Hasta / yaralı sedyeye bağlanmalıdır.</p>
	Yetişin	Çocuk	Bebek																		
A.	Çift El	Çift El	Tek El																		
B.	Çift El	Tek El	Tek El																		
C.	Çift El	Tek El	İki Parmak																		
D.	Çift El	İki Parmak	Tek El																		
<p>28.Hangisi şok belirtilerinden değildir? A. Ciltte soğukluk, solukluk, nemlilik B. Endişe, huzursuzluk, baş dönmesi C. Hızlı ve yüzeysel solunum D. Kan basıncında artma</p>	<p>38. Aşağıdakilerden hangisi göze toz kaçmasında yapılacak yöntemlerden biridir? A. Kuru bezle çıkarılır B. Göz kırıştırılır C. Göz ovulur D. Toz kaçan göz ışığa çevrilmez</p>																				
<p>29. Vücuda gerekli gaz alışverişi görevini yaparak hücre ve dokuların oksijenlenmesini sağlayan vücut sistemi hangisidir? A. Sindirim sistemi B. Solunum sistemi C. Dolaşım sistemi D. Hareket sistemi</p>	<p>39.Aşağıdaki şıklardan hangisi doğru vücut ısısını vermiştir? A. 34 derece B. 38 derece C. 36,5 derece D. 39 derece</p>																				
<p>30.Temel Yaşam Desteği uygularken tepki veren hasta/yaralıya ilk önce ne yapılmalıdır? A. Hiçbir şey yapılmaz, sağlık ekipleri beklenir. B. Hemen koma pozisyonu verilir. C. Şok pozisyonu verilir. D. Hasta/ yaralının bilinç, solunum kontrolü ve ikinci değerlendirme yapılır.</p>	<p>40.Karbon monoksit zehirlenmesinde ilkyardım olarak ne yapılmamalıdır? A. Temel yaşam bulguları değerlendirilir. B. Ortamdan uzaklaştırılır C. Ortam süpürülür. D. Tıbbi yardım istenir.</p>																				

<p>TEST 10</p> <p>1.Aşağıdakilerden hangisi doğru verilmiştir</p> <p>A. Acil tedavi, tıbbi araç gereç aranmaksızın yapılır. B. İlk yardım, tıbbi araç gereç aranmaksızın yapılır. C. Acil yardım, ilaçsız yapılan müdahaledir. D. İlk yardım ehliyetli olan sağlık personelleri tarafından yapılır.</p>	<p>11.Mantar zehirlenmesinde aşağıdakilerden hangi şok görülür</p> <p>A. Toksik Şok B. Hipovolemik Şok C. Kardiyojenik Şok D. Anafilaktik Şok</p>
<p>2. İlk yardımın temel uygulamalarından 'Korumak' neyi ifade etmektedir?</p> <p>A. Olay yerinde müdahale B. Çevre güvenliğini almak C.112'ye haber vermek D. En yakın hastaneye götürmek</p>	<p>12.Kedi köpek yaralanmasında aşağıdakilerden hangisi yapılmaz?</p> <p>A. Soğuk uygulama yapılır B. Sabunlu suyla yıkanır C. Kanama varsa durdurulur D. Sıcak uygulama yapılır</p>
<p>3.Aşağıdaki eşleştirmelerden hangisi yanlış verilmiştir?</p> <p>A. Hareket Sistemi-Kemikler B. Boşaltım Sistemi-idrar Kesesi C. Bağırsaklar —Sindirim Sistemi D. Hareket Sistemi-omurilik</p>	<p>13.Bebeklerde solunum sayısı kaç olmalıdır?</p> <p>A.16-22 B.28-42 C.18-24 D.12-20</p>
<p>4.Kanı süzerek gerekli maddelerin vücutta tutulması, zararlı olanların atılması görevlerini yapar” bu tanım hangi sisteme aittir?</p> <p>A. Dolaşım Sistemi B. Solunum Sistemi C. Boşaltım Sistemi D. Sindirim Sistemi</p>	<p>14.Deniz canlıları sokmasında aşağıdakilerden hangisi belirtilerinden değildir?</p> <p>A. Kızarma B. Havale C. Şişme D. Adale krampları</p>
<p>5.Burkulma nedir?</p> <p>A. Kemik bütünlüğünün bozulmasıdır B. Eklem yüzeylerinin kalıcı olarak ayrılmasıdır. C. Doku zedelenmesidir D. Eklem yüzeylerinin anlık olarak ayrılmasıdır.</p>	<p>15.Taş yumruk ve sopa gibi etkenlerin şiddetli olarak çarpması ile oluşan yara nedir?</p> <p>A. Delici yara B. Parçalı yara C. Ezik yara D. Kirli yara</p>
<p>6.Kulağa cisim kaçmasında aşağıdakilerden hangisi doğru müdahaledir?</p> <p>A. Ilık suyla yıkanır B. Cımbızla cisim çıkarılır C. Su değiştirilmez D. Kulak çubuğu sokulur</p>	<p>16.Aşağıdakilerden hangisi sindirim sistemi elemanlarından değildir?</p> <p>A. Safra kesesi B. İdrar kesesi C. Pankreas D. Karaciğer</p>
<p>7.Sindirim sistemi bozukluklarında hangisi görülmez?</p> <p>A. Kabızlık B. Şişme C. İshal D. Bulantı</p>	<p>17.Uyluk yaralanmalarında bası hangi bölgeye uygulanmalıdır?</p> <p>A. Diz arkası B. Koltuk altı C. Kasık D. Kol damarı</p>
<p>8.Acil ekiplerinin yaptığı müdahale nedir?</p> <p>A. İlk yardım B. Şok C. Koma D. Acil yardım</p>	<p>18.Omurga ve kafa yaralanmalarında aşağıdakilerden hangisi belirtilerinden değildir?</p> <p>A. Baş, boyun ve sırtta ağrı B. Sarsıntı C. Kanlı idrar D. Omurgada şekil bozukluğu</p>
<p>9.Yılan sokmasında aşağıdakilerden hangisi yapılmalıdır?</p> <p>A. Kalp seviyesinin üstünde tutulur. B. Turnike uygulanır C. Kesilerek zehir çıkartılır D. Baş boyun bölgesindeyse baskı uygulanır</p>	<p>19.İç kanama belirtileri olan hasta/yaralıya ilkyardım müdahalesi olarak ne yapılmalıdır?</p> <p>A. Sakinleştirilip, su içtilir B. Ayağa kaldırılır dolaştırılır C. Tıbbi yardım istenir D. Bilinci kapalı ise sırtüstü yatırılır</p>
<p>10.Aşağıdakilerden hangisi kısa mesafede süratli taşıma tekniklerindedir?</p> <p>A. Kaşık Tekniği B. Rentek Manevrası C. Altın Beşik D. Köprü Tekniği</p>	<p>20.Çevre emniyetini almak neyi ifade etmektedir?</p> <p>A. Kurtarma B. Bildirme C. Müdahale D. Koruma</p>

<p>21. Bilinci kapalı bir hasta/yaralı ile karşılaştığında 112'den sonra ne yapılması gerekir?</p> <p>A. Bak — Dinle — Hisset B. Baş geri — Çene yukarı C. Ağız içi kontrolü D. Bilinç Kontrolü</p>	<p>31. Baş geri — Çene yukarı pozisyonunun amacı nedir?</p> <p>A. Solunum değerlendirmesi yapmak B. Ağızda bir şey varsa almak C. Hastanın dilini çekip çıkarmak D. Havayolu açıklığını sağlamak</p>
<p>22. Karbon monoksit zehirlenmesinde aşağıdakilerden hangisi görülür</p> <p>A. Ciltte ve tırnaklarda kısa süreli kiraz kırmızısı renk değişimi B. Havale C. Tansiyon yüksekliği D. Kulak çınlaması</p>	<p>32. Sıcak çarpmasında aşağıdakilerden hangisi doğru yapılan müdahaledir?</p> <p>A. Buzlu suyla yıkanır B. 1 litre suyun içerisine 5 kaşık karbonat 5 kaşık tuz katılır ve hastaya içirilir C. Serin havadar bir yere alınır D. Hastanın kolları ve ayakları 60 cm yukarı kaldırılır</p>
<p>23. Bebeklerde bilinç kontrolü nereden yapılır?</p> <p>A. Kamından B. Omuzdan C. Bacaklardan D. Topuktan</p>	<p>33. Çocuklarda T.Y.D sırası nasıl olmalıdır?</p> <p>A. Bilinç kontrolü- 112 -Solunum- Hava Yolu-Dolaşım B. Bilinç kontrolü-Solunum-112-Hava Yolu-Dolaşım C. Hava yolu —Bilinç kontrolü-112-Dolaşım-Solunum D. Bilinç Kontrolü-112-Havayolu-Solunum-Dolaşım</p>
<p>24. Hangi durumlarda hastaya su içirtilmelidir?</p> <p>A. İç kanama varsa B. Uzun kopması varsa C. 2.derece donmada D. Bayılmalarda</p>	<p>34. Hayat kurtarma zincirinde aşağıdakilerden hangisi ilkyardımcıya ait halka değildir?</p> <p>A. Temel Yaşam Desteği B. Bilinç Kontrolü C. Yoğun bakım ünitesi D. 112'yi arama</p>
<p>25. Solunum sistemi bozukluklarında hangisi görülmez?</p> <p>A. Nefes darlığı B. Ciltte kızarıklık C. Morarma D. Havale</p>	<p>35. Aşağıdakilerden hangisi hasta/yaralıyı iki kişiyle elde taşıma tekniğidir?</p> <p>A. Altınbeşik B. İtfaiyeci Yöntemi C. Rentek manevrası D. Karşılıklı Durarak Kaldırma Tekniği</p>
<p>26. Kalp kökenli şok nedir?</p> <p>A. Toksik Şok B. Anafilaktik Şok C. Kardiyojenik Şok D. Hipovolemik Şok</p>	<p>36. Çocuklarda nabız sayısı kaç olmalıdır?</p> <p>A. 80-100 B. 100-120 C. 110-140 D. 100-150</p>
<p>27. Sedyyle taşımada aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?</p> <p>A. En az dört kişi ile taşınmalıdır B. Baş boyun bölgesinde olan komut verir C. Başı gidiş yönünde olmalıdır D. Öndeki ilkyardımcı sağ arkadaki ilkyardımcı sol ayağı ile yürümeye başlamalıdır.</p>	<p>37. Aşağıdakilerden hangisi arı sokmuş ve alerji olmuş birinde görülebilecek şok çeşitlerinden biridir?</p> <p>A. Anafilaktik Şok B. Toksik Şok C. Kardiyojenik Şok D. Hipovolemik Şok</p>
<p>28. Burkulmada aşağıdaki belirtilerden hangisi görülmez?</p> <p>A. Şişlik B. Ağrı C. Şekil bozukluğu D. Hareket kaybı</p>	<p>38. Hayvan ısırığının üzerinden 8 saat geçmiş yara hangi yaraya örnektir?</p> <p>A. Kesik yara B. Delici yara C. Kirli yara D. Parçalı yara</p>
<p>29. Bir hasta yaralıda kas krampları gözlemleniyor, ağızından aşırı tükürük geliyor ve bilinçsizce hareket ediyorsa bu hangi hastalığın belirtisidir?</p> <p>A. Epilepsi B. Koma C. Hipoglisemi D. Miyokart Enfarktüsü</p>	<p>39. Bebeklerde solunum kontrolü ne kadar süre ile yapılır?</p> <p>A. 5 saniye B. 15 saniye C. 10 saniye D. 20 saniye</p>
<p>30. Aşağıdakilerden hangisi kol yanıklarında yapılan doğru müdahaledir?</p> <p>A. Su toplamış bölgeler patlatılır B. Yanık kremi sürülür C. Tüm giysiler çıkartılır D. Basınçsız su altında 15-20 dk yıkanır</p>	<p>40. Aşağıdakilerden hangisi bayılma belirtilerinden değildir?</p> <p>A. Baş dönmesi B. Bilinçte bulanıklık C. Hızlı ve zayıf nabız D. İdrar ve gaita kaçırma</p>

<p>1. 8 Aylık bebeğe tam tıkanmada ne ile başlanır A. Bir elin topuğu ile karına bası uygulanır B. Göğüs kemiğinin altı, midenin üst kısmına 2 parmak ile hemlik manevrası uygulanır. C. İki kürek kemiği ortasına sırtta süpürür tarzda 5 vuruş yapılır. D. Hepsi</p>	<p>31. Baş geri — Çene yukarı pozisyonunun amacı nedir? A. Solunum değerlendirmesi yapmak B. Ağzında bir şey varsa almak C. Hastanın dilini çekip çıkarmak D. Havayolu açıklığını sağlamak</p>
<p>2. Vücut ısısı kaç derecenin altına düşer ise ölümcüldür A. 36,5 B. 34,5 C. 35,5 D. 31</p>	<p>32. Sıcak çarpmasında aşağıdakilerden hangisi doğru yapılan müdahaledir? A. Buzlu suyla yıkanır B. 1 litre suyun içerisine 5 kaşık karbonat 5 kaşık tuz katılır ve hastaya içirilir C. Serin havadar bir yere alınır D. Hastanın kolları ve ayakları 60 cm yukarı kaldırılır</p>
<p>3. Bebeklerde bilinç kontrolü nerden yapılır? A. Kamından B. Omuzdan C. Bacaklardan D. Topuktan</p>	<p>33. Çocuklarda T.Y.D sırası nasıl olmalıdır? A. Bilinç kontrolü- 112 -Solunum- Hava Yolu-Dolaşım B. Bilinç kontrolü-Solunum-112-Hava Yolu-Dolaşım C. Hava yolu —Bilinç kontrolü-112-Dolaşım-Solunum D. Bilinç Kontrolü-112-Havayolu-Solunum-Dolaşım</p>
<p>24. Hangi durumlarda hastaya su içirtilmelidir? A. İç kanama varsa B. Uzun kopması varsa C. 2.derece donmada D. Bayılmalarda</p>	<p>34. Hayat kurtarma zincirinde aşağıdakilerden hangisi ilkyardımcıya ait halka değildir? A. Temel Yaşam Desteği B. Bilinç Kontrolü C. Yoğun bakım ünitesi D. 112'yi arama</p>
<p>25. Solunum sistemi bozukluklarında hangisi görülmez? A. Nefes darlığı B. Ciltte kızarıklık C. Morarma D. Havale</p>	<p>35. Aşağıdakilerden hangisi hasta/yaralıyı iki kişiyle elde taşıma tekniğidir? A. Altınbeşik B. İtfaiyeci Yöntemi C. Rentek manevrası D. Karşılıklı Durarak Kaldırma Tekniği</p>
<p>26. Kalp kökenli şok nedir? A. Toksik Şok B. Anafilaktik Şok C. Kardiyojenik Şok D. Hipovolemik Şok</p>	<p>36. Çocuklarda nabız sayısı kaç olmalıdır? A. 80-100 B. 100-120 C. 110-140 D. 100-150</p>
<p>27. Sedyyle taşımada aşağıdakilerden hangisi yanlıştır? A. En az dört kişi ile taşınmalıdır B. Baş boyun bölgesinde olan komut verir C. Başı gidiş yönünde olmalıdır D. Öndeki ilkyardımcı sağ arkadaki ilkyardımcı sol ayağı ile yürümeye başlamalıdır.</p>	<p>37. Aşağıdakilerden hangisi arı sokmuş ve alerji olmuş birinde görülebilecek şok çeşitlerinden biridir? A. Anafilaktik Şok B. Toksik Şok C. Kardiyojenik Şok D. Hipovolemik Şok</p>
<p>28. Burkulmada aşağıdaki belirtilerden hangisi görülmez? A. Şişlik B. Ağrı C. Şekil bozukluğu D. Hareket kaybı</p>	<p>38. Hayvan ısırığının üzerinden 8 saat geçmiş yara hangi yaraya örnektir? A. Kesik yara B. Delici yara C. Kirli yara D. Parçalı yara</p>
<p>29. Bir hasta yaralıda kas krampları gözlemleniyor, ağzından aşırı tükürük geliyor ve bilinçsizce hareket ediyorsa bu hangi hastalığın belirtisidir? A. Epilepsi B. Koma C. Hipoglisemi D. Miyokart Enfarktüsü</p>	<p>39. Bebeklerde solunum kontrolü ne kadar süre ile yapılır? A. 5 saniye B. 15 saniye C. 10 saniye D. 20 saniye</p>
<p>30. Aşağıdakilerden hangisi kol yanıklarında yapılan doğru müdahaledir? A. Su toplamış bölgeler patlatılır B. Yanık kremi sürülür C. Tüm giysiler çıkartılır D. Basınçsız su altında 15-20 dk yıkanır</p>	<p>40. Aşağıdakilerden hangisi bayılma belirtilerinden değildir? A. Baş dönmesi B. Bilinçte bulanıklık C. Hızlı ve zayıf nabız D. İdrar ve gaita kaçırma</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