2013-2014 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI …. ANADOLU SAĞLIK MESLEK LİSESİ 10 B SINIFI MESLEK ESASLARI

VE TEKNİĞİ DERSİ 1. DÖNEM 1. YAZILI SINAV SORULARI

ÖĞRENCİ ADI SOYADI: NO:

AŞAĞIDAKİ SORULARI UYGUN ŞEKİLDE DOLDURUNUZ.HER SORU 2 PUAN

1.Herhangi bir nedenle deri ve doku bütünlüğünün bozulması……………… olarak tanımlanabilir. 2. Yara bakımı ve pansumanın tipi; yaranın ………………, ……………….. ve………………………. göre değişir. 3.Oluş zamanına göre yaralar,……………….ve……………………. olarak ikiye ayrılılır. 4. Künt ve ezici cisimlerin kuvvetine bağlı olarak deri bütünlüğünün bozulmasına ………………..denir. 5.Derinin sert ve düzgün olmayan bir yüzeye sürtünmesi sonucu oluşan yaraya…………………denir. 6.Ateşli silah yaralanmasında …………..ve …………… …………… mutlaka bulunmalıdır ve hastaya mutlaka …………………. Aşısı yapılmalıdır. 7.Düzgün bir kesisi olan ve çok az skar dokusu kalabilecek olan yara türü………………. ………………..dır. 8.Bir yara iki ay geçmesine rağmen hala iyileşmiyorsa …………….. bir …………….. dır diyebiliriz. 9.Yara iyleşmesinin en uzun evresi …………… evresidir. 10.Deri basısı 2-6 saat sürerse…………….,6 saatten fazla sürerse …………………………….oluşturur. 11.Basınç yaralarında; uygun olmayan yatak takımları,yanlış pozisyon ve kötü hijyen ………………faktörlerdendir. 12.Bası yaralarında hasta oda sıcaklığı……………………ve nem …………………….olmalıdır. 13. Yatak yaralarının yaklaşık %95´i vücudun ………………………. oluşur. 14.Supine pozisyonunda basınç yarası bölgeleri………………………………………………………………………… …………………………………dir.

15.Lateral pozisyonda basınç yarası bölgeleri…………………………………………………………………………….

…………………………………dir.

16. Hasta yatağa bağımlı ise gündüz ……………. saat, gece ……… saat ara ile pozisyonu değiştirilmelidir.

17. Bası yaralarında ameliyat sonrasında en sık karşılaşılan komplikasyon ……………. gelişmesidir.

18.Bası yaralarının geç dönemde en sık karşılaşılan sorun ……………………………….., nadir gelişmekle birlikte en ağır komplikasyon ise yara zemininde …………… gelişmesidir.

19…………………. basınç yaralarının üzerine kontrollü ve lokalize negatif basınç uygulanması esasına dayanan, invaziv olmayan bir yöntemdir.

20……………….. herhangi bir dokunun, onu besleyen kan desteğinden ayrılarak, yeni bir besleyici bölgeye transferidir.

21.Flep sonrası dolaşım takibi …………….., ………………. ………………ve ………………açısından önemlidir.

22.Yaranın durumuna göre pansumanlar……………., ………………. Ve………………… pansumandır.

23. Akıntılı yarada, akıntının emilmesi, kan damarlarının uçlarına basınç yapılması amacıyla da kullanılan pansuman

………………………..dır.

24.Cansız maddeleri temizlemek için kullanılan solüsyonlara…………………denir.

25. Preoperatif cilt temizliğinde ve yanık tedavisinde kullanılan antiseptik…………………..dir.

26. Özellikle hepatit ve AIDS virüslerine etkili olan solüsyon……............. ……………….dur.

27. …………… ………….çoğunlukla pansumanı sabitlemek, basınç yaparak kanamayı durdurmak, burkulmalarda eklemi desteklemek için kullanılır.

28.Omuz kırığı olan bir kişiye uygulanacak sargı……………. ……………….dır.

29.Kirlenme durumuna göre yaralar kaç çeşittir yazınız birini açıklayınız.5P

30.Ahmet bey 4-5 cm lik bir kesi ile acil servise başvurmuştur.Bu hastaya ne yapılması gerekiyor.İşlemleri sırasıyla yazınız.6 P

31.Yara iyileşmesini geciktiren faktörlerden 5 tanesini yazınız.5P

32.Basınç yaraları oluşmasında risk faktörlerinden 5 tanesini yazınız.Bir tanesini açıklayınız.5P

33.İkinci evredeki basınç ülserlerini açıklayınız.3P

34.Garrel pansuman nedir?açıklayınız.2P

35.Bir pansuman arabasında olmazsa olmaz 6 tane malzemeyi yazınız.5P

36.Sargıların kullanılma amaçlarından 3 tanesini yazınız.3P

37.Sargıların kullanılması sonucu ortaya çıkan komplikasyonları yazınız.5P

38.24 saat önce dikiş atılmış bir hasta pansumana geldiğinde, sırasıyla hangi işlemleri yaparız yazınız.5P

[www.smlogretmenleri.com](http://www.smlogretmenleri.com)