



»CAMI«

ESTETYCZNA CHIRURGIA PLASTYCZNA

i LASEROTERAPIA

31-216 Kraków, ul. Konecznego 2/4U
tel. 012 420 60 70, fax 012 420 60 71

www.cami-antiaging.eu
biuro.cami@gmail.com

PROPOZYCJE TEMATÓW DO TESTU Z CHIRURGII PLASTYCZNEJ WIOSNA 2013 R. GRUPA 34D

1. Miejscowy obraz zakażenia nie objawia się:
 - a) obrzękiem
 - b) zwiększona ciepłotą
 - c) bólem
 - d) martwicą
 - e) zaczerwienieniem

2. Faza gojenia ran charakteryzująca się gromadzeniem się w okolicy rany licznych komórek układu obronnego, tj. makrofagów monocytów i leukocytów które usuwają z rany bakterie, ciała obce i zniszczone w wyniku urazu komórki własne to:
 - a) Faza migracyjna
 - b) faza proliferacyjna
 - c) faza zapalna
 - d) faza syntezy kolagenu
 - e) faza dojrzewania

3. Pierwszym objawem tendencji do pęknięcia naczynek na twarzy jest:
 - a) świąd
 - b) ból twarzy
 - c) rumień
 - d) gorączka

 - e) odpowiedź a i b

4. Przeciwwskazaniem do zastosowania toksyny botulinowej nie jest:
 - a) ciąża
 - b) alergia na składnik
 - c) silny odczyn zapalny po podaniu pierwszej dawki
 - d) nadciśnienie

- e) wszystkie odpowiedzi prawidłowe
5. Chorobą współistniejącą z ranami przewlekłe zapalnymi nie jest:
- Osteoporoza
 - Nadciśnienie tętnicze
 - Cukrzyca
 - Otyłość
6. Do klasycznych wskazań do przeszczepu tkanki tłuszczowej nie zalicza się:
- głębokie bruzdy lub fałdy twarzy
 - zwiotczenie grzbietu skóry rąk
 - powiększanie warg
 - korekcja objętości piersi
 - żadne z powyższych
7. Przykładem blizny zanikowej na pewno nie są:
- rozstępy
 - blizny po oparzeniowe
 - blizny potrądzikowe
 - blizny po ospie
 - wszystkie odpowiedzi są prawidłowe
8. W której fazie oczyszczania rany dochodzi do transformacji fibroblastów:
- faza oczyszczania rany
 - faza migracyjna
 - faza zapalna
 - faza proliferacyjna
 - faza syntezy kolagenu
9. Przeciwwskazaniem do wypełniania tkanek kwasem hialuronowym nie jest:
- Wcześniejsze ostre reakcje na pochodne kwasu hialuronowego
 - Ciąża
 - Przyjmowanie leków obniżających krzepliwość krwi
 - Niedoczynność tarczycy
 - Aktywny stan zapalny na obszarze planowanego zabiegu
10. Chorobą współistniejącą z ranami przewlekłe zapalnymi nie jest:
- Osteoporoza
 - Nadciśnienie tętnicze
 - Cukrzyca
 - Otyłość
 - niewydolność nerek
11. Czynniki zaburzające gojenie rany to:
- zakażenie rany
 - zaburzenia odżywiania
 - czynniki immunosupresyjne

- d) chemioterapia onkologiczna
 - e) wszystkie odpowiedzi poprawne
12. Do leczenia zachowawczego owrzodzeń należy:
- a) własnopochodne przeszczepy skóry pośredniej grubości
 - b) zamknięcie rany autogennymi hodowanymi keratynocytami
 - c) postępowanie przeciwzapalne
 - d) postępowanie zmniejszające ciśnienie żyłne
 - e) prawidłowe c i d
13. W leczeniu zachowawczym strategia nie polega na:
- a) obniżeniu ciśnienia żylnego
 - b) stosowania leków
 - c) zabiegów przeciwzapalnych
 - d) stosowaniu diety
 - e) wszystkie odpowiedzi fałszywe
14. Czynnikiem wewnętrznym wpływającym na powstawanie odleżyn jest:
- a) ucisk
 - b) czynniki neurologiczne
 - c) tarcie i siły ścinające
 - d) stan skóry
 - e) wilgotne środowisko
15. Hyperbaria tlenowa
- a) stabilizuje błonę komórkową
 - b) wspomaga procesy oksydoredukcyjne
 - c) wspomaga układ makrofagowy
 - d) wszystkie odpowiedzi są prawidłowe
 - e) prawidłowe odpowiedzi to a i c
16. Zapisy dotyczące pierwszych rekonstrukcji nosa wywodzą się z:
- a) Chin
 - b) Indii
 - c) Grecji
 - d) Mezopotamii
 - e) żadna z powyższych
17. Do chorób współistniejących z ranami przewlekłe skażonymi nie należy:
- a) nadciśnienie tętnicze
 - b) miażdżyca
 - c) otyłość
 - d) niewydolność nerek
 - e) nowotwór żołądka

18. Do funkcji metabolicznej skóry nie należy:
- a) ochrona przed utratą płynów ustrojowych
 - b) regulacja ciepłoty ciała
 - c) produkcja wit. D3
 - d) usunięcie wody i elektrolitów
 - e) wchłonięcia substancji chemicznych
19. Presoterapia to:
- a) Metoda chirurgiczna zapobiegająca rozciąganiu się ran
 - b) Metoda zapobiegająca rozrostowi przerastających blizn przez stały ucisk
 - c) Metoda zamykania ran obejmująca szycie rany i pokrywanie siatkowanymi lub litymi przeszczepami skóry
 - d) Metoda leczenia blizn poparzeniowych za pomocą lasera
 - e) żadna z odpowiedzi nie jest prawidłowa
20. Perły naskórkowe to:
- a) ogniska namnożonego naskórka
 - b) zrogowaciały naskórek
 - c) keratynocyty
 - d) melanocyty
 - e) żadna odpowiedz nie jest poprawna
21. Do opatrunków biologicznych nie należą:
- a) gąbka kolagenowa
 - b) hetero przeszczepy
 - c) alloprzeszczepy
 - d) błony np. Opsite
 - e) wszystkie odpowiedzi są prawidłowe
22. Blizny przerastające, charakteryzujące się stałym wzrostem podobnym do nowotworu, często wrastające w zdrowa skóre, czerwone i bolesne to:
- a) keloidy
 - b) blizny zanikowe
 - c) dojrzałe blizny przykurczające
 - d) rozstępy
 - e) odpowiedzi a i d prawidłowe
23. Zmarszczki marsowe dotyczą mięśnia:
- a) marszczącego brwi
 - b) okrężnego ust
 - c) obniżającego kąt warg
 - d) okrężnego oka
 - e) czołowo-potylicznego

24. Metoda pozwalająca na szybsze gojenie ran przewlekle zakażonych za pomocą przetaczania soli fizjologicznej wzbogaconej w ozon to:
- a) hyperbaria tlenowa
 - b) ozonoterapia
 - c) laseroterapia
 - d) światłoterapia
 - e) żadna z odpowiedzi nie jest prawidłowa
25. Technika wprowadzania do skóry kw. hialuronowego jest:
- a) technika seryjnych nakłuć
 - b) technika wprowadzania liniowego
 - c) technika wachlarzowa
 - d) technika kratownicy
 - e) wszystkie odpowiedzi prawidłowe
26. Etiologia ran przewlekle zakażonych nie obejmuje :
- a) odleżyny
 - b) owrzodzenia związane z chorobami tętnic i żył
 - c) owrzodzenia nowotworowe
 - d) zakażone rany oparzeniowe
 - e) ukąszenie osy
27. Czynnikiem zaburzającym gojenie ran NIE jest:
- a) chemioterapia onkologiczna
 - b) dożylna ozonoterapia
 - c) zaburzenia odżywiania
 - d) czynniki immunosupresyjne
 - e) cukrzyca
28. Etapy rozwoju odleżyn:
- a) niedotlenienie, owrzodzenie, przekrwienie
 - b) martwica, niedokrwienie
 - c) niedokrwienie, owrzodzenie
 - d) przekrwienie, niedotlenienie, martwica, owrzodzenie
 - e) przekrwienie, owrzodzenie, niedotlenienie
29. W regule dziewiątek głowa stanowi:
- a) 18% powierzchni ciała
 - b) 9% powierzchni ciała
 - c) 1% powierzchni ciała
 - d) 27% powierzchni ciała
 - e) 34% powierzchni ciała
30. Żywe ekwiwalenty skóry zbudowane są z:
- a) fibroblastów skórnych
 - b) keratynocytów naskórkowych
 - c) kolagenowej macierzy pozakomórkowej

- d) wszystkie odpowiedzi fałszywe
 - e) wszystkie odpowiedzi prawidłowe
31. Laser możemy stosować do usuwania:
- a) rozszerzonych naczyń krwionośnych
 - b) zrogowaciałego naskórka
 - c) przebarwień skóry
 - d) tatuaży
 - e) wszystkie odpowiedzi prawidłowe
32. We współczesnej chirurgii plastycznej stosuje się przeszczepy:
- a) komórek nabłonkowych
 - b) komórek tłuszczowych
 - c) komórek tkanki łącznej
 - d) wszystkie odpowiedzi prawidłowe
 - e) żadne z powyższych
33. Funkcje skóry to:
- a) tylko ochrona przed urazami mechanicznymi, termicznymi i chemicznymi
 - b) produkcja witaminy A
 - c) ochrona przed patogenami oraz usuwanie wody i elektrolitów
 - d) regulacja ciśnienia krwi
 - e) żadne z powyższych
34. Autogennych komórek tłuszczowych NIE stosuje się do:
- a) wyrównywania asymetrii ciała
 - b) wypełniania ubytków pourazowych
 - c) po zabiegach operacyjnych usunięcia tkanek
 - d) do wypełniania wrodzonych zniekształceń twarzoczaszki
 - e) leczenia oparzeń
35. Do zabiegów używamy lasery:
- a) KTP
 - b) Erbowo-Yagłowy
 - c) rubinowy
 - d) wszystkie wymienione
 - e) żadne w wymienionych
36. Skutki uboczne stosowania laseroterapii:
- a) oparzenia skóry
 - b) odbarwienia skóry
 - c) włókniaki
 - d) odpowiedzi A i B są prawidłowe
 - e) wszystkie odpowiedzi są prawidłowe
37. Chirurgia plastyczna dzieli się na :
- a) chirurgię odtwórczą
 - b) chirurgię wytwórczą

- c) chirurgię estetyczną
 - d) prawidłowe a, b i c
 - e) wszystkie odpowiedzi błędne
38. Do opatrunków syntetycznych NIE należą:
- a) gazy
 - b) gąbki
 - c) aerosole
 - d) gąbki złożone z dwóch warstw
 - e) błony
39. Do opatrunków tradycyjnych należą:
- a) gąbki
 - b) bandaże
 - c) aerosole
 - d) opatrunki kolagenowe
 - e) alloprzeszczepy
40. Wyróżniamy metody leczenia owrzodzeń:
- a) zachowawcze
 - b) operacyjne (chirurgiczne)
 - c) brak możliwości leczenia
 - d) prawidłowe a) i b)
 - e) żadne z powyższych
41. Mapa linii najmniejszego napięcia na ciele człowieka, wzdłuż których cięcie nie powoduje rozciągania się ran ani powiększania i poszerzania blizn została opracowana przez:
- a) Langerę
 - b) Hipokratesa
 - c) Leonardo da Vinci
 - d) Galena
 - e) żadne z wymienionych
42. Prawidłowe szycie rany NIE polega na:
- a) anatomicznym zbliżeniu brzegów rany na całej głębokości i długości
 - b) ciasnym zakładaniu szwów
 - c) unikaniu tworzenia markerów
 - d) unikaniu anemizacji brzegów rany
 - e) żadna odpowiedź nie jest prawidłowa
43. Ginekomastia to:
- a) zabieg powiększania biustu
 - b) zanik piersi
 - c) nieprawidłowy rozwój piersi u kobiet
 - d) rozrost gruczołu piersiowego u mężczyzn
 - e) prawidłowa odpowiedź b i c
44. Zabiegi laserem erbowo-yagowym nie obejmują:
- a) usuwanie rozstępów,

- b)usuwanie przebarwień,
- c)dermabrazja skóry,
- d)usuwanie zmarszczek,
- e)usuwanie keloidów

45. Hyperemia to:

- a)uciskanie blizn
- b)przekrwienie pourazowe
- c)oparzenie
- d)gojenie ran
- e)przekrwienie czynne

46. Aminokwas wykorzystywany w profilaktyce i redukcji rozstępów to:

- a)glicyna
- b)alanina
- c)cysteina
- d)metionina
- e)hydroksyprolina

47. Dermografizm ujemny charakteryzuje:

- a)rozszerzone naczynia krwionośne,
- b)obkurczone naczynia krwionośne
- c)krótkotrwały przebieg
- d)nieznana etiologia
- e)alergeny pokarmowe

48. Cechy charakterystyczne choroby Romberga to:

- a)występuje najczęściej u mężczyzn
- b)występuje najczęściej u dorosłych
- c)dziedziczona genetycznie
- d)objawia się atrofią tkanek miękkich połowy twarzy
- e)występuje całkowity zanik wszystkich tkanek twarzy

49. Laser KTP jest stosowany do:

- a)usuwania naczyń krwionośnych
- b)usuwania niewielkich brodawek
- c)niwelowanie blizn potrądzikowych
- d)usuwanie pieprzyków
- e)niwelowanie rozstępów

50. Do funkcji cytokin należą:

- a) regulacja pracy fibroblastów

- b) regulacja pracy keratynocytów
- c) kontrola nadmiaru kolagenu
- d) odpowiedzi A i C są prawidłowe
- e) odpowiedzi B i C są prawidłowe

51. W budowie APLIGRAFU nie wyróżniamy:

- a) hodowanych noworodkowych fibroblastów
- b) kolagenu bydlęcego typu I
- c) siarczanu-6-chondroityny
- d) hodowanych noworodkowych keratynocytów
- e) żadne z powyższych

52. W budowie INTEGRA wyróżniamy:

- a) hodowane noworodkowe fibroblasty
- b) siarczan-6-chondroityny i kolagen bydlęcy
- c) siarczan-6-chondroityny i hodowane noworodkowe keratynocyty
- d) żadne z powyższych
- e) wszystkie odpowiedzi są prawidłowe