**Тестовые задания для студентов стоматологического факультета**

**В тестовых заданиях имеются задания только с одним правильным ответом**

Тема: вирусные заболевания кожи и слизистых оболочек.

**1. Локализация пузырьковых высыпаний по ходу тройничного, лицевого или межреберных нервов наиболее характерна для**

1) **опоясывающего лишая,**

2) простого пузырькового лишая

3) контагиозного моллюска

4) папилломы и простого пузырькового лишая

5) пузырчатки

**2. В очаге поражения при простом герпесе обнаруживаются**

1) гнойнички и язвы

2) узелки и чешуйки

3) папулы и волдыри

4) бугорки и язвы

5) **пузырьки, эрозии и корки**

**3. Плотные роговые папулы на подошве в виде одиночного очага, вызывающие боль при ходьбе являются проявлением**

1) остроконечных кондилом

**2) подошвенных бородавок**

3) юношеских бородавок

4) вульгарных бородавок

5) широких кондилом

**4. деструктивным методом лечения бородавок является**

1**)** криотерапия

2) 5-фторурацил

3) лазеротерапия

4) ферезол

5) **криотерапия, лазеротерапия, ферезол**

**5. В схему лечения опоясывающего герпеса целесообразно вводить витамин В1, так как он**

**1) обладает ганглиоблокирующим действием**

2) обладает противовирусным действием

3) стабилизирует мембрану тучных клеток

4) подавляет размножение вирионов

5) оказывает иммунодепрессивное воздействие

**6. У мужчины 34 лет на половых органах и внутренней поверхности бедер 3 недели назад появились высыпания, иногда сопровождающиеся легким зудом. Объективно: высыпания представлены множественными, плотными на ощупь, блестящими узелками с пупковидным вдавлением в центре цвета нормальной кожи. Ваш предположительный диагноз**

1) **плоский лишай**

2) **контагиозный моллюск**

3) бородавки

4) остроконечные кондиломы

5) чесотка

**7. Высыпания при простом пузырьковом лишае следует дифференцировать с твердым шанкром так как**

1) в патологическом очаге имеются эрозии

2) возбудителем твердого шанкра является вирус

3) он может локализоваться на коже половых органов.

4) он может передаваться половым путем

**5) он может локализоваться на половых органах и передаваться половым путем, а высыпания представлены эрозиями**

**8. Нейродерматотропизмом обладает**

1) вирус простого герпеса

2) вирус папилломы человека

3) вирус контагиозного моллюска

4) вирус варицелла-зостер

5) **вирус простого герпеса и варицелла- зостер**

**9. Пузырьковые высыпания может вызывать**

1) **вирус простого герпеса и вирус варицелла-зостер**

2) вирус кори

3) вирус краснухи

4) вирус папилломы человека

5) вирус контагиозного моллюска

**10. Препаратами выбора для лечения герпетической инфекции является**

1) **ацикловир, валацикловир**

2) нитроксолин, зовиракс

3) ремантадин, оксалиновая мазь

4) арбидол, ацикловир

5) супрастин, валтрекс

**11. Наружными средствами, применяемыми для лечения простого герпеса являются**

**1) анилиновые красители, мазь ацикловир**

2) раствор йода, паста Лассара

3) тетрациклиновая мазь, перекись водорода

4) синафлан, флуцинар

5) 10% бензил-бензоат, спрегаль

**12. Первичный элемент, характерный для опоясывающего лишая это**

1) пустула

2) волдырь

3) чешуйка

4) **пузырек**

5) эрозия

**13. Вторичными элементами, наблюдающимися при простом герпесе являются**

1) пузырь, язва

2) везикула, чешуйка

**3) эрозия, корка**

4) рубцовая атрофия

5) папула, трещина

**14. Эпидермальные папулы с ороговением, располагающиеся коже тыла кистей наблюдаются при**

1) остроконечных кондиломах

2) кожном роге

**3) вульгарных бородавках**

4) простом герпесе

5) контагиозном моллюске

**15. Вирус папилломы человека, обладая эпителиотропностью, может обнаруживаться в**

1) слизистой оболочке рта

2) конъюнктиве

3) прямой кишке

4) бронхах

**5) слизистой оболочке рта, конъюнктиве, прямой кишке, бронхах**

**16. экзема Капоши - это**

1) осложнение красного плоского лишая

2) осложнение кандидоза

3) подвид микробной экземы

4) **диссеминированная инфекция кожи, вызванная вирусом простого герпеса, при атопическом дерматите**

5) тяжелая форма многоформной экссудативной эритемы

**18. На прием обратился больной с жалобами на болезненные эрозии полового члена. Из анамнеза выявлено частое появление подобных высыпаний в течение года. При осмотре: на головке полового члена имеются сгруппированные пузырьки и эрозии полициклических очертаний, с четкими границами, мягкие при пальпации. Ваш диагноз**

1) опоясывающий лишай

2) шанкриформная пиодермия

3) первичный сифилис

4) чесотка

**5) рецидивирующий генитальный герпес**

**19. ВПЧ, обладая эпителиотропностью, может обнаруживаться в**

1) слизистой оболочке рта

2) конъюнктиве

3) прямой кишке

4) бронхах

**5) слизистой оболочке рта, конъюнктиве, прямой кишке, бронхах**

**20. Больная 27 лет предъявляет жалобы на высыпания в области слизистой оболочки рта, усиленную саливацию и болезненность, зуд, жжение Объективно: на фоне отечной и гиперемированной слизистой щек и десен имеются небольшие группы пузырьков, которые вскрываются в первые часы после их появления. На их месте образуются эрозии с неправильными мелкофестончатыми очертаниями, покрытые нежной фибринозной пленкой. диагноз**

1) вульгарная пузырчатка

**2) многоформная экссудативная эритема**

3) герпетический стоматит

4) лекарственная токсидермия

5) пузырно-сосудистый синдром

**21. Образование пузырьков при простом герпесе происходит в результате**

1) спонгиоза

2) акантоза

**3) баллонной дистрофии**

4) акантолиза

5) гранулеза

**22. В лечении простого герпеса используются**

1) делагил, арбидол

**2) ацикловир, валацикловир**

3) бисептол, имудон

4) кларитин, виферон

5) эритромицин, арбидол

**23. Пузырьковые высыпания на губах вызывает вирус**

1) **простого герпеса 1-го или 2-го типа**

2) простого герпеса только 2-го типа

3) варицелла- зостер

4) папилломы человека

5) контагиозного моллюска

**24. Одиночный очаг на верхней губе, представленный сгруппированными пузырьками на эритематозном фоне, и сопровождающийся незначительным зудом является клиническим проявлением**

**1) простого герпеса**

2) опоясывающего лишая

3) стрептококкового импетиго

4) юношеских бородавок

5) ветряной оспы

**25. К противовирусным препаратам относятся**

1) пенициллин, амоксициллин

2) плаквенил, делагил

3) кларитин, супрастин

4) **ацикловир, валацикловир**

5) метотрексат, циклоспоринА

**26. Наиболее часто неврологические осложнения возникают после перенесенного**

1) красного плоского лишая

**2) опоясывающего лишая**

3) контагиозного моллюска

4) булезного пемфигоида

5) кандидоза

**27. При опоясывающем лишае первичным морфологическим элементом является**

**1) пузырек**

2) гнойничек

3) пузырь

4) папула

5) эрозия

**28. К мазям, обладающим противовирусным действием относят**

1) 3% гидрокортизоновая

**2) 5% ацикловир**

3) флуцинар

4) солкосерил

5) 3% гидрокортизоновая и 5% теоброфеновая

**29. Герпетический афтозный стоматит наиболее часто встречается**

1**) у детей в возрасте от 6 до 13 лет**

2) у беременных женщин

3) в возрасте старше 70 лет

4) после приема витаминов

5) на фоне приема антибиотиков

**30. Отличительной особенностью пузырька от пузыря является**

1) после разрешения пузырька остается рубец

2) он бесполостной элемент

3) может локализоваться на коже половых органов.

4) образуется в результате спонгиоза или баллонной дистрофии

5) образуется в результате акантолиза

**31. Быстрая распространяемость заболевания в детском коллективе характерна для**

1) КПЛ

**2) контагиозного моллюска**

3) сифилиса

4) вируса папилломы человека

5) псориаза

**32. У мужчин наиболее частой локализацией остроконечных кондилом является**

1**) область уздечки или венечной борозды**

2) кожа мошонки

3) наружное отверстие мочеиспускательного канала

4) большие половые губы

5) слизистая носа

**33. Усиленная пролиферация клеток эпителия происходит в ответ на внедрение**

1) вируса простого герпеса

2) цитомегаловируса

3) **вируса папилломы человека**

4) вируса контагиозного моллюска

5) вируса варицелла-зостер

**34. Вульгарные бородавки - это заболевание**

1) аутоиммунное

2) аллергическое

**3) вирусное**

4) бактериальное

5) с невыясненной этиологией

**35. Характерным признаком для простого герпеса является**

1) **склонность к рецидивированию после нервного или физического перенапряжения**

2) хроническое течение без периодов ремиссии

3) начало заболевания на фоне приема антигистаминных препаратов

4) возникновение заболевания только один раз в жизни

5) положительный симптом Никольского

**36. Дифференциальная диагностика герпетического стоматита проводиться с**

1) экземой

2) псориазом

3) **типичной формой КПЛ**

**4) вульгарной пузырчаткой**

5) типичной формой красной волчанки

**37. Риск онкогенности доказан для**

1) вируса простого герпеса

2) цитомегаловируса

3) **вируса папилломы человека**

4) вируса контагиозного моллюска

5) вируса варицелла-зостер

**38. Для профилактики рецидивов простого герпеса целесообразно назначать**

1) **биогенные стимуляторы, иммунокорректоры, витамины**

2) антибиотики, сульфаниламиды

3) антигистаминные средства, стабилизаторы тучных клеток

4) барбитураты, ганглиоблокаторы

5) противомалярийные препараты и цитостатики

**39. признаки как: локализация высыпаний, представленных эрозиями, на половых органах и возможность передачи заболевания половым путем требуют дифференцировать генитальный герпес с**

1) **первичным сифилисом**

2) пузырчаткой

3) псориазом

4) КПЛ

5) пемфигоидом

**40. При опоясывающем лишае высыпания чаще всего появляются**

1) **по ходу межреберных нервов**

2) на красной кайме губ

3) на коже мошонки

4) на коже живота

5) на слизистой щек

**41. В результате внедрения вируса папилломы человека в клетки эпителия происходит**

1) гибель клетки

2) **пролиферация клеток**

3) спонгиоз

4) акантолиз

5) баллонная дистрофия

**42. Общей чертой между остроконечными кондиломами и вульгарными бородавками является**

**1) возбудитель вирус папилломы человека**

2) элементы могут озлокачествляться

3) клинические проявления возникают только на половых органах

4) заболевания не поддаются лечению

5) для лечения применяется крем ацикловир

**43. Рецидивирующий опоясывающий лишай может быть маркером**

1) псориаза

2) экземы

3) лейкоза

4) панкреатита

**5) сифилиса**

**44. К вам обратился пациент 32 лет с жалобами на появление высыпаний в полости рта. При осмотре на фоне отечной гиперемированной слизистой визуализируются небольшие группы везикул. Через несколько часов после их появления, образуются болезненные эрозии с неправильными очертаниями, покрытые фибринозной пленкой. Ваш диагноз.**

1) синдром Лаелла

2) пемфигус

3) герпетический стоматит

4) кандидозный стоматит

5) фиксированная токсидермия

**45. Вирус папилломы человека, обладая эпителиотропностью может обнаруживаться в**

1) слизистой оболочке рта

2) конъюнктиве

**3) слизистой оболочке рта, конъюнктиве, прямой кишке, бронхах**

4) прямой кишке

5) бронхах

**46. Сгруппированные пузырьки, эрозии с неправильными очертаниями, корки являются характерными элементами для**

1) хейлита Манганотти

2) пузырчатки

3) **простого и опоясывающего герпеса**

4) кандидоза

5) контактного аллергического хейлита

**47. Принципиальным отличием опоясывающего лишая от простого герпеса является**

1) **как правило возникает один раз в жизни**

2) первичным элементом является везикула

3) высыпания сопровождаются жжением

4) пузырьки склонны к группировке

5) возникает на фоне сниженного иммунитета

**48. У ребенка 8 лет на коже живота и верхних конечностей 2 недели назад появились высыпания, иногда сопровождающиеся легким зудом. Объективно: высыпания представлены множественными, плотными на ощупь, блестящими узелками с пупковидным вдавлением в центре цвета нормальной кожи. предположительный диагноз**

1) плоский лишай

2) **контагиозный моллюск**

3) бородавки

4) остроконечные кондиломы

5) чесотка

**49. Герпетическая инфекция является противопоказанием для применения**

1) антигистаминных препаратов

2) **глюкокортикостероидов**

3) ферментных средств

4) витаминов

5) седативных препаратов

**50. Баллонная дистрофия является основным патогистологическим процессом при**

1) пузырчатке

2) экземе

3) **простом герпесе**

4) псориазе

5) КПЛ

**51. Общей чертой для контагиозного моллюска и простого герпеса является**

1) первичным элемент пузырек

2) **это вирусные заболевания кожи**

3) вызываются одними и тем же возбудителем

4) плохо поддаются лечению

5) могут озлокачествлятся

**52. На прием обратилась девушка с жалобами на болезненные эрозии на малых половых губах. Из анамнеза выявлено частое появление подобных высыпаний в течение года. При осмотре: на слизистой гениталий имеются сгруппированные пузырьки и эрозии полициклических очертаний, с четкими границами, мягкие при пальпации. Данная клиническая картина характерна для**

1) опоясывающего лишая

2) шанкриформной пиодермии

3) первичного сифилиса

4) чесотки

5) **рецидивирующего генитального герпеса**

**53. ацикловир – препарат, успешно применяющийся для лечения**

1) **вируса простого герпеса**

2) вируса папилломы человека

3) псориаза

4) фурункулеза

5) сифилиса

**54. Папула при контагиозном моллюске**

1) полигональных очертаний с восковидным блеском, фиолетового цвета

2) ярко розового цвета округлых очертаний, размером более 1-2 см

3) покрыта обильными чешуйками и располагается на разгибательной поверхности конечностей

4) **телесного цвета, с пупковидным вдавлением в центре.**

5) эпидермо-дермальная с выраженным ороговением

**55. К ВИРУСНЫМ ЗАБОЛЕВАНИЯМ КОЖИ ОТНОСЯТ**

* 1. паховую эпидермофитию
  2. псориаз
  3. чесотку
  4. остиофолликулит
  5. **бородавки**

**56. ПАПИЛЛОМУ НА КРАСНОЙ КАЙМЕ ГУБ МОЖНО ДИФФЕРЕНЦИРОВАТЬ С**

1. кожным рогом
2. псориатической бляшкой
3. очагом красной волчанки
4. фурункулом
5. хейлитом Манганотти

**57. ЭЛЕМЕНТ РАЗМЕРОМ ОТ 0.1 ДО 0.5 СМ С СЕРОЗНЫМ ИЛИ**

**МУТНЫМ СОДЕРЖИМЫМ, ПОСЛЕ ВСКРЫТИЯ , КОТОРОГО ОБРАЗУЕТСЯ**

**ЭРОЗИЯ НАЗЫВАЕТСЯ**

* 1. пузырь
  2. **везикула**
  3. папула
  4. волдырь
  5. узел

**58. ЭРОЗИВНО-ЯЗВЕННУЮ ФОРМУ КРАСНОЙ ВОЛЧАНКИ И Красного тплоского лишая на слизистой оболочке полости рта МОЖНО ДИФФЕРЕНЦИРОВАТЬ С**

* + 1. плоскими бородавками
    2. **герпетическим стоматитом**
    3. остроконечными кондиломами
    4. отрубевидным лишаём
    5. псориазом

**59. ВТОРИЧНЫЙ ИММУНОДЕФФИЦИТ, ПРИЕМ ЦИТОСТАТИКОВ, ТЯЖЕЛЫЙ**

**АВИТАМИНОЗ МОЖЕТ СПРОВОЦИРОВАТЬ РАЗВИТИЕ**

1. экземы
2. токсидермии
3. **опоясывающего лишая**
4. контактного аллергического дерматита
5. псориаза