

**ТЕСТОВЫЙ КОНТРОЛЬ  
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «СТОМАТОЛОГИЯ»  
высшая квалификационная категория**

1. Первая помощь оказывается при вывихе нижней челюсти во время удаления зуба:

- а) наложение пращевидной повязки;
- б) правление вывиха, пращевидная повязка;
- в) вправление вывиха;
- г) обезболивание, пращевидная повязка;
- д) обезболивание.

2. Факторы неспецифической защиты это:

- а) выработка антител к определенному антигену;
- б) физиологическое воздействие на бактериальную клетку;
- в) химическое воздействие на микроорганизм;
- г) комплексное (физиологическое, химическое) воздействие на микроорганизм;
- д) фагоцитарная функция специфических клеток.

3. Действие неспецифических механизмов защиты в полости рта проявляется:

- а) сразу же в момент попадания белковой субстанции или иного вещества;
- б) через сутки;
- в) через 1-2 недели; -
- г) необходимо время для синтеза иммуноглобулинов;
- д) необходимо время для формирования защиты.

4. Фактор, оказывающий существенное влияние на иммунологический статус человека: 1 возраст больного; 2 перенесенные заболевания и их давность; 3. психологическое состояние больного; 4. условия работы (шум, ионизация, воздействие химических веществ и другие); 5 условия проживания и питания.

Выберите правильный ответ по схеме:

- а) если правильны ответы 1, 2 и 3;
- б) если правильны ответы 1 и 3;
- в) если правильны ответы 2 и 4;
- г) если правильный ответ 4;
- д) если правильны ответы 1, 2, 3, 4 и 5.

5. Для предупреждения вегетативных реакций при наличии в анамнезе нейроциркуляторной дистонии по гипертоническому-типу применяют следующую схему премедикации:

- а) транквилизатор + миотропный спазмолитик;
- б) анальгетик + антигистаминный препарат;
- в) транквилизатор + анальгетики;

- г) миотропный спазмолитик + антигистаминный препарат;
- д) транквилизатор + не наркотический анальгетик.

6. Наиболее устойчивы к кипячению при 100°C в течение 10 мин:

- а) микобактерии туберкулеза;
- б) протей;
- в) вирус гепатита;
- г) стафилококк;
- д) гонококк.

7. Основанием для допуска к экзамену на получения сертификата по специальности "стоматология" являются следующие документы: 1) свидетельство о прохождении краткосрочных курсов; 2) свидетельство о прохождении тематических курсов; 3) свидетельство о прохождении усовершенствования не менее 1 мес.; 4) свидетельство об окончании ординатуры; 5) свидетельство об окончании интернатуры. Выберите правильный ответ по схеме:

- а) если правильны ответы 1,2 и 3;
- б) если правильны ответы 1 и 3;
- в) если правильны ответы 2 и 4;
- г) если правильный ответ 4;
- д) если правильны ответы 1, 2, 3, 4 и 5.

8. Абсолютное показание к удалению "причинного" зуба:

- а) острый гнойный пульпит;
- б) хронический гангренозный пульпит;
- в) хронический гранулирующий периодонтит;
- г) хронический гранулематозный периодонтит;
- д) хронический одонтогенный остеомиелит.

9. Рецессия десны устраняется:

- а) противовоспалительной терапией;
- б) пластикой местными тканями;
- в) кюретажем;
- г) гингивэктомией;
- д) гингивотомией.

10. К облигатным предракам слизистой оболочки полости рта относится:

- а) болезнь Боуэна;
- б) плоская лейкоплакия;
- в) красный плоский лишай;
- г) папиллома;
- д) декубитальная язва.

11. При проведении премедикации у пациента с аллергологическим анамнезом и выраженным беспокойством, вызванным посещением стоматолога, применяют следующую схему премедикации:

- а) транквилизатор + миотропный спазмолитик;
- б) анальгетик + антигистаминный препарат;
- в) транквилизатор + анальгетики;
- г) миотропный спазмолитик + ненаркотический анальгетик;
- д) транквилизатор + антигистаминный препарат.

12. Признаки, выявленные при обследовании пациента (потеря сознания; бледные, влажные кожные покровы; гипотония; редкое, поверхностное дыхание) характерны для:

- а) эпилепсии;
- б) обморока;
- в) анафилактического шока;
- г) гипогликемии;
- д) коллапса.

13. Измерение АД предполагает выполнение следующих правил: 1 система для измерения АД должна быть полностью герметичной; 2. перед измерением АД необходимо добиться расслабления пациента; 3. если плечо слишком полное, манжету надевают на предплечье; 4. в положении сидя плечо должно располагаться выше уровня 5. допустимо нахождение ткани одежды под манжетой. Выберите правильный ответ по схеме:

- а) если правильны ответы 1, 2 и 3;
- б) если правильны ответы 1 и 3;
- в) если правильны ответы 2 и 4;
- г) если правильный ответ 4;
- д) если правильны ответы 1, 2, 3, 4 и 5.

14. Показаниями к проведению общей анестезии является: 1 страх перед стоматологическими вмешательствами; 2 заболевания центральной нервной системы, сопровождающиеся психическими расстройствами. 3 сердечно-сосудистые заболевания; 4. невозможность проведения местного обезболивания; 5. непереносимость лидокаина; Выберите правильный ответ по схеме:

- а) если правильны ответы 1, 2 и 3;
- б) если правильны ответы 1 и 3;
- в) если правильны ответы 2 и 4;
- г) если правильный ответ 4;
- д) если правильны ответы 1, 2, 3, 4 и 5.

15. Кутикула представляет собой:

- а) производное гликопротеинов слюны;
- б) редуцированные клетки эпителия эмалевого органа;

- в) скопление микроорганизмов и углеводов;
- г) совокупность микроорганизмов, содержащих хлорофилл;
- д) скопление микроорганизмов с органическими компонентами.

16. Абсолютная изоляция зуба от слюны достигается при использовании

- а) ватных валиков;
- б) валиков и слюноотсоса;
- в) мини-дама, валиков, слюноотсоса;
- г) коффердама (рабердама);
- д) матриц и клиньев.

17. Назовите сроки обработки амальгамы после ее наложения:

- а) 1-7 дней;
- б) 14 дней;
- в) 12 часов;
- г) 30 дней;
- д) 6 месяцев.

18. Назовите формы клинического проявления гипоплазии эмали.

- а) пятнистая;
- б) штриховая, чашеобразная;
- в) эрозивная;
- г) бороздчатая;
- д) все выше перечисленное

19. Удалять весь кариозный дентин со дна кариозной полости во временных зубах:

- а) следует, т.к. остатки размягченного инфицированного дентина будут способствовать развитию пульпита;
- б) следует, т.к. адгезия пломбирочных материалов к размягченному дентину, оставшемуся на дне, будет плохой, что приведет к выпадению пломбы;
- в) не следует, т.к. возможна реминерализация размягченного дентина под действием лечебных одонтотропных препаратов, накладываемых на определенный срок;
- г) не следует, т.к. образования заместительного дентина во временных зубах не происходит. Возможно развитие осложнений;
- д) не следует. Достаточно обработать полость антисептически и запломбировать материалом, не токсичным для тканей пульпы.

20. Исход лечения начального кариеса считается успешным:

- а) пигментация пятна;
- б) уменьшение размеров пятна;
- в) ослабление прокрашиваемости пятна;
- г) исчезновение пятна;

д) любой из указанных.

21. Чаще всего кариесом поражаются у детей в возрасте до двух с половиной лет:

- а) гладкие поверхности резцов верхней и нижней челюсти;
- б) жевательные поверхности моляров;
- в) вестибулярные поверхности клыков;
- г) контактные поверхности временных моляров
- д) любой участок эмали.

22. При хроническом фиброзном пульпите лучше всего применить метод:

- а) сохранение жизнеспособности всей пульпы зуба;
- б) витальная ампутация;
- в) витальная экстирпация;
- г) девитализация;
- д) удаление зуба.

23. Клеточный состав пульпы следующий:

- а) пульпа как соединительная ткань богата присущими ей клетками;
- б) кроме клеток, присущих соединительной ткани и специфических клеток, пульпа содержит малодифференцированные, звездчатые клетки;
- в) клеточный состав пульпы представлен клетками плазмочитарного и макрофагального рядов;
- г) близки по составу к эпителиальной ткани;
- д) похожа на нервную ткань.

24. Основная функция пульпы:

- а) трофическая, ибо через пульпу осуществляется обмен в твердых тканях зуба;
- б) пластическая — способность воссоздавать элементы соединительной ткани и заместительной дентин;
- в) защитная — способность сопротивляться раздражающему агенту;
- г) пульпа индифферентна по отношению к твердым тканям;
- д) пульпа безвредна для твердых тканей.

25. Ведущим при проведении метода прижизненной ампутации является:

- а) хорошее качество обезболивания;
- б) качественное проведение этапа ампутации пульпы;
- в) готовность к методу (инструменты, материалы и т.д.);
- г) хорошее знание методики лечения;
- д) все вышеперечисленное.

26. Основные свойства коллагеновых волокон периодонта:

- а) удерживают зуб в правильном положении, равномерно распределяя давление на стенки альвеолы;

- б) способны набухать в кислой среде, окрашивая ее;
- в) создают благоприятные условия для фагоцитоза при воспалении;
- г) обеспечивают физиологическую подвижность зуба;
- д) устойчивы к переваривающему действию тканевых ферментов и играют большое значение в репаративных процессах.

27. Решающим тестом в дифференциальной диагностике острого периодонтита и пульпита являются:

- а) перкуссия;
- б) электроодонтодиагностика, термометрия;
- в) характер болей;
- г) термометрия;
- д) рентгендиагностика

28. Показания для односеансового метода лечения постоянного однокорневого зуба, ставшего причиной острого гнойного периостита:

- а) нет, такой зуб подлежит удалению;
- б) да, надо запломбировать канал и сделать разрез по переходной складке;
- в) нет, ибо целесообразнее вначале раскрыть полость зуба, обеспечив отток экссудата;
- г) да, надо провести тщательную инструментальную и медикаментозную обработку и, если отделение из канала экссудата прекратилось - запломбировать канал;
- д) да, при условии дополнительного назначения курса противовоспалительной терапии.

29. Назовите формы клинического проявления гипоплазии эмали:

- а) пятнистая
- б) штриховая, чашеобразная
- в) эрозивная
- г) бороздчатая
- д) все перечисленные

30. Эрозивную форму гипоплазии следует дифференцировать: 1. с меловидно-крапчатой и эрозивной формой флюороза; 2. поверхностным и средним кариесом; 3. клиновидным дефектом; 4. глубоким кариесом; 5. патологической стираемостью зубов. Выберите правильный ответ по схеме:

- а) если правильны ответы 1,2;
- б) если правильны ответы 1 и 3;
- в) если правильны ответы 2 и 4;
- г) если правильный ответ 4;
- д) если правильны ответы 1,2,3,4 и 5

31. Многоформную экссудативную эритему принято относить к:

- а) инфекционных;

- б) аллергических;
- в) инфекционно-аллергических;
- г) лекарственных;
- д) неизвестной этиологии.

32. Назовите формы лейкоплакии. 1. плоская; 2. веррукозная, эрозивная; 3. типичная; 4. экссудативная; 5. экссудативно-гиперемическая. Выберите правильный ответ по схеме:

- а) если правильны ответы 1, 2 и 3;
- б) если правильны ответы 1 и 2;
- в) если правильны ответы 2 и 4;
- г) если правильный ответ 4;
- д) если правильны ответы 1, 2, 3, 4 и 5

33. Основным элементом поражения при плоской лейкоплакии является:

- а) пятно;
- б) узел;
- в) атрофия;
- г) гиперкератическое пятно;
- д) опухоль.

34. Ранняя зубная бляшка после чистки зубов формируется в течение

- а) 2 часов;
- б) 4-5 часов;
- в) 7-8 часов;
- г) 12 часов;
- д) 24 часов.

35. Какие ткани зуба входят в состав пародонта?

- а) эмаль;
- б) пульпа;
- в) дентин;
- г) цемент;
- д) входят все.

36. Структурными образованиями микроциркуляторного русла пародонта являются:

- а) капилляры;
- б) артериолы и вены;
- в) артериолы, прекапилляры, капилляры, посткапилляры, вены;
- г) прекапилляры, капилляры, посткапилляры;
- д) венозные сосуды.

37. Индекс ПМА используется с целью:

- а) определения степени воспалительных изменений пародонта;
- б) определения воспалительных изменений различных зон десны;
- в) определения кровоточивости десен;
- г) оценки гигиенического состояния полости рта;
- д) определения проницаемости сосудистой стенки.

38. Методы функциональной диагностики, используемые в пародонтологии:

- а) реопародонтография, остеометрия;
- б) реопародонтография, полярография;
- в) реопародонтография, остеометрия, полярография, биомикроскопия;
- г) реография;
- д) полярография.

39. Основными клиническими признаками отечной формы гипертрофического гингивита являются:

- а) десневые сосочки увеличены, имеют синюшный оттенок, глянцевидную поверхность, кровоточат при дотрагивании, при надавливании остаются отпечатки;
- б) десневые сосочки увеличены, плотные на ощупь, кровоточат при дотрагивании;
- в) десневые сосочки увеличены, отечны, гиперермированы, кровоточат при надавливании, при зондировании определяются десневые карманы;
- г) кровоточивость при дотрагивании;
- д) наличие ложных десневых карманов.

40. К «пародонтопатогенным» видам не относится

- а) *Streptococcus mutans*;
- б) *Fusobacterium nucleatum*;
- в) *Actinomyces israelii*;
- г) *Actinobacillus actinomycetemcomitans*;
- д) *Porphyromonas gingivalis*.

41. В пародонтальном кармане в больших количествах могут обнаруживаться дрожжеподобные грибы рода Кандида при :

- а) ювенильном пародонтите;
- б) быстро прогрессирующем пародонтите;
- в) пародонтите на фоне иммунодефицитов;
- г) пародонтите у беременных;
- д) любой форме пародонтита.

42. К бактериям стабилизирующим микробиоциноз полости рта относится:

- а) *Peptostreptococcus*;
- б) *Actinobacillus*;
- в) *Porphyromonas*;
- г) *Veillonella*;



д) Prevotella.

43. Вирусный гепатит, (virus B) может быть перенесен:1) аэробными микроорганизмами;2) слюной;3) кровью;4) мочей;5) контактным путем.

Выберите правильный ответ по схеме:

- а) если правильны ответы 1,2 и 3;
- б) если правильны ответы 1 и 3;
- в) если правильны ответы 2 и 4;
- г) если правильный ответ 4;
- д) если правильны ответы 1,2,3,4 и 5.

44. Укажите правильное утверждение в отношении вируса иммунодефицита человека:

- а) ВИЧ содержит ДНК;
- б) ВИЧ устойчив во внешней среде;
- в) на современном этапе эпидемии доминирует серотип ВИЧ-2;
- г) специфические белки оболочки ВИЧ представлены гликопротеинами с молекулярной массой 120, 41 кд;
- д) нуклеоид (сердцевина) ВИЧ представлена гликопротеином с молекулярной массой 160 кд

45. При скрининговом обследовании групп риска с целью выявления ВИЧ-инфицированных используют:

- а) РПГА;
- б) РСК;
- в) ИФА;
- г) иммунный блоттинг;
- д) иммуно-электрофорез.

46. Какие факторы риска возникновения ЗЧЛА относятся к специфическим:

- а) токсикоз беременных
- б) семейная и генетическая предрасположенность к возникновению ЗЧЛА
- в) возрастные и анатомо-физиологические особенности зубочелюстной системы

47. У беременных чаще встречается

- а) пародонтоз
- б) пародонтит тяжелой степени
- в) гингивит
- г) пародонтолиз
- д) пародонтит средней степени

48. При беременности риск развития кариеса

- а) повышается
- б) понижается

49. Основной причиной развития гингивита у беременных является
- а) низкая концентрация эстрогенов, прогестерона и простагландинов
  - б) высокая концентрация эстрогенов, прогестерона и простагландинов
  - в) обострение хронических общесоматических заболеваний
  - г) инфицирование пародонтопатогенными микроорганизмами
  - д) усиление кровообращения в тканях пародонта
50. Профилактика стоматологических заболеваний у женщин должна включать
- а) применение антимикробных препаратов внутрь
  - б) индивидуальную и профессиональную гигиену
  - в) местное назначение препаратов повышающих резистентность твердых тканей зубов
  - г) местное назначение препаратов понижающих резистентность твердых тканей зубов
51. Для профилактики кариеса у беременных рекомендуется местно использовать препараты
- а) GC Tooth Mousse
  - б) Гипохлорит натрия 3%
  - в) Аргинат
  - г) R.O.C.S. medical minerals
  - д) Пульпотек
52. Среди некариозных поражений у беременных чаще выявляются
- а) флюороз
  - б) клиновидные дефекты
  - в) вертикальная патологическая стираемость
  - г) системная гипоплазия эмали
  - д) местная гипоплазия эмали
53. Может ли ВИЧ – инфицированный получить медицинскую помощь в ЛПУ, не специализированном по оказанию помощи ВИЧ – инфицированным пациентам:
- а) да
  - б) нет
54. Лица с сомнительным результатом теста (ИБ) на антитела к ВИЧ от донорства:
- а) не отстраняются
  - б) отстраняются пожизненно
  - в) отстраняются на срок диспансерного наблюдения

- г) отстраняются на 1,5 месяца
55. Назовите код при обследовании полового партнера ВИЧ – инфицированного:
- а) 102
  - б) 200
  - в) 120
  - г) 113
56. Наиболее эффективный вид специфической терапии ВИЧ – инфекции:
- а) монотерапия
  - б) битерапия
  - в) тритерапия или пентотерапия
  - г) антибактериальная терапия
57. Вы узнали и диагнозе «ВИЧ – инфекция» у пациента. Ваши действия:
- а) поставите в известность сопровождающего больного медика или его родителей
  - б) сделаете пометку в истории болезни
  - в) примите все меры предосторожности при обслуживании больного
  - г) поступите в соответствии с приказом администрации
58. Подлежат ли обследованию на ВИЧ:
- а) лица с необъяснимой потерей веса на 10 и более %
  - б) лица с необъяснимой потерей веса на 7 %
  - в) с диареей, длящейся в течение 2-х недель
  - г) имеющие увеличение 2- групп лимфоузлов помимо подчелюстных и паховых
59. В качестве этиотропной терапии при ВИЧ – инфекции применяется:
- а) антибиотики
  - б) иммуностимуляторы
  - в) антиретровирусные препараты
  - г) два вида антибиотиков и иммуностимуляторы
60. Необходимо обработать 0.5 литра биологической жидкости в лотке от ВИЧ – инфицированного:
- а) залить 3% самаровкой на 1 час
  - б) залить емкость 100 граммами основного раствора самаровки на 1 час
  - в) собрать ветошью, смоченной в 3% растворе самаровки
61. Свойствами вируса является:
- а) склонность к мутации
  - б) способность некоторое время сохранять свойства во внешней среде
  - в) устойчивость к воздействию дез. средств
  - г) сравнительная устойчивость к воздействию радиации

- д) устойчивость к воздействию высоких температур
- е) погибает при кипячении

62. Перечислите препараты для экстренной профилактики заражения ВИЧ – инфекцией в ЛПУ

- а) перманганат калия (0,05% и 0,01% раствор), 20% сульфацил, 1% протаргол, 70гр.спирт, 5% раствор йода, 1% раствор борной кислоты
- б) хлоргексидин 20%, октисепт или октинеде, 70гр.спирт, 10% раствор протаргола, водный 5% раствор йода
- в) 6% перекись, 70гр.спирт, 5% раствор йода, 40% сульфацил, перманганат калия (0,05% и 0,01% раствор), 10% протаргол
- г) вода, 70% этиловый спирт, 5% спиртовой раствор йода