

Тесты по циклу:
Стоматология профилактическая

1. Интенсивность поражения кариесом определяется индексом:
 - 1 СРITN
 - 2 ГИ (по Федорову-Володкиной)
 - 3 КПУ
2. Проницаемость эмали под действием глюканата кальция:
 - 1 повышается
 - 2 понижается
 - 3 не изменяется
3. При подсчете индекса РМА десну окрашивают:
 - 1 метиленовой синью
 - 2 р-ром Шиллера-Писарева
 - 3 йодином
4. Гигиеническое обучение и воспитание необходимо начинать:
 - 1 с начала прорезывания первых постоянных моляров (5-6 лет)
 - 2 со времени прорезывания всех постоянных зубов (12-13 лет)
 - 3 с 2 лет
5. Какие средства гигиены Вы назначите ребенку с третьей степенью активности кариеса?
 - 1 солевые зубные пасты
 - 2 лечебно-профилактические зубные пасты, содержащие соединения фтора
 - 3 лечебно-профилактические зубные пасты, содержащие экстракты лечебных трав
6. Какие средства гигиены Вы назначите ребенку с интактными зубами, живущему в местности с оптимальным содержанием фтора в питьевой воде?
 - 1 лечебно-профилактическую зубную пасту, содержащую фтор
 - 2 зубной порошок
 - 3 гигиеническую зубную пасту
7. Оптимальная концентрация фтора в питьевой воде (в умеренных широтах):
 - 1 0,3-0,8 мг/л
 - 2 0,5-0,9 мг/л
 - 3 1,0-1,5 мг/л
8. Обязательным в профилактике заболеваний пародонта у детей является:
 - 1 гигиеническое обучение уходу за полостью рта
 - 2 профилактика аномалий прикуса
 - 3 все вышеперечисленное
9. Наиболее эффективным для профилактики заболеваний пародонта, связанных со становлением гормонального статуса, является:
 - 1 период раннего детского возраста
 - 2 антенатальный период
 - 3 предпубертатный период
10. К минерализованным зубным отложениям относят:
 - 1 пелликулу
 - 2 зубную бляшку
 - 3 зубной камень
11. Мягкое, аморфное, гранулированное вещество, плотно прилегающее к поверхности эмали, пломбы, зубного протеза - это:
 - 1 мягкий зубной налет
 - 2 зубная бляшка
 - 3 пелликула
12. Зубная бляшка удаляется:
 - 1 струей воды
 - 2 с помощью зубной щетки и зубной пасты
 - 3 только насильственно, с помощью крючков Закса
13. Мягкий зубной налет образуется при:
 - 1 плохой гигиене полости рта

- 2 употреблении жесткой пищи
- 3 применении гигиенической зубной пасты

14. Мягкий зубной налет удаляется:

- 1 с помощью зубной щетки и зубной пасты
- 2 только насильственно, с помощью крючков Закса
- 3 с помощью ультразвука

15. Камень слюнного типа - это:

- 1 поддесневой зубной камень
- 2 наддесневой зубной камень
- 3 пелликула

16. Для оценки распространенности и интенсивности заболеваний пародонта используют индекс:

- 1 кп
- 2 КПУ
- 3 CPITN

17. Для оценки тяжести гингивита, а в последующем регистрации динамики процесса используют индекс:

- 1 Грина-Вермиллиона
- 2 КПУ
- 3 РМА

18. Для оценки гигиенического состояния полости рта у детей до 5-6 лет применяют индекс:

- 1 CPITN
- 2 Федорова-Володкиной
- 3 РМА

19. Клинические симптомы кариесогенной ситуации в полости рта:

- 1 обильный зубной налет и зубной камень
- 2 множественные меловидные пятна
- 3 все вышеперечисленное

20. К общим факторам возникновения кариеса зубов относятся:

- 1 зубной камень, зубная бляшка
- 2 нарушение состава и свойств ротовой жидкости
- 3 соматические заболевания

21. К местным факторам возникновения кариеса зубов относятся:

- 1 неполноценная диета
- 2 плохая гигиена полости рта
- 3 соматические заболевания

22. Для аппликаций применяют водный раствор ремодента:

- 1 1%
- 2 2%
- 3 3%

23. Перечислить показания к герметизации фиссур:

- 1 глубокие интактные фиссуры, минимальный срок с момента прорезывания зуба, незаконченная минерализация жевательной поверхности зуба
- 2 фиссура любого типа, минимальный срок с момента прорезывания зуба, незаконченная минерализация жевательной поверхности зуба
- 3 глубокая фиссура, плохая гигиена полости рта, множественный кариес зубов

24. При неуверенности в интактности фиссуры герметизацию:

- 1 проводят
- 2 не проводят
- 3 проводят через 1 месяц

25. Профессиональную гигиену полости рта перед герметизацией фиссур:

- 1 проводят
- 2 не проводят
- 3 проводят только индивидуальную гигиену рта

26. Назначение вит. Д, рыбьего жира, поливитаминов с микроэлементами, препаратов фтора, фитина, метионина - это профилактика кариеса:

- 1 эндогенная безлекарственная

- 2 эндогенная лекарственная
- 3 экзогенная безлекарственная

27. Интенсивное жевание жесткой пищи, ограничение углеводов, применение сахарозаменителей, рациональная гигиена полости рта, применение кальций- и фторсодержащих зубных паст - это профилактика кариеса:
- 1 эндогенная безлекарственная
 - 2 эндогенная лекарственная
 - 3 экзогенная безлекарственная
28. Местное применение ремосредств в виде аппликаций на твердые ткани зубов, полосканий, ванночек, электрофореза, втираний - это профилактика кариеса:
- 1 эндогенная безлекарственная
 - 2 эндогенная лекарственная
 - 3 экзогенная лекарственная
29. Индекс, определяющийся процентом лиц, имеющих кариозные, пломбированные и удаленные зубы, это:
- 1 прирост интенсивности
 - 2 интенсивность
 - 3 распространенность
30. Число пораженных кариесом зубов у индивидуума определяет:
- 1 распространенность
 - 2 интенсивность
 - 3 прирост интенсивности
31. Оптимальное расстояние между кустами щетины зубной щетки:
- 1 2-2,5 мм
 - 2 2,2-2,5 мм
 - 3 2,1-2,6 мм
32. Флоссы применяют для очистки:
- 1 вестибулярной поверхности зуба
 - 2 контактных поверхностей зуба
 - 3 жевательной поверхности зуба
33. Детям зубной порошок рекомендовать:
- 1 можно 1 раз в неделю
 - 2 можно 1 раз в месяц
 - 3 нельзя
34. Зубные пасты, содержащие растительные добавки:
- 1 "Азуленовая", "Айра", "Биодент", Бленд-а-мед-комплит"
 - 2 "Особая", "Новая", "Жемчуг", "Арбат"
 - 3 "Прополисовая", "Прима", "Свобода"
35. Перечислить зубные пасты, содержащие биоактивные вещества:
- 1 "Экстра", "Лесная"
 - 2 "Ягодка", "Бороглицериновая"
 - 3 "Арбат", "Фтородент"
36. Перечислить солевые зубные пасты:
- 1 "Ягодка", "Арбат"
 - 2 "Особая", "Жемчуг"
 - 3 "Мери", "Юбилейная", "Бальзам"
37. Перечислить зубные пасты, содержащие ферменты:
- 1 "Ремодент", "Прима"
 - 2 "Бело-розовая", "Особая", "Улыбка"
 - 3 "Ромашка", "Айра"
38. Перечислить противокариозные зубные пасты:
- 1 "Прима", "Экстра"
 - 2 "Юбилейная", "Биодент"
 - 3 "Арбат", "Жемчуг", "Чебурашка"
39. Диета А назначается в регионах:
- 1 с минимальным содержанием фтора в воде
 - 2 с оптимальным содержанием фтора в воде

3 с повышенным содержанием фтора в воде

40. Диета Б назначается в регионах:

- 1 с минимальным содержанием фтора в воде
- 2 с оптимальным содержанием фтора в воде
- 3 с повышенным содержанием фтора в воде

41. Диета В назначается в регионах:

- 1 с минимальным содержанием фтора в воде
- 2 с оптимальным содержанием фтора в воде
- 3 с повышенным содержанием фтора в воде

42. Хорошему уровню гигиены полости рта по Федорову-Володкиной соответствуют значения:

- 1 1,1-1,5
- 2 1,6-2,0
- 3 2,1-2,5

43. Удовлетворительному уровню гигиены полости рта по Федорову-Володкиной соответствуют значения:

- 1 1,1-1,5
- 2 1,6-2,0
- 3 2,1-2,5

44. Неудовлетворительному уровню гигиены полости рта по Федорову-Володкиной соответствуют значения:

- 1 1,1-1,5
- 2 1,6-2,0
- 3 2,1-2,5

45. Плохому уровню гигиены полости рта по Федорову-Володкиной соответствуют значения:

- 1 1,1-1,5
- 2 1,6-2,0
- 3 2,6-3,4

46. Очень плохому уровню гигиены полости рта по Федорову-Володкиной соответствуют значения:

- 1 1,1-1,5
- 2 1,6-2,0
- 3 3,5-5,0

47. Для реминерализирующей терапии по методике Леус-Боровского применяют:

- 1 5% р-р глюконата кальция, 1-2% р-р фторида натрия
- 2 10% р-р глюконата кальция, 1-2% р-р фторида натрия
- 3 10% р-р глюконата кальция, 0,1-0,2% р-р фторида натрия

48. Для полосканий применяют р-р фторида натрия в концентрации:

- 1 1-2%
- 2 0,05-0,1-0,2%
- 3 0,1-1%

49. Удаление врачом-стоматологом зубных отложений с последующей полировкой зубов и пломб, обучение пациента рациональному использованию средств и методов ухода за полостью рта, это:

- 1 контролируемая чистка зубов
- 2 профессиональная гигиена полости рта
- 3 стандартный метод чистки зубов

50. Реминерализующую терапию проводят в виде:

- 1 инъекций
- 2 полосканий, аппликаций
- 3 ротовых ванночек

51. Аппликации р-ра глюконата кальция проводят в течение:

- 1 5 мин
- 2 10 мин
- 3 15-20 мин

52. При окрашивании поверхность эмали:

- 1 очищают и высушивают
- 2 очищают и не высушивают

3 не очищают и высушивают

53. Раствор фуксина применяют для определения индекса:

- 1 РМА
- 2 CPITN
- 3 ИГ (по Федорову-Володкиной)

54. Индекс РМА определяет тяжесть:

- 1 пародонтоза
- 2 гингивита
- 3 пародонтита

55. Что применяют пациенты для оценки качества гигиены полости рта в домашних условиях?

- 1 р-р фуксина
- 2 р-р Люголя
- 3 таблетки "Динал"

56. К временным зубам относятся зубы:

- 1 15
- 2 42
- 3 84

57. К постоянным относятся зубы:

- 1 55
- 2 62
- 3 17

58. Для определения индекса Федорова-Володкиной окрашивают:

- 1 вестибулярную поверхность передней группы зубов верхней челюсти
- 2 язычную поверхность передней группы зубов нижней челюсти
- 3 вестибулярную поверхность передней группы зубов нижней челюсти

59. Какой степени тяжести гингивита соответствует значение индекса РМА равно 31-60%?

- 1 легкая
- 2 средняя
- 3 тяжелая

60. Индивидуальная гигиена полости рта осуществляется:

- 1 самим пациентом
- 2 врачом-стоматологом
- 3 пациентом под контролем врача-стоматолога

61. Сколько степеней жесткости имеют зубные щетки?

- 1 3
- 2 5
- 3 7

62. Какой степени жесткости должна быть детская зубная щетка?

- 1 средняя
- 2 мягкая
- 3 жесткая

63. Критериями качества профессиональной гигиены полости рта являются:

- 1 гладкость зубов
- 2 языковой тест
- 3 незначительное количество зубного налета

64. Герметики используют для профилактики:

- 1 кариеса
- 2 флюороза
- 3 гипоплазии

65. Детям в возрасте 2-3 лет рекомендуются зубные пасты:

- 1 фторсодержащие
- 2 кальцийсодержащие
- 3 гигиенические

66. Детям 2-3 лет рекомендуется чистить зубы:

- 1 утром

- 2 утром и вечером
- 3 на ночь

67. Детям 2-3 лет для чистки зубов рекомендуется использовать:

- 1 зубную щетку
- 2 зубную щетку и зубную пасту
- 3 зубную щетку и зубной порошок

68. Фторсодержащие зубные пасты используют при:

- 1 множественном кариесе
- 2 флюорозе
- 3 пародонтозе

69. Солевые зубные пасты используют при:

- 1 пародонтите
- 2 эрозии эмали
- 3 очаговой деминерализации эмали

70. Пасты, содержащие экстракты - растительных трав, используют при:

- 1 пародонтите
- 2 эрозии эмали
- 3 очаговой деминерализации эмали

71. Герметики используют для профилактики:

- 1 флюороза
- 2 гипоплазии эмали
- 3 кариеса

72. Для выявления кариеса в стадии белого пятна применяет методы диагностики:

- 1 рентгенографию
- 2 температурные пробы
- 3 витальное окрашивание

73. Для выявления очаговой деминерализации используют растворы:

- 1 эритрозина
- 2 Шиллера-Писарева
- 3 2% р-р метиленового синего

74. При кариесе в стадии белого пятна проницаемость эмали:

- 1 увеличена
- 2 уменьшена
- 3 не изменена

75. При флюорозе чистку зубов рекомендуется проводить зубными пастами:

- 1 "Сигнал", "Пародонтол"
- 2 "Ремодент", "Жемчуг"
- 3 "Фтородент", "Мятная"

76. Какие средства гигиены Вы назначите ребенку с интактными зубами, живущему в местности с низким содержанием фтора в питьевой воде?

- 1 лечебно-профилактическую зубную пасту, содержащую фтор
- 2 зубной порошок
- 3 гигиеническую зубную пасту

77. Какие средства гигиены Вы назначите ребенку с интактными зубами, живущему в местности с повышенным содержанием фтора в питьевой воде?

- 1 лечебно-профилактическую зубную пасту, содержащую фтор
- 2 зубной порошок
- 3 гигиеническую зубную пасту

78. Гигиеническое состояние полости рта у детей до 2 лет оценивают:

- 1 визуально
- 2 с помощью красителей
- 3 с помощью стоматологического зонда и зеркала

79. Гигиенические зубные пасты

- 1 содержат лечебно-профилактические добавки
- 2 обладают абразивными свойствами
- 3 не обладают абразивными свойствами

80. Гигиенические зубные пасты
- 1 содержат лечебно-профилактические добавки
 - 2 обладают абразивными свойствами
 - 3 не обладают абразивными свойствами
81. Консервирующие вещества обеспечивают
- 1 полирующее действие зубных паст
 - 2 вкус зубных паст
 - 3 сохранность зубных паст в течение длительного срока их хранения
82. Метод чистки зубов Fones предусматривает
- 1 круговые движения
 - 2 горизонтальные возвратно-поступательные
 - 3 подметающие
83. При чистке зубов методом Bass, головку зубной щетки располагают
- 1 под углом 45 к оси зуба
 - 2 параллельно оси зуба
 - 3 перпендикулярно оси зуба
84. При чистке зубов методом Леонарда головку зубной щетки располагают
- 1 под углом 45 к оси зуба
 - 2 перпендикулярно к поверхности зуба
 - 3 параллельно оси зуба
85. Зубочистку помещают
- 1 под углом 45 к зубу
 - 2 перпендикулярно поверхности зуба
 - 3 параллельно поверхности зуба
86. Профессиональная чистка зубов проводится
- 1 врачом-стоматологом
 - 2 гигиенистом стоматологическим
 - 3 верно все перечисленное
87. Для чистки съемных протезов лучше использовать зубную щетку с щетиной
- 1 жесткой
 - 2 средней жесткости
 - 3 мягкой
88. Отрицательные свойства натуральной щетины
- 1 наличие срединного канала
 - 2 наличие заусениц
 - 3 верно все перечисленное
89. Код 1 индекса РМА
- 1 воспаление десневого сосочка
 - 2 воспаление десневого сосочка, маргинальной десны
 - 3 воспаление десневого сосочка, маргинальной десны и альвеолярной десны.
90. Код 2 индекса РМА
- 1 воспаление десневого сосочка
 - 2 воспаление десневого сосочка, маргинальной десны
 - 3 воспаление десневого сосочка, маргинальной десны и альвеолярной десны.
91. Код 3 индекса РМА
- 1 воспаление десневого сосочка
 - 2 воспаление десневого сосочка, маргинальной десны
 - 3 воспаление десневого сосочка, маргинальной десны и альвеолярной десны
92. Основную ответственность за клинический диагноз несет:
- 1 гигиенист стоматологический
 - 2 врач-стоматолог
 - 3 главный врач стоматологической поликлиники
93. Если пациент по телефону просит лекарство при постоперативных болях, гигиенисту позволено:
- 1 самостоятельно рекомендовать лекарство

- 2 отослать пациента к врачу-стоматологу
- 3 самостоятельно принять решение о физиотерапевтической процедуре

94. Десна при пародонтите:

- 1 бледная
- 2 гиперемизованная
- 3 гиперемизованная с цианотичным оттенком

95. В клинической практике наиболее часто встречается пародонтит;

- 1 острый
- 2 хронический
- 3 в стадии обострения

96. Для пародонтита характерно:

- 1 наличие воспаления и пародонтальных карманов
- 2 наличие воспаления и отсутствие пародонтальных карманов
- 3 отсутствие воспаления и наличие пародонтальных карманов

97. Гингивит - это:

- 1 воспалительный процесс
- 2 дистрофический процесс
- 3 воспалительно-дистрофический процесс

98. Для гингивита характерно:

- 1 наличие воспаления и пародонтальных карманов
- 2 наличие воспаления и отсутствие пародонтальных карманов
- 3 отсутствие воспаления и наличие пародонтальных карманов

99. Для кариеса в стадии мелового пятна характерен процесс:

- 1 деминерализации
- 2 пролиферации
- 3 экссудации

100. Кариес это:

- 1 воспаление пульпы зуба
- 2 деминерализация твердых тканей зуба
- 3 воспаление периодонта