

Вопросы к экзамену (квалификационному) по ПМ 01. Диагностика и профилактика стоматологических заболеваний для специальности 31.02.06. Стоматология профилактическая

1. Аллергические заболевания (анафилактический шок, отек Квинке, лекарственная аллергия). Этиология, клиника, лечение.
2. Анатомо - физиологическая характеристика твердых тканей зуба.
3. Гипертрофический гингивит. Клиника, лечение.
4. Гипоплазия. Этиология, клиника, лечение, принципы профилактики.
5. Глубокий кариес. Клиника, лечение.
6. Изменения в полости рта при сифилисе и туберкулезе. Диагностика, клиника, принципы лечения
7. Кандидоз слизистой оболочки полости рта. Клиника, лечение
8. Кариес, классификация, современные теории возникновения.
9. Катаральный гингивит. Клиника, лечение.
10. Классификация заболеваний пародонта. Этиология и патогенез.
11. Классификация заболеваний слизистой оболочки полости рта. Первичные и вторичные элементы поражения.
12. Клиновидный дефект. Этиология, клиника, лечение.
13. Лейкоплакия. Этиология, клиника, лечение.
14. Методы обследования, диагностика и принципы лечения заболеваний пародонта.
15. Механическая травма слизистой оболочки полости рта. Этиология, клиника, лечение
16. Многоформная экссудативная эритема. Этиология, клиника, лечение.
17. Начальный кариес. Клиника, лечение.
18. Обострение хронического пульпита. Клиника, лечение
19. Организация стоматологического кабинета. Виды дезинфекции и стерилизации инструментария.
20. Острый верхушечный периодонтит. Клиника, диагностика.
21. Острый герпетический стоматит. Этиология, клиника, лечение..
22. Острый диффузный пульпит. Клиника, лечение
23. Острый очаговый пульпит. Клиника, лечение
24. Пародонтоз. Клиника, лечение
25. Пародонтолиз. Клиника, лечение.
26. Патологическая стираемость зубов. Этиология, клиника, лечение.
27. Периодонтит. Классификация. Этиология
28. Поверхностный кариес. Клиника лечение.
29. Принципы местного лечения болезней пародонта. Группы лекарственных средств, способы применения..

30. Принципы общего лечения болезней пародонта, группы лекарственных средств
31. Профилактика кариеса зубов.
32. Пульпит. Классификация. Этиология и патогенез
33. Роль гигиены полости рта в профилактике кариеса и воспалительных заболеваний пародонта.
34. Средний кариес. Клиника, лечение.
35. Травма зуба. Клиника, лечение.
36. Флюороз. Этиология, клиника, лечение, принципы профилактики.
37. Хронический гангренозный пульпит. Клиника, лечение
38. Хронический гипертрофический пульпит. Клиника, лечение
39. Хронический пародонтит легкой степени тяжести. Клиника, лечение..
40. Хронический пародонтит средней степени тяжести. Клиника, лечение.
41. Хронический пародонтит тяжелой степени тяжести. Клиника, лечение.
42. Хронический рецидивирующий афтозный стоматит. Этиология, клиника, лечение.
43. Хронический фиброзный пульпит. Клиника, лечение
44. Язвенно - некротический стоматит Венсана. Этиология, клиника, лечение.
45. Язвенный - некротический гингивит Венсана. Клиника, лечение.
46. Анатомия зубов и клиническая зубная формула.
47. Анатомия и физиология пульпы зуба.
48. Вторичная профилактика стоматологических заболеваний.
Определение. Задачи.
49. Герметизация фиссур как метод профилактики кариеса. Виды герметиков.
50. Герметики светового типа отверждения. Методика работы с ними
51. Герметики химического типа отверждения. Методика работы с ними.
52. Дифференциальная диагностика кариеса зубов
53. Дифференциальная диагностика периодонтитов
54. Задачи профилактики стоматологических заболеваний.
55. Зондирование как дополнительный метод обследования кариозной полости. Методика
56. Зубные отложения. Классификация.
57. Зубные отложения. Причины возникновения.
58. Зубные пасты противокариозные, содержащие кальций и фтор. Состав. Назначение.
59. Индекс КПИ. Методика проведения.
60. Индекс КПУ+кп. Методика проведения.
61. Индекс ПИ. Методика проведения
62. Индекс кпп, кп. Методика проведения.
63. Индекс. КПУ. Методика проведения.

64. Индекс. РМА. Методика проведения.
65. Индивидуальная гигиена полости рта. Задачи. Объем
66. Методы и средства индивидуальной гигиены полости рта.
67. Механизм действия фтора в профилактике стоматологических заболеваний.
68. Опрос как один из основных методов обследования больного
69. Осмотр как один из основных методов обследования больного
70. Пальпация как дополнительный метод исследования стоматологического статуса
71. Первичная профилактика стоматологических заболеваний. Определение. Задачи.
72. Перкуссия как дополнительный метод обследования зуба. Виды. Методика
73. Правила техники безопасности при работе с электроаппаратурой в стоматологическом кабинете
74. Препараты кальция в ремотерапии. Методика
75. Препараты фтора в ремотерапии. Методика.
76. Рентгенодиагностика в стоматологии. Значение
77. Роль рационального питания в профилактике стоматологических заболеваний
78. Санитарно-просветительная работа. Формы и методы..
79. Способы применения фтористых препаратов
80. СРІТН. Методика проведения
81. Стоматологическая диспансеризация. Цели. Методы. Документация
82. Стоматологические инструменты для обследования больных.
83. Термодиагностика как дополнительный метод обследования зуба.
84. Третичная профилактика в стоматологии. Основные задачи.
85. Фториды для аппликаций. Методика
86. Фториды для приема внутрь. Формы препаратов. Методика.
87. Фторосодержащий лак. Состав. Методика применения.
88. Электроодонтометрия зубов. Значение в стоматологическом обследовании.
89. Правила обработки инструментов в стоматологии. Этапы.
90. Структура стоматологической поликлиники
91. Выполните манипуляцию: Герметизация фиссур композитом химического отверждения
92. Выполните манипуляцию: Герметизация фиссур методом серебрения
93. Выполните манипуляцию: Запись зубной формулы молочного прикуса.
94. Выполните манипуляцию: Запись зубной формулы молочного прикуса по ВОЗ.

95. Выполните манипуляцию: Запись зубной формулы постоянного прикуса
96. Выполните манипуляцию: Зондирование твердых тканей зуба.
97. Выполните манипуляцию: Инстиляция пародонтальных карманов растворами антисептиков.
98. Выполните манипуляцию: Исследование тканей зуба на температурный раздражитель
99. Выполните манипуляцию: Метод визуального исследования поверхности зуба.
100. Выполните манипуляцию: Метод витального окрашивания зубов.
101. Выполните манипуляцию: Наложение изолирующей пародонтальной повязки.
102. Выполните манипуляцию: Наложение лечебной пародонтальной антибактериальной повязки
103. Выполните манипуляцию: Наложение лечебной пародонтальной противовоспалительной повязки.
104. Выполните манипуляцию: Определение вида прикуса.
105. Выполните манипуляцию: Определение глубины пародонтального кармана.
106. Выполните манипуляцию: Определение глубины пародонтального кармана
107. Выполните манипуляцию: Определение зубного налета с помощью 1% раствора метиленового синего.
108. Выполните манипуляцию: Определение индекса гингивита (ИГ).
109. Выполните манипуляцию: Определение индекса КПУ, кп, КПУ+кп.
110. Выполните манипуляцию: Определение индекса РМА.
111. Выполните манипуляцию: Определение комбинированного пародонтального индекса (КПИ).
112. Выполните манипуляцию: Определение пародонтального индекса по ВОЗ.
113. Выполните манипуляцию: Определение подвижности зуба.
114. Выполните манипуляцию: Определение ТЭР-теста.
115. Выполните манипуляцию: Осмотр слизистой оболочки полости рта.
116. Выполните манипуляцию: Оценка внутриротовых R-снимков.
117. Выполните манипуляцию: Пальпация региональных лимфоузлов
118. Выполните манипуляцию: Перкуссия зуба. Методика проведения.
119. Выполните манипуляцию: Подготовка стоматологической установки к работе

120. Выполните манипуляцию: Покрытие дистальной группы зубов фторлаком.
121. Выполните манипуляцию: Покрытие фронтальной группы зубов фторлаком.
122. Выполните манипуляцию: Полировка поверхности зуба.
123. Выполните манипуляцию: Проведение аппликаций на десны растворами лекарственных трав.
124. Выполните манипуляцию: Проведение аппликационного обезболивания
125. Выполните манипуляцию: Проведение оксигенотерапии.
126. Выполните манипуляцию: Проведение пальцевого массажа десен.
127. Выполните манипуляцию: Проведение ЭОД
128. Выполните манипуляцию: Реминерализующая терапия по Леус-Боровскому
129. Выполните манипуляцию: Шлифовка и полировка композита.
130. Выполните манипуляцию: Шлифовка и полировка пломбы.