**Вопросы к итоговому зачету по предмету «Гигиенист стоматологический» 2 семестр.**

1. Опишите строение полости рта
2. Признаки физиологического состояния зубочелюстной системы.
3. Строение и функции слизистой оболочки полости рта
4. Расскажите о строении губ
5. Расскажите о строении щеки
6. Опишите анатомическое строение десны
7. Опишите строение твердого неба
8. Опишите строение мягкого неба
9. Строение и функции языка
10. Особенности строения полости рта у детей
11. Особенности строения слизистой оболочки полости рта у детей
12. Слюна, ее состав и функции?
13. Опишите большие и малые слюнные железы?
14. Строение околоушной слюной железы.
15. Строение подчелюстной слюной железы.
16. Состав и функции ротовой жидкости.
17. Опишите анатомическое строение зубов.
18. Признаки зубов.
19. Гистологическое строение зубов. Цемент зуба.
20. Гистологическое строение зубов. Дентин зуба.
21. Гистологическое строение зубов. Эмаль зуба.
22. Каковы функции пародонта?
23. Сроки прорезывания временных зубов, формирование молочного прикуса
24. Сроки прорезывания постоянных зубов, формирование постоянного прикуса
25. Особенности временных зубов.
26. Признаки правильного прорезывания зубов.
27. Смена зубов.
28. Расскажите о поверхностных образованиях на зубах
29. Зубные отложения, их роль в возникновении и развитии стоматологических заболеваний. Классификация.
30. Зубная бляшка, ее состав и этапы образования
31. Расскажите, что Вы знаете о неминерализованых зубных отложениях?
32. Состав и классификация минерализованных зубных отложений.
33. Поверхностные образования на зубах.
34. Пародонт, функции парадонта.
35. Расскажите о строении пародонта.
36. Строение десны.
37. Строение периодонта.
38. Характеристика постоянных клыков верхней и нижней челюсти.
39. Характеристика резцов зубов верхней челюсти.
40. Характеристика постоянных премоляров верхней челюсти.
41. Характеристика постоянных моляров верхней челюсти.
42. Характеристика постоянных резцов нижней челюсти.
43. Характеристика постоянных премоляров нижней челюсти.
44. Характеристика постоянных моляров нижней челюсти.
45. Инструменты для стоматологического осмотра.
46. Стоматологические зонды (описание, функции и требования)
47. Пинцеты стоматологические (описание, функции, требования)
48. Экскаваторы, гладилки, штопферы и шпатели и их описание и назначение.
49. Международная система обозначения зубов. Зубная формула.
50. Порядок проведения обследования полости рта.
51. Порядок проведения обследования зубных рядов.
52. Методы оценки состояния твердых тканей зубов. Диагностика начального кариеса.
53. Методы витального окрашивания эмали, принцип работы .
54. Коммунальный пародонтальный индекс, CPI. Ход определения.
55. Индекс эффективности гигиены полости рта (РНР). Применение, ход определения.
56. Индекс гигиены Грин-Вермильона. Применение, ход определения.
57. Папиллярно – маргинально - альвеолярный индекс, РМА. Коды для оценки степени воспаления десны.
58. Перечислите должностные обязанности гигиениста стоматологического
59. Функциональные обязанности гигиениста стоматологического
60. Подготовка рабочего места стоматолога к приему
61. Оснащение кабинета профилактики.
62. Профилактика кариеса. Мероприятия, проводимые на государственном и региональном уровне.
63. Санитарное просвещение и пропаганда здорового образа жизни.
64. Организация гигиенического обучения детей в школе
65. Организация гигиенического обучения в дошкольных учреждениях
66. Применение фторидсодержащих средств.
67. Фторидсодержащие лаки, гели.
68. Применение кальцийсодержащих средств.
69. Герметизация фиссур. Методика.
70. Стоматологические герметики (силанты).
71. Инструменты, используемые на терапевтическом приеме
72. Наконечники стоматологические (их виды, назначение, дезинфекция и стерилизация, и правильное хранение).
73. Уход за стоматологическими хирургическими больными.
74. Как проводится подготовка пациента к протезированию гигиенистом стоматологическим на ортопедическом приеме?
75. Средства ухода за полстью рта для лиц со съемными ортодонтическими аппаратами
76. Средства ухода за полостью рта у лиц с несъемными ортодонтическими аппаратами
77. Гигиена полости рта после ортопедического лечения?
78. Рекомендации по уходу за полостью рта пациента с полными съемными протезами?
79. Особенности работы ГС в ортопедическом и ортодонтическом отделении
80. Особенности работы ГС в хирургическом отделении
81. Особенности работы ГС в терапевтическом кабинете
82. Коффердам, наложение коффердама.
83. Функции ассистента стоматолога при установке коффердама.
84. Индивидуальная гигиена полости рта. Ее основные и дополнительные средства?
85. Дополнительные средства индивидуальной гигиены полости рта.
86. Подбор средств индивидуальной гигиены полости рта у детей раннего возраста.
87. Зубная паста как средство ИГПР (состав, классификация, способ применения)?
88. Зубная щетка как средство ИГПР (строение, материалы для изготовления, уход)?
89. Основные отличия детских основных средств гигиены от взрослых?
90. Ополаскиватели и элексиры как средство ИГПР (состав).
91. Обучение правилам гигиенического ухода за полостью рта. Чистка зубов мануальными зубными щетками.
92. Методика проведения контролируемой чистки зубов.
93. Что включает в себя профессиональная гигиена полости рта?
94. Опишите методику проведения контролируемой чистки
95. Как вы понимаете профессиональную чистку зубов и что она в себя включает?
96. Профессиональная гигиена полости рта. Методы удаления зубных отложений.
97. Средства для проведения профессиональной гигиены полости рта.
98. Инструменты для проведения профессиональной чистки зубов.
99. Серповидные скейлеры.
100. Кюреты.
101. Ультразвуковые скейлеры (описание, назначение, уход)
102. Химический метод удаления зубных отложений.
103. Воздушно-абразивный метод удаления зубных отложений.
104. Инструменты для полировки поверхностей зубов.

Зав. кафедрой пропедевтической

и профилактической стоматологии

 Доцент Омарова Х.О.