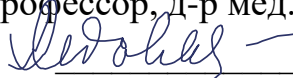


УТВЕРЖДЕНО
на заседании кафедры
«Об» февраля 2024 г. Протокол № 13
Зав. кафедрой
периодонтологии,
профессор, д-р мед. наук



Л.Н.Дедова

**Контрольные вопросы к курсовому экзамену
по дисциплине «Терапевтическая стоматология»
для студентов 4 курса стоматологического факультета
и факультета иностранных учащихся
2023/24 уч. год**

1. Патологическая резорбция корня зуба: классификация, факторы риска, механизм развития
2. Патологическая наружная резорбция корня зуба: клиника, диагностика
3. Патологическая внутренняя резорбция корня зуба: клиника, диагностика
4. Патологическая наружная резорбция корня зуба: особенности лечения
5. Патологическая внутренняя резорбция корня зуба: особенности лечения
6. Диагностика и лечение кариеса апроксимальных поверхностей фронтальной группы зубов.
Выбор пломбирочного материала
7. Ткани периодонта: терминология, их характеристика
8. Характеристика здорового периодонта
9. Факторы, влияющие на состояние периодонта
10. Динамика биологической системы периодонта: характеристика окружения коронки
11. Динамика биологической системы периодонта: характеристика окружения корня
12. Разновидность и характеристика зубодесневых карманов
13. Вовлечение фуркации зуба: определение, классификация, методы диагностики
14. Здоровая десна: определение, клинко-топографические особенности
15. Десневой эпителий: характеристика, клинко-топографические особенности
16. Периодонтальная связка; альвеолярная кость; цемент корня зуба: характеристика, клинко-топографические особенности, методы определения, интерпретация
17. Десневая борозда: характеристика, клинко-топографические особенности, методы определения, интерпретация
18. Концепция развития болезней периодонта
19. Классификации болезней периодонта
20. Этапы обследования пациентов с болезнями периодонта
21. Первичная визуальная характеристика периодонта
22. Детальное исследование тканей периодонта: этапы и их интерпретация
23. Диагностика болезней периодонта: характеристика функциональных методов исследования
24. Диагностика болезней периодонта: лабораторные методы, их характеристика
25. Характеристика индексной диагностики в периодонтологии
26. Диагностика болезней периодонта: характеристика методов исследования
27. Механизм развития хронического простого маргинального гингивита
28. Клинические проявления хронического простого маргинального гингивита
29. Клинические проявления хронического язвенного гингивита

30. Клинические проявления гиперпластического гингивита
31. Клинические проявления симптоматического гингивита
32. Механизм развития периодонтита
33. Клинические проявления генерализованного периодонтита
34. Острый язвенный гингивит: факторы риска, клиника, диагностика. Неотложная помощь
35. Острый периодонтальный абсцесс: предрасполагающие факторы, клиника, диагностика, неотложная помощь
36. Предрасполагающие факторы развития быстро прогрессирующего периодонтита
37. Диагностика, клиника, планирование лечения быстро прогрессирующего периодонтита
38. Морфофункциональная характеристика тканей периодонта при эндопериодонтите
39. Механизм развития эндопериодонтита
40. Клинические проявления эндопериодонтита
41. Лечение эндопериодонтита
42. Периодонтит как фактор риска в развитии системных заболеваний
43. Симптоматический периодонтит как проявление системных нарушений
44. Факторы риска в развитии рецессии десны
45. Клиника рецессии десны
46. Диагностика рецессии десны
47. Лечение рецессии десны
48. Клиника периодонтальной атрофии
49. Диагностика периодонтальной атрофии
50. Лечение периодонтальной атрофии
51. Прогноз болезней периодонта: виды, этапы и их интерпретация
52. Этапы планирования лечения пациентов с болезнями периодонта, их характеристика
53. Классификация зубных отложений и их характеристика
54. Мотивация и инструктаж по уходу за ротовой полостью у пациентов с болезнями периодонта
55. Этапы, методы и средства профессионального удаления зубных отложений
56. Лечение пациентов с болезнями периодонта: принципы лекарственной терапии
57. Методы и средства лекарственной терапии болезней периодонта
58. Роль ортодонтических мероприятий в комплексном лечении пациентов с болезнями периодонта
59. Факторы риска в развитии деструкции тканей периодонта в процессе ортодонтического лечения
60. Особенности ортодонтического лечения взрослых пациентов с болезнями периодонта
61. Прогноз и планирование ортодонтического лечения у взрослых пациентов с болезнями периодонта
62. Особенности ортодонтического лечения пациентов с болезнями периодонта с использованием пассивных самолигирующих брекетсистем
63. Механизм развития окклюзионной травмы у пациентов с болезнями периодонта
64. Клиника окклюзионной травмы у пациентов с болезнями периодонта
65. Методы окклюзионной терапии у пациентов с болезнями периодонта
66. Принципы периодонтальной хирургии
67. Методы и средства периодонтальной хирургии
68. Характеристика принципов физиотерапевтического лечения болезней периодонта
69. Методы и средства физиотерапевтического лечения болезней периодонта
70. Физиотерапевтические методы лечения при хроническом простом маргинальном гингивите
71. Физиотерапевтические методы лечения при гиперпластическом гингивите
72. Физиотерапевтические методы лечения при остром гингивите
73. Физиотерапевтические методы лечения при остром и обострении хронического периодонтита

74. Предреставрационная подготовка реставрации формы зуба у пациентов с болезнями периодонта: характеристика мероприятий 1-го порядка и детальная оценка границ дефектов твердых тканей зуба
75. Предреставрационная подготовка реставрации формы зуба у пациентов с болезнями периодонта: характеристика мероприятий 2-го порядка.
76. Особенности прямой и непрямой реставрации формы зуба у пациентов с болезнями периодонта.
77. Профессиональные профилактические мероприятия при реставрации формы зуба у пациентов с болезнями периодонта.
78. Эстетические критерии в периодонтологии
79. Виды лечебных мероприятий для улучшения эстетического состояния тканей периодонта
80. Характеристика принципов поддерживающей терапии у пациентов с болезнями периодонта
81. Последовательность лечебно-диагностических мероприятий в поддерживающей терапии пациентов с болезнями периодонта
82. Принципы эргономики при приеме пациентов с болезнями периодонта
83. Требования эргономики в процессе выполнения периодонтологических манипуляций
84. Методы профилактики пациентов с болезнями периодонта
85. Средства и методы гигиены ротовой полости у пациентов с болезнями периодонта
86. Особенности гигиенических мероприятий в период ортодонтического лечения у пациентов с болезнями периодонта
87. Механизм развития кариеса корня зуба
88. Методы диагностики кариеса корня зуба
89. Клинические проявления кариеса корня зуба
90. Методы лечения кариеса корня зуба
91. Механизм развития чувствительности дентина
92. Диагностика чувствительности дентина
93. Методы лечения чувствительности дентина
94. Диагностика болезней периодонта: лучевые методы исследования. Основные критерии рентгенодиагностики альвеолярной кости
95. Организация лечения пациентов с патологией периодонта
96. Поддерживающая терапия: дифференцированные группы, их характеристика
97. Критерии качества работы стоматолога в период поддерживающей терапии пациентов с болезнями периодонта
98. Организация мероприятий по профилактике болезней периодонта
99. Предрасполагающие факторы в развитии чувствительности дентина
100. Классификации чувствительности дентина
101. Подготовка и стерилизация марлевых полосок для десневых повязок.
102. Подготовка к стерилизации стеклянных насадок для вакуумного аппарата.
103. Подготовка и стерилизация бумажных штифтов для забора материала из периодонтальных карманов.
104. Предстерилизационная очистка изделий медицинского назначения.
105. Определение срока сохранения стерильности материала (ватные валики, марлевые салфетки).
106. Определение срока сохранения стерильности инструментов.
107. Подготовка к стерилизации электродов/излучателей физиотерапевтических аппаратов для внутриротового использования.
108. Дезинфекция поверхности (стоматологического кресла, столика врача) с использованием химических средств способом протирания.

109. Дезинфекция поверхности (стоматологического кресла, столика врача) с использованием химических средств способом орошения.
110. Дезинфекция медицинских изделий многоразового применения (стоматологический пистолет, фотополимеризационная лампа и др.)
111. Дезинфекция электродов/излучателей физиотерапевтических аппаратов для наружного применения.
112. Дезинфекция ультразвукового наконечника.
113. Проведение гигиенической антисептики кожи рук.
114. Порядок действий при аварийной ситуации с биологическим материалом (порез, укол).
115. Порядок снятия защитной одежды и средств индивидуальной защиты.
116. Надевание и снятие медицинских перчаток.
117. Правила взятия стерильных валиков, мелкого инструментария (правило двух пинцетов).