**ВОПРОСЫ ДЛЯ СОБЕСЕДОВАНИЯ**

**ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ 4 СЕМЕСТР**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования «Казанский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

Кафедра стоматологии детского возраста

специальность 31.08.76 Стоматология детская

Вопросы:

1. Системные средства профилактики.
2. Профилактика кариеса.
3. Организация стоматологической помощи детям.
4. Медицинская психология, этика и деонтология.
5. Неоперативное лечение начального кариеса зубов (К02.0 по МКБ-10) в постоянном прикусе. Виды используемой терапии, кратность использования, оценка ее эффективности, прогноз. Диспансеризация детей с начальным кариесом. План дальнейшего диспансерного наблюдения.
6. Классификации. Особенности клинического течения кариеса постоянных зубов.
7. Флюороз (К 00.30 по МКБ-10) причины возникновения, клиника, дифференциальная диагностика с кариесом в стадии пятна и другими некариозными поражениями. Прогноз. Возрастные показания к эстетической коррекции внешнего вида зубов.
8. Аномалии размеров и формы зубов.
9. Классификация ЗЧА.
10. Профилактика ЗЧА.
11. Методы обследования заболеваний пародонта в клинике стоматологии детского возраста. Индексы, пробы.
12. Хронический пародонтит. Генерализованный (К05.31 по МКБ-10) у детей – этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
13. Хронический гингивит. Язвенный (К05.12 по МКБ-10) у детей – этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
14. Герпетический гингивостоматит (В00.2Х по МКБ-10) у детей – этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. Прогноз.
15. Болезни губ (С13.0 по МКБ-10) у детей – этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
16. 6. Многоформная экссудативная эритема у детей – этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
17. «Географический» язык (К14.1 по МКБ-10) у детей – этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
18. Остеомиелит челюсти (К10.21 по МКБ-10) – этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
19. Врожденные пороки развития лица и челюстей.
20. Доброкачественные и злокачественные опухоли челюстей, лица и шеи у детей.
21. Хронический гипертрофический пульпит (К04.05 по МКБ-10). Причины развития. Клиника. Дифференциальная диагностика, Rg картина. Лечение временных и постоянных зубов в зависимости от групповой принадлежности при несформированных корнях. Прогноз.
22. Анатомо-физиологические особенности пульпы временных и постоянных зубов. Этиология. Патогенез пульпитов (К04.0 по МКБ-10). Классификация пульпитов у детей. Закономерности клинического проявления пульпита у детей различного возраста.
23. Хронический фиброзный пульпит (К04.03 по МКБ-10) временных зубов. Причины развития. Особенности и варианты клинического течения во временных зубах. Rg картина состояния околозубных тканей. Выбор метода лечения в зависимости от групповой принадлежности зуба, стадии развития корней. Перечислите этапы метода девитальной ампутации во временных молярах. Препараты. Оценка эффективности лечения.
24. Метод витальной ампутации пульпы, показания к применению в зависимости от диагноза заболевания, групповой принадлежности и стадии развития зуба. Лекарственные средства. Методика выполнения. Прогноз, оценка эффективности лечения.
25. Хронический гангренозный пульпит (К04.1 по МКБ-10). Причины развития. Клиническое течение. Диагностика, дифференциальный диагноз. Выбор метода лечения при сформированных и несформированных корнях временных и постоянных зубов разной принадлежности. Прогноз. Оценка эффективности лечения.
26. Острый серозный пульпит постоянных зубов в зависимости от групповой принадлежности при несформированных корнях (К04.01 по МКБ-10). Варианты клинического течения, диагностические симптомы. Лечение, прогноз, контроль эффективности лечения.
27. Травматический пульпит (отлом части коронки зуба с обнажением пульпы (К04.08 по МКБ-10). Клиника. Выбор метода лечения в зависимости от стадии формирования корней постоянных зубов и сроков обращения за медицинской помощью. Прогноз. Оценка эффективности лечения.
28. Биологический метод лечения пульпитов временных и постоянных зубов у детей. Показания к применению в зависимости от диагноза заболевания, групповой принадлежности зуба, стадии развития корней, локализации КП. Лекарственные средства. Прогноз, оценка эффективности лечения. Осложнения.
29. Девитальная ампутация пульпы. Показания к применению в зависимости от диагноза, групповой принадлежности зубов, стадии их развития. Лекарственные средства, методика выполнения. Наиболее типичные осложнения после лечения и причины возникновения.
30. Апексогенез. 4 вида апексогенеза. Показания. Этапы лечения, материалы, испольщуемые при данной методике. Прогноз.
31. Хронический гранулирующий периодонтит (К 04.6 по МКБ-10) постоянных зубов с несформированными корнями. Этиология. Клиника. Методы диагностики. Эндодонтическое лечение по этапам, выбор паст и пломбировочных материалов. Контроль эффективности лечения. Прогноз, осложнения.
32. Апексификация. Методы, этапы лечения. Прогноз. Материалы, используемые при данной методике.
33. Клинико-анатомические особенности строения корневых каналов различных групп постоянных зубов.
34. Анатомо-физиологические особенности периодонта у детей различного возраста. Этиология, патогенез периодонтитов. Классификация, клиника, диагностика и дифференциальная диагностика периодонтитов (К04.1 по МКБ-10) у детей.
35. Хронический гранулирующий периодонтит (К04.6 по МКБ-10) временных зубов. Клиническое течение. Rg диагностика. Показания к эндодонтическому лечению или удалению зуба. Методы эндодонтического лечения резцов и моляров. Оценка эффективности лечения.
36. Реабилитация после эндодонтического лечения.
37. Хронический гранулирующий периодонтит (К04.6 по МКБ-10) временных зубов. Клиническое течение. Rg диагностика. Показания к эндодонтическому лечению или удалению зуба. Методы эндодонтического лечения резцов и моляров. Оценка эффективности лечения.
38. Хронический гранулематозный периодонтит (К 04.5 по МКБ-10) с несформированными корнями. Этиология, клиника, методы диагностики, Rg картина. Возможности эндодонтического лечения и его особенности. Выбор паст и пломбировочных материалов. Контроль эффективности лечения и прогноз. Осложнения.
39. Острый периодонтит детей (К 04.4 по МКБ-10). Причины. Особенности клинического проявления в зависимости от групповой принадлежности зуба, возраста ребенка, степени сформированности корней и верхушечного отверстия. Особенности оказания первой медицинской помощи. Динамика процесса, исходы.

Пример ситуационной задачи.

Во время санации у ребенка 10 лет на вестибулярной поверхности в пришеечной области 1.2, 1.1, 2.1, 2.2 обнаружены меловидные пятна. Поверхность эмали матовая, гладкая, болезненная реакция на температурные раздражители отсутствует. КПУ+кп=6, ГИ=2. При сборе анамнеза выявлено: ребенок родился в срок, рос и развивался в соответствии с возрастом. На первом году жизни часто болел ОРЗ, перенес ветряную оспу.

Вопросы

1 Предполагаемый диагноз для 1.2, 1.1, 2.1, 2.2 зубов: (системная гипоплазия эмали, очаговая гипоплазия эмали, флюороз, эрозия эмали или начальный кариес).

2 Какие дополнительные методы исследования или особенности анамнеза, скорее всего, подтвердят диагноз?

3 Составьте план лечения патологии 1.2, 1.1, 2.1, 2.2 зубов.

4 Перечислите факторы, активизирующие возникновение заболевания.

5 Фактором, ведущим в патогенезе данного заболевания, является: (дисминерализация, разрушение белков эмали, реминерализация, разрушение углеводов эмали или деминерализация).