СОГЛАСОВАНО: УТВЕРЖДАЮ:

Декан медицинского факультета Председатель учебно-методической комиссии

д.м.н. профессор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Диомидова В.Н. медицинского факультета,

 д.м.н., профессор \_\_\_\_\_\_\_\_ Голенков А.В.

 «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2013г.

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ ВОПРОСЫ**

**по терапевтической стоматологии**

для студентов 3-го курса медицинского факультета.

на 2013-2014 учебный год

**РАЗДЕЛ: Организация стоматологического кабинета**

1. Организация работы стоматологического кабинета. Техника безопасности.
2. Оборудование стоматологического кабинета. Инструментарий. Строение наконечников.
3. Стерилизация инструментария.

**РАЗДЕЛ: Анатомия, гистология и эмбриология зубов**

1. Анатомическое строение молочных зубов.
2. Анатомия постоянных зубов.
3. Типография полостей зубов.
4. Эмбриогенез тканей зуба.
5. Строение дентина. Биохимический состав.
6. Строение эмали. Биохимический состав.
7. Строение цемента. Биохимический состав.
8. Гистологическое строение пульпы.
9. Строение периодонта. Его физиологические функции.

**РАЗДЕЛ: Обследование стоматологического больного.**

1. Методы обследования стоматологического больного. Основные и дополнительные методы.
2. Методика оценки состояния уздечек и тяжей, глубины преддверия полости рта.

**РАЗДЕЛ: Кариес и некариозные поражения.**

1. Теории возникновения кариеса.
2. Современные представления о причине возникновения кариеса.
3. Некариозные поражения, возникающие в период развития зуба.
4. Некариозные поражения. Клиновидный дефект, гиперестезия, кислотный некроз. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
5. Классификация кариеса.
6. Острый кариес. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
7. Хронический кариес. Клиника, диагностика, лечение.
8. Острый цветущий кариес. Особенности клиники. Диагностика, лечение.
9. Поверхностный кариес. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
10. Начальный кариес. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
11. Средний кариес. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
12. Глубокий кариес. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
13. Острый глубокий кариес. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
14. Хронический глубокий кариес. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение.

**РАЗДЕЛ: Пульпиты.**

1. Этиология и патогенез пульпитов. Классификация пульпитов.
2. Гиперемия пульпы. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
3. Острый пульпит. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
4. Острый очаговый пульпит. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
5. Острый гнойный пульпит. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
6. Хронический гипертрофический пульпит. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
7. Хронический фиброзный пульпит. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
8. Хронический гангренозный пульпит. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
9. Хронический гипертрофический пульпит. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
10. осложнения и ошибки, возникающие при лечении пульпита.

**РАЗДЕЛ: Периодонтиты.**

1. Острый верхушечный периодонтит. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
2. Хронический фиброзный периодонтит. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
3. Хронический гранулирующий периодонтит. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
4. Хронический гранулематозный периодонтит. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
5. Обострение хронического периодонтита. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
6. Осложнения возникающие после лечения периодонтитов.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ ВОПРОСЫ

Мануальные навыки.

Для студентов 3-го курса медицинского факультета.

1. Провести осмотр полости рта.
2. Отпрепарировать полость I класса по Блеку.
3. Отпрепарировать полость II класса по Блеку.
4. Отпрепарировать полость III класса по Блеку.
5. Отпрепарировать полость IV класса по Блеку.
6. Отпрепарировать полость V класса по Блеку.
7. Провести замешивание цементов.
8. Провести замешивание эвикрола.
9. Провести замешивание цинкэвгеноловой пасты
10. Провести замешивание резодента
11. Подготовить лечебную пасту и внести ее в кариозную полость
12. Запломбировать полость цементами.
13. Запломбировать полость композитами
14. Восстановить контактный пункт.
15. Раскрыть полость зуба центральных зубов.
16. Раскрыть полость зуба премоляров.
17. Раскрыть полость зуба моляров.
18. Расширить устье корневого канала.
19. Измерить длину корневого канала.
20. Провести расширение канала.
21. Провести механическую обработку корневого канала.
22. Прочитать и описать рентгенографический снимок.
23. Провести осмотр регионарных узлов челюстно-лицевой области.
24. Отличия молочных зубов от постоянных.
25. Приготовить и применить резорцин-формалиновую пасту.

26. Провести анестезию для лечения зубов верхней челюсти.

27. Провести анестезию для лечения зубов нижней челюсти.

28.Провести пломбирование корневого канала с помощью гуттаперчи.

29.Провести замешивание эндометазона.

30.Провести асептическую обработку канала

31.Провести пломбирование канала.

1. Провести электроодонтодиагностику.
2. Измерить длину корневого канала с помощью апекслокатора.
3. Подсчитать индекс КПУ.
4. Запломбировать полость светополимерным пломбировочным материалом.
5. Запломбировать полость I класса по Блеку.
6. Запломбировать полость II класса по Блеку.
7. Запломбировать полость III класса по Блеку.
8. Запломбировать полость IV класса по Блеку.
9. Запломбировать полость V класса по Блеку.
10. Распломбировать корневой канал.
11. Наложить мышьяковистую пасту.
12. Провести конечную обработку пломбы.

Зав. кафедрой

терапевтической стоматологии Карпунина А.В.