

Рекомендации для: *Стоматология, семестр 05 Кариесология и заболевание твердых тканей зубов*

Уважаемые студенты, при подготовке к занятиям по разделу просим обратить внимание на изучение следующих вопросов:

1. Теории развития кариеса зубов
2. Классификации кариеса зубов
3. Поверхностный кариес. Клиника, диагностика, лечение
4. Средний кариес. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение
5. Глубокий кариес. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение
6. Пломбировочные материалы, применяемые для лечения кариеса зубов

При подготовке к практическим занятиям по данному разделу кафедры стоматологии терапевтической рекомендует воспользоваться следующей литературой:

Список литературы основной:

1. Боровский Е.В. Терапевтическая стоматология. Учебник М.: МИА 2003.
2. Барер Г.М. Терапевтическая стоматология. Учебник : ГЭОТАР-Медиа 2005.
3. Николаев А.И., Цепов Л.М. Практическая терапевтическая стоматология. Учебное пособие М.: МЕДпресс-информ 2005
4. Служаев И.Ф. Максимовский Ю.М., Ронь Г.И.. Руководство к практическим занятиям по терапевтической стоматологии (в 4 частях) Часть 2 Хабаровск.

Список литературы дополнительный:

1. Хидирбегишвили О.Э. Современная кариесология. М.: Медицинская

книга, 2006. 300с.

2. Николаев А.И., Цепов Л.М. Практическая терапевтическая стоматология. – Санкт-Петербургский институт стоматологии, 2001.-390с.

3. Боровский Е.В. Кариес зубов: препарирование и пломбирование. –М.: АО « Стоматология», 2001.-144с.

4. Кузьмина Э.М. с соавт. «Профилактика стоматологических заболеваний», М., 1997, 136 с.

5. Лукьяненко В.И., Макаров К.А., Штейнгарт М.З., Алексеева Л.С. «Композиционные пломбировочные материалы» М., Медицина, 1988, 159 с.

6.Макеева И.М. «Восстановление зубов светоотверждаемыми композитными материалами» М., Медицина, 1997

7.Муравянникова Ж.Г. Основы стоматологической физиотерапии (Под ред,проф. Э.М.Аванесьянца)гРостов - на -Дону, 2002,-320с.

8. Кашунина О.И. Кариес зубов. Учебно - методическое пособие для студентов 3 курса стоматологического факультета для самостоятельной аудиторной и внеаудиторной работы. Хабаровск, 2010