

КАФЕДРА СТОМАТОЛОГИИ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА И ОРТОДОНТИИ
ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ЛЕКЦИЙ

«Утверждаю»

Зав. кафедрой

Е.С. Бимбас

« ____ » _____ 20__ г.

4 курс VII семестр. Детская стоматология

1. Введение в терапевтическую стоматологию детского возраста.
Анатомические особенности зубов у детей. Методы обследования ребенка
2. Этиология и патогенез кариеса зубов у детей различного возраста.
Клиническая классификация кариеса зубов в детском возрасте
3. Клинические особенности течения кариеса зубов у детей различного возраста. Методы диагностики
4. Лечение кариеса молочных и постоянных зубов у детей
5. Пломбировочные материалы, применяемые в детской стоматологии при лечении кариеса
6. Ошибки и осложнения при лечении кариеса молочных и постоянных зубов у детей
7. Анатомо-физиологические особенности пульпы молочных и постоянных зубов у детей различного возраста
8. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика пульпитов у детей
9. Методы лечения пульпитов временных зубов. Ошибки, осложнения.
10. Методы лечения пульпитов постоянных зубов у детей. Ошибки, осложнения.
11. Некариозные поражения твердых тканей зубов у детей: наследственные одонтодисплазии.
12. Некариозные поражения твердых тканей зубов у детей: одонтодисплазии.

«Утверждаю»

Зав. кафедрой

_____ Е.С. Бимбас
« _____ » _____ 2016 г.

Тематический план лекции
4 курс VIII семестр. Детская стоматология

1. Анатомо- физиологические особенности периодонта у детей различного возраста. Этиология, патогенез, классификация, Клиника, диагностика периодонтита
2. Острый герпетический гингиво -стоматит у детей. Хронический рецидивирующий герпес
3. Лечение периодонтитов временных и постоянных зубов у детей (часть 1)
4. Лечение периодонтитов временных и постоянных зубов у детей (часть 2)
5. Некариозные поражения твердых тканей зубов, формирующиеся до прорезывания зубов, у детей.
6. Анатомо-физиологические особенности пародонта у детей различного возраста. Заболевания пародонта. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Лечение и профилактика заболеваний пародонта у детей различного возраста. Диспансерное наблюдение
7. Анатомо-физиологические особенности слизистой оболочки полости рта у детей. Классификация заболеваний слизистой оболочки. Группа травматических повреждений.