

Департамент одонтологии

III семестр обучения - Фантомная операционная одонтология

Укажите самый надежный метод борьбы с инфекциями, направленный на уничтожение всех микроорганизмов, в том числе и споровых форм:

1. Стерилизация химическими растворами;
- * 2. стерилизация в автоклаве;
3. стерилизация в сухожаре;
4. стерилизация в глассперлене.

Какую процедуру необходимо проводить при препарировании 5 класса по Блэку?

1. изолировать зуб от соседних зубов ;
- *2. провести ретракцию маргинальной десны;
3. изолировать мягкие ткани ватным тампоном;
4. использовать кариес-индикатор.

Стеклоиономерные цементы замешивают на:

1. фосфорной кислоте;
2. серной кислоте;
- * 3. полиакриловой кислоте;
4. лимонной кислоте.

IV семестр обучения - Фантомная эндодонтия

Укажите на эндодонтический инструмент, который изготавливается методом фрезерования:

1. К ример;
2. К файл;
- *3. Н файл;
4. лентуло.

В эндодонтической практике самая оптимальная концентрация гипохлорита натрия:

1. 0,5%;
2. 1,5-2%;
- *3. 3-5%;
4. 6-7%.

Для химического расширения корневых каналов используют:

1. ортофосфорную кислоту;
- *2. этилендиаминтетрауксусную кислоту;

3. полиакриловую кислоту;
4. полималеиновую кислоту.

VI семестр обучения - Пропедевтика операционной одонтологии

Сколько зубных зачатков постоянных зубов имеется на 8-ом месяце эмбрионального развития плода?

1. Четыре
- * 2. шестнадцать
3. двадцать
4. двадцать восемь

Перечислите факторы, взаимосвязь которых определяет развитие кариеса зуба

- кариесогенная микрофлора (0.5 б)
- легкоусваиваемые углеводы (0.5 б)
- снижение резистентности эмали (0.5 б)

VII семестр обучения - Пропедевтика эндодонтии

Сопоставьте нижеперечисленные физиологические процессы с ответственными за них клетками

| | |
|--|--------------------------|
| А. Синтез коллагена | а. лимфоциты |
| Б. Фагоцитоз | б. фибробласты |
| В. Иммунокомпетентные реакции | в. гистиоциты |
| Г. Трансформация в высокодифференцированные клетки | г. мезенхимальные клетки |

- * 1. Аб; Бв; Ва; Гг.
2. Ав; Бг; Вб; Га.
3. Аг; Ба; Вв; Гб.
4. Аа; Бб; Вв; Гг.

Решающим во время дифференциальной диагностики острого периодонтита и острого пульпита является:

1. Перкуссия.
2. Термодиагностика;
- *3. Электроодонтодиагностика;
4. Характер болей;

X семестр - Клиническая операционная одонтология и клиническая эндодонтия

Перечислите четыре варианта цвета согласно шкале «Vita» . Вспомните какими буквами они обозначаются

Красновато коричневый – А (0.5б)

Красновато желтый - В (0.5б)

Серый – С (0.5б)

Красновато-серый – D (0.5б)

Больной жалуется на боль после лечения по поводу пульпита и пломбирования канала. Зуб запломбирован несколько дней назад. При осмотре слизистая оболочка не изменена, пальпация и перкуссия зуба умеренно болезненны. Укажите причину боли:

1. неполная obturation канала
2. отлом эндодонтического инструмента в канале
- * 3. избыточное выведение пасты периапикально
4. проведение иригации

Х семестр - Навыки коммуникации

Пациент желает лечить зуб композиционным светоотверждаемым пломбирующим материалом, хотя в связи с указанным вопросом страдает псевдофобией. Ваша обязанность внимательно выслушать пациента и на основании полученной информации правильно сформулировать и объяснить следующие вопросы:

1. Принципы фотополимеризации светоотверждаемого материала
2. Существующие ложные доводы противопоказаний фотополимеризации
3. Обосновать безопасность фотополимеризаторов и развеять псевдофобию пациента