

МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ – ВАРНА
ФАКУЛТЕТ ПО ДЕНТАЛНА МЕДИЦИНА

Катедра „Консервативно зъболечение и орална патология“

К О Н С П Е К Т

ПО

КОНСЕРВАТИВНО ЗЪБОЛЕЧЕНИЕ

(държавен изпит)

ЗА УЧЕБНАТА 2018/2019г.

1. Етиология и патогенеза на зъбния кариес.
2. Класификация и патоморфологична характеристика на зъбния кариес.
3. Клиника и диференциална диагноза на зъбния кариес.
4. Ранна диагностика на зъбния кариес – клинична характеристика и лечение без obturation.
5. Дентинна рана – видове, основна характеристика и лечение.
6. Неестетични obturation materials – видове, основна физико-химична характеристика, индикации и контраиндикации за приложение.
7. Естетични obturation materials – видове, основна физико-химична характеристика, индикации и контраиндикации за приложение.
8. Асептика и антисептика в терапевтичната стоматология.
9. Фактори, влияещи върху границите на кавитетите.
10. Кавитети от първи клас за неестетични пластични материали. Основни конфигурации и характеристики.
11. Кавитети от втори клас за неестетични пластични материали. Основни конфигурации и характеристики.
12. Кавитети от трети клас за неестетични пластични материали.
13. Кавитети за ляти obturation.
14. Кавитети от трети клас за естетични пластични материали. Характеристика на основните конфигурации.
15. Кавитети от четвърти клас за естетични пластични материали. Характеристика на основните конфигурации.
16. Кавитети от пети клас за естетични пластични материали. Основни конфигурации и описание.
17. Кавитети от първи и втори клас за естетични пластични материали.
18. Подготовка на пациента за лечение с дефинитивни obturation.

- 19.Биомеханични проблеми при различните видове кавитети.
- 20.Изработване на obtурации от дентални амалгами.
- 21.Изработване на лети метални инлеи.
- 22.Изработване на obtурации от естетични пластични материали.
- 23.Обезболяване за целите на кариесологията и ендодонтията.
- 24.Парапулпарни щифтове.
- 25.Вторичен кариес.
- 26.Зъбна хиперстезия.
- 27.Некариозни заболявания на твърдите зъбни тъкани – ерозио, клиновидни дефекти, зъбна флуороза.
- 28.Клиника и диагностика на острите пулпити.
- 29.Клиника и диагностика на хроничните пулпити.
- 30.Обратими и необратими заболявания на зъбната пулпа. Клинична характеристика и прогноза.
- 31.Клиника и диагностика на острите периодонтити.
- 32.Клиника и диагностика на хроничните и екзацербирани периодонтити.
- 33.Трудни диференциални диагнози в ендодонтията и гранични области.
- 34.Подготовка на ендодонтски кавитети с разкриване на пулпата и на орифициумите.
- 35.Механична и медикаментозна подготовка на коренови канали за obtуриране.
- 36.Грешки при механична и медикаментозна подготовка на кореновите канали за obtуриране.
- 37.Obтуриране на коренови канали.
- 38.Радикуларни щифтове. Видове. Биомеханични проблеми. Индикации и контраиндикации. Техника за поставяне.
- 39.Биологични методи за лечение на зъбната пулпа.
- 40.Витални методи за лечение на зъбната пулпа.

41. Ендодонтска микробиология – видова характеристика на ендодонтската микрофлора. Бактероидес. Микробиологично изследване на канално съдържимо.
42. Особености на ендодонтската микрофлора. Условия и пътища за проникване на микроорганизми в зъбната пулпа и периодонциума.
43. Избелване на зъби.
44. Критерии и методи за оценка на резултатите от проведено ендодонтско лечение.
45. Прелекуване на зъби с проведено ендодонтско лечение.
46. Възстановяване на зъби със значително разрушение на клиничните коронки.
47. Спешна ендодонтска помощ.
48. Ендодонтска хирургия.

СТОМОТОЛОГИЧНА ФИЗИОТЕРАПИЯ

1. ЕОД при заболявания на твърдите зъбни тъкани и зъбната пулпа.
2. Физикални методи на лечение при заболявания на ГЗТ и зъбната пулпа.
3. Физикални методи на лечение при зъбна гангрена и периодонтити.
4. Физикални методи на лечение при инфектирани коренови канали.

Ръководител на катедра „Консервативно зъболечение и орална патология“:

/проф. д-р Вл. Панов, дмн/