

**ИСПИТНА ПИТАЊА ЗА**  
**УСМЕНИ ДЕО ИСПИТА ИЗ ПРЕДМЕТА**  
**ПРЕТКЛИНИЧКА ЕНДОДОНЦИЈА**

**I Група питања- Анатомске карактеристике *cavum dentis***

1. Анатомске карактеристике *cavum dentis*-горњи секућићи
2. Анатомске карактеристике *cavum dentis*-доњи секућићи
3. Анатомске карактеристике *cavum dentis*-горњи и доњи очњаци
4. Анатомске карактеристике *cavum dentis*-горњи премолари
5. Анатомске карактеристике *cavum dentis*- доњи премолари
6. Анатомске карактеристике *cavum dentis*-горњи молари
7. Анатомске карактеристике *cavum dentis*- доњи молари
8. Анатомске карактеристике *cavum dentis*-умњаци

**II Група питања- Ендодонтски инструменти**

1. Ендодонтски инструменти- класификација
2. Ендодонтски инструменти- стандардизација
3. Инструменти за испитивање иницијалне проходности и екстирпацију каналног садржаја
4. Ручни инструменти за обраду канала- проширивачи
5. Ручни инструменти за у обраду канала- К- турпије
6. Ручни инструменти за обраду канала – *Hedström* турпије
7. Одонтометријски инструменти
8. Инструменти за оптурацију
9. Машински инструменти- пуна ротација
10. Машински инструменти- реципрочни покрети

**III Група питања- Протокол ендодонтске терапије**

1. значај асептичног рада и начин његовог спровођења у ендодонцији
2. Принципи и протокол ендодонтске терапије
3. Приступни кавитети-изглед, значај, клиничке грешке
4. Испитивање иницијалне проходности и уклањање каналног садржаја
5. Одонтометрија-значај, методе и последице неадекватне одонтометрије
6. Основни принципи инструментације каналног система (инфициран и неинфициран канал)
7. Иригација- основни принципи, значај, техника
8. Средства за иригацију/дезинфекцију каналног система
9. Интраканална медикација- индикације, методе и средства
10. Оптурација каналног система- технике
11. Оптурација каналног система- материјали
12. Локалне компликације ендодонтске терапије

20.05.2024.

Одговорни наставник:

Доц. др Марија Николић