

ISPITNA PITANJA IZ PRETKLINIČKE ENDODONCIJE

I GRUPA

1. Anatomo-histološka struktura zuba i potpornog aparata
2. Klasifikacija oboljenja pulpe i apeksnog parodontijuma
3. Etiopatogeneza oboljenja pulpe i apeksnog parodontijuma
4. Deskripcija i anatomija kanalskog sistema po morfološkim grupama zuba
5. Osnovne faze rada u endodontskoj terapiji: priprema zuba sa preparacijom, trepanacija i eksploracija kanala
6. Klasifikacija kanalskih instrumenata: standardizacija i njihova primena u endodontskoj terapiji
7. Biomehanička preparacija kanala-primarno ispitivanje prohodnosti, uklanjanje sadržaja i instrumentacija
8. Principi preparacije pristupnog kaviteta
9. Endodontski pristup (trepanacija) cavumu dentis kod sekutića i očnjaka
10. Endodontski pristup (trepanacija) cavumu dentis kod premolara
11. Endodontski pristup (trepanacija) cavumu dentis kod molara
12. Najčešće kliničke greške pri preparaciji pristupnog kaviteta
13. Odontometrija i njen značaj u endodontskoj terapiji
14. Neadekvatna odontometrija i nedovoljna instrumentacija kanala
15. Metodi preparacije kanala korena zuba
16. Ručne tehnike i metode preparacije kanala korena zuba
17. Prednosti krunično-apeksne tehnike preparacije kanala
18. Hemijska sredstva u obradi teško prohodnih kanala
19. Izbor sredstava za irigaciju kanala tokom preparacije kanala

20. Irigacija kanala korena zuba-značaj i uloga u preparaciji kanala korena
21. Medikacija kanala-indikacije, izbori sredstava za interseansnu aplikaciju
22. Metode opturacije kanala korena zuba

II GRUPA

1. Principi aseptičnog rada u endodonciji
2. Značaj aseptičnog rada i način njegovog sprovođenja u endodontskoj terapiji
3. Indikacije i kontraindikacije endodontske terapije oboljenja pulpe i apeksnog parodontijuma
4. Indikacije i kontraindikacije endodontske terapije ireverzibilnih oboljenja pulpe i apeksnog parodontitisa (opšte i lokalne)
5. Dijagnoza u endodonciji-anamneza i klinički pregled
6. Diferencijalna dijagnoza oboljenja pulpe
7. Dijagnostički testovi
8. Nekroza i nekrobioza pulpe
9. Gangrenozno raspadanje nekrotične pulpe-septična oboljenja pulpe
10. Klinička dijagnoza oboljenja apeksnog periodoncijuma
11. Parodontitis apicalis acuta
12. Parodontitis apicalis chronica
13. Parodontitis apicalis chronica egzacerbata
14. Klinička simptomatologija i radiološka dijagnoza hroničnih apeksnih parodontita
15. Rengengrafija periapikalnih zapaljenja-diferencijalna dijagnoza

III GRUPA

1. Analiza mogućnosti endodontske terapije u zavisnosti od anatomo-morfoloških specifičnosti kanala
2. Struktura apeksnog parodontijuma i apeksne trećine korena zuba: uloga i značaj u endodontskoj terapiji
3. Izbor endodontske terapije u zavisnosti od patologije oboljenja pulpe
4. Indikacije i sredstva za trajnu desenzibilizaciju zuba
5. Izbor metode desenzibilizacije u lečenju ireverzibilnih oboljenja pulpe
6. Sredstva za očuvanje vitaliteta pulpe
7. Nekropulpektomija- mortalna ekstirpacija
8. Biopulpektomija- (Vitalna ekstirpacija)
9. Biopulpotomija - (Vitalna amputacija)
10. Nekropulpotomija- Mortalna amputacija
11. Mehaničko-medikamentna obrada inficiranih kanala
12. Endodontska terapija zuba sa avitalnom pulpom
13. Uloga i indikacije za primenu pasti na bazi antibiotika, kortikosteroida, kalcijum hidroksida u medikaciji inficiranih kanala sa periapeksnim lezijama