



ISPITNA PITANJA

ENDODONCIJA

1. Anatomo-histološka struktura zuba i potpornog aparata
2. Analiza mogućnosti endodonske terapije u zavisnosti od anatomo-morfoloških specifičnosti kanala
3. Karijes profunda - reverzibilna oboljenja pulpo-dentinskog kompleksa: dijagnoza, diferencijalna dijagnoza i izbor terapije
4. Etiopatogeneza oboljenja pulpe i apeksnog parodontijuma
5. Klasifikacija oboljenja pulpe i apeksnog parodontijuma
6. Diferencijalna dijagnoza oboljenja pulpe
7. Pulpitis akuta serosa
8. Pulpitis akuta purulenta
9. Pulpitis chronica aperta ulcerosa
10. Pulpitis chronica aperta hiperplastika (polip pulpe)
11. Pulpitis chronica clausa
12. Polip pulpe i polip gingive: diferencijalna dijagnoza
13. Traumatsko oštećenje zubne pulpe
14. Nekroza i nekrobioza pulpe
15. Gangrenozno raspadanje nekrotične pulpe (septična oboljenja pulpe)
16. Degenerativna i distrofična oboljenja pulpe
17. Medikamentna oštećenja zubnih tkiva
18. Jatrogejni faktori koji deluju na pulpo-dentinski kompleks
19. Parodontitis apicalis acuta
20. Parodontitis apicalis chronica
21. Klinička simptomatologija i radiološka dijagnoza hroničnih apeksnih parodontitisa
22. Parodontitis apicalis chronica egzacerbata
23. Endo-parodontalne lezije: klasifikacija i njen značaj
24. Indirektno prekrivanje pulpe: indikacije, sredstva i način rada
25. Direktno prekrivanje pulpe: indikacije sredstva i način rada
26. Sredstva za očuvanje vitaliteta pulpe
27. Značaj aseptičnog rada i način njegovog sprovođenja u endodontskoj terapiji
28. Struktura apeksnog parodontijuma i apeksne trećine korena zuba: uloga i njen značaj u endodontskoj terapiji
29. Indikacije i kontraindikacije endodonske terapije ireverzibilnih oboljenja pulpe i apeksnog parodonta (opšte i lokalne)
30. Biopulpektomia (vitalna ekstirpacija): definicija, indikacije i način rada
31. Biopulpektomia (vitalna ekstirpacija): definicija, indikacije i način rada
32. Nekropulpotomia (mortalna amputacija): definicija, indikacije i način rada
33. Nekropulpektomia (mortalna ekstirpacija): definicija, indikacije i način rada
34. Indikacije i sredstva za trajnu desenzibilizaciju zuba
35. Izbor metode desenzibilizacije u lečenju ireverzibilnih oboljenja pulpe
36. Osnovni zadatak opturacije: njen značaj i uloga u endodontskoj terapiji
37. Anatomija kanalnog sistema po morfološkim grupama zuba



38. Mehaničko-medikamentozna obrada inficiranih kanala
39. Terapija hroničnih apeksnih parodontitisa
40. Terapija akutnih apeksnih parodontitisa
41. Osnovne faze rada u endodontskoj terapiji: priprema zuba sa preparacijom, trepanacija i eksploracija kanala
42. Biomehanička preparacija kanala: primarno ispitivanje prohodnosti, uklanjanje sadržaja, instrumentacija i irigacija
43. Klasifikacija kanalskih instrumenata: standardizacija i njihova primena u endodontskoj terapiji
44. Metodi preparacije kanala korena zuba
45. Fos rut i mogućnost lečenja
46. Izbor sredstava za irigaciju kanala tokom mehaničke obrade
47. Medikacija kanala - indikacije, izbor sredstava za interseansnu aplikaciju
48. Hemijska sredstva u obradi teško prohodnih kanala
49. Paste na bazi antibiotika i kortikosteroida: uloga i indikacije za primenu u medikaciji inficiranih kanala
50. Uloga i indikacije za primenu antiseptika u medikaciji inficiranih kanala
51. Uloga i indikacije kalcijum hidroksida u medikaciji inficiranih kanala
52. Odontometrija i njen značaj u endodontskoj terapiji
53. Metode opturacije kanala korena zuba
54. Komplikacije tokom endodontske terapije
55. Indikacije i kontraindikacije endodontske terapije oboljenja pulpe i apeksnog parodontijuma
56. Indikacije i način rada u terapiji hroničnih apeksnih parodontitisa: izbor metode
57. Indikacije za endodontsko-hirušku terapiju hroničnih apeksnih parodontitisa
58. Trepanacija cavuma dentis kod sekutića i očnjaka
59. Trepanacija cavuma dentis kod premolara
60. Trepanacija cavuma dentis kod molara
61. Principi preparacije pristupnog kaviteta
62. Urgentna stanja u endodonciji
63. Traumatska oštećenja zubnih tkiva: klasifikacija i terapija
64. Traumatska oštećenja zubnih tkiva: dijagnostika i izbor terapije
65. Oboljenja pulpnog porekla u urgentnoj endodonciji: diferencijalna dijagnoza i terapijski postupak
66. Oboljenja parodontalnog porekla u urgentnoj endodonciji: diferencijalna dijagnoza i terapijski postupak
67. Način rekonstrukcije endodontski lečenih zuba
68. Terapija i prognoza endo-parodontalnih oboljenja