

NAZIV PREDMETA:

ORALNA HIRURGIJA

I

1. Indikacije i kontraindikacije za vađenje zuba
2. Indikacije i kontraindikacije za vađenje zuba
3. Instrumenti za vađenje zuba
4. Instrumenti za vađenje zuba
5. Tehnika vađenja zuba
6. Tehnika vađenja zuba
7. Komplikovano vađenje zuba
8. Komplikovano vađenje zuba
9. Vađenje zalomljenih jednokorenih zuba
10. Vađenje zalomljenih jednokorenih zuba
11. Vađenje zalomljenih gornjih premolara i molara
12. Vađenje zalomljenih gornjih premolara i molara
13. Vađenje zalomljenih donjih molara
14. Vađenje zalomljenih donjih molara
15. Vađenje izniklih donjih umnjaka
16. Vađenje izniklih donjih umnjaka
17. Hirurško vađenje zalomljenih i zaostalih korenova
18. Hirurško vađenje zalomljenih i zaostalih korenova
19. Vađenje mlečnih zuba
20. Komplikacije u toku vađenja zuba
21. Komplikacije u toku vađenja zuba
22. Fraktura zubne krune ili korena i povreda mekih tkiva u toku vađenja zuba

- 23. Fraktura zubne krune ili korena i povreda mekih tkiva u toku vađenja zuba
- 24. Prelom tubera gornje vilice
- 25. Prelom tubera gornje vilice
- 26. Luksacija i prelom donje vilice u toku vađenja zuba
- 27. Luksacija i prelom donje vilice u toku vađenja zuba
- 28. Potiskivanje korena u okolna tkiva
- 29. Zarastanje rana u ustima
- 30. Zarastanje rana u ustima
- 31. Zarastanje rane nastale vađenjem zuba
- 32. Zarastanje rane nastale vađenjem zuba
- 33. Komplikacije u toku zarastanja rane
- 34. Komplikacije u toku zarastanja rane
- 35. Aleveolit
- 36. Aleveolit
- 37. Uloga pluvačke u zarastanju rane
- 38. Uloga pluvačke u zarastanju rane
- 39. Činioci od značaja za zarastanje rana
- 40. Činioci od značaja za zarastanje rana

II

- 1. Pojam, mikroflora i lokalizacija dentogenih infekcija
- 2. Faktori širenja dentogenih infekcija
- 3. Faktori širenja dentogenih infekcija
- 4. Tipovi dentogenih infekcija - klinička slika i terapijski značaj
- 5. Tipovi dentogenih infekcija - klinička slika i terapijski značaj
- 6. Faze razvoja dentogenih infekcija
- 7. Klinička slika i dijagnoza akutnih dentogenih infekcija
- 8. Klinička slika i dijagnoza akutnih dentogenih infekcija
- 9. Diferencijalna dijagnoza akutnih dentogenih infekcija
- 10. Diferencijalna dijagnoza akutnih dentogenih infekcija
- 11. Infekcija sublingvalnog prostora
- 12. Infekcija submandibularnog prostora
- 13. Infekcija submandibularnog prostora

14. Infekcija submentalnog prostora
15. Infekcija submentalnog prostora
16. Infekcija pterigomandibularnog prostora
17. Infekcija pterigomandibularnog prostora
18. Infekcija prostora očnjačke jame
19. Infekcija prostora očnjačke jame
20. Infekcija bukalnog prostora
21. Infekcija bukalnog prostora
22. Infekcija laterofaringelanog (parafaringealnog) prostora
23. Infekcija laterofaringelanog (parafaringealnog) prostora
24. Flegmona poda usta (*Angina Ludowici*)
25. Flegmona poda usta (*Angina Ludowici*)
26. Principi lečenja dentogenih infekcija
27. Principi lečenja dentogenih infekcija
28. Konzervativno lečenje dentogenih infekcija
29. Konzervativno lečenje dentogenih infekcija
30. Izbor i doziranje antibiotika u lečenju akutnih dentogenih infekcija
31. Izbor i doziranje antibiotika u lečenju akutnih dentogenih infekcija
32. Hirurško lečenje dentogenih infekcija
33. Hirurško lečenje dentogenih infekcija
34. Akutni osteomijelitis
35. Hronični lokalni osteomijelitis
36. Hronični subkutani apses
37. Hronični subkutani apses
38. Lokalne komplikacije dentogenih infekcija
39. Lokalne komplikacije dentogenih infekcija
40. Opšte komplikacije dentogenih infekcija

III

1. Osteologija gornje vilice
2. Osteologija donje vilice
3. Sinus maxillaris

4. Sinus maxillaris
5. Morfologija korenova zuba gornje vilice
6. Morfologija korenova zuba donje vilice
7. Arteria carotis externa – put i grane
8. Arteria maxillaris
9. Venski sistem glave i vrata – klinički značaj
10. Limfni čvorovi glave i vrata – klinički značaj
11. Nervus trigeminus
12. Nervus trigeminus
13. Nervus maxillaris
14. Nervus mandibularis
15. Inervacija usne šupljine
16. Mišići lica i vilica
17. Fiziološka hemostaza
18. Uzroci krvarenja
19. Uzroci krvarenja
20. Tipovi krvarenja
21. Krvarenja u stomatologiji
22. Metode veštačke hemostaze
23. Metode veštačke hemostaze
24. Mehaničke metode hemostaze
25. Mehaničke metode hemostaze
26. Hemijske metode hemostaze
27. Hemijske metode hemostaze
28. Biološke metode hemostaze
29. Fizičke metode hemostaze
30. Hemoragijski sindrom
31. Hemoragijski sindrom
32. Vaskulopatije
33. Poremećaji trombocita
34. Koagulopatije
35. Koagulopatije
36. Oralno hirurški tretman obolelih od Hemofilije A
37. Oralno hirurški tretman obolelih od Hemofilije A

38. Oralno hirurški tretman obolelih od Von Wilebrandt-ove bolesti
39. Oralnohirurško zbrinjavanje bolesnika na antikoagulantnoj terapiji
40. Oralnohirurško zbrinjavanje bolesnika na antikoagulantnoj terapiji

IV

1. Principi aseptičnog rada u oralnoj hirurgiji
2. Osnovni principi oralnohirurškog rada
3. Indikacije za primenu radiografisanja u oralnoj hirurgiji i tehnike snimanja
4. Terminologija, uzroci i dijagnostika impaktiranih stalnih zuba
5. Tretman neizniklih i impaktiranih zuba
6. Vađenje impaktiranih zuba – osnovni principi
7. Vađenje impaktiranih donjih i gornjih umnjaka
8. Vađenje impaktiranih gornjih očnjaka
9. Prekobrojni zubi – dijagnostika i vađenje impaktiranih prekobrojnih zuba
10. Komplikacije izazvane vađenjem impaktiranih zuba
11. Etiologija, patogeneza i klasifikacija periapikalnih lezija
12. Klinička slika ii dijagnostika periapikalnih lezija
13. Lečenje periapikalnih lezija
14. Hirurški postupci u cilju ortodontskog lečenja
15. Otklanjanje smetnji za nicanje stalnih zuba
16. Replantacija zuba
17. Transplantacija zuba
18. Hirurgija maksilarnog sinusa – klinički pregled i dijagnostika
19. Povrede maksilarnog sinusa prilikom vađenja zuba
20. Oroantralne komunikacije i fistule
21. Pojam, etiologija, patogeneza i klasifikacija viličnih cista
22. Klinička slika i dijagnostika viličnih cista
23. Kliničke karakteristike razvojnih cista
24. Lečenje viličnih cista

- 25. Preventivni preprotetički hirurški zahvati
- 26. Preprotetička korekcija koštanih nepravilnosti
- 27. Preprotetička korekcija nepravilnosti mekih tkiva
- 28. Pojam i klasifikacija implantata
- 29. Indikacije za primenu implantata i klinički preimplantacijski pregled
- 30. Operativni postupak ugradnje endosalnih implantata
- 31. Definicija i klasifikacija benignih tumora usne šupljine
- 32. Karakteristike pojedinih benignih tumora mekih tkiva usne šupljine
- 33. Karakteristike pojedinih benignih tumora vilica
- 34. Karakteristike odontogenih benignih tumora
- 35. Komplikacije u toku hirurških zahvata i postoperativne komplikacije
- 36. Dijagnostika i poreklo bola u orofacialnom predelu
- 37. Karakteristike hroničnih bolnih sindroma
- 38. Oralnohirurški aspekti pacijenata rizika
- 39. Karakteristike urgentnih stanja koja ne ugrožavaju život
- 40. Karakteristike urgentnih stanja koja ugrožavaju život

Osnovna literatura

- [1] Perović J., Jojić B.; Oralna hirurgija, Univerzitet u Beogradu, Beograd, 1997.
- [2] Perović J.; Hemostaza i njeni poremećaji u stomatološkoj praksi, Univerzitet u Beogradu, Beograd, 1997.
- [3] Todorović LJ.(red); Anestezija u stomatologiji, Univerzitet u Beogradu, Beograd, 1997.
- [4] Sokolović M., Todorović Lj., Petrović V., Kafedžiska V.; Praktikum oralne hirurgije, Naučna knjiga, Beograd, 1991.

Pomoćna literatura

- [5] Petrović V., Gavrić M.; Ciste vilica, lica i vrata, Nauka, Beograd, 1994.
- [6] Petrović V., Todorović Lj., Gavrić M., Stajčić Z.; Maksilarni sinus u hirurgiji orofacialne regije, Zavod za udžbenike i nastavna sredstva, Beograd, 1992.
- [7] Leković V., Lekić P., Perović V.; Antibiotici u stomatološkoj praksi, Naučna knjiga, Beograd, 1991.

- [8] Petrović V., Gavrić M.; Urgentna stanja u stomatološkoj praksi, "Draganić", Beograd, 1995.
- [9] Petrović V. (red.); Atlas stomatološke rendgenologije, Beograd, 1995.

Forma ispita:

- test (kvalifikacioni za dalji tok ispita)
- praktični ispit
- teorijski - usmeni ispit

Ispitna pitanja za praktični deo:

- ne postoje

Ispitni kompleti:

- svaki ispitni komplet sadrži 4 pitanja, po jedno pitanje iz sledećih oblasti: anatomija i lokalna anestezija, infekcije, komplikacije vađenja zuba i hemostaza, dentoalveolarna hirurgija.

Ispitna pitanja za teoretski deo ispita:

- postoje i istaknuta su na oglasnoj tabli Klinike; ispitna pitanja su podeljena prema oblastima (4) koje su zastupljene u ispitnom kompletu.