

PITANJA, LISTA PROPISA I LITERATURE ZA PISMENI I USMENI ISPIT ZA PRIJEM U RADNI ODNOS NA NEODREĐENO VRIJEME NA UNIVERZITETU U SARAJEVU – STOMATOLOŠKOM FAKULTETU SA STOMATOLOŠKIM KLINIČKIM CENTROM

ZA RADNO MJESTO:

Doktor stomatologije pri stomatološkoj ambulanti u sklopu JU Zavod za specijalno obrazovanje i odgoj djece „Mjedenica“

1. Vrste i načini vođenja zdravstvene dokumentacije
2. Postupak kod gubitka svijesti kod pacijenata u stomatološkoj ambulanti (sinkopa/epileptični napad/anafilaktički šok/angina i kardiogeni šok)
3. Postupak kod zapadanja stranog tijela u nos/ždrijelo/grkljan kod pacijenata u stomatološkoj ambulanti
4. Postupak kod hiperglikemijskih/hipoglikemijskih poremećaja i manifestacija kod pacijenata u stomatološkoj ambulanti
5. Postupak kod epistakse kod pacijenata u stomatološkoj ambulanti
6. Postupak kod povrede kože infektivnim materijalom pacijenata/osoblja u stomatološkoj ambulanti
7. Epidemiološka analiza stanja oralnog zdravlja djece/adolescenata/odraslih
8. Anamnističko-dijagnostički protokol različitih oralnih oboljenja kod djece/adolescenata/odraslih
9. Izrada plana tretmana kod različitih oralnih oboljenja u mlijeko/mješovitoj/trajnoj denticiji kod djece/adolescenata/odraslih
10. Vrste i načini primjene metoda za kontrolu ponašanja kod djece i adolescenata u stomatološkoj ordinaciji
11. Tretman ranog dječijeg karijesa kod male i predškolske djece.
12. Davanje lokalne i sprovodne anestezije kod djece/adolescenata/odraslih
13. Ekstrakcije mlijeko zuba (instrumenti i tehnike izvođenja)
14. Anamnističko-dijagnostički protokol dentofacialnih povreda kod djece/adolescenata/odraslih (indikacije, metode, način primjene)
15. Hitni terapijski postupci kod povreda tvrdih zubnih tkiva mlijeko/mladih trajnih/zuba
16. Hitni terapijski postupci kod povreda parodontalnih tkiva mlijeko/mladih trajnih/zuba
17. Osnove rada kod zdravstveno ugrožene djece/adolescenata/odraslih ili sa smetnjama u razvoju
18. Zalivanje fisura i jamica na mlijeko/mladim trajnim zubima (materijali, indikacije, tehnike)
19. Topikalna i sistemska primjena fluorida (indikacije, sredstva i načini primjene)
20. Oralnohigijenske i dijetetske mjere za prevenciju karijesa djece/adolescenata/odraslih
21. Uloga savjetovališta za trudnice i novorođenčadi i interdisciplinarna saradnja sa ginekolozima i pedijatrima
22. Sprovođenje zdravstvenog odgoja u svrhu prevencije oralnih oboljenja djece/adolescenata/odraslih
23. Dijagnostičko-terapijski protokol kod karijesnih lezija stalnih zuba kod djece/adolescenata/odraslih
24. Materijali za zaštitu dentina/pulpodentinskog kompleksa mlijeko/mladih trajnih/zuba
25. Dijagnostičko-terapijski protokol kod bolesti zubne pulpe/periapexa trajnih zuba
26. Adhezivna tehnika (način primjene i materijali)
27. Materijali za privremeno i trajno zatvaranje kaviteta (vrste, indikacije, način primjene)
28. Anamnističko-dijagnostički protokol kod oboljenja parodoncija/oralnih sluznicu kod djece/adolescenata/odraslih (indikacije, metode, način primjene)
29. Epidemiološka analiza stanja parodontalnog zdravlja/zdravlja oralnih sluznicu kod djece/adolescenata/odraslih (metode, način primjene)
30. Dijagnostički parodontološki testovi (vrste, indikacije, način primjene)
31. Prevencija oralnih oboljenja i paradontopatija kod djece/adolescenata/odraslih (metode, način primjene)
32. Inicijalna parodontalna terapija (indikacije, način primjene)

33. Kiretaža i uklanjanje parodontalnih džepova (etiologija oboljenja, indikacije, način primjene)
34. Opća i lokalna terapija oboljenja oralnih sluznica (etiologija oboljenja, indikacije i način tretmana)
35. Dijagnostičko-terapijski protokol kod fokalnih oralnih oboljenja (etiologija, indikacije, način primjene)
36. Anamnističko-dijagnostički protokol kod ortodonskih anomalija kod djece/adolescenata (indikacije, metode, način primjene)
37. Etiologija ortodontskih nepravilnosti kod djece i adolescenata i mogućnosti njihove prevencije
38. Značaj očuvanja mlječnih zuba za pravilan razvoj okluzije u mlječnoj/mješovitoj/stalnoj denticiji
39. Čuvari prostora (vrste, materijali, indikacije, primjena)
40. Mjere interceptivne ortodoncije (vrste, indikacije, način primjene)
41. Interdisciplinarna saradnja ortodonta sa drugim specijalističkim oblastima stomatologije
42. Anamnističko-dijagnostički protokol kod pacijenata za stomatološke protetske nadomjestke (indikacije, metode i način primjene)
43. Indikacije za izradu različitih mobilnih/fiksnih stomatološko-protetskih nadomjestaka
44. Biološki/fiziološki /funkcionalni temelji pri izradi mobilnih/fiksnih stomatoloških protetskih nadomjestaka
45. Laboratorijske faze izrade mobilnih protetskih radova (materijali, tehnike i način primjene)
46. Kliničke faze izrade parcijalne/totalne proteze (materijali, tehnike i način primjene)
47. Laboratorijske faze izrade fiksnih protetskih radova (materijali, tehnike i način primjene)
48. Kliničke faze izrade fiksne protetskog rada (materijali, tehnike i način primjene)
49. Upute o nošenju protetskih radova i održavanju oralne higijene (metode, način primjene)
50. Anamnističko-dijagnostički protokol kod oralno-hirurških pacijenata (djece/adolescenata/odraslih) (indikacije, metode, način primjene)
51. Ekstrakcija stalnih zuba (instrumenti, tehnike), sa primjenom različitih tehnika anestezije
52. Ekstrakcija zalomljenih i zaostalih korjenova stalnih zuba (indikacije, tehnike, način primjene)
53. Komplikacije nakon vađenja stalnih zuba (vrste, način tretmana)
54. Oralno-hirurške intervencije kod medicinski kompromitovanih pacijenata (indikacije, metode, način primjene)
55. Principi stomatološke urgentne terapije u ambulantnim uslovima (indikacije, vrste, načini tretmana)
56. Prva pomoć kod urgentnih stanja izazvanih traumatskim faktorom (indikacije, vrste, način tretmana)
57. Principi imobilizacije (stabilizacije) kod urgentnih stanja (indikacije, vrste, način tretmana)
58. Principi hemostaze kod urgentnih stanja (indikacije, vrste, način tretmana)
59. Prva pomoć kod otvorenog sinusa nakon ekstrakcije zuba (indikacije, vrste, način tretmana)
60. Zbrinjavanje povreda mekih tkiva (indikacije, vrste, način tretmana)
61. Ordiniranje antibiotika kod dentogenih infekcija (indikacije, vrste, način primjene)

Literatura

1. Jakovac M, Kranjcic J, Bergman L, Carek A, Milardovic S, Viskic J et al. Pretklinička i laboratorijska fiksna protetika. Zagreb: StegaTisak; 2020.
2. Krstic M, Petrovic A, Stanisic-Sinobad D, Stosic Z. Stomatoloska protetika: totalna proteza. II, dopunjeno i prestampano izdanje. Beograd: Velarta; 1998.
3. Stamenkovic D. Stomatoloska protetika – parcijalne proteze. II dopunjeno izdanje. Beograd: Data Status, 2017.
4. Trifunovic DM, Vujosevic LJ. Stomatoloska protetika: Fiksne nadoknade. 1st ed. Beograd: Evropski centar za razvoj i mir; 1998.
5. Suvin M, Kosovel Z. Fiksna protetika. Zagreb: Skolska knjiga; 1990.
6. Kucanski B, Sulejmanagic H, Mustagrudic D, Gojkov T. Oralna hirurgija, I dio, II izdanje, urednik: Sulejmanagic H. Sarajevo: USBiH; 1998.
7. Sulejmanagic H. Infekcije dentogene etiologije. Sarajevo: USBiH; 2000.
8. Knezevic G. Oralna kirurgija II. Medicinska naklada, Zagreb 2003.
9. F.M. Andreasen, J.O. Andreasen, L.K. Bakland, M.T. Flores. Traumatske ozljede zubi, 2008.

10. Secic S., Ajanovic M., Ahmic A., Zukic S., Zukanovic A., Tosum S., Dervisevic A. Stomatoloska anesteziologija Sarajevo 2018.
11. Torabinejad M, Walton RE. Endodoncija: nacela i praksa. Naklada Slap, Zagreb 2010.
12. Zivkovic S. i saradnici: Praktikum endodontske terapije. Data Status, 2012.
13. Zivkovic i saradnici. Osnovi restaurativne stomatologije. Data Status, Beograd, 2009.
14. Konjhodzic A, Jakupovic S, Tahmisić I, Korac S, Hasic-Brankovic L, Dzankovic A. Endodontska propedeutika, 1 ed. Sarajevo: Stomatoloski fakultet sa klinikama; 2017.
15. Topic Berislav i saradnici: Oralna medicina, Stomatoloski fakultet u Sarajevu, 2001
16. Dedic Amira: Autoimune oralne bolesti-praktikum, Sarajevo, 2010.
17. Pasic E, Hadzic S, Gojkov Vulelic M i Hukic M: Oralna mikrobiologija, Stomatoloski fakultet u Sarajevu, 2017
18. Dedic Amira: Dijabetes mellitus-oralni aspekti, Univerzitetsko izdanje, Sarajevo, 2004.
19. Berislav Topic, Parodontologija, biologija, imunopatogeneza, praksa. Sarajevo -Zagreb, 2005 godina.
20. Bajrić E (urednik). Osnove preventivne stomatologije sa kliničkom primjenom u praksi. Sarajevo: Univerzitet u Sarajevu – Stomatološki fakultet sa stomatološkim kliničkim centrom; 2024. (online izdanje)
21. Juric H.(urednik). Djecija dentalna medicina. Zagreb: Naklada Slap; 2015.
22. Markovic N, Rakanovic – Todic M, Burnazovic – Ristic L, Arslanagic A, Tiro A, Dzemidzic V. „Oralno zdravlje trudnica i dojencadi – specifnosti stomatoloskog tretmana“, Sarajevo: Stomatoloski fakultet sa klinikama Univerziteta u Sarajevu, 2021.
23. Vulicevic ZR, Juric H, Kobaslija S i sar. Klinicka primena materijala u decijoj stomatologiji (2010).
24. Nakas E, Tiro A, Dzemidzic V, Redzepagic-Vražalica L, Ajanovic M. „Osnovi ortodontske dijagnostike“, Sarajevo: Stomatoloski fakultet sa klinikama Univerziteta u Sarajevu, 2014.
25. Markovic M. Ortodoncija, Ortodontska sekcija Srbije, Beograd
26. Proffit WR, Fields HW, Sarver DM. Contemporary orthodontics, 4th edition. St. Louis: Mosby; 2006
27. Tiro A, Nakaš E, Džemidžić V, Redžepagić – Vražalica L, Jelesković A. „Kompleksne ortodontske nepravilnosti“, Sarajevo: Stomatološki fakultetsa klinikama Univerziteta u Sarajevu, 2020.
28. <https://sf.unsa.ba/>