

**JAVNI OGLAS 9**  
**PITANJA, LISTA PROPISA I LITERATURE IZ KOJE ĆE SE POLAGATI PISMENI I USMENI ISPIT**  
**POZICIJA: 6. Medicinska sestra/tehničar – Oftalmološka služba – Oftalmološka ordinacija OJ**  
**SKD – 2 (dva) izvršioca**

**Napomena:** Pitanja, lista propisa i literature iz koje će se polagati pismeni i usmeni ispit se objavljuje na web stranici Ustanove prije raspisivanja javnog oglasa.

**PITANJA:**

1. Definicija zdravlja po SZO:
2. Načela zdravstvene zaštite obuhvataju:
3. Nivoi zdravstvene zaštite:
4. Koje službe pripadaju sekundarnom nivou ZZ:
5. Zdravstvene ustanove koje pripadaju PZZ:
6. Socijalni radnik koji radi u zdravstvenoj ustanovi je:
7. Obavezu čuvanja profesionalne tajne imaju:
8. Šta čini osnovnu medicinsku dokumentaciju u oblasti zdravstva:
9. Osnovna medicinska dokumentacija je izvor podataka za:
10. Evidencija o imunizaciji protiv zaraznih bolesti obavezno sadrži sljedeće podatke:
11. Šta je zdravstveni karton pacijenta i kada se otvara:
12. Sastav tima porodične medicine:
13. Uloga medicinske sestre/tehničara u timu porodične medicine:
14. Koja starosna skupina se liječi u porodičnoj medicini:
15. Šta je prevencija i vrste prevencije bolesti:
16. Podjela mjera prevencije od zaraznih bolesti:
17. Vitalni znaci su:
18. Puls predstavlja:
19. Karakteristike pulsa:
20. Puls kao vitalni znak:
21. Puls se najčešće mjeri na:
22. Slabo punjen i „razvučen“ puls koji se teško palpira naziva se:
23. Šta je krvni pritisak i normalne vrijednosti krvnog pritiska:
24. Visina krvnog pritiska zavisi od:
25. Normalna vrijednost dijastolnog pritiska je:
26. Respiracija kao vitalni znak:
27. Eupnea je:
28. Apnea je:
29. Bradipnea predstavlja:
30. Visoka febrilnost označava temperaturu:
31. Povišena tjelesna temperatura se naziva:
32. Inkontinencija predstavlja:
33. Hematurija je:
34. Diureza je količina mokraće izlučena:
35. Šta je kateterizacija:

36. Dehidracija je
37. Prilikom uzimanja podataka o defekaciji, na šta treba obratiti pažnju
38. Asepsa je:
39. Antisepsa je:
40. Sterilizacija je:
41. Vrste kontrole sterilizacije:
42. Koja je najpouzdanija metoda kontrole sterilizacije:
43. Na koji način se vrši priprema instrumenata za sterilizaciju:
44. Od kada se računa vrijeme početka sterilizacije:
45. Dezinfekcija, dezinfekcija i deratizacija:
46. Šta su dezinficijensi:
47. Higijensko pranje ruku:
48. Šta je i kako se računa index tjelesne mase (BMI):
49. Idealna tjelesna težina je:
50. Pothranjenost označava sljedeće vrijednosti BMI:
51. Gojaznost se javlja kao posljedica:
52. EKG- tehnika snimanja:
53. Elektrokardiografija je:
54. Faktori koji mogu ometati snimanje EKG-a:
55. U slučaju amputiranog ekstremiteta kod snimanja EKG-a elektroda se postavlja:
56. Načini unošenja lijekova u organizam:
57. Oblici lijekova koji se uzimaju per os:
58. Intravenska primjena lijeka:
59. Koje vrste lijekova se mogu dati intravenozno:
60. Indikaciju za uspostavljanje venskog puta određuje:
61. Potreban materijal za uspostavu venskog puta priprema:
62. Koje krvne sudove bi trebalo koristiti za otvaranje intravenskog puta
63. Navlačenje lijeka provodi
64. Ugao pod kojim apliciramo intramuskularnu injekciju:
65. Pravilo PET (5P) je postupak:
66. Oksigenoterapija je:
67. Indikacije za primjenu kisika
68. Primjena lijeka inhalacijom:
69. Trendelburgov položaj je:
70. Kako se definira bol:
71. Rana je:
72. Faze zarastanja rana :
73. Načini zarastanja rana:
74. Prema vremenu nastanka krvarenja dijelimo na
75. Šta je hemostaza?
76. Načini zaustavljanja krvarenja su:
77. Krvarenje, vrste krvarenja prema vrsti krvnog suda
78. Uloga med. sestre/tehničara kod zaustavljanja krvarenja:

79. Kod trijaže povrijeđenih prvo se zbrinjavaju
80. Prilikom transporta bolesnika u sanitetskom vozilu treba voditi računa o:
81. Kardiopulmonalna reanimacija se primjenjuje kod:
82. Postupak reanimacije povrijeđenog:
83. U osnovne reanimacione mjere (BLS) spada sljedeće:
84. Šta su alimentarne intoksikacije?
85. Intrahospitalne infekcije:
86. Uzročnici intrahospitalnih infekcija su:
87. Prevencija intrahospitalnih infekcija
88. Uloga medicinske sestre/tehničara u prevenciji intrahospitalnih infekcija:
89. Koja od hroničnih nezaraznih bolesti je vodeći uzrok smrtnosti u razvijenim zemljama
90. Kod pojave simptoma srčanog udara najvažnije je ostati priseban i na vrijeme preduzeti određene radnje:
91. Ishrana i njega srčanog bolesnika:
92. Ishrana oboljelog od hipertenzije:
93. Tipovi diabetes mellitusa:
94. Hipoglikemija može nastati zbog:
95. Kod dijabetične kome bolesnik ima zadah po:
96. Stopalo koje je narušenog funkcionalnog integriteta zbog infekcije, rana i razaranja tkiva, te oštećenja živaca i bolesti krvnih žila nogu, nazivamo:
97. Kod diabetes mellitusa, pored zdrave i pravilne ishrane, redovnog uzimanja terapije, važno je i:
98. Efektivna njega kod oboljelih od diabetes mellitusa podrazumijeva:
99. Ključna uloga medicinske sestre/tehničara u radu sa oboljelim od diabetes mellitusa je:
100. Ishrana i njega oboljelog od diabetesa:
101. Inzulin i način aplikacije
102. Zadaci medicinske sestre/tehničara pri sprečavanju tromboflebitisa:
103. Faktori u nastanku dekubitusa
104. Zadaci medicinske sestre/tehničara u sprečavanju dekubitusa:
105. Zadaci medicinske sestre/tehničara i postupak sa bolesnikom koji ima dekubitus:
106. Podjela i vrsta šoka:
107. Anafilaktička reakcija je:
108. Kod teške anafilaktičke reakcije najvažniji lijek je:
109. Kod anafilaktičkog šoka treba dati
110. Zadaci medicinske sestre/tehničara kod bolesnika sa anafilaktičkom reakcijom su:
111. Koji su simptomi anafilaksije:
112. Kod hepatične kome bolesnik ima zadah po:
113. Kod uremične kome bolesnik ima zadah po:
114. Definicija epidemije, pandemije i endemije:
115. Izvor zaraze:
116. Putevi širenja zaraze:
117. Karakteristike epidemije-pandemije kontaktnog tipa su:
118. Uslovi prenošenje infekcije putem vazduha je:

119. Šta je Gordonov trijas:
120. Vrste imuniteta:
121. Hladni lanac predstavlja:
122. Na kojoj temperaturi se čuvaju vakcine protiv gripe:
123. Uloga medicinske sestre/tehničara u imunizaciji:
124. Najčešće lokalne postvakcinalne komplikacije:
125. U radu sa zaraznim bolesnikom, adekvatna zaštitna oprema je
126. U slučaju povrede na radnom mjestu, medicinska sestra/tehničar je dužna prijaviti povredu
127. Služba palijativne njege obuhvata liječenje kojih pacijenata:
128. Demencija je:
129. Menopauza je
130. U komunikaciji sa starim osobama treba:
131. Preporuke za komunikaciju sa starim osobama koje slabije čuju
132. Geroprofilaksa je
133. Gerijatrijski sindromi u starijih osoba – 4 N:
134. Konstruktivna komunikacija je:
135. Osnovna podjela komunikacije
136. Šta sve spada u neverbalnu komunikaciju:
137. Najčešći oblici nasilja nad starim licima su:
138. Termin „ejdžizam“ se odnosi na:
139. Statut zdravstvene ustanove donosi:
140. Analizu izvještaja o poslovanju zdravstvene ustanove vrši:
141. Nadzor nad provođenjem Uputstva o vrstama i načinu postupanja sa medicinskim otpadom vrši:
142. Zdravstvene ustanove su dužne sačiniti plan zbrinjavanja medicinskog otpada za period od:
143. Prostor u kojem se medicinski otpad razvrstava mora biti:
144. Skladištenje infektivnog otpada i oštrih predmeta bez obrade smije trajati najduže:
145. Ambalaža za medicinski otpad, po svojim karakteristikama treba da je izrađena tako da:
146. Nakon aplikacije intramuskularne injekcije na koji način ćete razvrstati medicinski otpad koji je nastao nakon pomenute intervencije:
147. Oštri predmeti (lancete, igle, skalpeli) se odlažu:
148. Kontejner za oštre predmete smije biti napunjen:
149. Šta sve spada u farmaceutski otpad:
150. Gdje se razvrstava infektivni otpad
151. Arterijska hipertenzija je
152. Ishrana dekompezovanog srčanog bolesnika:
153. Cilj izvođenja klizme je:
154. Onovna pravila imunizacije
155. Ciljevi imobilizacije:
156. Postupak nakon završetka primjene infuzijske terapije:

157. Opasni medicinski otpad nosi naziv opasni zbog svojih karakteristika koje su opasne za ljudsko zdravlje i okoliš. Tu spada:
158. Prilikom razvrstavanja medicinskog otpada, upotrijebljenu injekcionu iglu potrebno je odložiti, bez plastičnog poklopca, u:
159. Medicinska sestra u slučaju ekspozicije(izloženosti) ubodu igle dužna je prijaviti povredu na radu oštrim predmetom:
160. Nošenje zaštitne opreme u zdravstvenoj ustanovi podrazumjeva
161. Koja je tačna tvrdnja vezana za priprema sanitetskog materijala za sterilizaciju:
  
162. Preporučena temperatura za sterilizacija instrumenata suhom toplotom :
163. HIV je skraćenica za
164. Najvažnija pojedinačna mjera u prevenciji infekcija:
165. Higijensko trljanje ruku sa dezificijensom sastoji se :
166. Broj novootkrivenih slučajeva određenog oboljenja u odnosu na broj osoba izloženih riziku obolijevanja, naziva se:
167. Prepoznavanje potencijalnih bolesnika, odnosno oboljelih u ranom stadiju bolesti, kako bi se pravodobnom intervencijom spriječio razvoj manifestne bolesti ili zaustavilo njeno napredovanje, predstavlja:
168. Intervencija koja je dio primarne prevencije je:
169. Imunitet se prirodno stiče:
170. Rizične grupe stanovništva primaju vakcinu protiv influence (gripe):
171. Imunizacija protiv gripe za odraslo stanovništvo spada:
172. Koja je tvrdnja tačna vezano za elektrokardiografiju :
173. Indeks tjelesne mase je pokazatelj:
174. Inzulin je hormon koji luči
175. Glukometrom se određuje šećer iz:
176. Akutna komplikacija šećerne bolesti je:
177. Za uspješno liječenje diabetes mellitusa Tip 2 najvažnije je
178. Otopine za toaletu hiruških rana, koriste se:
179. Vrste rana prema zagađenju:
180. Ispiranje ušiju se vrši pomoću:
181. Klizma je ulijevanje tečnosti analnim putem u debelo crijevo zbog:
182. Zavisno od dubine oštećenja tkiva, dekubitusi prolaze kroz određene stadijume; koliko stadijuma ima?
183. Egzogeni (vanjski) faktori koji dovode do nastanka dekubitusa su:
184. Osobama koje su pod povećanim rizikom za ponovljeni nastanak anafilaktičnog šoka, preporučuje se nošenje:
185. Elektroencefalografija je
186. Kod postavljanja intravenske braunile:
187. Intravenski se primjenjuju lijekovi:
188. Intramuskularna injekcija se daje pod uglom:
189. Prije primjene lijeka inhalacijom neophodno je:
190. Hipotenzija je pojam koji označava da je:

191. Maske za kisik se održavaju na sljedeći način:
192. Primjena lijeka inhalacijom preporučuje se kod pacijenata sa:
193. Oksigenoterapija se u PZZ može primjenjivati
194. Potencijalne prednosti kombinovanih vakcina su:
195. Pad kvaliteta kolektivnog imuniteta populacije protiv određenih zaraznih bolesti:
196. Vakcina koja se aplicira odmah po rođenju je
197. Po kalendaru imunizacije kada se aplicira prva doza MRP-a (morbili,rubeola i parotitis) vakcine:
198. Po kalendaru imunizacije vakcina koja se aplicira djeci školskog uzrasta od 14-18 godina je:
199. Zarazne bolesti protiv kojih se vakcinišu djeca i mladi su:
200. Ko obavlja stručni nadzor u zdravstvenim ustanovama nad vođenjem i dostavljanjem zbirnih i periodičnih izvještajnih obrazaca propisanih pravilnikom?
201. U koliko primjeraka svaka zdravstvena ustanova popunjava izvještaj?
202. Prema kantonalnim zavodima izvještaj se dostavlja :
203. Koliko se dugo čuva med.dokumentacija?
204. Koliko se dugo čuva stomatološki zdravstveni karton?
205. Ko su zdravstveni saradnici?
206. Faze procesa zdravstvene njege su:
207. Simptomi hipoglikemije su:
208. Najčešći razlozi hipoglikemije kod dijabetičara:
209. Dijabetičko stopalo je:
210. Šta su najčešći simptomi povišenog krvnog pritiska:
211. Koje su najčešće posljedice neliječenog krvnog pritiska
212. Kada možemo reći da je krvni pritisak povećan:
213. Ortostatska hipotenzija je:
214. Djeca koja imaju najveći rizik od upale uha su:
215. Očna mrena je
216. Šta sve spada u kompletan oftalmološki pregled:
217. Glaukom je:
218. Koje od oboljenja oka je najčešći uzrok sljepoće na svijetu:
219. Dijabetička retinopatija je:
220. Koliko traje puno radno vrijeme radnika u JU dom zdravlja Kantona Sarajevo
221. U koje dijelove-sektore se oraganizuje JU dom zdravlja Kantona Sarajevo:
222. U koliko OJ se obavljaju medicinskih poslova
223. Koji je organ upravljanja u domu zdravlja
224. Ko rukovori domom zdravlja:
225. Koji je organ kontroliše poslovanje doma zdravlja:
226. Koji organ,prema Statutu Ustanove, osigurava obavljanje djelatnosti doma zdravlja na načelima etike I medicinske deontologije:

## **LITERATURA I PROPISI:**

- Zakon o zdravstvenoj zaštiti ("Službene novine Federacije BiH", broj 46/10 i 75/13), dostupno na, <https://www.fmoh.gov.ba/index.php/zakoni-i-strategije/zakoni/zakon-o-zdravstvenoj-zastiti> (08.10.2021.)
- Ispitna pitanja i odgovori za SSS, medicinska sestra/tehničar, dostupno na <https://www.bolnicatravnik.ba/ispitna-pitanja-i-odgovori-za-sss-medicinska-sestra-tehnicar/>(06.10.2021.)
- Uputstvo o vrstama i načinu postupanja sa medicinskim otpadom koji nastaje pri pružanju zdravstvene zaštite, dostupno na [https://mz.ks.gov.ba/sites/mz.ks.gov.ba/files/MZ\\_Uputstvo%20o%20vrstama%20i%20acinu%20postupanja%20medicinskim%20otpadom%20%28SI%20n.%20KS%20broj%2019-04%29.pdf](https://mz.ks.gov.ba/sites/mz.ks.gov.ba/files/MZ_Uputstvo%20o%20vrstama%20i%20acinu%20postupanja%20medicinskim%20otpadom%20%28SI%20n.%20KS%20broj%2019-04%29.pdf) (08.10.2021.)
- Avdić M, Švrakić S, Peševski Z, Bajramović E, Jahić E, Vodič za njegu dijabetičnog stopala, Ministarstvo zdravstva KS, 2009.
- Avdić M, Ovčina A, Mahmutović J, Zdravstvena njega gerijatrijske populacije, Ministarstvo zdravstva KS, 2011
- Prlić N, Zdravstvena njega, Zagreb, 2000, dostupno na <https://pdfcoffee.com/zdravstvena-njega-pdf-free.html>, 10.10.2021.
- Miris bolesti, dostupno na <https://www.24sata.hr/lifestyle/miris-bolesti-dijabetes-mirise-na-aceton-bolesti-jetre-na-ribu-357170> (06.10.2021.)
- Zdravstvena njega 4, Nada Pilić, Vera Rogin i Branka Muk, 2004
- Baljuzović A i dr. Zdravstvena njega 2, 12 izdanje, Beograd, 2012
- Baljuzović, Baljuzović i Kostić, Zdravstvena njega 1, 13 izdanje, Beograd, 2013
- Baljuzović A i Baljuzović N, Hirurgija s negom 1, Beograd, 2004
- Teodorović i sar. Interne bolesti I, Beograd, 2004
- Galić D i drugi, Standardne operativne procedure zdravstvene njege u PZZ, I dio, Fondacija fami, Sarajevo, 2017
- Puvačić Z, Arnautović A, Opšta i specijalna epidemiologija, Sarajevo, 1997
- Odluka o utvrđivanju većeg obima zdravstvenih prava, kao i osnovama, kriterijima i mjerilima za ugovaranje po osnovu obaveznog zdravstvenog osiguranja sa zdravstvenim ustanovama sa područja Kantona Sarajevo iz 2009 godine
- Zdravstvena njega 1 i 2, dostupno na <http://mssgracanica.com/farmacija/Zdravstvena%20njega%202.pdf>, (09.10.2021.)
- Anafilaktički šok, dostupno na <https://www.plivazdravlje.hr/aktualno/clanak/16171/Anafilakticki-sok.html>, (09.10.2021.)
- Zakon o evidencijama u oblasti zdravstva (Sl.novine FBiH, br.37/12), dostupno na <https://www.fmoh.gov.ba/index.php/zakoni-i-strategije/zakoni/zakon-o-evidencijama-u-oblasti-zdravstva>, (09.10.2021.)
- Profesionalna dezinfekcija dostupno na <https://sanitacija.ba> (05.06.20121)
- Hrustanović A, Njega hirurške rane, ppt, dostupno na <https://obs.ba/images/stories/RADOVI%20IZ%20KUCE/Njega%20hirurske%20rane.pdf> (02.06.2021.)

- Puvačić Z, Imunizacija, IV prerađeno i dopunjenop izdanje, Sarajevo, 1998
- [www.obs.ba](http://www.obs.ba)
- Pravilnik o radu unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta i plaćama radnika JU Dom zdravlja Kantona Sarajevo
- Statut JU Dom zdravlja Kantona Sarajevo
- Zvanična web stranica JU Dom zdravlja Kantona Sarajevo
- Odluka o utvrđivanju većeg obima zdravstvenih prava, kao i osnovama, kriterijima i mjerilima za ugovaranje po osnovu obaveznog zdravstvenog osiguranja sa zdravstvenim ustanovama sa područja Kantona Sarajevo iz 2009 godine
- Vodič za zdravstvene radnike koji obavljaju dio pripravnčkog staža u ZZJKS dostupno na <http://zzjzks.ba> (02.06.2021.)
- Standardne operativne procedure zdravstvene njege u primarnoj zdravstvenoj zaštiti dostupno na <http://www.fondacijafami.org> (02.06.2021.)
- Vodič za diabetes mellitus dostupno na <https://mz.ks.gov.ba> (03.06.20121.)
- Profesionalna dezinfekcija dostupno na <https://sanitacija.ba> (05.06.20121)
- Hrustanović A, Njega hirurške rane, ppt, dostupno na <https://obs.ba/images/stories/RADOVI%20IZ%20KUCE/Njega%20hirurske%20rane.pdf> (02.06.2021.)
- Vodič za prevenciju i liječenje dekubitusa, Ministarstvo zdravstva KS, 2009., dostupno na <https://mz.ks.gov.ba/sites/mz.ks.gov.ba/files/Dekubitus.pdf>, (02.06.2021.)
- Zdravstvena njega 2, dostupno na <http://mssgracanica.com/farmacija/Zdravstvena%20njega%202.pdf>, (02.06.2021.)
- Jarnjak D, Zdravstvena njega bolesnika sa kolostomom, završni rad, sveučilište Sjever, Varaždin, 2016
- Ispiranje uha, dostupno na <https://sluh.hr/ispiranje-uha/>, (03.06.2021.)
- Sindik J, Vučković M Marina, Komuniciranje u zdravstvu, zbirka nastavnih tekstova, Dubrovnik, 2016
- Konjhodžić F, Njega bolesnika I izdanje, Sarajevo 1990
- Redovna imunizacija, Zavod za javno zdravstvo F BiH, dostupno na <https://www.zzjzfbih.ba/pitanja-i-odgovori-redovna-imunizacija/>, (03.06.2021.)
- Zakon o upravljanju otpadom, ( Sl.novine FBiH, br.33/03),
- Pravilnik o upravljanju medicinskim otpadom (sl.novine FBiH, br.77/08), dostupno na <https://www.fmoh.gov.ba/index.php/zakoni-i-strategije/zakoni/zakon-o-upravljanju-otpadom#> (03.06.2021.)
- Upustvo o vrstama i načinu postupanja sa medicinskim otpadom koji nastaje pri pružanju zdravstvene zaštite, dostupno na [https://mz.ks.gov.ba/sites/mz.ks.gov.ba/files/MZ\\_Uputstvo%20o%20vrstama%20i%20nacinu%20postupanja%20medicinskim%20otpadom%20%28Sl%20n.%20KS%20broj%2019-04%29.pdf](https://mz.ks.gov.ba/sites/mz.ks.gov.ba/files/MZ_Uputstvo%20o%20vrstama%20i%20nacinu%20postupanja%20medicinskim%20otpadom%20%28Sl%20n.%20KS%20broj%2019-04%29.pdf) (03.06.2021.)
- Vodič za kardiopulmonalnu reanimaciju kod urgentnih stanja, Ministarstvo zdravstva KS, Sarajevo, 2007.



- Zakon o evidencijama u oblasti zdravstva (Sl.novine FBiH, br.37/12), dostupno na <https://www.fmoh.gov.ba/index.php/zakoni-i-strategije/zakoni/zakon-o-evidencijama-u-oblasti-zdravstva>, (03.06.2021.)
- Prva pomoć, dostupno na [http://neuron.mefst.hr/docs/katedre/klinicke\\_vjestine/Doc.%20Lojpur%20%20PRVA%20POMO%20%20PRI%20ZBRINJAVANJU%20OZLIJE%20ENIH%20\(1\).pdf](http://neuron.mefst.hr/docs/katedre/klinicke_vjestine/Doc.%20Lojpur%20%20PRVA%20POMO%20%20PRI%20ZBRINJAVANJU%20OZLIJE%20ENIH%20(1).pdf), (03.06.2021.)
- Imobilizacija i vrste imobilizacije, dostupno na <https://www.obs.ba/images/stories/RADOVI%20IZ%20KUCE/IMOBILIZACIJA%20I%20VRSTE%20IMOBILIZACIJE.pdf>, (03.06.2021.)
- Anafilaktički šok, dostupno na <https://www.plivazdravlje.hr/aktualno/clanak/16171/Anafilakticki-sok.html>, (03.06.2021.)
- Stilovi življenja i prevencija kroničnih nezaraznih bolesti, dostupno na <https://repozitorij.unin.hr/islandora/object/unin%3A3387/datastream/PDF/view>, (03.06.2021.)
- -Smjernice za unapređenje sestrinstva u zajednici/polivalentne patronaže na nivou općina u Federaciji Bosne i Hercegovine
- -zzzfbih.ba-imunitet I cijepljenje 02.10.2017pdf
- -zzzfbih.ba/calendar-imunizacije za djecu-mladež od 0-18 godina-2022
- -Dijete, vanjski svijet I psihički poremećaji-Vera Daneš,Zenica januar 2003 godine
- -Fočak Gordana,Proces zdravstvene njege Zagreb,1995 godina
- Uputstvo za pounjavanje zdravstveno statističkih obrazaca ,Sarajevo ,Mostar 2019
- Šta je krvni tlak, upala uha i važne očne bolesti Plivazdravlje.hr