

**PITANJA ZA PISMENI I USMENI ISPIT  
ZA PRIJEM U RADNI ODNOS NA NEODREĐENO VRIJEME  
JAVNI OGLAS 3**

**Pozicija broj: 2. Medicinska sestra/tehničar u odjelu za radiologiju i ultrazvučnu dijagnostiku -  
Odjel za radiološku i ultrazvučnu dijagnostiku -  
Služba za radiološku dijagnostiku, dijagnostiku i liječenje plućnih oboljenja**

1. Definicija zdravlja po SZO?
2. Dezinfekcija je ?
3. Pravičnost zdravstvene zaštite podrazumjeva?
4. Nivoi zdravstvene zaštite:
5. Puls predstavlja:
6. Šta je krvni pritisak?
7. Prestanak disanja naziva se
8. Inkontinencija predstavlja:
9. Hematurija je:
10. Antiseptičar je:
11. Reanimacija označava:
12. Egzogeni (vanjski) faktori koji dovode do nastanka dekubitusa su:
13. Prema vremenu nastanka krvarenja dijelimo na:
14. Oštri predmeti (lancete, igle, skalpeli) se odlažu u:
15. Gdje se razvrstava infektivni otpad?
16. Medicinska sestra u slučaju ekspozicije (izloženosti) ubodu igle dužna je prijaviti povredu na radu oštrim predmetom:
17. Pet pravila (5P) koji mora provesti svaka medicinska sestra/tehničar prije primjene lijekova:
18. Načini unošenja lijekova u organizam:
19. Četiri glavna vitalna znaka su:
20. Koja je normalna frekvencija disanja?
21. Šta je Anafilaksija?
22. Šta je srčani zastoj?
23. Gdje se koristi imobilizacija?
24. Vrste imobilizacije:
25. Koje pravilo se koristi prilikom imobilizacije?
26. Komplikacije šećerne bolesti se dijele na:
27. Podjela komunikacije u zdravstvu:
28. Neverbalnu komunikaciju podrazumjevaju:
29. Šta je Melena?
30. Šok je:
31. Hipoglikemija je?
32. Simptomi hipoglikemije:
33. Koliko traje puno radno vrijeme radnika u JU Dom zdravlja Kantona Sarajevo ?
34. Koji je organ upravljanja u Domu zdravlja:
35. Koji organ kontroliše poslovanje Doma zdravlja:
36. Povrede radne obaveze mogu biti:
37. Trijaža pacijenta je:

38. Kakvo krvarenje može biti prema vrsti krvnog suda?
39. U koje dijelove – sektore se organizuje JUDZKS?
40. Koji organ prema statute Ustanove osigurava obavljanje djelatnosti Doma zdravlja na načelima etike i medicinske deontologije?
41. Prva pomoć kod epistakse?
42. Kod epileptičnog napada osobu postavljamo:
43. Nakon korištenja igle pravilno je:
44. Tetanus je:
45. Šta je urinarna kateterizacija?
46. Digitalna kompresija – pritisak prstima je metoda koja se koristi kod:
47. Na kojoj temperaturi se skladište vaccine protiv gripe (Vaxigrip Tetra)?
48. Tahikardija je:
49. Šta je mikcija?
47. Retencija podrazumjeva:
48. Anurija je:
49. Poliurija predstavlja:
50. Indeks tjelesne mase (engleski Body Mass Index, BMI) se izračunava:
51. Menarha je:
52. Koža je:
53. Sepsa je:
54. Bulimija se najčešće opisuje kao:
55. Anoreksija nervoza je:
56. Vazokonstrikcija je:
57. Hipoksija je:
58. Bradikardija predstavlja:
59. Trandelenburgov položaj karakterističan je po:
60. Cheyne-Stokesovo disanje je karakterizirano:
61. Kussmaulovo disanje je:
62. DDD mjere su:
63. Dezinsekcije je.
64. Deratizacija je:
65. DDD mjere se provode zbog:
66. Svaka ozljeda radnika oštrim predmetom podliježe:
67. Evaluacija je:
68. Indikaciju za uspostavu venskog puta određuje:
69. Supkutana injekcija je način primjene lijeka iglom i špricom u :
70. Otopine i masti za oko su sterilni i nanose se samo:
71. Oksigeno terapija je postupak liječenja primjenom:
72. Mastitis je:
73. Pad pacijenta je:
74. Pulsna oksimetrija je:
75. Smrt je:
76. Sinkopa:
77. Malignu bolest karakteriše:
78. Subfebrilna temperature ljudskog tijela je:
79. Subnormalna temperature ljudskog tijela je:

80. Spremnik za odlaganje oštih predmeta je za:
81. Ubrzano disanje je:
82. Bradipnea predstavlja:
83. Perkutani unos lijeka podrazumjeva:
84. Hemostaza označava:
85. Krioterapija je:
86. BLS algoritam ERC 2015:
87. Položaji bolesnika u postelji može biti:
88. Koji organ luči hormone Izulin?
89. Koledokolitijaza je:
90. Prema kliničkim svojstvima, tumori se razvrstavaju na:
91. Šta je metastaza?
92. Stvaranje metastaza značajna je kod
93. Hipotireoza je:
94. Indeks tjelesne mase (engleski Body Mass Index, BMI) je:
95. Mobing je:

## LITERATURA

1. [fzs.unsa.ba/wp-content/uploads/2021/11/pilav\\_knjiga\\_sistemi.pdf](https://fzs.unsa.ba/wp-content/uploads/2021/11/pilav_knjiga_sistemi.pdf)AIDA PILAV -SISTEMI ZAŠTITE ZDRAVLJA2014[https://fmoh.gov.ba/uploads/files/zakon\\_o\\_zdravstvenoj\\_zastiti\\_46-10%20\(1\).pdf](https://fmoh.gov.ba/uploads/files/zakon_o_zdravstvenoj_zastiti_46-10%20(1).pdf)
2. 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.)
3. Ispitnapitanja i odgovori za SSS, medicinska sestra/tehničar, dostupno □ <https://www.bolnicatravnik.ba/ispitna-pitanja-i-odgovori-za-sss-medicinska-sestra-tehnicar/> (06.10.2021.)
4. Avdić M, Švrakić S, Peševski Z, Bajramović E, Jahić E, Vodić za njegovu djelatnost stopala, □ Ministarstvo zdravstva KS, 2009.
5. <https://judzks.ba/wp-content/uploads/2022/09/87-20-02-procedura-zbrinjavanja-infektivnog-otpada.pdf>
6. <https://judzks.ba/wp-content/uploads/2022/09/9-21-03-Povrede-ostrih-predmeta-i-prijava-povrede.pdf>
7. <https://judzks.ba/wp-content/uploads/2022/09/88-20-02-procedura-zbrinjavanja-farmaceutskog-otpada18-01-09.pdf>
8. <https://judzks.ba/wp-content/uploads/2018/09/Standardne-operativne-procedure-preuzeti-PDF.pdf>
9. [https://neuron.mefst.hr/docs/katedre/anesteziologija/MODUL%20F\\_Carev\\_final%20final%2006.02.2011.pdf](https://neuron.mefst.hr/docs/katedre/anesteziologija/MODUL%20F_Carev_final%20final%2006.02.2011.pdf)
10. [https://neuron.mefst.hr/docs/katedre/klinicke\\_vjestine/Dr.sc.%20Irena%20Zakarija%20Grkovi%20%20-%20VITALNI%20ZNAKOVI.pdf?vel=148750](https://neuron.mefst.hr/docs/katedre/klinicke_vjestine/Dr.sc.%20Irena%20Zakarija%20Grkovi%20%20-%20VITALNI%20ZNAKOVI.pdf?vel=148750)
11. <https://judzks.ba/wp-content/uploads/2018/09/Kardiopulmonalna-reanimacija.pdf>
12. <https://nzjz-split.hr/promicanje-zdravlja-i-prevenicija-bolesti/>
13. <https://hitnaks.ba/savjeti/rane/>
14. <https://judzks.ba/wp-content/uploads/2018/09/MZ-Vodic-za-diabetis-mellitus.pdf>
15. <https://www.zzjzfbih.ba/wp-content/uploads/2018/05/Imunitet-i-cijepljenje-02.10.2017.pdf>
16. <https://www.unidu.hr/wp-content/uploads/2020/05/Komuniciranje-u-zdravstvu.pdf>
17. <https://www.plivazdravlje.hr/aktualno/clanak/36206/Akutne-komplikacije-secerne-bolesti.html#46783>
18. [https://judzks.ba/wp-content/uploads/2019/06/Statut\\_JUDZKS\\_2013.pdf](https://judzks.ba/wp-content/uploads/2019/06/Statut_JUDZKS_2013.pdf)
19. [https://judzks.ba/wp-content/uploads/2019/06/2018\\_PRAVILNIK-O-RADU-UNUTRA%20C5%A0NJOJ-ORGANIZACIJI-I-SISTEMATIZACIJI-RADNIH-MJESTA-I-PLA%20C4%86AMA-RADNIKA.pdf](https://judzks.ba/wp-content/uploads/2019/06/2018_PRAVILNIK-O-RADU-UNUTRA%20C5%A0NJOJ-ORGANIZACIJI-I-SISTEMATIZACIJI-RADNIH-MJESTA-I-PLA%20C4%86AMA-RADNIKA.pdf)
20. <https://poliklinika-analiza.hr/uloga-hba1c-testa-u-dijagnostici-dijabetesa/>
21. [https://judzks.ba/wp-content/uploads/2018/09/trijaza\\_sevda\\_dzenana.pdf](https://judzks.ba/wp-content/uploads/2018/09/trijaza_sevda_dzenana.pdf)
22. [www.hemed.hr](http://www.hemed.hr)
23. [www.dioptrija.hr](http://www.dioptrija.hr)
24. <https://bs.wikipedia.org>
25. <https://sh.m.wikipedia.org>

26. <https://hr.wikipedia.org>
27. [www.cybermed.hr](http://www.cybermed.hr)
28. [www.vzsbeograd.edu.rs](http://www.vzsbeograd.edu.rs)
29. <https://sh.wikipwdia.org>
30. [www.judzks.ba](http://www.judzks.ba)
31. <https://www.fer.hr>
32. <https://hitnaks.ba>
33. [Www.zzjzfbih.ba](http://www.zzjzfbih.ba)
34. <https://hr.wikipedia.org>
35. [Www.mojeoko.hr](http://www.mojeoko.hr)
36. [www.hemed.hr](http://www.hemed.hr)
37. Epidemiologija Urednik Zoran Radovanović izdanje 2005. NIŠ
38. <https://www.vaccine.org>
39. <https://www.bs.wikipwdia.org>
40. <https://www.bolnicatravnik.ba/ispitna-pitanja-i-odgovori-za-sss-medicinska-sestra-tehnicar/>
41. <https://hr.izzi.digital/DOS/112269/115264.html>
42. [http://www.akaz.ba/udoc/SOP\\_PZZ.pdf](http://www.akaz.ba/udoc/SOP_PZZ.pdf)
43. [http://www.akaz.ba/udoc/SOP\\_PZZ.pdf](http://www.akaz.ba/udoc/SOP_PZZ.pdf)
44. N Šikanić-Dugić, N Pustišek - 2021 - repozitorij.kdb.hr
45. <https://www.plivazdravlje.hr/bolest-clanak/bolest/3381/Sepsa.html>
46. <https://zir.nsk.hr/islandora/object/djkbf%3A79/datastream/PDF/view>
47. <https://repozitorij.unidu.hr/islandora/object/unidu%3A895>
48. <https://www.wikiwand.com/sh/Vazokonstriktor>
49. <https://www.wikiwand.com/sh/Hipoksija>
50. <https://krenizdravo.dnevnik.hr/zdravlje/simptomi/usporen-rad-srca-bradikardija-uzroci-simptomi-i-lijecenje>
51. <https://eliksirmedical.rs/polozaji-bolesnika-u-postelji/>
52. <https://hr.izzi.digital/DOS/112269/115153.html>
53. <https://www.zzjzdnz.hr/hr/o-nama/rjecnik-pojmova/977>
54. [Chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcgclefindmkaj/http://www.akaz.ba/udoc/SOP\\_PZZ.pdf](http://www.akaz.ba/udoc/SOP_PZZ.pdf)
55. [https://www.fondacijafami.org/Sestrinstvo\\_pdf /Standardne%20operativne%20procedure%20II%20dio%20-%20Verzija%20na%20hrvatskom%20jeziku.pdf](https://www.fondacijafami.org/Sestrinstvo_pdf /Standardne%20operativne%20procedure%20II%20dio%20-%20Verzija%20na%20hrvatskom%20jeziku.pdf)
56. <https://www.scribd.com/presentation/702635569/166426968795466>
57. <https://www.breyer.hr/hr/pretrage/sve-pretrage/inzulin>
58. <https://hemed.hr/Default.aspx?sid=12762>
59. <https://www.enciklopedija.hr/clanak/tumor>
60. <https://www.enciklopedija.hr/clanak/metastaza>
61. <https://www.plivazdravlje.hr/aktualno/clanak/26485/Hipotireoza.html>
62. <https://n1info.hr/magazin/lifestyle/mobbing-na-poslu-kako-prepoznati-zlostavljanje-i-zastititi-sebe-ali-i-kolege/>

### **Pitanja kreirali članovi Komisije:**

Kulovac Nihada, diplomirana medicinska sestra

Porović Sanija, diplomirana medicinska sestra

Alić Selma, diplomirani sanitarni inženjer