

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

**Pozicija broj: 1. Medicinska sestra/tehničar u službi porodične/obiteljske medicine - Služba
porodične/obiteljske medicine**

1. Definicija zdravlja po SZO?
2. Kako se opisuje bolest?
3. Dezinfekcija je ?
4. Šta se podrazumjeva pod zdravstvenom njegom?
5. Šta je Ambulanta porodične medicine?
6. Pravičnost zdravstvene zaštite podrazumjeva?
7. Šta je Primarna zdravstvena zaštita prema Deklaraciji?
8. Nivoi zdravstvene zaštite:
9. Dekubitus je ?
10. Koji su faktori u nastanku dekubitusa?
11. Puls predstavlja:
12. Normalna vrijednost pulsa kod zdravog čovjeka iznosi
13. Šta je krvni pritisak?
14. Prestanak disanja naziva se:
15. Visoka febrilnost označava temperature iznad:
16. Inkontinencija predstavlja:
17. Hematurija je:
18. Asepsa je:
19. Antisepsa je:
20. Sterilizacija je:
21. Intravenska primjena lijeka spada u:
22. Reanimacija označava:
23. Egzogeni (vanjski) faktori koji dovode do nastanka dekubitusa su:
24. Prema vremenu nastanka krvarenja dijelimo na:
25. Prema definiciji Svjetske zdravstvene organizacije, dijabetično stopalo je:
26. Oštri predmeti (lancete, igle, skalpeli) se odlažu u:
27. Kontejner za oštre predmete smije biti napunjen:
28. Gdje se razvrstava infektivni otpad?
29. Prilikom razvrstavanja medicinskog otpada, upotrijebljenu injekcionu iglu ćete odložiti, bez plastičnog poklopca, u:
30. Medicinska sestra u slučaju ekspozicije (izloženosti) ubodu igle dužna je prijaviti povredu na radu oštrim predmetom:
31. Šta sve spada u farmaceutski otpad:
32. Ugao pod kojim apliciramo intramuskularnu injekciju:
33. Pet pravila (5P) koje mora provesti svaka medicinska sestra/tehničar prije primjene lijekova:
34. Načini unošenja lijekova u organizam:
35. Enteralna primjena lijeka može biti:
36. Četiri glavna vitalna znaka su:
37. Koja je normalna frekvencija disanja:
38. Šta je Anafilaksija?

39. Šta je srčani zastoj?
40. Šta je prevencija ?
41. Vrste prevencije bolesti:
42. Definicija rana:
43. Gdje se koristi imobilizacija :
44. Vrste imobilizacije:
45. Koje pravilo se koristi prilikom imobilizacije?
46. Tipovi diabetes mellitusa:
47. Komplikacije šećerne bolesti se dijele na:
48. Podjela komunikacije u zdravstvu:
49. Šok je :
50. Hipoglikemija je?
51. Simptomi hipoglikemije:
52. Akutne komplikacije šećerne bolesti su:
53. U koliko organizacionih jedinica se obavljaju medicinski poslovi?
54. Organ rukovođenja u Domu zdravlja je:
55. Povrede radne obaveze mogu biti:
56. Trijaža pacijenta je:
57. Kakvo krvarenje može biti prema vrsti krvnog suda?
58. Po kalendaru imunizacije 2024. prva doza vakcine MRP se daje djetetu sa:
59. Šta je hladni lanac?
60. Nakon korištenja igle pravilno je:
61. Tetanus je:
62. Meningitis je:
63. Šta je urinarna kateterizacija?
64. Šta je AED?
65. Na kojoj temperaturi se skladište vakcine protiv gripe (Vaxigrip Tetra)?
66. Vazodilatacija je :
67. Retencija podrazumjeva:
68. Diureza je naziv za:
69. Šta predstavlja dokumentiranje sestrinskih postupaka i čemu služe isti?
70. Indeks tjelesne mase (engleski Body Mass Index, BMI) je:
71. Pubertet je::
72. Koža je:
73. Anoreksija nervoza je:
74. Gerijatrijski sindrom u starijih osoba – 4 N podrazumjeva:
75. Vazokonstrikcija je:
76. Hipoksija je:
77. Bradikardija predstavlja:
78. Fovlerov položaj može da bude:
79. Cheyne-Stokesovo disanje je karakterizirano:
80. Evaluacija je:
81. Supkutana injekcija je način primjene lijeka iglom i špricom u :
82. Upotrijebljeni zavojni material se odlaže u:
83. Oksigeno terapija je postupak liječenja primjenom:
84. Pad pacijenta je:

85. Pulsna oksimetrija je:
86. Sinkopa:
87. Malignu bolest karakteriše:
88. Subfebrilna temperature ljudskog tijela je:
89. Bradipnea predstavlja:
90. Perkutani unos lijeka podrazumjeva:
91. Hemostaza označava:
92. Krioterapija je:
93. Položaji bolesnika u postelji mogu biti:
94. Prema kliničkim svojstvima, tumori se razvrstavaju na:
95. Mobing je:

LITERATURA

1. fzs.unsa.ba/wp-content/uploads/2021/11/pilav_knjiga_sistemi.pdfAIDA 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. Ispitnapitanjaodgovori za SSS, medicinskasestra/tehničar, dostupnona □ <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 njegovudijabetičnogstopala, □Ministarstvozdravstva KS, 2009.
5. <https://judzks.ba/wp-content/uploads/2022/09/87-20-02procedura-zbrinjavanja-infektivnog-otpada.pdf>
6. <https://judzks.ba/wp-content/uploads/2022/09/9-21-03-Povrede-ostrim-predmetima-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/aneziologija/MODUL%20F_Carev_final%20final%206.02.2011.pdf
10. 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-prevencija-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
19. https://judzks.ba/wp-content/uploads/2019/06/2018_PRAVILNIK-O-RADU-UNUTRA%C5%A0NJOJ-ORGANIZACIJI-I-SISTEMATIZACIJI-RADNIH-MJESTA-I-PLA%C4%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
22. www.hemed.hr
23. www.dioptrijska.hr
24. <https://bs.wikipedia.org>
25. <https://sh.m.wikipedia.org>
26. <https://hr.wikipedia.org>
27. www.cybermed.hr
28. www.vzsbeograd.edu.rs
29. <https://sh.wikipwdia.org>
30. 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
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
43. 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
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