

KOMISIJA ZA PROVOĐENJE JAVNOG OGLASA 5

PITANJA, LISTA PROPISA I LITERATURE IZ OBLASTI IZ KOJE ĆE SE POLAGATI PISMENI I USMENI ISPIT ZA POZICIJU 2

Fizioterapeutski tehničar (SSS)

Članovi komisije Javnog oglasa 5

Dr.med.sci.prim Sabina Sarić, spec. fizikalne medicine i rehabilitacije,

Zlatko Viteškić, diplomirani politolog,

Sead Kojić, diplomirani fizioterapeut

PITANJA:

1. Cerebrovaskularni insult (ICV)?
2. Cilj kineziterapije kod Cerebrovaskularnih inzulta (ICV)?
3. Primjena fizikalne terapije kod cerebrovaskularnih inzulta?
4. Ankilozantni spondylitis (m. Bechterew)?
5. Cilj kineziterapije kod pacijenata sa ankilozantnim spondilitisom?
6. Multipla sklerosa MS?
7. Cilj kineziterapije kod multiple sklerose?
8. Primjena fizikalne medicine kod multiple skleroze (indikacije i kontraindikacije)?
9. Endoproteza kuka (parcijalna i totalna)?
10. Preoperativna rehabilitacija pacijenata sa endoprotezom?
11. Postoperativna rehabilitacija pacijenata sa endoprotezom?
12. Fizikalna terapije kod endoproteze koljena?
13. Koja je razlika na motoričkom planu između oštećenja centralnog neurona (CNS) i perifernog neurona (PNS)?
14. Elektroterapija – Galvanska struja?
15. Koje su apsolutne kontraindikacije kod primjene galvanske struje?
16. Elektroforeza?
17. Koja je razlika između poprečne i uzdužne galvanizacije?
18. Skolioze?

19. Strukturalne skolioze?
20. Funkcionalne skolioze?
21. Cervikobrahijalni sindrom?
22. Cervicfalni sindrom?
23. Degenerativne bolesti kralježnice?
24. Metabolička oboljenja zglobova i kostiju?
25. Upalni reumatizam (RA)?
26. Radikularni bolni sindrom?
27. Lumbalni bolni sindrom?
28. Liječenje akutne faze lumboišijalgije?
29. Dipitrenova kontraktura?
30. Ultrazvučna terapija, primjena, indikacije i kontraindikacije?
31. Magnetoterapija, indikacije i kontraindikacije?
32. Talasoterapija?
33. Dijadinamske struje?
34. Plan i program Kineziterapija kod operativno liječenih diskushernija?
35. Koksartroza, klinička slika, rehabilitacija?
36. Gonartroza, klinička slika, rehabilitacija?
37. Hondromalacija patele?
38. Koja je razlika između rehabilitacije i habilitacije.
39. Frenkelove, Reganove, Brunkovljevoj, MC Kenzi vježbe....?
40. Parkinsonova bolest?
41. Interferentne struje?
42. Ciljevi kineziterapije kod deformiteta kičme?
43. Pectus infundibuliforme?
44. Pectus carineatus?
45. Periartritis humeroskapularis?
46. Ruptura mišića, navedi koje vrtse ruptura imamo?
47. Degenerativne promjene tetiva?
48. Torticollis?
49. Osteoporoza?

50. Anatomija ramenog zgloba?
51. Anatomija koljena?
52. Ultrazvučna terapija?
53. Sonoforeza?
54. Manuelni mišićni test (MMT)?
55. Deformiteti donjih ekstremiteta?
56. Bergonijeva maska?
57. Baging i.v. diska?
58. Krioterapija?
59. Hidrokolator?
60. Cerebralna paraliza?
61. Cilj kineziterapije kod osoba sa povredama kičmene moždine?
62. Sindrom Caude Equinae?
63. Refleksi?
64. Tipovi refleksa (površni, duboki)?
65. Patološki refleksi (Babinski)?
66. Afazija?
67. Indikacija primjene korzeta kod skolioza?
68. Karakteristike lezija n. Radialis-a?
69. Karakteristike lezija n. Medianusa?
70. Karakteristike lezija n. Ulnaris-a?
71. Karakteristike lezija n. Peroneus-a?
72. Karakteristike lezija n. Tibialis-a?
73. Lezija n. Facijalis-a?
74. Lezija n. Trigeminus-a?
75. Miastenija gravis?
76. Vrste imobilizacija kod fraktura kostiju u rehabilitaciji?
77. Provjera ispravnosti ultrazvučne glave u praksi?
78. Primjena elektroterapije kod osteosintetskog materijala?
79. Vanzglobni reumatizma?
80. Jevnilna osteohondroza koljena Morbus Osgood - schlatter?

81. Jevenilna osteohondroza kuka (m. Perthes)?
82. Rehabilitacija kod ligamentoplastike prednjeg križnog ligamenta?
83. Rehabilitacija kod totalne ruptуре meniskusa?
84. Rehabilitacija nakon ozljeda achilove tetive (parcijalna i totalna ruptura)?
85. Rehabilitacija pacijenata nakon amputacija ekstremiteta?
86. Preventivne mjere sprječavanje bolnosti?
87. Fototerapija?
88. Termoterapija
89. Hidroterapija?
90. Balneoterapija?
91. Mehanoterapija?
92. Elektroterapija?
93. Degenerativna oboljenja zglobova?
94. Sindrom karpalnog tunela?
95. Sindrom tarzalnog tunela?
96. Kockigodinia?
97. Invalidnost i rehabilitacija?
98. Miopatije?
99. Urođena dislokacija kuka?
100. Kalkanodinia?
101. Šta je prevencija u rehabilitaciji?
102. Anatomija kuka?
103. Anatomija šake?
104. Anatomija stopala?
105. Anatomija lakta?
106. Anatomija kičmenog stuba?
107. Anatomija kičmene moždine?
108. Koliko traje puno radno vrijeme radnika u JU Dom zdravlja Kantona Sarajevo?
109. Kome fizioterapeutske tehnike u organizacionom smislu odgovara?
110. U koje dijelove-sektore se organizuje JU Dom zdravlja Kantona Sarajevo?
111. U koliko organizacionih jedinica se obavljaju medicinski poslovi?

112. Nabroj organizacione jedinice u kojima se obavljaju medicinski poslovi?
113. Koji je organ upravljanja u Domu zdravlja Kantona Sarajevo?
114. Ko rukovodi Domom zdravlja Kantona Sarajevo?
115. Koji organ kontroliše poslovanje u Domu zdravlja Kantona Sarajevo?
116. Koji organ, prema Statutu Ustanove, osigurava obavljanje djelatnosti Doma zdravlja na načelima etike i medicinske deontologije?
117. Šta se, prema Statutu Ustanove, smatra profesionalnom tajnom?
118. Kakav rad se obavlja u Centru za fizikalnu rehabilitaciju?
119. Koje pisane procedure treba da ima Centar za fizikalnu rehabilitaciju?
120. Prostorije Centra za fizikalnu rehabilitaciju moraju zadovoljavati koje uslove?
121. Kolika je minimalna kvadratura koju treba imati Centar za fizikalnu rehabilitaciju?
122. Čime treba biti opremljen prostor za kineziterapiju?
123. Prostor za ultrazvučnu i elektroterapiju treba biti opremljen sa?
124. Prostor za masažu, krio i hot terapiju, treba biti opremljen sa?
125. U skladu sa Pravilnikom, šta od osoblja treba imati jedan tim (Minimalno)?
126. U skladu sa Pravilnikom koji su poslovi i zadaci tima u CBR – u ?
127. Od čega se sastoji prostor Centra za fizikalnu rehabilitaciju?

LITERATURA:

- 1. Prusac – Šormaz J. Fizikalna terapija za III i IV razred medicinske škole, Sarajevo. 1997 godina.**
- 2. Vavra – Hadžiahmetović N. Kineziologija Sarajevo 2009 godina.**
- 3. Jović S., Neurorehabilitacija Beograd 2004 godina.**
- 4. Jajić I. Specijalna fizikalna medicina „ Školska knjiga Zagreb 1991.**
- 5. Jajić I. Jajić Z.,Fizijatrijsko reumatološka propedeutika“ Medicinska naklada Zagreb 2004.**
- 6. Tanović E. Opća kineziterapija Sarajevo 2012. Godina**

- 7. Jevtić M., R., „Klinička Kineziterapija II dopunjeno izdanje“ Kragujevac 2001. Godina.**
- 8. Rožajac A Anatomija i fiziologija čovjeka za srednje medicinske škole, Sarajevo 2016 godina.**
- 9. Zjuzin N. Kineziologija opća i specijalna, Sarajevo Mart 2002 godina.**
- 10. Statut JU Dom zdravlja Kantona Sarajevo, broj: 01-01-1600-52-30/13 od 03.10.2013. godine (Može se preuzeti na web stranici Ustanove www.judzks.ba)**
- 11. Pravilnik o radu, unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta i plaćama radnika JU Dom zdravlja Kantona Sarajevo broj: 01-01-271-255/22 od 30.11.2022. godine (Može se preuzeti na web stranici Ustanove www.judzks.ba)**
- 12. Pravilnik o bližim uslovima koje mora ispunjavati Centar za fizikalnu rehabilitaciju, kao i način njegovog organizovanja (Sl. novine FBiH, 29/12)**