

J.U. Zavod za zdravstvenu zaštitu zaposlenika Ministarstva unutrašnjih poslova Kantona Sarajevo
PITANJA, LISTA PROPISA I LITERATURE IZ KOJE ĆE SE POLAGATI PISMENI I USMENI
ISPIT ZA PRIJEM U RADNI ODNOS NA NEODREĐENO VRIJEME ZA POZICIJU BROJ 2 -
RADNO MJESTO DIPLOMIRANI FIZIOTERAPEUT/ BACHELOR /MA FIZIOTERAPIJE - 1 (jedan)
izvršilac

1. Koji mišić je najodgovorniji za abdukciju ramena (u rasponu pokreta između 15° i 90°)?
2. Koji je cilj proprioceptivnih vježbi kod skočnog zgloba?
3. Šta je Lachman test?
4. Kada koristimo elektrostimulaciju antagonista u fizioterapiji?
5. Kontraindikacije za primjenu laseroterapije?
6. Uloga dijafragme u disanju?
7. Koje su apsolutne kontraindikacije za primjenu elektroterapije?
8. Šta su Dupuytrenove kontrakture?
9. Karakteristike lezije nervus medianusa?
10. Koje su glavne karakteristike lezije gornjeg motornog neurona?
11. Principi kineziterapije skolioza?
12. Principi rehabilitacije pacijenata oboljelih od Parkinsonove bolesti?
13. Vrste pokreta?
14. Principi rane rehabilitacije bolesti nakon moždanog udara?
15. Principi rehabilitacije pacijenta nakon operacije hernije cervicalnog diska?
16. Mišićni kinetički lanac?
17. Apsolutne kontraindikacije za primjenu galvanske struje?
18. Osnovni cilj rehabilitacije nakon ugradnje totalne endoproteze koljena?
19. Šta je Tinelov test?
20. Fizikalna terapija nakon ugradnje endoproteze kuka?
21. Šta je cervikobrahijalni sindrom?
22. Koje su djelatnosti JU Zavod za zdravstvenu zaštitu zaposlenika MUP-a Kantona Sarajevo?
23. Principi rada i tehnike primjene lasera u fizioterapiji?
24. Vrste pomagala za ortopedske bolesnike?
25. Kada se započinju vježbe propriocepcije i ravnoteže nakon rekonstrukcije prednjih križnih ligamenata?
26. Koji su ciljevi fizioterapije u ranom postoperativnom periodu nakon operacije hernije diska?
27. Šta podrazumijeva posturalna kontrola?
28. Ciljevi kineziterapije kod deformiteta kičme?
29. Vrste elektroterapije?
30. Funkcionalni oporavak pacijenata sa hemiparezom nakon cerebrovaskularnog insulta?
31. Kosti ramenog zgloba?
32. Pokreti u kuku?
33. Razlika između poprečne i uzdužne galvanizacije?
34. Tehnike primjene krioterapije?
35. Koje pokrete treba izbjegavati u ranoj fazi rehabilitacije nakon luksacije ramena?
36. Karakteristike lezije nervus radialis?
37. Pravila rehabilitacije nakon parcijalne rupture Ahilove tetive?

38. Koji sistem je najdogovorniji za detekciju položaja glave u prostoru?
39. Koji su primarni ciljevi fizioterapije u prvoj sedmici nakon operativne rekonstrukcije prednjih križnih ligamenata?
40. Koji mišići učestvuju u fleksiji lakta?
41. Primjena dijadinamskih struja u fizioterapiji?
42. Šta spada u sigurne znakove reumatoidnog artritisa?
43. Objasniti način testiranja mišićne snage za m.quadriceps?
44. Koji su principi terapije za unaprijeđenje posturalne kontrole?
45. Principi rehabilitacije patelofemoralne boli (trkačkog koljena)?
46. Pokreti i kontrakcije mišića prilikom silaska niz stepenice i uticaj na zglobna tijela?
47. Objasniti Barthelov index?
48. Vrste pomagala za reumatološke bolesnike?
49. Primjena magnetoterapije?
50. Koji su zaštitni položaji pacijenta nakon operacije hernije lumbalnog diska?
51. Koje su karakteristike lezije nervus peroneusa?
52. Rehabilitacija lateralnog epikondilitisa (teniskog lakta)?
53. Vrste kontraktura zgoba?
54. Koji su fiziološki učinci termoterapije?
55. Indikacije i kontraindikacije primjene kriotereapije?
56. Koje vježbe u kineziterapiji koristimo pri liječenju patelarnih tendinopatija?
57. Principi liječenja plantarnog fascitisa?
58. Fizioterapija pacijenata sa hroničnom opstruktivnom bolešću pluća?
59. Za koje kategorije zaposlenika JU Zavod za zdravstvenu zaštitu zaposlenika MUP-a KS pruža usluge primarne i specijalističko-konsultativne zdravstvene zaštite?
60. Koje organizacione jedinice postoje u okviru JU Zavod za zdravstvenu zaštitu zaposlenika MUP-a KS?
61. Šta podrazumijeva RICE protokol prilikom akutne povrede mišića?
62. Principi rehabilitacije u ranoj fazi kod multiple skleroze?
63. Šta je Tinneti test?
64. Principi rehabilitacije kod pacijenata nakon amputacije noge?
65. Funkcija proprioceptivnog treninga?
66. Mehanizmi povrede mišića zadnje lože (hamstrings)?
67. Objasniti piezoelektrični efekat?
68. Principi funkcionalne rehabilitacije sportista?
69. Objasniti način testiranja mišićne snage za m. biceps femoris?
70. Indikacije i kontraindikacije za primjenu magnetoterapije?
71. Vrste imobilizacija?
72. Šta je ataksija?
73. Šta je Sudeck sindrom?
74. Principi manuelne limfne drenaže?
75. Koji mišići formiraju rotatornu manžetu (Rotator cuff) ramena?
76. Koje su faze rehabilitacije pacijenata nakon operacije hernije lumbalnog diskusa?
77. Koje su kontraindikacije za primjenu ultrazvučne terapije?
78. Objasniti način testiranja mišićne snage za m. tibialis anterior?

79. Indikacije i kontraindikacije za primjenu laseroterapije?
80. Principi jačanja mišića kod sportista?
81. Koje se vježbe preporučuju u ranoj fazi rehabilitacije nakon operacije hernije diska?
82. Plan rehabilitacije pacijenata sa koksartrozom?
83. Pokreti u ramenom zglobu?
84. Karaktersitike lezije nervus ulnarisa?
85. Principi rehabilitacije nakon ozljede Achilove tetine?

LITERATURA:

1. Jović S., Neuro rehabilitacija, Beograd, 2004;
2. Jajić I., Specijalna fizikalna medicina, Školska knjiga, Zagreb, 1991;
3. Jajić I., Fizijatrijsko-reumatološka propedeutika, Medicinska naklada, Zagreb, 2004;
4. Jevtić M., Klinička Kineziterapija, II dopunjeno izdanje, Kragujevac, 2006;
5. Joseph G. Chusid, Korelativna neuroanatomija i funkcionalna neurologija, 16. izdanje 1979, Savremena administracija Beograd;
6. Muftić M. i suradnici, Reumatologija-fizikalna terapija u reumatološkoj rehabilitaciji, Fakultet zdravstvenih studija, Sarajevo, 2020;
7. Popović J. Bol u križima i ishijas, Založba Mladinska knjiga, Ljubljana – Zagreb, 1989;
8. Konečni J. I saradnici, Klinička Reumatologija, Medicinska knjiga, Beograd – Zagreb 1984;
9. Ruszkowski I. I i saradnici, Ortopedija, Jugoslovenska medicinska naklada, 1979;
10. Statut JU Zavod za zdravstvenu zaštitu zaposlenika MUP-a Kantona Sarajevo, dostupno na:
<https://zavodmupaks.ba/o-zavodu-za-zdravstvenu-zastitu-zaposlenika-mup-a-ks/>