

TEST ZA SAMOOCENJEVANJE

SELF-ASSESSMENT TEST

(Pravilni odgovori bodo objavljeni v naslednji številki revije)

1. **Koliko sklepov tvori komolčni sklep?**
 - A. 1,
 - B. 2,
 - C. 3,
 - D. 4.
2. **Na okvaro katerega živca kaže pozitiven Fromentov znak?**
 - A. Medianega živca,
 - B. radialnega živca
 - C. ulnarnega živca
 - D. muskulokutanega živca.
3. **Katera od struktur je statični stabilizator ramenskega sklepa?**
 - A. Kita dolge glave dvoglave mišice,
 - B. labrum,
 - C. mišica supraspinatus,
 - D. mišica subskapularis.
4. **Katera od naštetih struktur je dinamični stabilizator ramenskega sklepa?**
 - A. Glenoid,
 - B. labrum,
 - C. sklepna ovojnica,
 - D. mišica supraspinatus.
5. **Kateri od naštetih NI sklep medeničnega obroča?**
 - A. Femoroacetabularni (kolčni) sklep,
 - B. pubična simfiza,
 - C. oba sakroiliakalna sklepa,
 - D. lumbosakralni sklep.
6. **Katero patofiziološko goganje botruje vaskularni nekrozi glavnice stegenice?**
 - A. Sepsa,
 - B. odlaganje kristalov,
 - C. prekinitev žile,
 - D. frikcija.
7. **Kaj od naštetega NE DRŽI za zlom kolka?**
 - A. Zlomi kolka so pogostejši pri ženskah.
 - B. Najpogostejši vzrok zloma kolka je oslABLJENA kostnina zaradi metastatske bolezni.
 - C. Približno 25 % pacientov, starih nad 50 let z zlomom kolka, umre v enem letu po zlomu.
 - D. Približno 50 % pacientov z zlomom kolka potrebuje neko vrsto medicinskega pripomočka.
8. **Kam se pripenjajo kite mišic sartorius, gracilis, semitendinosus in medialni kolateralni ligament?**
 - A. Na Bakerjevo cisto,
 - B. v pes anserinus,
 - C. na posteriorno burzo,
 - D. na globoko infrapatelarno burzo.
9. **Katera mišica je dorziflektorna in invertorna mišica stopala?**
 - A. Sprednja tibialna mišica,
 - B. tretja peronealna mišica,
 - C. dolga peronealna mišica,
 - D. zadnja tibialna mišica.
10. **Kaj je funkcija Lisfrancovega ligamenta?**
 - A. Povezuje distalni del golenice s skočnico,
 - B. povezuje glavico druge metatarzalne kosti s prvo klinasto kostjo,
 - C. ohranja medialni longitudinalni lok stopala,
 - D. je primarni stabilizator skočnega sklepa.
11. **Pri igelni elektromiografiji med preiskovanjem normalne mišice:**
 - A. najdemo električno tišino,
 - B. se pojavljajo spontani izbruhi z začetnim negativnim odklonom,
 - C. se pojavljajo spontani izbruhi z začetnim pozitivnim odklonom,
 - D. se pojavljajo izbruhi le, če udarimo po trebuhu mišice.
12. **Hipokinetična dizartrija je posledica:**
 - A. Parkinsonove bolezni,
 - B. toksičnosti alkohola,
 - C. pomanjkanja dopamina,
 - D. A in C.
13. **Transkortikalna afazija je posledica okvare, ki prizadene:**
 - A. Brocovo področje,
 - B. Wernickejevo področje,
 - C. mejno področje,
 - D. male možgane.
14. **Katera struktura deli dihalno pot na zgornje in spodnje področje?**
 - A. Požiralnik,
 - B. grlo,
 - C. sapnik,
 - D. poklopec.

15. Katere faze požiranja poznamo?

- A. Oralno, faringealno in ezofagealno,
- B. trahealno, nazalno in faringealno,
- C. ezofagealno, trahealno in epiglotično,
- D. oralno, faringealno in epiglotično.

16. Motnja, ki zožuje požiralnik, je znana kot:

- A. Divertikel,
- B. fistula,
- C. ahalazija,
- D. sfinkter.

17. Česa od naštetega ne najdemo pri multipli sklerozii?

- A. Okvare globokega občutenja, propiocepcije,
- B. skandirajočega govora,
- C. okvarjene konvergence zrkla,
- D. nehotnega uhajanja seča in blata.

18. Katera od naštetih bolezní motoričnega nevrona tipično okvari spodnje motorične nevrone in se prične najbolj zgodaj v življenju?

- A. Kugelberg-Welanderova bolezen,
- B. primarna lateralna skleroza (PLS),
- C. amiotrofična lateralna skleroza (ALS),
- D. Werdnig-Hoffmanova bolezen.

19. Katera od naštetih NI klinična značilnost facioskapulo-humeralne mišične distrofije?

- A. Nezmožnost iztegnitve zapestja,
- B. nezmožnost žvižganja,
- C. šibkost deltoide mišice,
- D. štrleča lopatica.

20. Pri otrocih s kongenitalno mišično distrofijo je večje tveganje za razvoj:

- A. Luksacije kolka,
- B. skolioze,
- C. hidrocefalusa,
- D. vsega naštetega.

21. Kaj od naštetega se NE pojavlja pri Pompejevi bolezni?

- A. Dermatomiozitis,
- B. motnje dihanja,
- C. hipotonija,
- D. kardiomegalija.

22. Pacienti s katero motnjo poročajo o močni, včasih neustavljivi potrebi po premikanju spodnjih udov?

- A. S sindromom nemirnih nog,
- B. s cerebralno paralizo,
- C. z amiotrofično lateralno sklerozo,
- D. s Parkinsonovo boleznijo.

23. Kateri od naštetih živcev ni vpleten v funkcijo požiranja?

- A. Trovejni živec,
- B. spinalni akcesorni živec,
- C. glosofaringealni živec,
- D. hipoglosni živec.

24. Pri slikanju z računalniško tomografijo (CT) je krvavitev:

- A. Črne barve,
- B. bele barve,
- C. sive barve,
- D. nič od naštetega.

25. Nezgodne možganske poškodbe so pri starejših najpogostejše zaradi:

- A. Padcev,
- B. prometnih nesreč,
- C. zlorabe alkohola,
- D. napada.

26. Ocena 3 do 8 po Glasgowski lestvici kome označuje:

- A. Smrt,
- B. hudo nezgodno možgansko poškodbo,
- C. zmerno nezgodno možgansko poškodbo,
- D. blago nezgodno možgansko poškodbo.

27. S čim od naštetega lahko pomagamo pacientom z nezgodno možgansko poškodbo z motnjo odvajanja seča in blata?

- A. Pogostejšim odhodom na stranišče,
- B. z antiholinergiki,
- C. z urinal kondomom za moške in vpojnim pripomočkom za ženske,
- D. z vsem naštetim.

28. Katera(e) od naštetih je(so) primarna(e) dihalna(e) mišica(e) med normalnim dihanjem?

- A. Trebušna prepona (diafragma),
- B. zunanje medrebrne mišice,
- C. trebušne mišice,
- D. kapucasta mišica.

29. Pri katerem stanju se bo najverjetneje razvila restriktivna pljučna okvara?

- A. Pri kroničnem bronhitisu,
- B. pri astmi,
- C. pri cistični fibrozi,
- D. pri sindromu Guillain-Barré.

30. Katera kost zgornjih udov je najpogosteje prizadeta pri pacientu s kostnimi metastazami?

- A. Nadlahtnica,
- B. koželjnica,
- C. podlahtnica,
- D. zapestnice.

Pravilni odgovori na vprašanja iz prejšnje številke / *Answers to self - assessment questions from previous issue:*

- | | |
|-------|-------|
| 1. B | 16. C |
| 2. C | 17. B |
| 3. C | 18. B |
| 4. D | 19. D |
| 5. A | 20. C |
| 6. D | 21. C |
| 7. C | 22. A |
| 8. A | 23. A |
| 9. D | 24. C |
| 10. C | 25. D |
| 11. C | 26. A |
| 12. A | 27. B |
| 13. A | 28. C |
| 14. B | 29. D |
| 15. A | 30. D |