



Šifra kandidata:

Državni izpitni center



P 1 8 2 S 3 0 1 1 1

JESENSKI IZPITNI ROK

## ZDRAVSTVENA NEGA

Izpitsna pola 1

**Petek, 31. avgust 2018 / 40 minut**

Dovoljeno gradivo in pripomočki:  
Kandidat prinese nalinvo pero ali kemični svinčnik.  
Kandidat dobi ocenjevalni obrazec.



POKLICNA MATURA

### NAVODILA KANDIDATU

**Pazljivo preberite navodila.**

**Ne obračajte strani in ne začenjajte reševati naloga, dokler vam nadzorni učitelj tega ne dovoli.**

Prilepite oziroma vpišite svojo šifro na označeno mesto zgoraj desno na tej izpitni poli in na ocenjevalni obrazec.

Izpitsna pola vsebuje 30 nalog. Število točk, ki jih lahko dosežete, je 30. Vsaka pravilna rešitev je vredna 1 točko.

Rešite pišite z nalinivim peresom ali s kemičnim svinčnikom in jih vpisujte v izpitno polo v za to predvideni prostor. Pišite čitljivo. Če se zmotite, napisano prečrtajte in rešitev zapišite na novo. Nečitljivi zapisi in nejasni popravki bodo ocenjeni z 0 točkami.

Zaupajte vase in v svoje zmožnosti. Želimo vam veliko uspeha.

Ta pola ima 12 strani, od tega 4 prazne.



P 1 8 2 S 3 0 1 1 1 0 2



3/12

# Prazna stran

**OBRNITE LIST.**

**Obkrožite črko pred pravilno rešitvijo.**

1. Kateri pripomoček boste izbrali za aplikacijo nizke koncentracije kisika v vdiharem zraku?
  - A Maska Venturi z nastavkom za pretok kisika 15 litrov/min (60 % koncentracija kisika).
  - B Dvorogi nosni kateter.
  - C Maska z rezervoarjem brez nepovratnih ventilov.
  - D Maska z rezervoarjem in nepovratnimi ventili.
2. Katere so primerne jedi za pacienta, ki ima drisko?
  - A Sojini polpeti, pečen krompir, fižolova solata.
  - B Pečenka, pražen krompir, kislo zelje.
  - C Puranji zrezek v gobovi omaki, polnozrnati riž, zelena solata.
  - D Kuhana govedina, pire krompir, dušena zelenjava.
3. Med katere vrste odpadkov boste v bolnišnici odvrgli pripomoček za inkontinenco?
  - A Med nenevarne odpadke iz zdravstva.
  - B Med nevarne odpadke iz zdravstva.
  - C Med nenevarne patološke odpadke.
  - D Med mešane komunalne odpadke.
4. Za kaj se uporabljajo antihelmintiki?
  - A Za zdravljenje bolezni, ki jih povzročajo bakterije.
  - B Za zdravljenje bolezni, ki jih povzročajo virusi.
  - C Za zdravljenje bolezni, ki jih povzročajo paraziti.
  - D Za zdravljenje bolezni, ki jih povzročajo glivice.
5. Kateri dan po porodu se maternica skrije za simfizo in je ne tipamo več?
  - A 6. dan.
  - B 8. dan.
  - C 10. dan.
  - D 12. dan.
6. Kateri so vzroki za nastanek bronhitisa?
  - A Onesnažen zrak, hipertenzija, povišan holesterol.
  - B Nepravilna prehrana, premalo gibanja, prah.
  - C Cigaretni dim, vlaga, alergeni iz okolja.
  - D Stresni dejavniki, hiperglikemija, kajenje.



7. Kateri so značilni znaki možganske kapi?
- A Ikterus, motnje zavesti, hemipareza.
  - B Hemiplegija, motnje govora, povešen ustni kot.
  - C Bolečina v prsih, motnje požiranja, motnje presoje.
  - D Inkontinenca med naporom, glavobol, hipertermija.
8. Kako se prenaša okužba z virusom hepatitisa A?
- A Fekalno-oralno.
  - B Transmisivno.
  - C Aerogeno.
  - D Kapljično.
9. Katere so značilnosti zdravega novorojenčka takoj po rojstvu?
- A Koža novorojenčka je pomodrela, vrat je kratek in ozek, brez kožnih gub, značilne so milije, podkožnega maščevja ni.
  - B Koža novorojenčka je rožnate barve, prekrita s kazeoznim verniksom, vrat je kratek in širok, podkožno maščevje je dobro razvito.
  - C Koža novorojenčka je suha, se lušči, vrat je kratek in širok, brez kožnih gub, podkožno maščevje je slabo razvito.
  - D Koža novorojenčka je tanka, prosojna, prekriva jo lanugo, vrat je dolg in širok, podkožno maščevje je dobro razvito.
10. Katera je primerena igrača za dojenčka do 6. meseca starosti?

A



(Vir: [https://www.enaa.com/oddelki/igraceInOtroskaOprema/izd\\_6114\\_zie580024\\_ksilogofon\\_lesehi\\_ravni\\_8\\_tonov](https://www.enaa.com/oddelki/igraceInOtroskaOprema/izd_6114_zie580024_ksilogofon_lesehi_ravni_8_tonov). Pridobljeno: 30. 1. 2017.)

B



(Vir: <https://www.ideo.si/nohtek/1600/xml-1496943478006348.jpeg>. Pridobljeno: 30. 1. 2017.)

C



(Vir: <http://www.e-baby.si/plisasta-ropotuljica-zirafa-12-cm.html>. Pridobljeno: 30. 1. 2017.)

D



(Vir: <https://www.mimovrste.com/razvojne-igrace/woody-magnetna-piramida>. Pridobljeno: 30. 1. 2017.)

11. Otrok je star dva meseca in bruha. V kateri položaj ga boste namestili za spanje?
- A Trebušni položaj z ravnim ležiščem.
  - B Hrbtni položaj z ravnim ležiščem.
  - C Trebušni položaj z dvignjenim vzglavjem ležišča za 30°.
  - D Bočni položaj z dvignjenim vzglavjem ležišča za 30°.



12. Otrok je star tri leta. Kateri so znaki glomerulonefritisa pri otroku?

- A Splošno slabo počutje, bledica kože, edemi okrog oči, oligurija, bolečina v trebuhu ali ledvenem predelu.
- B Zmanjšanje apetita, hipotenzija, edemi v predelu gležnjev, poliurija, bolečina v ledvenem predelu.
- C Zvišana telesna temperatura, ascites, enuresis nocturna, bolečina pod desnim rebrnim lokom.
- D Znižana telesna temperatura, edemi nog, proteinurija, bolečina v prsnem košu, žeja.

**Smiselno povežite stolpca tako, da v levi stolpec napišete številko pripadajoče rešitve iz desnega stolpca.**

- |     |  |  |
|-----|--|--|
| 13. | <input type="text"/> Pacient ni buden in se ne odziva na zunanje dražljaje.<br><input type="text"/> Pacienta prebudijo fiziološki dražljaji, odgovarja na preprosta vprašanja.<br><input type="text"/> Pacient je buden, vendar besedno, časovno in krajevno neorientiran.<br><input type="text"/> Pacient ni buden, na vprašanja ne odgovarja, odziva se le na močne dražljaje. | 1 zmedenost<br>2 somnolenca<br>3 sopor<br>4 koma                               |
| 14. | <input type="text"/> 150/90 mmHg<br><input type="text"/> 120/80 mmHg<br><input type="text"/> 135/88 mmHg<br><input type="text"/> 95/55 mmHg  | 1 normotenzija<br>2 hipotenzija<br>3 predstopna hipertenzije<br>4 hipertenzija |
| 15. | <input type="text"/> patološko povečano izločanje 24-urne količine urina nad 2000 ml<br><input type="text"/> boleče in oteženo uriniranje<br><input type="text"/> zmanjšano izločanje urina, od 100 do 400 ml urina v 24 urah<br><input type="text"/> pogosto uriniranje v majhnih količinah, pri čemer je lahko 24-urna količina izloženega urina normalna                      | 1 polakisurija<br>2 poliurija<br>3 oligurija<br>4 disurija                     |



P 1 8 2 S 3 0 1 1 1 0 7

16.  endoskopska preiskava danke      1 kolonoskopija  
 endoskopska preiskava danke in debelega črevesa      2 kolposkopija  
 endoskopska preiskava maternice      3 rektoskopija  
 endoskopska preiskava nožnice in materničnega vratu      4 histeroskopija
17.  akutno vnetje notranje žilne stene pri intravenski infuziji      1 flebitis  
 edem in bledica kože zaradi prehajanja infuzijske tekočine v okoliško tkivo brez znakov vnetja      2 zračna embolija  
 vdor zraka v krvni obtok pri intravenski infuziji      3 hiperhidracija  
 prevelik vnos tekočine v krvni obtok pri intravenski infuziji      4 infiltracija
18.  psihična podpora, uporaba pokrivala ali lasulje      1 levkopenija  
 kože ne drgnemo in izpostavljamo soncu      2 stomatitis  
 redno pregledujemo in spiramo ustno votlino z žajbljivim čajem      3 alopecija  
 zaščitna izolacija, nevtropenična dieta      4 eritem kože zaradi obsevanja
19.  sprostimo dihalno pot in stabilni bočni položaj      1 hipovolemični šok  
 polsedeči položaj in aplikacija aspirina oz. nitrogllicerina      2 akutni koronarni sindrom  
 hrbtni položaj brez dviga nog      3 notranja krvavitev v trebušno votlino  
 hrbtni položaj z dvignjenimi nogami do 30 cm      4 nezavest
20.  uvajanje goste hrane s koščki v prehrano dojenčka      1 med 4. in 6. mesecem otrokove starosti  
 uvajanje soli v prehrano dojenčka      2 najpozneje do 10. meseca otrokove starosti  
 uvajanje zelenjave v prehrano dojenčka      3 po dopolnjenem 1. letu otrokove starosti  
 uvajanje pšenice in pire v prehrano dojenčka      4 med 6. in 7. mesecem otrokove starosti



- |     |  |                            |
|-----|--|----------------------------|
| 21. | <input type="checkbox"/> nadomeščanje tekočine in elektrolitov         | 1    diareja               |
|     | <input type="checkbox"/> prehrana z živili, ki vsebujejo železo        | 2    obstipacija           |
|     | <input type="checkbox"/> prehrana z živili, ki vsebujejo vitamin B 12  | 3    sideropenična anemija |
|     | <input type="checkbox"/> prehrana z vlakninami, zadosten vnos tekočine | 4    perniciozna anemija   |

**Določite pravilni vrstni red.**

22. S številkami od 1 do 3 razvrstite zaporedje ukrepov dajanja prve pomoči. Poškodovanca, ki mu boste najprej dali prvo pomoč, označite s številko 1.
- Poškodovanec ima epidermalno opeklino leve podlakti, ki zajema 3 % celotne telesne površine.
  - Pri poškodovancu so izraženi znaki možganske kapi.
  - Poškodovanec ima zvin desnega gležnja.

**Odgovorite na zastavljena vprašanja.**

23. Na katerem prstu ne merimo SpO<sub>2</sub> s pulznim oksimetrom, ki ima tipalo v obliki ščipalke?
- 

24. Naštejte intervencije (ukrepe) zdravstvene nege pri dehidraciji pacienta.

- 1 \_\_\_\_\_
- 2 \_\_\_\_\_
- 3 \_\_\_\_\_

25. Pacientu je bila pred štirimi meseci narejena kolostoma. Kakšna je konsistenza izločenega blata iz kolostoma, kadar je izpeljana iz zadnjega dela črevesa?
- 

26. Kaj je treba preveriti na invalidskem vozičku za varnost pacienta?

- 1 \_\_\_\_\_
- 2 \_\_\_\_\_
- 3 \_\_\_\_\_



27. Na katere spremembe smo pozorni pri opazovanju sluznice ustne votline?

1 \_\_\_\_\_

2 \_\_\_\_\_

3 \_\_\_\_\_

28. V kateri položaj namestimo pacienta s poškodbo glave, ki je pri zavesti?

\_\_\_\_\_

29. Kateri je najustreznejši položaj nosečnice med spanjem in počitkom?

\_\_\_\_\_

30. Predpisani odmerek zdravila je 20 mg. 1-mililitrska ampula vsebuje 50 mg zdravila. Koliko mililitrov zdravila boste pripravili v injekcijsko brizgalko, da bo pacient prejel predpisani odmerek zdravila?

\_\_\_\_\_



**Prazna stran**



P 1 8 2 S 3 0 1 1 1 1

11/12

# Prazna stran



P 1 8 2 S 3 0 1 1 1 2

# Prazna stran