



Šifra kandidata:

Državni izpitni center



P 1 8 2 S 3 0 1 1 1

JESENSKI IZPITNI ROK

ZDRAVSTVENA NEGA

Izpitna pola 1

Petek, 31. avgust 2018 / 40 minut

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

POKLICNA MATURA

NAVODILA KANDIDATU

Pazljivo preberite navodila.

Ne obračajte strani in ne začenjajte reševati nalog, 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.

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

Rešitve pišite z nalivnim 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 3

Prazna stran

**Obkrožite črko pred pravilno rešitvijo.**

1. Kateri pripomoček boste izbrali za aplikacijo nizke koncentracije kisika v vdihanem 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, polnozrnat 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.



P 1 8 2 S 3 0 1 1 1 0 5

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 primerna igrača za dojenčka do 6. meseca starosti?

A



(Vir: https://www.ena.com/oddelki/igraceInOtroskaOpera/izd_6114_zie580024_ksilofon_leseni_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. ___ Pacient ni buden in se ne odziva na zunanje dražljaje. 1 zmedenost
- ___ Pacienta prebudijo fiziološki dražljaji, odgovarja na preprosta vprašanja. 2 somnolenca
- ___ Pacient je buden, vendar besedno, časovno in krajevno neorientiran. 3 sopor
- ___ Pacient ni buden, na vprašanja ne odgovarja, odziva se le na močne dražljaje. 4 koma
14. ___ 150/90 mmHg 1 normotenzija
- ___ 120/80 mmHg 2 hipotenzija
- ___ 135/88 mmHg 3 predstopnja hipertenzije
- ___ 95/55 mmHg 4 hipertenzija
15. ___ patološko povečano izločanje 24-urne količine urina nad 2000 ml 1 polakisurija
- ___ boleče in oteženo uriniranje 2 poliurija
- ___ zmanjšano izločanje urina, od 100 do 400 ml urina v 24 urah 3 oligurija
- ___ pogosto uriniranje v majhnih količinah, pri čemer je lahko 24-urna količina izločenega urina normalna 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 izpostavimo soncu 2 stomatitis
___ redno pregledujemo in spiramo ustno votlino z žajbljevim čajem 3 alopecija
___ zaščitna izolacija, nevtropenična dieta 4 eritem kože zaradi obsevanja
19. ___ sprostimo dihalno pot in stabilni bočni položaj 1 hipovolemični šok
___ plosedeči položaj in aplikacija aspirina oz. nitroglicerina 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. ___ nadomeščanje tekočine in elektrolitov | 1 diareja |
| ___ prehrana z živali, ki vsebujejo železo | 2 obstipacija |
| ___ prehrana z živali, ki vsebujejo vitamin B 12 | 3 sideropenična anemija |
| ___ 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 opekline 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 SpO₂ 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 konsistenca izločenega blata iz kolostome, 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



Prazna stran



Prazna stran