



Šifra kandidata:

Državni izpitni center – Skupnost zdravstvenih šol Slovenije



P 1 3 3 S 3 0 1 1 1

ZIMSKI IZPITNI ROK

ZDRAVSTVENA NEGA

Izpitna pola 1

Sreda, 5. februar 2014 / 40 minut

*Dovoljeno dodatno gradivo in pripomočki: kandidat prinese s seboj nalivno pero ali kemični svinčnik.
Izpitni poli je priložen ocenjevalni obrazec.*

POKLICNA MATURA

NAVODILA KANDIDATU

Pazljivo preberite ta 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 na tej strani in na ocenjevalni obrazec.

V izpitni poli je 23 nalog. Pri nalogah izbirnega tipa za odgovor obkrožite samo po eno črko, če v navodilu za reševanje naloge ni določeno drugače.

Pišite z nalivnim peresom ali kemičnim svinčnikom. Naloge pisane z navadnim svinčnikom, se ovrednotijo z nič (0) točkami. Pišite razločno. Nečitljive rešitve in nejasni popravki se ovrednotijo z nič (0) točkami. Če se zmotite, napačno rešitev prečrtajte in napišite novo.

Število točk, ki jih lahko dobite za posamezne naloge, je navedeno v izpitni poli.

Zaupajte vase in v svoje zmožnosti.

Želimo Vam veliko uspeha.

Ta pola ima 12 strani, od tega 3 prazne.

Prazna stran

I. Obkrožite pravilni odgovor.

1. Obkrožite pravilni odgovor v zvezi z življenjsko aktivnostjo dihanja.

- A Za Kussmaulovo dihanje so značilna obdobja apneje in hiperventilacije.
- B Kussmaulovo dihanje je nenormalno globoko, enakomerno in hitro.
- C Kussmaulovo dihanje je plitvo, neenakomerno in počasno.
- D Kussmaulovo dihanje je površinsko in počasno.

(1 točka)

2. Mati si s črpalko izbrizgava mleko. Kako pravilno shranjujemo izbrizgano materino mleko?

- A Materino mleko shranjujemo pri sobni temperaturi.
- B Materino mleko shranjujemo v hladilniku.
- C Materino mleko lahko shranjujemo pri sobni temperaturi ali v hladilniku.
- D Materino mleko se ne shranjuje, treba ga je porabiti takoj.

(1 točka)

3. V katerem primeru je pulz pospešen in zelo slabo tipljiv (nitkast)?

- A Pri povišani telesni temperaturi.
- B Pri povečani telesni dejavnosti.
- C Pri depresiji.
- D Pri šoku.

(1 točka)

4. Katero masko boste uporabiti pri kontaktni izolaciji?

- A Kirurško masko.
- B Respiratorno masko FFP 1.
- C Respiratorno masko FFP 2.
- D Respiratorno masko FFP 3.

(1 točka)

5. Obkrožite pravilno trditev.

- A Nikturija je pogosto simptom hiperglikemije.
- B Nikturija je pogosto posledica krča sfinktra uretre ali angine pektoris.
- C Nikturija je pogosto posledica akutnega abdomna.
- D Nikturija je pogosto posledica šoka ali uremije.

(1 točka)

6. Kaj je metastaza?

- A Je tumor, ki ostaja med svojo rastjo lokalno omejen, njegova rast je počasnejša.
- B Je predstadij maligne novotvorbe (spremenjene celice).
- C Je od primarne maligne spremembe oddaljeno žarišče z enakimi ali podobnimi značilnostmi.
- D Je ponovitev oziroma vnovičen pojav malignega obolenja po uspešnem zdravljenju.

(1 točka)

7. Ob pojavu trombocitopenije je pomembno

- A uživanje kalorično bogate hrane.
- B preventiva, zlasti izogibanje poškodbam.
- C redno izvajanje kateterizacije sečnega mehurja.
- D redno uživanje aspirina.

(1 točka)

II. Smiselno povežite.

8. Smiselno povežite pojme tako, da na črtico v stolpcu B napišete številko pripadajočega odgovora iz stolpca A.

Stolpec A

- 1 patološka zlatenica
- 2 soor oris
- 3 temenice
- 4 intertrigo

Stolpec B

- ___ skrbna nega lasišča in odstranjevanje oblog
- ___ skrbna nega kože v kožnih gubah
- ___ higiena ustne votline in antimikotik
- ___ zdravljenje s fototerapijo

(1 točka)

9. Smiselno povežite pojme tako, da na črtico v stolpcu B napišete številko pripadajočega odgovora iz stolpca A.

Stolpec A

- 1 dezinfekcija
- 2 asepsa
- 3 virulenten
- 4 sterilizacija
- 5 dezinsekcija
- 6 dekolonizacija

Stolpec B

- ___ popolno uničenje vseh mikroorganizmov
- ___ odstranjevanje MRSA s kože
- ___ uničevanje vegetativnih oblik mikroorganizmov
- ___ stanje brez mikroorganizmov
- ___ sposoben povzročiti bolezen
- ___ uničenje mrčesa

(2 točki)

10. Smiselno povežite pojme tako, da na črtico v stolpcu B napišete številko pripadajočega odgovora iz stolpca A.

Stolpec A

- 1 hematurija
- 2 anurija
- 3 disurija
- 4 retenca urina
- 5 oligurija
- 6 glikozurija

Stolpec B

- ___ boleče in oteženo uriniranje
- ___ prisotnost krvi v urinu
- ___ zastoj urina v mehurju
- ___ ni urina
- ___ prisotnost glukoze v urinu
- ___ zmanjšano izločanje urina, od 100 do 400 ml v 24 urah

(2 točki)

III. Odgovorite.

11. Kaj je hipoksija?

_____ (1 točka)

12. Otrok je star 3 leta, je razdražljiv, nima apetita, pač pa bolečine v trebuhu in v okolici anusa ga srbi, izraziteje ponoči. Kateri povzročitelj črevesne okužbe je lahko prisoten pri otroku glede na navedene znake?

_____ (1 točka)

13. Kateri primitivni refleksi novorojenčku omogočajo hranjenje?

_____ (1 točka)

14. Kateri je najpogostejši zaplet globoke venske tromboze?

_____ (1 točka)

15. Bolniku ste izmerili telesno temperaturo aksilarno. Izmerjena vrednost znaša 38,6 °C. Navedite vsaj štiri spremljajoče znake povišane telesne temperature pri izmerjeni vrednosti.

(1 točka)

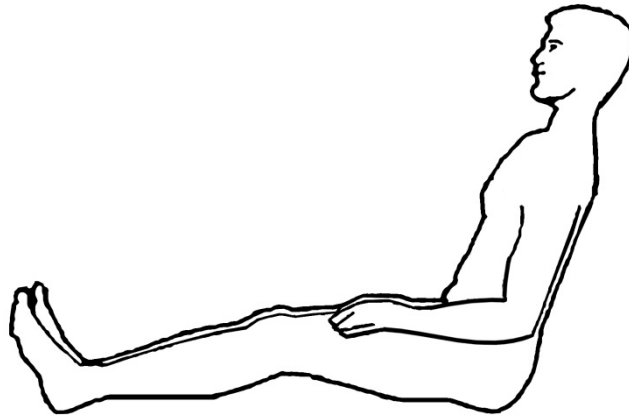
16. Razložite, kako vzdržujemo vlažilec kisika za enkratno uporabo.

(1 točka)

17. Kateri postopki sodijo k higieni rok?

(1 točka)

22. Na sliki s puščico označite 5 mest, kjer lahko nastanejo razjede zaradi pritiska, če pacient sedi.



(2 točki)

IV. Določite pravilni vrstni red.

23. S števkami od 1 do 5 razvrstite pravilno zaporedje ukrepov pri morebitnem ubodu z uporabljeno igro. Ukrep, ki ga boste najprej izvedli, označite s številko 1.

- Rano sterilno pokrijemo.
- Incident prijavimo odgovorni osebi.
- Mesto poškodbe iztisnemo, da kri teče.
- Razkužimo z alkoholnim razkužilom za kožo.
- Spiramo pod tekočo mlačno vodo vsaj 10 minut.

(1 točka)

Prazna stran

Prazna stran