



Šifra kandidata:

Državni izpitni center



P 1 7 3 S 3 0 1 1 2

ZIMSKI IZPITNI ROK

ZDRAVSTVENA NEGA

Izpitsna pola 2

Petek, 2. februar 2018 / 60 minut

Dovoljeno gradivo in pripomočki:
Kandidat prinese nalivno pero ali kemični svinčnik.



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.

Izpitsna pola vsebuje 8 nalog. Število točk, ki jih lahko dosežete, je 30. Za posamezno nalogu je število točk navedeno v izpitni poli.

Rešite 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 2 prazni.



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



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

3/12

Prazna stran

OBRNITE LIST.

**1. naloga**

Pacient je sprejet v bolnišnico ter potrebuje pomoč pri hranjenju in pičju.

1.1. Naštejte enteralne načine hranjenja pacienta.

1 _____

2 _____

3 _____

(1 točka)

1.2. Kaj preverimo pred hranjenjem pacienta?

1 _____

2 _____

3 _____

(1 točka)

1.3. Kaj opazujemo med hranjenjem pacienta?

1 _____

2 _____

3 _____

4 _____

5 _____

(2 točki)

**2. naloga**

Pacient ima kirurški poseg desnega kolena v lokalni anesteziji.

2.1. Opišite razliko med splošno in lokalno anestezijo.

Splošna anestezija: _____

Lokalna anestezija: _____

(2 točki)

2.2. Naštejte možne zaplete po kirurškem posegu.

1 _____

2 _____

3 _____

4 _____

5 _____

(2 točki)

**3. naloga**

Pacient ima okužbo z MRSA (Meticilin resistantni Staphylococcus aureus).

3.1. S katerih predelov telesa odvzamemo brise za ugotavljanje okužbe z MRSA?

1 _____

2 _____

3 _____

(1 točka)

3.2. Naštejte zaplete pri okužbi z MRSA.

1 _____

2 _____

3 _____

(1 točka)

3.3. Opišite ukrepe za preprečevanje okužbe z MRSA.

1 _____

2 _____

3 _____

4 _____

5 _____

(2 točki)

**4. naloga**

Pacient močno krvavi iz rane na podlakti.

- 4.1. Na katero področno arterijo pritiskate s prsti pred namestitvijo kompresijske obveze, če pacient močno krvavi iz rane na podlakti?

(1 točka)

- 4.2. Opišite ukrepe pri močni krvavitvi iz rane na podlakti.

1 _____

2 _____

3 _____

4 _____

5 _____

(2 točki)

- 4.3. Kaj opazujemo na poškodovanem udu po namestitvi kompresijske obveze?

1 _____

2 _____

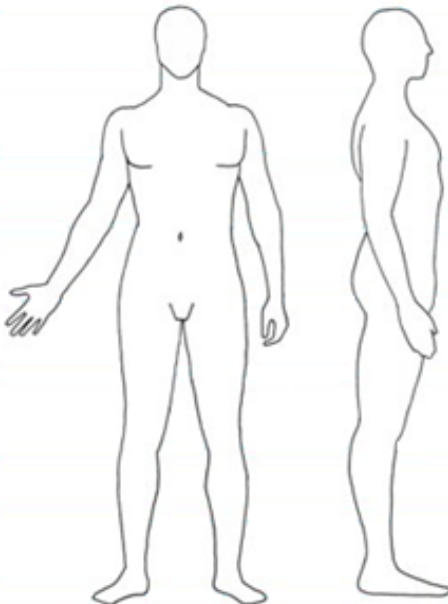
3 _____

(1 točka)

**5. naloga**

Pacientu s sladkorno boleznijo je zdravnik predpisal 12 i. e. inzulina Novomix 30.

5.1. Na sliki s križcem označite tri primerna vbodna mesta za aplikacijo inzulina na različnih delih telesa.



(1 točka)

5.2. Kakšno mora biti vbodno mesto, da je primerno za aplikacijo inzulina?

1 _____

2 _____

3 _____

(1 točka)

5.3. Kako shranjujemo inzulinski peresnik, ki je v uporabi?

1 _____

2 _____

(1 točka)

5.4. Pri kateri izmerjeni vrednosti krvnega sladkorja inzulina ne dajemo?

(1 točka)

**6. naloga**

Pacient je v bolnišnici po možganski kapi in je inkontinenten.

6.1. Naštejte dejavnike tveganja za nastanek možganske kapi.

1 _____

2 _____

3 _____

4 _____

5 _____

(2 točki)

6.2. Opišite intervencije (ukrepe) zdravstvene nege pacienta po možganski kapi pri inkotinenci.

1 _____

2 _____

3 _____

4 _____

(2 točki)

**7. naloga**

Otrok je star 11 mesecev in ima zaradi padca odrgnino na čelu.

7.1. Opišite ukrepe za preprečevanje padcev pri dojenčku.

1 _____

2 _____

3 _____

4 _____

5 _____

(2 točki)

7.2. Katere so poleg padcev še druge pogoste nezgode pri dojenčku?

1 _____

2 _____

3 _____

(1 točka)

**8. naloga**

Otrok je star 3 leta in preboleva streptokokno angino.

8.1. Naštejte znake streptokokne angine.

1 _____

2 _____

3 _____

(1 točka)

8.2. Opišite intervencije (ukrepe) zdravstvene nege pri otroku z angino.

1 _____

2 _____

3 _____

4 _____

(2 točki)



Prazna stran