



Šifra kandidata:

**Državni izpitni center**



P 1 7 1 S 3 0 1 1 2

SPOMLADANSKI IZPITNI ROK

# ZDRAVSTVENA NEGA

Izpitna pola 2

**Sreda, 7. junij 2017 / 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.

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

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 2 prazni.*





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

**Prazna stran**

**OBRNITE LIST.**



## 1. naloga

Pacient ima vstavljen nasogastrično sondo.

1.1. Kdaj preverimo lego nasogastrične sonde?

1 \_\_\_\_\_

2 \_\_\_\_\_

*(1 točka)*

1.2. Kako preverimo lego nasogastrične sonde?

1 \_\_\_\_\_

2 \_\_\_\_\_

3 \_\_\_\_\_

*(1 točka)*

1.3. Kateri so možni zapleti pri pacientu z nasogastrično sondo?

1 \_\_\_\_\_

2 \_\_\_\_\_

3 \_\_\_\_\_

4 \_\_\_\_\_

5 \_\_\_\_\_

*(2 točki)*



## 2. naloga

Pacient je sprejet v bolnišnico zaradi operacije kolka. Zdravnik je predpisal premedikacijo.

2.1. Opišite higiensko pripravo pacienta na dan kirurškega posega.

1 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

2 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

3 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

4 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

5 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

*(2 točki)*

2.2. Kaj je premedikacija?

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

*(1 točka)*

2.3. Opišite intervencije (ukrepe) zdravstvene nege pacienta pri aplikaciji premedikacije.

1 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

2 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

*(1 točka)*



### 3. naloga

Pacient se zdravi v bolnišnici in ima okužbo z ESBL (Extended spectrum beta-lactamase).

3.1. Naštejte dejavnike tveganja za okužbo z ESBL.

1 \_\_\_\_\_

2 \_\_\_\_\_

3 \_\_\_\_\_

(1 točka)

3.2. Katero vrsto izolacije je treba izvesti pri pacientu z okužbo ESBL?

\_\_\_\_\_

(1 točka)

3.3. Opišite ukrepe izolacije pri pacientu z ESBL.

1 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

2 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

3 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

4 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

5 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(2 točki)



#### 4. naloga

Moški srednjih let se je pri športni dejavnosti nenadoma zgrudil, ne odziva se in ne diha.

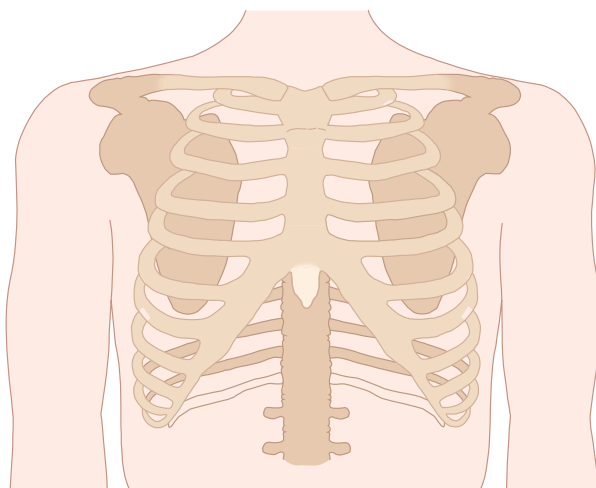
4.1. V kateri položaj in na kakšno podlago namestite pacienta za izvajanje zunanje masaže srca?

Položaj pacienta \_\_\_\_\_

Podlaga namestitve pacienta \_\_\_\_\_

(1 točka)

4.2. Na sliki s križcem označite primerno mesto za izvajanje zunanje masaže srca.



(1 točka)

4.3. Za koliko centimetrov naj se ugrezne prsni koš in kolikšna naj bo frekvenca stisov prsnega koša v eni minuti pri izvajanju zunanje masaže srca?

Globina stisa prsnega koša v cm: \_\_\_\_\_

Frekvenca stisov/min: \_\_\_\_\_

(1 točka)

4.4. V kakšnem razmerju izvajamo zunanjo masažo srca in umetno dihanje pri kardiopulmonalnem oživljanju odrasle osebe?

\_\_\_\_\_

(1 točka)

**5. naloga**

Pacient se zdravi v bolnišnici in ima predpisano zdravilo v obliki transdermalnega obliža.

5.1. Kakšno mora biti mesto, na katero namestimo transdermalni obliž?

1 \_\_\_\_\_

2 \_\_\_\_\_

3 \_\_\_\_\_

(1 točka)

5.2. Kam transdermalnega obliža ne nameščamo?

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(1 točka)

5.3. Kako pravilno zamenjamo transdermalni obliž?

1 \_\_\_\_\_

2 \_\_\_\_\_

3 \_\_\_\_\_

(1 točka)

5.4. Kam boste po odstranitvi odvrgli transdermalni obliž?

\_\_\_\_\_

(1 točka)



**6. naloga**

Pacient se zdravi v bolnišnici zaradi možganske kapi.

6.1. Naštejte znake možganske kapi.

1 \_\_\_\_\_

2 \_\_\_\_\_

3 \_\_\_\_\_

4 \_\_\_\_\_

5 \_\_\_\_\_

*(2 točki)*

6.2. Opišite intervencije (ukrepe) zdravstvene nege pacienta po možganski kapi pri življenjski aktivnosti komunikacija, izražanje čustev, občutkov, potreb.

1 \_\_\_\_\_

2 \_\_\_\_\_

3 \_\_\_\_\_

4 \_\_\_\_\_

5 \_\_\_\_\_

*(2 točki)*

**7. naloga**

Otrok je star 7 mesecev.

7.1. Opišite ukrepe za preprečevanje zadužitve pri dojenčku.

1 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

2 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

3 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

4 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

*(2 točki)*

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

1 \_\_\_\_\_

2 \_\_\_\_\_

3 \_\_\_\_\_

*(1 točka)*

**8. naloga**

Otrok je star 2 leti in preboleva bronhitis.

8.1. Naštejte znake bronhitisa pri otroku.

1 \_\_\_\_\_

2 \_\_\_\_\_

3 \_\_\_\_\_

*(1 točka)*

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

1 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

2 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

3 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

4 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

5 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

*(2 točki)*



**Prazna stran**