



## PRIJEMNI ISPIT – ZDRAVSTVENA NEGA

- Generacija: 2020/21, avgustovski rok -  
25.08.2020. god.

### **Napomene:**

1. Tačno rešenje obeležava se zaokruživanjem slova ispred ponuđenih odgovora hemijskom olovkom.
2. Zadatak neće biti priznat u slučaju da nije zaokruženo rešenje ili da je zaokruženo više rešenja.
3. U svim pitanjima samo je jedan odgovor tačan.
4. Maksimalno predviđeno vreme rešavanja testa je 2 sata.

**Molimo Vas da navedete Vaš konkursni broj:** \_\_\_\_\_

**01. Sopor je:**

- a) stanje sniženog krvnog pritiska
- b) stanje povišenog krvnog pritiska
- c) stanje poremećaja svesti koje se odlikuje patološkom pospanošću iz koje se bolesnik budi mehaničkim dražima, da bi uskoro, po prestanku nadražaja ponovo duboko utonuo u dubok san
- d) stanje poremećaja svesti u kome bolesnik tek posle više ponovljenih i veoma jakih nadražaja reaguje i pokazuje delimične znake prisustva svesti**
- e) teško stanje poremećaja svesti u kome je bolesnik u dubokoj besvesti i ne reaguje ni na kakve spoljne draži, što je prognostički veoma loše

**02. Mortinatalitet je:**

- a) ukupan broj umrlih u odnosu na prosečan broj stanovnika
- b) broj živorođene dece u odnosu na broj umrlih
- c) broj mrtvorodene dece u odnosu na broj živorođene dece**
- d) broj živorođene dece u odnosu na prosečan broj stanovnika
- e) broj mrtvorodene dece u odnosu na broj umrlih

**03. Kostna srž se može dobiti:**

- a) punkcijom mokraćne bešike
- b) punkcijom želuca
- c) punkcijom perikarda
- d) punkcijom grudne i ilijačne kosti**
- e) abdominalnom punkcijom

**04. Kontrastna sredstva se koriste prilikom:**

- a) elektrokardiografije
- b) endoradiografije**
- c) elektroencefalografije
- d) etnografije
- e) elektromiografije

**05. Prilikom davanja supkutane injekcije, igla se uvodi pod uglom od:**

- a) 5-15°
- b) 45-90°**
- c) 15-30°
- d) 30-45°
- e) 1-5°





**06. Intramuskularna aplikacija leka spada u:**

- a) intravensku aplikaciju lekova
- b) epikutnu aplikaciju lekova
- c) inradermalnu aplikaciju lekova
- d) sublingvalnu aplikaciju lekova
- e) parenteralnu aplikaciju lekova

**07. Suspenzije lekova se pre upotrebe moraju:**

- a) razblažiti
- b) promućkati
- c) koncentrovati
- d) ohladiti
- e) zagrejati

**08. Indikacija za ispiranje želuca nije:**

- a) trovanje alkoholom
- b) trovanje hipnoticima
- c) trovanje kaustičnim sredstvima
- d) akutno trovanje hranom
- e) sve navedeno

**09. Povraćanje crevnog sadržaja sa fekalnim masama je:**

- a) vomitus
- b) emesis
- c) mizerere
- d) hematemesis
- e) hematurija

**10. Per os primena leka podrazumeva:**

- a) inhalaciju leka rastvorenog u toplom čaju
- b) primenu leka pod jezik
- c) nanošenje leka na kožu
- d) aplikacija leka pod kožu
- e) oralnu aplikaciju leka (preko usta)

**11. Glukoza pripada široj grupi:**

- a) ugljenih hidrata - monosaharida
- b) ugljenih hidrata - disaharida
- c) ugljenih hidrata - polisaharida
- d) proteina
- e) lipida

**12. Normalno protrombinsko vreme po Kviku iznosi:**

- a) 5-10 sekundi
- b) 11-15 sekundi
- c) 10-15 minuta
- d) 1-2 sata
- e) 2-3 sata

**13. Kisela pH vrednost je:**

- a) 13
- b) 11
- c) 9
- d) 7
- e) 4





**14. Hipoferemija ili hiposideremija je:**

- a) povišen nivo natrijuma
- b) snižen nivo glukoze
- c) povišen nivo hlora
- d) snižen nivo kalijuma
- e) snižen nivo gvožđa

**15. Proces prenošenja krvi ili njenih produkata iz krvnog sistema jedne osobe u krvni sistem druge osobe je:**

- a) infuzija
- b) transfuzija
- c) ekstrakcija
- d) reanimacija
- e) rehabilitacija

**16. Koncentracija natrijum-hlorida kod fiziološkog rastvora je:**

- a) 0,09%
- b) 0,9%
- c) 1%
- d) 1,9%
- e) 9%

**17. Oligurija je:**

- a) izlučivanje više od 1500 ml mokraće u toku 24h
- b) izlučivanje manje od 500 ml mokraće u toku 24h
- c) izlučivanje manje od 2000 ml mokraće u toku 24h
- d) izlučivanje više od 2000 ml mokraće u toku 24h
- e) izlučivanje manje od 2500 ml mokraće u toku 24h

**18. Retencija je:**

- a) količina izlučene mokraće za 24h
- b) prisustvo šećera u urinu
- c) zadržavanje mokraće u mokraćnoj bešici
- d) prisustvo većeg broja bakterija u urinu
- e) prisustvo krvi u urinu

**19. Količina, boja i izgled sputuma određuju se:**

- a) makroskopskim pregledom
- b) mikroskopskim pregledom
- c) bakteriološkim pregledom
- d) virusološkim pregledom
- e) ne određuju se

**20. Normalna vrednost dijastolnog arterijskog pritiska iznosi:**

- a) 60-80 mmHg
- b) 80-100 mmHg
- c) 120-140 mmHg
- d) 180-200 mmHg
- e) 200-220 mmHg

**21. Abdominalni tip disanja, frekvencija od 30 do 60 udaha u minute, sa povremenom promenom frekvencije i dubine, javlja se kod:**

- a) starih osoba
- b) odraslih osoba
- c) novorođenčadi
- d) predškolske dece
- e) školske dece



**22. Izmerene vrednosti temperature se mere i upisuju:**

- a) svakog dana, bez definisanog pravila gde se upisuju
- b) svakog dana, ali se ne upisuje ako nije povišena
- c) svakog dana i upisuje se u istoriju bolesti
- d) svakog dana i upisuje se u temperaturnu listu samo ako je povišena
- e) svakog dana i obavezno se upisuje u temperaturnu listu bez obzira da li je povišena ili ne

**23. Febris continua je:**

- a) tip visokofebrilne temperature, kod koje se dnevne oscilacije kreću u okviru 1°C
- b) tip visokofebrilne temperature gde su dnevne oscilacije uvek veće od 1°C, ali minimalna temperatura nikada ne pada ispod 37°C
- c) tip visokofebrilne temperature gde su dnevne oscilacije od 2-3°C
- d) tip visokofebrilne temperature gde su dnevne oscilacije od 2-4°C
- e) tip visokofebrilne temperature gde su dnevne oscilacije od 2-5°C

**24. Imobilizacioni zavoj ima ulogu:**

- a) da se određeni deo tela stavi u prinudni položaj mirovanja
- b) da se na oboleli deo tela stavi lek
- c) da na povređeni deo tela deluje kao istezač
- d) da zaustavi krvarenje
- e) da upija sekrete iz rane

**25. Medicinska sestra svojim radom može uticati na:**

- a) endogene faktore rizika u nastanku dekubitusa
- b) egzogene faktore rizika u nastanku dekubitusa
- c) primarne faktore rizika u nastanku dekubitusa
- d) sekundarne faktore rizika u nastanku dekubitusa
- e) ništa od navedenog

**26. Dekubitus je:**

- a) veća ili manja lokalna ograničena nekroza kože na delovima tela koji su najviše izloženi pritisku usled ležanja
- b) veća ili manja lokalna ograničena nekroza kože, potkožnog tkiva i ređe mišića na delovima tela koji su najviše izloženi pritisku usled ležanja.
- c) veća ili manja lokalna ograničena nekroza mišića na delovima tela koji su najviše izloženi pritisku usled ležanja
- d) crvenilo kože
- e) crvenilo kože sa pojavom krvarenja

**27. Pojam "UV zračenja" odnosi se na:**

- a) infra-crveno zračenje
- b) ultra-ljubičasto zračenje
- c) vidljivi deo spektra
- d) radioaktivno zračenje
- e) jonizujuće zračenje

**28. Asepsa je:**

- a) skup mera i postupaka kojima se uništavaju glodari
- b) skup mera i postupaka kojima se uništavaju insekti
- c) skup mera i postupaka kojima se uništavaju ptice
- d) skup mera i postupaka kojima se sprečava nastanak infekcije u organizmu
- e) skup mera i postupaka kojima se sprečava uništavanje životne sredine





UNIVERZITET PRIVREDNA AKADEMIIA U NOVOM SADU

Novi Sad, Cvećarska 2

Tel.: (+381) 021 531 020 Fax: (+381) 021 530 359

[www.privrednaakademija.edu.rs](http://www.privrednaakademija.edu.rs); [business-academy@neobee.net](mailto:business-academy@neobee.net)

FARMACEUTSKI FAKULTET, NOVI SAD

Novi Sad, Trg mladenaca 5

Tel./Fax.: (+381) 021 6615 897 • (+381) 064 659 2993

[www.faculty-pharmacy.rs](http://www.faculty-pharmacy.rs); [office@faculty-pharmacy.com](mailto:office@faculty-pharmacy.com)



**29. Osnovni cilj redovnog kupanja (održavanja higijene) je:**

- a)** čišćenje spoljašnjeg sloja kože i otklanjanje izumrlih epitelnih ćelija
- b)** sazrevanje novih ćelija kože
- c)** obnavljanje normalnog pH kože
- d)** odstranjivanje bakterija koje normalno izazivaju bolesti
- e)** sve navedeno

**30. Definiciju zdravstvene nege po kojoj ona „znači nešto više od davanja lekova i stavljanja obloga“ dala je:**

- a)** Svetska zdravstvena organizacija (WHO)
- b)** Florens Najtingejl
- c)** Virdžinija Henderson
- d)** doc. dr Milena Petrović
- e)** prof. dr Vesna Ivković

*Želimo Vam uspešno polaganje prijemnog ispita!*

