

TEST IZ UROLOGIJE ZA STUDENTE STOMATOLOŠKOG FAKULTETA

- 1.) **Kriptorhizam dovodi do**
 - a.) hermafroditizma
 - b.) hipogonadizma i steriliteta
 - c.) varikocela
 - d.) hidrocela

- 2.) **Preterano umnožene izvijugane i proširene vene plexusa pampiniformisa nazivaju se**
 - a.) hematocela
 - b.) hidrocela
 - c.) varikocela
 - d.) nijedan od ponudjenih odgovora

- 3.) **Jednostrani kriptorhizam dovodi do**
 - a.) elefantijaze penisa i skrotuma
 - b.) steriliteta
 - c.) hidrocele
 - d.) nijedan od ponudjenih odgovora

- 4.) **Tumori testisa se pretežno javljaju**
 - a.) kod mlađjih ljudi (20-30 godina)
 - b.) kod starijih ljudi (preko 50 godina)

- 5.) **Orhitis predstavlja**
 - a.) tumor prostate
 - b.) zapaljenje testisa

- 6.) **Kroz prostatu prolazi**
 - a.) samo uretra
 - b.) uretra i briznici (ductus ejaculatorius)
 - c.) semevodi (ductus defferens)
 - d.) uretra i desni I levi semevod

- 7.) **Prostata luči sekret**
 - a.) baznog sastava
 - b.) kiselog sastava
 - c.) pH neutralan

- 8.) **Semenik (testis)**
 - a.) pripada unutrašnjim organima
 - b.) stvara muške polne ćelije
 - c.) žlezde sa unutrašnjim lučenjem
 - d.) svi odgovori su tačni

- 9.) **Pojava tecnosti izmedju 2 lista ovojnica naziva se _____**

- 10.) **Karcinom prostate je najčešći malignitet koji se sreće u urologiji**
a.) da
b.) ne
- 11.) **Karcinom prostate se najčešće javlja u populaciji**
a.) mlađoj od 30 godina
b.) starijoj od 60 godina
- 12.) **Karcinom prostate je indikacija za kastraciju**
a.) da
b.) ne
- 13.) **PSA markeri koriste se u dijagnostikovanju oboljenja prostate**
a.) da
b.) ne
- 14.) **Adenom prostate predstavlja**
a.) hipertrofiju žlezde
b.) hipotrofiju žlezde
c.) atrofiju žlezde
d.) ageneziju žlezde
- 15.) **Radikalna operacija vadjenja prostate u celosti naziva se _____**
- 16.) **Kod muškarca mokraćna bešika se nalazi iza simfize, a ispred _____**
- 17.) **Trouglasto polje u predelu dna bešike (prekriveno glatkom sluznicom) naziva se _____**
- 18.) **Zapaljenje mokraćne bešike naziva se _____ -**
- 19.) **Bol u predelu bešike, polakiurija, piurija i hematurija su karakteristični znaci za**
a.) otvorene povrede bešike
b.) divertikulum mokraćne bešike
c.) cistitis
d.) nijedan od ponudjenih odgovora
- 20.) **Patološka komunikacija između mokraćne bešike i vagine naziva se _____**
- 21.) **Tumori mokraćne bešike najčešće su**
a.) endotelnog porekla
b.) mezenhimnog porekla
c.) epitelnog porekla
d.) svi su podjednako zastupljeni

22.) Osnovni uzrok nastanka kamena u mokraćnoj bešici je

- a.) zastoj urina
- b.) infekcija
- c.) strana tela
- d.) svi su odgovori tačni

23.) Izvodni kanal mokraćne bešike naziva se _____ -

24.) Hipospadija predstavlja

- a.) suženje uretre
- b.) kongenitalnu anomaliju uretre
- c.) zapaljenje uretre
- d.) otvorenu povredu urete

25.) Bužiranje se koristi u terapiji

- a.) kamena uretre
- b.) uretritisa
- c.) epispadije
- d.) suženja (striktura) uretre

26.) Endoskopski pregled mokraćne bešike naziva se _____

-

27.) Pojava krvi u urinu naziva se

- a.) hematurija
- b.) dizurija
- c.) piurija
- d.) polakiurija

28.) Periuretralna flegmona zahteva hitnu

- a.) primenu antibiotika
- b.) drenažu i inciziju
- c.) regulisanje oticanja urina
- d.) svi odgovori su tačni

29.) Pojava gnoja u mokraći naziva se _____

30.) Fimoza predstavlja patološko suženje

- a.) uretre
- b.) bubrežne karlice
- c.) uretera
- d.) prepucijuma

31.) Zadebljavanje, ožiljavanje u vidu čvorova u samoj fasciji penisa i obliku više tvrdih pločica naziva se

- a.) parafimoza
- b.) opturacija penisa
- c.) induracija penisa
- d.) orhitis

- 32.) Corpus cavernosum anatomski pripada gradnji**
- a.) penisa
 - b.) bubrežnog parenhima
 - c.) prostate
 - d.) testisa
- 33.) Urethra masculina se nalazi**
- a.) na dorzalnoj strani penisa
 - b.) prolazi kroz središnji deo penisa
 - c.) na lateralnoj strani penisa
 - d.) na ventralnoj strani penisa
- 34.) Feohromocitom je tumor**
- a.) kore nadbubrega
 - b.) testisa
 - c.) srži nadbubrežne žlezde
 - d.) parenhima bubrega
- 35.) Renalna angiografija je dijagnostička metoda kojom se utvrđuje stanje i prohodnost**
- a.) venskih krvnih sudova bubrega
 - b.) uretera
 - c.) arterijskih krvnih sudova bubrega
 - d.) bubrežne karlice
- 36.) Sindrom koji nastaje nagomilavanjem uree i ostalih raspadnih materija metabolizma u krvi naziva se**
- a.) uremija
 - b.) diureza
 - c.) dizurija
 - d.) polakiurija
- 37.) Lučenje mokraće u dosta smanjenoj količini naziva se**
- a.) anurija
 - b.) poliurija
 - c.) oligirija
 - d.) dizurija
- 38.) Eneuresis nocturna predstavlja**
- a.) bezvoljno pražnjenje mokraćne bešike u snu
 - b.) nemogućnost mokrenja
 - c.) često mokrenje
 - d.) povećano lučenje mokraće u toku 24h
- 39.) Policistizam bubrega**
- a.) benigni tumor bubrega
 - b.) hronično zapaljenje bubrega
 - c.) urodjeno degenerativno oboljenje bubrega
 - d.) ehinokokna infekcija bubrega

40.) **Endemska nefropatija i tumori urotela karakteristični su za podneblja**

- a.) Vojvodine
- b.) Negotinske krajine
- c.) Kosova i Metohije
- d.) Srpska krajine

41.) **Promena pola se radi kod**

- a.) travestita
- b.) transsexualaca
- c.) heteroseksualaca
- d.) homosexualaca

42.) **Priarpizam je**

- a.) bolna prolongirana erekcija
- b.) zapaljenje penisa
- c.) nemogućnost erekcije
- d.) degenerativno oboljenje

43.) **Inkontinencija urina je**

- a.) nemogućnost mokrenja
- b.) bolno mokrenje
- c.) otežano mokrenje
- d.) nekontrolisano mokrenje

44.) **Kamen urotrakta najčešće je sastavljen od**

- a.) Ca^{2+}
- b.) cistina
- c.) urata
- d.) salicilata

45.) **Najčešća zapaljenska oboljenja urotrakta prouzrokovana su**

- a.) Pseudomonas-om aeruginosa
- b.) Staphylococcus-om aureus
- c.) Escherichia-om coli
- d.) Streptococcus haemolyticus-om

46.) **Proširenje bubrežnih karlica naziva se _____**

47.) **Bubrežna kolika je najčešće izazvana**

- a.) tumorom bubrega
- b.) kalkulozom uretera
- c.) zapaljenjem bubrega
- d.) tumorom uretera

48.) **Anatomski, bubrezi su parni organi koji se nalaze**

- a.) intratorakalno
- b.) retroperitonealno
- c.) intraperitonealno
- d.) subkutano

49.) Prostata je organ koji se nalazi

- a.) supravezikalno
- b.) subvezikalno
- c.) intravezikalno
- d.) intraperitonealno

50.) Kompletna retencija urina se hitno rešava

- a.) aspiracijom
- b.) punkcijom
- c.) incizijom
- d.) kateterizacijom