

Lista pitanja: Stručna pitanja

Za poziciju : Laboratorijsko-sanitarni tehničar

Datum kreiranja liste:

1 Sterilizacija je proces uništavanja?

Odgovor

- 1 Bakterija
- 2 Spora i virusa
- 3 Bakterija, virusa, spora i mikotičnih agenasa

2 Osnovne metode kontrole sterilizacije su:

Odgovor

- 1 Mehanička i hemijska
- 2 Završna i biološka
- 3 Fizička, hemijska i bakteriološka

3 Sterilizacija u suvom sterilizatoru se postiže na temperaturi u vremenskom trajanju?

Odgovor

- 1 60-180 u trajanju od 1-2h
- 2 160-180 u trajanju od 30 min
- 3 200 u trajanju od 1h

4 Deratizacija je postupak kojima se uništavaju:

Odgovor

- 1 Insekti
- 2 Glodari
- 3 Bakterije i virusi

5 Vakcinalna profilaksa gripa se sprovodi:

Odgovor

- 1 Svake godine prije početka sezone gripa
- 2 Dva puta godišnje
- 3 Svake druge godine pred sezonu gripa

6 Inkubacija kod HIV infekcije iznosi:

Odgovor

- 1 2-5 dana
- 2 2-3 mjeseca
- 3 od nekoliko mjeseci do 1 godine
- 4 duže od 15 godina
- 5 od nekoliko mjeseci do 15 godina i duže
- 6 5 do 15 godina

7 Šta je potrebno za nastanak infektivne bolesti?

Odgovor

- 1 Mikroorganizam
- 2 Makroorganizam
- 3 Sredina (voda, vazduh, hrana...)
- 4 Antibiotik

8 Bolesnik sa Varicellom je zarazan od kraja inkubacije pa do:

Odgovor

- 1 Prestanka povišene temperature
- 2 Potpunog povlačenja osipa
- 3 Formiranje krusta na svim promjenama
- 4 48 sati nakon pojave prvih promjena

9 Dezinfekcija je metoda kojom se sprečava rast?

Odgovor

- 1 Mikroorganizama
- 2 Spora
- 3 Protozoa

10 Dezinfekcija prema vremenu sprovođenja može biti?

Odgovor

- 1 Profilaktička i završna
- 2 U toku bolesti i završna
- 3 Profilaktička, u toku bolesti i završna

11 Dezinfekcija je skup mjera i postupaka za suzbijanje :

Odgovor

- 1 Insekata (vektora transmisivnih bolesti)
- 2 Glodari
- 3 Glodari i insekti

12 Glavnu grupu ugljenih hidrata čine :

Odgovor

- 1 monosaharidi, oligosaharidi i polisaharidi;
- 2 monosaharidi i polisaharidi;
- 3 monosaharidi, disaharidi, trisaharidi i tetrasaharidi.

13 Vitamini rastvorljivi u mastima ili liposolubilni vitamin su :

Odgovor

- 1 vitamini B1, B2, B3, PP, B6 i B12;
- 2 vitamini A, D, E i K;
- 3 vitamin C, vitamin H-biotin, vitamin P, holing.

14 Namirnice se prema porijeklu dijele na :

Odgovor

- 1 namirnice biljnog i životinjskog porijekla;
- 2 namirnice biljnog, životinjskog, mineralnog i sintetskog porijekla;
- 3 namirnice biljnog, životinjskog i mineralnog porijekla.

15 Prema ulozi u organizmu namirnice se dijele na :

Odgovor

- 1 energetske i gradivne;
- 2 gradivne i zastitne;
- 3 energetske, gradivne i zaštitne.

16 Za osnovni i prošireni pregled vode za piće uzorkuje se :

Odgovor

- 1 1 litar vode;
- 2 250 ml vode;
- 3 5 litara vode.

17 Autoklav je aparat u kome se vrši sterilizacija?

Odgovor

- 1 Vodenom parom pod pritiskom
- 2 Vrelim vazduhom
- 3 Spaljivanjem.

18 Organizmi koji se samostalno hrane nazivaju se :

Odgovor

- 1 heterotrofni;
- 2 konzumenti;
- 3 autotrofni.

19 Bakteriostatici su sredstva kojima se:

Odgovor

- 1 mikroorganizmi ubijaju
- 2 zaustavlja rast mikroorganizama
- 3 usporava rast mikroorganizama

20 Da bi se oboljelo od zarazne bolesti neophodno je da se ispune uslovi u Vogralikovom lancu:

Odgovor

- 1 Izvor zaraze, 2-put širenja, 3-ulazna vrata, 4-virulencija, 5-osjetljivost
- 2 1-ulazna vrata, 2-virulencija, 3-osjetljivost
- 3 1-izvor zaraze, 2-ulazna vrata, 3-virulencija, 4-osjetljivost

21 Depedikulacija je skup mjera i postupaka koji se preduzimaju radi uništavanja:

Odgovor

- 1 vaši tijela
- 2 vaši glave
- 3 vaši tijela i glave

22 Uzročnike zaraznih bolesti glodari najčešće šire:

Odgovor

- 1 prljanjem vode, namirnica, površina (urinom, fecesom, pljuvačkom ili sekretom iz mirisne žlijezde (pod repom), ugrizom (pljuvačkom, nečistoćom zuba), preko ektoparazita (buve, vaši, krpelji, flebotome,...)
- 2 ugrizom (pljuvačkom, nečistoćom zuba), preko ektoparazita (buve, vaši, krpelji, flebotome,...)
- 3 prljanjem vode, namirnica, površina (urinom, fecesom, pljuvačkom ili sekretom iz mirisne žlijezde (pod repom)

23 Koja je najspecifičnija bakterija, indikator fekalnog zagađenja:

Odgovor

- 1 E. coli
- 2 Salmonella typhi
- 3 Shigella spp.

24 Rezidualni hlor je :

Odgovor

- 1 slobodan hlor neophodan za sprečavanje sekundarnog zagađenja vode
- 2 višak hlora nastao pri hlorisanju vode
- 3 potreba vode za hlorom

25 Dezinfekcija vode za piće je :

Odgovor

- 1 uništavanje virusa
- 2 uništavanje patogenih bakterija
- 3 uništavanje spora

26 Najvažnija mjera prevencije hepatitisa A je:

Odgovor

- 1 higijenski ispravna voda za piće
- 2 edukacija i održavanje lične higijene
- 3 vakcinacija

27 Morbiditet predstavlja :

Odgovor

- 1 broj svih povrijeđenih;
- 2 broj svih umrlih;
- 3 broj svih slučajeva oboljenja ili oboljelih osoba;
- 4 broj mrtvorodjene djece;

28 Incidenca predstavlja :

Odgovor

- 1 broj novih slučajeva oboljenja ili oboljelih osoba;
- 2 broj slučajeva oboljenja ili oboljelih osoba;
- 3 broj svih povrijeđenih;
- 4 ukupan broj umrlih;

29 Diureza je količina mokraće izlučena:

Odgovor

- 1 tokom 24 sata
- 2 u jednom aktu mokrenja
- 3 tokom 8 sati

30 Prvo tumačenje zdravstvene njege 1859. godine dala je:

Odgovor

- 1 Virginia Henderson
- 2 Florence Nighting
- 3 Dorothea Orem

