

JAVNI OGLAS - PITANJA, LISTA PROPISA I LITERATURE ZA POZICIJU DR.MEDICINE, SPECIJALISTA EPIDEMIOLOGIJE – VOĐA HES TIMA

1. Kako se naziva dezinfekcija koja se sprovodi u slučajevima pojave bolesti ljudi ili životinja?
2. Šta je dezinfekcija?
3. Koje vrste dezinfekcije postoje?
4. Šta obuhvata mehanička dezinfekcija?
5. Šta podrazumijeva dezinfekcija fizičkim sredstvima?
6. Šta je hemijska dezinfekcija?
7. Šta je dezinsekcija?
8. Koje metode dezinsekcije postoje?
9. Šta je mehanička dezinsekcija
10. Šta je fizička dezinsekcija?
11. Šta je hemijska dezinsekcija?
12. Šta je deratizacija?
13. Koje dvije metode deratizacije postoje?
14. Koje metode ofanzivne metode deratizacije postoje?
15. Koliko puta godišnje se obavlja obavezna sistematska deratizacija?
16. Kod kojih se bolesti vrši obavezna protiveoidemijska dezinsekcija?

IMUNITET

17. Koje vrste imuniteta postoje?
18. Kakav imunitet se stiče nakon prebolovane bolesti koja ostavlja imunitet?
19. Kakav imunitet se stiče nakon vakcinisanja?
20. Kakvi mogu biti neželjeni efekti vakcinisanja?
21. Koje su dvije grupe kontraindikacija za provođenje imunizacije?
22. Koji podzakonski akt reguliše obavezni program imunizacije?
23. Protiv koliko zaraznih bolesti se vakciniše po obveznom kalendaru imunizacije?
24. Protiv kojih zaraznih bolesti se vakciniše prema Naredbi o obveznom programu imunizacije?
25. Koje vakcine se primaju odmah po rođenju?
26. Na kojoj temperaturi se čuvaju vakcine iz Programa imunizacije?
27. Koje su vakcine iz Programa imunizacije osjetljive na svjetlo?
28. Koje su posebne kontraindikacije za vakcinaciju protiv tuberkuloze?
29. Šta je neželjena reakcija nakon vakcinacije?
30. Ko istražuje prijavu ozbiljne neželjene reakcije nakon imunizacije?
31. Koji obrazac se popunjava i kome dostavlja istraga neželjene pojave nakon imunizacije?
32. Do kada se najkasnije mora istražiti neželjena pojava nakon imunizacije?
33. Kako se obavlja imunizacija protiv Hepatitisa B?
34. Kako se obavlja imunizacija protiv Hepatitisa B osoba koje su imale akcident sa zaraženim materijalom?
35. Kako se obavlja imunizacija protiv Hepatitisa B bolesnika na programu dijalize i osoba s oštećenjem imunog sistema?
36. Ko određuje indikacije za imunizaciju protiv rabijesa?
37. Kada se vrši provjera vakcinalnog statusa?

LITERATURA

1. PRAVILNIK O NAČINU PROVEDBE OBAVEZNE IMUNIZACIJE, IMUNOPROFILAKSE I HEMOPROFILAKSE PROTIV ZARAZNIH BOLESTI TE O OSOBAMA KOJE SE PODVRGAVAJU TOJ OBAVEZI <https://www.zjjzfbih.ba/wp-content/uploads/2019/04/Pravilnik-2019-imunizacija-Sl.n.FBiH-br.-22-19-05.04.2019.pdf>
2. PRAVILNIK O USLOVIMA I NAČINU PROVOĐENJA MJERA ZA SPRJEČAVANJE I SUZBIJANJE BOLNIČKIH INFKECIJA <https://zzjzks.ba/wp-content/uploads/2022/11/Pravilnik-o-uslovima-i-nacinu-provodenja-mjera-za-sprjecavanje-i-suzbijanje-bolnickih-infekcija.pdf>
3. PRAVILNIK O NAČINU OBAVLJANJA ZDRAVSTVENIH PREGLEDA OSOBA POD ZDRAVSTVENIM NADZOROM (Sl.novine FBIH broj 20/08) <https://mz.ks.gov.ba/node/2289>
4. Prof. dr Semra Čevaljuga: Osnove epidemiologije i biostatistike, Medicinski fakultet Univerzitet u Sarajevu, Sarajevo, 2010.
5. ZAKON O ZAŠTITI STANOVNJIŠTVA OD ZARAZNIH BOLESTI („Službene novine Federacije BiH, br. 29/05) https://www.zjjzfbih.ba/wp-content/uploads/2019/01/Zakon_o_zastiti_stanovnistva_od_zaraznih_bolesti_29-05.pdf
6. Prof.dr Zarema Obradović: Primjenjena epidemiologija u okolinskom zdravlju, Fakultet zdravstvenih studija Univerziteta u Sarajevu, Sarajevo, 2013.
7. Puvačić Z, Arnautović A, Opšta i specijalna epidemiologija, Sarajevo, 1997 40. Puvačić Z, Imunizacija, IV prerađeno i dopunjeno izdanje, Sarajevo, 1998