

Tematica

- I. Schema nationala de vaccinare
- II. Metodologia de raportare și de colectare a datelor pentru supravegherea bolilor transmisibile
- III. Supravegherea și raportarea infecțiilor asociate asistenței medicale – Anexa 2
- IV. Circuitul informațional în bolile cu alertă precoce și răspuns rapid
- V. Regulamentul de organizare și funcționare a direcțiilor de sănătate publică județene
- VI. Epidemiologie
 1. Definitie, scopurile, domenii de utilizare ale epidemiologiei.
 2. Supravegherea in sanatatea comunitara.
 3. Investigatii epidemiologice.
 4. Analiza epidemiologica.
 5. Evaluarea epidemiologica.
 6. Epidemiologia clinica.
 7. Profilaxia. Screening.
 8. Epidemiologia generala a bolilor infectioase.
 9. Caracteristicile epidemiologice ale microorganismelor.
 10. Procesul infectios (definitie, factori conditionali, forme de manifestare populationala).
 11. Focar epidemiologic (definitie, factori conditionali, forme de manifestare populationala).
 12. Proces epidemiologic (definitie, factori conditionali, forme de manifestare populationala).
 13. Epidemiologia prevenirea si controlul bolilor infectioase (supraveghere epidemiologică).
 1. Infectii virale respiratorii acute.
 2. Gripa.
 3. Rujeola.
 4. Rubeola.
 5. Varicela.
 6. Parotidita epidemica.

7. Mononucleoza infectioasa.
8. Angina cu streptococ betahemolitic de grup A.
9. Difteria.
10. Tusea convulsiva.
11. Meningita meningococica (epidemica).
12. Salmoneloze.
13. Holera si infectii cu alti vibrioni patogeni.
14. Toxiinfectii alimentare.
15. Boala diareica acuta infectioasa.
16. Hepatite virale (transmitere predominant enterala).
17. Gastroenterita virală (Norwalk), rotavirus.
18. Toxoplasmoza.
19. Trichineloza.
20. Hepatite virale (transmitere predominant parenterală).
21. Infectia cu HIV/SIDA.
22. Antrax.
23. Brucelzoza.
24. Rabia.
25. Malaria.
26. Infectii cu anaerobi (tetanos, botulism).

VII. Aptitudini practice de utilizare a calculatorului