

ANEXA 1 a.



BIBLIOGRAFIE

Compartiment: Supraveghere Epidemiologică și Control Boli Transmisibile

- 1 (unu) post vacant aferent funcției contractuale de execuție medic specialist, specialitate epidemiologie

1. Beaglehole R., R. Bonita, T. K. Jellstrom - Elements d'epidemiologie, 1944, OMS, Geneve
2. Bocșan I.S., A. Rădulescu, I. Brumboiu, O. Șuteu, A. Achimaș - Epidemiologie practică pt. medicii de familie, 1999, Ed. Med. Universitară I. Hațieganu Cluj Napoca
3. Buiuc D., M. Neguț - Tratat de Microbiologie Clinică, 1999, Ed. Medicală, Buc.
4. Evans, S. Alfred, R.A. Kaslow - Viral Infections of Humans. Epidemiology and Control, 4th Edition, 1997, Plenum Medical Book Company, New York, London
5. Evans, S. Alfred, Philip, S. Brachman - 3th Edition, 1998, Plenum Medical Book Company, New York, London
6. Caplan Dana Magdalena - Tacu, Valentina Florea, Constantin Ciufecu - Imunoprofilaxie-Imunoterapie - Ghid Practic, Ed. Ex Ponto, Constanța, 2001
7. Ivan Aurel (sub red.) - Epidemiologia bolilor transmisibile, Ed. Polirom, Iași 2002
8. Ivan Aurel, Azoicăi Doina - Vaccinologie, Ed. Polirom, Iași, 1995
9. Mandel G.L., Bennett J.E., Dolin R. - Principles and Practice of Infectious Disease 5th Edition, 2000, Ed. Churchill Livingstone, London, New York
10. Măgureanu Emil, Carmen Busuioc - Ghid de Epidemiologie Practică. Ed. Medicală, Buc. 1995
11. Măgureanu Emil, Carmen Busuioc, C. Bocârnea - Practica Epidemiologică în Bolile Infecțioase, Ed. Medicală, Buc., 1988
12. Voiculescu Gh. Marin - Boli Infecțioase, vol.I,II, Ed. Medicală, Buc. 1989, 1990
13. Steriu Dan - Infecții parazitare Umane, Ed. Brilliant, Buc. 1999.

TEMATICĂ

I. PROBA SCRISA de epidemiologie generala si speciala

1. Istoricul epidemiologiei. (1,2,4,5,7)
2. Definitie, scopurile, domenii de utilizare ale epidemiologiei. (1,2,4,5,7)
3. Metoda epidemiologica, metoda clinica. (1,2,4,5,7)
4. Secventele metodei epidemiologice (1,2,4,5,7).
5. Bazele epidemiologiei practice. (1,2,4,5,7)
6. Supravegherea in sanatatea comunitara. (1,2,4,5,7)
7. Investigatii epidemiologice. (1,2,4,5,7)
8. Analiza epidemiologica. (1,2,4,5,7)
9. Evaluarea epidemiologica. (1,2,4,5,7)
10. Aplicatii ale epidemiologiei in sanatatea publica. (1,2,3,5,7)
11. Cauzalitatea. Factori cauzali. Stabilirea cauzalitatii.(2,4,5,7)
12. Epidemiologia clinica.(1,2,7)
13. Profilaxia. Screening.(1,2,7,10,11)
14. Epidemiologia generala a bolilor infectioase.(1,2,4,5,7,10,11)
15. Caracteristicile epidemiologice ale microorganismelor.(2,3,4,5,7)
16. Procesul imfectios (definitie, factori conditionali, forme de manifestare populationala). (2,3,4,5,9)

17. Focar epidemiologic (definitie, factori conditionali, forme de manifestare populationala).
(1,2,4,5)
18. Proces epidemiologic (definitie, factori conditionali, forme de manifestare populationala).
(1,2,4,5)
19. Epidemiologia prevenirea si controlul bolilor infectioase.
 - 19.1. Infectii virale respiratorii acute.(2,4,5,7,,9,10,11,12)
 - 19.2. Gripa. (2,5,7,9,10,11,12)
 - 19.3. Adenoviroze. (2,5,7,9,10,11,12)
 - 19.4. Rujeola. (2,5,7,9,10,11,12)
 - 19.5. Rubeola. (2,5,7,9,10,11,12)
 - 19.6. Variola. (2,5,7,9,10,11,12)
 - 19.7. Varicela. (2,5,7,9,10,11,12)
 - 19.8. Herpes simplex. (2,5,7,9,10,11,12)
 - 19.9. Herpes zoster. (2,5,7,9,10,11,12)
 - 19.10. Parotidita epidemica. (2,5,7,9,10,11,12)
 - 19.11. Mononucleoza infectioasa. (2,5,7,9,10,11,12)
 - 19.12. Psitacoza-ornitoza. (2,5,7,9,10,11,12)
 - 19.13. Scarlatina. (2,5,7,9,10,11,12)
 - 19.14. Angina cu streptococ betahemolitic de grup A. (2,5,7,9,10,11,12)
 - 19.15. Difteria. (2,5,6,7,9,10,11,12)
 - 19.16. Tusea convulsiva. (2,5,6,7,9,10,11,12)
 - 19.17. Meningita meningococica (epidemica). (2,5,6,7,9,10,11,12)
 - 19.18. Legioneloze. (2,5,7,9,10,11,12)
 - 19.19. Salmoneloze. (2,5,7,9,10,11,12)
 - 19.20. Dizenteria bacteriana. (2,5,6,7,9,10,11,12)
 - 19.21. Dizenteria amibiana. (2,7,9,10,11,12,13)
 - 19.22. Holera si infectii cu alti vibroni patogeni. (2,5,6,7,9,10,11,12)
 - 19.23. Toxiinfectii alimentare. (2,5,7,9,10,11,12)
 - 19.24. Boala diareica acuta infectioasa. (2,5,7,9,10,11,12)
 - 19.25. Yersinioza. (2,5,7,9,10,11,12)
 - 19.26. Campylobacterioza. (2,5,7,9,10,11,12)
 - 19.27. Listerioza. (2,5,7,9,10,11,12)
 - 19.28. Hepatite virale (transmitere predominant enterală). (2,4,6,7,8,9,10,11,12)
 - 19.29. Poliomielita. (2,4,6,7,8,9,10,11,12)
 - 19.30. Enteroviroze nepoliomielitice. (2,4,7,9,10,11,12)
 - 19.31. Gastroenterita virală (Norwalk),rotavirus. (2,4,7,9,10,11,12)
 - 19.32. Toxoplasmoza. (2,7,9,10,11,12,13)
 - 19.33. Trichineloză. (2,7,9,10,11,12,13)
 - 19.34. Hepatite virale (transmitere predominant parenterală). (2,4,6,7,8,9,10,11,12)
 - 19.35. Infectia cu HIV/SIDA.(2,4,7,9,12)
 - 19.36. Rickettsize (tifosul exantematic, Brill, febra de 5 zile, febra Q, febra butunoasa).
(2,5,7,9,10,11,12)
 - 19.37. Antrax. (2,5,6,7,8,9,10,11,12)
 - 19.38. Bruceloză. (2,5,7,9,10,11,12)
 - 19.39. Pesta. (2,5,7,9,10,11,12)
 - 19.40. Tularemia. (2,5,7,9,10,11,12)
 - 19.41. Rabia. (2,4,6,7,8,9,10,11,12)
 - 19.42. Malaria. (2,7,9,10,11,12,13)
 - 19.43. Leishmanioza. (2,7,9,10,11,12,13)

- 19.44. Leptospiroze. (2,5,7,9,10,11,12)
- 19.45. Infectii cu anaerobi (tetanos, botulism). (2,5,6,7,8,9,10,11,12)
- 19.46. Lepra. (7)
- 19.47. Infectii nosocomiale. (2,5,7,9,10,11,12)
- 19.48. Infectii stafilococice. (2,5,7,9,10,11,12)
- 19.49. Infectii cu Pseudomonas aeruginosa.(2,5,7,9)

II. PROBA PRACTICĂ:

a) de epidemiologie generală:

- 1. Tipuri de studii epidemiologice utilizate în studiul cauzalității. (2,7)
- 2. Esantionarea în studii epidemiologice. (2,7)
- 3. Analiza frecvenței unor fenomene de sănătate în populație. (2,7)
- 4. Metode de culegere, prelucrare, interpretare și transmitere multidirecțională a informațiilor epidemiologice în cadrul supravegherii. (2,7)
- 5. Clasificarea și sinteza măsuratorilor epidemiologice. (2,7)
- 6. Întocmirea fisiei de ancheta epidemiologică (diferite categorii de boli transmisibile). (2,7)
- 7. Metodologia efectuării anchetei epidemiologice (preliminare, retrospective). (2,7)
- 8. Întocmirea unui program epidemiologic de supraveghere și control pentru diferite categorii de boli transmisibile (structura, obiective, prestații). (2,7)
- 9. Prezentarea și interpretarea indicatorilor statistici și reprezentarilor grafice cu largă utilizare în practică epidemiologică. (2,7)
- 10. Recoltarea, conservarea și transportul produselor patologice (investigarea focarului de boli transmisibile). (2,3,7)
- 11. Vaccinoprevenția: vaccinuri utilizate în programul largit de vaccinare, alte vaccinuri utilizate în profilaxie (indicări, contraindicări, tehnica administrării, efecte secundare). (2,6,8,9,10,11)
- 12. Principiile, obiectivele și structura calendarului vaccinărilor în România. (6)
- 13. Evaluarea fondului imunitar al populației. Controlul, eliminarea, eradicarea unor boli transmisibile prin imunizări active. (2,6,8,9,10,11)
- 14. Seroprevenția: date generale, seruri de largă utilizare, indicări, contraindicări, reacții adverse, testarea riscului de sensibilizare față de seruri heterologice. (2,6,8,9,10,11)
- 15. Imunoglobulino-prevenția: date generale, tipuri de imunoglobuline, indicările și limitele utilizării. (2,6,8,9,10,11)
- 16. Decontaminarea microbiană: date generale, mijloace și metode, tipuri de decontaminare, evaluarea eficacității. (2,10,11)
- 17. Sterilizarea: date generale, mijloace și metode, evaluarea eficacității. (2,10,11)
- 18. Antibiotică- și chimoprevenția: date generale, indicări, limite, reacții adverse, implicații medicale și socioeconomice. (2,7,9,10,11,12)
- 19. Lupta împotriva insectelor (vectori generaitori de disconfort): date generale, metode și mijloace de preventie și combatere. (2,10,11,13)
- 20. Lupta împotriva rozatoarelor daunatoare de importanță epidemiologică: date generale, metode și mijloace de preventie și combatere. (2,10,11)

b) de epidemiologie specială:

1. Elaborarea unui program anual de vaccinari la nivel territorial (2,10,11)
2. Reacta de hemaglutinare si hemaglutino inhibare: principii de interpretare, decizii in diferite situatii epidemiologice. (2,4,9,10,11)
3. Teste intradermice de receptivitate utilizate in practica epidemiologica: exemple, principii, tehnica, interpretare.(2,10,11)
4. Elaborarea unui plan de actiune antiepidemic intr-un focar de febra tifoida. . (2,7,9,10,11)
5. Examene de laborator ce se pot solicita in focarul de febra tifoida pentru orientarea activitatii antiepidemice. (2,7,9,10,11)
6. Supravegherea epidemiologica activa a starii de purtator de *Salmonella typhi*. (2,7,9,10,11)
7. Masuri antiepidemice in focarul de holera. (2,7,9,10,11)
8. Elaborarea unui plan de actiune antiepidemica intr-un focar de dizenterie bacteriana. (2,7,9,10,11)
9. Elaborarea unui plan de actiune antiepidemica intr-un focar de toxinfecție alimentara. (2,7,9,10,11)
10. Elaborarea unui plan de actiune antiepidemica intr-un focar de difterie. (2,7,9,10,11)
11. Elaborarea unui plan de supraveghere epidemiologica activa a difteriei, orientarea activitatii antiepidemice prin examene de laborator si alte investitii paraclinice. (2,7,9,10,11)
12. Supravegherea epidemiologica activa a starii de purtator de bacil difteric. (2,7,9,10,11)
13. Elaborarea unui plan de actiune antiepidemica intr-un focar de scarlatina. (2,7,9,10,11)
14. Elementele supravegherii epidemiologice active a infectiei streptococice. (2,7,9,10,11)
15. Supravegherea epidemiologica activa a starii de portaj cu streptococ betahemolitic grup A. (2,7,9,10,11)
16. Elaborarea unui plan de actiune antiepidemica intr-un focar de meningita meningogocica. (2,7,9,10,11)
17. Masuri antiepidemice in focarul de tuse convulsiva. (2,7,9,10,11)
18. Masuri antiepidemice in focarul de leptosiroze. (2,7,9,10,11)
19. Elaborarea unui plan de supraveghere epidemiologica a tetanosului. (2,7,9,10,11)
20. Elaborarea unui plan de actiune antiepidemica intr-un focar de neuroviroza paralitica cu sindrom de neuron motor periferic. (2,7,9,10,11)
21. Produse patologice ce se recolteaza in focarul de neuroviroza pentru diagnosticul de laborator si orientarea activitatii profilactice. (2,7,9,10,11)
22. Elaborarea unui plan de supraveghere epidemiologica activa a gripei. (2,7,9,10,11)
23. Masuri antiepidemice in focarul de hepatita virală acută cu transmitere predominant enterală. (2,7,9,10,11)
24. Masuri antiepidemice in focarul de hepatita virală acută cu transmitere predominant parenterală. (2,7,9,10,11)
25. Masuri antiepidemice in focarul de SIDA. (2,4,7,9).

MEDIC ȘEF
DR. VALERICĂ AVRAM

