

EXAMEN GRAD PRINCIPAL

sesiunea 2015

SPECIALITATEA: ASISTENT IGIENA SI SANATATE PUBLICA

TEST GRILA:

INTREBARI CU UN SINGUR RASPUNS CORECT DIN TREI

Prin raspuns corect se intelege completarea grilei de raspuns, prin umplerea cercului corespunzator literei cu raspunsul corect. La umplerea a doua sau trei cercuri si/sau in cazul taierii cu X a unui cerc umplut, intrebarea respectiva se noteaza cu 0 puncte. Fiecare intrebare cu raspuns corect se noteaza cu 1 punct.

1. Pentru a evita infectiile intraspitalicești se iau măsuri asupra:

- a. izvorului de infecție;
- b. căilor de transmitere;
- c. masei receptive.

2. Pentru prevenirea deviațiilor coloanei vertebrale este recomandabil ca:

- a. elevii să poarte ghiozdane sau saci școlari în mână, iar la elevii din ciclul primar (I-IV) greutatea ghiozdanului să nu depășească între 2 - 2, 5 kg;
- b. elevii să poarte ghiozdane sau saci școlari la spate și nu în mână, iar la elevii din ciclul primar (I-IV) greutatea ghiozdanului să fie între 4-6 kg;
- c. elevii să poarte ghiozdane sau saci școlari la spate și nu în mână, iar la elevii din ciclul primar (I-IV) greutatea ghiozdanului să nu depășească între 2 - 2, 5 kg.

3. Neplata cotizației datorată de membrii Ordinului Asistenților Medicali Generaliști, Moașelor și Asistenților Medicali din România pe o perioadă de 6 luni se sancționează cu:

- a. suspendarea calității de membru până la plata cotizației datorate;
- b. muștrare;
- c. avertisment.

4. Calea de eliminare a virusului varicelo-zosterian este reprezentată de:

- a. picăturile din secrețiile buco-faringiene;
- b. digestiv;
- c. crustele ce apar după uscarea veziculelor.

5. Bacilul difteric se multiplică de obicei la nivelul:

- a. tubului digestiv;
- b. faringelui;
- c. pulmonar.

6. În tuberculoză, izvorul de infecție este:

- a. omul bolnav de tuberculoză pulmonară cavitară;
- b. omul bolnav de tuberculoză extrapulmonară;
- c. bolnavii cu infecție latentă.

7. Organismul uman înregistrează la nivelul aparatului auditiv oscilații între 16 și 20000 Hertzi. Sensibilitatea urechii este maximă la o frecvență de:

- a. 1000 - 4000 Hertzi;
- b. 100 - 400 Hertzi;
- c. 10.000 - 40.000 Hertzi.

8. Cea mai importantă sursă de calciu este reprezentată de:

- a. lapte și brânzeturi;
- b. legume, fructe și ouă;
- c. cereale integrale.

9. Agentul patogen și toxinele lui pot fi combătute pe calea imunității specifice, prin:

- a. educație sanitară;
- b. chimioterapie;
- c. imunoterapie activă și pasivă.

10. Dezinfecția în unitățile alimentare se poate efectua utilizând agenți chimici de tipul:

- a. opărire, fierbere;
- b. clor;
- c. radiații ultraviolete.

11. În unitățile de alimentație publică, principala încăpere este sala de mese, care trebuie să aibă:

- a. înălțimea de 3,5 m; să asigure 0,5 m pătrați pentru un consumator, iar ferestrele să reprezinte 1/6 din suprafața încăperii pentru a asigura un iluminat suficient;
- b. înălțimea de 3,5 m; să asigure 1,2 m pătrați pentru un consumator, iar ferestrele să reprezinte 1/6 din suprafața încăperii pentru a asigura un iluminat suficient;
- c. înălțimea de 3,5 m; să asigure 1,2 m pătrați pentru un consumator, iar ferestrele să reprezinte 1/2 din suprafața încăperii pentru a asigura un iluminat suficient.

12. Agresiunea agentului patogen asupra macroorganismului (gazdă) este stăvilită sau diminuată prin mai multe mecanisme de apărare, cu excepția:

- a. dezinfecție;
- b. bariera anatomică a pielii și mucoaselor;
- c. fagocitoză.

13. Controlul și supravegherea exercitării profesiilor de asistent medical generalist, de moașă și de asistent medical sunt realizate de:

- a. Ministerul Sănătății și de Ordinul Asistenților Medicali Generaliști, Moașelor și Asistenților Medicali din România;
- b. organizații sindicale;
- c. alte organizații profesionale.

14. Care sunt factorii epidemiologici principali care condiționează apariția unui proces epidemiologic:

- a. izvorul de infecție, vectorii, masa receptivă;
- b. factorii naturali, factorii economico-sociali;
- c. izvorul de infecție, căi de transmitere, masa receptivă.

15. Pneumonia reunește un mănunchi de semne și simptome rezultate din localizarea infecției la nivelul:

- a. alveolelor;
- b. traheei;
- c. faringelui.

16. Populația cea mai sensibilă la intoxicația hidrică cu nitrați/nutriți este reprezentată de:

- a. copiii mici în primele luni de viață;
- b. copiii preșcolari (3-5 ani);
- c. adolescenți.

17. În funcție de intensitatea efortului depus, nevoile calorice ale unui individ cu viață sedentară sunt de:

- a. 800-900 kcal/zi;
- b. 1800-1900 kcal/zi;
- c. peste 2600 kcal/zi.

18. Schimbarea mănușilor de unică folosință se face:

- a. la ieșirea din salon;
- b. după fiecare manoperă;
- c. după fiecare pacient.

19. SIDA este o boală infecțioasă complexă în care sursa de infecție este:

- a. bolnavul infectat cu HIV numai dacă are manifestări clinice;
- b. bolnavul infectat cu HIV cu și fără manifestări clinice;
- c. bolnavul infectat cu HIV numai dacă este adult.

20. Parotidita epidemică este o boală infecțioasă cauzată de virusul urlian, caracterizată prin afectarea:

- a. glandelor salivare, pancreas;
- b. glande suprarenale;
- c. tiroidei.

21. Laptele poate fi contaminat cu microorganisme de la animalele bolnave, persoane care manipulează alimentul, ambalaje, utilaje. Germeii cel mai frecvent vehiculați sunt:

- a. bacilul Koch bovin;
- b. pesticide;
- c. vibriionul holeric.

22. Primul loc ca frecvență în etiologia meningitelor purulente la noi în țară o deține:

- a. meningita virală;
- b. meningita meningococică;
- c. meningita cu Hemophilus influenzae.

23. În procesul de creștere a copilului sistemul osos rămâne vulnerabil și deformabil. Curburile coloanei vertebrale se consolidează la vârsta de:

- a. 15 - 16 ani curbura lombară;
- b. 10 ani curbura cervicală și dorsală și 12 ani curbura lombară;
- c. 10 ani curbura cervicală și lombară și 12 ani curbura dorsală.

24. În profilaxia hepatitelor a fost introdusă vaccinarea:

- a. antihepatită A și B;
- b. antihepatită B și C;
- c. antihepatită C.

25. Organizația Mondială a Sănătății clasifică poluanții atmosferici după acțiunea lor. Alegeți încadrarea corectă a poluanților care fac parte din cele 3 categorii menționate mai jos:

- a. poluanți iritanți: bacteriile, virusurile;
- b. poluanți alergici: polenul, puful, părul;
- c. poluanți infectanți: crom, nichel, cadmiul.

26. Incubația în SIDA este:

- a. 1-3 luni după transmiterea prin sânge și 10-14 luni după transmiterea sexuală;
- b. 12-24 săptămâni de la contactul infectant până la seropozitivare în cazul infecției asimptomatice;
- c. 12-24 luni de la contactul infectant până la seropozitivare în cazul infecției asimptomatice.

27. Profilaxia generală a bolilor infecțioase presupune luarea următoarelor măsuri cu excepția:

- a. măsuri tranzitorii luate în focar;
- b. vaccinarea conform calendarului de vaccinare;
- c. supravegherea și controlul factorilor cu potențial epidemiologic.

28. În zonele de protecție secundară din jurul unităților radioactive se acceptă o doză de iradiere de:

- a. 1/10 din doza de expunerii profesionale;
- b. de 10 ori doza expunerii profesionale;
- c. 1/1000 din doza expunerii profesionale.

29. Imunoterapia nespecifică constă în:

- a. stimularea imunității generale a organismului, ca mijloc de rezistență față de boala infecțioasă;
- b. imunizare pasivă și activă a organismului;
- c. hemotransfuzie.

30. Alegeți limita corectă în ceea ce privește numărul de germeni mezofili acceptați în aeromicrofloră, în anumite spații:

- a. sub 1500 germeni mezofili la metrul cub de aer;
- b. sub 500 germeni mezofili la metrul cub de aer;
- c. sub 2500 de germeni mezofili la metrul cub de aer.

31. Care este septicemia cea mai frecventă:

- a. septicemia cu pneumococ;
- b. septicemia cu stafilococ;
- c. septicemia cu meningococ.

32. Care din următorii combustibili determină, în urma arderii, cel mai ridicat nivel de poluare a aerului:

- a. cărbunele;
- b. petrolul;
- c. gazele naturale.

33. Pentru profesii cu cheltuială mică de energie nevoile calorice sunt de:

- a. peste 4000 de kcal/zi;
- b. 2300-2600 de kcal/zi;
- c. 3200-3600 de kcal/zi.

34. La noi în țară importanța hepatitelor virale este deosebit de mare, datorită:

- a. morbidității mari pentru hepatitele de tip A și B;
- b. lipsa profilaxiei;
- c. riscului transfuziilor cu sânge și derivate de sânge în transmiterea hepatitei A.

35. Răspunderea disciplinară a membrilor Ordinului Asistenților Medicali Generaliști, Moșelor și Asistenților Medicali din România:

- a. nu exclude răspunderea civilă, contravențională și penală;
- b. exclude răspunderea civilă;
- c. nu răspund disciplinar.

36. Infecția nosocomială este infecția contractată în:

- a. unitățile sanitare cu paturi în timpul îngrijirilor medicale;
- b. în colectivitățile de copii și tineri;
- c. timpul îngrijirilor primite la domiciliul pacientului.

37. Boala transmisibilă profesională se cercetează, se declară și se înregistrează ca:

- a. accident de muncă;
- b. boală profesională și boală transmisibilă;
- c. numai ca boală transmisibilă.

38. Epidemia se caracterizează prin:

- a. morbiditate anuală scăzută;
- b. survine atunci când există receptivitate scăzută în populație;
- c. îmbolnăviri numeroase, ce apar într-o colectivitate sau într-un teritoriu.

39. Dintre efectele de lungă durată ale alcoolului menționăm, cu excepția:

- a. tulburări de vedere;
- b. pancreatita;
- c. malnutriția.

40. Pentru a preveni îmbolnăvirile date de consumul legumelor tratate cu pesticide, se recomandă:

- a. recoltarea legumelor să se facă în ziua în care au fost tratate;
- b. spălarea legumelor înainte de consum;
- c. folosirea azotaților în locul pesticidelor.

41. Important în elucidarea unei suspiciuni de meningită este:

- a. examenul clinic și anamneza cu date epidemiologice, examenul L.CR;
- b. examenul radiologic;
- c. examenul C.T.

42. Receptivitatea cea mai mare pentru tuberculoză o au:

- a. copiii și vârstnicii;
- b. bolnavii cu SIDA;
- c. persoanele sănătoase.

43. Furnizorii de educație continuă a asistenților medicali generaliști, moașelor și asistenților medicali se stabilesc de către:

- a. Ordinul Asistenților Medicali Generaliști, Moașelor și Asistenților Medicali din România, în colaborare cu Ministerul Sănătății;
- b. Ministerul Sănătății în colaborare cu Ministerul Educației și Cercetării Științifice;
- c. angajator.

44. Agentul etiologic al scarlatinei este:

- a. streptococul beta-hemolitic din grupul A;
- b. streptococul beta-hemolitic din grupul B;
- c. streptococul beta-hemolitic din grupul C.

45. Transmiterea iatrogenă a virusului hepatitic B și C se poate face în:

- a. cabinetele stomatologice, cabinete acupunctură;
- b. cabinetele kinetoterapie;
- c. cabinete psihoterapie.

46. Profilaxia tusei convulsive se face prin administrare de vaccin:

- a. vaccin DT;
- b. vaccin dT;
- c. vaccin DTP.

47. Dintre efectele negative, de lungă durată, ale tutunului sunt următoarele cu excepția:

- a. cancerul pulmonar;
- b. boli cardiovasculare;
- c. apariția prematură a ridurilor faciale.

48. Scopul precauțiilor universale este prevenirea transmiterii infecțiilor cu cale de transmitere:

- a. aerogenă;
- b. sanguină;
- c. cutanată.

49. Aerul este un amestec de gaze în care proporția corectă a acestora este:

- a. 78-79% azot, 20-21% bioxid de carbon, 0,03 - 0,04% oxigen, ozon și alte gaze nobile în concentrație de numai 0,01%, de pulberi, germeni, vapori de apă, etc;
- b. 78-79% azot, 20-21% oxigen, 0,03 - 0,04% bioxid de carbon, ozon și alte gaze nobile în concentrație de numai 0,9%, de pulberi, germeni, vapori de apă, etc;
- c. 78-79% azot, 20-21% oxigen, 0,03 - 0,04% bioxid de carbon, ozon și alte gaze nobile în concentrație de numai 0,01%, de pulberi, germeni, vapori de apă, etc.

50. "Echipamentul de protecție" utilizat în timpul activității care presupune risc de infecție este definit ca:

- a. măsură de protecție a lucrătorului față de sursa de infecție;
- b. barieră între lucrător și sursa de infecție;
- c. măsură de protecție a pacientului în timpul unor manopere.

51. Cronoprofesiograma reprezintă:

- a. cronometrarea parțială a procesului muncii într-un anumit moment al zilei de lucru;
- b. înregistrarea primară a duratei operațiilor tehnologice și a repausului;
- c. înregistrarea cronologică a operațiilor tehnologice necesare pe care le efectuează muncitorul, durata lor, precum și repausul dintre aceste operațiuni.

52. Volumul expirator maxim pe secundă se definește ca:

- a. volumul maxim de aer pe care un subiect îl poate expira într-o secundă, care urmează unei inspirații normale;
- b. volumul maxim de aer pe care un subiect îl poate expira în prima secundă a unei expirații forțate, care urmează unei inspirații profunde;
- c. volumul maxim de aer pe care un subiect îl poate expira în prima secundă a unei expirații normale, care urmează unei inspirații normale.

53. Care este poarta de intrare cea mai des implicată în infecțiile stafilococice:

- a. tegumentul;
- b. calea aeriană;
- c. calea digestivă.

54. În cazul în care un asistent medical generalist, o moașă sau un asistent medical nu își exercită profesia o perioadă mai mare de 5 ani, reatestarea competenței profesionale a acestuia de către Ordinul Asistenților Medicali Generaliști, Moașelor și Asisten

- a. obligatorie;
- b. opțională;
- c. nu este obligatorie.

55. Reprezintă cale de transmitere indirectă între sursa de germeni și masa receptivă următoarele, cu excepția:

- a. produsul infecțios de la animalul bolnav;
- b. aerul;
- c. obiectele contaminate.

56. Supravegherea și controlul accidentelor cu expunere la produse biologice, la personalul care lucrează în domeniul sanitar, are ca scop:

- a. reducerea riscului de infecție postexpunere la sânge și produse biologice;
- b. estimarea incidenței accidentelor cu expunere la produse biologice la personalul din sistemul sanitar;
- c. aplicarea corectă a măsurilor profilactice primare și secundare.

57. Controlul stării de purtător dizenteric se face prin coprocultură la:

- a. contactii din focarele epidemice;
- b. fostul bolnav cu 3 coproculturi de control negative;
- c. angajare în orice sector.

58. Semnele caracteristice ale oboselii preșcolarului sunt următoarele, cu excepția:

- a. scăderea atenției;
- b. efectuarea sarcinilor fără greșeli;
- c. irascibilitate crescută.

59. Asupra organismului radiațiile ionizante exercită 3 tipuri de acțiuni, din care acțiunea stocastică cuprinde mai multe tipuri de manifestări sau acțiuni cum ar fi:

- a. acțiunea cancerigenă, acțiunea imunosupresivă și scăderea speranței de viață,;
- b. acțiunea somatică, acțiunea cancerigenă și scăderea speranței de viață;
- c. acțiunea cancerigenă, acțiunea imunosupresivă, scăderea speranței de viață și acțiunea genetică.

60. Rujeola se exprimă clinic prin:

- a. triplu catar, semnul Koplik;
- b. erupția, cu senzație aspră la pipăit;
- c. poliadenopatie.

61. Sterilizarea urmărește distrugerea tuturor microorganismelor patogene și nepatogene, inclusiv a sporilor și se face prin:

- a. autoclavare;
- b. flambare;
- c. fierbere.

62. Importanța toxiinfecțiilor alimentare rezultă din:

- a. incidența mare;
- b. capacitatea de a se transmite prin aer;
- c. sechelele neuropsihice pe care le generează.

63. Avizarea fișei de atribuții a posturilor de asistent medical generalist, moașă și asistent medical se face de către:

- a. angajator;
- b. Ordinul Asistenților Medicali Generaliști, Moașelor și Asistenților Medicali din România;
- c. nu se avizează.

64. În amplasarea unităților alimentare se va ține cont de următoarele condiții, cu excepția:

- a. să existe posibilitatea asigurării cu cantități suficiente de apă potabilă;
- b. terenul destinat amplasării să fie neinundabil, nivelul superior al pânzei de apă freatică să se găsească la 1 metru de suprafața solului;
- c. să se poată îndepărta reziduurile solide și apele reziduale.

65. În intoxicația cu bioxid de carbon decesul prin stop respirator apare la o concentrație de:

- a. 3-4%;
- b. 9-10%;
- c. 5-6%.

66. Fenomenul fiziologic caracteristic adaptării organismului la căldură se traduce prin:

- a. tendința de creștere a temperaturii cutanate cu egalizarea temperaturii frunții și a extremităților;
- b. tendința de creștere a temperaturii cutanate față de temperatura frunții și a extremităților;
- c. tendința de creștere a temperaturii frunții față de extremități și temperatura cutanată.

67. Tratamentul gripei necomplicate se face prin administrare de:

- a. ceaiuri, antitermice, antialgice, frecții, antitusive;
- b. antibiotice;
- c. vaccin antigripal.

68. Conceptul de precauțiune universală se referă la măsurile care se aplică în vederea prevenirii transmiterii următoarelor, cu excepția:

- a. virusului HIV,;
- b. virusului HB și HC,;
- c. virusului hepatitei A.

69. În cazul unei epidemii de gripă se iau următoarele măsuri, cu excepția:

- a. carantinarea întregii populații;
- b. supravegherea tuturor colectivităților;
- c. izolarea bolnavilor și suspecților.

70. În cadrul anchetei epidemiologice efectuate în cazul toxiinfecției alimentare se cercetează prânzurile ingerate înainte de debut cu:

- a. 2 ore;
- b. 48 ore;
- c. 72 ore.

71. Majoritatea tinerilor care fumează încep să o facă:

- a. după împlinirea vârstei de 18 ani;
- b. după împlinirea vârstei de 25 ani;
- c. înainte de împlinirea vârstei de 16 ani.

72. Nerealizarea anuală a numărului minim de credite stabilit de Consiliul național al Ordinului Asistenților Medicali Generaliști, Moașelor și Asistenților Medicali din România se sancționează cu:

- a. avertisment;
- b. muștrare;
- c. suspendarea dreptului de liberă practică, până la realizarea numărului de credite respectiv.

73. Organizația Mondială a Sănătății a stabilit 3 condiții pe care trebuie să le îndeplinească o locuință pentru a fi considerată salubră: Care din următoarele condiții corespund criteriilor de locuință salubre după OMS:

- a. să aducă nocivități ca infecții, infestații, intoxicații și accidente;
- b. să asigure confortul necesar individului și familiei sale;
- c. solul pe care se construiește locuința trebuie să fie salubru, cu apă subterană la 0,5 metri de fundație.

74. Importanța encefalitelor este determinată de:

- a. gravitatea lor;
- b. frecvența lor;
- c. sechelele psihologice pe care le produc.

75. Singurele boli în care se utilizează imunoterapia pasivă (cu seruri de cal, sau când este posibil cu imunoglobuline umane hiperimune sau specifice) sunt următoarele, cu excepția:

- a. tetanosul;
- b. botulismul;
- c. bruceleza.

76. Calitatea de membru al Ordinului Asistenților Medicali Generaliști, Moașelor și Asistenților Medicali din România, este dovedită prin:

- a. certificatul de membru care se eliberează la înscrierea în organizația profesională;
- b. documente de studii care atestă formarea în profesie;
- c. orice documente.

77. Cantitatea de aer de care are nevoie organismul uman în timp de 24 de ore este echivalentă cu:

- a. 18-20 metri cubi;
- b. 18-20 litri;
- c. 12-14 metri cubi.

78. Capacitatea vitală reprezintă:

- a. volumul de aer inspirat sau expirat în cursul fiecărui ciclu respirator;
- b. volumul de aer ce mai poate fi introdus în plămâni în cursul unei inspirații complete;
- c. volumul maxim de aer ce mai poate fi eliminat din plămâni în cursul unei expirații complete și forțate efectuată după o inspirație maximă.

79. Care sunt bolile infecțioase care se transmit prin apă?

- a. hepatita B, hepatita C;
- b. hepatita A;
- c. gușa endemică.

80. Raportarea accidentului cu expunere la produse biologice, responsabilului serviciului de supraveghere a infecțiilor nosocomiale, se face:

- a. în prima oră de la accident;
- b. în termen de 24 ore de la accident;
- c. în primele 48 ore de la accident.

81. Detergenții utilizați pentru efectuarea curățeniei în unitățile alimentare trebuie să aibă următoarele calități, cu excepția:

- a. să fie netoxici;
- b. să nu se îndepărteze prin clătire;
- c. să nu aibă acțiune corozivă asupra metalelor din care sunt confecționate utilajele.

82. Preocuparea cea mai importantă în cazul rubeolei este:

- a. asupra incidenței mari a infecției;
- b. evitarea contactului gravidelor în primul trimestru de sarcină cu cazuri de rubeolă;
- c. asupra complicațiilor date de boală.

83. Imunitatea, cu rol decisiv în apărarea infecțioasă este specifică, adică îndreptată împotriva unui anumit agresor și își are suport aparatul imun, constituit din 2 tipuri de limfocite:

- a. limfocitele B și limfocitele T;
- b. limfocitele B și limfocitele S;
- c. limfocitele S și limfocitele T.

84. Durata somnului școlarilor este de:

- a. 11-12 ore la 7 ani și 9 ore la 18 ani;
- b. 8 ore la 7 ani și 11-12 ore la 18 ani;
- c. 8 ore la orice vârstă.

85. Înscrierea ca membru al organizației profesionale a asistenților medicali generaliști, moașelor și asistenților medicali se face la:

- a. filiala județeană în a cărei rază se află unitatea la care urmează să își desfășoare activitatea, filiala județeană în a cărei rază își au domiciliul sau reședința ori, în situații speciale, la Biroul executiv al Ordinului Asistenților Medicali Generaliști
- b. Ministerul Sănătății;
- c. Direcția de Dănătate Publică.

86. Dintre efectele negative de scurtă durată ale fumului de țigară, menționăm:

- a. cancer al cavității bucale;
- b. gastrită;
- c. iritarea mucoasei nazofaringiene.

87. Păstrarea probelor de alimente se face timp de:

- a. 24 ore;
- b. 72 ore;
- c. 48 ore.

88. Care sunt cantitățile corecte de bioxid de carbon eliminate de adult și copil într-un interval de o oră:

- a. 25 litri pentru adult și 13 litri pentru copil;
- b. 20 litri pentru adult și 16 litri pentru copil;
- c. 20 litri pentru adult și 10 litri pentru copil.

89. Pentru a fi potabilă, apa trebuie să îndeplinească următoarele condiții, cu excepția:

- a. să nu conțină organisme polisaprobe;
- b. să nu conțină organisme dăunătoare sănătății;
- c. să conțină organisme vizibile cu ochiul liber.

90. Transmiterea difteriei se face:

- a. aerogen;
- b. digestiv;
- c. cutanat.

91. Ventilația maximă reprezintă:

- a. volumul maxim de aer care poate fi ventilat în timpul unei expirații complete;
- b. volumul maxim de aer care poate fi ventilat într-un minut;
- c. volumul maxim de aer care poate fi ventilat timp de 30 secunde.

92. Stabilirea diagnosticului pozitiv în patologia infecțioasă se bazează pe:

- a. date epidemiologice, clinice și de laborator;
- b. numai date clinice și de laborator;
- c. numai date de laborator.

93. Doza maximă admisă pentru iradierea profesională cu radiații ionizante pentru întregul corp, organele hematoformatoare, este:

- a. săptămânal - 0, 1 remi; anual - 5 remi;
- b. zilnic - 0, 1 remi; lunar - 5 remi;
- c. săptămânal - 1 remi; anual - 10 remi.

94. Avizul anual se acordă :

- a. numai după încheierea asigurării de răspundere civilă pentru greșeli în activitatea profesională, valabilă pentru anul respectiv;
- b. numai după încheierea asigurării de răspundere civilă pentru greșeli în activitatea profesională, valabilă 3 luni;
- c. nu este obligatorie încheierea asigurării de răspundere civilă pentru greșeli în activitatea profesională;

95. Dintre efectele de scurtă durată ale alcoolului, menționăm:

- a. scăderea capacității de a gândi limpede;
- b. pancreatită, ciroză hepatică;
- c. deteriorarea creierului cu alterarea conștiinței.

96. Cel mai important mod de prevenire a contaminării și diseminării agenților microbieni, este

- a. folosirea mănușilor de unică utilizare;
- b. spălarea pe mâini;
- c. utilizarea antisepticelor.

97. Metoda cea mai eficientă în combaterea pulberilor este:

- a. ventilarea locală;
- b. ventilarea generală;
- c. ventilarea naturală.

98. Următoarele reprezintă măsuri obligatorii de igiena personalului din unitățile alimentare, cu excepția:

- a. unghii tăiate scurt;
- b. spălarea mâinilor înainte de începerea activităților;
- c. purtarea de podoabe ușor detașabile.

99. Vaccinul B.C.G. se administrează:

- a. intradermic;
- b. subcutanat;
- c. intramuscular.

100. Durata pregătirii orelor însumată cu timpul de lucru în școală trebuie să nu depășească:

- a. 10 ore/zi;
- b. 5-7 ore/zi;
- c. 3 ore/zi.