

EXAMEN DE GRAD PRINCIPAL

Sesiunea 2018

SPECIALITATEA
ASISTENTA MEDICALA GENERALA**TEST - GRILĂ**
DE VERIFICARE A CUNOȘTINȚELOR**1. Ordinul Asistenților Medicali Generaliști, Moașelor și Asistenților Medicali din România are următoarele atribuții, cu excepția:**

- a) stabilește, în funcție de gradul riscului profesional și de activitatea desfășurată în calitate de salariat sau liber profesionist, valoarea riscului asigurat în cadrul asigurărilor de răspundere civilă pentru asistenți medicali generaliști, moașe și asistenți medicali;
- b) organizează puncte teritoriale de informare privind legislația din domeniul sănătății
- c) elaborează fișa de post pentru asistenții medicali generaliști, moașele și asistenții medicali

2. Frecvența donărilor și volumul maxim recoltat la fiecare donare :

- a) sunt aprobate prin ordin al Ministrului Sănătății
- b) sunt stabilite de medicul curant
- c) sunt stabilite de persoana care dorește să doneze

3. Asistentul medical generalist, moașa și asistentul medical pot lua decizii în contul pacientului numai în cazul în care:

- a) pacientul se află într-o stare fizică sau psihică ce nu îi permite exprimarea lucidă a voinței
- b) este o situație de urgență sau este imposibilă identificarea pacientului
- c) aparținătorii pacientului nu se pot decide

4. Toate unitățile sanitare au obligația raportării imediate a unui cumul de minimum:

- a) 4 cazuri de infecție asociată asistenței medicale cu aceeași etiologie, apărute într-o perioadă de timp și spațiu determinate
- b) 3 cazuri de infecție asociată asistenței medicale cu aceeași etiologie, apărute într-o perioadă de timp și spațiu determinate
- c) 2 cazuri de infecție asociată asistenței medicale cu aceeași etiologie, apărute într-o perioadă de timp și spațiu determinate

5. Dezinfecția prin mijloace chimice:

- a) se realizează prin utilizarea produselor biocide;
- b) conduce la distrugerea doar a microorganismelor, fungilor sau micobacteriilor în formă vegetativă
- c) reprezintă unica metoda de prevenire a infecțiilor în unitățile sanitare;

6. Filmarea sau fotografierea pacientului într-o unitate sanitară poate fi făcută în următoarele condiții, cu excepția :

- a) doar cu obținerea consimțământului
- b) fără obținerea consimțământului atunci când imaginile sunt necesare diagnosticului sau tratamentului
- c) fără obținerea prealabilă a consimțământului

7. Ambalarea deșeurilor infecțioase care nu sunt tăietoare înțepătoare se face în următoarele recipiente, cu excepția:

- a) recipient de culoare neagră din material plastic
- b) cutii din carton prevăzute în interior cu saci galbeni
- c) saci din polietilenă galbeni (sau marcați cu galben)

8. Măștile de oxigen sunt considerate echipament:

- a) semicritice
- b) critice
- c) noncritice

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

- a) certificatul de membru
- b) orice documente
- c) documentele de studii care atestă formarea în profesie

10. Păstrarea eșantioanelor din ser sau plasmă recoltate pretransfuzional pentru toți pacienții transfuzați se realizează:

- a) maxim 1 lună la -15 - 18 grade Celsius
- b) nu este necesară pastrarea lor
- c) minim 6 luni la -15 - 18 grade Celsius

11. Profilaxia specifică a gripei se realizează prin:

- a) izolarea pacientului la domiciliu
- b) supravegherea grupelor de risc
- c) administrare de vaccin efectuat din tulpina implicată în epidemie

12. Evaluarea concentrației dioxidului de carbon în aerul respirat se realizează cu ajutorul:

- a) debitmetriei
- b) capnometriei
- c) pulsoximetrului

13. Care este prima măsură aplicată de salvator unui pacient aflat în stop cardiorespirator înainte de inițierea manevrei de resuscitare:

- a) eliberarea căilor respiratorii prin hiperextensia capului
- b) verificarea prezenței respirației
- c) aplicarea măsurilor necesare pentru ca zona să fie fără pericole

14. Arsurile de gradul II se caracterizează prin:

- a) flictena „albă” cu conținut serocitrin;

- b) flictena „roșie“cu conținut sanguinolent turbure;
- c) escara dermică totală, cu epiderm și derm distruse;

15. "Coaja de portocală" este caracteristică pentru injecția:

- a) subcutană
- b) intravenoasă
- c) intradermică

16. Rujeola, în perioada de debut (preeruptivă), se manifestă clinic prin:

- a) febră, triplu catar, semnul Koplik
- b) febră ridicată, diaree
- c) hiperpirexie, exantem

17. Agentul etiologic în tuberculoză este :

- a) Bacilul Koch
- b) Listeria monocytogenes
- c) Campylobacter

18. În coma diabetică tegumentul este:

- a) uscat și cianotic
- b) umed și palid
- c) uscat și hiperemic

19. Imposibilitatea de golire a vezicii urinare reprezintă:

- a) retenția de urină
- b) oliguria
- c) anuria

20. În resuscitarea cardiorespiratorie frecvența compresiilor toracice este de:

- a) 80 - 90 de compresii /minut
- b) 100 - 120 de compresii /minut
- c) 120 - 140 de compresii /minut

21. Medicamentul de elecție în șocul anafilactic este:

- a) prednison
- b) adrenalina
- c) miofilinul

22. Arsurile generatoare de soc sunt cele care prezintă suprafața arsă a corpului în procent de:

- a) 30%
- b) 15%
- c) 5%

23. Criza dureroasă din angina pectorală prezintă următoarele caracteristici, cu excepția:

- a) durează peste 15-30 minute
- b) apare la efort sau la emoții și cedează prompt la repaus sau la încetarea cauzelor

c) cedează la administrarea de nitroglicerină

24. Calea de transmitere în tusea convulsivă este:

- a) mixt - cale aerogenă și cale sanguină
- b) pe cale sanguină
- c) prin contact direct cu obiecte contaminate sau picături expulzate prin tuse

25. Fototerapia aplicată nou-născutului este efectuată pentru :

- a) tratamentul hiperbilirubinemiei neonatale și a icterului prin expunerea tegumentelor copilului la radiație luminoasă intensă
- b) pentru prevenirea hipotermiei
- c) adaptarea nou născutului la lumina naturală

26. Coma hipoglicemică uneori este precedată de:

- a) uscăciunea limbii și a mucoaselor
- b) extremități reci, cu aspect violaceu
- c) senzație de oboseală, foame imperioasă, tahicardie

27. În edemul pulmonar acut apărut la persoanele înecate se aplică următoarele măsuri:

- a) corticoterapie, tonice cardiace, oxigenoterapie
- b) intubație oro-faringiană, tratament simptomatic și control gaze sanguine
- c) intubație orotraheală, aspirație bronșică, ventilație mecanică, oxigenoterapie masivă 10-12 l/min , corecție hipovolemică, control tensiune arterială

28. Tehnica de injectare intramusculară în "Z" este utilizată:

- a) în orice zonă de elecție pentru injecția intramusculară
- b) pentru administrarea substanțelor colorate sau care irită superficial pielea
- c) doar pentru administrarea substanțelor uleioase

29. Calea de transmitere a hepatitei virale A:

- a) calea fecal-orală
- b) calea parenterală
- c) calea aeriană

30. Edemul pulmonar acut se manifestă prin:

- a) dispnee polipneică intensă severă
- b) respirație întreruptă de expectorație alb perlată
- c) respirație bradipneică și zgomotoasă

31. Medicamentele administrate pe cale orală pot avea efect:

- a) doar local
- b) general sau local
- c) general

32. Diversificarea alimentației la un sugar trebuie să respecte următoarele reguli, cu excepția:

- a) se poate începe doar când sugarul este sănătos
- b) alimentele sunt administrate numai cu biberonul

c) se introduce câte un aliment în cantitate mică de 1-2 lingurițe

33. Testul Schick este efectuat pentru a determina dacă o persoană este suspecta de :

- a) Tuberculoză
- b) Scarlatina
- c) Difterie

34. Manifestarea locală cel mai des întâlnită în angina streptococică este:

- a) Ortopneea
- b) Exantemul
- c) Odinofagia

35. Modul de administrare pe cale cutanată a medicamentelor cuprinde:

- a) injecția subcutanată
- b) injecția intradermică
- c) compresele medicamentoase

36. Hemartroza reprezintă:

- a) prezența sângelui în cavitatea abdominală
- b) prezența sângelui în cavitatea toracică
- c) prezența sângelui în cavitatea articulară

37. Colorația specifică izolării bacilului Koch este:

- a) colorația van Gieson
- b) colorația Giemsa
- c) colorația Ziehls Neelsen

38. Durerea care apare în hipocondrul drept ce iradiază în umărul drept și subscapular drept este prezentă în:

- a) colica biliară
- b) ulcer gastric
- c) pancreatita acută

39. Complicațiile injecției intramusculare sunt următoarele, cu excepția:

- a) paralizie, prin înțeparea unui vas
- b) durere vie, prin atingerea nervului sciatic
- c) embolie, prin introducerea unei substanțe uleioase într-un vas de sânge

40. Simptomatologia entorsei este reprezentată de următoarele:

- a) durere, impotență funcțională, echimoza, edem, hemartroză
- b) durere, echimoză, întreruperea continuității osoase
- c) durere, echimoză, poziția vicioasă, crepitații osoase, scurtarea regiunii

41. Conduita de urgență în angina pectorală presupune:

- a) mobilizarea precoce pentru a preveni complicațiile
- b) administrarea de heparină
- c) întreruperea efortului și administrarea de nitroglicerină sublingual

42. Măsurile de extremă urgență aplicate în edemul pulmonar acut presupun următoarele intervenții, cu excepția:

- a) așezarea pacientului în decubit lateral
- b) așezarea pacientului în ortostatism sau în poziție șezândă
- c) administrare de oxigen

43. În primele 3 zile, în evoluția unui pacient care a suferit arsuri, poate să apară:

- a) insuficiența renală acută
- b) sindromul de deshidratare
- c) șocul toxico-septic

44. Simptomatologia de debut în cazul hepatitei cu virus A poate fi reprezentată de următoarele manifestări, cu excepția :

- a) tulburări dispeptice inapetență, grețuri, vărsături,
- b) balonări postprandiale, modificări de scaun (constipație, diaree)
- c) dureri violente în hipocondrul drept cu iradiere în lojele renale

45. În angina pectorală durerea este:

- a) localizată în regiunea retrosternală medie sau inferioară și are caracter constrictiv
- b) localizată în regiunea lombară, unilateral
- c) bruscă, violentă ca „o lovitură de pumnal”, în etajul abdominal superior

46. Vitamina D are rol în:

- a) sinteza hormonilor sexuali
- b) stimularea formării anticorpilor
- c) depunerea normală a calciului

47. Distribuția regională a elementelor eruptive în varicelă este următoarea:

- a) elementele maculo-papuloase doar pe trunchi și pe membre
- b) elementele eruptive apar mai frecvent pe trunchi și pe rădăcina membrelor, pe față, pe pielea acoperită de păr a capului, pe mucoasa bucală, anogenitală, conjunctivală și pot apărea chiar și palmoplantar.
- c) elementele eruptive fără tendință de confluență care apar doar pe față și dispar în aproximativ 2-3 zile

48. Toracocenteza reprezintă procedura prin care se realizează:

- a) explorarea mucoasei traheei și a bronhiilor cu ajutorul unui endoscop ce conține fibre optice
- b) examinarea endoscopică a cavității pleurale, a suprafeței plămânului, după constituirea pneumotoraxului artificial
- c) pătrunderea cu un ac steril, printr-un spațiu intercostal, în cavitatea pleurală

49. Cauzele insuficienței respiratorii pot fi:

- a) de natura bronhopulmonară, cardiacă sau extrapulmonară
- b) de natură bronhopulmonară
- c) de natura cardiacă

50. În infarctul de miocard acut conduita de urgență vizează:

- a) calmarea durerii si a anxietății
- b) moderarea efortului fizic
- c) oprirea hemoragiei

51. Defibrilatorul automat extern poate fi utilizat pentru evaluarea ritmului cardiac :

- a) doar de personalul medical special instruit
- b) profesioniști din sănătate și martori întâmplători
- c) doar de medici

52. Principalele căi de transmitere a virusului HIV sunt urmatoarele, cu excepția:

- a) calea sexuală
- b) calea digestivă
- c) calea sanguină

53. Colica biliară apare mai frecvent:

- a) după o masă bogată în grăsimi sau alimente cu efect colecistochinetic
- b) dimineata, după ce bolnavul se trezeste din somn
- c) după o masă compusă din pâine prăjită și brânză de vaci

54. Insulina se administrează cu:

- a) seringă marcată special pentru concentrația specifică a insulinei
- b) seringă de 1 ml
- c) orice seringă

55. Dispneea Kussmaul se manifestă prin:

- a) respirație în 4 timpi: inspirație - pauză - expirație - pauză
- b) cicluri respiratorii întrerupte de perioade de apnee cu durata de 10-12 sec
- c) dispnee de tip neregulat cu polipnee și apnee alternativ

56. Principalele semne ale insuficienței respiratorii sunt:

- a) junghi toracic, anxietate și delir
- b) dispnee, cianoză, modificarea amplitudinii respiratorii, tahicardie
- c) hipersalivație, bradicardie

57. Furnizorii de educație medicală continua ai asistenților medicali generaliști, moaşelor și asistenților medicali se stabilesc de către:

- a) Ministerul Sănătății
- b) Ordinul Asistenților Medicali Generaliști, Moaşelor și Asistenților Medicali din România în colaborare cu Ministerul Sănătății
- c) angajator

58. O ședință de hemodializa durează:

- a) 2 ore
- b) 6-8 ore
- c) 16-20 ore

59. In colica biliara, bolnavului i se administreaza:

- a) antitermice, antispastice
- b) antialgice, antispastice, antiemetice
- c) antibiotice, antispastice

60. Locul de elecție pentru injecția intramusculară la nou-născut și sugarul sub un an este:

- a) treimea medie a feței externe a coapsei (mușchiul vast lateral)
- b) cadranul superoextern fesier (mușchiul gluteal posterior)
- c) mușchiul deltoid

61. Sondele uretro-vezicale sunt :

- a) Einhorn, Faucher
- b) Faucher, Kocher
- c) Nelaton, Thieman

62. Perioada de incubație pentru virusul gripal este de :

- a) 11-36 de zile
- b) 11-36 de ore
- c) 7-8 zile

63. Simptomele care pot însoți coma de origine cerebrală sunt:

- a) polidipsie, poliurie, polipnee cu halenă acetonică, dispnee, tulburări de cunoștință
- b) hemiplegie, membrul inferior de partea paralizată este rotat în afară, devierea ochilor și a capului în sensul opus părții paralizate, Semnul Babinski, afazia, rigiditatea cefei în hemoragiile subarahnoidiene
- c) transpirații profuze, agitație psihică, contracturi musculare, convulsii tonico-clonice generalizate

64. Obiectivul principal al resuscitării cardiorespiratorii este reprezentat de :

- a) menținerea debitului circulator pentru asigurarea perfuzării cardice și cerebrale
- b) menținerea temperaturii corporale în limite normale
- c) menținerea stării de conștientă a pacientului

65. Înecul în apă dulce se caracterizează prin:

- a) scăderea volumului circulant
- b) atragerea apei plasmatică în alveolele pulmonare și căile aeriene
- c) trecerea apei din sacii alveolari în spațiul intravascular

66. Cauze renale ale insuficienței renale în care agenții etiologici acționează direct asupra parenchimului sunt următoarele, cu excepția:

- a) nefrite interstițiale , ocluzia arterei renale - infarct renal, ocluzia venei renale
- b) calculoză ureterală bilaterală, tumori de vecinătate afectând ambele uretre
- c) glomerulonefrite de etiologie poststreptococică

67. Tulburările diurezei sunt:

- a) piuria, polakiuria, disuria
- b) poliuria, oliguria, anuria
- c) poliuria, disuria, nicturia

68. Mobilizarea pacientului după intervenția chirurgicală se face:

- a) după 1 săptămână
- b) cât mai precoce
- c) după 48 ore

69. Hemoragia digestivă superioară se exteriorizează prin:

- a) hematemeză, melenă
- b) hematemeză, hemoptizie
- c) hematemeză, hematurie

70. Produsele biologice utilizate pentru inducerea imunității active specifice față de anumiți agenți infecțioși au următoarele caracteristici:

- a) și-au păstrat proprietățile patogene dar și-au pierdut proprietățile antigene
- b) și-au păstrat proprietățile patogene și proprietățile antigene
- c) și-au pierdut proprietățile patogene dar și-au păstrat proprietățile antigene

71. O fractură deschisă reprezintă :

- a) o fractură în care osul penetrează pielea și vine în contact cu exteriorul
- b) o fractură acoperită de piele dar cu leziuni musculare masive
- c) o fractură care produce grave leziuni viscerale

72. Scaunul melenic prezintă următoarele caractere semiologice:

- a) tare, lucios, cu cheaguri gelatinoase
- b) roșu, cu cheaguri gelatinoase
- c) moale, lucios, negru ca păcura, cu miros de gudron

73. În cazul aspirării de corpi străini în căile respiratorii superioare manevrele corecte de urgență sunt următoarele, cu excepția:

- a) controlul manual al cavității bucale
- b) aplicarea manevrei Heimlich de 4-5 ori
- c) aplecarea trunchiului în față sprijinit și aplicarea a câteva bătăi interscapulare cu podul palmei

74. Nitroglicerina, administrată în angina pectorală, poate provoca uneori efect neplăcut ca:

- a) cefalee
- b) senzație de frig în zona cefalică
- c) hipertensiune ortostatică

75. Metabolismul bazal reprezintă:

- a) funcție complexă prin care toate substanțele nutritive sunt încorporate, transformate și utilizate de către organism
- b) suma proceselor de anabolism și catabolism care au rezultat menținerea vieții
- c) consumul minim de energie necesar întreținerii funcțiilor vitale de bază

76. Nerealizarea numărului minim de credite stabilit de Consiliul Național al Ordinului Asistenților Medicali Generaliști, Moaşelor și Asistenților Medicali din România se sancționează cu:

- a) Avertisment

b) Mustrare

c) Suspendarea dreptului de liberă practică până la realizarea numărului de credite respectiv

77. Semnele majore din coma diabetică sunt:

a) dispneea de tip Kussmaul, halenă acetonică, deshidratare;

b) anxietate, neliniște, senzație de foame;

c) cefalee, diplopie, transpirații;

78. Flebalgia reprezintă:

a) injectarea rapidă sau efectul iritativ al soluției injectate asupra endovenei

b) paralizia nervului median

c) tumefierea bruscă a țesutului perivenos și paravenos

79. Agentul etiologic în parotidita epidemică este:

a) virusul urlian

b) stafilococul auriu

c) morbilivirus

80. În resuscitarea cardiopulmonară la adult amplitudinea compresiilor toracice trebuie să fie de :

a) cel mult 7 cm

b) cel mult 5 cm

c) cel puțin 5 cm

81. În alimentația pe sonda nazo-gatrică cantitatea maxim introdusă la o masă este de :

a) 100 ml

b) 400 ml

c) 1000 ml

82. Simptomatologia specifică accidentului vascular cerebral este reprezentată de:

a) hemiplegie, hemipareza, hemiparestezii, arsuri, furnicături, senzație de căldură, rece, pierderea monoculară sau binoculară a vederii, scăderea acuității vizuale

b) șoc hipovolemic, paloare intensă, polipnee, anxietate, extremități reci, puls rapid

c) tulburări cardiovasculare și respiratorii grave cu dureri retrosternale

83. Tratamentul etiologic în scarlatină cuprinde următoarele, cu excepția:

a) Administrarea de hidrocortizon acetat

b) Administrarea de penicilină, eritromicină, la indicația medicului

c) Continuarea tratamentului la externare cu moldamin

84. Locul de elecție pentru injecția intramusculară la nou-născut și sugarul sub un an este:

a) cadranul superoextern fesier (mușchiul gluteal posterior)

b) treimea medie a feței externe a coapsei (mușchiul vast lateral)

c) mușchiul deltoid

85. Conduita de urgență în brohopneumopatia obstructivă cronică vizează următoarele obiective:

- a) doar oxigenoterapie
- b) combaterea obstrucției, combaterea inflamației, combaterea spasmului, fluidificarea secrețiilor, oxigenoterapie
- c) mobilizarea pacientului și reluarea alimentației

86. Verificarea prezentei respirației la o victimă inconștientă se va face pentru o perioadă care nu va depăși:

- a) 20 secunde
- b) 10 secunde
- c) 1 minut

87. Manevrelor resuscitării cardiorespiratorii sunt inițiate în cazul unui pacient care este:

- a) neresponsiv și respiră
- b) responsiv și respiră
- c) neresponsiv și nu respiră

88. Ablactarea reprezintă:

- a) Suspendarea completă a laptelui matern din alimentația unui sugar
- b) Introducerea în alimentația sugarului pe lângă lapte, a altor alimente mai consistente
- c) Pregătirea înțărării sugarului prin reducerea treptată a supturilor

89. Perioada de incubație în scarlatină este de :

- a) 3-6 zile
- b) 7-9 zile
- c) 1-3 zile

90. Halena, în insuficiența renală acută, este:

- a) acetonică
- b) amoniacală
- c) etanolică

91. Profilaxia cazurilor de rujeolă se efectuează prin următoarele măsuri, cu excepția:

- a) izolarea pacientului la spital sau domiciliu pe perioada contagiozității
- b) vaccinare și izolarea contactilor
- c) chimioprofilaxie cu penicilina

92. Soluțiile hipertone se administrează pe cale:

- a) intravenoasă
- b) intradermică
- c) intramusculară

93. În regimul diabetic alimentele care pot fi consumate doar cântărite sunt:

- a) legumele care au conținut mic de glucide (castraveți, ridichi, spanac, etc)
- b) pâinea, făinoasele, derivatele de cereale, fructele și legumele dulci

c) carnea, peștele

94. Hidrocutarea (înecul fără aspirație de lichid) se caracterizează prin:

- a) hemodiluție, hemoliză
- b) oprirea reflexă a inimii înaintea înecului propriu-zis
- c) scăderea masei sanguine, hemoconcentrație

95. La scoaterea din apă a înecatului, prima manevră după verificarea prezenței respirației este:

- a) inițierea compresiilor toracice
- b) respirație artificială "gură la gură" sau în caz de trismus "gură la nas", urmată de masaj cardiac la nevoie
- c) se adoptă poziția de siguranță a victimei

96. În diabetul zaharat sunt prezente următoarele manifestări:

- a) poliurie, polipnee, tahicardie
- b) poliurie, polifagie, polidipsie
- c) poliurie, diaree, polipnee

97. Care este cel mai important obiectiv în resuscitare:

- a) supraviețuirea pacientului și menținerea funcției cerebrale intacte
- b) supraviețuirea pacientului și menținerea funcției respiratorii
- c) supraviețuirea pacientului și menținerea funcției renale intacte

98. Montarea sondei vezicale la bărbați se face în poziție:

- a) decubit lateral stâng;
- b) poziție genupectorală
- c) decubit dorsal cu picioarele întinse și ușor îndepărtate;

99. În cazul manevrelor de resuscitare aplicate unui adult, realizarea compresiilor toracice și a ventilațiilor se va realiza într-o combinație de :

- a) 20 compresi toracice urmate de 2 ventilații
- b) 30 compresi toracice urmate de 2 ventilații
- c) 15 compresi toracice urmate de 2 ventilații

100. Organele de conducere ale Ordinului Asistenților Medicali Generaliști, Moaşelor și Asistenților Medicali din România la nivel național sunt:

- a) Consiliul național, Biroul executiv, Președintele
- b) Biroul executiv, Președintele
- c) Președintele