

TESTE „INTRODUCERE ÎN NURSING ȘI ORIENTAREA ASUPRA PROFESIEI”

1.

2. CM. Conceptul de om ca ființă bio-psiho-socială- istorică include următoarele determinații:
- psihologice
 - sociale
 - economice
 - biologice
 - lingvistice

Sursa: Ghid de Nursing cu tehnici de evaluare și îngrijiri corespunzătoare nevoilor fundamentale. Lucreția Titircă, 2008 pag. 24

3. CM. Conceptul de om ca ființă duală, este constituită din dimensiunea:
- psihologică
 - naturală
 - culturală
 - biologică
 - lingvistică

Sursa: Ghid de Nursing cu tehnici de evaluare și îngrijiri corespunzătoare nevoilor fundamentale. Lucreția Titircă, 2008 pag. 11

4. CS. Funcțiile asistentului medical, de natură interdependentă, presupune următoarele:
- coordonarea echipei de îngrijire
 - pregătirea pacienților către investigații
 - administrarea tratamentului medicamentos
 - aplicarea tratamentului nefarmacologic
 - aplicarea metodelor de observație, tratament și readaptare

Sursa: Ghid de Nursing cu tehnici de evaluare și îngrijiri corespunzătoare nevoilor fundamentale. Lucreția Titircă, 2008 pag. 8-9

5. CM. Funcțiile specifice de natură independentă a asistentului medical sunt:
- funcția educativă
 - funcția economică
 - funcția de cercetare
 - funcția de investigare radiologică și endoscopică
 - funcția de a trata medicamentos

Sursa: Ghid de Nursing cu tehnici de evaluare și îngrijiri corespunzătoare nevoilor fundamentale. Lucreția Titircă, 2008 pag. 9-10

6. CM. Asistentul medical (nursa) este un profesionist care:
- acordă îngrijiri care vizează promovarea sănătății
 - prestează îngrijiri celor bolnavi în spitale și la domiciliu
 - are o bună pregătire practică
 - cunoaște pacientul dar nu și comunitatea
 - necesită cunoștințe în economie

Sursa: Ghid de Nursing cu tehnici de evaluare și îngrijiri corespunzătoare nevoilor fundamentale. Lucreția Titircă, 2008 pag. 11-12

7. CS. Funcțiile asistentului medical sunt de natură :
- socială
 - spirituală
 - independentă

- d) psihologică
- e) judiciară

Sursa: Ghid de Nursing cu tehnici de evaluare și îngrijiri corespunzătoare nevoilor fundamentale. Lucreția Titircă, 2008 pag.8

8. CS. Funcția asistentului medical de natură dependentă, presupune următoarele:
- a) administrarea preparatelor medicamentoase prescrise de medicul specialist
 - b) asigurarea îngrijirilor de confort
 - c) acțiuni de rezolvare a problemelor psihosociale
 - d) acțiuni de educație în sănătate
 - e) acțiuni de cercetare

Sursa: Ghid de Nursing cu tehnici de evaluare și îngrijiri corespunzătoare nevoilor fundamentale. Lucreția Titircă, 2008 pag. 8-9

9. CM. Rolurile asistentului medical conform reglementărilor europene și naționale sunt:
- a) să asigure îngrijirea pacientului numai în raport cu indicațiile medicului
 - b) să ajute persoana bolnavă să-și recapete sănătatea
 - c) să asiste indivizi, familii, să integreze funcțiile fizice, mentale și sociale
 - d) să suplinească persoana bolnavă pentru satisfacerea nevoilor sale
 - e) să ajute pacientul spitalizat să se externeze cât mai repede posibil

Sursa: Ghid de Nursing cu tehnici de evaluare și îngrijiri corespunzătoare nevoilor fundamentale. Lucreția Titircă, 2008 pag. 15

10. CM. Conținutul și caracteristicile activităților de asistent medical sunt:
- a) furnizarea îngrijirilor generale de sănătate, de natură preventivă, curativă și de recuperare, conform normelor elaborate de către Ministerul Sănătății
 - b) administrarea tratamentului conform prescripțiilor medicale
 - c) desfășurarea opțională a activităților de cercetare în domeniul îngrijirilor generale de sănătate, de către asistenții medicali licențiați
 - d) elaborarea strategiei de protecție socială
 - e) desfășurarea obligatorie a activităților de cercetare în domeniul îngrijirilor generale de sănătate, de către asistenții medicali licențiați

Sursa: Ghid de Nursing cu tehnici de evaluare și îngrijiri corespunzătoare nevoilor fundamentale. Lucreția Titircă, 2008 pag. 16

11. Identificați activitatea asistentului medical în secția de terapie intensivă:
- a) Îngrijirea pacienților la domiciliu după externare
 - b) Pregătirea sălii de operație
 - c) Completarea documentației bolnavilor dispensarizați
 - d) Posedarea metodelor reanimării cardiace și pulmonare
 - e) Completarea setului pentru cateterizarea venelor centrale, traheostomie, etc.

PPT prezentare

12. Identificați consemnările în fișa de tratament intensiv:
- a) Indicațiile de supraveghere
 - b) Planul de hidratare, alimentare și medicație
 - c) Notarea rezultatelor supravegherii funcțiilor vitale a bolnavului
 - d) Planul de educație a sănătății pacientului
 - e) Înregistrarea curățeniei curente a pacientului

PPT prezentare

13. Selectați sarcinile specifice ale asistentului medical în secția de terapie intensivă:

- a) Supraveghează comportamentul bolnavului
- b) Monitorizează funcțiile vitale și vegetative a bolnavului
- c) Observă apariția unor manifestări patologice
- d) Realizează triajul pacientului
- e) Identificarea pacienților cu factori de risc comportamentali

PPT prezentare

14. Enumerați inventarul tehnic din secția de terapie intensivă întreținut în stare perfectă și sterilă de către asistentul medical:

- a) Trusa pentru reanimare respiratorie
- b) Trusa pentru reanimare cardiacă
- c) Trusa pentru reechilibrarea circulatorie
- d) Trusa pentru vaccinare
- e) Set pentru colonoscopie

PPT prezentare

15. Identificați responsabilitatea asistentului medical în secția de terapie intensivă legată de inventarul tehnic:

- a) Întreținerea inventarului tehnic în stare de perfectă funcționalitate și sterilitate
- b) Prelucrarea inventarului tehnic cu soluție de cloramină
- c) Verificarea inventarului tehnic săptămânal
- d) Verificarea inventarului tehnic lunar
- e) Prelucrarea inventarului tehnic cu soluție de fiziologică de 0,9%

PPT prezentare

16. CM. Comportamentul și calitățile moral-profesionale a asistentului medical sunt:

- a) conștiinciozitatea
- b) adaptabilitatea
- c) păstrarea secretului profesional
- d) atitudinea justă față de bolnav
- e) comunicarea diagnosticului aparținătorilor pacientului

Sursa: Ghid de Nursing cu tehnici de evaluare și îngrijiri corespunzătoare nevoilor fundamentale. Lucreția Titircă, 2008 pag. 14

17. CS. Drepturile asistentului medical sunt:

- a) să fie apt din punct de vedere medical
- b) să participe la vizita bolnavilor cu dare de seamă despre starea lor de sănătate
- c) să fie remunerat conform lucrului efectuat
- d) Să îndeplinească corect documentația medicală
- e) să pregătească corect și la timp bolnavul pentru diferite investigații și examinări

Sursa: Ghid de Nursing cu tehnici de evaluare și îngrijiri corespunzătoare nevoilor fundamentale. Lucreția Titircă, 2008 pag. 8-10

18. CS. Prima școală de nursing a fost înființată de către:

- a) Virginia Henderson
- b) Florence Nightingale
- c) Abraham Maslow
- d) Caliista Roy
- e) Martha Rogres

Ghidul de nursing cu tehnici de evaluare și îngrijiri corespunzătoare nevoilor fundamentale Coord. Lucreția Titircă, p. 13

19. CS. Selectați anul în care a fost înființată prima școală de nursing:

- a) 1820
- b) 1860
- c) 1910
- d) 1922
- e) 1940

Ghidul de nursing cu tehnici de evaluare și îngrijiri corespunzătoare nevoilor fundamentale Coord. Lucreția Titircă, p. 13-20

20. Identificați orașul și țara în care a fost înființată prima școală oficială de Nursing:

- a) Florența, Italia
- b) Roma, Italia
- c) Londra, Anglia
- d) Oxford, Anglia
- e) Cambridge, SUA

Ghidul de nursing cu tehnici de evaluare și îngrijiri corespunzătoare nevoilor fundamentale Coord. Lucreția Titircă, p. 13-20

21. CS. Selectați contribuția cea mai cunoscută a lui Florence în timpul războiului din Crimeea.

- a) Curățirea temeinică a spitalului și a echipamentului, unde erau amplasați soldații răniți
- b) Reorganizarea îngrijirii pacienților
- c) Reducerea ratei mortalității soldaților răniți
- d) Condiții mai bune în spital
- e) Alimentația corespunzătoare a pacienților

PPT, slide 1

22. CM. Funcțiile asistentei medicale sunt următoarele:

- a) de coordonare a procesului de îngrijire
- b) dependente și independente
- c) interdependente
- d) de cercetare și economică
- e) consultant în îngrijiri medicale

Ghidul de nursing cu tehnici de evaluare și îngrijiri corespunzătoare nevoilor fundamentale Coord. Lucreția Titircă, p. 15-19

23. CS. Ce semnifică funcția dependentă a asistentului medical:

- a) nu poate interveni decât cu consimțământul pacientului
- b) îndeplinește numai sarcinile care-i revin prin lege
- c) îndeplinește indicațiile prescrise de către medic
- d) activează în concordanță cu alți specialiști
- e) efectuează cercetare în procesul de nursing

Ghidul de nursing cu tehnici de evaluare și îngrijiri corespunzătoare nevoilor fundamentale Coord. Lucreția Titircă, p. 15-19

24. CS. Funcția interdependentă a asistentului medical presupune următoarele:

- a) nu poate interveni la pacient decât cu consimțământul acestuia
- b) îndeplinește numai sarcinile care-i revin prin lege
- c) îndeplinește doar indicațiile prescrise de către medic

- d) activează în concordanță cu alți specialiști
- e) efectuează cercetare în procesul de nursing

Ghidul de nursing cu tehnici de evaluare și îngrijiri corespunzătoare nevoilor fundamentale Coord. Lucreția Titircă, p. 15-19

25. CS. Funcția independentă a asistentului medical presupune următoarele:

- a) nu poate interveni decât cu consimțământul pacientului
- b) îndeplinește numai sarcinile care-i revin prin lege
- c) îndeplinește sarcini delegate de către medic
- d) activează în concordanță cu alți specialiști
- e) efectuează cercetare în procesul de nursing

Ghidul de nursing cu tehnici de evaluare și îngrijiri corespunzătoare nevoilor fundamentale Coord. Lucreția Titircă, p. 15-19

26. CM. Responsabilitățile fundamentale ale nursei sunt:

- a) expunerea inutilă în situații de urgență
- b) prevenirea bolii și promovarea sănătății
- c) restabilirea sănătății și înlăturarea suferinței
- d) acordă îngrijiri care depășesc gradul de competență
- e) reflectarea și sumarizarea informației irelevante

Ghidul de nursing cu tehnici de evaluare și îngrijiri corespunzătoare nevoilor fundamentale Coord. Lucreția Titircă, p. 14

27. CM. Componentele esențiale ale modelului conceptual al Virginiei Henderson sunt:

- a) responsabilități
- b) obligațiuni
- c) postulate
- d) valori
- e) elemente

Ghidul de nursing cu tehnici de evaluare și îngrijiri corespunzătoare nevoilor fundamentale Coord. Lucreția Titircă, p. 27-28

28. CM. Codul deontologic al asistenților medicali / nurselor se suprapune conceptului de nursing, care consta in:

- a) îndeplinirea indicațiilor prescrise
- b) promovarea / păstrarea sănătății
- c) restabilirea sănătății
- d) înlăturarea suferinței
- e) recunoașterea problemelor pacienților

Ghidul de nursing cu tehnici de evaluare și îngrijiri corespunzătoare nevoilor fundamentale Coord. Lucreția Titircă, p. 27-28

29. CM. Selectați competențele cheie ale asistentului medical:

- a) promovarea sănătății și prevențiile
- b) îngrijire nursing și luarea deciziilor
- c) comunicarea și lucrul în echipă
- d) îngrijiri medico-sociale
- e) cercetare, dezvoltare și leadership

Ghidul de nursing cu tehnici de evaluare și îngrijiri corespunzătoare nevoilor fundamentale Coord. Lucreția Titircă, p. 14

30. CM. Selectați parametrii funcțiilor vitali:

- a) frecvența respirației
- b) pulsul
- c) tensiunea arterială
- d) temperatura corpului
- e) turgorul tegumentelor

Ghidul de nursing cu tehnici de evaluare și îngrijiri corespunzătoare nevoilor fundamentale Lucreția Titircă, 2008 pag. 88.

31. CM. Identificați rolul asistentului medical în măsurarea funcțiilor vitale:

- a) pregătirea fizică și psihologică a pacientului
- b) pregătirea fizică a pacientului
- c) informarea pacientului despre o alimentație sănătoasă
- d) să respecte frecvența de evaluare a funcțiilor
- e) să comunice medicului modificările semnificative a funcțiilor vitale

Lucreția Titircă, Ghid de nursing cu tehnici de evaluare 2008 pag. 89,

32. CS. Pentru deșeurile infecțioase se vor folosi saci de culoare:

- a) roșie
- b) verde
- c) galbenă
- d) albastră
- e) cafenie

Sursa. Ghidul de supraveghere și control a infecțiilor nosocomiale Pag.138

33. CS Selectați tipul de deșeuri menajere:

- a) periculoase
- b) extrem de periculoase
- c) parțial periculoase
- d) nepericuloase
- e) neînsemnate

Sursa. Ghidul de supraveghere și control a infecțiilor nosocomiale Pag.138

34. CS Codul de culoare verde este recomandat pentru următoarea categorie de deșeuri:

- a) periculoase
- b) reciclabile
- c) generale
- d) chimice
- e) infecțioase

Sursa. Ghidul de supraveghere și control a infecțiilor nosocomiale Pag.138-157

35. CS Instituția Medico-Sanitară Publică de tip staționar este:

- a) Spitalul
- b) Dispensarul
- c) Oficiul de sănătate
- d) AMT (Asociația Medicală Teritorială)
- e) Unitatea medico-sanitară

Sursa. Măsurile de asigurare a mediului securizat pentru pacienți. PPT, Slide 8

36. CS. Instituția Medico-Sanitară Publică de tip ambulatoriu este:

- a) Clinica
- b) Sanatoriul
- c) Centrul medicilor de familie

- d) Spitalul
- e) Ministerul Sănătății

Sursa. Măsurile de asigurare a mediului securizat pentru pacienți. PPT. Slide 8

37. CS Activitatea de bază a asistenței medicale primare (AMP) este:

- a) elaborarea strategiilor medicale în Republica Moldova
- b) elaborează ghiduri internaționale
- c) promovarea modului sănătos de viață
- d) efectuarea intervențiilor chirurgicale
- e) acordarea asistenței medicale secundare

Sursa. Măsurile de asigurare a mediului securizat pentru pacienți. PPT, Slide 7-9

38. CM. Deșeurile infecțioase conțin următoarele componente:

- a) substanțe chimice
- b) bacterii
- c) compuși organici
- d) substanțe radioactive
- e) viruși

Sursa. Ghidul de supraveghere și control a infecțiilor nosocomiale Pag.138-157

39. CM Selectați deșeurile tăietor-înțepătoare:

- a) bisturiu
- b) tampon de tifon contaminate
- c) ace de la seringi
- d) cioburi de sticlă
- e) reactive și substanțe din laboratoare

Sursa. Ghidul de supraveghere și control a infecțiilor nosocomiale Pag.138-157

40. CM Riscul de infectare prin înțepături în timpul injecțiilor variază în funcție de:

- a) profunzimea leziunii
- b) volumul seringii
- c) preparatul medicamentos administrat
- d) echipamentul de protecție utilizat
- e) poziția pacientului

Sursa. Ghidul de supraveghere și control a infecțiilor nosocomiale Pag.138-157

41. CM Toaleta zilnică a pacientului constă în următoarele:

- a) igiena cavității bucale
- b) baia generală
- c) spălătul pe mâini
- d) deparazitarea
- e) toaleta intimă

Sursa. Proceduri de Nursing. Udma Florica, Constanța – 2008, pag. 29

42. CM Categoriile de pacienți internați în spital sunt:

- a) în stare gravă
- b) pentru tratament ambulatoriu
- c) cu îmbolnăviri rare și cazuri atipice de boală
- d) pentru tratament balneo-sanatorial
- e) Pentru profilaxia bolilor

Sursa: Proceduri de Nursing. Udma F., Constanța: 2008. Pag 8

43. CS Deșeurile generale vor fi colectate în pungi de culoare

- a) Albastră
- b) Verde
- c) Galbenă
- d) Roșu
- e) Neagră

Sursa Prelegerea PPT Măsurile de asigurare a mediului securizat pentru pacienți pag.56

44. CM Identificați culoarea pungii în care nu pot fi colectate deșeurile generale:

- a) Albastră
- b) Verde
- c) Neagră
- d) Galbenă
- e) Roșu

Sursa Prelegerea PPT Măsurile de asigurare a mediului securizat pentru pacienți pag.56

45. CS Deșeurile contaminate cu sânge sau alte fluide biologice se consideră:

- a) Infecțioase
- b) Chimice
- c) Farmaceutice
- d) Radioactive
- e) Anatomopatologice

Sursa Prelegerea PPT Măsurile de asigurare a mediului securizat pentru pacienți pag.56

46. CS. Dezinfecția reprezintă:

- a) Distrugerea agenților patogeni din mediul înconjurător
- b) Distrugerea agenților patogeni cât și a sporilor
- c) Distrugerea habitatului uman
- d) Distrugerea parțială a microbilor
- e) Sterilizarea materialului

Sursa: Ghid de supraveghere și control în infecțiile nosocomiale, ediția II pag.105

47. CS. Identificați obiectul cu risc înalt de contact cu pacientul

- a) Pansamente
- b) Chiuvete
- c) stetoscop, manșeta tensiometrului
- d) veselă,
- e) telefonul mobil

Sursa: Ghid de supraveghere și control în infecțiile nosocomiale, ediția II pag.106

48. CS Identificați tipurile de dezinfecție:

- a) Dezinfecția instrumentelor
- b) Dezinfecția profilactica
- c) Dezinfecția suprafețelor
- d) Dezinfecția plăgilor
- e) Dezinfecția încăperilor

Sursa: Ghid de supraveghere și control în infecțiile nosocomiale, ediția II pag.116

49. CM. Identificați metoda de dezinfecție:

- a) Metoda biologică
- b) Metoda toxicologică
- c) Metoda fizică

- d) Metoda parțială
- e) Metoda generală

Sursa: *Ghid de supraveghere și control în infecțiile nosocomiale, ediția II pag.106*

50. CS. Selectați antisepticul utilizat la prelucrarea preoperatorie:

- a) Betadin
- b) Dezavic extra
- c) Septador-forte
- d) Efect-forte
- e) Dezofarm

Sursa: *Ghid de supraveghere și control în infecțiile nosocomiale, ediția II pag.112*

51. CM. Identificați metoda de dezinfectare prin căldură uscată:

- a) flambarea
- b) Pasteurizarea
- c) Aspirarea
- d) Ștergerea
- e) Incinerarea

Sursa: *Ghid de supraveghere și control în infecțiile nosocomiale, ediția II pag.106*

52. CM. Identificați metoda de dezinfecție prin căldură umedă:

- a) flambarea
- b) ștergerea
- c) Aspirarea
- d) Călcare cu aburi
- e) Fierberea

Sursa: *Ghid de supraveghere și control în infecțiile nosocomiale, ediția II pag.106*

53. CM Selectați metodele de sterilizare :

- a) Combinată
- b) Fizică
- c) Chimică
- d) Profilactică
- e) În focar

Sursa: *Ghid de supraveghere și control în infecțiile nosocomiale, ediția II pag.123*

54. CM. Identificați instrumentele care se sterilizează în cuptorul pupinel

- a) Instrumentarul medical reutilizabil
- b) Materialul moale
- c) Obiecte din sticlă termorezistente
- d) Compresă din tifon.
- e) Obiecte din cauciuc

Sursa: *Ghid de supraveghere și control în infecțiile nosocomiale, ediția II pag.126*

55. CM. Dezinfecția terminală este efectuată obligatoriu în următoarele situații:

- a) Secții de spitalizare a cazurilor de boli contagioase
- b) Dezinfectarea apei potabile
- c) Situația apariției unor focare consecutive de infecții nosocomiale
- d) Obiectele cu care pacientul a venit în contact
- e) Dispozitivele medicale cu care pacientul a venit în contact

Sursa: Ghid de supraveghere și control în infecțiile nosocomiale

56. CM. Identificați factorii care influențează realizarea unei dezinfecții eficiente:

- a) concentrația și eficacitatea dezinfectanților
- b) durata expunerii
- c) costul soluției dezinfectante
- d) timpul de contact a substanței dezinfectante și temperatura
- e) calitatea ambalajului în care este livrat dezinfectantul

Sursa. Ghidul de supraveghere și control a infecțiilor nosocomiale Pag. 115

57. Selectați criteriile în alegerea unui dezinfectant

- a) eficacitate
- b) toxic și poluant
- c) spectrul larg de acțiune
- d) lipsit de miros
- e) acțiune corozivă

Sursa. Ghidul de supraveghere și control a infecțiilor nosocomiale Pag. 116

58. Specificați caracteristicile recipientului destinat colectării deșeurilor tăietor-înțepătoare

- a) să fie impermeabil și să prezinte etanșeitate
- b) să împiedice posibilitatea de contaminare
- c) să fie de culoare verde
- d) să fie inscripționat
- e) în saci din polietilenă de culoare neagră

Sursa. Ghidul de supraveghere și control a infecțiilor nosocomiale Pag. 144

59. Selectați tehnologiile de distrugere a deșeurilor rezultate din activitatea medicală

- a) dezinfecția chimică
- b) depozitate cu deșeurile menajere
- c) gunoiștea sanitară, inclusiv inertizarea și incapsularea
- d) se includ în ciclul de eliminare a deșeurilor municipale.
- e) autoclavare

Sursa. Ghidul de supraveghere și control a infecțiilor nosocomiale Pag. 146

60. Unitățile medicale sunt obligate să asigure instruirea personalului în următoarele situații :

- a) înainte de fiecare schimb
- b) la finisarea schimbului
- c) la început de săptămână
- d) la introducerea de tehnologii noi
- e) la angajare;

Sursa. Ghidul de supraveghere și control a infecțiilor nosocomiale Pag. 151

61. Spațiile de depozitare temporară a deșeurilor, trebuie să dispună de următoarele compartimente:

- a) periculoase
- b) întâmplătoare
- c) asimilabile celor menajere
- d) curente
- e) Finisate

Sursa. Ghidul de supraveghere și control a infecțiilor nosocomiale Pag. 145

62. Deșeurile chimice și farmaceutice sunt deșeurile care includ:

- a) mixturile proaspăt preparate

- b) medicamentele expirate
- c) decocturile speciale
- d) substanțe dezinfectante
- e) reziduurile de substanțe chimioterapeutice

Sursa: Ghidul de supraveghere și control a infecțiilor nosocomiale Pag. 140

63. CM. Identificați noțiunea de infecție nosocomială:

- a) orice maladie (stare) infecțioasă care afectează pacientul
- b) *maladie infecțioasă care afectează lucrătorul medical al instituției curativ-profilactice*
- c) infecții importate în spital la internare, inclusiv în perioada de incubație sau prodromă
- d) *orice maladie infecțioasă, care afectează pacientul ca rezultat al spitalizării sau adresării după asistență medicală*
- e) alterare de natură organică sau funcțională a stării normale a unui organism

Sursa: Ghid de supraveghere și control în infecțiile nosocomiale, ediția II pag. 27

64. CM. Agenții patogeni ai infecțiilor nosocomiale cu proprietăți caracteristice pentru tulpinile de microorganisme intraspitalicești sunt:

- a) *rezistența la antibiotice*
- b) rezistența la impurități
- c) *rezistența la dezinfectante*
- d) rezistența la aer rece
- e) rezistența la aer cald

Sursa: Ghid de supraveghere și control în infecțiile nosocomiale, ediția II pag. 27

65. CM. Agenții etiologici ai infecțiilor nosocomiale pot fi divizați în următoarele grupe:

- a) microorganisme apatogene
- b) microorganisme relativ patogene
- c) *microorganisme strict patogene*
- d) *microorganisme condiționat patogene*
- e) microorganisme nonpatogene

Sursa: Ghid de supraveghere și control în infecțiile nosocomiale, ediția II pag. 27

66. Identificați factorii sub influența cărora se dezvoltă variantele ecologice spitalicești din instituția medicală:

- a) utilizarea dezinfectantelor
- b) utilizarea excesivă a aerului condiționat
- c) *utilizarea largă a antibioticelor*
- d) utilizarea soluției de spălat vesela
- e) utilizarea largă a medicamentelor injectabile

Sursa: Ghid de supraveghere și control în infecțiile nosocomiale, ediția II pag.

67. Enumerați modul de transmitere a agenților patogeni în condițiile Instituției Medico-Sanitare:

- a) *de la pacient la personalul medical*
- b) *de la pacient la pacient (sau/și vizitator)*
- c) *de la personalul medical la pacient*

- d) de la utilajul spitalicesc
- e) de la lenjeria de pat din Instituția Medico-Sanitară

Sursa: *Ghid de supraveghere și control în infecțiile nosocomiale, ediția II pag. 14*

68. CM. Riscul de contractare a unei infecții în Instituția Medico-Sanitară depinde de următorii factori:

- a) *expunerea la agentul infecțios*
- b) *prevalența infecției în populația generală*
- c) *potențialul infecțios al agentului*
- d) *severitatea bolii pacientului*
- e) *diagnostic cu prognostic limitat*

Sursa: *Ghid de supraveghere și control în infecțiile nosocomiale, ediția II pag. 14*

69. CM. Elementele principale în prevenirea transmiterii agenților infecțioși în condiții de spital sunt:

- a) *implementarea programelor de securitate a injecțiilor*
- b) *respectarea igienei spitalicești și a personalului medical*
- c) *instruirea angajaților privind aplicarea precauțiilor universale*
- d) *vaccinarea și tratarea persoanelor cu risc*
- e) *tratarea comorbidităților*

Sursa: *Ghid de supraveghere și control în infecțiile nosocomiale, ediția II pag. 14*

70. CS. Măsurile de prevenire a infecțiilor nosocomiale în Republica Moldova sunt reglementate prin:

- a) *regimul igienic al mediului spitalicesc*
- b) *regulamentul intern al instituției medicale*
- c) *prevalența infecției în populația generală*
- d) *acte normative*
- e) *planul strategic de dezvoltare a instituției medico-sanitare*

Sursa: *Ghid de supraveghere și control în infecțiile nosocomiale, ediția II pag. 18*

71. Echipamentul de lucru a asistentului medical constă din:

- a) *Halat*
- b) *Seringă*
- c) *Soluție medicamentoasă*
- d) *Costum chirurgical*
- e) *Soluție dezinfectantă*

72. Asistentul medical poartă răspundere din punct de vedere :

- a) *Social*
- b) *Profesional*
- c) *Psihologic*
- d) *Legal*
- e) *Financiar*

73. Consiliul Internațional al Nurselor are drept scop

- a) *Îmbunătățirea îngrijirilor de sănătate*
- b) *Acordarea ajutorului guvernelor pentru întărirea serviciilor de sănătate*
- c) *Îmbunătățirea condițiilor de lucru pentru asistente medicale*
- d) *Propune convenții, acorduri referitoare la diferite probleme internaționale privind sănătatea*
- e) *Facilitează cooperarea între grupurile științifice și profesionale care contribuie la progresul sănătății*

74. Scopul Asociației de Nursing din Republica Moldova constă în:

- a) Acordarea ajutoarelor guvernelor pentru întărirea serviciilor de sănătate
 - b) Promovarea și implementarea Nursing-ului modern în practica asistentei medicale
 - c) Participarea la adunarea mondială a ședințelor OMS
 - d) Promovarea cooperării internaționale în vederea ridicării popoarelor la cel mai înalt grad de sănătate
 - e) Menținerea calității serviciilor acordate pacienților
- 75.** Nursing-ul cuprinde:
- a) Prevenirea bolii
 - b) Pregătirea asistentelor medicale calificate
 - c) Îngrijirea persoanelor bolnave de toate vârstele
 - d) Organizarea diverselor conferințe și simpozioane
 - e) Implementarea conceptului de Nursing modern în sistemul de asistență medicală a Republicii Moldova
- 76.** La indicația medicului asistenta medicală aplică metodele de:
- a) Comunicare
 - b) Rezolvare a problemelor psihosociale
 - c) Observație
 - d) Cercetare
 - e) Testare
- 77.** Asistenta medicală trebuie să posede următoarele competențe:
- a) De prescriere și aplicare a tratamentului
 - b) Furnizarea îngrijirilor curative și de recuperare
 - c) De intervenție independentă în situații critice
 - d) Furnizarea îngrijirilor de natură preventivă
 - e) Organizarea și gestionarea instituțiilor curative
- 78.** Asistența medicală primară reprezintă:
- a) primul nivel de contact al individului.
 - b) al doilea nivel de contact al individului.
 - c) al treilea nivel de contact al individului.
 - d) nivelul de rezervă al individului
 - e) nivelul de organizare al individului
- 79.** CM. Selectați modalitățile de internare a pacienților în spital:
- a) prin serviciul de urgență
 - b) la dorința aparținătorilor pacientului
 - c) prin policlinică
 - d) când dorește pacientul
 - e) prin medicul de familie cu bilet de trimitere
- 80.** Identificați tactica asistentului medical după internarea pacientului în secție:
- a) trimite pacientul la analize de laborator
 - b) instalarea perfuziei la solicitarea pacientului
 - c) se explică regulamentul secției
 - d) se anunță asistenta dieticiană despre regimul alimentar
 - e) monitorizarea funcțiilor vitale
- Tehnici și manopere pentru asistenți medicali pag.9
- 81.** CM. La externarea pacientului asistenta medicală pregătește următoarele:

- a) Biletul de externare semnat și parafat de medic
- b) Biletul de transfer, semnat și parafat de medic.
- c) Foaia de evidență zilnică și mișcare a secției
- d) Registrul de intrări al UPU
- e) Rețeta medicală, dacă e cazul.

Sursa: Proceduri de Nursing partea I. Udma F., Constanța: 2008. Pag 12

82. CM. Identificați nivele cunoscute de decontaminare a mâinilor

- a) Spălarea pe mâini
- b) Antiseptica igienică
- c) Sterilizarea mâinilor
- d) Antiseptica chirurgicală.
- e) Aplicarea mănușilor nesterile

Sursa. Ghidul de supraveghere și control a infecțiilor nosocomiale Pag. 200

83. CS. Selectați substanțele active recomandate pentru prelucrarea antiseptică a mâinilor

- a) Alcool
- b) Peroxid de oxigen 6%
- c) Tetraciclina
- d) Clorhexidină
- e) Peroxid de oxigen 33%

Sursa. Ghidul de supraveghere și control a infecțiilor nosocomiale Pag. 202

84. CS. Definiți noțiunea de dezinsecție

- a) Distrugerea sau îndepărtarea microorganismelor la un nivel care nu este dăunător pentru sănătate
- b) Distrugerea sau eliminarea completă a microorganismelor
- c) Procedeu validat utilizat pentru a elibera un element de microorganisme viabile.
- d) Îndepărtarea fizică a resturilor organice
- e) Îndepărtarea impurităților de pe un articol

Sursa Ghid pentru prevenirea și controlul infecțiilor în Instituția Medico-Sanitară spitalicească 2024, pag 174

85. CM. Transportul deșeurilor medicale periculoase în cadrul instituțiilor medico-sanitare se realizează prin:

- a) cărucioare speciale
- b) patului funcțional
- c) brancarde
- d) containerelor mobile
- e) pungii de plastic

Sursa Ghid pentru prevenirea și controlul infecțiilor în Instituția Medico-Sanitară spitalicească 2024, pag 195

86. CM. Selectați proprietățile recomandate pentru produsele utilizate pentru curățarea mediului în sănătate:

- a) Netoxic
- b) Ușur de utilizat
- c) Toxicitatea înalt
- d) Miros acceptabil
- e) Costisitor

Sursa Ghid pentru prevenirea și controlul infecțiilor în Instituția Medico-Sanitară spitalicească 2024, pag 199

87. CM Selectați proprietățile unui bun dezinfectant

- a) Acțiune rapidă
- b) Acțiune îndelungată
- c) Miros înțepător
- d) Spectru larg de acțiune
- e) Costisitor

Sursa Ghid pentru prevenirea și controlul infecțiilor în Instituția Medico-Sanitară spitalicească 2024, pag 199

88. CS Identificați componentul segregării deșeurilor rezultate din activitatea medicală

- a) Etichetarea
- b) Dezinfectarea
- c) Redistribuire
- d) Sterilizarea
- e) Maltratarea

Sursa PPT Segregarea deșeurilor medicale Slide 4

89. CM Precizați informația care trebuie să fie completată pe eticheta pentru deșeurile infecțioase

- a) Tipul deșeurilor
- b) Mirosul deșeurilor
- c) Sursa de generare a deșeurilor
- d) Toxicitatea deșeurilor
- e) Numele pacientului

Sursa PPT Segregarea deșeurilor medicale Slide 5

90. C.M Identificați factorii de risc pentru lucrătorii medicali în instituțiile medicale

- a) Expunerea la substanțe chimice periculoase
- b) Mediul de muncă favorabil
- c) Expunerea la agenți patogeni
- d) Vaccinarea personalului medical
- e) Stresul emoțional și psiho-social

Sursa Ghid pentru prevenirea și controlul infecțiilor în Instituția Medico-Sanitară spitalicească 2024, pag 270

91. C.M Selectați scopul măsurărilor datelor antropometrice

- a) aprecierea stării de nutriție
- b) stabilirea dozei terapeutice de medicamente
- c) stabilirea indicilor vitali
- d) stabilirea necesităților valorice
- e) curativ

Sursa Tehnici de nursing și investigații pag.22

92. C.M Materiale necesare la determinarea datelor antropometrice sunt

- a) cântar antropometric
- b) tensiometru
- c) fonendoscop

- d) taliometru
- e) termometru

Sursa Tehnici de nursing și investigații pag.22

93. CS Repartizarea alimentației în sufragerie se face de către:

- a) Asistenta superioară
- b) Infirmieră
- c) Asistenta de la postul de gardă
- d) Șeful secției
- e) Bufetiera

94. CM. Repartizarea pacienților în salon se face în funcție de:

- a) sexul pacientului
- b) gravitatea bolii
- c) afecțiunile bolnavului ce necesită condiții speciale
- d) dieta pacienților
- e) locurile libere în secție

RS: A,B,C,

Sursa Tehnici și manopere pentru asistenți medicali pag.9

95. CS. Selectați scopul predării-preluării serviciului de către asistenta medicală :

- a) asigură continuitatea îngrijirilor
- b) curativ
- c) realizează îndeplinirea registrelor
- d) realizează curățenia în sala de proceduri
- e) profilactic

RS: A

Tehnici și manopere pentru asistenți medicali pag.10

96. CM. Identificați tactica asistentului medical la transferul pacienților în altă secție:

- a) pregătirea biletului de transfer
- b) anunțarea bolnavului și familiei
- c) se dă fișa de observație bolnavului și îi explică necesitatea transferului
- d) însoțirea pacientului
- e) explicarea bolnavului unde se află secția

Tehnici și manopere pentru asistenți medicali pag.11

97. CS. Foaia de observație a pacientului este:

- a) un document medico-legal;
- b) un document la dispoziția oricui;
- c) un raport despre starea pacientului;
- d) un registru în care sunt notate date secrete despre pacienți;
- e) un articol cu date medicale.

98. CM. Internarea de urgență a pacientului în spital se efectuează:

- a) Necondiționat;
- b) indiferent de statutul persoanei asigurat/neasigurat;
- c) numai cu bilet de trimitere eliberat de medicul de familie;
- d) numai cu bilet de trimitere eliberat de medicul specialist de profil;
- e) fără bilet de trimitere.

99. CM. Funcțiile vitale (temperatură, puls , TA, respirații, diureză) se măsoară:

- a) Când intervine o schimbare în starea bolnavului
 - b) La internare
 - c) Înaintea unei proceduri invazive
 - d) Înaintea meselor
 - e) Înainte de culcare
- 100.** CS. Selectați codul de culoare la internare pentru pacientul cu risc vital
- a) roșu
 - b) galben
 - c) verde
 - d) alb
 - e) albastru
- RS. A
- 101.** CS Identificați registrele ce sunt păstrate în sala de tratament:
- a) bolnavilor internați
 - b) bolnavilor ce au refuzat internarea
 - c) substanțelor medicamentoase folosite în caz de șoc anafilactic
 - d) de evidență a substanțelor stupefiante și narcotice
 - e) de evidență a curățeniei generale
- 102.** CS. Activitatea asistentului medical în Centrul medicilor de familie constă în:
- a) Respectarea regimului sanitaro-antiepideemic în terapia intensivă
 - b) Respectarea regimului sanitaro-antiepideemic în saloane
 - c) Asigurarea circuitului igienic al alimentelor
 - d) Asigurarea circuitului igienic al lenjeriei
 - e) Acordarea îngrijirilor la domiciliu
- 103.** CS. Identificați ce intră în componența spitalelor:
- a) Sanatoriu
 - b) Serviciul de internare
 - c) CMF
 - d) Dispensar
 - e) Centru de sănătate
- 104.** CM După profil spitalele se împart în:
- a) Spitale raionale
 - b) De un singur profil
 - c) Republicane
 - d) De profil mediu
 - e) De profil larg
- 105.** CM Activitatea asistentului medical în spital constă în:
- a) Efectuarea prescripțiilor medicale bolnavilor la domiciliu
 - b) Vizita săptămânală a pacienților la domiciliu
 - c) Participarea la internarea pacientului
 - d) Completarea documentației bolnavilor dispensarizați
 - e) Pregătirea sălilor de operație pentru intervențiile chirurgicale
- 106.** CS. Selectați termenii de păstrare a sterilității casoletelor fără filtru:
- a) 8 ore
 - b) 12 ore

- c) 24ore
- d) 32 ore
- e) 72 ore

RS: E

Ghid De Supraveghere și Control în Infecțiile Nosocomiale Ediția 2014 pag 113-114

107. CM. Selectați datele ce trebuie notate pe banderola casoletii:

- a) instituția medicală
- b) secția
- c) ziua și ora sterilizării;
- d) producătorul aparatului de sterilizare
- e) indicativul persoanei care a sterilizat

RS: B,C,E

Ghid de supraveghere și control în infecțiile nosocomiale. Ediția 2014 pag . pag. 112-114

108. CS. Identificați persoanele care pot contacta o infecție nosocomială:

- a) Numai pacienții internați
- b) Numai personalul sanitar
- c) Pacienți spitalizați și personalul medical
- d) Pacientul externat
- e) Pacientul transferat

RS:C

Ghid de supraveghere și control în infecțiile nosocomiale. Coordonator științific V. Pr

109. CS. Selectați numărul maxim de paturi într-un salon:

- a) 1-2
- b) 2-4
- c) 4-6
- d) 4-8
- e) 6-8

RS: C

110. Recunoașteți scopul serviciului de terapie intensivă:

- a) Restabilirea funcțiilor vitale ale organismului
- b) Gestionarea deșeurilor
- c) Segregarea deșeurilor
- d) Stabilirea diagnosticului medical
- e) Realizarea intervențiilor chirurgicale majore

Tehnica îngrijirii bolnavului. Carol Mozes p.31

111. CS. Selectați temperatura optimă în salonul pentru adulți în timpul zilei:

- a) 14-15°
- b) 15°-19°
- c) 16°-20°
- d) 20°-22°
- e) 22°-24°

RS. B

Tehnica îngrijirii bolnavului. Carol Mozes p.32

112. CS. Selectați mobilierul principal necesar în salon:

- a) dulap construit în perete
- b) chiuveta și suportul pentru prosoape
- c) masă și scaun
- d) noptieră cu lampa
- e) pat confortabil (funcțional)

RS: E

Tehnica îngrijirii bolnavului. Carol Mozes p.32isacari. Edita II 2014 pag221-222

113. CM. Identificați încăperile din secția chirurgicală:

- a) încăperi pentru pacienți și personal
- b) postul de gard și săli de tratamente
- c) postul de gard și săli de pansamente
- d) săli de operație
- e) punctul sanitar

RS. A,C,D,E

Tehnica îngrijirii bolnavului. Carol Mozes p.32-35

114. CM. Selectați caracteristicile casoletei

- a) este o cutie rotundă de metal cu capac
- b) este înconjurat cu un brâu mobil cu orificii
- c) cutie de masă plastică cu capac
- d) cutie de carton cu pictograme
- e) cutie metalică fără capac

RS AB

Sursa PPT

115. CM. Selectați materialele sterile necesare pentru acoperirea măsuței sterile

- a) mușama și cearșaf
- b) material pentru pansament
- c) pense sterile
- d) cuve de masă plastică
- e) instrumente nesterile

RS ABC

Sursa PPT

116. CM. Identificați locul de amplasare a măsuței sterile în secțiile spitalicești

- a) postul de gardă
- b) sala de naștere
- c) sala de examinare
- d) sala de așteptare
- e) sala de pansamente

RS BE

Sursa PPT

117. CS. Selectați tipul de marcaj care separă partea sterilă de cea nesterilă în sălile de tratament și pansament

- a) Linie întreruptă
- b) Linie neîntreruptă de culoare albă
- c) Linie neîntreruptă de culoare galbenă
- d) Linie neîntreruptă de culoare roșie
- e) marcaj prin săgeți

RS D

Sursa PPT

118. CS. Selectați etapa corectă în realizarea tehnicii de deschidere a casoletii sterile

- a) Asistentul medical verifică testul de control a calității de sterilizare
- b) Asistentul medical nu verifică testul de control a calității de sterilizare
- c) Asistentul medical aplică testul de control a calității de sterilizare
- d) Asistentul medical lichidează testul de control a calității de sterilizare
- e) Asistentul medical nu înregistrează testul de control a calității de sterilizare

RS A

Sursa PPT

119. CM . Enumerați principiile generale pentru utilizarea echipamentului de protecție:

- a) igiena mâinilor înainte de îmbrăcarea echipamentului de protecție;
- b) dezbrăcarea echipamentului de protecție imediat după finalizarea procedurii;
- c) la alegerea echipamentului de protecție se va ține cont trend
- d) echipamentul de protecție de unică folosință se aruncă imediat după utilizare;
- e) igienizarea mâinilor după dezbrăcarea și utilizarea echipamentului de protecție

RS :ABDE

Ghid de supraveghere și control în infecțiile nosocomiale Edita II 2014 pag221-222

120. CM. Marcați echipamentul de protecție necesar în caz de focar (boli infecțioase)

- a) halatul obișnuit și boneta
- b) salopetă bine închisă la gât și mâneci
- c) mănuși, masca și ochelari de protecție
- d) încălțăminte de schimb
- e) cizmele de cauciuc

RS, BCDE

Tehnica îngrijirii bolnavului. Carol Mozes p51

121. CM. Spălarea pe mâini se efectuează:

- a) la intrarea la serviciu și la părăsirea locului de munca
- b) la intrarea și la ieșirea din salonul de bolnavi
- c) înainte și după aplicarea unui tratament
- d) după îmbrăcarea mănușilor de protecție
- e) înainte și după aplicarea unui pansament

RS :ABCE

122. CM. Identificați necesitatea respectării regimului sanitar antiepidemic în instituțiile medicale:

- a) Profilaxia infecțiilor spitalicești „nosocomiale”
- b) Promovarea alimentației sănătoase

- c) Parte componentă a complexului curativ-profilactic
- d) Internarea pacienților cu simptome virale
- e) Igienizarea încăperilor instituției medicale din două în două ore

RS :AC

123. CM. Selectați persoanele care dispun de asigurare medicală în RM

- a) cetățenii moldoveni angajați oficial în câmpul muncii
- b) cetățenii străini fără viză de reședință în RM
- c) cetățenii străini care au domiciliul în Republica Moldova
- d) persoanele cu statut de refugiat în Republica Moldova
- e) migrații ilegali în Republica Moldova

Rs. A,D

Particularitățile organizării asistenței medicale primare în condiții asigurărilor medicale obligatorii în municipiul Chișinău, Pag 42

124. CM. Identificați servicii medicale de bază la care au dreptul asigurații

- a) servicii medicale estetice
- b) servicii de îngrijire a sănătății
- c) medicamente compensate
- d) materiale sanitare și dispozitive medicale compensate
- e) operații plastice

Rs. B,C,D

Particularitățile organizării asistenței medicale primare în condiții asigurărilor medicale obligatorii în municipiul Chișinău, Pag 42

125. CM. Selectați criteriile de clasificare a instituțiilor de asistență medicală primară după locul de desfășurare a activității;

- a) după numărul populației deservite;
- b) după forma juridică de organizare;
- c) după complexitatea serviciilor medicale primare acordate;
- d) după numărul de medici care activează

Rs. A,B,C,D

Ordinul 695 cu privire la Asistența medicală primară din 13.10.2010

126. CM. Selectați categoriile de persoane asigurate de Guvern:

- a) șomerii neînregistrați
- b) gravidele
- c) copii până la 18 ani
- d) pensionarii
- e) mame cu 2 copii

Rs. B,C,D

LEGEA Nr. 1585 din 27.02.1998 cu privire la asigurarea obligatorie de asistență medicală

127. CM. Selectați principiile ce stau la bază sistemului de asigurări obligatorii de asistență medicală

- a) solidaritatea
- b) punctualitatea
- c) echitatea

- d) accesul universal
- e) responsabilitate

Rs. A,C,D

LEGEA Nr. 1585 din 27.02.1998 cu privire la asigurarea obligatorie de asistență medicală.

128. CM Selectați tipurile de servicii curative oferite în cadrul asigurărilor obligatorii de asistență medicală:

- a) prescrierea tratamentului
- b) consultații și investigații paraclinice
- c) tratament în săli de proceduri și la domiciliu
- d) protezarea dentară
- e) endoprotezarea regiunii coxo-femorale

RS: A, B, C, E

Asigurarea Obligatorie de Asistență Medicală din Republica Moldova: realizări și perspective.

129. CM. Selectați tipurile de servicii profilactice oferite în cadrul asigurărilor obligatorii de asistență medicală:

- a) supravegherea dezvoltării a copilului
- b) imunizarea conform calendarului de vaccinări
- c) planificarea familială
- d) eliberarea certificatului despre starea de sănătate
- e) luarea la evidență și supravegherea persoanelor cu TB

RS: A, B, C, E

Asigurarea Obligatorie de Asistență Medicală din Republica Moldova: realizări și perspective.

130. CS. Selectați serviciile profilactice care nu sunt oferite în cadrul asigurărilor obligatorii de asistență medicală:

- a) luarea la evidență și supravegherea persoanei cu TB
- b) supravegherea dezvoltării fizice și psihomotorii a copilului
- c) imunizarea conform calendarului de vaccinări
- d) planificarea familială
- e) eliberarea certificatului pentru stațiuni balneo-sanatoriale

RS: E

Asigurarea Obligatorie de Asistență Medicală din Republica Moldova: realizări și perspective.

131. CS. În cadrul asigurării obligatorii, asistența medicală se acordă de către:

- a) Prestatorii de servicii sociale
- b) Prestatorii de servicii medicale
- c) Agențiile teritoriale
- d) Autoritățile Publice Locale
- e) Ministerul Sănătății

RS: B

LEGE Nr. 1585 din 27.02.1998 cu privire la asigurarea obligatorie de asistență medicală

132. CS. Selectați serviciu profilactic care nu sunt oferite în cadrul asigurărilor obligatorii de asistență medicală:

- a) luarea la evidență și supravegherea persoanei cu TB
- b) supravegherea dezvoltării fizice și psihomotorii a copilului
- c) imunizarea conform calendarului de vaccinări

- d) planificarea familială
- e) eliberarea certificatului pentru stațiuni balneo-sanatoriale

RS: E

Asigurarea Obligatorie de Asistență Medicală din Republica Moldova: realizări și perspective.

133. CM. Identificați prestatorii care nu acordă asistență medicală în cadrul asigurării obligatorii de stat:

- a) Prestatorii de servicii sociale
- b) Prestatorii de servicii medicale
- c) Agențiile teritoriale
- d) Autoritățile Publice Locale
- e) Ministerul Sănătății

RS: A;C;D;E

134. CM. Identificați regulile generale de practică ale dezinfecției:

- a) dezinfecția completează curățarea, dar nu o suplinește
- b) utilizarea dezinfecțanților se face nerespectând normele de protecție
- c) dezinfecția suplinește sterilizarea
- d) personalul medical nu este instruit la folosirea dezinfecțanților
- e) dezinfecția nu poate înlocui sterilizarea

135. CM. Selectați necesarul pentru prepararea și utilizarea soluțiilor dezinfecțante:

- a) cunoașterea exactă a concentrației de lucru
- b) termenul de valabilitate expirat
- c) respectarea incorectă a practicilor medicale
- d) folosirea de recipiente curate
- e) folosirea de recipiente sterile

136. CS. Definiți noțiunea de antisepsie mecanică:

- a) îndepărtarea din plagă a țesuturilor neviabile
- b) asigură condițiile de eliminare a secrețiilor din plagă
- c) utilizarea substanțelor chimică
- d) folosirea soluțiilor antiseptice
- e) îndepărtarea microbilor de pe suprafața instrumentelor

137. CM. Identificați factorii ce influențează acțiunea antisepticelor :

- a) forma farmaceutică sub care se folosește antisepticul
- b) termenul de valabilitate expirat
- c) temperatura mediului înconjurător
- d) mărirea populației microbiene
- e) substratul organic existent la locul de acțiune

138. CM Enumerați obiectivele procedurii de externare a pacientului:

- a) Asigurarea securității pacientului în timpul externării
- b) Stabilirea unei relații pozitive cu pacientul
- c) Stabilirea condițiilor adecvate stării pacientului
- d) Obținerea de informații despre starea de sănătate trecută și prezentă

- e) Asigurarea unei îngrijiri de calitate conform cu nevoile și așteptările pacientului

Sursa: Proceduri de nursing, Udma Florica, 2008. ISBN 978-973-644-702-0. Pg. 12

139. CM. Enumerați materialele necesare pentru externarea pacientului:

- a) Biletul de transfer, semnat și parafat de medic
- b) Fișa de observație a pacientului, dacă este cazul
- c) Rețeta medicală, dacă e cazul
- d) Foaia de evidență și mișcare zilnică a secției
- e) Biletul de trimitere de la medicul de familie, semnat și parafat

140. CM. Selectați măsurile de pregătire a pacientului pentru externare

- a) Pregătirea psihică
- b) Pregătirea fizică
- c) Pregătirea spirituală
- d) Pregătirea socială
- e) Pregătirea situațională

Sursa: Proceduri de nursing, Udma Florica, 2008. ISBN 978-973-644-702-0. Pg. 12

141. CM. Identificați rezultatele așteptate la evaluarea procedurii de externare a pacientului

- a) Pacientul este mulțumit de îngrijirea primită
- b) Pacientul este nemulțumit de îngrijirea primită
- c) Starea fizică și psihică permite reintegrarea socio-profesională
- d) Pacientul are informații clare despre prezentarea la control în perioada planificată
- e) Pacientul este scos din evidențele secției

Sursa: Proceduri de nursing, Udma Florica, 2008. ISBN 978-973-644-702-0. Pag. 12

142. CS. Identificați acțiunile medicului/asistentului în caz că pacientul/familia refuză externarea:

- a) Se consemnează în foaia de observație refuzul pacientului/familiei sub semnătură
- b) Organizează transportul pacientului la domiciliu
- c) Se scoate pacientul din evidențele secției
- d) Revederea detaliilor externării împreună cu pacientul/familia
- e) Se explică pacientului avantajul externării

Sursa: Proceduri de nursing, Udma Florica, 2008. ISBN 978-973-644-702-0. Pg. 12

143. CM. Selectați Obiectivele procedurii de transfer a pacientului

- a) stabilirea condițiilor optime pentru transfer
- b) asigurarea securității pacientului în perioada transferului
- c) stabilirea unei relații pozitive cu pacientul
- d) culegerea de date despre pacient
- e) asigurarea unei îngrijiri de calitate

RS AB

PPT. SI 20

144. CM. Enumerați rezultatele nedorite la transferul pacientului

- a) pacientul și familia refuză internarea

- b) familia prezintă consimțământul scris a refuzului pentru transfer
- c) pacientul este nemulțumit de modul de organizare a transferului
- d) pacientul se simte amenințat și în nesiguranță în secția
- e) pacientul și familia sunt satisfăcuți și în siguranță

RS BCD

- 145.** CM. Identificați etapele de evaluarea eficacității procedurii de transfer
- a) rezultatele așteptate
 - b) rezultatele nedorite
 - c) rezultate preliminare
 - d) rezultate științifice
 - e) rezultate specifice

RS AB

PPT Sl.22

- 146.** CS. Selectați afirmația ce nu reflectă obligațiunea pacienților internați
- a) să respecte sfaturile personalului medical
 - b) să respectați regulamentul intern al spitalului
 - c) să nu folosească în spital băuturi alcoolice, droguri
 - d) să nu părăsească neautorizat spitalul
 - e) să se miște nestingherit prin saloane având o boală infecțioasă

RS E

PPT. 26

- 147.** CS. Identificați echipamentul ce nu este obligator pacientului la internare.
- a) prosop și săpun
 - b) periuța și pasta de dinți
 - c) încălțăminte de schimb
 - d) pijama și halat
 - e) costum sportiv

RS E

PPT Sl. 20

- 148.** CS. Precizați temperatura de sterilizare la pupinel:

- a) 180°C timp de 60 de min
- b) 60 ° C timp de 10 min
- c) 180°C timp de 20 de min.
- d) 200°C timp de 60 de min.
- e) 132°C timp de 60 de min.

- 149.** CM. Alegeți metodele de aranjare a materialelor în casoletă:

- a) Metoda universală
- b) Metoda preventivă
- c) Metoda separată
- d) Metoda ajustată
- e) Metoda specifică

- 150.** CM. Identificați modalitățile de control a sterilității caseletei:

- a) testul termocolor
- b) metoda chimică
- c) metoda imunologică

- d) metoda fizică
 - e) metoda bacteriologică
- 151. CM.** Selectați deșeurile care nu pot fi incinerate
- a) recipiente ce conțin gaz sub presiune
 - b) echipament de unică folosință contaminat
 - c) reactivi chimici în cantități mari
 - d) materiale contaminate cu sânge sau alte fluide biologice
 - e) deșeuri radioactive
- 152. CM.** Alegeți infecțiile care nu corespund noțiunii de nosocomiale:
- a) infecțiile care erau în perioada de incubație în momentul acordării asistenței medicale
 - b) infecții în cursul spitalizării
 - c) infecții după unele practici terapeutice
 - d) infecții după spitalizare
 - e) infecțiile nou născutului care se transmit vertical.
- 153. CM.** Selectați factorii ce favorizează transmiterea infecției nosocomiale:
- a) personal de îngrijite numeros, variat
 - b) respectarea regimului sanitaro-preventiv
 - c) intervenții terapeutice diverse
 - d) spălarea pe mâini
 - e) manopere diagnostice invazive
- 154. CM.** Identificați elementele principale pentru prevenirea transmiterii agenților infecțioși în condiții de spital:
- a) vaccinarea și tratarea persoanelor cu risc
 - b) număr mare de vizitatori
 - c) implementarea programelor de securitate a injecțiilor
 - d) nerespectare regulilor de spălare pe mâini
 - e) asigurarea dezinfectiei și sterilizării instrumentarului medical
- 155. CM.** Enumerați infecțiile nosocomiale clasificate după locul apariției:
- a) infecții care apar în condiții de ambalator
 - b) monoinfecția provocată de către un microorganism
 - c) prezentă mai multor specii de microorganisme în asociere
 - d) infecții cu „germeni condiționat patogeni”
 - e) infecții care apar în rezultatul intervențiilor cu scop de profilaxie
- 156. CS.** Selectați metoda utilizată pentru dezinfectia aerului:
- a) substanțe dezinfectante
 - b) autoclavarea
 - c) sterilizarea cu aer umed sub presiune
 - d) sterilizarea cu aer fierbinte și uscat
 - e) razele ultraviolete
- 157. CM.** Identificați tipurile de dezinfecție aplicate în focar:
- a. curență
 - b. chimică
 - c. fizică
 - d. combinată
 - e. terminală

- 158.** CS. Identificați categoria de pacienți trecuți pe codul roși în secția de unitate de primire urgență
- a) pacienți cu funcții vitale stabile
 - b) pacienții situație cu risc major
 - c) pacienții cu status mintal afectat
 - d) pacienții care nu prezintă risc major
- RS B

Standard de organizare, funcționare și practică în cadrul Unităților de Primiri Urgențe. Chișinău,

- 159.** CM: Selectați codurile de culori din UPU pe care nu vor fi trecuți pacienții cu funcțiile vitale stabile :

- a) Nivel I -cod roșu
 - b) Nivel II –cod galben
 - c) Nivel III - cod verde
 - d) Nivel IV – cod albastru
 - e) Nivel V –cod alb
- RS. ABDE

Standard de organizare, funcționare și practică în cadrul Unităților de Primiri Urgențe. Chișinău, 2017

- 160.** CM . Selectați categoriile de pacienți care nu vor fi trecuți pe codul alb în sala de triaj din secția de primire urgență
- a) pacienți cu funcții vitale stabile
 - b) care necesită intervenții salvatoare de viață imediat
 - c) pacienți care nu necesită asistență medicală de urgență
 - d) pacienții cu orice durere intensă sau disconfort major
 - e) pacienți cu funcții vitale stabile
- RS: ABDE

Standard de organizare, funcționare și practică în cadrul Unităților de Primiri Urgențe. Chișinău, 2017

- 161.** CM. Selectați grupurile de clasificare după care se împart spitalele :
- a) după profil
 - b) după circumscripție
 - c) după capacitate
 - d) după regiuni
 - e) după asistență consultativă

RS ABC

PPT: instituții medico-sanitare publice

- 162.** CM. Identificați anexele gospodărești a unui spital:
- a) blocul alimentar
 - b) spălătoria
 - c) farmacii
 - d) garaj

e) bloc administrativ
RS ABD

PPT: Instituții medico-sanitare publice

SURSA - PPT: Instituții medico-sanitare publice

163. CM. Identificați structura instituțiilor curative de tip ambulatoriu:

- a) Asociația Medicală Teritorială
- b) Centrele medicilor de familie
- c) Centrul de sănătate
- d) Oficii a medicilor de familie
- e) Clinici medicale

164. CM. Identificați structura instituțiilor curative de tip staționar:

- a) Spitale
- b) Stațiuni balneo-sanatoriale
- c) Clinici
- d) Dispensare
- e) Cabinete medicale private

165. CM. Selectați afirmațiile ce reflectă subordonarea în asociațiile medico-teritoriale:

- a) Centrul medicilor de familie
- b) Centre consultative
- c) Centre de sănătate
- d) Centre consultativ de diagnostic
- e) Centre pentru refugiați

166. CS. Instituția curativă specializată de tip ambulatoriu este:

- a) Oficiul medicului de familie
- b) Centre consultative
- c) Cabinete private
- d) Clinici medicale
- e) Dispensarul

167. CS. Selectați instituția medicală în care se efectuează completarea tratamentului de bază a pacientului:

- a) Clinici private
- b) Dispensare specializate
- c) Stațiuni balneo-sanatoriale
- d) Spitale republicane
- e) Centre medicale de zi

168. CS. Selectați instituția medicală în care nu se efectuează completarea tratamentului de bază a pacientului:

- a) Clinici private
- b) Dispensare specializate
- c) Spitale republicane
- d) Stațiuni balneo-sanatoriale
- e) Centre medicale de zi

169. CM. Identificați categoriile de bolnavi ce sunt dispensarizați în instituția curativă specializată de tip ambulatoriu:

- a) Boli infecțioase
- b) Tuberculoza
- c) Boli oncologice
- d) Boli venerice
- e) Boli cardiologice

170. CS. Identificați categoria de bolnavi ce nu sunt dispensarizați în instituția curativă specializată de tip ambulatoriu:

- a) Tuberculoza
- b) Boli oncologice
- c) Boli infecțioase
- d) Boli venerice
- e) Boli cardiologice

Sursa: Legea Nr. 263- XVE, din 27.10.2005, cu privire la drepturile și responsabilitățile pacientului, cap.2

171. Selectați drepturile pacientului conform legii în vigoare:

- a) Să respecte măsurile de precauție în contactele cu alte persoane
- b) Asistență medicală gratuită în volumul stabilit de legislație
- c) Atitudine respectuoasă din partea prestatorilor de servicii
- d) Reducerea suferinței și atenuarea durerii
- e) Exprimare benevolă a consimțământului sau refuzului la intervenții medicale

Sursa: Legea Nr. 263- XVE, din 27.10.2005, cu privire la drepturile și responsabilitățile pacientului, cap.2

172. Principiile de bază ale realizării drepturilor pacientului constau în:

- a) respectarea drepturilor fundamentale ale omului și a demnității ființei umane
- b) să aibă grijă de propria sănătate
- c) recunoașterea vieții umane, a sănătății omului ca valoare supremă;
- d) orientarea spre menținerea vieții, a sănătății fizice și psihice a pacientului
- e) respectarea valorilor morale și culturale ale pacientului

RS:A,C,D,E

ETICA ȘI DEONTOLOGIA ÎN PRACTICA ASISTENTULUI MEDICAL

173. CM. Care sunt principiile bioeticii?

- a) Autonomia
 - b) Ne dăunarea
 - c) Binefacerea
 - d) Justiția
 - e) Consimțământul
- A,B, C, D

174. CS. Ce reprezintă consimțământul informat?

- a) Este trăsătura de bază a relației asistent medical-pacient
 - b) Apără siguranța autonomiei pacientului
 - c) Este o cerință a principiului dreptății
 - d) Este o măsură facultativă în acordarea serviciilor medicale
 - e) Implica doar medicul și pacientul
- A

175. CM. Crea sunt tipurile de acord informat?

- a) Explicit
 - b) Tacit
 - c) Implicit
 - d) Prezumtiv
 - e) Împuternicit
- A, B, C, D

176. CM. Care sunt condițiile unui acord informat?

- a) Competența
 - b) Informația adecvată
 - c) Luarea benevolă a deciziei
 - d) Interesul major al pacientului
 - e) Prezența unei persoane terțe
- A, B, C, D

177. CM. Care sunt valorile de bază ale Convenției Drepturilor Copilului vizavi luarea decizie pentru copii?

- a) Familiei îi revine rolul central
 - b) Deciziile trebuie să fie luate în baza interesului major al copilului
 - c) Copilul nu trebuie implicat în luarea deciziilor pentru a nu-l trauma
 - d) Copilul trebuie implicat în luarea deciziilor
 - e) Mamei îi revine rolul central
- A, B, D

178. CS. Ce reprezintă etică?

- a) Ramură a filozofiei care se concentrează asupra comportamentului uman în societate

- b) Ansamblul normelor de conviețuire, de comportare a oamenilor unii față de alții și față de colectivitate
- c) Normă cu caracter obligatoriu, stabilită și apărută de puterea de stat
- d) Obligația, datoria care este proprie fiecărei profesii și este formalizată sub formă de cod
- e) Disciplina preocupată de problemele morale ridicate de cercetarea biologică, medicală sau genetică

A

179. CS. Ce reprezintă morala?

- a) Ramură a filozofiei care se concentrează asupra comportamentului uman în societate
- b) Ansamblul normelor de conviețuire, de comportare a oamenilor unii față de alții și față de colectivitate
- c) Normă cu caracter obligatoriu, stabilită și apărută de puterea de stat
- d) Obligația, datoria care este proprie fiecărei profesii și este formalizată sub formă de cod
- e) Disciplina preocupată de problemele morale ridicate de cercetarea biologică, medicală sau genetică

B

180. CS. Ce reprezintă deontologia?

- a) Ramură a filozofiei care se concentrează asupra comportamentului uman în societate
- b) Ansamblul normelor de conviețuire, de comportare a oamenilor unii față de alții și față de colectivitate
- c) Normă cu caracter obligatoriu, stabilită și apărută de puterea de stat
- d) Obligația, datoria care este proprie fiecărei profesii și este formalizată sub formă de cod
- e) Disciplina preocupată de problemele morale ridicate de cercetarea biologică, medicală sau genetică

D

181. CS. Ce reprezintă legea?

- a) Ramură a filozofiei care se concentrează asupra comportamentului uman în societate
- b) Ansamblul normelor de conviețuire, de comportare a oamenilor unii față de alții și față de colectivitate
- c) Normă cu caracter obligatoriu, stabilită și apărută de puterea de stat
- d) Obligația, datoria care este proprie fiecărei profesii și este formalizată sub formă de cod
- e) Disciplina preocupată de problemele morale ridicate de cercetarea biologică, medicală sau genetică

C

182. CS. Ce reprezintă Bioetica?

- a) Ramură a filozofiei care se concentrează asupra comportamentului uman în societate

- b) Ansamblul normelor de conviețuire, de comportare a oamenilor unii față de alții și față de colectivitate
- c) Normă cu caracter obligatoriu, stabilită și apărută de puterea de stat
- d) Obligația, datoria care este proprie fiecărei profesii și este formalizată sub formă de cod
- e) Disciplina preocupată de problemele morale ridicate de cercetarea biologică, medicală sau genetică

E

183. CM. Pacientul poate face o alegere liberă, autonomă prin acordarea *consimțământului informat*, în cazul când această alegere este

- a) intenționată
- b) neinfluențată
- c) luată prin înțelegere rațională
- d) manipulată
- e) prin convingere

A, B, C

184. CM. Ce include abordarea non-rațională în decizia etică?

- a) Obediența
- b) Imitarea
- c) Intuitiv
- d) Obișnuință
- e) Rațional

A, B, C, D

185. CM. Ce include abordarea rațională în decizia etică?

- a) Deontologică
- b) Consecințialismul
- c) Principialismul
- d) Etica virtuții
- e) Obediența

A, B, C, D

186. CM. Care sunt Excepțiile de la păstrarea confidențialității ?

- a) Persoana consiliată este ea înseși în pericol sau prezintă pericol pentru alții
- b) Persoana consiliată cere ca informația să fie furnizată și terților
- c) Autoritățile din sfera juridică solicită oficial informații despre persoanele consiliate implicate în investigații de natură juridică
- d) Polițistul de sector solicită informații
- e) Autoritatea publică locală solicită oficial informații

A, B, C

187. CM Se consideră emancipați următorii minori:

- a) Trăiesc independent, nu locuiesc în familie, sau sunt:
- b) Căsătoriți
- c) Părinți sau gravide

- d) Militari
- e) Declarați ca emancipați de părinți

A, B, C, D

188. CM. Selectați activitatea medicului de familie

- a) coordonarea și integrarea serviciilor medicale prestate pacienților
- b) efectuarea intervențiilor chirurgicale minim invazive
- c) colectarea Testul Babeș Papanicolau
- d) asigură accesul în sistemul de sănătate
- e) colectarea analizele biochimice

Sursa PPT

189. CM: Selectați criteriile de clasificare a Instituțiilor de AMP

- a) după complexitatea serviciilor medicale primare acordate
- b) după profil
- c) după forma juridică de organizare
- d) după amplasarea geografică
- e) după numărul de populații deservite

Sursa: Ordinul MS Nr 695 din 13.10.2010 cu privire la AMP din RM pag. 5

190. CM. Enumerați activitățile desfășurate în Instituțiile de AMP

- a) Activități medicale curative
- b) Activități de cercetare științifică
- c) Internarea pacientului
- d) Suport de protezare pentru articulația genunchiului
- e) activități profilactice și de promovare a sănătății

Sursa: Ordinul MS Nr 695 din 13.10.2010 cu privire la AMP din RM pag. 3

191. CM. Enumerați căile de transmitere a infecțiilor în Instituțiile Medico- Sanitare

- a) Prin mușcătură
- b) Contact
- c) Prin picături
- d) Aerogen
- e) Parenteral

Sursa: Ghid pentru prevenirea și controlul infecțiilor în instituția medico-sanitară spitalicească pag.15

192. CM. În cadrul instituției medicale, lanțul de transmitere a infecțiilor se referă la:

- a) personal medical
- b) animale de companie
- c) angajați și mediu
- d) între pacienți
- e) între vizitatori

Sursa: Ghid pentru prevenirea și controlul infecțiilor în instituția medico-sanitară spitalicească pag.15

193. Selectați scopul măsurării greutatei corporale a pacientului:

- a) Aprecierea stării de nutriție
- b) Retenția de lichide în organism
- c) Aprecierea capacității de efort a pacientului
- d) Aprecierea frecvenței cardiace
- e) Aprecierea frecvenței respirației

Sursa: Suport pentru sala de triaj (plasat în SIMU)

- 194.** CS. Care din următoarele termene pot fi definite ca absența tuturor microbilor:
- a) Steril
 - b) Curat
 - c) Dezinfectat
 - d) Poluant
 - e) Infectat
- 195.** CM. Pentru manevrarea materialelor și instrumentelor sterile se poate utiliza:
- a) Măinile acoperite cu mănuși sterile
 - b) Măinile spălate cu apă și săpun
 - c) Măinile acoperite cu mănuși nesterile
 - d) Cu pensa chirurgicală sterilă
 - e) Măinile acoperite cu mănuși de cauciuc

Sursa PPT

- 196.** CM Identificați echipamentul necesar pentru efectuarea antropometriei
- a) Cântar
 - b) Taliometru
 - c) Tonometru
 - d) Termometru
 - e) Pulsoximetru
- 197.** CS. În pupinel (căldură uscată) sterilizarea se realizează la temperatura de:
- a) 110 grade
 - b) 128 grade
 - c) 138 grade
 - d) 145grade
 - e) 180 grade
- 198.** CS. Care din următoarele antiseptice este un bun hemostatic:
- a) Alcool
 - b) Apă oxigenată de 3%
 - c) Tinctură de iod
 - d) Verde de briliant
 - e) Albastru de metilen
- 199.** CM. Atribuțiile asistentului medical în prevenirea infecțiilor nosocomiale sunt:
- a) Respectarea regulilor de aseptică în efectuarea tratamentului prescris
 - b) Supravegherea menținerii condițiilor de igienă și a toaletei pacienților imobilizați
 - c) Supravegherea tratamentului cu antibiotice
 - d) Supravegherea tratamentului anticoagulant
 - e) Instruirea pacienților pentru a avea un mod de viață sănătos
- 200.** CM. Identificați responsabilitățile pacientului:
- a) Să aibă grijă de propria sănătate
 - b) Să ducă un mod de viață sănătos
 - c) Să excludă acțiunile premeditate
 - d) Să-și autoadministreze tratamentul injectabil
 - e) Să viziteze medicul de familie cel puțin o dată în 2 zile

- 201.** CM. Saloanele din secția de terapie intensivă sunt grupate în:
- a) septice
 - b) aseptice
 - c) izolator
 - d) preoperator
 - e) postoperator
- 202.** Bolnavul critic este internat în secția de terapie intensivă pe o perioadă de:
- a) Până este compensat hemodinamic și metabolic
 - b) Până la stabilizarea funcțiilor vitale
 - c) Până la 21 de zile
 - d) Maximum 48 ore
 - e) Maximum 12 ore
- 203.** CS. Identificați persoana responsabilă de curățenie în secția curativă:
- a) Șeful de spital
 - b) Șeful de secție
 - c) Medicul de gardă
 - d) Asistenta superioară din secție
 - e) Pacientul