

**BIBLIOGRAFIA SI TEMATICA PENTRU CONCURS IN**  
**VEDEREA OCUPARII POSTURILOR CONTRACTUALE**  
**VACANTE SI TEMPORAR VACANTE**

**TEMATICA SI BIBLIOGRAFIA PENTRU CONCURSUL DE ASISTENT MEDICAL  
GENERALIST - SECTIA CLINICA CHIRURGIE ONCOLOGICA I, SECTIA CLINICA  
CHIRURGIE ONCOLOGICA II SI COMPARTIMENT GASTROENTEROLOGIE**

**BIBLIOGRAFIE:**

- 1.Lucretia Titirca – Urgente Medico-Chirurgicale, Editura Medicala 2009
- 2.Lucretia Titirca / Georgeta Balta – Tehnici de evaluare si ingrijiri acordate de asistenti medicali / Ghid nursing vol. II, editura Viata medicala Romaneasca 2007
- 3.Ordin nr.1142 din 3 octombrie 2013, Proceduri de practica pentru asistenti medicali generalist, proiect propus de OAMGMAMR
- 4.Ordin 1101/2016 – Norme de supraveghere, prevenire si limitare a infectiilor asociate asistentei medicale in unitati sanitare
- 5.Ordin 961/2016 – Norme privind curatarea, dezinfectia si sterilizarea in unitatile sanitare
- 6.Ordin MS 1226 din 3 decembrie 2012 privind deseurile rezultate din activitati.
- 7.Fisa postului.

**TEMATICA:**

- 1.Socul septic / anafilactic (cauze, simptome, conduita de urgenta)
- 2.Resuscitarea cardio-respiratorie (cauze, medicatie)
- 3.HELP – insemnatatea expresiei
- 4.Administrarea medicamentelor – reguli generale
- 5.Transfuzia de sange – accidente, derivate de sange, grupe sangvine si compatibilitate
- 6.Ordin 961/2016 – cap.I-IV
- 7.Ordin MS 1226 – cap.III, cap.VI.
- 8.Fisa postului – atributii si responsabilitati.
- 9.Pregatirea preoperatorie-timp suficient; pacient independent.
- 10.Rolul asistentei in perioada postoperatorie.
- 11.Supravegherea pacientului operat – date clinice.
- 12.Stomiile – definitie si clasificare.
- 13.Pregatirea pacientului pentru colonoscopie.
- 14.Ghid de precautiuni universale; reguli de baza in aplicarea lor.
- 15.Spalarea mainilor: tipuri de spalare si indicatiile.
- 16.Alimentatia prin gastrostoma: indicatii, materiale sanitare, pregatirea pacientului si efectuarea procedurii.
- 17.Aspiratia gastrica: indicatii, materiale sanitare, pregatirea pacientului si efectuarea procedurii.
- 18.Recoltarea probelor de urina pentru examenul de laborator.
- 19.Recoltarea rectala cu ajutorul tamponului steril.
- 20.Ingrijirea pacientului colostomizat.
- 21.Embolia pulmonara – manifestari clinice.
- 22.Schema diagnosticului diferential dintre coma diabetica si coma hipoglicemica.

**TEMATICA SI BIBLIOGRAFIA PENTRU CONCURSUL DE ASISTENT MEDICAL  
GENERALIST - SECTIA CLINICA HEMATOLOGIE SI COMPARTIMENT  
TRASPLANT MEDULAR**

**Tematica:**

- I. Tehnici de evaluare si ingrijiri acordate de asistentii medicali
  1. Tehnici de evaluare si satisfacere a nevoilor fundamentale
  2. Punctiile
  3. Recoltarea produselor biologice si patologice
  4. Sondaje, spalaturi, clisme
  5. Administrarea medicamentelor
  6. Transfuzia de sange
  7. Pregatirea pacientului pentru explorari radiologice si endoscopice
- II. Urgente medico-chirurgicale
  1. Urgentele aparatului respirator
  2. Urgentele aparatului cardiovascular
  3. Urgentele abdominale
  4. Urgentele renale si urologice
  5. Urgentele neurologice
  6. Socul
- III. Hematologie – Patologia neoplazica, Elemente de diagnostic si tratament
  1. Boli mieloproliferative cronice
  2. Sindroame mielodisplazice si leucemii acute
  3. Sindroame limfoproliferative
  4. Gamapati monoclonale – Mielomul multiplu
  5. Chimioterapie
  6. Tratamente complementare
  7. Transplant de celule stem hematopoietice
- IV. Norme de supraveghere, prevenire și limitare a infecțiilor asociate asistenței medicale în unitățile sanitare
- V. Norme tehnice privind curatarea, dezinfectia si sterilizarea in unitatile sanitare
- VI. Norme tehnice privind gestionarea deseurilor rezultate din activitatile medicale si metodologia de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deșeurile rezultate din activități medicale

**Bibliografie:**

1. L.Titirca: Urgente medico chirurgicale – Sinteze - Editura medicala, București 2001
2. L.Titirca: Tehnici de evaluare si ingrijiri acordate de asistentii medicali, Ed. Viata Medicala Romaneasca, 2001
3. Catalin Danaila, Angela Dascalescu – Hematologie – Patologia neoplazica, Elemente de diagnostic si tratament, Editura Junimea, 2011
4. Ordinul M.S. nr. 1101/2016 privind aprobarea Normelor de supraveghere, prevenire și limitare a infecțiilor asociate asistenței medicale în unitățile sanitare
5. Ordinul M.S 961/2016 pentru aprobarea normelor tehnice privind curatarea, dezinfectia si sterilizarea in unitatile sanitare
6. Ordinul MS 1.226 /2012 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deseurilor rezultate din activitati medicale si a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza nationala de date privind deseurile rezultate din activitati medicale

## **TEMATICA SI BIBLIOGRAFIA PENTRU CONCURSUL DE ASISTENT MEDICAL GENERALIST - SECTIA CLINICA ANESTEZIE TERAPIE INTENSIVA**

1. Notiuni de Anestezie si Terapie Intensiva pentru asistenti medicali licentiati si moase, Daniela Ionescu, Ed Casa Cartii de Stiinta 2010.  
Cap. 3,4,6,7, 8, 10, 11,12, 13, 14, 15.4, 15.5, 15.8, 15.9, 16, 17, 18, 19, 20.
2. Ghiduri si protocoale in medicina de urgenta, Cimpoiesu D., Editura PIM, 2007- CAP.1, CAP.2
3. Chirurgie - Manual pentru cadre medii si scoli sanitare postliceale, Daschievici S., Mihailescu M. – CAP.7, 8, 9, 15;
4. ORD. MSF 1226/2012 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deseurilor rezultate din activitatile medicale - Cap. I, II, III, V,VI,XII
5. ORD. 1101/30.09.2016 , Cap I, Cap II,Art.13, Anexa3, Anexa 4.
- 6 . Fisa postului de munca pentru asistent medical ATI cu punct de lucru in Terapie Intensiva
7. Ordinul nr. 961/2016 pentru aprobarea Normelor tehnice privind curățarea, dezinfectia și sterilizarea în unitățile sanitare publice și private - Capitolul Sterilizarea.
- 8.Ghidul National de utilizare terapeutica a sangelui si a componentelor sanguine umane:  
Capitolele: Utilizarea corespunzatoare a sangelui si produselor de sange  
    Produse de sange  
    Transfuzia- proceduri clinice  
    Efecte adverse ale transfuziei.

## **TEMATICA SI BIBLIOGRAFIA PENTRU CONCURSUL DE ASISTENT MEDICAL GENERALIST - LABORATOR MEDICINA NUCLEARA SI COMPARTIMENT TERAPIE IZOTOPICA**

### **Tematica concurs posturi asistenti medicali în cadrul Laboratorului de Medicină Nucleară si Compartimentului de Terapie Izotopică**

1. Tipuri de dezintegrare radioactivă
2. Instrumente de masură a radioactivității
3. Legile radioactivității
4. Elemente generale de radiofarmaceutică.
5. Criterii de alegere a radiofarmaceuticului optim.
6. Radiofarmaceuticele cu localizare selectiv tumorală.
7. Camera de scintilație cu sistem tomografic (SPECT).
8. Echipamentele integrate PET-CT și SPECT-CT.
9. Asigurarea și controlul calității pentru aparatura SPECT
10. Scintigrafia oncologică cu radiotrasori metabolici: tipuri de examinări, tehnica explorării.
11. Detecția nodulului santinelă: tehnica explorării
12. Aplicatii clinice PET/CT in oncologie.
13. Aplicatii clinice PET/CT in infectii si inflamatii.
14. Aplicatii clinice PET/CT in neurologie: tumorile cerebrale.
15. Radioprotectia practica in PET-CT.
16. Principii de optimizare a protocoalelor PET-CT
17. Asigurarea și controlul calității pentru aparatura PET-CT.
18. Îngrijirea pacientului dupa examinarea PET-CT.
19. Reglementări Europene in imagistica PET-CT
20. Dozimetria radiațiilor și elemente de radioprotecție
21. Metoda celor mai bune practici în Radioprotecție
22. Metoda celor mai bune practici în Achiziții
23. Terapie cu radionuclizi.

24. Controlul stocurilor; evaluarea riscurilor și training în caz de incidente.

**Bibliografie selectiva:**

1. Principles and Practice of PET/CT, Part 1, A Technologist's Guide EANM. <https://www.eanm.org/publications/technologists-guide/principles-practice-petct-part-1/>
2. Principles and Practice of PET/CT, Part 2, A Technologist's Guide. <https://www.eanm.org/publications/technologists-guide/principles-practice-petct-part-2/>
3. Best Practice in Nuclear Medicine 1. [https://www.eanm.org/content-eanm/uploads/2016/11/tech\\_best\\_practice.pdf](https://www.eanm.org/content-eanm/uploads/2016/11/tech_best_practice.pdf)
4. Best Practice in Nuclear Medicine 2. [https://www.eanm.org/content-eanm/uploads/2016/11/tech\\_best\\_practice2.pdf](https://www.eanm.org/content-eanm/uploads/2016/11/tech_best_practice2.pdf)
5. The Radiopharmacy. A Technologist's Guide. [https://www.eanm.org/content-eanm/uploads/2016/11/tech\\_radiopharmacy.pdf](https://www.eanm.org/content-eanm/uploads/2016/11/tech_radiopharmacy.pdf)
6. Radionuclide Metabolic Therapy. [https://www.eanm.org/content-eanm/uploads/2016/11/Radionuclide\\_Metabolic\\_Therapy.pdf](https://www.eanm.org/content-eanm/uploads/2016/11/Radionuclide_Metabolic_Therapy.pdf)
7. Quality Control of Nuclear Medicine Instrumentation and Protocol Standardisation. EANM TECHNOLOGISTS GUIDE . [https://www.eanm.org/content-eanm/uploads/2017/11/EANM\\_2017\\_TEchGuide\\_QualityControl.pdf](https://www.eanm.org/content-eanm/uploads/2017/11/EANM_2017_TEchGuide_QualityControl.pdf)
8. Hybrid imaging in conventional nuclear medicine. A technologist's guide. [https://www.eanm.org/content-eanm/uploads/2020/10/EANM20\\_TechGuide\\_digital.pdf](https://www.eanm.org/content-eanm/uploads/2020/10/EANM20_TechGuide_digital.pdf)

**TEMATICA SI BIBLIOGRAFIA PENTRU CONCURSUL DE ASISTENT MEDICAL  
GENERALIST - AMBULATORIU INTEGRAT CU CABINETE DE SPECIALITATE SI  
SPITALIZARE DE ZI**

**TEMATICA:**

- I. Tehnici de evaluare si îngrijiri acordate de asistenței medicali
  - 1) Tehnici de evaluare si satisfacere a nevoilor fundamentale
  - 2) Participarea asistentului medical la punctii
  - 3) Recoltarea produselor biologice si patologice
  - 4) Sondaje, spalaturi, clisme
  - 5) Administrarea medicamentelor
  - 6) Transfuzia de sange
  - 7) Participarea asistentului medical la explorari de imagistica si explorari endoscopice
  - 8) Montarea cateterului venos periferic pentru perfuzii
  - 9) Menținerea și îngrijirea unei linii venoase existente
  - 10) Îndepartarea dispozitivului intravenos periferic
  - 11) Participarea la punerea și îndepartarea cateterului venos central. Ingrijirea si abordarea unei linii venoase central si a camerelor implantabile.
  - 12) Evaluarea functiilor vitale
  - 13) Bilant hidro- electrolytic
  - 14) Administrarea citostaticelor
- II. Urgente medico-chirurgicale
  - 1) Urgentele aparatului respirator
  - 2) Urgentele aparatului cardiovascular
  - 3) Urgente abdominale
  - 4) Urgente renale si urologice

- 5) Urgente neurologice
- 6) Socul
- III. Elemente de nursing in cancer si Hematologie clinica
  - Partea I: Introducere in nursing-ul cancerului
  - Partea II: Tratamentul si nursing-ul pacientului cu cancer
  - Partea III: Principalele cancere umane
  - Partea IV: Complicatiile cancerului
  - Partea V- Urgentele oncologice. Anexe
- Hematologie clinica:
  - Hematopoieza
  - Fiziologia sangelui
  - Investigatii in hematologie
  - Anemiile
  - Transfuziile
  - Aplaziile medulare
  - Hemopatiile maligne
- IV. Prevenirea infectiilor nosocomiale – precautiuni universale
- V. Norme de supraveghere, prevenire si limitare a infectiilor asociate asistentei medicale in unitatile sanitare
- VI. Norme tehnice privind curatarea, dezinfectia, si sterilizarea in unitatile sanitare
- VII. Norme tehnice privind gestionarea deseurilor rezultate din activitatile medicale si metodologia de culegere a datelor pentru baza nationala de date privind deseurilor rezultate din activitati medicale.

#### **BIBLIOGRAFIE:**

1. L.Titirca: Tehnici de evaluare si ingrijiri acordate de asistentii medicali, Ed.Viata Medicala Romaneasca, 2001.
2. L.Titirca: Urgente medico-chirurgicale – Sinteze – Editura medicala, Bucuresti 2001.
3. Elemente de nursing in cancer; Lucian Miron; Eduard Bild, Ingrith Miron, Stefan Curescu; Editura Gr T Popa, UMF Iasi; 2006.
4. Hematologie clinica – Catalin Danaila, Angela Dascalescu, Ion Antohe, Editura Gr T Popa UMF Iasi, 2017
5. Ordinul M.S. nr. 1101/2016 privind aprobarea Normelor de supraveghere, prevenire si limitare a infectiilor asociate asistentei medicale in unitatile sanitare.
6. Ordinul M.S. 961/2016 pentru aprobarea normelor tehnice privind curatarea, dezinfectia si sterilizarea in unitatile sanitare.
7. Ordinul M.S. 1.226/2012 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deseurilor rezultate din activitati medicale si a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza nationala de date privind deseurile rezultate din activitati medicale.
8. ORDIN Nr. 1142 din 3 octombrie 2013 privind aprobarea procedurilor de practică pentru asistenți medicali generaliști - Emitent - Ministerul Sanatatii publicat in Monitorul Oficial NR. 669 bis din 31 octombrie 2013
9. Ministerul Sanatatii Publice, institutul National de Transfuzie Sanguina:Ghidul national de utilizare terapeutica rationala a sangelui si a componentelor sanguine umane, 2007

## **TEMATICA SI BIBLIOGRAFIA**

### **ASISTENT MEDICAL DEBUTANT, NUTRIȚIE ȘI DIETETICĂ**

#### **TEMATICA**

##### **I. BAZELE ALIMENTAȚIEI RAȚIONALE. GRUPELE DE ALIMENTE**

- Nutritia – definiție, importanta, comportament alimentar
- proteine, lipide, glucide - rolul lor, rații zilnice recomandate, surse alimentare
- vitamine și minerale – clasificare, roluri în organism, nevoi zilnice, surse alimentare, carente și toxicitate
- grupe alimentare – compoziție și valoare nutritivă
- alimente de origine animală: Carnea și produsele derivate din carne; Lapte și derivate lactate; Ouă și preparate din ouă;
- alimente de origine vegetală: Cereale, făinoase și produse de patiserie; Legume și zarzavaturi; Fructe; Grăsimi vegetale; Produse zaharoase; Condimente; Băuturi.

##### **II. BOLI INTERNE**

Bolile aparatului respirator; Bolile aparatului cardiovascular; Bolile aparatului digestiv; Bolile ficatului; Bolile cailor biliare; Bolile pancreasului; Bolile peritoneului; Bolile aparatului urinar; Bolile sangelui și ale organelor hematopoietice; Bolile de nutriție; Bolile prin carente vitaminice; Intoxicațiile acute; Notiuni de endocrinologie; Notiuni de neurologie; Notiuni de geriatrie; Notiuni de radiologie;

##### **III. DIETOTERAPIA**

Dietoterapia în bolile tubului digestiv, dietoterapia în bolile hepatobiliare și pancreatice; dietoterapia în boli de nutriție și metabolism, dietoterapia în bolile cardio-vasculare, dietoterapia în bolile aparatului urinar, dietoterapia în boli cronice consumtive, dietoterapia pre și postoperatorie, notiuni particulare în alimentația varstnicilor.

##### **IV. NUTRIȚIE ȘI TULBURĂRI METABOLICE ÎN CANCER**

- Fenotipul malign și tulburările metabolice în cancer
- Factorii exogeni și endogeni de risc în cancer
- Rolul protector al alimentației
- Tulburările de nutriție la pacientul cu cancer - Anorexia, pierderea ponderală și cașexia, Cașexia primară și Cașexia secundară
- Evaluarea nutrițională și concepte de bază ale nutriției în cancer
- Susținerea nutrițională la pacientul cu cancer în timpul tratamentului anticanceros - Nutritia enterală (NE): tubaj gastric, gastrostomia, jejunostomia, - Nutritia parenterală totală (NPT):
- Susținerea nutrițională la pacienții cu cancere avansate în starea terminală

##### **IV. TIPURI DE DIETE (REGIMURI) PARTICULARE**

Dieta hidrică; Regimul hidrozaharat; Regimul lactat; Regimul desodat; Regimul hipoglicemic; Regimul hipolipidic; Regimul hipocaloric; Regimul hipercaloric; Regimul hipoprotidic; Regimul hiperprotidic;

##### **V. NOTIUNI DE IGIENA ALIMENTARĂ**

- Cerințele igienico-sanitare față de păstrarea, transportul și pregătirea alimentelor;
- Cerințele igienico-sanitare față de unitățile de alimentație colectivă
- Toxiinfecții alimentare

## BIBLIOGRAFIE

1. Dr. Corneliu Borundel - Medicina interna pentru cadre medii. Editia a IV-a, revizuita , Ed. ALL, 2015
2. Nutritie clinica umana - Cristian Serafinceanu, Ed. MEDICALA, 2012
3. Alimentatia Dietetica A Omului Sanatos Si A Omului Bolnav - Iulian Mincu, Ed. ENCICLOPEDICA, 2007
4. NUTRITIA si CANCERUL, sub coord. Lucian MIRON, Ed. Gr. T. Popa UMF Iasi, 2017
5. Manual de DIETETICA in Practica Medicala Curenta, Albert-Francois Creff, Ed. Polirom, 2010
6. GHID pentru alimentatia sanatoasa, Mariana Graur, Editura PERFORMANTICA, 2006
7. ORDIN Nr. 976 din 16 decembrie 1998 pentru aprobarea Normelor de igienă privind producția, prelucrarea, depozitarea, păstrarea, transportul și desfacerea alimentelor, cu modificările și completările ulterioare;
8. Ordinul M.S. nr.916/2006 privind aprobarea Normelor de supraveghere, prevenire si control al infecțiilor nosocomiale in unitățile sanitare;
9. CODUL DE ETICA SI DEONTOLOGIE din 9 iulie 2009 al asistentului medical generalist, al moasei si al asistentului medical din Romania, Publicat in: MONITORUL OFICIAL nr. 560/12 august 2009

## **TEMATICA SI BIBLIOGRAFIA PENTRU CONCURSUL DE ASISTENT MEDICAL GENERALIST STERILIZARE**

1. ORDINUL 961 din 19 august 2016 pentru aprobarea Normelor tehnice privind curatarea, dezinfectia si sterilizarea in unitatile sanitare
2. ORDINUL 1101 din 2016 privind aprobarea Normelor de supraveghere, prevenire si limitare a infectiilor asociate asistentei medicale in unitatile sanitare.
3. ORDINUL 1226 din 3 decembrie 2012 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deseurilor rezultate din activitati medicale si a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza nationala de date privind deseurile rezultate din activitati medicale
4. ORDINUL 914 din 26 iulie 2006 (actualizat 2016) pentru aprobarea normelor privind conditiile pe care trebuie sa le indeplineasca un spital in vederea obtinerii autorizatiei sanitare de functionare: Anexa 3 , art. 69 – 76.

## **TEMATICA SI BIBLIOGRAFIA PENTRU CONCURSUL DE ASISTENT MEDICAL GENERALIST - SECTIA CLINICA ONCOLOGIE MEDICALA SI SECTIA CLINICA RADIOTERAPIE**

### **TEMATICA:**

- I. Tehnici de îngrijire a omului bolnav și a omului sănătos
  1. Administrarea medicamentelor;
  2. Administrarea produselor sangvine;
  3. Sondaje, lavaje, clisme, stome;
  4. Recoltarea produselor biologice și patologice ;

5. Evaluarea și înregistrarea în FO a funcțiilor vitale;
6. Înregistrarea EKG;
7. Bilanț hidroelectrolitic;
8. Pregătirea pacientului pentru explorări imagistice și endoscopice;
9. Tehnica efectuării pansamentelor
10. Igiena și confortul pacientului
11. Alimentația și dieta pacientului
12. Întocmirea planului de îngrijire a pacientului

## II. Urgențe medico-chirurgicale:

1. Resuscitarea cardio-pulmonară la adult: protocolul BLS, protocolul ALS, managementul căilor aeriene și ventilația, tehnica de defibrilare, aritmiile cardiace peri-resuscitare, terapia medicamentoasă, monitorizare
2. Insuficiența respiratorie acută: cauze, simptomatologie, conduită de urgență;
3. Criza de astm bronșic: factori determinanți și predispozanți, simptomatologie, conduită de urgență;
4. Hemoragii: cauze, simptomatologie, conduită de urgență;
5. Edemul pulmonar acut (EPA) și boala tromboembolică: factori etiologici principali, manifestări clinice, conduită de urgență, tratamentul E.P.A
6. Infarctul miocardic acut (I.M.A.): semne clinice, conduită de urgență
7. Encefalopatia hipertensivă acută: tablou clinic, conduită de urgență;
8. Angorul pectoral: cauze, simptome, atitudinea de urgență, tratamentul de durată.
9. Hipertensiunea arterială: fiziopatologie, terapie
10. Abdomenul acut: cauze, simptomatologie, conduită de urgență;
11. Insuficiența renală acută
12. Retenția acută de urină
13. Complicațiile diabetului zaharat: cauze, manifestări clinice, conduită terapeutică
12. Șocul
13. Stările comatoase.
14. Arsurile termice.

## III. Bolile infecțioase și epidemiologice

IV. Prevenirea și limitarea transmiterii infecțiilor asociate asistenței medicale, precauțiunile universale și complementare, manipularea deșeurilor rezultate din activitatea medicală

## V. Elemente de nursing oncologic:

- concepte fundamentale în cancer, factori de risc, diagnostic, stadializare, tratament specific;
- depistare precoce și screening;
- principiile tratamentelor în cancer;
- nursing în principalele cancere umane;
- urgențele oncologice;
- îngrijirea pacientului cu radioterapie, cu chimioterapie citotoxică;
- manipularea în siguranță a citostaticelor;
- îngrijirea pacientului aflat în stare terminală.

## VI. Drepturile și obligațiile pacienților

VII. Noțiuni generale pentru exercitarea profesiei de asistent medical generalist

## BIBLIOGRAFIE

1. L. Miron și colaboratorii: Elemente de nursing în cancer, ediția a II-a – Editura “ Gr. T. Popa” UMF Iași – 2018
2. Proceduri de practică pentru asistenții medicali generaliști, proiect propus de OAMGMAMR și aprobat prin Ordinul ministrului sănătății nr. 1.142/2013



3. Diana Carmen Preotu-Cimpoeșu et all - Protocoale și ghiduri actuale în medicina de urgență – Editura “ Gr. T. Popa” UMF Iași – 2011
4. L. Titircă: Urgențele medico-chirurgicale. Sinteze pentru asistenții medicali, ediția a III-a – Editura Medicală, 2019
5. L. Titircă: Ghid de nursing cu tehnici de evaluare și îngrijiri corespunzătoare nevoilor fundamentale. Vol I – Editura Viața Medicală Românească, 2008
6. L. Titircă: Îngrijiri speciale acordate pacienților de către asistenții medicali.– Editura Cartea Medicală, 2018
7. Ministerul Sănătății Publice, Institutul Național de Transfuzie Sanguină: Ghidul Național de utilizare terapeutică rațională a sângelui și a componentelor sanguine umane, 2007
8. ORDIN nr. 1.101 din 30 septembrie 2016 privind aprobarea Normelor de supraveghere, prevenire și limitare a infecțiilor asociate asistenței medicale în unitățile sanitare
9. ORDIN nr. 961 din 19 august 2016 pentru aprobarea Normelor tehnice privind curățarea, dezinfectia și sterilizarea în unitățile sanitare publice și private, tehnicile de lucru și interpretare pentru testele de evaluare a eficienței procedurii de curățenie și dezinfectie, procedurilor recomandate pentru dezinfectia mâinilor, în funcție de nivelul de risc, metodelor de aplicare a dezinfectantelor chimice în funcție de suportul care urmează să fie tratat și a metodelor de evaluare a derulării și eficienței procesului de sterilizare
10. Ordinul M.S. 1226/2012 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activități medicale
11. Legea nr.46 din 21 ianuarie 2003 asupra drepturilor pacientului, actualizată
12. Legii 278/2015 privind exercitarea profesiei de asistent medical generalist, a profesiei de moașă și a profesiei de asistent medical;
13. OUG nr. 144/28.10.2008 privind exercitarea profesiei de asistent medical generalist, a profesiei de moașă și a profesiei de asistent medical, precum și organizarea și funcționarea Ordinului Asistenților Medicali Generaliști, Moașelor și Asistenților Medicali din România;
14. Fișa postului pentru asistentul medical generalist Secția Oncologie Medicală/Secția Clinică Radioterapie/(după caz)
15. Codul de etică și deontologie al asistentului medical generalist, al moașei și al asistentului medical din România

## **BIBLIOGRAFIE SI TEMATICA PENTRU CONCURS OCUPARE POSTURI ASISTENȚI MEDICALI GENERALIȘTI - DILUTII CITOSTATICE**

### **BIBLIOGRAFIE**

1. Ordinul M.S. nr. 916/2006 privind aprobarea Normelor de supraveghere, prevenire și control al infecțiilor nosocomiale în unitățile sanitare;
2. Ordinul M.S. nr. 261/2007 pentru aprobarea Normelor tehnice privind curățarea , dezinfectia și sterilizarea în unitățile sanitare;
3. Ordinul M.S. nr. 219/2002 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activitățile medicale;
4. Codul de etică și deontologie al asistentului medical generalist, al moașei și al asistentului medical din România.
5. Bazele farmacologice ale practicii medicale - V.Stroescu – Editura Medicală , ediția VI 1998;
6. Medicamente antivirale – Cernescu C, Ruță Simona – Editura universitară Carol Davila București 2003
7. Farmacie clinică – A.N. Cristea – Editura medicală BUCUREȘTI 2010;
8. Farmacologie - A.N. Cristea – Editura medicală BUCUREȘTI 2002;

9. Legea farmaciei nr 266/2008;
10. Legea nr95/2006 – privind reforma în domeniul sănătății,
11. Legea nr 339/2005- privind regimul juridic al plantelor,substanțelor și preparatelor stupefiante și psihotrope;
12. Memomed – Editura universitară 2014;
13. Agendă Medicală – Editura medicală 2005;
14. Elemente de nursing în cancer – Editura Gr.T.Popa 2006,UMF Iasi-  
L.Miron,E.Bild,I.Miron,Ș,Curescu
15. Farmacopeea Romana, ediția a X a, Editura medicala, Bucuresti 2005

### **TEMATICA:**

Chimioterapia definiție + exemple de neoplazii în care se utilizează chimioterapia adjuvantă;

1. Cele 10 principii ale tratamentului chimioterapic;
2. Contraindicațiile absolute și relative ale chimioterapiei;
3. Reguli generale de administrare a chimioterapicelor;
4. Căi de administrare ale chimioterapicelor;
5. Tehnica manipulării substanțelor citostatice;
6. Când trebuie suspectată o reacție alergică localizată/generalizată la pacienții oncologici -  
exemple, semne, simptome;
7. Care sunt complicațiile tardive ale chimioterapiei?
8. Riscurile necancerigene ale manipulării chimioterapicelor la care poate fi expusă asistenta  
medicală;
9. Riscurile cancerigene ale manipulării chimioterapicelor la care poate fi expusă asistenta  
medicală;
10. Mijloace de protecție individuală în manipularea citostaticelor;
11. Mijloace de protecție generală în manipularea citostaticelor;
12. Reguli de pregătire a citostaticelor;
13. Reacții adverse ce pot fi întâlnite la pacientul oncologic ce urmează terapii biologice;
15. Tratamentul durerii la pacientul oncologic;
16. Infecții nosocomiale – precauțiuni universale
17. Farmacocinetică generală;
18. Farmacodinamia generală;
19. Particularități farmacologice ale citostaticelor în unele stări patologice;
20. Interacțiunile medicamentoase;;
21. Introducerea și folosirea medicamentelor în terapeutică;
22. Chimioterapicele anticanceroase care afectează moleculele de ADN preformate;
23. Inhibitorii topoizomerazelor;
24. Analogii metabolici și alte chimioterapice anticanceroase care inhibă sinteza acizilor nucleici;
25. Asparaginaza;
26. Alcaloizii toxici ai fusului;
27. Hormonii și anti-hormonii folosiți în tratamentul bolii canceroase;
28. Ciclosporina și tacrolimus;
29. Baze imunologice fundamentale;
30. Baze imunopatologice;
31. Baze farmacologice;
32. Clasificarea medicamentelor imunosupresoare;
33. Agenți imunosupresori nespecifici;
34. Agenți care blochează specific funcția limfocitelor T;
35. Analogi structurali, antimetaboliți și alți agenți imunosupresori citotoxici;
36. Imunosupresoare cu mecanisme de acțiune diferite;
37. Imunosupresie specifică. Medicamente proteice;
38. Imunostimulante, imunomodulatoare;

39. Agenți antivirus sincițial respirator;
40. Agenți antivirusuri hepatice B și C;
41. Selectivitatea clinică a medicamentelor anticanceroase;
42. Mecanismele generale de acțiune ale citostaticelor;
43. Legislație privind manipularea substanțelor toxice și volatile în farmacie.

## **TEMATICA SI BIBLIOGRAFIA PENTRU CONCURSUL DE ASISTENT MEDICAL GENERALIST - LABORATOR RADIOLOGIE SI IMAGISTICA MEDICALA**

### **Bibliografie examen asistent medical generalist cu studii postliceale, cu minim 1 an vechime ca asistent în cadrul Laboratorului de Radiologie si Imagistica Medicala**

1. Mihai Lungeanu - Manual de tehnica radiologica -Ed. Medicală,Bucuresti,1988;
2. Lucretia Titirca - Urgente medico-chirurgicale- Ed. Medicala 200;
3. ORDIN Nr. 1142 din 3 octombrie 2013 privind aprobarea procedurilor de practică pentru asistenți medicali generaliști)OAMGMAMR- Proceduri de practica pentru asistentii medicali generalisti;
4. Codul de etica si deontologie al asistentului medical generalist, al moasei si al asistentului medical din Romania- Monitorul oficial nr. 560/12.08.2009;
5. ORDIN nr. 961 din 19 august 2016 pentru aprobarea Normelor tehnice privind curățarea, dezinfectia și sterilizarea în unitățile sanitare publice și private.
6. ORDIN Nr. 1101/2016 din 30 septembrie 2016 privind aprobarea Normelor de supraveghere, prevenire și limitare a infecțiilor asociate asistenței medicale în unitățile sanitare (Anexa 4)
7. Ordinul nr. 1226/2012 pentru aprobarea Normelor tehnice
8. Tehnoredactarea documentelor, creare documente noi, deschidere documente existente, introducere/modificare text.

### **Tematica examen asistent medical generalist, cu postliceala, cu minim 1 an vechime in Laboratorul de radiologie si Imagistica Medicala**

I.Mihai Lungeanu - Manual de tehnica radiologica Ed. Medicala, Bucuresti,1988

Cap.1. RadiațiiX

Cap.2. Utilizarea radiatiilor X in radiodiagnostic

Cap.3. Formarea imaginii radiologice

Cap.6. Examenul radiologic al aparatului respirator

Cap.7. Examenul radiologic al aparatului cardiovascular

Cap.9. Examenul radiologic al aparatului digestiv

Cap.15. Examenul radiologic al glandei mamare

Cap.16. Examenul radiologic al craniului

Cap.18. Examenul radiologic al toracelui si sternului

Cap.19. Examenul radiologic al centurii scapulare si al membrului superior

Cap. 20. Examenul radiologic al centurii pelvine si membrului inferior

Cap. 25. Computer-tomografia de corp

Cap. 27. Ultrasonografia

II.Lucretia Titirca - Urgente medico-chirurgicale, Ed. Medicala, 2000

Cap. 1. Urgentele aparatului respirator

Cap. 2. Urgentele aparatului cardiovascular

Cap. 3. Urgentele abdominale

Cap.11.Socul

III. ORDIN Nr. 1142 din 3 octombrie 2013 - Proceduri de practica pentru asistentii medicali generalisti

Cap. 4. Masurarea si supravegherea functiilor vitale si a altor parametri.

Cap. 6. Administrarea medicamentelo

6.3. Administrarea medicamentelor prin injecții parenterale

6.4. Administrarea medicamentelor prin injecții intramusculare

6.5. Administrarea medicamentelor prin injecții intramusculare, metoda „Z”

6.6. Administrarea medicamentelor prin injecții subcutnate

6.7. Administrarea medicamentelor prin injecții intradermice

6.8. Administrarea medicamentelor prin injecție intravenoasă direct

Cap. 8. Sondaje, spălături, clisme

Cap. 9. Participarea asistentului medical la puncții

9.9. c. Puncția biopsică a unui nodul mamar

Cap.10. Participarea asistentului medical la examinări imagistice

## **TEMATICA SI BIBLIOGRAFIA PENTRU CONCURSUL DE ASISTENT MEDICAL GENERALIST – LABORATOR ANALIZE MEDICALE SI BANCA DE CELULE STEM**

### **BIBLIOGRAFIE**

Laborator Clinic Hematologie – KondiVangel Ed. Medicala 1981

Hematologie – Tratat de medicina interna, Hematologie clinica vol I si II, coordonator D. Colita, Ed. Medicala 1996-1999

Hematologie medicala – Delia MutPopescu, Ed. All 1998

Biochimie clinică – Implicații practice Edițiaa II-a - MinodoraDobreanu - Ed. Medicala 2010.

Ghid de biochimie medicală – Maria Greabu, Alexandra Totan, Maria Mohora et al. – Editura Curtea Veche -2014.

Biochimie medicală – Nastasia Gheorgiță, Luminița Jerca, Cristiana Filip, Didona Ungureanu, Bogdan Stoica – Editura Pim– 2009.

Ordinul nr. 961/2016 pentru aprobarea Normelor tehnice privind curățarea, dezinfectia și sterilizarea în unitățile sanitare publice și private, tehnicii de lucru și interpretare pentru testele de evaluare a eficienței procedurii de curățenie și dezinfectie, procedurilor recomandate pentru dezinfectia mâinilor, în funcție de nivelul de risc, metodelor de aplicare a dezinfectantelor chimice în funcție de suportul care urmează să fie tratat și a metodelor de evaluare a derulării și eficienței procesului de sterilizare.

Ordinul nr. 1101/2016 privind aprobarea Normelor de supraveghere, prevenire și limitare a infecțiilor asociate asistenței medicale în unitățile sanitare.

Ordinul nr. 1226/2012 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activități medicale și a metodologiei de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deșeurile rezultate din activitatea medicală.

### **TEMATICA**

Recoltarea și prelucrarea probelor de sânge.

Determinarea în ser a activității TGP (ALAT)- principiul metodei, valori de referință, interpretare rezultate.

Determinarea în ser a activității TGO (ASAT)- principiul metodei, valori de referință, interpretare rezultate.

Determinare în ser a activității fosfatazei alcaline (ALP) - principiul metodei, valori de referință, interpretare rezultate.

Determinarea în ser a activității  $\gamma$ -GT - principiul metodei, valori de referință, interpretare rezultate.

Examen de urină:

examenul calitativ al urinii.  
 examenul cantitativ al urinii.  
 examenul microscopic al sedimentului urinar.  
 Dozarea substanțelor minerale: clor, calciu, fosfor, fier, sodiu, magneziu, potasiu, ion bicarbonic.  
 Dozarea proteinelor sanguine: electroforeza, dozarea fibrinogenului.  
 Dozarea ureei, amoniacului, acidului uric, creatininei.  
 Dozarea bilirubinei sanguine.  
 Dozarea glucozei.  
 Dozarea colesterolului total, trigliceridelor, HDL-colesterol și LDL-colesterol.  
 Determinarea grupelor sanguine în sistemul ABO.  
 Determinarea factorului Rh și a anticorpilor Anti-Rh.  
 Determinarea timpului de sângerare.  
 Determinarea timpului de coagulare.  
 Determinarea timpului de trombolpastina parțial activată (aPTT).  
 Determinarea timpului Quick (TQ).  
 Determinarea timpului de trombină (TT).  
 Hemograma completă, normală și în unele stări patologice, constante eritocitare. Determinarea VSH.  
 Etapele de realizare pentru colorația May-Grünwald-Giemsa.  
 Curățarea, dezinfectia și sterilizarea în unitățile sanitare publice și private (conform Ordinului nr. 961/2016).  
 Norme de supraveghere, prevenire și limitare a infecțiilor asociate asistenței medicale în unitățile sanitare (conform Ordinului nr. 1101/2016).  
 Gestionarea deșeurilor rezultate din activitatea medicală (conform Ordinului nr. 1226/2012).

## **TEMATICA SI BIBLIOGRAFIA PENTRU CONCURSUL DE ASISTENT MEDICAL GENERALIST – UNITATEA DE TRANSFUZII SANGUINE**

### **BIBLIOGRAFIE**

1. Ministerul Sănătății Publice Institutul Național de Transfuzie Sanguină Ghidul Național de utilizare terapeutică rațională a sângelui și a componentelor sanguine umane –2007
2. Lucretia Titirca : Tehnici de evaluare și îngrijire acordate de asistenții medicali, Ed. Viata Medicală Românească, București, ediția revizuită 1997;
3. Lucretia Titirca- Urgentele medico-chirurgicale -Sinteze pentru cadre medii, Ed. Medicală 2001
4. C. Borundel - Manual de medicină internă pentru cadre medii, Ed. All, București,
5. Proceduri de practică pentru asistenții medicali generalisti - Ordin MS nr.1 142/2013
6. Chirurgie pentru cadre medii, Silvia Daschievici, Mihai Mihailescu
7. Ordin MS nr, 1226/2012 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activități medicale și a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deșeurile rezultate din activități medicale.
8. Monitorul Oficial al României - Legislația transfuzională:
  - Legea Nr. 282 din 5 octombrie 2005 , Republicată, privind organizarea activității de transfuzie sanguină, donarea de sânge și componente sanguine de origine umană, precum și asigurarea calității și securității sanitare, în vederea utilizării lor terapeutice
  - Ordinul MS nr. 1224/2006 pentru aprobarea Normelor privind activitatea unităților de transfuzie sanguină din spitale
  - Ordin 1343 din 31/07/2007 , partea I nr 569 din 20/08/2007 pentru aprobarea Ghidului național de utilizare terapeutică rațională a sângelui și a componentelor sanguine umane.

- Ordinul MS nr.1228/2006 pentru aprobarea Normelor privind organizarea sistemului de hemovigilenta, de asigurare a trasabilitatii, precum si a regulamentului privind sistemul de inregistrare si raportare in cazul aparitiei de incidente si reactii adverse severe legate de colecta si administrarea de sange si de componente sanguine umane completat de Ordinul nr. I.167 din 2 iulie 2007.

- Ordin nr.1214 din 05/10/2006/pentru aprobarea Normelor privind formarea profesionala, adecvata a personalului implicat in stabilirea admiterii la donarea, colecta, controlul biologic, prepararea, conservarea, distributia si administrarea de sange si componente sanguine umane

## **TEMATICA**

1. Transfuzia de sange - scop si clasificare.
3. Indicatii si precautii in utilizarea produselor sanguine
4. Atributiile asistentului medical care lucreaza in unitatea de transfuzie sanguine
5. Atributiile asistentului medical care administreaza singele total sau componentele sanguine
6. Recoltarea probelor pentru testele pretransfuzionale; Seroteca.
7. Transportul si stocarea produselor sanguine.
8. Testele pretransfuzionale: determinarea grupelor de sange in sistemul AOB , Rh, fenotip Rhesus , Kell;  
metoda directa Beth-Vincent, Metoda Simonin
9. Produse sanguine: tipuri, caracteristici, compatibilitati sanguine.
10. Testele de compatibilitate sanguina.
11. Pregatirea produselor in vederea transfuzarii ( incalzire, decongelare, etichetare)
12. Monitorizarea pacientului inainte, in timpul si posttransfuzional.
13. Ultimul control transfuzional la patul pacientului
14. Proba biologica Oeiecker.
15. Tehnica administrarii transfuziei sanguine , pentru fiecare tip de produs sanguin, timp limita de administrare.
16. Accidente si incidente transfuzionale .
17. Tipuri de reactii si incidente adverse aparute in timpul transfuziei sanguine. Masuri imediate. Protocol de raportare, investigare a unei reactii acute transfuzionale
18. Ingrijirea pacientului in timpul transfuziei si posttransfuzional.
20. Returnarea unitatilor transfuzate; stocare.
21. Hemovigilenta, trasabilitatea. Definitii.
22. Norme generale privind prevenirea si combaterea infectiilor asociate asistentei medicale
23. Norme generale privind gestionarea deseurilor menajere si a celor rezultate din activitatile medicale
24. Notiuni de asepsie si antisepsie
25. Tehnici de evaluare si satisfacere a nevoilor fundamentale: 1. Observarea si masurarea respiratiei 2. Masurarea pulsului 3. Masurarea tensiunii arteriale 4. Masurarea temperaturii 5. Determinarea cantitatii de urina 6. Punctia venoasa 7. Oxigenoterapia 9. Recoltarea sangelui 10. Reguli generale de administrare a medicamentelor 11. Administrarea medicamentelor pe cale respiratorie 12. Administrarea medicamentelor prin injectie intramusculara 13. Administrarea medicamentelor prin injectie intravenoasa 14. Montarea cateterului venos periferic 15. Administrarea medicamentelor perfuzabile.
26. Insuficienta respiratorie acuta: simptomatologie ; conduita de urgenta .
27. Edemul pulmonar acut: simptomatologie ; conduita de urgenta.
28. Embolia pulmonara : etiologie ; simptomatologie; conduita de urgenta.
29. Infarctul miocardic: simptomatologie; conduita de urgenta .
30. Encefalopatia hipertensiva: simptomatologie; conduita de urgenta.
31. Resuscitarea cardio-respiratorie .
32. Socul anafilactic, socul hipovolemic; simptomatologie; conduita de urgenta

33. Hemoragiile digestive superioare: simptomatologie; conduita de urgenta.

34. Anemiile: simptomatologie, conduita terapeutica .

## **TEMATICA SI BIBLIOGRAFIA PENTRU CONCURSUL DE INFIRMIER**

1. ORDINUL ASISTENȚILOR MEDICALI GENERALIȘTI, MOAȘELOR ȘI ASISTENȚILOR MEDICALI DIN ROMÂNIA – PROGRAMUL NAȚIONAL DE PREGĂTIRE A INFIRMIERELOR 2012.

2. **ORDIN nr. 961 din 2016** pentru aprobarea Normelor tehnice privind curățarea, dezinfectia și sterilizarea în unitățile sanitare publice și private, tehnicii de lucru și interpretare pentru testele de evaluare a eficienței procedurii de curățenie și dezinfectie, procedurilor recomandate pentru dezinfectia mâinilor, în funcție de nivelul de risc, metodelor de aplicare a dezinfectantelor chimice în funcție de suportul care urmează să fie tratat și a metodelor de evaluare a derulării și eficienței procesului de sterilizare:

- ANEXA 1 - **Capitolul II** – Articolele: 2, 3, 4; **Capitolul III** – Articolele: 8, 12, 13, 14, 15, 19, 20, 27;
- ANEXA 3;
- ANEXA 4.

3. **ORDIN nr. 1.101 din 2016** privind aprobarea Normelor de supraveghere, prevenire și limitare a infecțiilor asociate asistenței medicale în unitățile sanitare:

- ANEXA 4 (PRECAUȚIUNILE STANDARD - Măsuri minime obligatorii pentru prevenirea și limitarea infecțiilor asociate asistenței medicale).

## **TEMATICA SI BIBLIOGRAFIA PENTRU CONCURSUL DE BRANCARDIER**

1. ORDINUL ASISTENȚILOR MEDICALI GENERALIȘTI, MOAȘELOR ȘI ASISTENȚILOR MEDICALI DIN ROMÂNIA – PROGRAMUL NAȚIONAL DE PREGĂTIRE A INFIRMIERELOR 2012:

- **MODULUL III – B4** – Mobilizarea pacientului;  
– **B5** – Transportul și însoțirea pacienților.

2. **ORDIN nr. 1.101 din 2016** privind aprobarea Normelor de supraveghere, prevenire și limitare a infecțiilor asociate asistenței medicale în unitățile sanitare:

- ANEXA 4 (PRECAUȚIUNILE STANDARD - Măsuri minime obligatorii pentru prevenirea și limitarea infecțiilor asociate asistenței medicale).

## **TEMATICA SI BIBLIOGRAFIA PENTRU CONCURSUL DE REGISTRATOR MEDICAL SI OPERATOR III**

### **TEMATICA**

1. Actele necesare pentru internarea bolnavilor.
2. Completarea F.O.
3. Persoanele asigurate.
4. Drepturile si obligatiile pacientilor.
5. Inregistrare, stocare, prelucrare, si transmitere a informaiilor legate de activitatea spitalului.
6. Care sunt documentele cu care se lucreaza la secretariatul sectiei, predarea si arhivarea lor.
7. Tinuta si modul de adresabilitate privind relatiile cu personalul sectiei si a pacientilor.

8. Atribuțiile registratorului medical ( fisa postului).
9. Cum se procedează cu valorile financiare încasate și ce include în acestea.
10. Noțiuni generale privind utilizarea calculatorului.
11. Tehnoredactarea documentelor, creare documente noi, deschidere documente existente ,  
introducere/ modificare text, creare tabele, utilizare formule de calcul.

## **BIBLIOGRAFIE**

1. Legea nr.46/2003, legea drepturilor pacientului
  2. ORDIN nr. 1.410 din 12 decembrie 2016 privind aprobarea Normelor de aplicare a Legii drepturilor pacientului nr. 46/2003
  3. Regulamentul UE 679/2016, privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație a acestor date și de abrogare a Directivei 95/46/CE (Regulamentul general privind protecția datelor).
  4. ORDIN nr. 1.782 din 28 decembrie 2006 privind înregistrarea și raportarea statistică a pacienților care primesc servicii medicale în regim de spitalizare continuă și spitalizare de zi, cu modificările și completările ulterioare
  5. LEGE nr. 95 din 14 aprilie 2006 privind reforma în domeniul sănătății- cu modificările și completările ulterioare
- TITLUL VII - SPITALELE**
- CAP. I - Dispoziții generale**
- CAP. II - Organizarea și funcționarea spitalelor**
- TITLUL VIII - Asigurările sociale de sănătate**
- CAP. II - Asigurații**
- SECȚIUNEA 1- Persoanele asigurate,**
- SECȚIUNEA a 2-a -Drepturile și obligațiile asiguraților**
- CAP. III -Servicii medicale suportate din Fondul național unic de asigurări sociale de sănătate**
- SECȚIUNEA a 2-a - Servicii medicale curative**
- SECȚIUNEA a 3-a -Medicamente, materiale sanitare, dispozitive medicale, tehnologii și dispozitive asistive și alte mijloace terapeutice**
- SECȚIUNEA a 5-a- Servicii medicale acordate asiguraților pe teritoriul altor state**
- SECȚIUNEA a 6-a - Servicii medicale care nu sunt suportate din Fondul național unic de asigurări sociale de sănătate**
- TITLUL IX - Cardul european și cardul național de asigurări sociale de sănătate**
- CAP. II - Cardul european de asigurări sociale de sănătate**
- CAP.III - Cardul național de asigurări sociale de sănătate**
6. DECRET 209/1976, pentru aprobarea Regulamentului operațiilor de casa
  7. LEGE nr. 135 din 15 mai 2007 (republicată),privind arhivarea documentelor în formă electronică
  8. ORDIN nr. 919 din 27 iulie 2006, privind aprobarea normelor metodologice de înregistrare, stocare, prelucrare și transmitere a informațiilor legate de activitatea spitalului
  9. Windows XP,Windows 7, Microsoft office 2003/2007/2010(Microsoft word, Excel)

## **FISA POSTULUI**

**NUME:**

**PRENUME:**

1. Denumirea postului: registrator medical
2. Compartimentul:
3. Cunoștințe și abilități necesare (Cerințele postului):
  - studii: medii
  - experiență :
  - alte cerințe:



#### 4. Relații ierarhice:

- de subordonare: medic coordonator, asistent șef
- de colaborare: cu toate compartimentele institutiei

#### 5. Atributii, sarcini, lucrari si responsabilitati:

1. Cunoașterea programelor informatice după care se lucrează în unitate;
2. Contact permanent cu personalul de la RSC în vederea realizării la timp a tuturor cerințelor;
3. Întocmirea în format electronic și tehnoredactarea situațiilor necesare;
4. Ține și întocmește evidența statistică și rapoartele statistice;
5. Păstrează secretul datelor statistice;
6. Urmărește corecta întocmire și păstrare a evidențelor primare la nivelul fișierului;
7. Studiază și își însușește legislația în vigoare privind activitatea sa; participă la toate formele de instruire în vederea ridicării nivelului profesional;
8. Cunoaște și respectă drepturile pacientului;
9. Poartă în permanență ecuson cu numele, prenumele și calificarea înscrise pe el;
10. Îndeplinește orice alte sarcini de serviciu primite de la conducerea spitalului, medicului coordonator compartiment;
11. Colaborează cu asistenta de consultații la întocmirea evidenței statistice și la raportarea serviciilor medicale;
12. Respectă ierarhiile profesionale și administrative stabilite de organigrama spitalului;
13. Cunoaște și respectă prevederile cuprinse în regulamentul intern al spitalului;
14. Are obligația de fidelitate față de angajator;
15. Respectă măsurile de securitate și sănătate a muncii în unitate;
16. Înregistrează internările și ieșirile pacienților;
17. Predă la arhiva spitalului documentația cu termen de păstrare depășit și care nu mai reprezintă interes (foi de observație, registre de internări și alte documente);
18. Răspunde la telefonul din birou;
19. Ține la zi evidențele corespunzătoare;
20. Pune la dispoziție foile de observație a pacienților, pentru consultarea acestora, tuturor celor în drept și oficial – numai cu avizul medicului coordonator compartiment;
21. Păstrează secretul profesional – NU are voie să elibereze acte medicale sau să dea informații medicale fără acordul și semnătura medicului coordonator de compartiment;
22. Pune la dispoziție materialul din arhiva clinicii, pentru întocmirea lucrărilor de cercetare medicală, numai cu avizul medicului coordonator de compartiment;
23. Respecta programul de lucru, nu părăseaste locul de muncă fără aprobarea conducerii clinicii.

24. verificarea datelor introduse in sistemul informatic aferente consultatiilor din Ambulatoriul Integrat ce sunt necesare la raportarea catre CAS, incepand cu data de 01.02.2016

Responsabilitati cu privire la păstrarea secretului profesional al actului medical

- are obligatia de a pastra secretul profesional al actului medical, prin pastrarea confidentialitatii informatiilor medicale fata de terti.

- pacientul are dreptul la o informare completa asupra propriilor date medicale. Toate informațiile privind starea pacientului, rezultatele investigațiilor, diagnosticul, prognosticul, tratamentul, datele personale sunt confidențiale chiar și după decesul acestuia.

- Informațiile cu caracter confidențial pot fi furnizate numai în cazul în care pacientul își da consimțământul explicit sau dacă legea o cere în mod expres.

Responsabilitati cu privire la respectarea confidențialității și anonimatului pacienților

-are obligatia de a pastra fata de terti anonimatul si confidentialitatea asupra datelor de identificare a pacientului

-in situatiile unor prezentari de caz, nu se vor publica datele personale ale pacientilor.

- filmarea si fotografierea pacientului sunt interzise, iar in scop didactic, se vor efectua numai cu acordul expres al acestuia.

Responsabilitati cu privire la protejarea datelor cu caracter personal

- ia masuri pentru protejarea datelor cu caracter personal ale pacientului

-informeaza pacientii cu privire la faptul ca li se vor proteja datele cu caracter personal

Responsabilitati legate de accesul personalului medico-sanitar la informatiile electronice cu privire la pacient

- datele personale ale pacientilor sunt securizate, accesul la baza de date electronica care le gestioneaza fiind posibil doar cu parola;

-in derularea activitatilor respecta procedurile care reglementeaza accesul la informatiile electronice cu privire la pacient.

Alte responsabilitati:

- în nici o situatie nu se vor face discriminari referitoare la etnia, religia, apartenența politica, etc a pacienților;

- raspunde de gestiunea bunurilor din patrimoniu ale institutului care ii sunt atribuite.

- raspunde material, potrivit codului muncii si prevederilor legii nr. 22 din 18 noiembrie 1969, pentru pagubele cauzate in gestiune, dupa caz; incalcarea dispozitiilor legale cu privire la gestionarea bunurilor atrage raspunderea materiala, disciplinara, administrativa, penala sau civila dupa caz;

Legea 319 / 2006 privind Securitatea si Sanatatea Muncii

Capitolul IV : Obligatiile lucratorilor:

Art. 22: Fiecare lucrator trebuie sa isi desfasoare activitatea, in conformitate cu pregatirea si instruirea sa, precum si cu instructiunile primite din partea angajatorului, astfel incat sa nu se expuna la pericol de accidentare sau imbolnavire profesionala atat propria persoana, cat si alte persoane care pot fi afectate de actiunile sau omisiunile sale in timpul procesului de munca.

Art. 23 (1): In mod deosebit, in scopul realizarii obiectivelor prevazute la art.22, lucratorii au urmatoarele obligatii:

a) sa utilizeze corect masinile, aparatura, uneltele, substantele periculoase, echipamentele de transport si alte mijloace de productie;

b) sa utilizeze corect echipamentul individual de protectie acordat si, dupa utilizare, sa il inapoieze sa-l puna la locul destinat pentru pastrare;

c) sa nu procedeze la scoaterea din functiune la modificarea, schimbarea sau inlaturarea arbitrara a dispozitivelor de securitate proprii, in special ale masinilor, aparaturii, uneltelor, instalatiilor tehnice si cladirilor, si sa utilizeze corect aceste dispozitive;

d) sa comunice imediat angajatorului si/sau lucratorilor desemnati orice situatie de munca despre care au motive intemeiate sa o considere un pericol pentru securitatea si sanatatea lucratorilor, precum si orice deficiente a sistemelor de protectie;

e) sa aduca la cunostinta conducatorului de munca si/sau angajatorului accidente suferite de propria persoana;

f) sa coopereze cu angajatorul si/sau cu lucratorii desemnati, atat timp cat este necesar, pentru a face posibila realizarea oricaror masuri sau cerinte dispuse de catre inspectorii de munca si inspectorii sanitari, pentru protectia sanatatii si securitatii lucratorilor;

g) sa coopereze, atat timp cat este necesar, cu angajatorul si/sau lucratorii desemnati, pentru a permite angajatorului sa se asigure ca mediul de munca si conditiile de lucru sunt sigure si fara riscuri pentru securitate si sanatate, in domeniul sau de activitate;

h) sa isi insuseasca si sa respecte prevederile legislatiei din domeniul securitatii si sanatatii in munca si masurile de aplicare a acestora;

i) sa dea relatii solicitate de inspectorii de munca si inspectorii sanitari.

Prezentele sarcini se completeaza cu atributii specifice locului de munca elaborate de seful superior.

Conform Legii 307/2006 privind Apararea Impotriva Incendiilor lucratorii au urmatoarele obligatii:

a) sa respecte regulile si masurile de aparare impotriva incendiilor, aduse la cunostinta, sub orice forma, de administrator sau conducatorul institutiei, dupa caz;

- b) sa utilizeze substantele periculoase, instalatiile, utilajele, masinile, aparatura si echipamentele, potrivit instructiunilor tehnice, precum si celor date de administrator sau conducatorul institutiei;
- c) sa comunice imediat dupa constatare, conducatorului locului de munca, orice incalcare a normelor de aparare impotriva incendiilor sau a oricarei situatii stabilite de acesta ca fiind un pericol iminent de incendiu, precum si orice defectiune sesizate la sistemele si instalatiile de aparare impotriva incendiilor;
- d) sa furnizeze persoanelor abilitate toate datele si informatiile de care are cunostinta referitoare la producerea eventualelor incendii;
- e) sa aplice procedurile de urgenta si masurile de prim ajutor, rapid si corect, cu luciditate, adecvat tipului de accident;
- f) sa nu efectueze manevre nepermise sau modificari neautorizate ale sistemelor si instalatiilor de aparare impotriva incendiilor;

Pentru neîndeplinirea sau îndeplinirea necorespunzătoare a sarcinilor de serviciu răspunde disciplinar, contravențional sau penal, după caz.

Fisa postului este valabilă pe întreaga perioada de desfășurare a contractului de muncă, putând fi reînnoită în cazul apariției unor noi reglementări legale sau ori de câte ori este necesar.

Am primit un exemplar,

Data:

(semnatura)

### **TEMATICA SI BIBLIOGRAFIA PENTRU CONCURSUL DE SOFER DE AUTOSANITARA**

1. OUG 195/2002 privind circulatia pe drumurile publice\*
2. H.G. 1391/2006 pentru aprobarea Regulamentului de aplicare a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2002 privind circulația pe drumurile publice\*
3. Chestionare mecanica (chestionare.auto.ro)
4. Ordin 1092/2006 al Ministerului Sanatatii Publice privind stabilirea competențelor și atribuțiilor echipajelor publice de intervenție de diferite niveluri în faza prespitalicească\*:
  - Clasificarea echipajelor publice de intervenție de urgență, transport și consultații în faza prespitalicească
5. Legea 53/2003 (codul muncii)\*:
  - Titlu 1 – Capitolul 1, Capitolul 2;
  - Titlu 2 – Capitolul 2, Capitolul 4, Capitolul 5

**MANAGER,**  
Ec. Mirela GROSU