

MINISTERUL SANATATII
INSTITUTUL DE BOLI CARDIOVASCULARE „Prof.dr. George I.M. Georgescu” Iasi

ANUNT

Nr. R-527 din data de 20.05.2022

„Institutul de Boli Cardiovasculare „Prof.dr. George I.M. Georgescu” Iasi, anunță scoaterea la concurs in conformitate cu prevederile HG nr. 286/2011, cu modificarile si completarile ulterioare a urmatoarelor posturi, cu norma intreaga, pe durata determinata:

- 2 posturi **asistent medical generalist - PL, norma intreaga**, in cadrul **Laboratorului de explorari functionale invazive - Compartiment cateterism cardiac si angiografie;**

Conditii de participare la concurs:

- nivelul studiilor - studii postliceale sanitare în specialitatea medicină generală, absolvenți cu diplomă de bacalaureat;

- vechimea în specialitatea studiilor necesare ocupării postului - minim 2 luni vechime sau experiență în specialitate, într-un laborator de explorări funcționale invazive;

Dosarele de înscriere se depun la sediul spitalului – secretariatul comisiei de concurs, respectiv la Biroul RUNOS pana pe data de **27.05.2022, ora 14.00**, si vor contine in mod obligatoriu urmatoarele documente:

a) cererea de inscriere la concurs cu specificarea postului pentru care candideaza, adresata conducatorului institutiei;

b) copia actului de identitate, sau orice alt document care atesta identitatea, potrivit legii, dupa caz;

c) Certificatul de membru al OAMGMAMR *si* adeverinta pentru participare la concurs conform, modelului specificat in Hotararea nr. 35 din decembrie 2015;

d) copiile documentelor care sa ateste nivelul studiilor si ale altor acte care atesta efectuarea unor specializari, precum si copiile documentelor care atesta indeplinirea conditiilor specifice ale postului solicitat;

e) carnetul de munca sau, dupa caz adeverintele care sa ateste vechimea in munca, si/sau dupa caz, in specialitate in copie;

f) cazierul judiciar sau o declaratie pe propria raspundere ca nu are antecedente penale care sa-l faca incompatibil cu functia pentru care candideaza¹;

g) adeverinta care sa ateste starea de sanatate corespunzatoare eliberata cu cel mult 6 luni anterior derularii concursului de catre medicul de familie al candidatului sau de catre unitatile sanitare abilitate;

h) curriculum vitae;

Adeverinta care atesta starea de sanatate va contine, in clar, numarul, data, numele emitentului si calitatea acestuia, in formularul standard stabilit de Ministerul Sanatatii.

In cazul documentului prevazut la pct. f) candidatul declarat admis la selectia dosarelor, care a depus la inscriere o declaratie pe propria raspundere ca nu are antecedente penale, are obligatia de a completa dosarul de concurs cu originalul cazierului judiciar, **cel mai tarziu pana la data desfasurarii primei probe a concursului.**

Actele prevazute la alin. b), d) si e) vor fi prezentate si in original in vederea verificarii conformitatii copiilor cu acestea.

Concursul se va desfășura la sediul Institutului de Boli Cardiovasculare „Prof.dr. George I.M. Georgescu” Iasi, B-dul Carol I, Nr. 50, dupa urmatorul program * :

1. în data de **07.06.2022, ora 9.00 - proba scrisa**

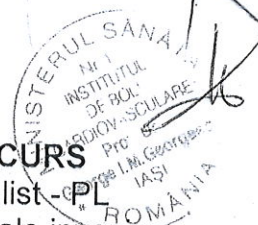
2. în data de **09.06.2022, ora 9.00 - interviul.**

* In cazul in care programul va suferi modificari pe parcursul derularii concursului, acestea vor fi aduse la cunostinta candidatilor prin afisare la sediul si pe pagina de internet a unitatii www.cardioiasi.ro, sectiunea concursuri.

Date de contact : Birou RUNOS, tel. nr. 0232/ 211834, int 110

MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
INSTITUTUL DE BOLI CARDIOVASCULARE
„Prof. Dr. George I.M. Georgescu” Iasi

Prot.



BIBLIOGRAFIE CONCURS
asistent medical generalist - PL
Laborator explorari functionale invazive
Compartiment cateterism cardiac si angiografie

BIBLIOGRAFIE

1. ORDIN nr. 1142 din 3 octombrie 2013 privind aprobarea procedurilor de practică pentru asistenți medicali generaliști

TEMATICA

PARTEA I PREVENIREA INFECȚIILOR NOZOCOMIALE

Capitolul 1 CONTROLUL INFECȚIILOR

- 1.1 Definiții, factori și surse de contaminare, căi de transmitere
- 1.3 Ghid de precauții universale
- 1.4 Spălarea mâinilor
- 1.5 Precauții de prevenire a infecțiilor transmise pe cale aeriană
- 1.6 Precauții de prevenire a infecțiilor transmise prin picăturile Flugge
- 1.7 Precauții de prevenire a infecțiilor transmise prin contact direct cu secrețiile sau obiectele contaminate
- 1.9 Utilizarea echipamentului de izolare

PARTEA II INTERVENȚII AUTONOME

Capitolul 2 MĂSURAREA ȘI SUPRAVEGHEREA FUNCȚIILOR VITALE ȘI A ALTOR PARAMETRI

- 2.1 Măsurarea și notarea temperaturii
 - 2.2 Măsurarea și notarea pulsului
 - 2.3 Măsurarea și notarea presiunii sângelui
 - 2.4 Măsurarea și notarea respirației
 - 2.5 Măsurarea înălțimii și greutății corporale
- PARTEA III INTERVENȚII DELEGATE (efectuate sub prescripție medicală)**

Capitolul 3 ADMINISTRAREA MEDICAMENTELOR

- 3.1 Aspecte generale
- 3.2 Administrarea medicamentelor pe cale orală
- 3.3 Administrarea medicamentelor prin injecții parenterale
- 3.4 Administrarea medicamentelor prin injecții intramusculare
- 3.5 Administrarea medicamentelor prin injecții intramusculare, metoda "Z"
- 3.6 Administrarea medicamentelor prin injecții subcutanate
- 3.7 Administrarea medicamentelor prin injecții intradermice
- 3.8 Administrarea medicamentelor prin injecție intravenoasă directă
- 3.9 Administrarea medicamentelor pe mucoasa conjunctivală
- 3.12 Administrarea medicamentelor pe tegumente
- 3.13 Administrarea medicamentelor pe cale rectală
- 3.14 Administrarea medicamentelor pe sonda nazogastrică și gastrostomă

Capitolul 4 TERAPII VASCULARE

- 4.1 Montarea cateterului venos periferic pentru perfuzii
- 4.2 Menținerea și îngrijirea unei linii venoase existente
- 4.3 Îndepărtarea dispozitivului intravenos periferic
- 4.4 Participarea la punerea și îndepărtarea cateterului venos central
- 4.5 Transfuzia sanguină
- 4.6 Protocol de investigare/înregistrare a unei reacții acute transfuzionale

PARTEA IV INTERVENȚII LA CARE ASISTENTUL MEDICAL PARTICIPĂ ALĂTURI DE MEDIC

Capitolul 5 PARTICIPAREA ASISTENTULUI MEDICAL LA PUNȚII

- 5.1 Aspecte generale
- 5.2 Participarea la toracocenteză
- 5.3 Participarea la efectuarea puncției peritoneale (paracenteza abdominală)
- 5.4 Participarea la puncția pericardică

Capitolul 6 PARTICIPAREA ASISTENTULUI MEDICAL LA EXAMINĂRI IMAGISTICE

- 6.1 Participarea la examene radiologice, aspecte generale
- 6.2 Pregătirea pacientului și participarea la examinarea radiologică a organelor toracice
- 6.3 Participarea la examene cu ultrasunete ecografice: ecografii, echoendoscopii

PARTEA V ÎNGRIJIRI SPECIALE

Capitolul 7 ÎNGRIJIRI ÎN BOLILE APARATULUI RESPIRATOR

- 7.1 Toracocenteza (puncția pleurală)
- 7.2 Spirometria
- 7.3 Aspirația traheo-bronșică
- 7.4 Drenajul pleural
- 7.5 Oxigenoterapie
- 7.6 Aerosoloterapie

Capitolul 8 ÎNGRIJIRI ÎN BOLI CARDIOVASCULARE

- 8.1 Ecografia transtoracica
- 8.2 Puncția pericardică
- 8.3 Înregistrarea E.C.G. în repaus și în efort
- 8.4 Monitorizarea Holter
- 8.5 Supravegherea pacientului tratat cu diuretice în cardiologie
- 8.6 Supravegherea pacientului tratat cu digitalice

Capitolul 9 ÎNGRIJIRI ÎN BOLI METABOLICE

- 9.1 Glicemia capilară
- 9.2 Testul toleranței la glucoza orală (TTGO)
- 9.3 Determinarea hemoglobinei glicozilate (glicata)
- 9.4 Administrarea insulinei
- 9.5 Rolul asistentului medical în cetoacidoza diabetică
- 9.6 Rolul asistentului medical în hipoglicemie

Capitolul 10 ÎNGRIJIRI ÎN AFECȚIUNI CHIRURGICALE

- 10.1 Îngrijiri preoperatorii
- 10.2 Îngrijiri postoperatorii
- 10.3 Prima mobilizare
- 10.4 Tehnica generală a pansamentului
- 10.5 Ablația firelor de sutură sau a agrafelor
- 10.6 Drenajul

Capitolul 11

- 11.1 Pregătirea pacientului pentru proceduri de cardiologie interventionala
- 11.2 Supravegherea pacientului după o procedura de cardiologie interventionala

2. Lucreția Titircă – Urgențele medico-chirurgicale – Sinteze pentru cadre medii, Ed. Medicală, 1996

TEMATICA

Capitolul 1- Urgențele aparatului respirator

1.1 Insuficiența respiratorie acută	Cauze Simptomatologie Conduita de urgență
1.2 Criza de astm bronșic	Factori determinanți și predispozanți Simptomatologie Conduita de urgență
1.4 Hemoptizia	Cauze Simptomatologie Conduita de urgență
1.5 Pneumotoraxul spontan	Cauze Simptome Conduita de urgență
1.6 BPOC acutizată	Simptome Măsurile de urgență

Capitolul 2- Urgențele aparatului cardiovascular

2.1 Edemul pulmonar acut	Factori etiologici principali Manifestări clinice Conduita de urgență EPA cardiogen
2.2 Embolia pulmonară	Manifestări clinice Atitudinea de urgență
2.3 Infarctul miocardic acut	Semne clinice Conduita de urgență Îngrijirea în unitățile spitalicești
2.4 Encefalopatia hipertensivă	Tablou clinic Conduita de urgență
2.5 Tamponada cardiacă	Cauze Tablou clinic Măsurile de urgență
2.7 Tulburările de ritm ale inimii	Etiologia tulburărilor de ritm Tulburări funcționale ale inimii Clasificarea tulburărilor de ritm Tulburări în formarea stimulilor Aritmii atriale Aritmii ventriculare Tulburări de conducere

2. 8 Angina pectorala	Cauze Simptome Atitudinea de urgenta Tratamentul de durata
Capitolul 3 - Urgentele abdominale	
3. 1 Colica biliara	Cauze Simptome Conduita de urgenta
3. 2 Pancreatita acuta	Cauze Simptomatologie Atitudinea de urgenta
3.3 Ocluzia intestinala	Cauze Simptomatologie Conduita de urgenta Conduita in spital
3. 4 Hemoragiile digestive superioare	Cauze Simptomatologie Conduita de urgenta
Capitolul 4 - Urgentele renale si urologice	
4. 1 Insuficienta renala acuta	Cauze Simptomatologie Conduita de urgenta Conduita in spital
4. 2 Colica renala nefretica	Cauze Simptomatologie Conduita de urgenta Conduita in spital
4. 3 Retentia acuta de urina	Cauze Simptomatologie Conduita de urgenta
Capitolul 5 - Urgentele neurologice	
5. 1 Starile comatoase	Etiologie Clasificare Diagnostic diferential Masuri de urgenta
5. 1. B Coma de origine extracerebrala	Coma diabetica Coma hipoglicemica
5. 2 Accidente vasculare cerebrale	Cauze Simptomatologie - Ischemia cerebrala Hemoragia cerebrala Conduita de urgenta Conduita in spital

Capitolul 6 - Socul

6. 1 Socul cardiogen	Tablou clinic Conduita de urgenta Tratament
6. 2 Socul anafilactic	Tablou clinic Conduita de urgenta
6. 3 Socul septic	Etiologie Simptomatologie Tratament

3. C. Borundel – Manual de medicina interna pentru cadre medii, Ed. All, Bucuresti, 2009

TEMATICA

- 3. 1 Bolile miocardului
- 3. 2 Bolile pericardului
 - Pericardita
 - Pericardita cronica constrictiva
 - Mediastnopericardita
 - Revarsatele pericardice neinflamatorii
- 3. 3 Bolile congenitale ale inimii
 - Cardiopatii congenitale cianogene
 - Cardiopatii congenitale necianogene
- 3. 4 Tulburarile de ritm cardiac
 - Tulburari in formarea stimulilor
 - Aritmii sinusale
 - Aritmii ectopice (extrasinusale)
 - Tulburari in conducerea stimulilor
- 3.5 Bolile arterelor coronare- cardiopatiile ischemice
 - Angina pectorala
 - Infarctul miocardic
 - Angina instabila
- 3. 6 Hipertensiunea arteriala
- 3. 7 Hipotensiunea arteriala
 - Hipotensiunea arteriala esentiala
 - Hipotensiunea arteriala simptomatologica
 - Hipotensiunea ortostatica
- 3. 8 Socul
- 3. 9 Sincopa si lesinul
- 3. 10 Colapsul cardiovascular si moartea subita
- 3. 11 Aneurismul arterial

3. 12 Bolile arterelor periferice
Boli functionale ale arterelor periferice
Boli organice ale arterelor periferice
Sindromul de ischemie arteriala acuta
Sindromul de ischemie arteriala cronica

4. Ghiduri de resuscitare - Suportul vital de baza la adult;
Suport vital avansat la adult

5. **ORDIN nr. 1.761 din 3 septembrie 2021** pentru aprobarea Normelor tehnice privind curățarea, dezinfecția și sterilizarea în unitățile sanitare publice și private, evaluarea eficacității procedurilor de curățenie și dezinfecție efectuate în cadrul acestora, procedurile recomandate pentru dezinfecția mâinilor în funcție de nivelul de risc, precum și metodele de evaluare a derulării procesului de sterilizare și controlul eficienței acestuia;

TEMATICA

Anexa 1

CAPITOLUL I Definiții

CAPITOLUL II Curățarea

CAPITOLUL III Dezinfecția

CAPITOLUL IV Sterilizarea

Anexa 3

Anexa 4

6. **OMS 1226/2012** pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activitățile medicale și Metodologiei de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deșeurile rezultate din activitățile medicale.

TEMATICA

ANEXA Nr. 1 NORME TEHNICE privind gestionarea deșeurilor rezultate din activități medicale

CAPITOLUL II Definiții

CAPITOLUL III Clasificări

CAPITOLUL IV Minimizarea cantității de deșeuri

CAPITOLUL V Colectarea deșeurilor medicale la locul de producere

CAPITOLUL VI Ambalarea deșeurilor medicale

CAPITOLUL XII Responsabilități în domeniul gestionării deșeurilor medicale

7. **OMS 1.101/2016** privind aprobarea normelor de supraveghere, prevenire și limitare a infecțiilor asociate asistentei medicale în unitățile sanitare

TEMATICA

ANEXA 1

Capitolul II - pct. 13 Atribuțiile asistentei medicale responsabile de salon.

ANEXA 3

Metodologia de supraveghere a expunerii accidentale a personalului care lucrează în sistemul sanitar la produse biologice

ANEXA 4 - Precățiunile standard

8. OUG 144/2008 privind exercitarea profesiei de asistent medical generalist, a profesiei de moasa si a profesiei de asistent medical, precum si organizarea si functionarea O.A.M.G.M.A.M. din Romania

Sef laborator explorari functionale
invazive,

Dr. Bazyani Amin

Dr. AMIN BAZYANI
medic primar cardiologie
Competență Cardiologia Intervențională
Cod: 014011

Asistent medical sef laborator explorari
functionale invazive,

Cotiata Petronela



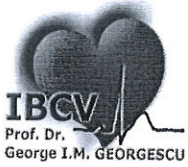
FIȘA POSTULUI PENTRU ASISTENTA MEDICALĂ CARE LUCREAZĂ ÎN LABORATOR
EXPLORARI FUNCȚIONALE INVAZIVE
(COMP. CATETERISM CARDIAC ȘI ANGIOGRAFIE)

CAP. I - DATE PERSONALE

1. Nume :
2. Prenume :
3. Marca :
4. Incadrare : perioada determinata
5. Studii : PL
6. Postul : asistent medical generalist - PL

CAP. II - DATE ORGANIZATORICE

1. Locul de muncă : Institutul de Boli Cardiovasculare "*Prof.Dr. George I.M. Georgescu*" Iasi
Compartimentul : Cateterism Cardiac si Angiografie
2. Timp de lucru : ture de 6 ore
3. Sfera de relatii
 - a. gradul de solicitare din partea structurilor interne
 - subordonata asistentei medicale sefe si medicului sef al laboratorului;
 - subordonata in garda medicului de garda;
 - colaboreaza cu colegi din alte sectii si compartimente;
 - are in subordine personalul auxiliar din laborator;
 - in baza spiritului de echipa si a sprijinului reciproc puse in interesul pacientilor, asistenta medicala va respecta demnitatea si onoarea profesionala a celorlalte categorii profesionale cu care colaboreaza.
 - b. gradul de solicitare din partea structurilor externe
 - raspunde conform nivelului de competenta la solicitarile apartinatorilor;
 - indruma spre purtatorul de cuvânt al unitatii sau spre medicul de garda solicitarile din partea mass media;
 - indruma spre medicul sef de laborator sau spre medicul de garda solicitarile din partea altor unitati;
4. Complexitatea postului _____
- 5 Grad de autonomie in activitate – nu depaseste sfera competentelor profesionale.
6. Efort - fizic _____ (scazut/mediu/crescut)
- Intelectual _____



7. Responsabilitatea implicata de post

-efectuarea corecta si completa a activitatilor descrise la cap.III.

8. Standarde de performanta:

- a. Cantitatea- conform cerintelor prevazute in descrierea detaliata a atributiilor postului.
- b. Calitatea- conform tuturor prevederilor in vigoare; corectitudine si rigurozitate in efectuarea activitatilor.
- c. Costuri- utilizarea eficienta a materialelor si aparatelor, echipamentelor repartizate, preocuparea permanenta pentru eficientizarea consumurilor de materiale de toate felurile (materiale sanitare, dezinfectanti, materiale de curatenie, de papetarie, etc.) precum si de curent electric, apa si gaze naturale (dupa caz)
- d. Timp- utilizarea eficienta a timpului de lucru.
- e. Comunicare- dezvoltarea abilitatilor de comunicare legata de sfera profesionala cu toate categoriile de personal.

CAP.III - DESCRIEREA POSTULUI

1. Pregatirea profesionala impusa ocupantului postului: orice forma de invatamant de specialitate, public sau privat, autorizata si/sau acredita in conditiile legii.

Autorizarea pentru practica profesiei de asistent medical se face conform reglementarilor privind inscrierea in Registrul Unic al asistentilor medicali elaborate de Ministerul Sanatatii.

2. Experienta necesara executarii operatiunilor specifice postului - minim 2 luni vechime sau experienta in specialitate

3. Atributiile corespunzatoare postului:

Asistentul medical angajat al unitatii are obligatii ce decurg din:

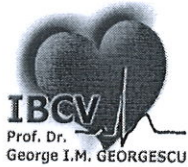
- normele si reglementarile legale,
- prevederile contractului individual de munca
- regulamentele de ordine interioara.

Profesiunea de asistent medical cuprinde atributii care rezulta din prescriptia medicala si fisa postului in conformitate cu competentele certificate de actele de studii.

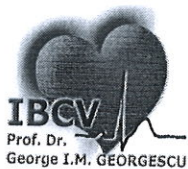
- Își desfășoară activitatea în mod responsabil, conform reglementărilor profesionale și cerințelor postului, la locul de munca unde a fost încadrat.

- Respectă regulamentul de ordine interioara (respecta graficul de lucru lunar si saptamanal, nu paraseste serviciul fara sa anunte medicul sef de laborator fie asistenta sefa sau medicul de garda, etc).

- Preia pacientul, verifică toaleta personală, pregatirea regionala si ținuta necesara, supravegheaza instalarea acestuia.



- Identifică problemele de îngrijire ale pacienților în vederea intervenției- semnaleaza alergiile cunoscute de pacient și prezenta de markeri infecțioși (pentru hepatite, HIV, sifilis); pacientul trebuie să fie a jeun.
- Verifică documentația pacientului (foaie de observație, consimțământ semnat, date precăteterism).
- Asigura monitorizarea clinică, înregistrează datele și informează medicul.
- Asigură monitorizarea specifică a bolnavului (monitorizare continuă pentru frecvența cardiacă, tensiune arterială, saturatie în oxigen, etc) conform protocoalelor specifice.
- Pregătește echipamentul, instrumentarul și materialul necesar intervențiilor, verificând prezența și funcționalitatea trusei de urgență, a echipamentului pentru oxigenoterapie, a defibrilatorului.
- Introduce datele pacientului și consumabilele folosite în calculator și în foaia de observație.
- Pregătește masa sterilă și așează câmpurile la cererea medicului.
- Serveste medicul și asigură asistenta în timpul procedurii.
- Supraveghează starea pacientului în timpul procedurii (clinic și parametri de monitorizare ecg., presiune arterială invazivă).
- Recoltează produse biologice pentru examenele de laborator, conform recomandărilor medicului; asigură transportul analizelor la laborator și organizează primirea rezultatelor.
- Administrează personal medicația, conform recomandărilor medicului, respectând și răspunzând de aplicarea regulilor de igienă și a celor de tehnică aseptica.
- Participă, la manevrele de terapie de urgență, fiecare asistent având stabilite anterior atribuțiile, care se vor schimba prin rotație (sala de comandă, masa sterilă, materiale și injecții).
- Organizează transportul bolnavului și, la indicația medicului, supraveghează starea acestuia pe timpul transportului.
- Comunică asistentei de salon indicațiile de supraveghere a pacientului.
- Reorganizează sala de intervenții în vederea următoarei proceduri
- Asigură scoaterea tecilor și efectuarea pansamentului compresiv la cererea medicului, după instruire și pregătire în timp, cu răspunderea medicului care va fi anunțat pentru orice problemă ivită.
- În situații de urgență cheamă medicul și acordă primul ajutor, întreaga echipă implicându-se în rezolvarea urgentei.
- Respectă normele de securitate, manipulare și descărcare a stupefiantelor, precum și a medicamentelor cu regim special.
- Poate scrie condica de medicamente după prescrierea făcută la aparatul de medicamente și materiale sanitare.



- Utilizează și păstrează în bune condiții echipamentele, aparatura și instrumentarul din dotare.

- Răspunde atunci când se afla în serviciu de obiectele de inventar aflate în gestiunea compartimentului.

- Pregătește materialele în vederea sterilizării- pregătește halatele chirurgicale și campurile chirurgicale în vederea sterilizării astfel: verifică și răspunde de integritatea materialului din care sunt confecționate, verifică și răspunde de gradul de curățenie al materialelor, împaturește și împachetează materialele în vederea sterilizării.

- Pregătește instrumentarul chirurgical în vederea sterilizării astfel: efectuează și răspunde de toate etapele pregătirii instrumentarului în vederea sterilizării: curățirea (decontaminarea, predezinfectie), clătire, dezinfectie, clătire, uscare, lubrifiere, verificarea integrității și împachetarea în vederea sterilizării.

- Respectă condițiile de depozitare a materialelor sterile și utilizarea lor în termenul de valabilitate (conform cu instrucțiunile în vigoare).

- Asigura transportul materialelor la și de la serviciul sterilizare.

- Ține evidența materialelor consumabile (catetere, campuri, sticlărie, medicație, contrast) și anunță medicul în scopul refacerii stocurilor necesare.

- Supraveghează și coordonează activitățile desfășurate de personalul din subordine în scopul creării și păstrării condițiilor de igienă și confort ale pacienților.

- Efectuează verbal și în scris preluarea/predarea fiecărui pacient și a serviciului la schimbarea turei.

- În caz de deces al pacientului, inventariază obiectele personale, identifică cadavrul și organizează transportul acestuia la locul stabilit de conducerea spitalului.

- Asigura curățenia și dezinfectia zilnică a locului de muncă : mese de lucru, aparate de medicamente și materiale sanitare, aparatura aflată în dotare (monitoare, injectomate, infusomate, etc.).

- Răspunde de curățenia salii de intervenție; pregătește laboratorul pentru dezinfectie periodică, efectuând împreună cu personalul din subordine curățenia și pregătirea pentru dezinfectie.

- Verifică datele de expirare ale medicamentelor, și face aprovizionarea aparatelor de urgență cu medicamente și materiale sanitare.

- Respectă reglementările în vigoare privind supravegherea, prevenirea și limitarea infecțiilor asociate asistentei medicale în unitățile sanitare conform Ord. MS 1.101/2016;

- Participă la asigurarea unui climat optim și de siguranță la locul de muncă, la organizarea și realizarea activităților de reducere a stresului și de depășire a situațiilor de criză.

- Poartă echipamentul de protecție care va fi schimbat ori de câte ori este nevoie, pentru protecția personală și a pacienților.

- Descarca pe fiecare pacient medicamentele si materialele sanitare consumate in timpul actului medical pe toata durata spitalizarii;
- Respecta reglementarile in vigoare referitoare la gestionarea deseurilor in unitatile medicale.
- Respectă normele de protecție a muncii si precautiunile universale.
- Respectă secretul profesional și codul de etică al asistentului medical.
- Respectă și apără drepturile pacienților.
- Se preocupă de actualizarea cunoștințelor profesionale in conformitate cu Programul National de Educatie Medicala Continua
- Organizează și desfășoară programe de educație pentru sănătate, activități de consiliere, lecții educative și demonstrații practice, pentru pacienți, aparținători, diferite categorii profesionale aflate în formare.
- Participă și/sau inițiază activități de cercetare în domeniul medical și al îngrijirilor pentru sănătate.
- Anunță asistentei medicale șefe deficiențele de igienă (alimentare cu apă, defectiuni instalații sanitare etc.).
- Declară asistentei medicale șefe orice îmbolnăvire acută pe care o prezintă (stare febrilă, infecție acută respiratorie, digestivă, cutanată, boală venerică) precum și bolile transmisibile apărute la membrii familiei sale.
- Declara orice accident profesional prin expunere la produse biologice in vederea luarii in evidenta si a monitorizarii ulterioare.
- Participa la realizarea protoalelor de practica ale spitalului, a ghidurilor medicale in limita competentelor profesionale, precum si la elaborarea procedurilor specifice activitatii desfasurate la locul de munca.
- Raspunde mobilizarii in vederea efectuarii controlului medical periodic.
- Realizeaza evidentele necesare decontarii serviciilor medicale prestate si raspunde de corectitudinea datelor inregistrate.
- Respecta regulamentele privind paza si stingerea incendiilor.
- Executa alte sarcini de serviciu primite de la conducerea unitatii in conformitate cu pregatirea profesionala si incadrarea in sfera responsabilitatilor din fisa postului.

Medic sef laborator - Dr. Bazyani Amin _____

Dr. AMIN BAZYANI
medic primar în fiziologie
Căminul de Cercetare și intervențională
C.C. C84631

Asistent medical sef laborator - Cotiata Petronela _____

Ocupantul postului _____

Data : _____