

MINISTERUL SANATATII

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

R-767 ANUNT
Nr. _____ din data de 17.11.2017

„Institutul de Boli Cardiovasculare „Prof.dr. George I.M. Georgescu” Iasi, anunță scoaterea la concurs în conformitate cu prevederile HG nr. 286/2011, cu modificările și completările ulterioare a urmatoarelor posturi temporar vacante, cu normă întreagă, pe durata **nedeterminată** :

- 1 post asistent medical (PL) în cadrul Laboratorului de radiologie și imagistica medicală.

Dosarele de înscriere se depun la sediul spitalului – secretariatul comisiei de concurs, respectiv la Biroul RUNOS pana pe data de **05 decembrie 2017, ora 14.00** și vor contine în mod obligatoriu urmatoarele documente:

- a) cererea de inscriere la concurs cu specificarea postului pentru care candidează, adresată conducătorului instituției;
- b) copia actului de identitate, sau orice alt document care atesta identitatea, potrivit legii, după caz;
- c) copile documentelor care să ateste nivelul studiilor și ale altor acte care atesta efectuarea unor specializări, precum și copile documentelor care atesta indeplinirea condițiilor specifice ale postului solicitat;
- d) Certificatul de membru al OAMGMAMR și adeverinta pentru participare la concurs conform, modelului specificat în Hotărarea nr. 35 din decembrie 2015;
- e) carnetul de munca sau, după caz adeverințele care să ateste vechimea în munca, și/sau după caz, în specialitate în copie;
- f) cazierul judiciar sau o declaratie pe propria raspundere că nu are antecedente penale care să-l facă incompatibil cu funcția pentru care candidează¹;
- g) adeverinta care să ateste starea de sanatate corespunzătoare eliberată cu cel mult 6 luni anterior derularii concursului de către medicul de familie al candidatului sau de către unitatile sanitare abilitate;
- h) curriculum vitae;

Adeverinta care atesta starea de sanatate va contine, în clar, numarul, data, numele emitentului și calitatea acestuia, în formularul standard stabilit de Ministerul Sanatății.

În cazul documentului prevazut la pct. f) candidatul declarat admis la selectia dosarelor, care a depus la inscriere o declaratie pe propria raspundere că 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), c) și e) vor fi prezentate și în original în vederea verificării conformității 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, începând cu data de **15.12.2017** și va consta din proba scrisă de verificare a cunoștințelor și interviu.

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

Manager,
Prof.dr. Grigore Tinica



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

**CONDITII GENERALE DE PARTICIPARE
LA CONCURS**

1. indeplineste conditiile prevazute de lege in vederea exercitarii profesiei in Romania;
2. are varsta de minimum 18 ani impliniti;
3. are capacitate deplina de sanatate corespunzatoare postului pentru care candideaza;
4. indeplineste conditiile de studii prevazute de lege pentru postul vacant;
5. indeplineste conditiile specifice pentru ocuparea postului vacant;
6. nu a fost condamnat pentru savarsirea unei infractiuni contra umanitatii, contra statului sau contra autoritatii, de serviciu sau in legatura cu serviciul, care impiedica infaptuirea justitiei, de fals ori a unor fapte de coruptie sau a unei infractiuni savarsite cu intentie, care candideaza, cu exceptie situatiei in care a intervenit reabilitarea.

**Manager,
Prof.dr. Grigore Tinca**



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

Condiile specifice de participare la concursul pentru ocuparea a unui post de asistent medical (PL) in cadrul Laboratorului de radiologie si imagistica medicala, cu norma intreaga – perioada nedeterminata;

- absolvent de scoala postliceala sanitara in specialitatea radiologie; sau
- absolvent de scoala postliceala sanitara in specialitatea medicina generala, cu experienta in specialitatea radiologie *

* In eventualitatea ocuparii postului de catre un asistent generalist acesta se va obliga prin contract sa urmeze programul pentru reconversie profesionala, in specialitatea radiologie si imagistica medicala organizat si coordonat de CNDPDS, in termen de 24 de luni de la ocuparea postului.

Manager

Prof. dr. Grigore Tinica



Prof.dr. G.

**Tematica concurs
ASISTENT MEDICAL
RADIOLOGIE – IMAGISTICA MEDICALA**

- 160
* 2 // 1 Y
1. Radiația X : Natura radiațiilor X, formarea radiațiilor X, intensitatea fasciculului de radiații, penetranță.
 2. Interacțiunea radiațiilor X cu materia : interacțiuni direct ionizante, interacțiuni indirect ionizante, modul elementar de acțiune al radiațiilor X
 3. Tubul radiogen și anexele sale
 4. Radiografia: formarea imaginii radiografice, instalația de radiografie, casete și ecrane întăritoare, filmul radiografic, developarea, radiografia digitală, modul de utilizare a imaginii medicale.
 5. Contrastul artificial: substanțe de contrast, reacții adverse
 6. Tomografia computerizată: principiul metodei, achiziție, reconstrucție, postprocesare, parametri tehnici utilizați în CT
 7. Noțiuni de radioprotecție
 8. Examenul radiografic al aparatului respirator și cardiovascular : noțiuni de anatomie radiologică, tehnici de explorare radiologică convențională a aparatului respirator, incidențe
 9. Examenul radiografic al aparatului renourinar: noțiuni de anatomie radiologică, tehnici de explorare radiologică convențională – radiografia renovezicală simplă, examenul urografic, cistografia
 10. Examenul radiografic al neurocraniului și viscerocraniului noțiuni de anatomie radiologică, tehnici și incidențe de explorare radiologică convențională
 11. Examenul radiografic al coloanei vertebrale: noțiuni de anatomie radiologică, tehnici de explorare radiologică convențională
 12. Examenul radiografic al centurii scapulare și al membrului superior: noțiuni de anatomie radiologică, tehnici de explorare radiologică convențională
 13. Examenul radiografic al centurii pelviene și al membrului inferior: noțiuni de anatomie radiologică, tehnici de explorare radiologică convențională
 14. Interacțiunea radiației cu materia. Dozimetria clinica.
 - Conceptul de radiație ionizanta
 - Fascicule de radiații
 - Absorbția și difuziunea. Efectul fotoelectric. Efectul Compton. Generarea de perechi.
 - Unitati de masura (Rad. Gray. Rem.).
 - Parametrii utilizati in calculele dozimetrice (distanta sursa-piele, distanta sursa-ax, campul de radiații, profunzimea dozei maxime, debitul dozei).
 - Curbele izodoze

BIBLIOGRAFIE

1. Mihai Lungceanu – MANUAL DE TEHNICA RADIOLOGICA - Ed. Medicală 1988;
2. S.A. Georgescu, C. Zaharia – RADIOLOGIE SI IMAGISTICA MEDICALA – Ed. Universitară „Carol Davila” 2003;
3. V. Grancea – RADIOLOGIE MEDICALA – Ed. Medicală 1990;
4. Barzu, I. – RADIOTERAPIE BIOLOGICA SI CLINICA – Ed. MEDICALA, Bucuresti, 1975;
5. Ghilezan, N. – COBALTOTERAPIA – Ed. MEDICALA, BUCURESTI, 1975;
6. Ordinul Nr. 285/79/2002 pentru aprobarea Normelor privind radioprotectia persoanelor in cazul expunerilor medicale la radiații ionizante;
7. LEGEA 111/1996- republicata- privind desfasurarea in siguranta, reglementarea, autorizarea si controlul activitatilor nucleare;
8. Ordinul 293/30.08.2004 pentru modificarea si completarea Normelor de securitate radiologica in practica de radioterapie, aprobat prin Ordinul presedintelui Comisiei Nationale pentru Controlul Activitatilor Nucleare nr. 94 din 14.04.2004;
9. Ordinul M.S. 916/2006 privind aprobarea Normelor de supraveghere, prevenire si control al infectiilor nosocomiale in unitatile sanitare;
10. Ordonanța de Urgență Nr. 144 din 28.10.2008 privind exercitarea profesiei de asistent medical generalist, a
11. Codul de etica si deontologie al asistentului medical generalist, al moasei si al aistentului medical din Romania/2009;