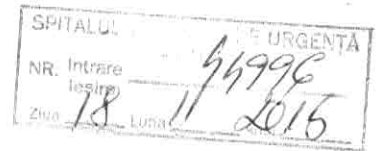


Spitalul Judetean de Urgenta Braila



A n u n ț ă :

Având în vedere prevederile Hotărârii Guvernului României nr. 286/2011 pentru aprobarea Regulamentului-cadru privind stabilirea principiilor generale de ocupare a unui post vacant sau temporar vacant corespunzător funcțiilor contractuale și a criteriilor de promovare în grade sau trepte profesionale imediat superioare a personalului contractual din sectorul bugetar plătit din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare

Spitalul Judetean de Urgenta Braila Organizeaza concurs pentru ocuparea unui post vacant contractual de Asistent Medical Principal Laborator la Laborator Analize Medicale U.P.U

1. 1 post vacant (contract individual de munca – durata nedeterminata): asistent medical principal laborator

2. dosarul de concurs va contine în mod obligatoriu următoarele documente:

- cerere de înscriere la concurs adresată Managerului Spitalului;
- copia actului de identitate sau orice alt document care atestă identitatea, potrivit legii, după caz;
- copiile documentelor care să ateste nivelul studiilor și ale altor acte care atestă efectuarea unor specializări, precum și copiile documentelor care atestă îndeplinirea condițiilor specifice ale postului;
- carnetul de muncă sau, după caz, adeverințele care atestă vechimea în muncă sau în specialitatea studiilor, în copie;
- cazierul judiciar sau o declarație pe propria răspundere că nu are antecedente penale care să-l facă incompatibil cu funcția pentru care candidează;
- adeverință medicală care să ateste starea de sănătate corespunzătoare eliberată cu cel mult 6 luni anterior derulării concursului de către medicul de familie al candidatului sau de către unitățile sanitare abilitate;
- curriculum vitae.

Adeverința care atestă starea de sănătate conține, în clar, numărul, data, numele emitentului și calitatea acestuia, în formatul standard stabilit de Ministerul Sănătății.

În ceea ce privește cazierul judiciar, candidatul declarat admis la selecția dosarelor, care a depus la înscriere o declarație pe propria răspundere că nu are antecedente penale, are obligația de a completa dosarul de concurs cu originalul cazierului judiciar, cel mai târziu până la data desfășurării primei probe a concursului.

Copiile de pe actele prevăzute mai sus se prezintă însoțite de documentele originale, care se certifică pentru conformitatea cu originalul de către secretariatul comisiei de concurs.

Dosarul de concurs se depune la Compartimentul RUNOS al Spitalului Judetean de Urgenta Braila.

Relatii suplimentare la tel 0239/692222, int 2174.

Persoana de contact: ref Stoian Eugenia, Compartiment RUNOS.

3. conditiile generale si specifice prevazute in fisa de post: diploma de scoala sanitara postliceala sau echivalenta specialitatea laborator, examen pentru obtinerea gradului principal, minim 5 ani vechime in specialitate si certificat de membru valabil, eliberat de OAMGMAMR.

4. conditiile necesare ocuparii postului vacant de natura contractuala in conformitate cu prevederile art. 3 din HGR nr. 286/2011, cu modificarile si completarile ulterioare:

- are cetățenia română, cetățenie a altor state membre ale Uniunii Europene sau a statelor aparținând Spațiului Economic European și domiciliul în România;

- b) cunoaște limba română, scris și vorbit;
- c) are vârsta minimă reglementată de prevederile legale;
- d) are capacitate deplină de exercițiu;
- e) are o stare de sănătate corespunzătoare postului pentru care candidează, atestată pe baza adeverinței medicale eliberate de medicul de familie sau de unitățile sanitare abilitate;
- f) îndeplinește condițiile de studii și, după caz, de vechime sau alte condiții specifice potrivit cerințelor postului scos la concurs;
- g) nu a fost condamnată definitiv pentru săvârșirea unei infracțiuni contra umanității, contra statului ori contra autorității, de serviciu sau în legătură cu serviciul, care împiedică înfăptuirea justiției, de fals ori a unor fapte de corupție sau a unei infracțiuni săvârșite cu intenție, care ar face-o incompatibilă cu exercitarea funcției, cu excepția situației în care a intervenit reabilitarea.

5. concurusul constă într-o probă scrisă și interviu

- se organizează la sediul Liceului Ana Aslan, Calea Calarasilor nr 307 A, astfel:


- **16.12.2015, ora 10.00 - proba scrisa**
- **21.12.2015, ora 10.00 - proba interviu**

6. bibliografia este conform anexei la prezentul anunt

7. concurusul se va desfășura după următorul calendar :

- depunere dosare concurs: 19.11.2015 - ~~04~~ 12.2015, ora. 15,00
- selecție dosare: 07.12.2015 - ~~08~~ 12.2015
- afișare rezultate selecție dosare: 09.12.2015
- proba scrisa: 16.12.2015, ora 10.00
- proba interviu: 21.12.2015, ora 10.00
- notare probe concurs: în termen de maximum o zi lucrătoare de la finalizarea fiecărei probe
- comunicare rezultate probe concurs: în termen de maximum o zi lucrătoare de la finalizarea fiecărei probe
- depunere contestatii: în termen de cel mult o zi lucrătoare de la data afișării rezultatului selecției dosarelor, respectiv de la data afișării rezultatului probei scrise și/sau a probei practice și a interviului, sub sancțiunea decăderii din acest drept.
- solutionare contestatii: în termen de maximum o zi lucrătoare de la expirarea termenului de depunere a contestațiilor
- comunicare rezutate finale concurs: în termen de maximum o zi lucrătoare de la expirarea termenului pentru solutionarea contestatiilor pentru ultima probă

Manager,
Dr.Iugulescu Mihail



Medic Sef UPU,
Dr.Roadevin Mihaela



Director Ingrijiri,
As.Pr.Crivat Olguta



Asistent Sef UPU,
Popescu Lenuta



Sef Serv.RUNOS,
Ref.SS Stoian Eugenia



Tematică examen asistent medical de laborator

I. BIOCHIMIE

1. Biochimia sângelui:

- Dozarea: proteine totale, urea, creatinina, acidul uric, bilirubina, albumina, glicemia (hipo și hiperglicemia, diabetul zaharat-metode de explorare în laborator)
- Explorarea metabolismului lipidic: colesterol, trigliceride, HDL-colesterol și LDL-colesterol
- Determinarea enzimelor: GOT, GPT, GGT, amilaza, CK-NAC, CK-MB, fosfataza alcalină
- Determinarea ionilor: calciu seric total, calciu ionic, magneziu, fier, sodiu, potasiu, clor

Pentru toate analizele enumerate: recoltare, principiul metodei, tehnica de lucru, intervale de referință, semnificație clinică

2. Biochimia urinei:

- componenții normali și patologici ai urinei
- examenul de laborator al urinei (recoltare, prepararea probelor, examenul fizico-chimic al urinei și examenul microscopic al sedimentului urinar)
- intervale de referință, semnificație clinică

3. Biochimia LCR-ului:

- compoziția chimică a LCR, explorarea în laborator a LCR

II. HEMATOLOGIE

1. VSH-ul:

Semnificație, principiul metodei, surse de erori

2. Hemograma completă (cu formula leucocitară):

Recoltare, metodă de determinare, intervale de referință, interpretare, erori

3. Coloranți și colorații folosite curent în laboratorul de hematologie

4. Teste de explorare a hemostazei și coagulării (TS, TC, PT, APTT)

5. Grupele sanguine: sistemul OAB, Rh

6. Determinarea fibrinogenului, INR, APTT

III. MICROBIOLOGIE și PARAZITOLOGIE

1. Executarea unor frotiuri

2. Colorația simplă cu albastru de metilen

3. Colorații pentru metode de diferențiere: Gram, May-Grumwald, Giemsa.

4. Antibiograma: definiție, tehnici de executare principiu, interpretare, importanță

5. Metode de recoltare și însămânțare a produselor patologice: urină, sânge, (hemocultura), secreții și lichide de puncție, materii fecale, exudatele (faringian, nazal)

6. Examenul materiilor fecale:

- recoltarea și examinarea probelor în laborator pentru evidențierea paraziților

IV. IMUNOLOGIE

- Determinarea: ASLO, CRP, FR – principii, mod de lucru, semnificație clinică

V. RECOLTAREA PROBELOR DE SANGE:

- Tehnici de recoltare: sistem de recoltare cu vacuum, puncția venoasă, puncția capilară

VI. Cunoștințe operare PC

VII. Principii de protecția muncii în activitatea asistentului de laborator, profilaxia îmbolnăvirilor cu HIV sau hepatite

VIII. Normele tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activitatea medicală

Bibliografia pentru examenul de asistenți medicali de laborator

- Metode curente pentru analize de laborator clinic, Ministerul Sanatatii Academia de Stiinte Medicale - Editura Medicala Bucuresti 1982
- Biochimie Clinică - Mircea Cucuianu -Editura Dacia Cluj Napoca-1977
- Biochimie medicală – Aurora Popescu-Editura Medicala Bucuresti 1990
- Metodele laboratorului clinic – Kondi Vanghel, Dr.I.Alteras, Conf.N.Cajal - Editura Medicala 1964
- Laborator clinic- Hematologie-Kondi Vanghel-Editura medicala 1981
- Hematologie clinică - Delia Mut Popescu- Editura Medicala Bucuresti 2001
- Microbiologie – Lucia Debeleac – Editura Amaltea 2003
- Microbiologie și parazitologie medicală - Gheorghe Dimache-Editura Uranus Bucuresti 1994
- Parazitologie medicala Simona Radulescu- Editura ALL-2000
- Analize de laborator si alte explorari diagnostice-Editura Medicart 2007
- Ord.M.S.nr.916/27.07.2006 privind aprobarea Normelor de supraveghere, prevenire si control al infectiilor nosocomiale in unitatile sanitare
- Ord.M.S.nr.261/2007 Normele tehnice privind curatenia , dezinfectia si sterilizarea in unitatile sanitare publice
- Ord.M.S.nr.1226/2012 Normele tehnice privind gestionarea deseurilor rezultate din activitatea medicala

Medic Sef UPU,
Dr.Roadevin Mihala



Manager,
Dr.Iugulescu Mihail



Director Ingrijiri,
As.Pr.Crivat Olguta

