

ANUNȚ

SPITALUL CLINIC DE URGENȚA PENTRU COPII "GRIGORE ALEXANDRESCU", cu sediul în str. Iancu de Hunedoara nr. 30-32, Sector 1, BUCUREȘTI în conformitate cu prevederile H.G. nr. 1336/2022 pentru aprobarea Regulamentului-cadru privind organizarea și dezvoltarea carierei personalului contractual din sectorul bugetar plătit din fonduri publice, organizează concurs pentru ocuparea pe perioadă nedeterminată pentru următoarele posturi vacante corespunzătoare funcțiilor contractuale de executie, după cum urmează:

-2 posturi de asistenți medicali principali PL în specialitatea laborator din cadrul Laboratorului de Analize Medicale;

Pentru a ocupa un post contractual vacant sau temporar vacant candidații trebuie să îndeplinească următoarele condiții generale, conform prevederilor din Regulamentului-cadru aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 1336/2022:

Condiții generale de participare la concurs :

- a) are cetățenia română sau cetățenia unui alt stat membru al Uniunii Europene, a unui stat parte la Acordul privind Spațiul Economic European (SEE) sau cetățenia Confederației Elvețiene;
- b) cunoaște limba română, scris și vorbit;
- c) are capacitate de muncă în conformitate cu prevederile Legii nr. 53/2003 - Codul muncii, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- d) 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;
- e) îndeplinește condițiile de studii, de vechime în specialitate și, după caz, alte condiții specifice potrivit cerințelor postului scos la concurs;
- f) nu a fost condamnată definitiv pentru săvârșirea unei infracțiuni contra securității naționale, contra autorității, contra umanității, infracțiuni de corupție sau de serviciu, infracțiuni de fals ori contra înfăptuirii justiției, infracțiuni săvârșite cu intenție care ar face o persoană candidată la post incompatibilă cu exercitarea funcției contractuale pentru care candidează, cu excepția situației în care a intervenit reabilitarea;
- g) nu execută o pedeapsă complementară prin care i-a fost interzisă exercitarea dreptului de a ocupa funcția, de a exercita profesia sau meseria ori de a desfășura activitatea de care s-a folosit pentru săvârșirea infracțiunii sau față de aceasta nu s-a luat măsura de siguranță a interzicerii ocupării unei funcții sau a exercitării unei profesii;
- h) nu a comis infracțiunile prevăzute la art. 1 alin. (2) din Legea nr. 118/2019 privind Registrul național automatizat cu privire la persoanele care au comis infracțiuni sexuale, de exploatare a unor persoane sau asupra minorilor, precum și pentru completarea Legii nr. 76/2008 privind organizarea și funcționarea Sistemului Național de Date Genetice Judiciare, cu modificările ulterioare, pentru domeniile prevăzute la art. 35 alin. (1) lit. h).

Conditii specifice de participare la concurs pentru posturile de Asistenți medicali principali PL în specialitatea laborator:

- diplomă de absolvire a Școlii Sanitare Postliceale în specialitatea laborator
- diplomă de bacalaureat
- vechime minim 5 ani în specialitatea postului
- certificat/adeverința care atestă promovarea examenului de grad principal
- certificat membru OAMGMAMR avizat și valabil la data concursului
- asigurare de malpraxis

Candidatii vor depune dosarele pentru înscriere la concurs la Serviciul R.U.N.O.S. al spitalului începând cu data de **24.02.2025** până la data de **07.03.2025 ora 12,00, data limita de depunere a dosarelor, în intervalul orar, astfel:**

Luni – Joi între orele 07,30 - 10,00 și 13,00 -14,30;

Vineri între orele 07,30 - 10,00

Dosarele de înscriere trebuie să conțină următoarele documente:

- a) formular de înscriere la concurs;
- b) copia actului de identitate sau orice alt document care atestă identitatea, potrivit legii, aflate în termen de valabilitate;
- c) copia certificatului de naștere, a certificatului de căsătorie sau a altui document prin care s-a realizat schimbarea de nume, după caz;
- d) copiile documentelor care atestă nivelul studiilor și ale altor acte care atestă efectuarea unor specializări, precum și copiile documentelor care atestă îndeplinirea condițiilor specifice ale postului solicitate de autoritatea sau instituția publică, respectiv diploma de bacalaureat, diploma de absolvire a Școlii Sanitare Postliceale;
- e) copia certificatului membru OAMGMAMR avizat și valabil la data concursului sau adeverință de membru al OAMGMAMR pentru participare la concurs;
- f) copie după asigurarea de malpraxis;
- g) copia carnetului de muncă, a adeverinței eliberate de angajator pentru perioada lucrată, care să ateste vechimea în muncă și în specialitatea studiilor solicitate pentru ocuparea postului;
- h) certificat de cazier judiciar sau, după caz, extrasul de pe cazierul judiciar;
- i) adeverință medicală care să ateste starea de sănătate corespunzătoare, eliberată de către medicul de familie al candidatului sau de către unitățile sanitare abilitate cu cel mult 6 luni anterior derulării concursului;
- j) certificatul de integritate comportamentală din care să reiasă că nu s-au comis infracțiuni prevăzute la art. 1 alin. (2) din Legea nr. 118/2019 privind Registrul național automatizat cu privire la persoanele care au comis infracțiuni sexuale, de exploatare a unor persoane sau asupra minorilor, precum și pentru completarea Legii nr. 76/2008 privind organizarea și funcționarea Sistemului Național de Date Genetice Judiciare, cu modificările ulterioare, pentru candidații înscriși pentru posturile din cadrul sistemului de învățământ, sănătate sau protecție socială, precum și orice entitate publică sau privată a cărei activitate presupune contactul direct cu copii, persoane în vârstă, persoane cu dizabilități sau alte categorii de persoane vulnerabile ori care presupune examinarea fizică sau evaluarea psihologică a unei persoane;
- k) curriculum vitae, model comun european.

Copiile de pe actele menționate vor fi prezentate și în original în vederea verificării conformității copiilor cu acestea.

Dosarele de înscriere vor fi depuse în volum complet, personal până la data limita, respectiv 07.03.2025, ora 12,00.

NU se admit completări ulterioare termenului de depunere, dosarele incomplete vor fi respinse.

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, anterior datei de desfășurare a primei probe a concursului.

Probele de concurs se vor desfasura la sediul SPITALUL CLINIC DE URGENTA PENTRU COPII "GRIGORE ALEXANDRESCU" din str. Iancu de Hunedoara nr. 30-32 sector 1 BUCURESTI, astfel:

- Depunerea dosarelor de concurs in perioada 24.02.2025 - 07.03.2025 pana la ora 12,00;
- Selectia dosarelor candidatilor 10.03.2025 - 11.03.2025;
- Afisarea rezultatelor la selectia dosarelor 12.03.2025 ora 12,00;
- Contestatiile la rezultatele selectiei dosarelor se depun pana la data de 13.03.2025 ora 12,00;
- Afisarea rezultatelor la contestatiile depuse la selectia dosarelor 14.03.2025 ora 12,00;
- Proba scrisa in data de 17.03.2025 ora 13,00;
- Afisarea rezultatelor obtinute la proba scrisa 18.03.2025, ora 12,00;
- Contestatiile la rezultatele probei scrise se depun pana la data 19.03.2025, ora 12,00;
- Afisarea rezultatelor la contestatiile depuse la proba scrisa 20.03.2025, ora 12,00;
- Proba interviu in perioada de 21.03.2025, ora 13,00;
- Afisarea rezultatelor obtinute la proba de interviu 24.03.2025, ora 12,00;
- Contestatiile la rezultatele la proba de interviu se depun pana la data de 25.03.2025, ora 12,00;
- Afisarea rezultatelor la contestatiile depuse la proba de interviu 26.03.2025, ora 12,00;
- Afisarea rezultatelor finale 27.03.2025, ora 12,00.

Pentru fiecare proba a concursului punctajul este de maxim 100 puncte.

Pentru a fi declaratii admisi, candidatii trebuie sa obtina la fiecare proba minimum 50 de puncte.

Promovarea probei scrise este obligatorie pentru sustinerea urmatoarei probe.

Sunt declaratii admisi la proba scrisa si la proba de interviu candidatii care au obtinut minimum 50 puncte.

Orice modificare survenita asupra unor aspecte referitoare la organizarea si desfasurarea concursului se publica prin afisare la sediul unitatii.

BIBLIOGRAFIE:

Pentru ocuparea posturilor de asistenti medicali principali laborator (PL)

1. Apateanu Vlad - Recoltarea, conservarea si transfuzia de sange, Editura Medicala, Bucuresti 1997;
2. Arama Sorin Stefan - Explorari functionale, Editura Cerma, Bucuresti 1999;
3. Buiuc Dumitru -Microbiologie medicala, Editura Didactica si Pedagogica, Bucuresti 1995;
4. Debeleac Lucia, I. Popescu-Dranda- Microbiologie, Editura Medicala Amalteea, Bucuresti 1994;
5. Dimache Gheorghe, Panaitescu Dan - Microbiologie si parazitologie medicala, Editura Uranus, Bucuresti 1994;
6. Enache Florica, Stuparu Maria- Diagnosticul de laborator in hemostaza-editura ALL, Bucuresti 1998;
7. Gherman Ioan-Compediu de parazitologie clinica-Editura ALL, Bucuresti 1993;
8. Lazar Lidia -Baze practice in parazitologia medicala, Editura Publistar, Bucuresti 2000;
9. Lotreanu Victor - Analize medicale, Editura CNI, Bucuresti 2000;
10. Mihele Denisa-Biochimie clinica-metode de laborator, Editura Medicala, Bucuresti 2000;
11. Mody Eugen si colaboratorii-Biochimie clinica, Editura ALL, Bucuresti 2000;
12. Nestorescu N.-Bacteriologie medicala, Editura Medicala, Bucuresti 1991;
13. Popescu Mut Delia-Hematologia clinica- Editura Medicala Bucuresti 2001;
14. Sajin Maria-Curs de anatomie patologica-Editura Cerma, Bucuresti 1999;
15. Codul de etica si deontologie al asistentului medical generalist, al moasei si al aistentului medical din Romania/2009;
16. Ordonanța de Urgență Nr. 144 din 28.10.2008, aprobată prin Legea 53/2014 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;
17. O.M.S. nr. 1226/03.12.2012 privind gestiunea deșeurilor medicale
18. O.M.S. nr. 1101/2016 privind aprobarea Normelor de supraveghere, prevenire si limitare a infectiilor asociate asistentei medicale in unitatile sanitare
19. O.M.S. nr. 882/14.09.2021 Norme tehnice privind curatarea, dezinfectia si sterilizarea in unitatile sanitare, evaluarea eficacitatii procedurilor de curatenie si dezinfectie.

TEMATICA :

1. Hemoglobina: structura, functii;
2. Eritrocitul: structura, functii, valori normale si patologice;
3. Anemia feripriva - simptome, investigatii de laborator;
4. Anemiile hemolitice - simptome, investigatii de laborator;
5. Leucocitul - structura, forme, valori normale si patologice;
6. Leucemia acuta limfoblastica: simptome, investigatii de laborator;
7. Mononucleoza infectioasa: simptome, investigatii de laborator;
8. Trombocitul si seria trombocitara – structura, functii, valori normale si patologice;
9. Hemostaza - faza intrinseca si extrinseca
10. Frotiul de sange - tehnica executarii, coloratia, examinarea microscopica;
11. Grupele sanguine: sistemul OAB, Rh;
12. Colesterolul (valori, importanta clinica);
13. Bila - compozitie, valori normale si patologice;
14. Diabetul zaharat - diagnosticul prin examenul sumarului de urina si determinarea glicemiei;
15. Enzime cu importanta diagnostica: transaminaze, fosfataze.
16. Materii fecale - compozitie, explorare de laborator;
17. Urina - compozitie, explorare laborator;
18. Diagnosticul de laborator al infectiilor streptococice;
19. Diagnosticul de laborator al infectiilor stafilococice;
20. Diagnosticul de laborator al infectiilor pneumococice;
21. Diagnosticul de laborator in infectiile TBC;
22. Infectii nosocomiale: definitie, agentii patogeni implicati, tehnica diagnosticarii;
23. Toxiinfectiile alimentare - definitie, agentii patogeni implicati;
24. Antibiograma - tehnica de lucru, principiu, interpretare, importanta;
25. Recoltarea produselor biologice in vederea examenului bacteriologic;

MICROBIOLOGIE, VIRUSOLOGIE, PARAZITOLOGIE

MICROBIOLOGIE

1. Bacteriile - forma, dimensiuni si structura;
2. Cultivarea bacteriilor - tipuri de medii de cultura si tehnicile de insamantare;
3. Sterilizarea si dezinfectia: definitie, tipuri de sterilizare si substantele folosite la dezinfectie si sterilizare;
4. Recoltarea produselor biologice pentru examenele de laborator;
5. Recoltarea si transportul produselor patologice (sange, secretii purulente, secretii uretrale si vaginale, exudat nazo-faringian, sputa, urina, materii fecale);
6. Examenul bacteriologic: examinarea preparatelor native si colorate; colorantii folositi in bacteriologie si tipuri de coloratii;
7. Patogenitatea microorganismelor si procesul infectios-patogenitatea, virulenta, toxinogeneza, surse de infectie, multiplicarea bacteriilor si evolutia infectiilor;
8. Cocii gram (+): stafilococul, streptococul, pneumococul: habitat, caractere morfo-tinctoriale, caractere biochimice si de metabolism, caractere de cultura, caractere de patogenitate, diagnostic de laborator;
9. Cocii gram (-): meningococul, gonococul: habitat, caractere morfo-tinctoriale, caractere biochimice si de metabolism, caractere de cultura, caractere de patogenitate, diagnostic de laborator;
10. Bacilii gram (-): E.coli, Salmonella, Shigella, vibriionul holeric-habitat, caractere morfo-tinctoriale, caractere biochimice si de metabolism, caractere de cultura, caractere de patogenitate, diagnostic de laborator;
11. Bacilul difteric, b. tuberculos - habitat, caractere morfo-tinctoriale, caractere biochimice si de metabolism, caractere de cultura, caractere de patogenitate, diagnostic de laborator;
12. Germenii anaerobi: bacilul tetanic, b. gangrenei gazoase si b. botulinic - habitat, caractere morfo-tinctoriale, caractere biochimice si de metabolism, caractere de cultura, caractere de patogenitate, diagnostic de laborator;
13. Treponema pallidum patogenitate,diagnostic de laborator.

PARAZITOLOGIE

1. Protozoarele: caractere generale, clasificare, exemple;
2. Clasa Sporozoa: clasificare, caractere de patogenitate, exemple.
3. Metazoare, clasa Cestode si Nematode : morfologie, ciclu biologic, rol patogen, epidemiologie, diagnostic de laborator;
4. Ectoparaziti – caractere, clasificare, patogenitate, exemple;
5. Examen parazitologic din materii fecale si din sange – tehnica;

MICOLOGIE

1. Morfologia si rolul patogen al ciupercilor; metode de diagnostic bacteriologic;

MANAGER,
Prof. Dr. Alexandru Ulici



Director Financiar-Contabil,
Ec. Victoria Gusianu



Sef Serviciu R.U.N.O.S.
Ref. spec. Cristina Ganea

