 <p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">SPITALUL</p> <p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">BISERICANI</p>	<h1 style="text-align: center;">BISERICANI</h1> <h2 style="text-align: center;">Spitalul de Pneumoftiziologie</h2>	  <p style="font-size: small;">UKAS MEDICAL SYSTEMS 041</p> <p style="font-size: x-small;">URS is a member of Registrar of Standards (UK) (Reg) Ltd.</p> <p style="font-weight: bold;">Nr. 2790 Data: 16.06.2014</p>
<p>COM. ALEXANDRU CEL BUN, JUD. NEAMȚ; CUI: 2613095; TREZORERIA P. NEAMȚ, IBAN: RO06TREZ4915041XXX000253 tel: 0233/241500, fax: 0233/241965, email: office@spitalulbisericani.ro;</p>		

ANUNȚ

Spitalul de Pneumoftiziologie Bisericani, comuna Alexandru cel Bun, județul Neamț, organizează concurs, în conformitate cu prevederile Ordinului MSF nr.698/2001 cu completările și modificările ulterioare, pentru **un post vacant de biolog pentru Laboratorul de analize medicale.**

Pentru postul de biolog, se pot prezenta biologi debutanți, specialiști, ori principali.

La concurs se pot inscrie candidatii, care indeplinesc cumulativ, următoarele criterii:

- Sunt absolvenți de învățământ universitar de lungă durată, cu diploma de licență sau echivalentă;

- Nu sunt condamnați penal sau în curs de urmărire penală;

- Sunt apti din punct de vedere medical (fizic și neuropsihic);

- Nu au vârsta de pensionare, conform legii;

Dosarul de înscriere trebuie să cuprindă:

- cerere în care se menționează postul pentru care dorește să candideze;

- copie xerox de pe diploma de biolog și adeverință de confirmare în grad profesional;

- copia actului de identitate;

- curriculum vitae;

- cazierul judiciar;

- certificat privind starea de sănătate;

- declarație scrisă că nu a fost condamnat penal pentru fapte ce-l fac incompatibil pentru postul pentru care dorește să concureze;

- dovezi că în ultimii 5 ani nu a fost sancționat de unitățile în care a activat și de Ordinul Biologilor și Biochimicștilor din România;

- copia xerox de pe autorizația de liberă practică

- copia legalizată a actelor (certificat de căsătorie) prin care și-a schimbat numele, după caz;

- aviz psihologic;

- cunoștințe generale de operare pe calculator;

- chitanța de plată a taxei de concurs.

Taxa de concurs este de 60 lei și se achită la sediul unității, la data depunerii dosarului.

Respirăm pentru tine!

 <p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">SPITALUL BISERICANI</p>	<h1 style="text-align: center;">BISERICANI</h1> <h2 style="text-align: center;">Spitalul de Pneumoftiziologie</h2> <p style="text-align: center;">COM. ALEXANDRU CEL BUN, JUD. NEAMT; CUI: 2613095; TREZORERIA P. NEAMT, IBAN: RO06TREZ4915041XXX000253 tel: 0233/241500, fax: 0233/241965, email: office@spitalulbisericanl.ro;</p>	  <p style="font-size: small;">URS is a member of Registrar of Standards (Diplomat) Ltd. Nr. 2790 Data:16.06.2014</p>
--	--	--

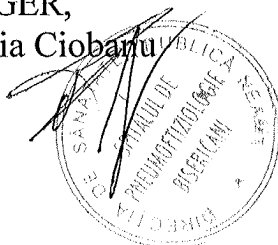
Tematica și Bibliografia pentru concurs, sunt afișate la sediul unității și pe site-ul unității.

Concursul va avea loc în data de 16 iulie 2014, ora 13, la sediul unității.

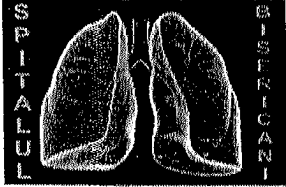
Înscrierile la concurs se fac până pe data de 30.06.2014, ora 14.

Relații suplimentare se pot obține la Biroul R.U.O.N.S., telefon 0233/241500 interior 108.

MANAGER,
 Dipl.ing.Emilia Ciobanu



Aspirăm pentru tine

	<p>BISERICANI Spitalul de Pneumoftiziologie</p>	<p>Laborator Analize Medicale</p>
<p>COM. ALEXANDRU CEL BUN, JUD. NEAMT; CUI: 2613095; TREZORERIA P. NEAMT, IBAN:RO06TREZ4915041XXX000253 tel: 0233/241500, fax: 0233/241965, email: office@spitalulbisericani.ro;</p>		

Nr. din:

Tematica si bibliografia propusa pentru concursul de ocuparea postului de biolog

Hematologie:

Hemoglobina: structura si functii;
Eritrocitul : structura, functii, variatii;
Anemia feripriva: simptome, investigatii de laborator;
Anemia megaloblastica: simptome, investigatii de laborator;
Anemiile hemolitice: simptome, investigatii de laborator;
Leucocitul: structura, functii, variatii;
Leucemia granulocitara cronica: simptome, investigatii de laborator;
Leucemia limfatica cronica : simptome, investigatii de laborator;
Trombocitul si seria trombocitara;
Hemograma completa;
Coloratii uzuale in hematologie; picatura groasa;
Teste pentru explorarea hemostazei si fibrinolizei; enumerare si scurta prezentare;
Hemostaza : faza intrinseca si extrinseca;
Grupele sanguine: sistemul OAB ,Rh.

Biochimie:

Urina-compozitie; examen de laborator(ex.calitativ, ex.cantitativ, ex.microscopic al sedimentului urinar);

Proteine:

Structura, proprietati, clasificare; Metabolismul proteinelor;
Catabolismul aminoacizilor: transaminare/dezaminare;
Metabolismul amoniacului; biosinteza si eliminarea ureei;
Metabolismul creatininei.

Enzime:

Structura si clasificare.

Lipide:

Metabolismul acizilor grasi;
Metabolismul trigliceridelor;
Metabolismul colesterolului;
Formarea corpilor cetonici.

Glucide:

Glicoliza;
Gluconeogeneza;
Metabolismul glicogenului.
Metabolismul mineral:

Sistemul tampon;
Elemente minerale:sodiul, potasiul,calciul,magneziul,fierul,clorul.

Bacteriologie:

Morfologia bacteriana; relatia dintre structura anatomica, compozitia chimica si functiile celulei bacteriene;

Cultivarea bacteriilor: tipuri de medii de cultura si tehnicile de insamantare a acestora;

Coloratii in bacteriologie;

Diagnosticul de laborator al tuberculozei;

Diagnosticul de laborator al infectiilor streptococice;

Diagnosticul de laborator al infectiilor stafilococice;

Diagnosticul de laborator al infectiilor pneumococice;

Diagnosticul de laborator al infectiilor cu enterobacterii;

Diagnosticul de laborator al infectiilor cu Treponema pallidum;

Antibiograma-tehnica de lucru, principiu, interpretare, importanta;

Infectii nosocomiale: definitie, agentii patogeni implicati, tehnica diagnosticarii.

Parazitologie:

Examenul parazitologic al materiilor fecale;

Tehnici de colorare a lamelor pentru diagnosticul malariei;

Examenul coproparazitologic in giardioza;

Examenul coproparazitologic in ascaridioza;

Examenul coproparazitologic in oxiuoroza;

Examenul coproparazitologic in trichocephaloza;

Examenul coproparazitologic in teniaze.

Bibliografie:

- 1.Practica laboratorului clinic – M.Titeica- Speranta Halunga Marinescu Ed. Academiei, Bucuresti, 1984;
- 2.Hematologie clinica- V. Kondi- Ed. Medicala, Bucuresti- 1981;
- 3.Hematologie clinica- Dr. Delia Mut Popescu, Ed. Medicala, Bucuresti, 1994.
- 4.Diagnosticul de laborator in practica medicala- Dr.Gabriel Ivanovici ,Dr. Ioana Fuiorea ,Ed. Militara – Bucuresti, 1990.
- 5.Metodele laboratorului clinic- Ed. Medicala, Bucuresti- 1964.
- 6.Tratat de Biochimie Medicala – Elena Cristea Popa, Aurora Popescu, E. Trutia, Veronica Dinu – Ed. Medicala – Bucuresti , 1991;
- 7.Microbiologie si Parazitologie Medicala –Ghe. Dimache- Dan Panaitescu, Ed. Uranus, Bucuresti, 1994;
- 8.Indrumar de tehnici de laborator BK-Bucuresti 2005;
- 9.Ghid de diagnostic bacteriologic al tuberculozei - Bucuresti 1998;
- 10.Tratat de microbiologie clinica-D.Buiuc, M.Negut, -Ed.Medicala 1999.

Data: 10-06-2014

Şef Laborator,

