



ADMINISTRAȚIA SPITALELOR ȘI A SERVICIILOR MEDICALE
BUCUREȘTI

**SPITALUL CLINIC DE BOLI INFECȚIOASE ȘI TROPICALE
„DR.VICTOR BABEȘ”**

Șos. Mihai Bravu nr. 281, sector 3 Tel: 021.317.27.27, 021.317.27.28

Fax: 021.317.27.21

web site: www.spitalulbabes.ro ; e-mail: office@spitalulbabes.ro

CUI: 4266049



SPITALUL CLINIC „Dr. V. BABEȘ”
BUCUREȘTI

Șos. MIHAI BRAVU Nr. 281

Nr. 14716

Ziua 25 Luna 08 2016

CONCURS

Spitalul Clinic de Boli Infecțioase și Tropicale „Dr.Victor Babeș” scoate la concurs, pentru o perioadă nedeterminată, 1 post vacant de asistent medical debutant de laborator in cadrul laboratorului de analize medicale – compartiment microbiologie.

Concursul/examenul va avea loc la sediul spitalului în data de 22.09.2016, ora 09⁰⁰ și va consta în 2 probe:

1. proba scrisă;
2. interviul.

Pot participa la concurs persoane care îndeplinesc condițiile de grad/treaptă profesională și specialitate, indiferent de nivelul studiilor (PL, SSD, S).

Dosarul va cuprinde:

- cerere de înscriere la concurs;
- copie act de identitate;
- copie certificat de membru/adeverinta OAMGMAMR;
- copiile documentelor care să ateste nivelul studiilor și ale altor documente care atesta efectuarea unor specializări, copiile documentelor care atestă îndeplinirea condițiilor specifice;
- cazierul judiciar;
- certificat de sănătate format A5 care să ateste starea de sănătate corespunzătoare (să fie sănătos clinic psihic și psihologic);
- curriculum vitae;
- recomandare de la ultimul loc de muncă sau de la locul in care a efectuat voluntariatul.
- chitanta de plata a taxei concurs de 50 de lei.

Dosarele se vor depune la biroul R.U.N.O.S. al spitalului până la data de 20.09.2016, ora 12⁰⁰.

Rezultatele selectării dosarelor de înscriere, cu mențiunea „admis” sau „respins”, se vor afișa la avizierul și pe site-ul spitalului în data de 21.09.2016, ora 12⁰⁰.

Tematica și bibliografia se gasesc la biroul R.U.N.O.S. sau pe site-ul spitalului

www.spitalulbabes.ro.

MANAGER

Dr.Emilian Ioan IMBRI



SEF SERVICIU R.U.N.O.S.,

Ec.Florentina STANCU

Bibliografie si tematica asistent medical de laborator

1. **Receptia si criteriile de acceptare a probelor pentru urocultura** (Dumitru Buiuc, Marian Negut "Tratat de microbiologie clinica", Editia a II-a, Ed. Medicala, 2008, cap. 14)
2. **Metode si medii de insamantare a urinii** (Metode de laborator – de uz curent, volumul II, Ed. Medicala, 1977, cap. 4.9)
3. **Receptia si criteriile de acceptare a probelor pentru exudat faringian** (Dumitru Buiuc, Marian Negut "Tratat de microbiologie clinica", Editia a II-a, Ed. Medicala, 2008, cap. 12)
4. **Insamantarea exudatului faringian** (Metode de laborator – de uz curent, volumul II, Ed. Medicala, 1977, cap. 4.10)
5. **Receptia si criteriile de acceptare a probelor pentru exudat nazal** (Dumitru Buiuc, Marian Negut "Tratat de microbiologie clinica", Editia a II-a, Ed. Medicala, 2008, cap. 12)
6. **Insamantarea exudatului faringian** (Metode de laborator – de uz curent, volumul II, Ed. Medicala, 1977, cap. 4.10)
7. **Examinarea primara si criteriile de acceptare a materiilor fecale pentru coprocultura nazal** (Dumitru Buiuc, Marian Negut "Tratat de microbiologie clinica", Editia a II-a, Ed. Medicala, 2008, cap. 19)
8. **Insamantarea materiilor fecale pentru coprocultura** (Metode de laborator – de uz curent, volumul II, Ed. Medicala, 1977, cap. 4.12)
9. **Insamantarea si incubarea secretiilor conjunctivale** (Metode de laborator – de uz curent, volumul II, Ed. Medicala, 1977, cap. 4.5)
10. **Criterii de definire a infectiilor nosocomiale** (Ordinul MSP nr. 916/2006)
11. **Definitii: dezinfectie, produs detergent-dezinfectant, antiseptic, sterilizare, sterilizare chimica** (Ordinul MSP nr. 261/2007)
12. **Reguli generale de practica a dezinfectiei si a dezinfectantelor** (Ordinul MSP nr. 261/2007)

13. Metode de aplicare a dezinfectantelor chimice (Ordinul MSP nr. 261/2007)
14. Sterilizarea cu vapori de apa sub presiune (Ordinul MSP nr. 261/2007)
15. Definitii: deseuri infectioase, deseuri intepatoare – taietoare, deseuri medicale nepericuloase, gestionarea deseurilor medicale (Ordinul MSP nr. 1226 / 03.12.2012)
16. Ambalarea deseurilor medicale (Ordinul MSP nr. 1226 / 03.12.2012)

Lucrea
DR. N. N. N.
Medic
LABORATOR
CD 454/11



FIȘA POSTULUI

Compartiment:	LABORATOR ANALIZE MEDICALE – compartiment microbiologie clinică	
POST:	ASISTENT MEDICAL DEBUTANT	
Clasificare conform COR:		
CERINȚE POST	STUDII:	
	Facultatea de medicina-specializarea asistenta med.generală, școala postliceală sanitară;	
	ALTE CERINȚE ALE POSTULUI:	
	instruire: reactualizarea cunoștințelor profesionale și participarea la programe de perfecționare organizate abilități: cunoștințe PC experiența :	
RELAȚII	IERARHICE	ESTE SUBORDONAT:
		Medicului șef al compartimentului microbiologie clinică
		ARE ÎN SUBORDINE :
	Personalul auxiliar: laboranții determinări fizico-chimice	
	COLABORARE	COLABOREAZĂ CU:
		Cu personalul mediu sanitar din secții, laboratoare, farmacie si toate compartimentele administrative ale spitalului.
ATRIBUȚII și SARCINI SPECIFICE POSTULUI		
<ul style="list-style-type: none">- Recolteaza, la solicitare, prelevate clinice pentru diagnostic bacteriologic, la indicatia si sub indrumarea medicului;- Efectueaza inregistrarea datelor personale si clinice din buletinul de trimitere, care insoteste prelevatul, in condica de lucru;- Pregateste materialele de laborator, in vederea efectuarii etapelor de diagnostic;- Prepara si conditioneaza medii de cultura, reactivi uzuali, trusa de coloranti, seruri aglutinante, specifice sectorului unde isi desfasoara activitatea;- Pregateste probele in vederea examenelor bacteriologice, efectueaza fazele preliminare(dilutii, centrifugari, etalonari, decontaminari produse plurimicrobiene etc) si insamanteaza prelevatele in conformitate cu indicatiile medicului coordonator si tehnicile de lucru- Efectueaza la indicatia medicului coordonator repicari, dispersii, teste clasice de diagnostic, galerii API si truse de diagnostic rapid cu citire automata;- Raspunde de termostatarea mediilor insamantate si verifica graficul de temperatura in thermostat;- Verifica si intocmeste graficul de temperatura din frigidere si congelatoare;- Supravegheaza buna utilizare si pastrare a aparaturii din dotare, cu respectarea indicatiilor tehnice, a instrumentarului, sticlarii de laborator etc;- Participa la mentinerea conditiilor de igiena din laborator, prin dezinfectia suprafetelor de lucru, dupa utilizarea lor;- Aplica si raspunde de normele de protectia muncii in laborator;- Executa si alte sarcini corespunzatoare pregatirii profesionale trasate de medicul sef;- Respectă obligațiile privind controlul medical periodic la cabinetul de medicina muncii – conform normelor în vigoare;- Asigura efectuarea creditelor privind educația continuă medicală necesare pentru obținerea avizelor anuale de la OAMGMAMR pentru certificatul de membru;		

- Îndeplinește și alte sarcini stabilite de conducerea spitalului .

RESPONSABILITĂȚI GENERALE

- Respectă prevederile legale din :
 - Legea nr.53/2003 – Codul muncii;
 - Legea nr.95/2006 – Legea privind reforma in domeniul sanatatii ;
- Răspunde disciplinar, penal și civil, în conformitate cu dispozițiile legale în vigoare, pentru neîndeplinirea și nerespectarea sarcinilor ce îi revin.
- Respecta Regulamentul de Ordine Interna;
- Respecta Regulamentul de Organizare si Functionare;
- Respecta Codul de Conduita Etica;
- Respecta Ord.916/2006 privind infectiile nosocomiale;
- Are obligatia sa respecte drepturile pacientului , potrivit dispozițiilor Legii 46/2003;
- Are obligația să respecte normele PSI și de Protecția muncii în sectorul sanitar.

RESPONSABILITĂȚI PRIVIND SISTEMUL DE MANAGEMENT AL CALITĂȚII

- Are responsabilitatea de a respecta toate cerintele impuse de Sistemul de Management al calitatii implementat in cadrul spitalului;
- Îndeplinește prevederile din documentele Sistemului de Management al Calității;
- Identifică, raportează și tratează conform procedurilor aprobate, produsele/serviciile neconforme.

LIMITE DE COMPETENȚĂ/AUTORITATE

•

	Nume, prenume	Semnătură	Data
MANAGER			
MEDIC SEF LABORATOR			
Salariat (am primit un exemplar)			