



CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI



SPITALUL CLINIC DE OBSTETRICĂ - GINECOLOGIE

“CUZA VODĂ” IAȘI

Str. Cuza Vodă, nr. 34, tel. 0232 213000, fax 0232 215468, CUI: 4701320

Spital: 700038, e-mail: contact@spitalcuzavodaiasi.ro

Spl. Clinic de Obstetrică și Ginecologie
CUZA VODĂ - IAȘI

INTROIE Nr. 12234

Ziua 08 Luna 10 Anul 2021

ANUNȚ

Spitalul Clinic de Obstetrică Ginecologie « Cuza Vodă » Iași organizează în data de **20.10.2021**, ora 09:00, la sediul Facultății de Bioinginerie Medicală, Str. Mihail Kogălniceanu nr.9-13, Iași, **examen de promovare internă**, în conformitate cu prevederile HG 1027/2014 pentru modificarea și completarea 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, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 286/2011 și HG 1470/2011 pentru aprobarea criteriilor privind angajarea și promovarea în funcții, grade și trepte profesionale a personalului contractual din unitățile sanitare publice din sectorul sanitar.

A. **Funcțiile contractuale** pentru care se organizează examenul de promovare:

a) Prin transformarea posturilor

Nr crt.	Denumire post initial	Denumire post transformat	Nr. posturi	Condiții vechime	Data examen
1.	Bioinginer medical debutant	Bioinginer medical	1	6 luni	20.10.2021

B. **Dosarul de examen al candidaților** va conține următoarele documente :

- cerere de înscriere la concurs adresată Managerului Spitalului Clinic de Obstetrică Ginecologie « Cuza Vodă » Iași (formular tipizat);
- copia actului de identitate sau orice alt document care atestă identitatea, potrivit legii, după caz ;
- adeverință vechime.

Dosarul de examen se depune la sediul Spitalului Clinic de Obstetrică Ginecologie « Cuza Vodă », din Mun. Iași, str. Cuza Vodă, nr. 34, la Birou Resurse Umane – Pavilion Administrativ, tel. 0232-213000, int. 191.

C. **Data limită** de depunere a dosarului: **19.10.2021**, ora 12:00.

D. **Probele** stabilite pentru examen : proba scrisă;

E. **Bibliografia de concurs** – anexată prezentului anunț.

Examenul se desfășoară la **sediul Facultății de Bioinginerie Medicală, Str. Mihail Kogălniceanu nr.9-13, Iași.**

Manager,
Ec. Robert DÂNCĂ



Șef Serviciu RUNOS,
Insp. Vîrlan Ioana

Întocmit,
Ref. RU Busuioc Mariana



Spitalul Clinic de Obstetrică și Ginecologie

«Cuza Vodă» Iași

str. Cuza Voda, nr. 34, tel.0232 213000, fax 0232 215468, CUI: 4701320
Cod postal: 700038, e-mail: maternitatecv@iasi.rdsmail.ro sp_cuzavoda@ih.ro

Avizat Director Medical,
Dr. Doroftei Bogdan

Aprobat Manager,
Ec. Robert DÂNCĂ

TEMATICA ȘI BIBLIOGRAFIA CONSURS BIOINGINER MEDICAL



I. Echipamente medicale din clinica de neonatologie:

1. Incubator pentru nou născuți: funcționare și mentenanță;
2. Masa radiantă pentru resuscitare: funcționare și mentenanță;
3. Paturi pentru nou născuți cu sisten de încălzire: funcționare și mentenanță;
4. Lampa pentru fototerapie: funcționare și mentenanță;
5. Ventilator neonatal: funcționare și mentenanță;
6. Analizor de gaze sangvine: funcționare și mentenanță;
7. Electrocardiograf: funcționare și mentenanță;
8. Electroencefalograf: funcționare și mentenanță;
9. Echograf portabil: funcționare și mentenanță;
10. Monitor fetal: funcționare și mentenanță;
11. Pulsoximetru: funcționare și mentenanță;
12. C.P.A.P – neonatal;
13. Sistem de hipotermie cerebrală; Sistem de oxid nitric.

II. Verificarea echipamentelor medicale din clinica de neonatologie:

1. Verificarea electrosecurității echipamentelor medicale conform standardelor EN 62353;
2. Verificarea funcțională a incubatoarelor pentru nou născuți conform EN 60601-2-19:2003;
3. Verificarea funcțională a meselor radiante conform EN 60601-2-21:2003;
4. Verificarea funcțională a pulsoximetrelor.

III. Managementul tehnologiei medicale:

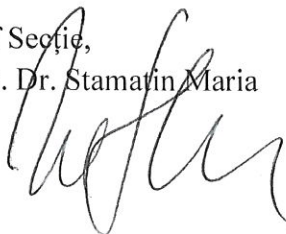
1. Managementul risculuiș
2. Managementul calității conform ISO 9001Ș2008ș
3. Fișa tehnică a echipamentului medicalș
4. Întocmirea unui caiet de sarcini pentru echipamente medicaleș
5. Norme legislative privind dispozitivele medicale.

Bibliografie:

1. Brozino J, The Biomedical Engineering Hsndbook, CRC Press &IEEE Press, 2000, Vol.I +II;
2. Webster J.G. (edit) – Encyclopedia of Medical Devices and Instrumentation, A John Wiley& Sons Inc.Publication, 2006;
3. J.F.Dyro – Clinica Engineering Handbook, Elsevier Academic Press, 2004;
4. Northrop R.B. Noninvasive Instrumentation and Measurement in Medical Diagnosis, CRC Press 2002;
5. Carr Joseph J., Brown John M, Introduction to Biomedical Equipment Technology, Pretince Hall, 1998;
6. Metin Akay, Wiley encyclopedia of biomedical engineering, John Wiley & Sons, 2006;
7. A. Police T.D. Gligor, Gh. Ciocloada Electronica medical Editura Dacia, 1993;
8. Standard EN 60601-1+A1+A2+A3:2007;
9. Standard EN 62353;
10. Standard EN 60601-2-19:2003;

11. Standard EN 60601-2-21:2003;
12. Standard ISO 9001:2008;
13. Manual de utilizare incubator Drager Isolette C2000;
14. Manual de utilizare ventilator Baylog 8000;
15. Manual de utilizare Infant Flow SIPAP;
16. Manualde utilizare pulsoximentru NELCOR N-550;
17. Fișa postului.

Şef Secție,
Prof. Univ. Dr. Stamafin Maria



Şef Serviciu RUNOS,
Insp Vîrlan Ioana

