

 ANMCS unitate aflată în SUPRAVEGHEREA <small>Autoritate Națională de Management și Călători în Sănătate</small>		CONSILIUL JUDEȚEAN GORJ Spitalul Județean de Urgență Târgu Jiu Str. Progresului, nr.18, Cod: 210218 Tel. 0253/210432, Fax 0253/210432 E-mail: office@spitalgorj.ro Cod Fiscal 4448067
---	---	--

Nr. 31600din 04.09.2024

Avizat
Colegiul Medicilor Gorj

ANUNȚ



Spitalul Județean de Urgență Tg-Jiu, organizează, în conformitate cu prevederile Ordinul M.S. nr. 166/2023, pentru aprobarea metodologiilor privind organizarea și desfășurarea concursurilor de ocupare a posturilor vacante și temporar vacante de medic, medic stomatolog, farmacist, biochimist și chimist în unitățile sanitare publice sau din direcțiile de sănătate publică, concurs pentru ocuparea, pe perioadă nedeterminată, a următoarelor posturi vacante din statul de funcții:

- 3(trei) posturi cu normă întreagă de medic specialist, specialitatea radiologie și imagistică medicală la Laborator radiologie și imagistică medicală(CT și RMN)
- 3(trei) posturi cu normă întreagă de medic rezident ultimul an, specialitatea radiologie și imagistică medicală la Laborator radiologie și imagistică medicală(CT și RMN)

Condiții generale de participare:

Poate ocupa postul vacant publicat, persoana care îndeplinește condițiile prevăzute de Legea nr. 53/2003 - Codul muncii, republicată, cu modificările și completările ulterioare, și cerințele specifice prevăzute la art. 542 alin. (1) și (2) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare:

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, inclusiv condițiile de exercitare a profesiei;

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 infăptuirii 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) din Hotărârea Guvernului nr. 1336/2022 pentru aprobarea Regulamentului-cadru privind organizarea și dezvoltarea carierei personalului contractual din sectorul bugetar plătit din fonduri publice.

Condițiile specifice de participare la concurs – conform fișei postului;

Cerințele specifice prevăzute la art. 542 alin. (1) și (2) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019, cu modificările și completările ulterioare;

- a) persoana să aibă capacitate deplină de exercițiu –**adeverința care atestă starea de sănătate**;
- b) persoana să îndeplinească condițiile de studii necesare ocupării postului:
 - diploma de licență în domeniul medicină, specializarea medicină generală**;
 - certificat de medic specialist în specialitatea cardiologie sau ordin de confirmare ca medic rezident în specialitatea cardiologie-pentru postul de medic rezident, ultimul an**;
- c) persoana să nu fi fost condamnată definitiv pentru săvârșirea unei infracțiuni contra securității naționale, contra autorității, infracțiuni de corupție sau de serviciu, infracțiuni de fals ori contra înfăptuirii justiției, cu excepția situației în care a intervenit reabilitarea – **certificat de cazier judiciar**
- d) persoana 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 – **certificat de integritate comportamentală**;

Conținutul dosarului de concurs și locul de înscriere:

- a) formularul de înscriere la concurs, conform modelului anexat prezentului anunț;
- b) copia diplomei de licență și certificatul de medic specialist, respectiv ordin de confirmare ca rezident;
- c) copie a certificatului de membru al organizației profesionale cu viza pe anul în curs;
- d) dovada/inscrisul din care să rezulte că nu i-a fost aplicată una dintre sancțiunile prevăzute la art. 455 alin. (1) lit. e) sau f), la art. 541 alin. (1) lit. d) sau e), respectiv la art. 628 alin. (1) lit. d) sau e) din Legea nr. 95/2006 privind reforma în domeniul sănătății, republicată, cu modificările și completările ulterioare, ori cele de la art. 39 alin. (1) lit. c) sau d) din Legea nr. 460/2003 privind exercitarea profesiunilor de biochimist, biolog și chimist, înființarea, organizarea și funcționarea Ordinului Biochimiștilor, Biologilor și Chimistilor în sistemul sanitar din România;

e) acte doveditoare pentru calcularea punctajului prevăzut în anexa nr. 3 la ordin;

f) certificat de cazier judiciar sau, după caz, extrasul de pe cazierul judiciar;

g) certificatul de integritate comportamentală din care să reiasă că nu s-au comis infracțiuni prevăzute la art. I 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 vîrstă, persoane cu dizabilități sau alte categorii de persoane vulnerabile ori care presupune examinarea fizică sau evaluarea psihologică a unei persoane;

h) 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.

Adeverința care atestă starea de sănătate conține, în clar, numărul, data, numele emitentului și calitatea acestuia, în formatul standard stabilit prin ordin al ministrului sănătății. Pentru candidații cu dizabilități, în situația solicitării de adaptare rezonabilă, adeverința care atestă starea de sănătate trebuie însoțită de copia certificatului de încadrare într-un grad de handicap, emis în condițiile legii.

i) copia actului de identitate sau orice alt document care atestă identitatea, potrivit legii, aflate în termen de valabilitate;

j) copia certificatului de căsătorie sau a altui document prin care s-a realizat schimbarea de nume, după caz;

k) curriculum vitae, model comun european.

Documentele prevăzute la lit. d) și f) sunt valabile 3 luni și se depun la dosar în termen de valabilitate.

Copile documentelor prevăzute la lit. b), c), i) și j), precum și copia certificatului de încadrare într-un grad de handicap se prezintă însoțite de documentele originale, care se certifică cu mențiunea „conform cu originalul“ de către secretarul comisiei de concurs.

Documentul prevăzut la alin. lit. f) poate fi înlocuit cu o declarație pe propria răspundere privind antecedentele penale. În acest caz, candidatul declarat admis la selecția dosarelor și care nu a solicitat expres la înscrierea la concurs preluarea informațiilor privind antecedentele penale direct de la autoritatea sau instituția publică competență cu eliberarea certificatelor de cauzier judiciar are obligația de a completa dosarul de concurs cu originalul documentului prevăzut lit. f), anterior datei de susținere a probei scrise și/sau probei practice.

Dosarele de concurs se depun la Serviciul R.U.O.N.S. – Spitalul Județean de Urgență Tg-Jiu, din str. Progresului nr. 18, jud. Gorj.

Concursul/examenul pentru ocuparea postului vacant publicat va avea loc la sediul Spitalului Județean de Urgență Tg.Jiu, după următorul calendar de desfășurare:

- 12.09.2024 – publicare anunț;
- 13.09.2024 – 26.09.2024 – perioadă depunere dosare candidați;
- 27.09.2024 -30.09.2024 -selecția dosarelor de înscriere și stabilirea punctajului rezultat din analiza și evaluarea activității profesionale și științifice pentru proba suplimentară de departajare;
- 01.10.2024 -Termen limită de depunere contestații ;
- 02.10.2024 -Soluționarea eventualelor contestații și afișare rezultate contestații;
- 03.10.2024 -Desfășurarea probei scrise de verificare a cunoștințelor teoretice – proba eliminatorie medic specialist și medic rezident ultimul an;
- 04.10.2024 -Termenul limită de depunere a contestațiilor la proba scrisă, până la orele 13,00;;
- 07.10.2024 -Soluționarea contestațiilor la proba scrisă;
- 08.10.2024, orele 9,00 -Desfășurarea probei clinice ;
- 08.10.2024, orele 13,00-Desfășurarea probei clinice ;
- 09.10.2024 -Depunerea contestațiilor probei clinice, până la orele 13,00;
- 10.10.2024 –Soluționarea contestațiilor probei clinice și afișarea rezultatelor finale;

Sunt declarați admitiți la fiecare probă candidații care au obținut minimum 50 de puncte la proba scrisă, respectiv 50 de puncte la proba clinică.

Se pot prezenta la următoarea probă de concurs doar candidații declarați admitiți la etapa anterioară. Punctajul final se calculează ca medie aritmetică a punctajelor obținute la cele două probe.

Rezultatele finale se publică pe site-ul unității noastre.

În termen de 24 de ore de la afișarea rezultatul fiecărei probe, candidații respinși au dreptul să depună contestație la secretariatul unității.

Rezultatul la eventualele contestații se va comunica în termen de 24 de ore de la expirarea termenului pentru depunerea contestațiilor.

Pe baza notelor obținute, comisia de concurs va stabili ordinea candidaților admitiți la concurs.

Prezentul anunț este însoțit de tematică și bibliografia de concurs.

Relații suplimentare se pot obține la numărul de telefon 0253237803 int. 307-Serviciul R.U.O.N.S.- Spitalul Județean de Urgență Tg Jiu, din strada Progresului , nr. 18, jud. Gorj.



Manager,
Ec. Vieheșcu Dumitru
Şef Serv. R.U.O.N.S.
Ec. Ciocoiu Eugenia Marinela

Director Medical
Dr. Davidescu Marilena

Director Financiar Contabil
Ec. Pogonaru Ion

Consilier Juridic



CONSILIUL JUDEȚEAN GORJ
Spitalul Județean de Urgență Târgu
Jiu
Str. Progresului, nr.18, Cod: 210218
Tel. 0253/210432, Fax 0253/210432
E-mail: office@spitalgorj.ro

Laborator Radiologie si Imagistica Medicala

144/29.08.2024.

30778
NR. DATA 29.08.2024.

TEMATICA PENTRU CONCURSUL DE OCUPARE DE POST

ÎN SPECIALITATEA RADILOGIE IMAGISTICĂ MEDICALĂ

- I. PROBA SCRISĂ
- II. PROBA CLINICĂ

I. PROBA SCRISĂ

1. Principii fizice și tehnice ale radiologiei convenționale.
2. Dozimetrie, radiobiologie, indicațiile tehnicilor în radiologie.
3. Principiile fizice și tehnice ale tomografiei computerizate.
4. Principiile fizice și tehnice ale imagisticii prin rezonanță magnetică.
5. Artefactele în IRM; substanțele de contrast în IRM; valoarea și indicațiile IRM.
6. Principiile fizice și tehnice ale ecografiei.
7. Substanțele de contrast radioimastice: clasificare, mecanisme de acțiune, reacții adverse, profilaxie.
8. Noțiuni de informatică imagistică.
9. Noțiuni de imagistică moleculară.
10. Radioprotecție: principii, metode și management.
11. Anatomie radioimastică neuroradiologică.
12. Diagnosticul radioimastitic al anomalilor congenitale și de dezvoltare a sistemului nervos central și manifestări extracraniene ale unor sindroame cu determinism congenital.
13. Diagnosticul radioimastitic al patologiei neurologice vasculare.
14. Diagnosticul radioimastitic al traumatismelor crano-cerebrale.
15. Diagnosticul radioimastitic al tumorilor intracraniene.
16. Diagnosticul radioimastitic al bolilor neuroinflamatorii, neuroinfecțioase și neurodegenerative.
17. Diagnosticul radioimastitic al hidrocefaliei.
18. Diagnosticul radioimastitic al patologiei coloanei vertebrale.

19. Anatomia radioimestică a capului și gâtului; diagnosticul radioimestic al anomaliei congenitale ale capului și gâtului.
 20. Diagnosticul radioimestic al patologiei osului temporal, bazei de craniu, scheletului facial, nervilor cranieni și orbitei.
 21. Diagnosticul radioimestic al patologiei tiroidiene, paratiroidiene și spațiului visceral, nasului, nazofaringelui, sinusurilor paranasale, hipofaringelui, laringelui și ganglionilor limfatici cervicali.
 22. Diagnosticul radioimestic al patologiei spațiilor masticator, parotidian și carotidian, a cavității orale, orofaringelui și spațiului retrofaringian.
 23. Anatomia radioimestică a toracelui; tehnica și protocoalele explorărilor radioimastice în examinarea toracelui; diagnosticul radioimestic al variantelor anatomicale ale componentelor toracelui.
 24. Semiologia radioimestică în patologia toracică; aspectul radioimestic normal și complicațiile asociate dispozitivelor medicale utilizate în patologia toracică.
 25. Diagnosticul radioimestic al afecțiunilor inflamatorii acute și cronice alveolare, interstițiale, bronșice; afecțiunilor pleurale; afecțiunilor peretelui toracic, diafragmei și patologia toracelui operat.
-
26. Diagnosticul radioimestic al tuberculozei pulmonare; afecțiunilor pulmonare în cazul pacienților imunocompetenți și imunocompromisi.
 27. Diagnosticul radioimestic al hipertensiunii pulmonare; bolilor obstructive pulmonare și de căi respiratorii.
 28. Diagnosticul radioimestic al afecțiunilor cu localizare mediastinală; bolilor pulmonare congenitale.
 29. Diagnosticul radioimestic și stadializarea tumorilor primitive bronho-pulmonare; diagnosticul și managementul radioimestic al nodulilor pulmonari.
 30. Anatomie radioimestică și embriologie cardiovasculară; variante anatomicale; tehnici radioimastice utilizate în evaluarea cardiacă și a vaselor; tehnici de postprocesare în evaluarea radioimestică cardiovasculară; indicații, contraindicații și pericole potențiale.
 31. Diagnosticul radioimestic în patologia congenitală cardiacă; patologia congenitală și dobândită valvulară; cardiomiopatii; miocardite; boli cardiace asociate diabetului zaharat și bolilor renale. Caracteristicile radioimastice ale cordului de sportiv.
 32. Diagnosticul radioimestic în: masele cardiace; patologia pericardului; patologia arterelor coronare.
 33. Diagnosticul radioimestic în: patologia aortei; arterei pulmonare; venei cave superioare și inferioare.
 34. Diagnosticul radioimestic în evaluarea patologiei vaselor periferice; diagnosticul vascular prin ecografie Doppler, angiografie CT, angiografie RM. Diagnosticul radioimestic al grefelor și protezelor vasculare și al cordului operat.
 35. Anatomia radioimestică și variante anatomicale ale sistemului digestiv și glandelor sale anexe; substanțe de contrast utilizate în evaluarea organelor abdominale; tehnici radioimastice și de postprocesare utilizate în evaluarea sistemului digestiv și a glandelor sale anexe; indicații și contraindicații ale tehnicii radioimastice relevante pentru evaluarea sistemului digestiv.
 36. Diagnosticul radioimestic al patologiei esofagului, stomacului și duodenului.
 37. Diagnosticul radioimestic al patologiei intestinului subțire și gros.
 38. Diagnosticul radioimestic al patologiei ficatului și căilor biliare, inclusiv transplantul hepatic; criteriile RECIST.
 39. Diagnosticul radioimestic al patologiei pancreasului, splinei, peritoneului, mezenterului și peretelui abdominal.
 40. Anatomia radioimestică a: aparatului excretor; retroperitoneului; prostatei; structurilor intrascrotale. Fiziologia excreției renale a substanțelor de contrast; fiziologia mictiunii. Urografia intravenoasă: indicații, tehnica, riscuri, precauții. Utilizarea substanțelor pe bază de Gadolinium la pacienții cu risc; precauții.

41. Diagnosticul radioimestic al: variantelor anatomici renale; malformatiilor renale, a cailor urinare si ureterelor; litiasi urinare si obstrucției urinare.
42. Diagnosticul radioimestic al tumorilor renale si tumorilor de căi urinare; bolilor renale chistice.
43. Diagnosticul radioimestic al: infecțiilor renale, perirenale și ale tractului urinar; nefropatiilor medicale și vasculare. Transplantul renal: aspect radioimestic normal și diagnosticul radioimestic al complicațiilor.
44. Diagnosticul radioimestic al: traumatismelor aparatului excretor; patologiei vezicii urinare și uretrei masculine. Explorarea radioimestică a uretri masculine.
45. Diagnosticul radioimestic al patologiei: prostatei; testiculului și scrotului; patologiei peniene și a tulburărilor de dinamică sexuală.
46. Diagnosticul radioimestic al patologiei glandelor suprarenale.
47. Anatomia radioimestică a pelvisului feminin și a organelor de reproducere feminine; diagnosticul radioimestic al malformatiilor uterine.
48. Diagnosticul radioimestic al: patologiei tumorale miometriale și endometriale; afectiunilor colului uterin. Diagnosticul radioimestic al uterului operat.
49. Diagnosticul radioimestic al: patologiei uterine asociată cu sarcina, nașterea și în perioada postpartum; abdomenului acut la gravide. Pelvimetria IRM – principii și măsurători. IRM fetal – principii și stadiile dezvoltării embrionare și fetale.
50. Histerosalpingografie: indicații, tehnică, complicații; diagnosticul radioimestic al: patologiei ovariene, inclusiv modificări asociate cu sarcina, postpartum, postchirurgical; patologiei trompelor uterine; prolapsului genital. Algoritm de explorare și diagnosticul radioimestic al infertilității.
51. Anatomia radioimestică, variante anatomici și tehnici radioimastice de examinare a aparatului locomotor (indicații, contraindicații, pericole); diagnosticul radioimestic al traumatismelor acute și cronice ale aparatului locomotor.
52. Diagnosticul radioimestic al infecțiilor aparatului locomotor.
53. Diagnosticul radioimestic al tumorilor și leziunilor pseudotumorale ale aparatului locomotor.
54. Diagnosticul radioimestic al afectiunilor hematologice, metabolice, endocrine și toxice ale aparatului locomotor; afectiuni de dezvoltare și afectiuni pediatrice ale aparatului locomotor.
55. Diagnosticul radioimestic al afectiunilor articulare și al altor afectiuni ale aparatului locomotor (al bolii Paget; sarcoidozei; osteoartropatiei hipertrorfice; osteoporozei regionale migratorii; osteonecrozei aseptice, incluzând boala Legg-Calvé- Perthes și boala Scheuermann; calcificărilor/osificărilor de țesut moale).
56. Noțiuni de embriologie, anatomie și fiziologie mamară și a structurilor asociate; tehnici radio-imaginistice în patologia mamară: principii, achiziția imaginilor, poziționări, avantaje, indicații, limite, utilizarea substanțelor de contrast.
57. Diagnosticul radioimestic al sănului normal, variantelor anatomici și induse fizilogice ale sănului; semiologie elementară imaginistică senologică; lexiconul standardizat și categoriile de risc ale diagnosticului mamar (BIRADS sau alte sisteme).
58. Diagnosticul radioimestic al leziunilor mamare benigne, de graniță și maligne; al leziunilor mamare la bărbat.
59. Managementul clinic și radioimestic al pacientelor simptomatische; al patologiei mamare la grupe particulare de pacienți (bărbați, copii, adolescente, sarcină, lactație); evaluarea radioimestică a extensiei locoregionale și a leziunilor mamare maligne concomitente.
60. Indicațiile și contraindicațiile manoperelor intervenționale senologice ghidate imaginistic; tratamentul chirurgical al cancerului mamar; tratamentul chimioterapeutic și radioterapeutic al cancerului mamar. Evaluarea radioimestică a sănului tratat. Noțiuni de bază privind tehnici terapeutice senologice ghidate

imagistic. Noțiuni privind screeningul cancerului mamar.

61. Principii privind explorarea radioimaginistică în patologia pediatrică: noțiuni de dezvoltare anatomică în copilărie; principiul ALARA, cerințe de radioprotecție și aplicarea lor practică; valoarea, indicațiile și algoritmii de aplicare a tehnicilor imagistice la vârsta pediatrică; particularități ale administrării substanțelor de contrast la copii.

62. Diagnosticul radioimaginistic al patologiei creierului, măduvei spinării, capului și gâtului la pacienții cu vârstă pediatrică.

63. Diagnosticul radioimaginistic al patologiei toracelui și a aparatului cardiovascular la pacienții cu vârstă pediatrică.

64. Diagnosticul radioimaginistic al patologiei abdomenului la pacienții cu vârstă pediatrică.

65. Diagnosticul radioimaginistic al patologiei aparatului locomotor și a sindroamelor neurocutanate la pacienții cu vârstă pediatrică.

66. Principii și tehnici de angiografie / flebografie diagnostică.

67. Principii și tehnici de radioimaginistică interventională vasculară.

68. Principii și tehnici de radioimaginistică interventională nevasculară : biopsie, termoablație, aspirație de fluide și drenaj al abceselor pe cale percutană.

69. Principii și tehnici de radioimaginistică interventională nevasculară: intervenții hepato-biliare,intervenții genito-urinare, biopsia cu ac fin a nodulilor limfatici sau tiroidieni.

II. PROBA CLINICĂ

Proba constă din examinarea și interpretarea de imagini radiologice din cadrul afecțiunilor cuprinse în tematica probei scrise.

BIBLIOGRAFIE

Societatea de Radiologie și Imagistică Medicală din România - (sub red) Dudea Sorin M. - Radiologie Imagistică Medicală. Îndrumator de studiu pentru pregatirea în specialitate -Vol I , Vol II, Ed. Medicală București, 2015, 1271 pag, ISBN: 978-973-39-0797-8

Medic Sef ,
Dr.Folea Roxana Mihaela
Roxana Mihaela Folea
Radiologie și Imagoistică Medicală
CSC București