

Spitalul Orasenesc Bumbesti-Jiu
Str.Zorilor , Nr.1 , Judetul Gorj.
Nr. 2023 / 30.06.2017.

ANUNT.

Spitalul Orasenesc Bumbesti-Jiu organizeaza in conformitate cu prevederile Ordinului M.S Nr.869 / 2015 concurs de ocupare a unui post vacant de medic rezident an V in specialitatea ortopedie si traumatologie , la cabinet Ortopedie si Traumatologie din Ambulatoriu Integrat.

Conditiiile de participare , actele necesare la dosarul de inscriere pt concurs , tematica si bibliografia necesara se regasesc afisate pe si-teul si la vizierul spitalului sau la comp.RUNOS , tel / fax 0215463042-0353139922.

Concursul se desfasoara la sediul Spitalului Orasenesc Bumbesti-Jiu din str.Zorilor , nr.1 , judetul Gorj;
Inscrierile la concurs se fac la sediul spitalului , in termen de 15 zile calendaristice de la aparitia acestui anunt in ,, Viata Medicala ,,

În vederea înscrierii pentru concurs, a cărui publicitate a fost asigurată conform legii, candidatul va depune la unitatea sanitară care a publicat postul un dosar cuprinzând următoarele documente:

- a) cererea în care se menționează postul pentru care dorește să concureze;
- b) copia de pe diploma de medic, medic dentist, farmacist, după caz, biolog, biochimist, chimist și adeverință/certificat de confirmare în gradul profesional;
- c) copie a certificatului de membru al organizației profesionale cu viza pe anul în curs;
- d) dovada / înscrisul din care să rezulte că nu i-a fost aplicată una dintre sancțiunile prevăzute la art. 447 alin. (1) lit. e) sau f), la art. 531 alin. (1) lit. d) ori e), respectiv la art. 618 alin. (1) lit. d) sau e) din Legea nr. 95/2006 privind reforma în domeniul sănătății, cu modificările și completările ulterioare, ori 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 Biochimistilor, Biologilor și Chimistilor în sistemul sanitar din România;
- e) acte doveditoare pentru calcularea punctajului prevăzut în anexa nr. 3 la ordin;
- f) cazierul judiciar;
- g) certificat medical din care să rezulte că este apt din punct de vedere fizic și neuropsihic pentru exercitarea activității pentru postul pentru care candidează;
- h) chitanța de plată a taxei de concurs.

Unitățile sanitare la nivelul cărora s-au depus dosarele de înscriere la concurs verifică și confirmă documentele din dosarele respective.

Pentru dosarele incomplete se stabilește un termen de 5 zile lucrătoare pentru completarea lor.

Ulterior expirării acestui termen nu se admit completări ale dosarului, iar dosarele necompletate se resping.

Situația privind dosarele admise sau respinse se afișează la sediul unității.

Contestațiile privind dosarele respinse se adresează, în termen de două zile lucrătoare din momentul afișării, conducătorului unității care are obligația de a le soluționa în termen de 2 zile lucrătoare de la depunere.

Concursul se organizează în perioada cuprinsă între 31 de zile și 90 de zile de la publicarea anunțului în „Viata Medicală”.

MANAGER



COMP.RUNOS

SPITALUL ORASENESC BUMBESTI-JIU
STRADA ZORILOR NR.1
TEL/FAX 0253463042

Nr. 2023 / 30.06.2017

AVIZAT
COLEGIUL MEDICILOR GORJ



TEMATICA pentru examenul de medic specialist specialitatea

ORTOPEDIE SI TRAUMATOLOGIE

I. PROBA SCRISA

II – III. DOUA PROBE CLINICE

IV. PROBA PRACTICA

I. PROBA SCRISA

1. Fiziopatologia calusului.
2. Fiziopatologia articulara.
3. Fiziopatologia si tratamentul socului.
4. Leziunile traumatice ale muschilor si tendoanelor.
5. Leziunile traumatice ale articulatiilor – entorse, luxatii, plagi articulare.
6. Luxatia acromio-claviculara.
7. Fracturile claviculei si ale omoplatului.
8. Luxatia scapulo-humerala si recidivanta.
9. Fracturile extremitatii proximale a humerusului.
10. Periartrita scapulo-humerala.
11. Fracturile diafizei humerale.
12. Fracturile extremitatii distale a humerusului.
13. Traumatismele articulatiei cotului (fracturi, luxatii, entorse).
14. Fracturile oaselor antebratului.
15. Fracturile extremitatilor distale ale oaselor antebratului.
16. Traumatismele pumnului si mainii (fracturi, luxatii, leziunile tendoanelor flexoare si entorse ale degetelor).
17. Fracturile coloanei vertebrale.
18. Fracturile de bazin.
19. Luxatia traumatica a soldului.
20. Fracturile colului femural.
21. Fracturile masivului trohanterian.
22. Fracturile diafizei femurale.
23. Fracturile extremitatii distale a femurului.
24. Traumatismele genunchiului (leziuni ligamentare recente si vechi, leziuni meniscale, leziunile aparatului extensor, luxatiile genunchiului).

25. Fracturile platoului tibial.
 26. Fracturile diafizare ale oaselor gambei.
 27. Fracturile maleolare si ale pilonului tibial.
 28. Fracturile astragalului.
 29. Fracturile calcaneului
 30. Fracturile oaselor tarsiene si metatarsiene.
 31. Luxatiile piciorului.
 32. Politraumatisme.
 33. Osteomielita acuta si cronica.
 34. Tumorile osului: generalitati, clasificare, principii terapeutice, rezultate.
 35. Tumorile benigne.
 36. Tumorile maligne primitive osoase.
 37. Tumorile maligne osoase secundare.
 38. Chistul esential osos, displazia fibroasa.
 39. Deviatiiile coloanei vertebrale (scolioza, cifoza, cifoscolioza).
 40. Pseudartrozele. – 2
 41. Fractura deschisa: fiziopatologie, clasificare, principii terapeutice actuale).
 42. Spondilita tuberculoasa.
 43. Tuberculoza articulatiei coxo-femorale.
 44. Tuberculoza genunchiului.
 45. Osteonecroza (osteochondroza, necroza aseptica a capului femural juvenila si a adolescentului).
 46. Discopatii lombare si cervicale.
 47. Sechele de poliomielifita: generalitati, soldul, genunchiul si piciorul paralytic, membrul toracic paralytic.
 48. Paralyziile cerebrale infantile: generalitati, membrul toracic si membrul pelvin.
 49. Luxatiile congenitale coxo-femorale.
 50. Piciorul stramb congenital.
 51. Pseudartroza congenitala a tibiei.
 52. Coxartroza.
 53. Gonartroza.
 54. Epifiziologia si coxa-vara congenitala.
 55. Amputatii: principii, indicatii, tehnica, sediu de electie.
 56. Fiziopatologia bontului de amputatie.
 57. Generalitati asupra protezelor si aparatelor ortopedice.
 58. Reumatismul cronic inflamator.
 59. Deformatiile statice ale piciorului.
 60. Paralyziile plexului brahial (traumatica si obstetricala).
- II. PROBA CLINICA de ortopedie
1. Osteosarcomul, fibrosarcomul si condrosarcomul membrelor.
 2. Osteomul osteoid, osteomul, osteocondromul, ~~encondromul~~, fibromul neosifiant.
 3. Tumoarea cu celule gigante.

4. Leziunile degenerative ale muschilor si tendoanelor (tendinita achiliana, etc.).
 5. Boala Paget.
 6. Osteoporozele, osteomalacia si osteoliza.
 7. Osteonecrozele aseptice.
 8. Scoliozele.
 9. Cifozele.
 10. Paralizia cerebrala infantila.
 11. Sechelele dupa poliomielita.
 12. Discopatia lombara.
 13. Discopatia cervicala.
 14. Spondilolistezis.
 15. Malformatiile regiunii lombo-sacrate.
 16. Reumatismul inflamator cronic.
 17. Coxa-vara congenitala.
 18. Epifizioliza.
 19. Displazia congenitala a soldului si urmarile ei.
 20. Coxartroza.
 21. Paralizia obstetricala a umarului.
 22. Osteoporoza, osteomalacia.
 23. Osteoartropatia hemofilica.
 24. Tuberculoza vertebrala.
 25. Tuberculoza soldului.
 26. Tuberculoza genunchiului.
 27. Deviatiiile genunchiului.
 28. Gonartroza.
 29. Piciorul stramb congenital.
 30. Deformatiile dobandite ale piciorului.
 31. Malformatiile congenitale ale membrelor.
 32. Artritele piciorului.
 33. Boala Dupuytren.
 34. Osteoartropatii endocrine.
 35. Sindromul de canal carpian, canal Guyon, canal tarsian.
- III. PROBA CLINICA de traumatologie
1. Luxatia scapulo-humerala.
 2. Luxatia scapulo-humerala recidivanta.
 3. Luxatiile acromio-claviculara.
 4. Fracturile extremitatii superioare a humerusului.
 5. Fracturile diafizei humerale.
 6. Pseudartrozele si calusul vicios dupa fracturile humerusului.
 7. Fracturile cotului.
 8. Fractura diafizară a oaselor antebrațului.
 9. Sindromul Volkmann al membrului toracic.

10. Fracturile extremitatii distale a antebratului.
11. Fracturile scafoidului.
12. Luxatia semilunarului
13. Fracturile metacarpienelor si falangelor.
14. Paralizia traumatica a plexului brahial.
15. Fracturile coloanei vertebrale.
16. Fracturile bazinului.
17. Fracturile colului femural.
18. Pseudartroza colului femural si necroza posttraumatica a capului femural.
19. Fracturile masivului trohanterian.
20. Fracturile diafizei femurale.
21. Pseudartroza cu si fara osteita dupa fracturile femurului.
22. Fracturile extremitatii distale ale femurului.
23. Pseudartroza cu si fara osteita a oaselor gambei.
24. Fracturile deschise ale femurului.
25. Leziunile meniscului genunchiului.
26. Leziunile ligamentare ale genunchiului.
27. Leziunile aparatului extensor al genunchiului.
28. Redorile si anchilozele genunchiului.
29. Fracturile inchise ale gambei.
30. Fracturile deschise ale gambei.
31. Calusul vicios al oaselor gambei si gleznei.
32. Pseudartrozele inchise si deschise ale gambei.
33. Osteitele oaselor gambei.
34. Fracturile gleznei.
35. Fracturile calcaneului.
36. Fracturile celorlalte oase tarsiene.
37. Fracturile metatarsienelor. 38. Rupturile tendonului ahilian.
39. Bonturile vicioase ale membrelor.
40. Defectele cutanate ale membrelor.
41. Paraliziile plexului sacrat.
42. Ruptura tendonului bicepsului brahial.
43. Fracturile maleolare si ale pilonului tibial.
44. Fracturile platoului tibial.

IV. PROBA PRACTICA

1. Osteotomia intertrohanteriana.
2. Osteotomia supracondiliana.
3. Rezectia – artrodeza de genunchi.
4. Dubla artrodeza mediotarsiana si subastragaliana.
5. Halux valgus.
6. Abordul corpilor vertebrali toracali prin costotransversectomie.
7. Rezectia cotului.

8. Meniscectomie.
9. Transplantarea lungului peronier pe osul scafoid.
10. Operatia Codivilla in piciorul stramb congenital varus equin.
11. Artrodeza tibio-astragaliana.
12. Artrodeza scapulo-humerala.
13. Rezectia nervului obturator.
14. Artrodeza radiocarpiana.
15. Amputatia osteomioplastica a capsulei.
16. Amputatia osteomioplastica a gambei.
17. Patelectomia.
18. Osteosinteza diafizara a oaselor lungi.
19. Capsulotomia posterioara a genunchiului.
20. Interventii chirurgicale pentru luxatia recidivanta a umarului.
21. Mobilizarea sangeranda a genunchiului cu redoare in extensie.
22. Osteosinteza fracturilor de col femural si pertrohanteriene cu tehnica DHS.
23. Ligamentoplastia intraarticulara in tratamentul leziunilor ligamentului incrucisat anterior.
24. Osteosinteza sau artrodeza – reconstructie in fracturile talamice ale calcaneului
25. Artroplastia cu proteza cefalica in fracturile colului femural

BIBLIOGRAFIE

1. N. Angelescu - Tratat de patologie chirurgicală, vol.II, Ed. Med., Buc. 2001
2. D. Antonescu - Elemente de ortopedie și traumatologie (curs), UMF C. Davila Buc., 1999
3. C. Baciu - Chirurgia și protezarea aparatului locomotor, Ed. Med., Buc., 1986
4. A. Denischi, O. Medrea și colab. - Tratat de patologie chirurgicală (E. Proca), vol.III, Ed. Med., Buc., 1988
5. N. Gorun - Traumatismele articulare ale regiunii claviculare, Ed. Curtea Veche, Buc. 1996
6. N. Gorun - Fracturi maleolare, Ed. Curtea Veche, Buc. 2000
7. I. Pană, A. Voinea, Roventza Nicolina, Gh. Filipescu, N. Gorun, M. Vlădăreanu - Tumorile osului, Ed. Med., Buc., 1984
8. Al. Prundeanu, H. Vermeșan, H. Prundeanu și colab. - Politraumatismele, ed.II, vol.II, Ed. Mirton, Timișoara, 2001
9. Gh. Tomoaia - Curs de traumatologie osteoarticulară, Ed. Universitară I. Hațieganu Cluj, 1999

Manager

Ing.ec.Aurel Stoilojanu



Director medical

dr.Andreea Patrascoiu