



Nr.5266 din 14.04.2022

A N U N T

Concursul pentru ocuparea postului vacant de medic specialist cardiologie din cadrul compartimentului cardiologie, publicat in saptamanalul "Viata medicala" nr. 8/25.02.2022, se va sustine in data de 04.05.2022 incepand cu ora 10.00, la sediul Spitalului Municipal „Dr. Teodor Andrei” Lugoj din str.Gheorghe Doja nr.36 – Sala fosta directiune.

Concursul va consta in urmatoarele probe:

- Proba scrisa
- Proba clinica sau practica
- Analiza si evaluarea activitatii profesionale si stiintifice

Proba scrisa se desfasoara pe durata a 3 ore si este:

1. Secrетa si consta din 10 intrebari alcătuite de comisia de concurs prin extragerea a 10 subiecte din tematica probei scrise.
2. Eliminatorie, cu un punctaj minim de promovare de 60,00 de puncte. Candidatii pot obtine maximum 100 puncte.

Rezultatele se vor afisa la sediul unitatii.

Eventualele contestatii se pot depune in scris, in termen de maximum o ora de la anuntarea punctajului obtinut la proba scrisa.

Rezultatul contestatiei in maximum 24 de ore.

Proba clinica sau practica

Punctajul minim de promovare este de 60 de puncte.

Proba consta in examinarea unui pacient si va avea la dispozitie 20 de minute pentru pregatirea expunerii clinice a cazului.

Eventualele contestatii se pot depune in scris, in termen de maximum o ora de la anuntarea punctajului obtinut la proba clinica.

La punctajele obtinute in urma promovarii probei scrise si probei clinice se va adauga un punctaj rezultat din analiza si evaluarea activitatii profesionale si stiintifice, pe baza documentelor depuse de candidati la dosar.

Catalogul definitiv va cuprinde punctajele de la proba scrisa, clinica si din analiza si evaluarea activitatii profesionale si stiintifice, pe baza documentelor depuse de candidati la dosar.

Vor fi declarati promovati candidatii care au obtinut minimum 120 de puncte.

MANAGER
Dr.Cocos Ionut Lucian

SEF BIROU R.U.N.O.S.
Jr.Jurjoni Oana

TEMATICA
pentru examenul de medic specialist
specialitatea CARDIOLOGIE

I. PROBA SCRISA

II. PROBA CLINICA de cardiologie

III. PROBA CLINICA de medicina interna

IV. PROBA PRACTICA

1. Notiuni de anatomie a cordului
2. Fiziologia aparatului cardiovascular
3. Notiuni de genetica in cardiologie
4. Ecocardiografia
5. Ecografia vasculara
6. Alte tehnici imagistice cardiovasculare (tomografia computerizata cardiaca, rezonanta magnetica cardiaca, imagistica nucleara in cardiologie)
7. Cardiologia invaziva (tehnici, indicatii)
8. Aritmologia interventionala (tehnici, indicatii)
9. Reumatismul articular acut (diagnostic, profilaxie primara si secundara)
10. Valvulopatiile mitrale
11. Valvulopatiile aortice
12. Valvulopatiile cordului drept (tricuspidiene, pulmonare)
13. Protezele valvulare
14. Cardiopatiile congenitale ale adultului
15. Endocardita infectioasa
16. Hipertensiunea arteriala esentiala
17. Hipertensiunile arteriale secundare
18. Factorii de risc cardiovasculari (evaluare si management)
19. Ateroscleroza
20. Boala coronariana cronica (angina stabila, forme nedureroase de boala coronariana)
21. Sindromele coronariene acute fara supradenivelare de segment ST
22. Sindromele coronariene acute cu supradenivelare de segment ST
23. Tulburarile de ritm
24. Tulburarile de conducere, stimularea electrica cardiaca (temporara si permanenta)
25. Moartea subita cardiaca
26. Resuscitarea cardiopulmonara, sindromul post-resuscitare, aspecte etice ale resuscitarii
27. Miocarditele
28. Cardiomiopatiile dilatative
29. Cardiomiopatiile hipertrofice
30. Cardiomiopatiile restrictive

31. Cardiomopatiile aritmogene
32. Bolile pericardului
33. Tumori cardiace
34. Hipertensiunea pulmonara
35. Trombembolismul pulmonar
36. Cordul pulmonar cronic
37. Insuficiența cardiaca acută
38. Insuficiența cardiaca cronică
39. Soclul cardiogen
40. Bolile aortei toracice
41. Bolile arterelor periferice
42. Bolile venelor
43. Traumatismele cardiovasculare
44. Cordul atletic
45. Determinările cardiovasculare în bolile endocrine și hematologice
46. Complicațiile cardiovasculare ale tratamentului oncologic
47. Modificările cardiovasculare în sarcina
48. Patologia cordului operat
49. Evaluarea pacientului cardiac înainte de chirurgia non-cardiacă
50. Recuperarea cardiovasculară
51. Notiuni de epidemiologie a bolilor cardiovasculare

II. PROBA CLINICA de cardiologie

La proba clinica de specialitate, cazurile vor fi alese din tematica probei scrise.

III. PROBA CLINICA de medicina interna

1. Pneumonile.
2. Bronhopneumopatia cronică obstructivă.
3. Supuratiile bronho-pulmonare.
4. Astmul bronsic.
5. Pneumoconiozele.
6. Sindrom de reversat lichid pleural (pleurezia serofibrinoasă, pleurezia hemoragică).
7. Insuficiența respiratorie acută și cronică.
8. Sindromul mediastinal.
9. Colagenozele (lupusul eritematos diseminat, dermatomiozita, poliarterita nodoasa, sclerodermia).
10. Glomerulonefritele acute și cronice.
11. Sindromul nefrotic.
12. Pielonefrita acuta și cronică.
13. Litiază urinată.
14. Insuficiența renala acuta și cronică.
15. Ulcerul gastric și duodenal.
16. Pancreatita acuta și cronică.
17. Peritonitele.
18. Hepatita acuta și cronică.
19. Ciroza hepatică.

20. Colelitiaza.
21. Colecistita acuta si cronica.
22. Anemiile.
23. Policitemiile primare si secundare.
24. Leucemiiile.
25. Mielomul multiplu.
26. Sindroamele hemoragipare.
27. Diabetul zaharat.
28. Poliartrita reumatoida.
29. Reumatismul cronic degenerativ.
30. Hipertiroidismul si hipotiroidismul.
31. Boala Addison, sindromul Cushing, hiperaldosteronismul.
32. Accidente vasculare cerebrale.
33. Starile comatoase.

IV. PROBA PRACTICA

1. Electrocardiograma. Examen Holter. Potentiale tardive.
2. Examenul radiologic cord-pulmon.
3. Ecocardiografia si examenul Doppler.
4. Cateterismul cardiac.
5. Angiografie (inclusiv Coronarografia).
6. Curbe de puls atrial sau venos.
7. Probe functionale respiratorii.
8. Seintigrafii (pulmonare, renale, hepatiche).
9. Date privind dislipidemii, enzime serice, factori de coagulare, hemograma.
10. Teste de explorare renala si a echilibrului acido-bazic.
11. Teste de explorare a functiei tiroidiene.
12. Examenul cu radionuclizi in cardiologie.
13. Teste de stress (Ecg, Eco).

BIBLIOGRAFIE:

1. Manual de Cardiologie al Societatii Romane de Cardiologie, sub redactia Carmen Ginghina, Dragos Vinereanu, Bogdan A. Popescu, Editura Medicala, Bucuresti, 2020.