

Nr. _____ /



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚA SIBIU

In conformitate cu prevederile Legii nr.153/2017 cu modificarile si completarile ulterioare, a O.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, biolog, biochimist și chimist din unitățile sanitare publice sau din direcțiile de sănătate publică, precum și a funcțiilor de șef de secție, șef de laborator și șef de compartiment din unitățile sanitare fără paturi sau din direcțiile de sănătate publică, respectiv a funcției de farmacist-șef în unitățile sanitare publice cu paturi, organizeaza concurs pentru urmatorul post vacant:**

NR CRT	FUNCȚIA	SECȚIA/ COMPARTIMENTUL	NR. POS-TURI	FELUL POSTULUI	NIVELUL STUDIILOR ȘI VECHEMEA ÎN SPECIALITATEA STUDIILOR	DATA ȘI ORA SUSTINERII PROBEI SCRISE	DATA ȘI ORA SUSTINERII PROBEI CLINICE/PRACTICE
1.	Medic specialist in specialitatea oncologie medicala	Sectia Clinica Oncologie Medicala	1	Vacant	Studii: superioare in specialitatea oncologie medicala Vechime in munca : minim 5 ani	30.01.2024 Ora 9.00	01.02.2024 Ora 9.00/ Ora 14.00

Dosarele pentru postul **vacant** se depun in termen de **10 zile lucratoare** de la data publicarii anuntului pe portalul posturi.gov.ro, respectiv pana la data de **29.11.2023 inclusiv, ora 15.00.**

Locatia este sediul Spitalului Clinic Judetean de Urgent Sibiu, Serv. RUNOS.

Probele corespunzatoare postului scos la concurs vor avea loc la data si ora precizate in tabelul de mai sus.

CONDITII DE PARTICIPARE

1. Conditii generale de participare la concurs conform O.M.S nr. 166/2023:

- 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 înfăptuirii justiției,

infrafracțiuni 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.

i) persoana să aibă capacitate deplină de exercițiu;

2. Condiții specifice pentru postul de medic specialist în specialitatea oncologie medicală:

- studii: superioare în specialitatea oncologie medicală
- membru în Colegiul Medicilor din România
- detine autorizație de liberă practică
- vechime în munca : minim 5 ani

ACTE NECESARE PENTRU CONCURS

Dosarul pentru înscrierea la concurs trebuie să conțină în mod obligatoriu următoarele documente:

a) cerere de înscriere la concurs adresată managerului SCJUSibiu, primită de la Serviciul RUNOS sau pe site – ul Spitalului :www.scjus.ro

b) copia de pe diploma de licență și certificatul de specialist sau primar pentru medici, medici stomatologi, farmaciști și, respectiv, adeverință de confirmare în gradul profesional pentru biologi, biochimisti sau chimiști;

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. 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 Biochimistilor, Biologilor și Chimiștilor 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. 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 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 vârstă, 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;

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

l) taxa de participare la concurs: 150 lei.

CALENDARUL DE DESFĂȘURARE A CONCURSULUI CE VA FI ORGANIZAT LA SEDIUL INSTITUTIEI:

Nr. crt.	Activități	Data
1.	Publicarea anuntului	15.11.2023
2.	Perioada pentru depunerea dosarelor de participare la concurs la adresa: Spitalul Clinic Județean de Urgență Sibiu, cu sediul în Sibiu, Bulevardul Corneliu Coposu, număr 2-4, județul Sibiu,	16.11.2023 - 29.11.2023, ora 15.00
3.	Selecția dosarelor de către membrii comisiei de concurs	05.12.2023, ora 10.00
4.	Afișarea rezultatelor selecției dosarelor	06.12.2023, ora 10.00
5.	Depunerea contestațiilor privind rezultatele selecției dosarelor	07.12.2023, ora 10.00
6.	Afișarea rezultatului soluționării contestațiilor	08.12.2023, ora 10.00
7.	Susținerea probei scrise	30.01.2024, ora 09.00
8.	Afișarea rezultatului probei scrise	30.01.2024, ora 15.00
9.	Depunerea contestațiilor privind rezultatele probei scrise	31.01.2024, ora 12.00
10.	Afișarea rezultatului soluționării contestațiilor	31.01.2024, ora 15.00
11.	Susținerea probei clinice	01.02.2024, ora 09.00
12.	Susținerea probei practice	01.02.2024, ora 14.00
13.	Afișarea rezultatului probei clinice și practice	02.02.2024, ora 14.00
14.	Depunerea contestațiilor privind rezultatele probei clinice și practice	05.02.2024, ora 14.00
15.	Afișarea rezultatului soluționării contestațiilor probei clinice și practice	06.02.2024, ora 12.00
16.	Afișarea rezultatului final al concursului	06.02.2024, ora 14.00

BIBLIOGRAFIA

la concursul organizat în vederea ocupării postului vacant de medic specialist în specialitatea oncologie medicală

1. DeVita V.T., Hellman S., Rosenberg S.A. - Cancer Principles&Practice of Oncology, Ed. Lippincott Williams&Wilkins, Philadelphia, ed.6, 2001
2. Bădulescu F. - Ghid terapeutic de referință în oncologia medicală, Ed. Med., Buc., 2002
3. Ghilezan N. - Oncologie generală, Ed. Med., Buc., 1992
4. Colecția revistei Radioterapie&Oncologie Medicală, anii 1995-2002
5. Ghiduri de Practică Medicală - Colegiul Medicilor din Romania, Ed. Infomedica, Buc., vol.I 1999, vol.II 2001

6. Ciuleanu Tudor: Compendiu de Oncologie Medicală principii și practică. Ed. Casa Cartii de Stiinta, 2021
7. DeVita, Hellman and Rosenberg's Cancer: Principles and Practice of Oncology, 12th Edition, Ed Wolters Kluwer, 2022
8. Ghidurile NCCN, <https://www.nccn.org/guidelines/nccn-guidelines>, 2023
9. Ghidurile ESMO, <https://www.nccn.org/guidelines/nccn-guidelines>, 2023
10. Niederhuber JE, Armitage JO, Doroshow JH, Kastan MB, Tepper JE: Abeloff's Clinical Oncology, 6th Edition, Ed Elsevier, 2019

TEMATICA

la concursul organizat în vederea ocupării postului vacant de medic specialist in specialitatea oncologie medicala

I. PROBA SCRISA

Jumatate din subiecte vor fi din oncologie medicala iar jumatate din oncologie clinica (partea speciala).

1. Oncologie medicala si oncologie generala. Istoric, definitie (1, 3)
2. Cancerul. Definitia si importanta lui ca problema de sanatate publica (3)
3. Epidemiologia cancerului: (3, 4)
 - Epidemiologie descriptiva;
 - Epidemiologie analitica;
 - Epidemiologie experimentală.
4. Etiologia cancerului: (1, 3)
 - Factori de risc ambientali (fizici, chimici, virali)
 - Factori de risc comportamentali (fumat, alcool, alimentatie)
 - Factori de risc constitutionali (hormonali, genetici, imunologici).
5. Evolutia naturala a cancerului. Teorii care explica carcinogeneza: (3)
 - Teorii clasice
 - Teorii actuale.
6. Carcinogeneza: (3, 4)
 - Initierea, promotia
 - Celula neoplazica
 - Progresia, invazia locala si metastazarea
 - Bazele genetice ale invaziei si metastazarii
 - Rolul mecanismelor imune in apararea antitumorală. Modificatorii raspunsului biologic.
7. Nomenclatura si clasificarea tumorilor: (3)
 - Clasificare evolutiva
 - Clasificare histogenetica
 - Clasificare histologica si citologica
 - Principii de imunohistochimie in cancer
 - Principii si metode de diagnostic in cancer.
8. Clasificarea stadiala a neoplaziilor maligne: (1, 3)
 - Principii generale de stadializare
 - Reguli de clasificare
 - Aprecierea categoriei de T, N, M
 - Clasificarea stadiala a TNM a cancerului
 - Clasificarea pTNM a cancerului
 - Situatii particulare.
9. Markerii tumorali: (1, 3, 4)
 - Elementele definitoriei si caracteristicile ideale ale unui marker tumoral
 - Clasificarea markerilor tumorali

- Rolul markerilor tumorali in diagnostic
 - Rolul markerilor tumorali in aprecierea stadiului evolutiv
 - Rolul markerilor tumorali in aprecierea prognosticului
 - Rolul markerilor tumorali in monitorizarea tratamentului.
10. Factori de prognostic in cancer: (1, 3)
- Factori legati de tumora
 - Factori legati de gazda.
11. Principii si metode de diagnostic in cancer: (1, 3)
- Diagnosticul clinic (semne directe si indirecte)
 - Diagnosticul biologic
 - Diagnosticul imagistic (metode neinvazive si invazive)
 - Particularitatile diagnosticului in cancer. Dificultati si erori.
12. Sindroame paraneoplazice. Clasificare, diagnostic si tratament (1, 3)
13. Rolul chirurgiei in oncologie: (1, 3)
- Rolul chirurgiei in profilaxia cancerului
 - Rolul chirurgiei in diagnosticul cancerului
 - Rolul chirurgiei in tratamentul cancerului
 - Principiile tratamentului chirurgical.
14. Principiile radioterapiei in oncologie: (3)
- Definitia si scopurile radioterapiei in oncologie
 - Tipuri si surse de radiatii utilizate
 - Marimi si unitati de masura in radioterapie
 - Bazele fizice si biologice ale radioterapiei
 - Tipuri de iradiere
 - Incidentele si complicatiile radioterapiei
15. Bazele teoretice ale chimioterapiei cancerului: (1, 2, 3)
- Date generale
 - Cinetica celulara
 - Mecanismul de actiune al citostaticelor
 - Rezistenta la citostatice
 - Cai de administrare a citostaticelor
 - Indicatiile si contraindicatiile chimioterapiei
 - Incidentele si complicatiile chimioterapiei
 - Tratamentul efectelor secundare ale citostaticelor
 - Clasificarea citostaticelor
 - Evaluarea raspunsului la chimioterapie
 - Principii generale privind cercetarea si caracterizarea de noi medicamente antineoplazice.
16. Principiile tratamentului hormonal in oncologie: (1, 3)
- Principalele efecte ale hormonilor in cancer
- Principalele obiective ale tratamentului hormonal
 - Clasificarea hormonilor . Principali agentii terapeutici utilizati in hormonoterapia cancerului.
17. Imunologia cancerului si principii de imunoterapie: (1, 3)
- Raspunsul imun fata de tumori
 - Mecanismele de scapare de reactiile imune anti-tumorale
 - Principii de imunoterapie in oncologie
 - Citokinele (interleukine, interferoni, factori de crestere)
18. Terapia genetica in cancer (1)
19. Aspecte particulare ale tratamentului cancerului: (1, 3)
- Hipertermia in cancer.
20. Transplantul medular (1)
21. Decizia terapeutica: (1, 3)
- Obiectivele tratamentului in cancer si alegerea modalitatilor terapeutice
 - Indicatia terapeutica in recidive si metastaze.
22. Principiile asocierii tratamentului in oncologie (3)
23. Urmarirea bolnavului (1, 3)
24. Principii generale in oncologie pediatrica (1)
25. Infectiile in cancer (1, 4)

26. Complicatiile cancerului (1)
27. Urgentele in oncologie (1, 3)
28. Durerea in cancer: (1, 3)
 - Anatomia si fiziologia durerii
 - Sindroame dureroase in cancer
 - Tratamentul durerii in cancer.
29. Tratamentele paliative in cancer (1, 3)
30. Calitatea vietii in oncologie (1, 3)
31. Aspecte de psiho-oncologie (1, 3)
32. Alimentatia in oncologie (1, 3)
33. Principiile si metodologia trialurilor clinice. Etica cercetarii clinice (1, 3)
34. Principii de screenind. Prevenirea si depistarea precoce a cancerului si educatia sanitara a populatiei (1, 3)
35. Leziunile precursorale ale malignitatii. Definitie, clasificare, diagnostic, tratament (1, 3)
36. Cancerul pielii (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2)
37. Melanomul malign (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2)
38. Tumorile sistemului nervos (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2)
39. Cancerul bronhopulmonar (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2, 5 vol.II)
40. Cancerul orofaringelui (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2)
41. Cancerul rinofaringelui (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2, 4)
42. Cancerul hipofaringelui (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2, 4)
43. Cancerul laringelui (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2, 4)
44. Alte cancere ale sferei capului si gatului (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2, 4)
45. Cancerul esofagului (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2, 4)
46. Cancerul stomacului (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2, 4)
47. Cancerul colonului (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2, 5)
48. Cancerul rectului (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2, 5)
49. Cancerul ficatului (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2, 4)
50. Cancerul pancreasului (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2, 4)
51. Cancerul cailor biliare (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2)
52. Cancerul glandei mamare (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2, 5 vol.I)
53. Cancerul colului uterin (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2, 5 vol.II)
54. Cancerul corpului uterin (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2, 4)
55. Cancerul ovarului (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2, 4)
56. Cancerul vulvei (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2,)
57. Cancerul vaginului (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2,)

58. Boala trofoblastică gestatională (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2,)
59. Cancerul testicular (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2, 4)
60. Cancerul prostatei (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2, 4)
61. Cancerul penian (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2, 4)
62. Cancerul rinichiului (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2)
63. Cancerul vezicii urinare (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2)
64. Cancerul tiroidian (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2)
65. Tumora carcinoidă și tumorile neuroendocrine (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2)
66. Alte neoplazii ale sistemului endocrin (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2)
67. Sarcoamele de parti moi (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2)
68. Tumorile osoase (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2)
69. Cancerul la copii. Nefroblastomul. Neuroblastomul. Retinoblastomul. Tumorile cu celule germinale (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2)
70. Tumorile maligne ale ochiului (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2)
71. Mieloproliferările maligne (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie): (1, 2)
- Sindromul mieloproliferativ acut:
 - Leucemii mieloide acute
 - Sindromul mieloproliferativ cronic:
 - Leucemia granulocitară cronică
 - Policitemia Vera
 - Trombocitemia esențială
 - Metaplazia mieloidă cu mieloscleroză.
72. Limfoproliferările maligne (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie): (1, 2)
- Sindromul limfoproliferativ acut:
 - leucemii acute limfoblastice
 - Sindromul limfoproliferativ cronic:
 - leucemia limfatică cronică
 - leucemia cu celule parvoase
 - Boala Hodgkin
 - Limfoame maligne non-Hodgkin
 - Boala Waldenström
 - Boala lanturilor grele
 - Mielomul multiplu
73. Sindromul mielodisplazic (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 2)
74. Determinările secundare cu punct de plecare neprecizat (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie) (1, 4)

II. PROBA CLINICĂ

Va consta din examinarea unui pacient, formularea diagnosticului corect complet (inclusiv, boli asociate), bilanțul terapeutic, stadializare, indicația terapeutică și planul de tratament, respectiv:

- examen clinic general si loco-regional: 20 min.;
- interpretarea explorarilor biologice si imagistice cerute de candidat: 20 min;
- prezentarea cazului: 20 min.

III. PROBA PRACTICA

Va consta din:

- Indicatia terapeutica in principalele localizari ale bolii neoplazice maligne. Principalele asocieri de chimi-hormono-imunoterapie.
- Interpretarea in context a rezultatelor unei radiografii, tomografii computerizate, rezonante magnetice nucleare, scintigrame sau a unei endoscopii (bronsica, tub digestiv).

Informații suplimentare se pot obține la telefon: 0269/215.050 int. 305, la adresa de e-mail: secretariat@scjus.ro și pe website: www.scjus.ro, persoană de contact: Hususan Corina, având funcția de referent de specialitate S I in cadrul Serviciului RUNOS.

MANAGER
DR. CHELCEA DANIEL

DIRECTOR MEDICAL
CONF .UNIV. DR. CIPAIAN REMUS CALIN

SEF SERVICIU RUNOS
EC. MAN DANIELA

Intocmit
Ref. S. Hususan Corina