



Nr. 9673/25.04.2023

ANUNȚ

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ TÂRGU MUREȘ ORGANIZEAZĂ CONCURS ÎN CONFORMITATE CU PREVEDERILE ORDINULUI NR. 166/2023

Denumirea postului vacant din cadrul Spitalului Clinic Județean de Urgență Tg Mureș:

- **1 post medic specialist, specialitatea oncologie - funcție de execuție – pe durată nedeterminată la Ambulatoriul integrat al spitalului cu cabinete în specialitate – Cabinete pentru adulți, cu normă întreagă (7 ore/zi, 35 ore/săptămână).**

Pentru înscrierea la concurs candidații vor prezenta un dosar de concurs care va conține următoarele documente:

- a) formular tip de înscriere la concurs conform modelului din anexa 2 la HG nr. 1.336/2022 (afișat pe site-ul instituției);
- b) copia de pe diploma de licență și certificatul de medic specialist;
- 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 Chimistilor în sistemul sanitar din România;
- e) acte doveditoare pentru calcularea punctajului prevăzut în anexa nr. 3 la ordin (afișat pe site-ul instituției);
- 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) dosar plic.

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



Documentele depuse la dosar sunt însoțite obligatoriu de originale pentru certificare conform cu originalul.

Dosarul de concurs se va depune la sediul instituției organizatoare din Tg. Mureș, str. Gh. Marinescu nr. 50, et. I, Serviciul resurse umane, în perioada **02.05.2023 – 15.05.2023** zilnic (de luni până vineri), între orele 07³⁰ – 08³⁰ sau 14³⁰ – 15³⁰.

Date de contact:

Serviciul resurse umane, telefon 0265-212111 int. 106 sau 462, – persoana de contact Pop Lia - secretarul comisiei de concurs. Anunțul de concurs este afișat la avizierul unității și pe site-ul: www.spitalmures.ro.

Condiții generale:

- 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;
- 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, 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.

Condiții specifice: cele prevăzute în fișa de post anexată.

Cerințe 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 cetățenie română, cetățenie a altor state membre ale Uniunii Europene sau a statelor aparținând Spațiului Economic European și domiciliul în România;
- b) persoana să cunoască limba română, scris și vorbit;
- c) persoana să aibă capacitate deplină de exercițiu;
- d) persoana să îndeplinească condițiile de studii necesare ocupării postului;
- e) persoana să îndeplinească condițiile de vechime, respectiv de experiență necesare ocupării postului, după caz;
- f) 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;

g) 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;

h) contractul să nu conțină clauze de confidențialitate sau, după caz, clauze de neconcurență.

Prin excepție de la condiția prevăzută la alin. (1) lit. a) pot fi angajați și cetățeni străini, cu respectarea regimului stabilit pentru aceștia prin legislația specifică și legislația muncii.

Bibliografia:

1. Ghidurile ESMO (European Society for Medical Oncology).
2. Devita, Hellman and Rosenberg's Cancer: Principles and Practice of Oncology, 12th Edition.

Tematica:

I. PROBA SCRISĂ:

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

1. Oncologie medicala si oncologie generala. Istoric, definitie.
2. Cancerul. Definitia si importanta lui ca problema de sanatate publica.
3. Epidemiologia cancerului:
 - Epidemiologie descriptiva;
 - Epidemiologie analitica;
 - Epidemiologie experimentală.
4. Etiologia cancerului:
 - 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:
 - Teorii clasice
 - Teorii actuale.
6. Carcinogeneza:
 - 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:
 - 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:
 - Principii generale de stadializare
 - Reguli de clasificare
 - Aprecierea categoriei de T, N, M
 - Clasificarea stadiala a TNM a cancerului
 - Clasificarea pTNM a cancerului



- Situații particulare.

9. Markerii tumorali:

- Elementele definitorii și caracteristicile ideale ale unui marker tumoral
- Clasificarea markerilor tumorali
- Rolul markerilor tumorali în diagnostic
- Rolul markerilor tumorali în aprecierea stadiului evolutiv
- Rolul markerilor tumorali în aprecierea prognosticului
- Rolul markerilor tumorali în monitorizarea tratamentului.

10. Factori de prognostic în cancer:

- Factori legați de tumora
- Factori legați de gazda.

11. Principii și metode de diagnostic în cancer:

- Diagnosticul clinic (semne directe și indirecte)
- Diagnosticul biologic
- Diagnosticul imagistic (metode neinvazive și invazive)
- Particularitățile diagnosticului în cancer. Dificultăți și erori.

12. Sindroame paraneoplazice. Clasificare, diagnostic și tratament.

13. Rolul chirurgiei în oncologie:

- Rolul chirurgiei în profilaxia cancerului
- Rolul chirurgiei în diagnosticul cancerului
- Rolul chirurgiei în tratamentul cancerului
- Principiile tratamentului chirurgical.

14. Principiile radioterapiei în oncologie:

- Definiția și scopurile radioterapiei în oncologie
- Tipuri și surse de radiații utilizate
- Marimi și unități de măsură în radioterapie
- Bazele fizice și biologice ale radioterapiei
- Tipuri de iradiere
- Incidentele și complicațiile radioterapiei

15. Bazele teoretice ale chimioterapiei cancerului:

- Date generale
- Cinetica celulară
- Mecanismul de acțiune al citostaticelor
- Rezistența la citostatice
- Cai de administrare a citostaticelor
- Indicațiile și contraindicațiile chimioterapiei
- Incidentele și complicațiile chimioterapiei
- Tratamentul efectelor secundare ale citostaticelor
- Clasificarea citostaticelor
- Evaluarea răspunsului la chimioterapie
- Principii generale privind cercetarea și caracterizarea de noi medicamente antineoplazice.

16. Principiile tratamentului hormonal în oncologie:

- Principalele efecte ale hormonilor în cancer
- Principalele obiective ale tratamentului hormonal
- Clasificarea hormonilor . Principalii agenți terapeutici utilizați în hormonoterapia cancerului.

17. Imunologia cancerului și principii de imunoterapie:

- Răspunsul imun față de tumori
- Mecanismele de scăpare de reacțiile imune anti-tumorale



- Principii de imunoterapie in oncologie
- Citokinele (interleukine, interferoni, factori de crestere)

18. Terapia genetica in cancer.

19. Aspecte particulare ale tratamentului cancerului:

- Hipertermia in cancer.

20. Transplantul medular

21. Decizia terapeutica:

- Obiectivele tratamentului in cancer si alegerea modalitatilor terapeutice

- Indicatia terapeutica in recidive si metastaze.

22. Principiile asocierii tratamentului in oncologie

23. Urmărirea bolnavului

24. Principii generale in oncologie pediatria

25. Infectiile in cancer.

26. Complicatiile cancerului

27. Urgentele in oncologie

28. Durerea in cancer:

- Anatomia si fiziologia durerii

- Sindroame dureroase in cancer

- Tratamentul durerii in cancer.

29. Tratamentele paliative in cancer

30. Calitatea vietii in oncologie

31. Aspecte de psiho-oncologie

32. Alimentatia in oncologie

33. Principiile si metodologia trialurilor clinice. Etica cercetarii clinice

34. Principii de screenind. Prevenirea si depistarea precoce a cancerului si educatia sanitara a populatiei.

35. Leziunile precursore ale malignitatii. Definitie, clasificare, diagnostic, tratament

36. Cancerul pielii (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie).

37. Melanomul malign (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie).

38. Tumorile sistemului nervos (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie).

39. Cancerul bronhopulmonar (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie).

40. Cancerul orofaringelui (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie).

41. Cancerul rinofaringelui (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie).

42. Cancerul hipofaringelui (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie).

43. Cancerul laringelui (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica,



principalele asocieri de chimioterapie).

44. Alte cancere ale sferei capului și gâtului (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică,

principalele asocieri de chimioterapie).

45. Cancerul esofagului (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie).

46. Cancerul stomacului (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie).

47. Cancerul colonului (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie).

48. Cancerul rectului (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie).

49. Cancerul ficatului (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie).

50. Cancerul pancreasului (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie).

51. Cancerul cailor biliare (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie).

52. Cancerul glandei mamare (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie).

53. Cancerul colului uterin (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie).

54. Cancerul corpului uterin (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie).

55. Cancerul ovarului (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie).

56. Cancerul vulvei (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie).

57. Cancerul vaginului (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie).

58. Boala trofoblastică gestatională (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie).

59. Cancerul testicular (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie).



60. Cancerul prostatei (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie).
61. Cancerul penian (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie).
62. Cancerul rinichiului (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie).
63. Cancerul vezicii urinare (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie).
64. Cancerul tiroidian (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie).
65. Tumora carcinoida si tumorile neuroendocrine (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie).
66. Alte neoplazii ale sistemului endocrin (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie).
67. Sarcoamele de parti moi (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie).
68. Tumorile osoase (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie).
69. Cancerul la copii. Nefroblastomul. Neuroblastomul. Retinoblastomul. Tumorile cu celule germinale (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie).
70. Tumorile maligne ale ochiului (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie).
71. Mieloproliferarile maligne (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie):
- Sindromul mieloproliferativ acut:
 - Leucemii mieloide acute
 - Sindromul mieloproliferativ cronic:
 - Leucemia granulocitara cronica
 - Policitemia Vera
 - Trombocitemia esentiala
 - Metaplazia mieloida cu mieloscleroza.
72. Limfoproliferarile maligne (epidemiologie, istorie naturala, clasificare TNM si histopatologica, simptomatologie, diagnostic, evolutie, indicatie terapeutica, principalele asocieri de chimioterapie):
- Sindromul limfoproliferativ acut:
 - Leucemii acute limfoblastice



- Sindromul limfoproliferativ cronic:
 - Leucemia limfatică cronică
 - Leucemia cu celule parvoase
 - Boala Hodgkin
 - Limfoame maligne non-Hodgkin
 - Boala Waldenstrom
 - Boala lanturilor grele
 - Mielomul multiplu

73. Sindromul mielodisplazic (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie).

74. Determinările secundare cu punct de plecare neprecizat (epidemiologie, istorie naturală, clasificare TNM și histopatologică, simptomatologie, diagnostic, evoluție, indicație terapeutică, principalele asocieri de chimioterapie).

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 și loco-regional: 20 min.;
- interpretarea explorărilor biologice și imagistice cerute de candidat: 20 min.;
- prezentarea cazului: 20 min.

III. PROBA PRACTICĂ

Va consta din:

a) Indicația terapeutică în principalele localizări ale bolii neoplazice maligne. Principalele asocieri de chimio-hormono-imunoterapie.

b) Interpretarea în context a rezultatelor unei radiografii, tomografii computerizate, rezonanțe magnetice nucleare, scintigrame sau a unei endoscopii (bronsică, tub digestiv).

Calendarul de desfășurarea a concursului:

02.05.2023 – 15.05.2023 – Depunerea dosarelor

17.05.2023 – Selecția dosarelor

17.05.2023 până la ora 15³⁰ – Afișarea rezultatelor selecției dosarelor candidaților

18.05.2023 până la ora 15³⁰ – Depunerea contestațiilor cu privire la selecția dosarelor

19.05.2023 până la ora 15³⁰ – Soluționarea și afișarea rezultatului contestațiilor cu privire la selecția dosarelor

07.06.2023 ora 9⁰⁰ – Proba scrisă (Amfiteatrul 1 al Spitalului Clinic Județean de Urgență Târgu Mureș)

07.06.2023 până la ora 15³⁰ – Afișarea rezultatelor la proba scrisă

08.06.2023 până la ora 15³⁰ – Depunerea contestațiilor cu privire la proba scrisă

09.06.2023 până la ora 15³⁰ Soluționarea și afișarea rezultatelor contestațiilor cu privire la proba scrisă

12.06.2023, ora 9⁰⁰ – Proba clinică/proba practică (Clinica de oncologie a Spitalului Clinic Județean Mureș)

12.06.2023 până la ora 15³⁰ – Afișarea rezultatelor la proba clinică și proba practică

13.06.2023 până la ora 15³⁰ Depunerea contestațiilor cu privire la probele clinice și proba practică



14.06.2023 până la ora 15³⁰ Soluționarea și afișarea rezultatului contestațiilor cu privire la proba clinică și proba practică

15.06.2023 până la ora 15³⁰ – Afișarea rezultatului final al concursului.

Locul desfășurării concursului: Tg. Mureș, str. Gh. Marinescu nr. 50 (sediul Spitalului Clinic Județean de Urgență Târgu Mureș și Spitalul Clinic Județean Mureș - Clinica de oncologie).

Tipul probelor de concurs:

- probă scrisă, probă clinică/probă practică.

MANAGER
Ec. Cernat Mariana



Șef serviciu resurse umane,
Pop Lia

Întocmit: Pop Lia