

**INSTITUȚIA MEDICO-SANITARĂ PUBLICĂ
INSTITUTUL ONCOLOGIC**

ORDIN
mun. Chișinău

„14” Ianuarie 2021

Nr. 5

**Cu privire la realizarea Contractului nr.05-08/9 din 31.12.2020
de acordare a asistenței medicale (de prestare a serviciilor medicale)
în cadrul AOAM**

Avînd drept temei,

- Contractul de acordare a asistenței medicale (de prestare a serviciilor medicale) în cadrul AOAM nr.05-08/9 din 31.12.2020 semnat cu CNAM,
- Ordinul MSMPS/CNAM 151/375A din 31.12.2019 Criteriile de contractare pentru anul 2020 cu modificările ulterioare;
- Ordinul CNAM nr. 43 A din 21.02.2020 Cu privire la aprobarea formularului „Raportul privind serviciile medicale incluse în factura fiscală electronică”.
- Ordinul MSMPS/CNAM nr. 204/53-A din 28.02.2020 „Cu privire la acoperirea cheltuielilor de transport public suburban și interurban (tur-retur) pentru pacienții care efectuează servicii de chimioterapie în condiții de ambulatoriu (în staționar de zi)”;
- Ordinul MSMPS/CNAM nr. 596 404-A din 21.07.2016 ” Privind aprobarea Normelor metodologice de aplicare a PUAOAM”;
- Hotărîrii Guvernului nr.1387/2007 „Cu privire la aprobarea Programului Unic al asigurării obligatorii de asistență medicală”, modificată prin HG nr. 51 din 05.02.20, MO44-54/14.02.20 art.98;

În temeiul Regulamentului Instituției Medico-Sanitare Publice Institutul Oncologic, aprobat prin Ordinul MSMPS nr.282 din 19.03.2020 și art 10 (e) Codul muncii al RM nr.154/2003,

APROB:

1. Lista medicamentelor achitate suplimentar cazului tratat (medicamente cu destinație specială - MDS) în cadrul Subprogramului ”Asistența medicală spitalicească” și Subprogramului ”Asistența medicală Specializată de Ambulator” pentru anul 2021(anexa nr. 1);
2. Componenta nominală a Comisiilor Medicale Consultative Oncologice responsabile de validarea și includerea cazului de boală în protocolul de tratament cu medicamentele chimioterapice/antineoplazice, profilul oncologic medicală și hematologie, regim staționar și staționarul de zi, pentru care se va organiza evidență personificată (anexa nr. 2);
3. Regulamentul de organizarea activității Comisiei Medicale Consultative Oncologice responsabile de validarea și includerea cazului de boală în protocolul de tratament cu medicamentele chimioterapice/antineoplazice pentru care se va organiza raportare personificată (anexa nr.3).

4. Tipurile și categoriile de asistență medicală contractate cu IMSP IO de către CNAM și Planul volumului de activitate pentru anul 2021 pentru secții și servicii în corespundere cu Contractul semnat cu CNAM nr. 05-08/9 din 31.12.2020 și capacitatea Institutului (anexa nr.4).
5. Planul cazurilor tratate Program general (anexa nr.5).
6. Planul investigațiilor costisitoare realizate în cadrul Contractului semnat cu CNAM (anexa nr. 6).

ORDON:

1. Vicedirectorii (Dl C. Prepeșița, Dna V. Ciobanu, Dl Iurie Bulat, Dna A. Grecu, Dl V.Pascal), Șefii Departamentelor clinice, Șef SEF (dna A. Sîrbu), Șef SRU (dna R Gutium), Șef SMEISAM (dna N. Griza), șefii de secții, servicii, laboratoare și cabinete:

1.1 Vor organiza activitățile pe parcursul anului 2021 în stricta conformitate cu prevederile Contractului de acordare a asistenței medicale (de prestare a serviciilor medicale) în cadrul AOAM nr.05-08/9 din 31.12.2020 și actele reglementative corespunzătoare realizării PUAOAM;

1.2 Vor asigura informarea angajaților subordonați și prezența informației accesibile pentru pacienți cu volumul de servicii oferite pacienților în cadrul AOAM pornind de la Contractul semnat pentru 2021 pe fiecare tip de servicii contractate;

1.3 Vor organiza monitorizarea lunară a indicatorilor de bază pe tipurile de servicii contractate, pe subdiviziuni în corespundere cu organigrama Institutului și modelele de rapoarte în vigoare cu concluzii și acțiuni pentru perfecționarea eficienței, aplicînd toate posibilitățile reglementate în Institut;

1.4 Vor asigura prestarea calitativă și în volum contractat a serviciilor în cadrul AOAM cu estimarea necesităților reale ale pacienților oncologici și PCN cu elaborarea propunerilor către CNAM și MSMPS.

2. Președinții Comisiei Medicale Consultative Oncologice responsabile de validarea și includerea cazului de boală în protocolul de tratament cu medicamentele specifice (citostatice, imunomodulatori, hormoni, factori de creștere, inhibitori de osteoclaste), cotate de CNAM în subgrupul „cu destinație specială (MDS)” (dl Iurie Bulat, dl. Igor Vinogradov, dna Ionela Clipca):

2.1. vor organiza activitatea CMCO profil oncologie medicală și profil hematologie oncologică în corespundere cu regulamentul aprobat în acest scop.

2.2. vor organiza evaluarea și monitorizarea activității realizate întru asigurarea accesului pacienților la medicamentele disponibile

2.3. vor organiza raportarea trimestrială în corespundere cu cerințele Formularului nr. 1-27/d aprobat prin ordinul comun al MSMPS și CNAM nr. 198/86A din 2014: Darea de seamă personificată cu privire la persoanele asigurate, care au beneficiat de tratament cu medicamentul „_____”;

3. Vicedirector asistența consultativă (dna V. Ciobanu), Șef Staționar de zi (dna I. Clipca) Șef SEF (dna Angela Sîrbu) vor organiza procedurile de acoperire a cheltuielilor de transport public suburban și interurban (tur-retur) pentru pacienții, care efectuează servicii de chimioterapie în condiții de ambulator (în staționar de zi) cu informarea pacienților corespunzătoare Regulamentului aprobat prin ordinul comun al MSMPS și CNAM nr. 204/53A din 28.02.2020.

4. Responsabilii de organizarea Comisiilor Medicale Consultative Oncologice instituite pentru validarea și includerea cazului de boală în protocolul de tratament cu medicamentele chimioterapice/antineoplazice, profilul oncologie medicală și hematologie oncologică pentru care se va organiza raportarea personificată dii I. Bulat și I. Vinogradov în comun cu Șef farmacie (dna G. Ciumac) vor organiza accesul pacienților la tratamentul cu medicamentele aprobate prin pp.1 și 2 la ordinul dat ținând cont de prevederile Contractului cu CNAM, necesitățile reale dictate de indicațiile clinice (PCN), algoritmele de includere în tratament cu prezentarea informației analitice lunar privind nivelul de asigurare.

5. Șef SEF (dna A. Sîrbu):

5.1. Va organiza raportarea serviciilor medicale incluse în factura fiscală electronică, conform cerințelor ordinului CNAM nr. 43-A din 21.02.2020.

5.2. în comun cu Șef Staționarul de zi (dna I. Clipca) va organiza raportarea privind acoperirea cheltuielilor de transport public suburban și interurban (tur-retur) în vederea efectuării serviciilor de chimioterapie în condiții de ambulator (în staționarul de zi) – Formular nr. 1-66/-d aprobat prin ordinul MS și CNAM nr. 214/58A din 02.03.2020.

6. Șef SMEISAM (dna Natalia Griza) în comun cu persoanele responsabile pe tipuri de servicii va prezenta rapoartele lunare și trimestriale pe servicii prestate în cadrul Contractului cu CNAM, conform prevederilor reglementative în vigoare.

7. Se consideră caduc ordinul intern al IMSP IO nr. 36 din 12.03.2020

8. Controlul executării prezentului ordin mi-l asum.

Director



Larisa Catrinici

Contrasemnat:

Vicedirector medical

Corneliu Prepelița

Șef SEF

Angela Sîrbu

Lista medicamentelor achitate suplimentar cazului tratat (medicamente cu destinație specială - MDS) în cadrul Subprogramului "Asistența medicală spitalicească" și Subprogramului "Asistența medicală Specializate de Ambulator" pentru anul 2021

| Nr. | Denumirea internațională preparatelor | Denumirea comercială preparatelor,doza | Unitatea de măsură |
|-----|---------------------------------------|--|--------------------|
| 1 | Bevacizumabum | Avastin - 400mg/16 ml | flacon |
| 2 | Trastuzumabum | T-mab150mg | flacon |
| 3 | Pertuzumabum | Perjeta 30 mg/14 ml | flacon |
| 4 | Bortezomibum | Velcade - 3,5mg | flacon |
| 5 | Rituximabum | Rilast 100mg/10ml | flacon |
| 6 | Rituximabum | Rilast 500mg/50ml | flacon |
| 7 | Bendamustinum | Ribomustin 100 mg | flacon |
| 8 | Erlotinibum | Erlotinib 150mg | comprimate |
| 9 | Ibrutinibum | Imbruvica 140 mg | capsule |
| 10 | Vemurafenib | Zelboraf 240 mg | comprimate |
| 11 | Trastuzumabum | Herceptin 600 mg | flacon |
| 12 | Epotinum alfa | Expres-40000 UI/ml 1 ml | seringa |

Notă: Pentru finanțarea medicamentelor antineoplazice costisitoare achitate cu destinație specială este contractat:

- în cadrul Subprogramului „Asistență medicală spitalicească” suma de 32 732 236 lei;
- în cadrul Subprogramului „Asistență medicală specializată de ambulator” suma de 10 000 000,00 lei.
- Dispozitive medicale (stome/urostome) – 5 000 000,0 lei

**Componenta nominală a
Comisiei Medicale Consultative Oncologice
responsabile de validarea și includerea cazului de boală în protocolul de tratament cu
medicamentele chimioterapice/antineoplazice, profilul oncologie medicală regim AMS
pentru care se va organiza raportare personificată***

1. Iurie Bulat, vicedirector, responsabil Departament Oncologie medicală - **Președinte**
 2. Elena Feghiu, medic oncolog, secția oncologie medicală nr. 2 - **Vicepreședinte**
- Membrii:**
3. Mariana Rogojinaru, șef secție oncologie medicală nr. 1 - **Secretar**
 4. Clecicov Marta, șef secție oncologie medicală nr. 3;
 5. Zabunov Alexandru, medic secția oncologia medicală nr.3;
 6. Galina Ciumac, șef farmacie;
 7. Angela Munteanu; medic oncolog secția oncologie medicală nr. 1;

**Componenta nominală a
Comisiei Medicale Consultative Oncologice
responsabile de validarea și includerea cazului de boală în protocolul de tratament cu
medicamentele chimioterapice/antineoplazice, profilul hematologie oncologică regim
AMS pentru care se va organiza raportare personificată***

1. Igor Vinogradov, responsabil Departamentul hematologie - **Președinte**
 2. Vasile Musteață, conferențiar USMF Nicolae Testemițanu - **Vicepreședinte;**
- Membrii:**
3. Rodica Golban, secția hematologie copii;
 4. Galina Ciumac, șef farmacie;
 5. Stela Pînzaru, șef secției Hematologie 1;
 6. Zghibneva Nina, medic hematolog - **Secretar**

**Componenta nominală a
Comisiei Medicale Consultative Oncologice
responsabile de validarea și includerea cazului de boală în protocolul de tratament cu
medicamentele chimioterapice/antineoplazice, pentru care se va organiza raportare
personificată profilul oncologie medicală și hematologie oncologică
regim Staționarul de zi AMSA***

1. Ionela Clipca, Șef Staționarul de zi - **Președinte**
2. Victor Munteanu, șef secție Hematologie nr. 3 - **Vicepreședinte/secretar;**

Membrii:

3. Iulea Crețu-Lisnic, medic oncologie medicală
4. Natalia Sușcenco, oncolog medical Staționr de zi - **Secretar**
5. Veronica Vrabie, farmacist;

* Valabilitatea deciziei se acceptă cu minimum 3 specialiști și la necesitate se cooptează alți medici.

REGULAMENTUL DE ORGANIZARE a Comisiei Medicale Consultative Oncologice

responsabile de validarea și includerea cazului de boală în protocolul de tratament cu medicamentele specifice (citostatice, imunomodulatori, hormoni, factori de creștere, inhibitori de osteoclaste), contractate de CNAM în subgrupul „cu destinație specială (MDS)”

I. Dispoziții Generale

1. Prezentul Regulament este elaborat în temeiul Contractului semnat cu CNAM nr.05-08/9 din 31 decembrie 2020 și Nota informativă înregistrată cu nr. 01-07/225 din 04.02.2021 privind destinația sumelor contractate pentru AMS și AMSA pentru finanțarea medicamentelor, care sunt achiziționate și achitate suplimentar la costul cazului tratat (copile se anexează).
2. Regulamentul este un document intern, prin care se reglementează activitatea Comisiei Medicale Consultative Oncologice (în continuare Comisia) responsabile de validarea și includerea cazului de boală în protocolul de tratament cu medicamentele specifice (citostatice, imunomodulatori, hormoni, factori de creștere, inhibitori de osteoclaste), contractate de CNAM în subgrupul „cu destinație specială” (în continuare MDS)” pentru care se va organiza raportare personificată.
3. MDS se procură în limita fondurilor alocate cu destinație specială pentru tratamentul în condițiile AMSA și AMS din cadrul IMSP IO, oferite de către CNAM (din mijloacele fondului asigurării obligatorii de asistență medicală) și Fondator (în cadrul PNCC).
4. Includerea pacienților în tratament cu MDS și raportare personificată are drept scop majorarea și optimizarea accesului populației la tratament chimioterapic antineoplazic în temeiul indicațiilor clinice, PCN în vigoare și criteriilor de includere în tratament elaborate de specialiști.
5. Lista și cantitatea/volumele MDS se aprobă anual în limita surselor financiare alocate cu destinație specială atât în cadrul Contractului cu CNAM, cât și de Fondator, cu modificare și completare la necesitate pe parcursul anului în limitele modificării finanțării.
6. În activitatea sa Comisia se conduce de reglementările în vigoare pe segmentul PCN, criteriilor de includere, aspectele etice și deontologice în relațiile intra-instituționale și cu pacienții.

II. MODUL DE ORGANIZARE ȘI ACTIVITATE A COMISIEI

7. Președintele Comisiei, numiți prin ordinul intern, sunt în drept să convoace Comisia pe profilul oncologie medicală/ hematologie cu antrenarea la necesitate pacienții și invitarea altor medici implicați în tratamentul cazului de boală.
8. Comisia se întrunește pe măsura necesității, dar nu mai rar de o dată pe săptămână și are următoarele atribuții:

- 8.1. organizarea activității pe principiile nediscriminării, deciziile fiind bazate exclusiv pe argumentele medicale pentru categoriile de pacienți, care întrunesc exigențele statutului de asigurat: cetățean al RM, persoană asigurată sau neasigurată cu condiția diagnosticului oncologic malign stabilit, incluși în Registrul Național de Cancer.
 - 8.2. aplicarea mecanismelor de selectare bazate pe criteriile de eligibilitate pentru admiterea pacienților la tratamentul cu medicamentul concret, PCN pe nozologie, Ghidurile internaționale și Lista medicamentelor aprobate.
 - 8.3. ședințele Comisiei se înregistrează, se perfectează Procese verbale conform modelului aprobat (anexa la Regulament). Decizia finală se ia prin votul majoritar al membrilor prezenți la ședință, valabilă atât pentru tratamentul în condiții de AMS, cât și în condițiile AMSA (staționar de zi) în dependență de locul tratamentului pacientului, pentru cazul concret de protocol. În cazul votului „contra” membrul Comisiei va relata clar motivul votului cu înregistrarea în Procesul verbal.
 - 8.4. în cazul lipsei președintelui Comisiei, la ședința dată vicepreședintele Comisiei va îndeplini temporar atribuțiile președintelui.
 - 8.5. în cazul lipsei secretarului Comisiei pentru ședința concretă va fi numit în calitate de membru al Comisiei, având aceleași atribuții în cadrul ședinței respective.
 - 8.6. originalul Procesului verbal se anexează în documentația medicală a pacientului, iar copia se păstrează la secretarul Comisiei.
 - 8.7. monitorizarea asigurării tratamentului cu Antineoplazice pentru care este necesară raportarea personificată cu concluzii privind respectarea protocolului de tratament și eficiența tratamentului.
 - 8.8. evaluarea gradului de asigurare a pacienților cu medicamentele identificate și aprobate pentru raportare personificată cu concluzii și propuneri pentru perfecționarea accesului la tratamentul antineoplazic, spectrului de medicamente și volumului ce urmează a fi propus către CNAM pentru contractare.
 - 8.9. organizarea raportării trimestriale, conform cerințelor CNAM în coordonare cu SEF.
 - 8.10. în cazul lipsei temporare a preparatelor Antineoplazice contractate în farmacia instituției sau în cazul depășirii volumului de medicamente achiziționate pentru anul curent, în limitele aceluiași criterii de eligibilitate, pacientul se include în Lista de așteptare, conform modelului anexat.
 - 8.11. Comisia examinează situațiile când pacienții au achiziționat medicamentele incluse în lista Antineoplazicelor din cont propriu și poate solicita după caz restituirea sumei.
9. Pacientul este informat despre decizia Comisiei de medicul curant, sau după caz de Comisie

III. ORDINEA SELECTĂRII PACIENȚILOR

10. Medicul oncolog medical selectează pacienții în baza criteriilor de eligibilitate pentru discuții la Comisie cu argumentarea obligatorie în documentația medicală a pacientului (CMC).
11. Selectarea pacientului pentru a fi inclus în categoria beneficiarilor de tratament cu medicamente Antineoplazice se va realiza în temeiul Protoalelor Clinice Naționale și indicațiilor medicale argumentate în fiecare caz concret de boală.
12. Medicul curant prezintă pacientul și documentația medicală respectivă Comisiei, cu supravegherea în continuare a realizării tratamentului pacientului.

IV. DISPOZIȚII FINALE

13. Președintele Comisiei monitorizează și evaluează activitatea Comisiei și este responsabil de respectarea prevederilor prezentului Regulament.
14. Fiecare din membrii Comisiei duce responsabilitate personală, confirmată prin semnătură, pentru propria opinie.

Tipurile și categoriile de asistență medicală contractate cu IMSP IO de către CNAM (Contractul Nr. 05-08/9 din 31 decembrie 2020) pentru anul 2021

I. AMSA: asistența medicală specializată de ambulator în suma de 49 829 924,04 lei, inclusiv:

a) Buget global în sumă de 14 186 792,0 lei pentru:

- Asistența medicilor specialiști de profil pentru consultații, monitorizarea pacienților oncologici maligni și realizarea manipulațiilor medicale specifice profilului în limita profesiogramei –
- Asistența diagnostică realizată de secțiile: imagistică, endoscopică, diagnostică funcțională, laborator(imunogenetic și clinico-biochimic), citologic și anatomo-patologic inclusă în anexa nr. 4 la PUAOAM;
- Asistența medicală ce include serviciile de medicină fizică și reabilitare medicală, protezare individuală, asistența paliativă și psihologie

b) Buget global în sumă de 1 883 433,57 lei pentru Centrul Republican colonoscopie (screening)

c) Buget global în sumă de 13 397 691,66 lei pentru Staționarul de zi, capacitatea de 40 paturi, cu 4 secții (chimioterapie, hematologie, radioterapie și chirurgie oncologică):

- ședințe de chimioterapie (oncologia medicală și hematologia);
- chirurgie de ambulator (intervenții minim-invazive, pansamente);

d) Alocațiile financiare în sumă de 380 651,0 lei pentru acoperirea cheltuielilor de transport public suburban și interurban (tur-retur) în vederea efectuării serviciilor de chimioterapie și radioterapie în condiții de ambulator

e) Buget global în sumă de 999 409,0 lei pentru Laboratorul imunologie și genetica moleculară

f) Finanțarea per ședință și evaluarea pe baza îndeplinirii sumei contractate – suma totală 3 625 946,81 lei, inclusiv:

- Ședințe de Radioterapie în Staționarul de zi pe servicii:

| Nr. d/o | Denumirea serviciilor | unit. | Numărul anual | Numărul lunar | Tariful (lei) |
|---------|---|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 1 | Radioterapia la acceleratorul liniar (1 regiune) | 1 regiune | 3800 | 317 | 369 |
| 2 | Cobalitorapie externă (1 regiune) | 1 regiune | 8380 | 698 | 224,0 |
| 3 | Brahiterapia la aparatul cu surse ionizate Iridiu 192 | 1 ședință | 360 | 30 | 964,0 |

anexa
la Regulamentul de
activitate a CMCO.
„_____” din _____ 20____

PROCES VERBAL Nr. _____ din _____
al Ședinței Comisiei Medicale Consultative Oncologice
responsabile de validarea și includerea cazului de boală în protocolul de tratament cu
medicamentele specifice (citostatice, imunomodulatori, hormoni, factori de creștere, inhibitori de
osteoclaste), contractate de CNAM în subgrupul „cu destinație specială (MDS)”

Pacientul (a) _____

Fișa medicală nr. _____, data, luna, anul nașterii _____

Diagnosticul: _____

Histologia/Citologia nr.

Pacientul(a) este prezentat primar/repetat în Comisie de către medicul

_____ secția _____

Comisia DECIDE:

Semnăturile: _____

g) Consumabilele costisitoare (exoproteze și consumabile necesare pentru efectuarea protezelor regiunea Cap și Gât) în suma totală de 356000,0 lei

h) Pungi colectoare pentru stome – 5 000 000,0 lei;

i) Medicamentele antineoplazice chimioterapice în sumă de 10 000 000,0 lei, inclusiv:

Ibrutinibum
Erlotinibum hydrochloridum
Trastuzumabum
Vemurafenib

II. AMS - Asistența medicală spitalicească în sumă de 322 540 991 lei 41 bani, inclusiv:

- **program general** – 23600 cazuri (1967 cazuri lunar), inclusiv consumabile necesare pentru reabilitarea pacienților cu tumori maligne:
- **program special** – protezarea articulațiilor mari – 15 cazuri
- **program special** – neurochirurgia fracturilor coloanei vertebrale – 15 cazuri
- **program special** – Infecția de tip nou (COVID-19) – 200 cazuri
- **chirurgia de zi** – 1150 cazuri (96 cazuri pe lună);
- **îngrijiri medicale paliative** – 10 cazuri a câte 10 zile-pat;

• **medicamente costisitoare supra costul cazului tratat** - 32 732 236,0 lei pentru:

1. Pertuzumabum 420 mg/14 ml
2. Bevacizumabum 400mg
3. Trastuzumabum 150mg
4. Trastuzumabum 600mg
5. Vemurafenib 240 mg
6. Rituximabum 100mg/10ml
7. Rituximabum 500mg/50ml
8. Bendamustinum 100 mg
9. Bortezomibum 3,5mg
10. Epoetinum alfa -40000UI/ml

• **consumabile costisitoare pentru tumori ALM, Cap și Gât** -1 900 000,0 lei

• **Finanțarea per ședință radioterapia** suma totală 7 500 000,0 lei

- Radioterapie la acceleratori liniar (1 regiune), tariful 369,lei;
- Cobaltoterapie externă (1 regiune), tariful 224,0 lei;
- Brahiterapia la aparatul cu sursele ionizante Iridiu 192, tariful 964,0 lei;

| Nr. d/o | Denumirea serviciilor | unit. | Numărul anual | Numărul lunar | Tarif (lei) |
|---------|---|-----------|---------------|---------------|-------------|
| 1 | Radioterapia la acceleratorul liniar (1 regiune) | 1 regiune | 7200 | 600 | 369,0 |
| 2 | Cobaltoterapie externă (1 regiune) | 1 regiune | 16760 | 1397 | 224,0 |
| 3 | Brahiterapia la aparatul cu sursele ionizate Iridiu 192 | 1 ședință | 1130 | 94 | 964,0 |

III. Servicii de înaltă performanță – SIP, (anexa nr. 5 PU AOAM) Total: 9 306 000,0 lei (anexă)

Planificarea cazurilor tratate AMS (program general)

| Nr. d/o | Profilul cazului tratat | Nr.de paturi utilizate pentru chirurgie de zi | Nr.de paturi in proces de activitate | Durata medie de spitalizare a.2020 , zi/caz | Durata mediu de utiliz. a patului | Capacitatea secției-cazuri planificate | |
|---|-------------------------------------|---|--------------------------------------|---|-----------------------------------|--|----------------|
| | | | | | | 12 luni | lunar |
| program general | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7=4*6/5 | 8=7/12 |
| 1 | Secția toraco-abdominală* | 0 | 18* | 12,20 | 340 | 500 | 42 |
| *18 paturi mediu (10 paturi * 3 luni + 20 paturi * 9 luni) | | | | | | | |
| 2 | Secția gastrologie | 0 | 24 | 15,00 | 340 | 540 | 45 |
| 3 | Secția proctologie | 0 | 31 | 12,00 | 340 | 870 | 73 |
| 4 | Secția tumori regiunea cap și gât | 1 | 27 | 6,80 | 340 | 1350 | 113 |
| 5 | Secția mamologie | 0 | 27 | 12,60 | 340 | 730 | 61 |
| 6 | Secția ginecologie | 2 | 27 | 7,20 | 340 | 1275 | 106 |
| 7 | Secția tum.pielii, melanom și ALM * | 1 | 43* | 11,10 | 340 | 1250 | 104 |
| * 43 paturi mediu (24 paturi * 3 luni + 50 paturi * 9 luni) | | | | | | | |
| 8 | Secția urologie | 0 | 29 | 8,10 | 340 | 1215 | 101 |
| | TOTAL chirurgie | 4,0 | 226 | | | 7 730 | 645 |
| 9 | Oncologie medicală I | 0 | 32 | | 350 | 3610 | 301 |
| 10 | Oncologie medicală II | 0 | 28 | | 350 | 3160 | 263 |
| 11 | Oncologie medicală III | 0 | 27 | | 350 | 3050 | 254 |
| | TOTAL oncologie medicală | 0 | 87 | 3,10 | | 9 820 | 818 |
| 12 | Secția hematologie pentru copii | 0 | 24 | 21,30 | 350 | 390 | 33 |
| 13 | Hematologia I | 0 | 24 | | 350 | 1120 | 93 |
| 14 | Hematologia II,III | 0 | 31 | | 350 | 1445 | 120 |
| 15 | Hematologia IV | 0 | 24 | | 350 | 1120 | 93 |
| | TOTAL hematologia | 0 | 103 | 7,50 | | 4 075 | 339 |
| 16 | Oncologie radiologică I | 0 | 22 | | 350 | 305 | 25 |
| 17 | Oncologie radiologică II | 0 | 24 | | 350 | 330 | 28 |
| 18 | Oncologie radiologică III | 0 | 24 | | 350 | 330 | 28 |
| 19 | Oncologie radiologică IV | 0 | 31 | 33,90 | 350 | 320 | 27 |
| | TOTAL oncologie radiologică | 0 | 101 | 25,40 | | 1 285 | 108 |
| 20 | Secția oncologie pediatrică | 0 | 20 | 9,80 | 340 | 690 | 58 |
| | TOTAL IO | 4,0 | 537 | | | 23 600,0 | 1 968,0 |

Repartizarea cazurilor tratate, conform contractului de acordare a serviciilor medicale încheiat cu CNAM, se efectuează reieșind din capacitatea secției cu durata medie de utilizarea patului de 340 de zile pentru secțiile chirurgicale și 350 de zile pentru secțiile terapeutice.

Capacitatea secției profilurilor oncologie medicală, oncologie radiologică și hematologie adulți este calculată în baza duratei medii de spitalizarea a unui caz tratat din toate secțiile de același profil și numărul de paturi din secția respectivă.

Şefii de secții diagnostice identifică cota de investigații în limita sumelor contractate, reeșind din necesitățile înaintate, după cum urmează:

| Denumirea serviciului | Suma lunară | Suma anuală |
|--|----------------|------------------|
| Determinarea parametrilor imunologici, servicii de investigare și examinare molecular-genetice | 40 617 | 487 400 |
| Investigații anatomopatologice, histopatologice | 197 078 | 2 364 940 |
| Investigații citopatologice | 64 750 | 777 000 |
| Investigații ecografice, inclusiv metode invazive cu ghidaj ecografic | 46 634 | 559 610 |
| Investigații de radiodiagnostic | 121 493 | 1 457 915 |
| Tomografia computerizată la CT-simulator | 32 993 | 395 910 |
| Medicina nucleară | 57 322 | 687 860 |
| Endoscopie | 189 943 | 2 279 328 |
| Trepanbiopsie | 21 243 | 254 912 |
| Anestezie | 3 427 | 41 125 |
| TOTAL | 775 500 | 9 306 000 |

anexa la
ordin JUSP 10.15
din 14.01.2021

Planificarea serviciilor medicale de înaltă performanță pentru a. 2021

| Nr. crt. | Denumirea serviciului | Cod serviciu | Numărul investigații efectuate a.2020 (perioada 14.02-31.12) | Tarif, lei | Suma a.2020 (perioada 14.02-31.12), lei | Numărul serviciilor planificate pentru a.2021 | Suma a.2021, lei |
|--|---|--------------|--|------------|---|---|------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| I. INVESTIGAȚII DE LABORATOR | | | | | | | |
| 2) Determinarea parametrilor imunologici | | | | | | | |
| 7. | Determinarea CA 19-9 | 1725 | 575 | 85 | 48875 | 610 | 51 850 |
| 8. | Determinarea CA 15-3 | 1726 | 33 | 85 | 2805 | 35 | 2 975 |
| 9. | Determinarea CA 125 | 1727 | 301 | 88 | 26488 | 317 | 27 896 |
| 12. | Determinarea populațiilor de limfocite cu anticorpi monoclonali prin metoda imunofluorescentă (pentru un CD) | 1812.5 | 221 | 272 | 60112 | 234 | 63 648 |
| 13. | Determinarea HCG | 1733 | 51 | 80 | 4080 | 52 | 4 160 |
| 49. | Determinarea markerului oncologic SYFRA 21-1 prin metoda Elisa | 1829 | | 88 | | 41 | 3 608 |
| 63. | Determinarea riscului dezvoltării cancerului pulmonar în baza a 7 markeri tumorali (p53, SOX2, CAGE, NY-ESO-1, GBU4-5, MAGE A4, HuD), metoda ELISA | 1841.33.1 | | 1380 | | 10 | 13 800 |
| 5) Servicii de investigare și examinare molecular-genetice | | | | | | | |
| 160. | Detectarea transcriptului BCR-ABL p210 (calitativ și cantitativ) și determinarea calitativă a produsului p230, p210 | 1949.3 | 82 | 1474 | 120868 | 85 | 125 290 |
| 161. | Deteția mutației c.1799T>A/V600E a genei BRAF în carcinom tiroidian papilar, melanom, cancer colorectal prin metoda PCR (cantitativ) | 1949.31 | 11 | 761 | 8371 | 11 | 8 371 |
| 162. | Deteția mutației c.2369C>T/T790M a genei EGFR în cancerul pulmonar prin metoda PCR (cantitativ) | 1949.32 | 0 | 761 | 0 | 5 | 3 805 |
| 163. | Deteția mutației 944C>T/p.T3151 în gena ABL1 în leucemia mieloidă cronică (tratament personalizat) prin metoda PCR (cantitativ) | 1949.40 | 40 | 763 | 30520 | 40 | 30 520 |
| 164. | Genotipare HPV (12 genotipuri). Metoda RT-qPCR | 1949.49 | 0 | 615 | 0 | 5 | 3 075 |
| 165. | Deteția mutației MPL W515L/K. Metoda RT-PCR | 1949.50 | 2 | 1965 | 3930 | 2 | 3 930 |
| 166. | Deteția 8 mutații BRCA1/2. Metoda RT-PCR | 1949.51 | 1 | 612 | 612 | 1 | 612 |
| 167. | Deteția cantitativă a mutației JAK2 V617F/G1849T. Metoda RT-PCR | 1949.52 | 36 | 2680 | 96480 | 38 | 101 840 |
| 168. | Deteția mutațiilor EGFR_ex19dels, p.L858R și p.T790M din țesutul tumoral. Metoda RT-PCR | 1949.63 | 43 | 955 | 41065 | 44 | 42 020 |
| III. INVESTIGAȚII ANATOMOPATOLOGICE ȘI CITOPATOLOGICE | | | | | | | |
| 1. Investigații anatomopatologice de diagnostic ale materialului postoperator | | | | | | | |
| 173. | Investigația anatomopatologică a materialului postoperatoriu – categoria III | 2104 | 0 | 287 | 0 | 5 | 1 435 |
| 174. | Investigația anatomopatologică a materialului postoperatoriu – categoria IV | 2110 | 93 | 455 | 42315 | 94 | 42 770 |
| 175. | Investigația anatomopatologică a materialului postoperatoriu – categoria V | 2116 | 5 | 775 | 3875 | 5 | 3 875 |
| 2. Investigații histopatologice de diagnostic ale materialului biopsic | | | | | | | |
| 179. | Investigația histopatologică a biopstatului în biopsie endoscopică multifocală | 2114 | 1867 | 287 | 535829 | 1 976 | 567 112 |
| 181. | Investigația histopatologică a biopstatului obținut prin trepanobiopsie, puncție biopsie multifocală | 2118.1 | 713 | 324 | 231012 | 754 | 244 296 |
| 3. Investigații citopatologice ale materialului citologic | | | | | | | |
| 182. | Investigația citopatologică a materialului endoscopic în procese patologice nonginecologice | 2106 | 705 | 118 | 83190 | 717 | 84 606 |
| 183. | Investigație citomorfologică a punctatului în procesele tumorale maligne ale glandei tiroide, glandei mamare, ganglionilor limfatici, pulmonilor, rinichilor, ficatului, prostatei, măduvei osoase etc. | 2113 | 3254 | 200 | 650800 | 3 462 | 692 400 |
| 4. Investigații histopatologice suplimentare | | | | | | | |
| 185. | Investigația histochimică suplimentară (exemple după Mason/reacții PAS, Sudan III, AgNO ₃ , picrofuxină etc.) | 2120 | 259 | 269 | 69671 | 274 | 73 706 |
| 186. | Investigația imunohistochimică suplimentară cu un anticorp în procese nontumorale și tumorale | 2121 | 2434 | 537 | 1307058 | 2 547 | 1 367 739 |
| 187. | Investigația prin metoda CISH pentru identificarea Oncogenei HER-2/neu, situată pe cromozomul 17 | 2121.1 | 0 | 3316 | 0 | 5 | 16 580 |
| 188. | Examinarea consultativă a morfopatologului materialului biopsic/postoperatoriu în lame histologice | 2124 | 370 | 121 | 44770 | 392 | 47 432 |
| V. IMAGISTICĂ MEDICALĂ | | | | | | | |
| 1. Investigații ecografice | | | | | | | |
| 205. | Examenul ecografic ginecologic transvaginal (2D) + Doppler | 1050.26 | 18 | 328 | 5904 | 18 | 5 904 |
| 206. | Ecografia hepatobiliară (2D) + Doppler | 1050.11 | 687 | 249 | 171063 | 682 | 169 818 |
| 208. | Ecografia pancreasului cu 2 D în scară gri + Doppler | 1050.14* | 288 | 238 | 68544 | 285 | 67 830 |
| 209. | Ecografia splinei cu 2 D în scară gri + Doppler | 1050.17* | 10 | 238 | 2380 | 10 | 2 380 |
| 210. | Ecografia sistemului urinar (2D) + Doppler | 1050.20* | 3 | 332 | 996 | 3 | 996 |
| 211. | Examenul ecografic ginecologic transabdominal (2D) + Doppler | 1050.23* | 5 | 291 | 1455 | 5 | 1 455 |
| 212. | Ecografia uterului cu 2 D în scară gri + Doppler + elastografie (transvaginal) | 1050.24 | 1 | 380 | 380 | 1 | 380 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--|--|-----------|------|------|--------|-------|---------|
| 213. | Ecografia ovarelor cu 2 D în scară gri + Doppler + elastografie (transvaginal) | 1050.27 | 0 | 397 | 0 | | 0 |
| 214. | Ecografia vezicii urinare cu 2 D în scară gri + Doppler | 1050.29* | 3 | 278 | 834 | 3 | 834 |
| 216. | Examenul ecografic al glandei tiroide cu 2 D în scară gri + Doppler | 1050.32 | 74 | 311 | 23014 | 72 | 22 392 |
| 217. | Examenul ecografic al glandei tiroide cu 2 D în scară gri + Doppler + elastografie | 1050.33 | 0 | 409 | 0 | 1 | 409 |
| 218. | Examenul ecografic al glandei mamare cu 2 D în scară gri + Doppler | 1050.35.* | 385 | 248 | 95480 | 380 | 94 240 |
| 219. | Examenul ecografic al glandei mamare cu 2 D în scară gri + Doppler + elastografie | 1050.36 | 2 | 375 | 750 | 2 | 750 |
| 220. | Examenul ecografic al prostatei (transrectal) sonda biplan cu 2 D în scară gri + Doppler | 1050.38 | 0 | 248 | 0 | 1 | 248 |
| 221. | Examen ecografic al prostatei (transrectal) sonda biplan cu 2 D în scară gri + Doppler + elastografie | 1050.39 | 0 | 494 | 0 | 1 | 494 |
| 227. | Examenul ecografic al țesuturilor moi și ganglionilor limfatici ai unei zone anatomică cu 2 D în scară gri + Doppler | 1050.53 | 287 | 295 | 84665 | 280 | 82 600 |
| 229. | Examenul ecografic transabdominal al prostatei | 1050.55* | 651 | 128 | 83328 | 643 | 82 304 |
| 3. Metode invazive de diagnostic și tratament cu ghidaj ecografic | | | | | | | |
| 265. | Puncția glandei mamare | 1071 | 116 | 40 | 4640 | 115 | 4 600 |
| 266. | Puncția cu biopsia aspirațională a glandei tiroide | 1072 | 331 | 67 | 22177 | 328 | 21 976 |
| VI. INVESTIGAȚII DE RADIODIAGNOSTIC | | | | | | | |
| 1. Glandele mamare | | | | | | | |
| 276. | Mamografia digitală cu trepanbiopsie stereotaxică | 1125.4 | 0 | 1979 | 0 | 1 | 1 979 |
| 277. | Mamografia glandelor mamare, 18×24cm, în regim digital 4 | 1125.2* | 1176 | 512 | 602112 | 1 165 | 596 480 |
| 3. Urologie | | | | | | | |
| 282. | Urografia (RVS, 7 min., 14 min., 25 min.) | 1145.3 | 0 | 950 | 0 | | 0 |
| 283. | Urografia (RVS, 7 min., 14 min., 25 min. + proba ortostatică) | 1145.4 | 0 | 1136 | 0 | | 0 |
| 284. | Urografia (RVS, 7 min., 14 min., 25 min. + proba ortostatică + tardive) | 1145.5 | 0 | 1491 | 0 | | 0 |
| 4. Tomografie/tomografie computerizată | | | | | | | |
| 332. | Tomografia computerizată la CT-simulator | 1255.49 | 419 | 954 | 399726 | 415 | 395 910 |
| 345. | Tomosinteza osoasă | 1255.88 | 143 | 832 | 118976 | 141 | 117 312 |
| 346. | Tomosinteza pulmonară | 1255.89 | 900 | 832 | 748800 | 892 | 742 144 |
| IX. MEDICINA NUCLEARĂ | | | | | | | |
| 459. | Scintigrafia glandei tiroide cu test captare la aparatul Gamma Camera SPECT | 1329 | 0 | 553 | 0 | | 0 |
| 462. | Scintigrafia perfuziei pulmonare la aparatul Gamma Camera SPECT | 1331 | 0 | 810 | | | |
| 463. | Scintigrafia hepatică poliincidențială la aparatul Gamma Camera SPECT | 1337 | 0 | 580 | 0 | | 0 |
| 465. | Scintigrafia renală în studiu dinamic la aparatul Gamma Camera SPECT | 1341 | 32 | 665 | 21280 | 34 | 22 610 |
| 467. | Scintigrafia în regim SPECT (compartimental) la aparatul Gamma Camera SPECT | 1349 | 0 | 636 | 0 | | 0 |
| 468. | Scintigrafia sistemului osteoarticular (compartiment) 3 faze la aparatul Gamma Camera SPECT | 1350 | 0 | 776 | 0 | | 0 |
| 469. | Scintigrafia sistemului osteoarticular în regim WHOLE BODY (corp integral) la aparatul Gamma Camera SPECT | 1351 | 757 | 887 | 671459 | 750 | 665 250 |
| X. ENDOSCOPIE DIAGNOSTICĂ, CURATIVĂ ȘI OPERATORIE | | | | | | | |
| 475. | Videoendoscopia digestivă superioară (videoesofagogastroduodenoscopie) diagnostică | 2278.1 | 419 | 469 | 196511 | 429 | 201 201 |
| 476. | Laringoscopia flexibilă cu biopsie | 2279.2 | 251 | 582 | 146082 | 250 | 145 500 |
| 477. | Bronhoscopia diagnostică | 2289* | 224 | 313 | 70112 | 222 | 69 486 |
| 479. | Videolarinoscopia diagnostică | 2289.3 | 723 | 524 | 378852 | 716 | 375 184 |
| 480. | Bronhoscopia cu biopsie | 2290* | 0 | 314 | 0 | | 0 |
| 481. | Videobronhoscopia cu broșaj și biopsie | 2290.2 | 376 | 741 | 278616 | 371 | 274 911 |
| 482. | Rectoscopia diagnostică | 2299* | 110 | 334 | 36740 | 110 | 36 740 |
| 483. | Rectoscopia cu endobiopsie | 2300 | 174 | 151 | 26274 | 177 | 26 727 |
| 486. | Videoendoscopia digestivă inferioară (videocolonoscopie) cu polipectomia endoscopică | 2306.2 | 0 | 1366 | 0 | | 0 |
| 488. | Videoendoscopia digestivă superioară, cu biopsie | 2338.25 | 406 | 592 | 240352 | 403 | 238 576 |
| 489. | Videoendoscopia digestivă inferioară | 2338.26 | 864 | 578 | 499392 | 858 | 495 924 |
| 490. | Videoendoscopia digestivă inferioară, cu biopsie | 2338.27 | 266 | 753 | 200298 | 263 | 198 039 |
| 491. | Videoendoscopia digestivă superioară, cu polipectomie | 2338.28 | 3 | 3306 | 9918 | 3 | 9 918 |
| 492. | Videoendoscopia digestivă inferioară, cu polipectomie | 2338.31 | 59 | 3571 | 210689 | 58 | 207 118 |
| XII. SERVICII MEDICALE DE PROFIL GENERAL | | | | | | | |
| 2) Urologie | | | | | | | |
| 507. | Trepanbiopsia prostatei | 971.1 | 262 | 544 | 142528 | 258 | 140 352 |
| 3) Mamologie | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------------------------|--------------------------------|-----------|---------------|------|------------------|---------------|------------------|
| 508. | Trepanbiopsia glandei mamare | 976.1 | 322 | 358 | 115276 | 320 | 114 560 |
| XIII. ANESTEZIE | | | | | | | |
| 509. | Durata de 0,5 ore, categoria I | 3655 **** | 0 | 266 | 0 | | 0 |
| 510. | Durata de 1,0 ore, categoria I | 3657**** | 50 | 1175 | 58750 | 35 | 41 125 |
| TOTAL | | | 21 893 | | 9 151 079 | 22 462 | 9 306 007 |