



CONTRACT DE FURNIZARE DE SERVICII MEDICALE

Nr. 17308.2 din 29.06.2021

I. PĂRȚILE CONTRACTANTE

PRESTATOR: Institutul Regional de Oncologie Iași, sediul Iași, Str. G-ral Berthelot nr. 2-4, jud. Iași, Cod Fiscal 29067408, cont RO52TREZ40620F330800XXXX deschis la Trezoreria Iași, reprezentat prin MANAGER Ec. Grosu Mirela și Director Financiar Contabil Ec. Cucu Mihaela

și

BENEFICIAR: Institutul de Psihiatrie „Socola” Iași, sediul Iași, Șoseaua Bucium, nr. 36, cod Fiscal 4541165, cont deschis la Trezorerie Iași, reprezentat prin Manager și Director Financiar Contabil

II. OBIECTUL SI PREȚUL CONTRACTULUI

1. Presentul contract are ca obiect furnizarea de servicii medicale pentru pacienții internați la beneficiar, conform anexelor 1, 2, 3 la prezentul contract și a prevederilor Ordinului nr. 1068/627/2021 din 29 iunie 2021 privind aprobarea Normelor metodologice de aplicare în anul 2021 a Hotărârii Guvernului nr. 696/2021 pentru aprobarea pachetelor de servicii și a Contractului-cadru care reglementează condițiile acordării asistenței medicale, a medicamentelor și a dispozitivelor medicale, tehnologiilor și dispozitivelor asistive în cadrul sistemului de asigurări sociale de sănătate pentru anii 2021 – 2022.
2. Prețurile serviciilor medicale prestate sunt prevăzute în anexele 1, 2, 3, care fac parte integrantă din prezentul contract și se reactualizează în funcție de prevederile Normelor Contractului Cadru, în vigoare sau în funcție de rata inflației.

III. DURATA CONTRACTULUI

Contractul de furnizare de servicii medicale este valabil de la data de **01 Iulie 2021 până la intrarea în vigoare a Contractului de furnizare servicii medicale pentru anul 2023 încheiat cu CAS Iași de către părți** și poate fi prelungit prin act adițional cu acordul ambelor părți contractante.

IV. OBLIGAȚIILE PĂRȚILOR

1. Furnizorul de servicii medicale se obligă să asigure efectuarea de investigații medicale pentru pacienții internați în unitatea beneficiarului, investigații ce nu se pot realiza de către partea solicitantă.

Handwritten signature and date: 29.06.21





2. Beneficiarul se obligă:

- să deconteze prestatorului investigațiile medicale, contravaloarea acestora (c/v medicamente consumate, materiale sanitare, filme radiologice, utilități și alte cheltuieli după caz)
- să transporte și să însoțească bolnavii până la sediul furnizorului care efectuează serviciul medical și retur;
- să elibereze bilet de trimitere sau fișe de solicitare (CT, scintigrafii), conform formularelor din normele de aplicare a Contractului Cadru în vigoare, pacienților îndrumați către unitatea furnizoare de servicii medicale,
- solicitarea de procedură trebuie să conțină datele specifice ale pacientului conform formularelor de solicitare, să fie semnată și ștampilată de cei în drept.

V. MODALITĂȚI DE PLATĂ

1. Partea care solicită investigațiile medicale va plăti celeilalte părți contravaloarea investigațiilor medicale prin ordin de plată, în termen de 60 de zile de la data emiterii facturii.
2. Factura va fi însoțită de borderou și fișele de solicitare a investigațiilor medicale, semnate și ștampilate de reprezentanții legali ai beneficiarului.

VI. RĂSPUNDEREA CONTRACTUALĂ

1. Pentru neîndeplinirea sau îndeplinirea defectuoasă a obligațiilor, partea în culpa datorează celeilalte părți daune interese.
2. Eventualele neînțelegeri ce decurg din executarea clauzelor contractului vor fi soluționate pe cale amiabilă.
3. Dacă părțile nu vor ajunge la o înțelegere amiabilă într-un interval de 15 zile, fiecare poate solicita ca disputa să fie înaintată spre soluționare instanțelor judecătorești competente de drept comun.

VII. ÎNCETAREA CONTRACTULUI

1. Prezentul contract încetează în următoarele condiții:
 - ajungere la termen;
 - părțile convin de comun acord asupra încetării contractului;
 - neîndeplinirea sau îndeplinirea defectuoasă a obligațiilor contractuale de către una din părți;



2. În cazul desființării, reorganizării, retragerii autorizației de funcționare a unuia din contractanți, contractual va fi considerat nul, părțile fiind ținute a îndeplini datoriile uneia către alta, datorii rezultate până în momentul ivirii cauzei de dispariție.
3. Nerespectarea obligațiilor asumate prin prezentul contract de către una din părți, dă dreptul părții lezate de a cere rezilierea prezentului contract cu un preaviz de 30 zile.
4. Atât beneficiarul cât și furnizorul de servicii medicale își rezerva dreptul de a denunța unilateral contractul la apariția unor circumstanțe care nu au putut fi prevăzute la data încheierii contractului și care conduc la modificarea clauzelor contractuale în așa măsură încât îndeplinirea contractului ar fi contrară interesului public. În acest caz, furnizorul de servicii medicale are dreptul de a pretinde numai plata corespunzătoare pentru partea din contract îndeplinită până la data denunțării unilaterale a contractului.

VIII. DISPOZIȚII FINALE

Prezentul contract de furnizare de servicii medicale a fost încheiat în 2 (doua) exemplare originale, câte unul pentru fiecare parte.

Institutul Regional de Oncologie Iași

Reprezentat prin
MANAGER,

Ec. Grosu Mirela

DIRECTOR MEDICAL,

Prof. Dr. Dimofte Gabriel

DIRECTOR FINANCIAR CONTABIL,

Ec. Cucu Mihaela

OFICIUL JURIDIC

Jr. Minastireanu Daniela

Institutul de Psihiatrie „Socola” Iași

Reprezentat prin,
MANAGER,

DIRECTOR MEDICAL,

DIRECTOR FINANCIAR-CONTABIL,

OFICIUL JURIDIC



1. Lista investigațiilor paraclinice - analize de laborator

Nr. Crt.	Denumire analize laborator	Tarif decontat de Casa de Asigurari de Sanatate -lei-
Hematologie		
1	Hemoleucogramă completă	14,01
2	Numărătoare reticulocite	5,62
3	Examen citologic al frotiului sanguin	18,62
4	VSH	2,63
5	Timpul de protrombină (Quick și INR)	14,68
6	Timp de tromboplastina partial activata (APTT)	12,30
7	Fibrinogenemie	13,68
Biochimie - serica si urinara		
1	Proteine totale serice	7,04
2	Electroforeza proteinelor serice	15,20
3	Feritină serică	40,00
4	Uree serică	5,86
5	Acid uric seric	5,86
6	Creatinină serică	5,92
7	Bilirubină totală	5,86
8	Bilirubină directă	5,86
9	Glicemie	5,74
10	Colesterol seric total	5,74
11	HDL colesterol	8,19
12	LDL colesterol	7,69
13	Trigliceride serice	7,04
14	TGP	5,86
15	TGO	5,83
16	Creatinkinaza CK	10,00
17	Gama GT	7,99
18	Fosfatază alcalină	7,99
19	Sodiu seric	10,00
20	Potasiu seric	11,00
21	Calciu seric total	5,37
22	Calciu ionic seric	7,88
23	Magneziemie	5,37
24	Sideremie	7,10


 27.08.21

25	Fosfor (fosfat seric)	13,00
26	Examen complet de urină (sumar + sediment)	9,34
27	Creatinina urinara	8,00
28	Microalbuminuria (albumină urinară)	22,00
Imunologie și imunochimie		
1	TSH	20,50
2	FT4	20,83
3	Parathormonul seric (PTH)	43,00
4	Hormonul foliculostimulant FSH	23,82
5	Hormonul luteinizant (LH)	23,82
6	Cortizol	27,87
7	Antistreptolizina (ASLO)	11,48
8	Factor reumatoid	9,34
9	Complement seric C3	10,84
10	Complement seric C4	10,84
11	Testosteron	30,10
12	Estradiol	23,82
13	Progesteron	25,31
14	Prolactină	25,31
15	Ag HBs	31,15
16	Anticorpi Anti HCV	64,90
17	VDRL sau RPR	5,49
18	Confirmare TPHA	12,29
19	Antigen Helicobacter Pylori	40,00
20	IgG seric	14,77
21	IgA seric	14,77
22	IgM seric	15,10
23	IgE seric	14,29
24	Proteina C reactivă	10,67
25	ATPO	39,00
26	PSA	23,07
27	free PSA	23,61
Microbiologie		
1	Cultura exsudat faringian (cu antibiograma/antifungigrama dupa caz)	15,29
2	Urocultură	15,29
3	Coprocultură	15,29
4	Examen coproparazitologic	12,46
5	Depistare hemoragii oculte in fecale	25,00
6	Cultura secreție vaginala (cu antibiograma/antifungigrama dupa caz)	15,29

Handwritten signature and date
24.08.24

7	Cultura secreție uretrala (cu antibiograma/antifungigrama dupa caz)	15,29
8	Cultura secreție otica (cu antibiograma/antifungigrama dupa caz)	15,29
9	Cultura secreție nazala (cu antibiograma/antifungigrama dupa caz)	15,29
10	Cultura secreție conjunctivala (cu antibiograma/antifungigrama dupa caz)	15,29
11	Cultura produs provenit din colecție purulentă (cu antibiograma/ antifungigrama dupa caz)	15,29
12	Antibiogramă	12,23
13	Antifungigramă	14,55
Examinări histopatologice și citologice		
1	Examen citologic cervico-vaginal Babeș-Papanicolau	40

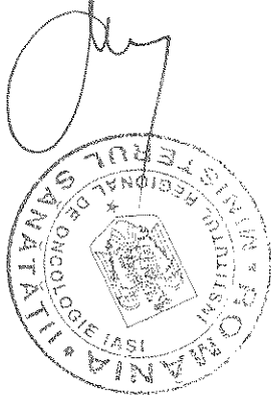
2. Lista investigațiilor paraclinice – radiologie imagistică

Nr. Crt.	Denumire examinare	Tarif decontat de Casa de Asigurari de Sanatate -lei-
Monitorizarea evolutiei bolii la pacinetii cu afectiuni oncologice prin PET-CT		
1	PET-CT	4000
Investigatii paraclinice de radiologie imagistica medicala		
42	CT craniu nativ	120
44	CT regiune gât nativ	130
45	CT regiune toracică nativ	175
46	CT abdomen nativ	175
47	CT pelvis nativ	175
48	CT coloană vertebrală nativ/segment	60
52	CT craniu nativ și cu substanță de contrast	375
55	CT regiune gât nativ și cu substanță de contrast	375
56	CT regiune toracică nativ și cu substanță de contrast	450
57	CT abdomen nativ și cu substanță de contrast administrată intravenos	400
58	CT pelvis nativ și cu substanță de contrast administrată intravenos	400
59	CT coloană vertebrală nativ și cu substanță de contrast administrată intravenos/segment	400
62	Uro CT	400
66	Angiografie CT torace	400

Handwritten signature and date
2024

67	Angiografie CT abdomen	400
68	Angiografie CT pelvis	400
70	RMN craniocerebral nativ	450
74	RMN regiuni coloana vertebrală (cervicală, toracică, lombosacrată) nativ	450
75	RMN abdominal nativ	450
76	RMN pelvin nativ	450
81	RMN regiune cervicală nativ și cu substanță de contrast	700
82	RMN cranio-cerebral nativ și cu substanță de contrast	700
83	RMN regiuni coloana vertebrală (cervicală, toracică, lombosacrată) nativ și cu substanță de contrast	700
84	RMN abdominal nativ și cu substanță de contrast	700
85	RMN pelvin nativ și cu substanță de contrast	700
98	RMN sâni nativ și cu substanță de contrast	700

**Manager,
Ec. Grosu Mirela**



**Director medical,
Prof. Dr. Dimofte Gabriel**

**Director financiar-contabil,
Ec. Cucu Mihaela**

Analize medicale de laborator care nu se regasesc in normele contractului cadru

Nr. Crt.	Denumire analize laborator	Tarif -lei-
Biochimie		
1	Albumina lichid punctie	1,00
2	Albumina serica	1,00
3	Amilaza serica	2,00
4	Amilaza urinara	2,00
5	Creatinkinaza MB	1,00
6	Bicarbonat CO2 (rezerva alcalină)	1,00
7	Hemoglobina glicozilata (HbA1c)	66,00
8	Lactat dehidrogenaza (LDH)	1,00
9	Lipaza	4,00
10	Clor	2,00
11	Transferina	15,78
12	Electroforeza proteinelor serice cu imunofixare	88,00
13	Procalcitonina (PCT)	154,00
14	Troponina T (TNT)	77,00
15	Troponina I (TNI)	60,00
16	NTproBNP	140,00
Hematologie		
1	Timp de sangerare + Timp de coagulare	1,00
2	D-DIMERI	22,00
3	Medulograma / Amprenta medulară	201,00
Imunologie		
1	Vitamina B12	21,00
2	Acid Folic	17,00
3	Ac ANTI- HBs	16,00
4	Ac ANTI-HBc IgM	23,00
5	HIV	52,00
6	AFP	20,00
7	CA125	18,00
8	CA15-3	13,00
9	CA19-9	28,00
10	HCG Total	13,00
11	Free Beta HCG	28,00
12	CEA (Antigen carcinoembrionic)	15,00
13	Toxoplasma gondii - Antrisorpi IgM	21,00
14	Toxoplasma gondii - Antrisorpi IgG	17,00
15	CMV IgG	16,00

16	CMV IgM	49,00
17	T3 (Triiodotironina)	6,00
18	T4 (Tiroxina)	7,00
19	Free T3	6,00
20	Beta2 microglobulina	13,00
21	Ac anti-tiroglobulina (ATG)	40,13
22	Tiroglobulina (TG)	8,87
23	Calcitonina	28,51
24	Hormon Adrenocoticotrop (ACTH)	23,40
25	Dehidroepiandrosteron (DHEAS)	39,00
26	IGF-1	24,70
27	Insulina	35,10
28	Peptid C	22,10
29	Gastrina	20,80
30	Sex Hormone Biding Globulin (SHBG)	35,10
31	UBC (urinary bedder cancer)	68,00
32	NSE	33,00
33	CYFRA 21	44,00
34	CA 72-4	44,00
35	S100	43,00
36	CA 242	56,00
37	EBV - IgG	25,00
38	EBV - IgM	25,00
39	Metanefrine plasmatice/urinare	32,50
40	Normetanefrine urinare	45,50
41	Aldosteron	19,50
42	Activitatea reninei plasmatice	23,40
43	17-HO-Progesteron	13,00
44	Cromogranina A	53,30
45	Acid Hidroxi-Indol Acetic urinar (5-HIA A)	29,90
46	Hormon Anti-Mullerian (AMH)	58,50
47	Serotonina	32,50
48	Lanturi lambda	39,00
49	Lanturi kappa	39,00
50	HIV SCREENING	5,00
51	TPHA	1,00
52	Testul Coombs direct	5,00
53	Ac anti - SARS-COV2 (COVID19)	80,00
54	Vitamina 25-HO-D3	80,00
Microbiologie		
1	Exsudat gingival (cu antifungigrama dupa caz)	20,00

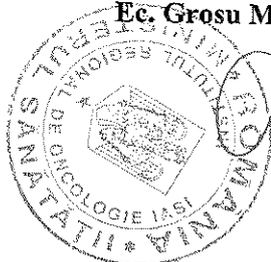
2	Examen microscopic secretie nazala pentru eozinofile	7,00
3	Cultura sputa (cu antibiograma dupa caz)	57,00
4	Hemocultura	98,00
5	Cultura lichid punctie (cu antibiograma dupa caz)	53,00
6	Examen microscopic pentru frotiu lichid punctie	10,00
7	Cultura alte produse biologice (cu antibiograma dupa caz)	47,00
8	Urocultura (cu antifungigrama dupa caz)	30,00
9	Antigen toxina A si B Clostridium difficile in materii fecale	43,00
10	Antigen GDH Clostridium difficile in materii fecale/ GDH+Tox A+ Tox B	43,00
11	Coprocitograma	7,00
12	Tampon rectal	17,00
13	Coloratie pentru Cryptosporidium spp.	7,00
14	Examen microscopic pe frotiu (preparat proaspat si / sau colorat)	10,00
15	Raclat lingual - Candida (cu antifungigrama dupa caz)	20,00
16	Analiza micologica (scuame, par, ectoparaziti, dermatofiti)	3,00
Departament citometrie in flux		
Imunofenotipare		
1	Test orientare limfoproliferari cronice maligne	350
2	Test subseturi limfoide T+B+NK	350
3	Test confirmare limfoproliferare cronica B	1779
4	Test confirmare limfoproliferare cronica T	1964
5	Test confirmare limfoproliferare cronica NK	1464
6	Test orientare leucemie acuta	255
7	Test confirmare leucemie acuta limfoblastica cu precursor B	1532
8	Test confirmare leucemie acuta limfoblastica cu precursor T	1448
9	Test confirmare leucemie acuta mieloblastica	2120
10	Test mielom multiplu	598
11	Test confirmare sarcoidoză pulmonară (in lavaj bronho-alveolar)	220
12	Diagnostic leucemie acuta limfoblastica cu precursor B (Test orientare leucemie acuta + Test confirmare leucemie acuta limfoblastica cu precursor B)	1787
13	Diagnostic leucemie acuta limfoblastica cu precursor T (Test orientare leucemie acuta + Test confirmare leucemie acuta limfoblastica cu precursor T)	1703
14	Diagnostic leucemie acuta mieloblastica (Test orientare leucemie acuta + Test confirmare leucemie acuta mieloblastica)	2375
15	Test monitorizare leucemii acute/boli hematologice maligne - cu maxim 24 markeri	1195
16	Numaratoare celule CD34/Viabilitate celulara	260

Citogenetică		
1	Cariotipare cu marcaj cromosomal G - Cariotip din maduva hematogena sau sange periferic, fara stimulare cu mitogeni, cu marcaj G	390
2	BCR-ABL Fusion - Identificare gene de fuziune si rearanjari cromozomiale in leucemii acute prin tehnica FISH	300
3	KMT2A Break - Identificare gene de fuziune si rearanjari cromozomiale in leucemii acute prin tehnica FISH	300
4	RARA Break - Identificare gene de fuziune si rearanjari cromozomiale in leucemii acute prin tehnica FISH	300
5	EV11 Break - Identificare gene de fuziune si rearanjari cromozomiale in leucemii acute prin tehnica FISH	300
6	PDGFRB Break - Identificare gene de fuziune in neoplazii limfoide/mieloide cu eozinofilie prin tehnica FISH	300
7	FIP1L1/CHIC2/PDGFRB - Identificare gene de fuziune in neoplazii limfoide/mieloide cu eozinofilie prin tehnica FISH	300
8	Diagnosticul de certitudine al leucemiei acute prin cariotip si FISH	1000
9	Monitorizarea bolii minime reziduale in leucemia acuta prin cariotip si FISH	1000
Teste de biologie moleculara		
Determinări PCR calitative prin migrare electroforetică		
1	Gene de fuziune în LAL: identificarea calitativa a transcriptului minor (p190) BCR-ABL1 t(9;22)	170
2	Gene de fuziune în LAL: identificarea calitativa a transcriptului MLL-AF4 (KMT2A-AF4)	170
3	Gene de fuziune în LAL: identificarea calitativa a transcriptului E2A-PBX1 (TCF3/PBX1)	170
4	Gene de fuziune în LAL: identificarea calitativa a transcriptului SIL-TAL1	170
5	Gene de fuziune în LAL: identificarea calitativa a transcriptului TEL-AML1 (ETV6-RUNX1)	170
6	Gene de fuziune în LAM: Identificarea calitativa a transcriptului CBFβ-MYH11 , inv(16)	190
7	Gene de fuziune în LAM: Identificarea calitativa a transcriptului PML-RARA	180
8	Gene de fuziune în LAM: Identificarea calitativa a transcriptului AML1-ETO (RUNX1/RUNX1T1)	170
9	Identificarea mutatiilor de tip 1 (deletie de 52 pb) si tip 2 (insertie de 5 pb) in exonul 9 al genei CALR	240
10	Identificarea mutatiilor FLT3 ITD	200
11	Identificarea mutatiei FLT3 D835	200
12	Identificarea mutatiilor genei NPM1	200
13	Monoclonalitate Ig - Identificarea reraranjarilor clonale ale lantului greu al Ig clonale in limfocite B	1183

14	Monoclonalitate TCR - Identificarea reraranjarilor clonale ale lanturilor TCR (alfa, beta, gama, delta) in limfociteT	1484
Determinari calitate prin Real Time - PCR		
1	Detectia calitativa a ASPERGILLUS din sange periferic si in probe recoltate din tractul respirator	225
2	Detectia calitativa a ARN-ului virusului influenza A/B si a virusului sincitial respirator	315
3	Detectia calitativa a Mycobacterium tuberculosis si a rezistentei la rifampicina in probe recoltate din tractul respirator	300
4	Identificarea mutatiilor genei EGFR din tesut tumoral inclus la parafina: deletii exon 19; S768I; L858R; T790M; G719X(G719A,G719C,G719S); insertii exon 20	560
5	Identificarea mutatiilor genei EGFR in plasma (biopsie lichida): deletii exon 19; S768I; L858R; T790M; G719X(G719A,G719C,G719S); insertii exon 20	610
6	Identificarea mutatiei V617F in gena JAK2	250
7	Identificare calitativa a ARN-ului virusului SARS-COV2 (COVID19)	175
Determinari cantitative prin Real Time - PCR		
1	Cuantificarea transcriptului major (p210) BCR-ABL1 t(9;22)	510
2	Detectia cantitativa a ADN-ului virusului hepatitei B prin <i>Real Time</i> -PCR	310
3	Detectia cantitativa a ARN-ului virusului hepatitei C prin <i>Real Time</i> -PCR	310
4	Determinarea cantitativa a CMV prin <i>Real Time</i> -PCR	300
5	Determinarea cantitativa a Polyoma BK virus prin <i>Real Time</i> -PCR	200
6	Viremie: Adenovirus	250
7	Viremie: Parvovirus B19	250
8	Viremie: Herpes virus HHV6	250
Determinări calitative prin Revershibridizare		
1	Genotipare HPV in raclaj col uterin (tipuri cu risc mediu/finalt: 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 69,73 si 82; tipuri cu risc scazut: 6, 11, 40, 42, 43, 44, 54, 61, 62, 67, 70, 71, 72, 74, 81, 83, 84 si 91)	500
2	Genotipare boli cu transmitere sexuala (Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis, Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma hominis, Herpes simplex 1, Herpes simplex 2, and Treponema pallidum)	260
3	Identificarea mutatiilor G12A, G12R, G12D, G12C, G12I, G12L, G12S, G12V, G13D, G13C, G13A, G13R, G13D, G13C, G13S, G13V, A59E, A59G, A59T, G60V, Q61R, Q61H (c.183A>C si c.183A>T), Q61L, Q61K, K117N (c.351A>C si c.351A>T), K117E, A146P, A146T, A146V in gena KRAS	860

4	Identificarea mutatiilor G12A, G12R, G12D, G12C, G12S, G12V, G13R, G13D, G13C, G13V, A59D, A59T, G60R, G60E, Q61R, Q61E, Q61H (c.183A>C, c.183A>T), Q61L, Q61K, Q61P, A146T din gena NRAS	860
5	Identificarea mutatiilor V600E, V600A, V600D, V600E (c. 799T>A, c.1799_1800TG>AA), V600G, V600K, V600M, V600R, K601E in gena BRAF	450
Testare moleculară prin MLPA		
1	MLPA P040-B1 in leucemia limfocitara cronica (LLC). Regiuni cromozomiale si gene tinta testate: 17p13 (gena TP53), 13q14 (regiunea RB1/DLEU/MIR15A-16), 11q22 (gena ATM); trisomia 12	190
2	MLPA P425-B2 in mielom multiplu (MM). Regiuni cromozomiale si gene tinta testate: 1p32-p12, 1q21-q23, 5q31, 12p13, 13q14-q22 (RB1-DLEU2-DIS3), 14q32 (TRAF3), 16q12-q23 (CYLD-WWOX) si 17p13 (TP53); trisomii ale cromozomilor 9 si 15)	190
3	MLPA in leucemie acuta limfoblastica (LAL) Regiuni cromozomiale si gene tinta testate: IKZF1 7p12.2; PAX5 9p13.2; ETV6 12p13.2; RB1 13q14.2; BTG1 12q21.33; EBF1 5q33.3; CDKN2A-CDKN2B 9p21.3; Xp22.33	190
4	MLPA in sindrom mielodisplazic si leucemie acuta mieloblastica (SMD-LAM) Regiuni cromozomiale si gene tinta testate: RUNX1 21q22.12; CEBPA 19q13.11; GATA2 3q21.3; TERT 5p15.33; TERC 3q26.2	190
Teste moleculare prin secventiere		
1	Secventierea situsului tirozinkinazic al genei himerice BCR-ABL1	950
2	Secventiere masiva paralela pentru un panel de 15 gene implicate in evolutia tumorilor solide - TruSight Tumor 15 (AKT1, GNA11, NRAS, BRAF, GNAQ, PDGFRA, EGFR, KIT, PIK3CA, ERBB2, KRAS, RET, FOXL2, MET, TP53)	1550
Pachete hemato-oncologie		
1	Pachet sindroame mieloproliferative (BCR-ABL (p210); Jak2 V617F)	710
2	Pachet sindroame mieloproliferative (BCR-ABL (p210); Jak2 V617F)+ Cariotip	1200
3	Pachet leucemie acuta la DIAGNOSTIC (E2A-PBX1; MLL-AF4; BCR-ABL (p190); SIL-TAL; PML-RARA; AML1-ETO; CBFB-MYH11; FLT3 ITD, FLT3 D835; NPM1)	750
4	Pachet leucemie acuta la MONITORIZARE (E2A-PBX1; MLL-AF4; BCR-ABL (p190); SIL-TAL; PML-RARA; AML1-ETO; CBFB-MYH11; FLT3 ITD, FLT3 D835; NPM1)	750

Manager,
Ec. Grosu Mirela



Director medical,
Prof. Dr. Dimofte Gabriel

Director financiar-contabil,
Ec. Cucu Mihaela

Consultații de specialitate și investigații medicale care nu se regăsesc în normele contractului cadru

Nr. crt.	Denumire serviciu	Tarif/prestație
		-lei-
1	Sterilizare cu plasmă (1 șarjă = 85 litri)	650
2	Sarja sterilizare (cu materialele beneficiarului)	50
3	Sarja sterilizare (cu materialele furnizorului)	230
4	Consultatie medic specialist	80
5	Consultatie medic primar, cadru didactic	100
6	Interpretare imagistica CT - a doua opinie	100
7	Interpretare imagistica RMN - a doua opinie	270
8	Punctie medulara	200
9	Lavaj broncho-alveolar	1504
10	DLCO	132
11	Iradierie produs sanguin	75
Nr. crt.	Investigații paraclinice - Laborator Anatomie Patologică	Tarif/prestație
1	Caz consultatie 1-5 blocuri parafina, coloratie HE (*)	200
2	Teste IHC – panel tumora mamara, 1 bloc parafina (ER,PR,HER2neu, Ki67)	450
3	Teste IHC pentru diagnostic diferential (5-8 teste, 1 bloc parafina)	500
4	Coloratie speciala (van Gieson, albastru Alcian, Grimelius, Rosu Congo, Gordon Sweet, PAS, etc) in functie de specificul cazului	50
5	Cell-block (EBUS-TBNA)/esantion	200
6	Test IHC suplimentar peste pachetul de baza	60

(*) pentru un numar mai mare de blocuri se calculeaza multiplul pachetului de baza

Consultații de specialitate și investigații medicale decontate de Casa de Asigurări de Sănătate

Nr. crt.	Denumire serviciu	Tarif/prestație
		-lei-
1	Chimioterapie cu monitorizare	280
2	Monitorizare afecțiuni oncologice fără investigații de înaltă performanță	204,48
3	Implantarea cateterului venos central cu cameră implantabilă destinat administrării de chimioterapice	1200
4	Implantarea cateterului venos central long-life destinat administrării de chimioterapice în cure lungi	960
5	Citologie cervico-vaginala – coloratie Papanicolau	40
6	Bronhoscopia asociată ecografiei (EBUS)	1409
7	Biopsia pleurei	538,48
8	Puncție biopsie transparietală (cu ac) pentru formațiuni tumorale pulmonare	696,26

Nr. crt.	Denumire serviciu	Tarif/prestație
		-lei-
1	Endoscopie digestivă inferioară cu sedare, fără biopsie - colonoscopie flexibilă până la cec	427,26
2	Endoscopie digestivă inferioară fără sedare, fără biopsie - colonoscopie flexibilă până la cec	336,05
3	Endoscopie digestivă inferioară cu sedare, cu polipectomie și biopsie - colonoscopie flexibilă până la cec	914,02
4	Endoscopie digestivă inferioară fără sedare, cu polipectomie și biopsie - colonoscopie flexibilă până la cec	822,05
5	Endoscopie digestivă inferioară cu sedare, cu biopsie - colonoscopie flexibilă până la cec	608,92
6	Endoscopie digestivă inferioară fără sedare, cu biopsie - colonoscopie flexibilă până la cec	531,15
7	Endoscopie digestivă inferioară cu sedare, fără biopsie - colonoscopie flexibilă până la flexura hepatică	401,26
8	Endoscopie digestivă inferioară fără sedare, fără biopsie - colonoscopie flexibilă până la flexura hepatică	309,81
9	Endoscopie digestivă inferioară cu sedare, cu polipectomie și biopsie - colonoscopie flexibilă până la flexura hepatică	873,02
10	Endoscopie digestivă inferioară fără sedare, cu polipectomie și biopsie - colonoscopie flexibilă până la flexura hepatică	781,05
11	Endoscopie digestivă inferioară cu sedare, cu biopsie - colonoscopie flexibilă până la flexura hepatică	572,92
12	Endoscopie digestivă inferioară fără sedare, cu biopsie - colonoscopie flexibilă până la flexura hepatică	495,15
13	Esofagoscopie cu biopsie	480,31
14	Esofagoscopie flexibilă	371,57
15	Panendoscopie până la duoden	371,57
16	Panendoscopie până la duoden cu biopsie	480,31
17	Panendoscopie până la ileum	371,57
18	Bronhoscopie	629,69
19	Fibrobronhoscopie	629,69
20	Insertia cateterului intercostal pentru drenaj	653,15

Manager,
Ec. Grosu Mirela

Director medical,
Prof. Dr. Dimofte Gabriel

Director financiar-contabil,
Ec. Cucu Mihaela

