

## PROCES VERBAL nr.4/13.07.2016

Incheiat azi, 13.07.2016, in cadrul **Comisiei 4-** infiintata in baza art.72, alin. (2) si (3) din anexa nr. 2 la HG nr.161/2016, modificata si completata cu HG nr.432/2016 si a Anexei nr.3 din Ord.MS/CNAS nr.771/378/2016 ,

Secretar Comisie este d-na Brindea Virginia- CAS Salaj

In cadrul Comisiei s-a stabilit:

1. numărul necesar de investigații medicale paraclinice pe total județ pe tipuri de investigatii-anexa 1
2. repartizarea procentuala a fondului alocat pentru servicii medicale paraclinice pe tipuri, respectiv analize de laborator, anatomie patologică (examinări histopatologice și citologie), investigații de radiologie-imagistică medicală și explorări funcționale la nivelul județului- anexa 2

SEMNATARI:

CAS Salaj: Tautu Gheorghe-Marius  
Basa Codruta



DSP Salaj:Marincas Ligia

Pop Dana

CMR Salaj: Oroian Liviu

  
  


SECRETAR COMISIE: Brindea Virginia

Anexa nr.1

**Numar de investigatii paraclinice necesare pe anul  
2016**

Nr. ert.	Cod investigatie	Denumire investigatie	Necesar investigatii
1	2.1002	Proteine totale serice	148
2	2.1003	Electroforeza proteinelor serice	38
3	2.10063	Feritină serică	37
4	2.1011	Uree serică	7915
5	2.1012	Acid uric seric	6043
6	2.1014	Creatinină serică	11333
7	2.1015	Bilirubina totala	630
8	2.1016	Bilirubina directa	490
9	2.1020	Glicemie	13230
10	2.1026	Hemoglobina glicozilata	178
11	2.10303	Colesterol seric total	10994
12	2.10304	HDL colesterol	6046
13	2.10305	LDL colesterol	3192
14	2.10306	Trigliceride serice	10610
15	2.10402	TGP	12727
16	2.10403	TGO	12517
17	2.10404	Creatinkinaza CK	11
18	2.10406	Gama GT	432
19	2.10409	Fosfatază alcalină	1066
20	2.10500	Sodiu seric	517
21	2.10501	Potasiu seric	750
22	2.10503	Calciu seric total	4310
23	2.10504	Calciu ionic seric	514
24	2.10505	Magneziemic	4127
25	2.10506	Sideremie	2425
26	2.10507	Fosfor (fosfat seric)	35
27	2.2500	TSH	3893
28	2.2502	FT4	3839
29	2.2507	Parathormonul seric (PTH)	1
30	2.2509	Hormonul foliculinostimulant FSH	49
31	2.2510	Hormonul luteinizant (LH)	48
32	2.2514	Cortizol	72
33	2.2521	Testosteron	44
34	2.2522	Estradiol	36
35	2.2523	Progesteron	35
36	2.2525	Prolactină	53
37	2.2600	Examen complet de urină (sumar +	11794
38	2.2604	Dozare proteine urinare	8
39	2.2612	Microalbuminuria (albumină urinară)	19
40	2.2622	Dozare glucoză urinară	26
41	2.2623	Creatinină urinară	2
42	2.2701	Depistare hemoragii occulte	14
43	2.3022	Examen bacteriologic din secreții nazale	98
44	2.3025	Examen bacteriologic exudat faringian	809

45	2.3040	Examen bacteriologic din secreții	30
46	2.3062	Coprocultură - Examen microscopic	55
47	2.3100	Urocultură - Examen microscopic nativ	1097
48	2.313	Antibiograma	209
49	2.327091	Anti-HAV IgM	1
50	2.327092	Ag HBs (screening)	533
51	2.327093	Anti HCV	438
52	2.32710	Testare HIV la gravidă	439
53	2.40000	ASLO	1529
54	2.40010	VDRL sau RPR	659
55	2.40013	Confirmare TPHA	4
56	2.40053	Proteina C reactivă	4794
57	2.40203	Antigen Helicobacter Pylori	892
58	2.43010	IgG seric	79
59	2.43011	IgA, seric	85
60	2.43012	IgM seric	82
61	2.43014	IgE seric	209
62	2.43040	Factor rheumatoïd	294
63	2.43044	ATPO	161
64	2.43135	PSA	1010
65	2.50102	Examen fungic exudat faringian	29
66	2.50103	Examen fungic din secreții nazale -	1
67	2.50116	Examen fungic urina - Examen	1
68	2.502	Antifungigrama	1
69	2.5032	Examen bacteriologic din colecție	1
70	2.5100	Examen coproparazitologic	2438
71	2.6001	Hemoleucogramă completă	13925
72	2.6002	Numărătoare reticulocite	20
73	2.6003	Examen citologic al frotiului sanguin	68
74	2.6040	VSH	8232
75	2.60501	Determinare la gravidă a grupului	294
76	2.60502	Determinare la gravidă a grupului	488
77	2.6101	Timp Quick și INR (International	2806
78	2.6102	APTT	8
79	2.6103	Fibrinogenemie	1987
80	2430011	Complement seric C3	20
81	2430012	Complement seric C4	19
82	2.9021-1	Ex.histopatologic procedura completa HE(1-3 blocuri)	25
83	2.9021-2	Ex.histopatologic procedura completa HE(4-6 blocuri)	5
84	2.9010-1	Ex.histopatologic procedura completa HE si coloratii speciale (1-3 blocuri)	5
85	2.9010-2	Ex.histopatologic procedura completa HE si coloratii speciale (4-6 blocuri)	5
86	2.9030	Teste imunohistochimice	50
87	2,9022	Citodiagnostic sputa prin inclusii la parafina (1-3 blocuri)	50
88	2.9160	Ex. Cytologic cervico-vaginal Dracovs Danoniceanu	60
89	2,9025	Citodiagnostic lichid punctie	5
		<b>TOTAL LABORATOR</b>	<b>174301</b>
90	R_001	Ex. radiologic craniian standard	4
91	R_002	Ex. radiologic craniian în proiecție	31
92	R_003	Ex. radiologic părți schelet în 2 planuri	44
93	R_004_A	Radiografie de membre- Brat	2
94	R_004_B	Radiografie de membre- Cot	16

95	R 004 C	Radiografie de membre- Antebrat	61
96	R 004 E	Radiografie de membre- Mana	95
97	R 004 F	Radiografie de membre- Sold	272
98	R 004 G	Radiografie de membre- Coapse	6
99	R 004 H	Radiografie de membre- Genunchi	295
100	R 004 I	Radiografie de membre- Gamba	11
101	R 004 J	Radiografie de membre- Glezna	80
102	R 004 K	Radiografie de membre- Picioare	38
103	R 004 L	Radiografie de membre- Calcaneu	28
104	R 005	Ex. radiologic centură scapulară	119
105	R 010	Ex. radiologic torace ansamblu	707
106	R 011	Ex. radiologic torace osos (sau părți) în	28
107	R 012	Ex. radiologic vizualizare generală a	4
108	R 013	Ex. radiologic tract digestiv superior	11
109	R 025	Mamografie în 2 planuri/pentru un săn	564
110	R 027	Osteodensitometric segmentară (DXA)	767
111	R 028	Ecografie generală (abdomen + pelvis)	89
112	R 029	Ecografie abdomen	300
113	R 030	Ecografie pelvis	1
114	R 044	CT craniu nativ	426
115	R 045	CT regiune gât nativ	10
116	R 046	CT regiune toracică nativ	53
117	R 047	CT abdomen nativ	78
118	R 048	CT pelvis nativ	70
119	R 049	CT coloană vertebrală nativ/segment	24
120	R 050	CT membre nativ/membri	18
121	R 051	CT craniu nativ și cu substanță de	26
122	R 052	CT regiune gât nativ și cu substanță de	23
123	R 053	CT regiune toracică nativ și cu substanță	118
124	R 054	CT abdomen nativ și cu substanță de	176
125	R 055	CT pelvis nativ și cu substanță de	130
126	R 058	CT ureche internă	2
127	R 067	RMN crano-cerebral nativ	110
128	R 070	RMN regiuni coloana vertebrală	370
129	R 071	RMN abdominal nativ	1
130	R 072	RMN pelvin nativ	22
131	R 073	RMN extremități nativ/segment	85
132	R 074	RMN umăr nativ	10
133	R 077	RMN regiune cervicală nativ și cu	2
134	R 078	RMN crano-cerebral nativ și cu	60
135	R 079	RMN regiuni coloana vertebrală	12
136	R 080	RMN abdominal nativ și cu substanță de	4
137	R 081	RMN pelvin nativ și cu substanță de	6
138	R 086	Angiografia RMN trunchiuri supraaortice	1
139	R 088	Angiografie RMN/segment (craniu,	20
140	R 089	Angiografia carotidiană cu substanță de	2
141	R 5	Examen radiologic articulații sacro-iliace	35
142	R 7	Examen radiologic coloană vertebrală	1001
143		Angiografie CT membre	5
144		Angiografie CT craniu	5
145		Angiografie CT regiune cervicală	5
146		Angiografie CT torace	5
147		Angiografie CT abdomen	5
148		Angiografie CT pelvis	5
149		Angiocoronarografie CT	5

150	RMN cord nativ	5
151	RMN cord nativ cu substanta de contrast	5
152	Angiografia RMN trunchiuri supraaortice	5
153	Angiografia RMN artere renale sau aorta	5
154	Angiografia RMN/segment (craniu, abdomen, pelvis, membre etc)	5
155	Angiografie carotidiana cu substanta de contrast	5
156	RMN sani nativ	5
157	RMN sani nativ si cu substanta de contrast	5
	<b>TOTAL RADIOLOGIE</b>	<b>6542</b>
	<b>TOTAL</b>	<b>180843</b>

CAS SALAJ

DSP/SALAJ

CMR SALAJ

ANEXA nr.2

La procesul verbal nr.4/13.07.2016

Repartizarea procentuala a fondului alocat pentru investigatii  
paraclinice pe tipuri de investigatii

- |  |     |
|--|-----|
| 1.Analize de laborator-                              | 60% |
| 2.Investigatii de radiologie si imagistica medicala- | 39% |
| 3.Examinari histopatologice si citologie-            | 1%  |

SEMNATARI:

CAS SALAJ



DSP SALAJ



CMR SALAJ

