

Tabelul nr. 1. Indicatori fizici și de eficiență

Nr. crt.	Indicatori fizici și de eficiență	Indicatori fizici realizati în trimestrul de raportat	Indicatori fizici realizati cumulat de la începutul anului	Cheltuiala efectivă realizată în trimestrul de raportat (lei)	Cheltuiala efectivă realizată cumulat de la începutul anului (lei)	Cost mediu realizat pe fiecare indicator fizic <sup>2</sup> (lei)
0	1	2	3	4	5	6=5/4
A	Subprogramul de nutriție și sănătate a copilului	x	x	x	x	x
1	Profilaxia distrofiei la copiii cu vârstă cuprinsă între 0-12 luni, care nu beneficiază de lapte matern prin administrare de lapte praf	x	x	x	x	x
1.1	Număr de copii beneficiari					
2	Profilaxia malnutriției la copiii cu greutate mică la naștere	x	x	x	x	x
2.1	Număr de copii beneficiari	146	288	21.550,67	35.487,52	123,22
3	Prevenirea fenilketonuriei și hipotiroidismului congenital prin screening neonatal, confirmarea diagnosticului de fenilketonuri și monitorizarea evoluției bolii	x	x	x	x	x
3.1	Număr de nou-născuți care au beneficiat de efectuarea screening-ului neonatal la fenilketonuri					
3.2	Număr de nou-născuți care au beneficiat de efectuarea screening-ului neonatal la hipotiroidism congenital					
3.3	Număr de copii care au beneficiat de efectuarea testelor pentru confirmarea diagnosticului de fenilketonuri					
3.4	Număr de copii confirmați cu diagnosticul de fenilketonuri (CNP unic)					
3.5	Număr de copii în tratament dietetic care au beneficiat de efectuarea testelor pentru monitorizarea evoluției fenilketonuriei (CNP unic)					
4	Tratamentul dietetic al copiilor cu fenilketonuri și alte boli innăscute de metabolism	x	x	x	x	x
4.1	Număr de copii cu diagnostic confirmat de fenilketonuri beneficiari ai tratamentului dietetic					
4.2	Număr de copii cu diagnostic confirmat de alte boli innăscute de metabolism beneficiari ai tratamentului dietetic					
5	Prevenirea deficiențelor de auz prin screening auditiv la nou-născuți	x	x	x	x	x
5.1	Număr nou-născuți care au beneficiat de efectuarea screening-ului auditiv	1159	2427	4688,6	7009,1	2,89
6	Prevenirea retinopatiei de prematuritate și a complicațiilor acesteia, prin screening neonatal, laserterapie și monitorizarea evoluției bolii	x	x	x	x	x
6.1	Număr de nou-născuți prematuri care au beneficiat de efectuarea screening-ului retinopatiei de prematuritate prin oftalmoscopie indirectă					
6.2	Număr de nou-născuți prematuri care au beneficiat de tratamentul retinopatiei de prematuritate prin fotoacoagulare laser					
6.3	Număr de nou-născuți prematuri care au beneficiat de monitorizarea evoluției bolii prin oftalmoscopie indirectă (CNP unic)			x	x	x
6.4	Număr de consultații medicale prin oftalmoscopie indirectă pentru monitorizare (copii cu retinopatie de prematuritate tratați, copii cu risc de retinopatie)					
7	Prevenirea morbidității asociate și a complicațiilor, prin diagnostic precoce, precum și monitorizarea unor afecțiuni cronice la copil	x	x	x	x	x
7.1	Număr de copii care au beneficiat de efectuarea investigațiilor paraclinice / explorărilor funcționale pentru astm bronșic					
7.2	Număr de copii care au beneficiat de efectuarea investigațiilor paraclinice / explorărilor funcționale pentru diaree cronica/sindrom de malabsorbție					
7.3	Număr de copii cu diaree cronica/sindrom de malabsorbție/malnutriție beneficiari de dietă specifică					
7.4	Număr de copii care au beneficiat de efectuarea investigațiilor paraclinice / explorărilor funcționale pentru mucoviscidoză					
7.5	Număr de copii tratați pentru mucoviscidoză					
7.6	Număr de copii care au beneficiat de efectuarea investigațiilor paraclinice pentru imunodeficiențe primare umorale					
7.7	Număr de copii care au beneficiat de efectuarea investigațiilor paraclinice pentru diagnosticul de hepatita cronica și pentru monitorizarea evoluției bolii					
8	Prevenirea complicațiilor, prin diagnostic precoce și monitorizare a epilepsiei și a manifestărilor paroxistice non-epileptice la copil	x	x	x	x	x
8.1	Număr de copii investigați cu video-EEG, EEG de somn, EEG de lungă durată					
8.2	Număr de copii tratați cu dietă cetogenă					
9	Analiza inegalităților în starea de sănătate a copiilor	x	x	x	x	x
9.1	Număr întâlniri regionale					
9.2	Număr raport privind analiza inegalităților în starea de sănătate a copiilor					
B	Subprogramul de sănătate a femeii	x	x	x	x	x
1	Prevenirea sarcinilor nedorite prin creșterea accesului la servicii de planificare familială	x	x	x	x	x
1.1	Număr raport privind sănătatea reproductorii, tipărit și multiplicat					
1.2	Număr de utilizatori activi de contraceptivi și dispozitive medicale, beneficiari ai intervenției					
2	Prevenirea morbidității și mortalității materne prin creșterea accesului, calitatea și eficiența serviciilor medicale specifice pentru gravida și lăzei	x	x	x	x	x
2.1	Număr de carnete și fișe pentru supravegherea medicală a gravidei și lăzei, tipărite și multiplicate (raportare INSMC)					
2.2	Număr întâlniri regionale (raportare INMSC)					
3	Prevenirea bolilor genetice prin diagnostic pre- și postnatal	x	x	x	x	x

3.1	Număr de beneficiari de testare citogenetică pentru diagnostic postnatal (sângeli periferic)						
3.2	Număr de beneficiari de testare FISH postnatal						
3.3	Număr de beneficiari la care s-au efectuat teste de extractie ADN						
3.4	număr de beneficiari de testare genetică moleculară prenatală (Real-Time PCR, Array-CGH, secvantiere ADN)						
3.5	număr de beneficiare de secvantiere ADN fetal liber circulant în sângeli matern						
3.6	număr de beneficiari de testare genetică moleculară postnatală (PCR, Real-Time PCR, MLPA, QF-PCR, Array-CGH, secvantiere ADN)						
4	Profilaxia sindromului de izoimunizare Rh	x	x	x	x	x	
4.1	Număr de femei Rh negative beneficiare de administrarea imunglobulinei umane anti D	39	107	8.000,00	22.000,00	205,61	

Tabelul nr. 2 Indicatori de rezultat (se raportează anual)

Nr. crt.	Indicator de rezultat	Indicator realizat
A. Subprogramul de nutriție și sănătate a copilului		
1. Numărul copiilor cu vîrstă 0-12 luni care beneficiază de lapte praf		
2. Numărul copiilor cu vîrstă 0-12 luni din județ		
3. Ponderea copiilor cu vîrstă cuprinsă între 0 - 12 luni beneficiari de administrarea de lapte praf (3=1/2 X 100)		146
4. Numărul beneficiarilor intervenției privind profilaxia malnutriției		
5. Numărul copiilor cu greutate mică la naștere sub 2.500 g sau cu greulile de până la 3.000 g până la vîrstă de 3 luni internați în unitatea sanitată	1614	
6. Ponderea beneficiarilor intervenției din totalul copiilor cu greutate mică la naștere sub 2.500 g sau cu greutate de până la 3.000 g până la vîrstă de 3 luni internați în unitatea sanitată care derulează intervenția(6=4/5 X 100)	9,045848823	
7. Numărul nou născuților beneficiari de screening pentru fenilketonurie și hipotiroidism în centrul regional		
8. Numărul total de nou născuți din județ afiliat unui centru regional		
9. Rata de acoperire prin screening la fenilketonurie și hipotiroidism congenital a nou născuților pe centru regional(9=7/8 X 100)		
10. Numărul nou născuților depistați și confirmăți cu fenilketonurie		
11. Numărul nou născuților testați pentru fenilketonurie		
12. Ponderea nou născuților depistați și confirmăți cu fenilketonurie (12=10/11 X 100)		
13. Numărul nou născuților depistați cu hipotiroidism congenital		
14. Număr nou născuți testați pentru hipotiroidism congenital		
15. Ponderea nou născuților depistați cu hipotiroidism congenital (15=13/14 X 100)		
16. Numărul copiilor cu diagnostic confirmat de fenilketonurie beneficiari ai tratamentului dietetic din evidența spitalelor care implementează intervenția		
17. Numărul copiilor cu diagnostic confirmat de fenilketonurie din evidența spitalelor care implementează intervenția (CNP unic)		
18. Ponderea copiilor cu diagnostic confirmat de fenilketonurie și indicație pentru tratament dietetic din evidența spitalelor care implementează intervenția care primește dieta (18=16/17x100)		
19. Numărul copiilor cu diagnostic confirmat de alte boli innăscute de metabolism beneficiari ai tratamentului dietetic din evidența spitalelor care derulează intervenția		
20. Numărul copiilor cu diagnostic confirmat de alte boli innăscute de metabolism din evidența spitalelor care derulează intervenția (CNP unic)		
21. Ponderea copiilor cu diagnostic confirmat de alte boli innăscute și indicație pentru tratament dietetic din evidența spitalelor care implementează intervenția care primește dieta (21=19/20 X 100)		
22. Numărul nou născuților beneficiari de screening auditiv în unitățile sanitare în care se implementează intervenția	2427	
23. Numărul total de nou născuți în unitățile sanitare în care se implementează intervenția	4573	
24. Rata de acoperire prin screening auditiv a nou-născuților în unitățile sanitare în care se implementează intervenția (24=22/23 X 100)	53,07238137	
25. Număr prematuri depistați pozitiv la screening auditiv în unitățile incluse în intervenție		
26. Ponderea prematurilor depistați pozitiv din totalul prematurilor testați (26=25/22 X 100)		
27. Numărul prematurilor eligibili beneficiari de screening neonatal pentru depistarea retinopatiei în unitățile sanitare incluse în intervenție sau afiliate acestora		
28. Numărul prematurilor eligibili pentru screening neonatal pentru depistarea retinopatiei în unitățile sanitare incluse în intervenție sau afiliate acestora		
29. Rata de acoperire prin screening neonatal pentru depistarea retinopatiei a prematurilor eligibili din unitățile sanitare incluse în intervenție sau afiliate acestora(29=27/28 X 100)		
30. Numărul prematurilor care beneficiază de monitorizare		
31. Numărul prematurilor eligibili beneficiari de screening neonatal pentru depistarea retinopatiei		
32. Ponderea prematurilor care beneficiază de monitorizare din totalul prematurilor inclusi în screening neonatal pentru depistarea retinopatiei (32=30/31 X 100)		
33. Numărul prematurilor depistați cu retinopatie		
34. Ponderea prematurilor cu retinopatie din totalul prematurilor monitorizați (34=33/30 X 100)		
35. Numărul prematurilor care beneficiază de laser terapie		
36. Numărul prematurilor care beneficiază de monitorizare		
37. Ponderea prematurilor care beneficiază de laser terapie din totalul prematurilor monitorizați( 37=35/36 X 100)		
38. Numărul copiilor testați pentru diagnosticul precoce al astmului bronșic		
39. Numărul copiilor care se prezintă cu presupune clinică de astm bronșic		
40. Ponderea copiilor testați pentru diagnosticul precoce al astmului bronșic din totalul copiilor care se prezintă cu presupune clinică de astm bronșic (40=38/39 X 100)		

41	Numărul copiilor confirmați cu diagnosticul precoce al astmului bronsic	
42	Numărul copiilor testați pentru diagnosticul precoce al astmului bronșic	
43	<b>Ponderea copiilor confirmați cu diagnosticul precoce al astmului bronșic din totalul copiilor testați pentru astm bronșic (43=41/42 X 100)</b>	
44	Numărul copiilor testați pentru diagnosticul precoce al afecțiunilor generatoare de malabsorbție/malnutriție și diaree cronică	
45	Numărul copiilor care se prezintă cu presupție clinică de afecțiuni generatoare de malabsorbție/malnutriție și diaree cronică	
46	<b>Ponderea copiilor testați pentru diagnosticul precoce al afecțiunilor generatoare de malabsorbție/malnutriție și diaree cronică din totalul copiilor care se prezintă cu presupție clinică de afecțiuni generatoare de malabsorbție/malnutriție și diaree</b>	
47	Numărul copiilor confirmați pentru diagnosticul precoce al afecțiunilor generatoare de malabsorbție/malnutriție și diaree cronică	
48	Numărul copiilor testați pentru diagnosticul precoce de afecțiuni generatoare de malabsorbție/malnutriție și diaree cronică	
49	<b>Ponderea copiilor confirmați pentru diagnosticul precoce al afecțiunilor generatoare de malabsorbție/malnutriție și diaree cronică din totalul copiilor testați cu afecțiuni generatoare de malabsorbție/malnutriție și diaree cronică (49=47/48 X 100)</b>	
50	Numărul copiilor cu diagnostic de malabsorbție/malnutriție și diaree cronică care beneficiază de produse nutriționale în ambulatoriu și spital	
51	Numărul copiilor cu diagnostic de malabsorbție/malnutriție și diaree cronică care au beneficiat de servicii medicale în ambulatoriu și / sau spital	
52	<b>Ponderea copiilor cu diagnostic de malabsorbție/malnutriție și diaree cronică din unitățile sanitare care implementează intervenția care beneficiază de produse nutriționale în ambulatoriu și spital (52=50/51X 100)</b>	
53	Numărul copiilor testați pentru diagnosticul precoce al mucoviscidozei	
54	Numărul copiilor care se prezintă cu presupție clinică de mucoviscidoză	
55	<b>Ponderea copiilor testați pentru diagnosticul precoce al mucoviscidozei din totalul copiilor care se prezintă cu presupție clinică de mucoviscidoză (55=53/54 X 100)</b>	
56	Numărul copiilor confirmați pentru diagnosticul precoce al mucoviscidozei	
57	Numărul copiilor testați pentru diagnosticul precoce al mucoviscidozei	
58	<b>Ponderea copiilor confirmați pentru diagnosticul precoce al mucoviscidozei din totalul copiilor testați pentru mucoviscidoză (58=56/57 X 100)</b>	
59	Numărul copiilor cu mucoviscidoză diagnosticată care beneficiază de tratament și susținere nutrițională pe durata spitalizării	
60	Numărul copiilor cu mucoviscidoză spitalizați	
61	<b>Ponderea copiilor cu mucoviscidoză diagnosticată care beneficiază de tratament și susținere nutrițională pe durata spitalizării (61=59/60 X 100)</b>	
62	Numărul copiilor testați pentru diagnosticul precoce al imunodeficienței primare umorale	
63	Numărul copiilor care se prezintă cu presupție clinică de imunodeficiențe primare umorale	
64	<b>Ponderea copiilor testați pentru diagnosticul precoce al imunodeficienței primare umorale din totalul copiilor care se prezintă cu presupție clinică de imunodeficiențe primare umorale (64=62/63 X 100)</b>	
65	Numărul copiilor confirmați pentru diagnosticul precoce al imunodeficienței primare umorale	
66	Numărul copiilor testați pentru diagnosticul precoce al imunodeficienței primare umorale	
67	<b>Ponderea copiilor confirmați pentru diagnosticul precoce al imunodeficienței primare umorale din totalul copiilor testați pentru imunodeficiențe primare umorale (67=65/66 X 100)</b>	
68	Numărul copiilor testați pentru diagnosticul precoce al afecțiunilor generatoare de hepatită cronică	
69	Numărul copiilor care se prezintă cu presupție clinică de afecțiuni generatoare de hepatită cronică	
70	<b>Ponderea copiilor testați pentru diagnosticul precoce al afecțiunilor generatoare de hepatită cronică din totalul copiilor care se prezintă cu presupție clinică de afecțiuni generatoare de hepatită cronică (70=68/69 X 100)</b>	
71	Numărul copiilor confirmați pentru diagnosticul precoce al afecțiunilor generatoare de hepatită cronică	
72	Numărul copiilor testați pentru diagnosticul precoce al afecțiunilor generatoare de hepatită cronică	
73	<b>Ponderea copiilor confirmați pentru diagnosticul precoce al afecțiunilor generatoare de hepatită cronică din totalul copiilor testați pentru afecțiuni generatoare de hepatită cronică (73=71/72 X 100)</b>	
74	Numărul copiilor cu manifestări paroxistice sau epilepsie care au beneficiat de efectuarea investigațiilor paraclinice (video-EEG, EEG somn, EEG de lungă durată)	
75	Numărul copiilor care se prezintă cu manifestări paroxistice sau epilepsie în unitățile incluse în program	
76	<b>Ponderea copiilor beneficiari ai investigațiilor paraclinice prevăzute în cadrul intervenției din totalul copiilor care se prezintă în unitățile incluse în program cu manifestări paroxistice sau epilepsie (76=74/75x100)</b>	
77	Numărul copiilor tratați cu dietă cetogenă	
78	Numărul copiilor diagnosticăți cu epilepsie rezistentă sau cu status epileptic refractor la tratamentul cu medicamente anticonvulsivante.	
79	<b>ponderea copiilor care beneficiază de dietă cetogenă din totalul copiilor cu epilepsie rezistentă la tratament sau status epileptic refractor confirmați, cu indicație pentru dietă cetogenă (79=77/78)</b>	

<b>B. SUBPROGRAMUL DE SĂNĂTATE A FEMEI</b>		
1	Număr carnete ale gravidelor distribuite la beneficiari femeia gravida ( medici de familie; stoc la sfârșitul anului + întrări)	
2	Număr carnete ale gravidelor distribuite de DSP (stoc la sfârșitul anului + întrări)	
3	Ponderea carnetelor gravidelor distribuite la beneficiari din totalul carnetelor distribuite în sistemul de sănătate ( $6=4/5 \times 100$ )	
4	Numărul subiecților cu boli genetice diagnosticate prenatal	
5	Numărul subiecților investigați prin teste genetice în perioada prenatală (include toate tipurile de testări dar cu CNP unic)	
6	Rata de detecție a subiecților cu boli genetice diagnosticate prenatal ( $9=7/8 \times 100$ )	
7	Numărul subiecților cu boli genetice diagnosticate postnatal	
8	Numărul subiecților investigați prin teste genetice în perioada postnatală (include toate tipurile de testări dar cu CNP unic)	
9	Rata de detecție a subiecților cu boli genetice diagnosticate postnatal ( $12=10/11 \times 100$ )	
10	Numărul gravidelor Rh negative care beneficiază de administrarea imunoglobulinei umane anti D	107
11	Numărul gravidelor Rh negative aflate în evidență unităților sanitare (externale)	325
12	Ponderea gravidelor Rh-negative care au beneficiat de administrarea imunoglobulinei umane anti D conform ghidului clinic ( $15=13/14 \times 100$ )	32,92307692

Tabelul nr. 3. Execuția bugetară (lei)

Nr. crt.	Titlul bugetar	Prevedere bugetară anuală (lei)	Finanțare primită în trimestrul de raportat (lei)	Finanțare primită de la începutul anului (lei)	Plăti efectuate în trimestrul de raportat (lei)	Plăti efectuate cumulat de la începutul anului (lei)
0	1	2	3	4	5	6
<b>Programul național de sănătate a femeii și copilului, total, din care:</b>						
Bunuri și servicii DSP						
Bunuri și servicii AAPL						
Transferuri						
<b>Bunuri și servicii DSP, total, din care:</b>						
<b>1</b>	<b>Subprogramul de nutriție și sănătate a copilului</b>					
1.1	Profilaxia distrofiei la copii cu vîrstă cuprinsă între 0-12 luni, care nu beneficiază de lapte matern prin administrare de lapte praf					
1.2	Profilaxia malnutriției la copiii cu greutate mică la naștere					
1.3	Prevenirea fenilketonuriei și hipotiroidismului congenital prin screening neonatal, confirmarea diagnosticului de fenilketonurie și monitorizarea evoluției bolii					
1.4	Tratamentul dietetic al copiilor cu fenilketonurie și alte boli înăscute de metabolism					
1.5	Prevenirea deficiențelor de auz prin screening auditiv la nou-născuți					
1.6	Prevenirea retinopatiei de prematuritate și a complicațiilor acesteia, prin screening neonatal, laserterapie și monitorizarea evoluției bolii					
1.7	Prevenirea morbidității asociate și a complicațiilor, prin diagnostic precoce, precum și monitorizarea unor afecțiuni cronice la copil					
1.8	Prevenirea complicațiilor, prin diagnostic precoce și monitorizare a epilepsiei și a manifestărilor paroxistice non-epileptice la copil					
1.9	Analiza inegalităților în starea de sănătate a copiilor					
<b>2</b>	<b>Subprogramul de sănătate a femeii</b>					
2.1	Prevenirea sarcinilor nedорite prin creșterea accesului la servicii de planificare familială					
2.2	Prevenirea morbidității și mortalității malarne prin creșterea accesului, calității și eficienței serviciilor medicale specifice pentru gravidă și lăuză					
2.3	Prevenirea bolilor genetice prin diagnostic pre- și postnatal					
2.4	Profilaxia sindromului de izoimunizare Rh					
<b>Bunuri și servicii AAPL total, din care:</b>						
<b>1</b>	<b>Subprogramul de nutriție și sănătate a copilului total, din care:</b>					
1.1	Profilaxia distrofiei la copii cu vîrstă cuprinsă între 0-12 luni, care nu beneficiază de lapte matern prin administrare de lapte praf					
1.2	Profilaxia malnutriției la copiii cu greutate mică la naștere	38.000,00	33.946,71	37.999,95	33.945,64	37.998,88
1.3	Prevenirea fenilketonuriei și hipotiroidismului congenital prin screening neonatal, confirmarea diagnosticului de fenilketonurie și monitorizarea evoluției bolii					
1.4	Tratamentul dietetic al copiilor cu fenilketonurie și alte boli înăscute de metabolism					
1.5	Prevenirea deficiențelor de auz prin screening auditiv la nou-născut	16.000	12.138,00	15.708,00	12.138,00	15.708,00
1.6	Prevenirea retinopatiei de prematuritate și a complicațiilor acesteia, prin screening neonatal, laserterapie și monitorizarea evoluției bolii					
1.7	Prevenirea morbidității asociate și a complicațiilor, prin diagnostic precoce, precum și monitorizarea unor afecțiuni cronice la copil					
1.8	Prevenirea complicațiilor, prin diagnostic precoce și monitorizare a epilepsiei și a manifestărilor paroxistice non-epileptice la copil					
1.9	Analiza inegalităților în starea de sănătate a copiilor					
<b>2</b>	<b>Subprogramul de sănătate a femeii total, din care:</b>					

2.1	Prevenirea sarcinilor nedorite prin creșterea accesului la servicii de planificare familială					
2.2	Prevenirea morbidității și mortalității materne prin creșterea accesului, calității și eficienței serviciilor medicale specifice pentru gravidă și lăzăză					
2.3	Prevenirea bolilor genetice prin diagnostic pre- și postnatal					
2.4	Profilaxia sindromului de izoimunizare Rh	22.000,00	8.000,00	22.000,00	8.000,00	22.000,00
	<b>Transferuri total, din care:</b>					
1	<b>Subprogramul de nutriție și sănătate a copilului total, din care:</b>					
1.1	Profilaxia distrofiei la copii cu vîrstă cuprinsă între 0-12 luni, care nu beneficiază de lapte matern prin administrare de lapte praf					
1.2	Profilaxia malnutriției la copii cu greutate mică la naștere					
1.3	Prevenirea fenilketonuriei și hipotiroidismului congenital prin screening neonatal, confirmarea diagnosticului de fenilketonuri și monitorizarea evoluției bolii					
1.4	Tratamentul dietetic al copiilor cu fenilketonuri și alte boli innăscute de metabolism					
1.5	Prevenirea deficiențelor de auz prin screening auditiv la nou-născut					
1.6	Prevenirea relinquoței de prematuritate și a complicațiilor acesteia, prin screening neonatal, laserterapie și monitorizarea evoluției bolii					
1.7	Prevenția morbidității asociate și a complicațiilor, prin diagnostic precoce, precum și monitorizarea unor afecțiuni cronice la copii					
1.8	Prevenirea complicațiilor, prin diagnostic precoce și monitorizare a epilepsiei și a manifestărilor paroxistice non-epileptice la copii					
1.9	Analiza inegalităților în starea de sănătate a copiilor					
2	<b>Subprogramul de sănătate a femeii total, din care:</b>					
2.1	Prevenirea sarcinilor nedorite prin creșterea accesului la servicii de planificare familială					
2.2	Prevenirea morbidității și mortalității materne prin creșterea accesului, calității și eficienței serviciilor medicale specifice pentru gravidă și lăzăză					
2.3	Prevenirea bolilor genetice prin diagnostic pre- și postnatal					
2.4	Profilaxia sindromului de izoimunizare Rh					

Răspundem de realitatea și exactitatea datelor transmise,

Managerul unității sanitare care derulează programul<sup>1</sup>



Directorul finanțier contabil al unității sanitare<sup>2</sup>

EC. DORINA LUNGU

Coordonator program PN VI 1.2 ; 1.5; 2.4

DR. SERBAN MARCELA

NOTĂ:

<sup>1</sup> Raportarea se înlocuște trimestrial și anual

<sup>2</sup> Costul mediu/indicator fizic se calculează ca raport între cheltuielile efective și indicatorii fizici realizăți.

<sup>1</sup> Semnează raportările întocmite de unitatea sanitară pentru programele naționale de sănătate publică derulate la nivelul acestuia, pe care le transmit direcției de sănătate publică. Pentru unitățile sanitare ale subordinea Ministerului Sănătății, raportările vor fi transmise Unității de asistență tehnică și management, în conformitate cu prevederile Ordinului MS nr. 377/2017 pentru aprobarea Normelor tehnice de rea programelor naționale de sănătate publică pentru anii 2017 și 2018, cu modificările și completările ulterioare.

<sup>4</sup> Semnează raportările centralizate la nivelul județului pe care le transmit Unității de asistență tehnică și management, în conformitate cu prevederile Ordinului MS nr. 377/2017 pentru aprobarea Normelor tr realizare a programelor naționale de sănătate publică pentru anii 2017 și 2018, cu modificările și completările ulterioare.

În cazul în care au fost finanțate și alte acțiuni pentru care nu au fost stabiliți indicatori fizici acestea vor fi evidențiate distinct, indicându-se fiecare acțiune.

**SPIITAL CLINIC DE OBSTETRICA-GINECOLOGIE "PROF.DR.PANAIT SIRBU"**

**SITUATIA STOCURILOR LA DATA DE 31.12..2021**

**pentru Programul National de Sanatate a Femeii si Copilului  
Subprogramul national de sanatate publica VI. 1.2**

LEI

	Total, titlu....., din care			Bugetul de stat			Venituri proprii					
	Valoarea bunurilor la inceputul perioadei de raportare	Valoarea bunurilor intrate in perioada de raportare	Valoarea bunurilor consumate in perioada de raportare	Valoarea bunurilor in stoc la sfarsitul perioadei de raportare	Valoarea bunurilor intrate in perioada de raportare	Valoarea bunurilor consumate in perioada de raportare	Valoarea bunurilor in stoc la sfarsitul perioadei de raportare	Valoarea bunurilor intrate in perioada de raportare	Valoarea bunurilor consumate in perioada de raportare			
0	1=5+9	2=6+10	3=7+11	4=1+2+3	5	6	7	8=5+6+7	9	10	11	12=9+10+11
<b>Medicamente si materiale sanitare</b>	<b>0,00</b>	<b>32.830,52</b>	<b>30.319,16</b>	<b>2.511,36</b>	<b>0,00</b>	<b>37.998,88</b>	<b>35.487,52</b>	<b>2.511,36</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
Medicamente	0,00	32.830,52	30.319,16	2.511,36	0,00	32.830,52	30.319,16	2.511,36	0,00	0,00	0,00	
Materiale sanitare	0,00	5.168,36	5.168,36	0,00		5.168,36	5.168,36	0,00		0,00	0,00	
<b>TOTAL</b>	<b>0,00</b>	<b>37.998,88</b>	<b>35.487,52</b>	<b>2.511,36</b>	<b>0,00</b>	<b>37.998,88</b>	<b>30.319,16</b>	<b>2.511,36</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	

**MANAGER,  
DR. MARCEL MOISA**

**DIR. FIN. CONT.  
EC. DORINA LUNGU**

**COORDONATOR PNS  
DR. SERBAN MARCELA**



ANEXA NR. 13 la normele tehnice I.  
SPTIALUL CLINIC DE OBSTETRICA-GINECOLOGIE "PROF.DR.PANAIT SIRBU"

**BALANTA DE STOCURI CANTITATIV-VALORICĂ DUPĂ PREȚ PE DEPOZITE LA DATA DE 31.12.2021 pentru programul/subprogramul național de sănătate publică VI 1.2**

Total titlu = Buget de stat-AAPL		VF UM			VF COTA TVA			TRIM III			TRIM IV			TRIM IV						
Articol Bugetar	Produs	Furnizor	Depozit	U.M.	P.U.	Pret TVA INCL.	Cantitate initiala 01.01.2021	Valoare initiala 01.01.2021	Cantitate intrari TRIM III	Valoare intrari TRIM III	Cantitate iesiri TRIM III	Valoare iesiri TRIM III	Cantitate SOLD TRIM III	Valoare SOLD TRIM III	Cantitate intrari TRIM IV	Valoare intrari TRIM IV	Cantitate iesiri TRIM IV	Valoare iesiri TRIM IV	Cantitate SOLD TRIM IV	Valoare SOLD TRIM IV
<b>MEDICAMENTE, ALIMENTE CU DESTINATIE MEDICALA SPECIALA</b>																				
APTAMIL PREMATIL 400G	MEDIPLUS ALIMENTE CU DESTINATIE MEDICALA SPECIALA	DESTINAT CUT	23,0000	25,0700	0,00	0,00	0,00	0,00	16.420,76	3225,00	13.936,85	38,00	2.483,91	0,00	16.409,76	0,00	16.382,31	96,00	2.511,36	
APTAMIL PREMATIL 400G	MEDIPLUS ALIMENTE CU DESTINATIE MEDICALA SPECIALA	DESTINAT CUT	24,0000	26,1600	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	312,00	7.821,84	312,00	7.821,84	0,00	0,00
APTAMIL 1800G	MEDIPLUS ALIMENTE CU DESTINATIE MEDICALA SPECIALA	DESTINAT CUT	23,0000	25,0700	0,00	0,00	0,00	0,00	1.504,20	30,00	752,10	30,00	752,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	96,00	2.511,36
MEDICA ECO HIPP AR FORMULA DE MENTE, ALIMENTE CU LAPE SPECIALA 300G	MEDIPLUS ALIMENTE CU DESTINATIE MEDICALA SPECIALA	EXIM SRL IE	35,9500	39,1855	0,00	0,00	0,00	0,00	391,86	10,00	391,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LAPE SPECIALA 300G	MEDIPLUS ALIMENTE CU DESTINATIE MEDICALA SPECIALA	EXIM SRL IE	30,6300	32,1614	0,00	0,00	0,00	0,00	1.929,68	60,00	1.929,68	0,00	0,00	0,00	99,00	3.183,99	99,00	3.183,99	0,00	0,00
ECO HIPP PRE ORGANIC COMBIOTIC LAPTE DE INCEPUT ATE 600G	MEDIPLUS ALIMENTE CU DESTINATIE MEDICALA SPECIALA	NUTRIENT SOLUTION S	198,6000	216,4738	0,00	0,00	0,00	0,00	28,00	6.061,27	20,00	4.329,48	8,00	1.731,81	12,00	2.597,69	20,00	4.329,50	0,00	0,00
NEOCATE LCP X400G	MEDIPLUS ALIMENTE CU DESTINATIE MEDICALA SPECIALA	MEDIPLUS ALIMENTE CU DESTINATIE MEDICALA SPECIALA	35,9500	39,1855	0,00	0,00	0,00	0,00	35,00	1.371,49	35,00	1.371,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LA SPECIA LA	MEDIPLUS ALIMENTE CU DESTINATIE MEDICALA SPECIALA	MEDIPLUS ALIMENTE CU DESTINATIE MEDICALA SPECIALA	4,1300	4,3365	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
HIPP AR FORMULA DE LAPTE SPECIALA 300G	MEDIPLUS ALIMENTE CU DESTINATIE MEDICALA SPECIALA	82,0000	89,3800	0,00	0,00	0,00	0,00	14,00	1.251,32	14,00	1.251,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ECO HIPP PRE LAPTE ORGANIC COMBIOTIC 90 ML	SOCORO SANITARE MAT. SANITARE	SOCORO SANITARE MAT. SANITARE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
NESTLE NAN 1 SUPREME PRO CT 800G 800G	SERINGA 5 ML CU AC	SOCORO SANITARE MAT. SANITARE	3,1503	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.641,00	5.168,36	0,00	5.168,36	0,00
<b>TOTAL</b>																				

MANAGER  
DR. MARCELE MOISA  
DIRECTOR FINANCI COORDONATOR PROGRAM,  
EC LUNGU DORINA DR. SERBAN MARCELA



Dr. Panait Sirbu  
Institutul Național de  
Recherché și Inovație  
Cod 22663

**RAPORT DE ACTIVITATE PNS VI 1.2**  
**TRIM IV 2021**

Nr. CRT.	Stadiul realizarii activitatilor prevazute in cadrul programului	Analiza comparativa a costurilor medii realizate, raportate la costul mediu la niv. national prev. in prezentul ordin	Probleme si disfunctionalitati intampinate in realizarea activitatilor	Propuneri de imbunatatire a modului de derulare a PNS
PNS VI 1.2.	146 indicatori realizati in trimestrul IV-2021 288 indicatori realizati de la inceputul anului, pana in prezent	* 123,22 lei cost mediu realizat/indicator la 31.12.2021  .	Nu este cazul.	Nu este cazul.

Coordonator PNS VI 1.2.  
**DR. SERBAN MARCELA**



A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Dr. MARCELA SERBAN". Below the signature, there is a blue stamp with the same name and the word "Ged Rector".

**SPITALUL CLINIC DE OBSTETRICĂ-GINECOLOGIE "PROF.DR.PANAIT SIRBU"**

**SITUATIA STOCURILOR LA DATA DE 31.12.2021**

**pentru Programul Național de Sanatate a Femeii si Copilului**

**Subprogramul național de sănătate publică VI. 1.5**

	Total, titlul...., din care					Bugetul de stat			Venituri proprii		
	Valoarea bunurilor la inceputul perioadei de raportare	Valoarea bunurilor intrate in perioada de raportare	Valoarea bunurilor consumate in perioada de raportare	Valoarea bunurilor in stoc la sfarsitul perioadei de raportare	Valoarea bunurilor la inceputul perioadei de raportare	Valoarea bunurilor intrate in perioada de raportare	Valoarea bunurilor consumate in perioada de raportare	Valoarea bunurilor in stoc la sfarsitul perioadei de raportare	Valoarea bunurilor la inceputul perioadei de raportare	Valoarea bunurilor consumate in perioada de raportare	Valoarea bunurilor in stoc la sfarsitul perioadei de raportare
0	1=5+9	2=6+10	3=7+11	4=1+2+3	5	6	7	8=5+6+7	9	10	11
<b>Medicamente si materiale sanitare</b>	<b>0,00</b>	<b>15.708,00</b>	<b>7.009,10</b>	<b>8.698,90</b>	<b>0,00</b>	<b>15.708,00</b>	<b>7.009,10</b>	<b>8.698,90</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
Medicamente	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Materiale sanitare	0,00	15.708,00	7.009,10	8.698,90	0,00	15.708,00	7.009,10	8.698,90	0,00	0,00	0,00
<b>TOTAL</b>	<b>0,00</b>	<b>15.708,00</b>	<b>7.009,10</b>	<b>8.698,90</b>	<b>0,00</b>	<b>15.708,00</b>	<b>7.009,10</b>	<b>8.698,90</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**MANAGER,  
DR. MARCEL MOISA**

**COORDONATOR PNS  
DR. SERBAN MARCELA**

**DIR. FIN. CONT.  
EC. DORINA LUNGU**



*B*

*D*

ANEXA NR. 13 la normele tehnice I.

SPITALUL CLINIC DE OBSTETRICA-GINECOLOGIE "PROF.DR.PANAIT SIRBU"

BALANTA DE STOCURI CANTITATIV-VALORICĂ DUPĂ PRET PE DEPOZITE LA DATA DE 31.12.2021 pentru programul/subprogramul național de sănătate publică VI.1.5

Sursa BS-AAPL Titlu VP

Articol Bucetar	Produs	Furnizor	Depozit	U.M.	Pret unitar	Pret CU TVA	Cantitate initiala 01.01.2021	Valoare initiala 01.01.2021	TRIM III 2021			TRIM IV 2021								
									Cantitate e intrari TRIM III	Valoare intrari TRIM III	Cantitate iesiri TRIM III	Valoare SOLD TRIM III	Cantitate initiala 01.01.2021	Valoare initiala 01.01.2021	Cantitate e intrari TRIM IV	Valoare intrari TRIM IV	Cantitate iesiri TRIM IV	Valoare SOLD TRIM IV	Cantitate e SOLD TRIM IV	Valoare SOLD TRIM IV
MATERIALE SANITARE	SONOROM SRL	MATERIALE SANITARE						0,00		3570,00	2.320,50		1249,50		12.138,00		4.688,60		8698,90	
VARFURI TESTARE 3-5 MM OTOEMISIUNI								0,00	2000	3570,00	1300	2.320,50	700	1249,50	6000	12.138,00	2400	4.688,60	4300	8698,90
<b>TOTAL</b>								<b>0,00</b>	<b>3570,00</b>	<b>2.320,50</b>		<b>1249,50</b>		<b>12.138,00</b>		<b>4.688,60</b>		<b>8698,90</b>		

DIRECTOR FINANCIAR-CONTABIL,  
EC. LUNGUDORINA

COORDONATOR PROGRAM,  
DR. SERBAN MARCELA

MANAGER  
DR. MARCEL MOISA



DR. MARCEL MOISA

GRADUAȚIE  
MEDICALĂ  
DIPLOMA DE SPECIALIZARE  
ÎN MEDICINA DE URGENȚĂ  
și REANIMARE  
CONFORM PLANULUI DE SPECIALIZARE  
DIN ANUL 1998

ROBERTA MĂRIUȚĂ

ROBERTA MĂRIUȚĂ

**RAPORT DE ACTIVITATE PNS VI 1.5**  
**TRIM IV 2021**

Nr. CRT.	Stadiul realizarii activitatilor prevazute in cadrul programului	Analiza comparativa a costurilor medii realizate, raportate la costul mediu la niv. national prev. in prezentul ordin	Probleme si disfunctionalitati intampinate in realizarea activitatilor	Propuneri de imbunatatire a modului de derulare a PNS
PNS VI 1.5.	1159 indicatori realizati in trimestrul IV 2021, 2427 indicatori realizati de la inceputul anului, pana in prezent	* 2,89 lei cost mediu realizat/indicator la 31.12.2021 .	Nu este cazul.	Nu este cazul.

Coordonator PNS VI 1.5.  
**DR. SERBAN MARCELA**



Dr. SERBAN MARCELA  
 marcela.serban@msj.ro  
 Coordonator

## SPITALUL CLINIC DE OBSTETRICA-GINECOLOGIE "PROF.DR.PANAIT SIRBU"

SITUAȚIA STOCURILOR LA DATA DE 31.12.2021

pentru Programul Național de Sanatate a Femeii și Copilului

Subprogramul național de sănătate publică VI. 2.4

	Total, titlul ...., din care				Bugetul de stat				Venituri proprii			
	Valoarea bunurilor la inceputul perioadei de raportare	Valoarea bunurilor intrate in perioada de raportare	Valoarea bunurilor consumate in perioada de raportare	Valoarea bunurilor in stoc la sfarsitul perioadei de raportare	Valoarea bunurilor la inceputul perioadei de raportare	Valoarea bunurilor intrate in perioada de raportare	Valoarea bunurilor consumate in perioada de raportare	Valoarea bunurilor in stoc la sfarsitul perioadei de raportare	Valoarea bunurilor la inceputul perioadei de raportare	Valoarea bunurilor intrate in perioada de raportare	Valoarea bunurilor consumate in perioada de raportare	Valoarea bunurilor la sfarsitul perioadei de raportare
Articol bugetar												
0	1=5+9	2=6+10	3=7+11	4=1+2-3	5	6	7	8=5+6+7	9	10	11	12=9+10-11
Medicamente si materiale sanitare	0,00	22.000,00	22.000,00	0,00	0,00	22.000,00	22.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Medicamente	0,00	22.000,00	22.000,00	0,00	0,00	22.000,00	22.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>TOTAL</b>	<b>0,00</b>	<b>22.000,00</b>	<b>22.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>22.000,00</b>	<b>22.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

MANAGER,  
DR. MARCEL MOISADIR. FIN. CONT.  
EC. DORINA LUNGUCOORDONATOR PNS  
DR.SERBAN MARCELA

**BALANȚA DE STOCURI CANTITATIV-VALORICĂ DUPĂ PREȚ PE DEPOZITE LA DATA DE 31.12.2021 pentru  
programul/subprogramul național de sănătate publică VI. 2.4**

**Sursa BS-AAPL Titlu VP**

Articol Bugetar	Produs	Furnizor	Depozit	U.M.	Pret unitar	Pret CU TVA	Cantitate initială	Valoare initială	TRIM III			TRIM IV		
									Cantitate e intrari TRIM III	Valoare intrari TRIM III	Cantitat e SOLD TRIM III	Cantitate e intrari TRIM IV	Valoare intrari TRIM IV	Cantitat e SOLD TRIM IV
<b>MEDICAMENTE</b>							0,00	0,00						
RHOPHYLAC ANTI D 300	PRISUM INTERNATIONAL TRADING CO SRL	MEDICAMENTE	buc	187,6900	204,5821	0,00	0,00	68,00	14.000,00	68,00	0,00	39,00	8.000,00	
<b>MCG</b>	<b>TOTAL</b>						0,00	14.000,00	14.000,00	0,00	0,00	8.000,00	8.000,00	0,00

DIRECTOR FINANCIAR-CONTABIL,  
EC. LUNGU DORINA

COORDONATOR PROGRAM,  
DR. SERBAN MARCELA

MANAGER  
DR. MARCEL MOISA



Dr. Marcel Moisa  
Director Finanțe și Contabilitate  
Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie  
din București

Dr. Serban Marcela

Ec. Lungu Dorina

**RAPORT DE ACTIVITATE PNS VI 2.4**  
**Trim IV 2021**

Nr. CRT.	Stadiul realizarii activitatilor prevazute in cadrul programului	Analiza comparativa a costurilor medii realizate, raportate la costul mediu la niv. national prev. in prezentul ordin	Probleme si disfunctionalitati intampinate in realizarea activitatilor	Propuneri de imbunatatire a modului de derulare a PNS
PNS VI 2.4.	39 indicatori realizati in trim. III 2021, 107 indicatori realizati de la inceputul anului pana la 31.12.2021	* 205,61 lei cost mediu realizat/indicator la 31.12.2021 .	Nu este cazul.	Nu este cazul.

Coordonator PNS VI 2.4.  
**AS. DANA STAN**

