

Tabelul nr. 1. Indicatori fizici și de eficiență

NR. 176/09.01.2019

Nr. crt.	Indicatori fizici și de eficiență	Indicatori fizici realizați în trimestrul de raportat	Indicatori fizici realizați cumulativ de la începutul anului	Cheltuiala efectivă realizată în trimestrul de raportat (lei)	Cheltuiala efectivă realizată cumulativ de la începutul anului (lei)	Cost mediu realizat pe fiecare indicator fizic <sup>1</sup> (lei)
0	1	2	3	4	5	6=5/4
A	<b>Subprogramul de nutriție și sănătate a copilului</b>	x	x	x	x	x
1	<b>Profilaxia distrofiei la copiii cu vârstă cuprinsă între 0-12 luni, care nu beneficiază de lapte matern prin administrare de lapte praf</b>	x	x	x	x	x
1.1	Număr de copii beneficiari					
2	<b>Profilaxia malnutriției la copiii cu greutate mică la naștere</b>	x	x	x	x	x
2.1	Număr de copii beneficiari	89	345	32883,35	63399,1	183,77
3	<b>Prevenirea fenilcetonuriei și hipotiroidismului congenital prin screening neonatal, confirmarea diagnosticului de fenilcetonurie și monitorizarea evoluției bolii</b>	x	x	x	x	x
3.1	Număr de nou-născuți care au beneficiat de efectuarea screening-ului neonatal la fenilcetonurie					
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 fenilcetonurie					
3.4	Număr de copii confirmați cu diagnosticul de fenilcetonurie (CNP unic)					
3.5	Număr de copii în tratament dietetic care au beneficiat de efectuarea testelor pentru monitorizarea evoluției fenilcetonuriei (CNP unic)					
4	<b>Tratamentul dietetic al copiilor cu fenilcetonurie și alte boli înnăscute de metabolism</b>	x	x	x	x	x
4.1	Număr de copii cu diagnostic confirmat de fenilcetonurie beneficiari ai tratamentului dietetic					
4.2	Număr de copii cu diagnostic confirmat de alte boli înnăscute de metabolism beneficiari ai tratamentului dietetic					
5	<b>Prevenirea deficiențelor de auz prin screening auditiv la nou-născuți</b>	x	x	x	x	x
5.1	Număr nou-născuți care au beneficiat de efectuarea screening-ului auditiv	754	754	3748,5	3748,5	4,97
6	<b>Prevenirea retinopatiei de prematuritate și a complicațiilor acesteia, prin screening neonatal, laseroterapie și monitorizarea evoluției bolii</b>	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 fotocoagulare laser					
6.3	Număr de 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	<b>Prevenția morbidității asociate și a complicațiilor, prin diagnostic precoce, precum și monitorizarea unor afecțiuni cronice la copii</b>	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 cronică/sindrom de malabsorbție					
7.3	Număr de copii cu diaree cronică/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 hepatită cronică și pentru monitorizarea evoluției bolii					
8	<b>Prevenirea complicațiilor, prin diagnostic precoce și monitorizare a epilepsiei și a manifestărilor paroxistice non-epileptice la copii</b>	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	<b>Analiza inegalităților în starea de sănătate a copiilor</b>	x	x	x	x	x
9.1	Număr întâlniri regionale					
9.2	Număr raport privind analiza inegalităților în starea de sănătate a copiilor					
B	<b>Subprogramul de sănătate a femeii</b>	x	x	x	x	x
1	<b>Prevenirea sarcinilor nedorite prin creșterea accesului la servicii de planificare familială</b>	x	x	x	x	x
1.1	Număr raport privind sănătatea reproducerii, tipării și multiplicat					
1.2	Număr de utilizatori activi de contraceptive și dispozitive medicale, beneficiari ai intervenției					
2	<b>Prevenirea morbidității și mortalității materne prin creșterea accesului, calității și eficienței serviciilor medicale specifice pentru gravidă și lăuză</b>	x	x	x	x	x
2.1	Număr de carnele și fișe pentru supravegherea medicală a gravidei și lăuzei, tipărite și multiplicat (raportare INSMC)					
2.2	Număr întâlniri regionale (raportare INMSC)					
3	<b>Prevenirea bolilor genetice prin diagnostic pre- și postnatal</b>	x	x	x	x	x

3.1	Număr de beneficiari de testare citogenetică pentru diagnostic postnatal (sângele periferic)					
3.2	Număr de beneficiari de testare FISH postnatal					
3.3	Număr de beneficiari la care s-au efectuat teste de extracție ADN					
3.4	număr de beneficiari de testare genetică moleculară prenatală (Real-Time PCR, Array-CGH, secvențiere ADN)					
3.5	număr de beneficiari de secvențiere ADN fetal liber circulant în sângele matern					
3.6	număr de beneficiari de testare genetică moleculară postnatală (PCR, Real-Time PCR, MLPA, QF-PCR, Array-CGH, secvențiere ADN)					
4	<b>Profilaxia sindromului de izoimunizare Rh</b>	x	x	x	x	x
4.1	Număr de femei Rh negative beneficiare de administrarea imunoglobulinei umane anli D	74	277	14992.27	48605.46	175.47

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

Nr. crt.	Indicator de rezultat	Indicator realizat
<b>A. Subprogramul de nutriție și sănătate a copilului</b>		
1	Numărul copiilor cu vârsta 0-12 luni care beneficiază de lapte praf	
2	Numărul copiilor cu vârsta 0-12 luni din județ	
3	<b>Ponderea copiilor cu vârsta cuprinsă între 0 - 12 luni beneficiari de administrarea de lapte praf (3=1/2 X 100)</b>	
4	Numărul beneficiarilor intervenției privind profilaxia malnutriției	345
5	Numărul copiilor cu greutate mică la naștere sub 2,500 g sau cu greutate de până la 3,000 g până la vârsta de 3 luni internați în unitatea sanitară	356
6	<b>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 vârsta de 3 luni internați în unitățile sanitare care derulează intervenția(6=4/5 X 100)</b>	96.91011236
7	Numărul nou născuților beneficiari de screening pentru fenilcetonurie și hipotiroidism în centrul regional	
8	Numărul total de nou născuți din județ afiliat unui centru regional	
9	<b>Rata de acoperire prin screening la fenilcetonurie și hipotiroidism congenital a nou născuților pe centru regional(9=7/8 X 100)</b>	
10	Numărul nou născuților depistați și confirmați cu fenilcetonurie	
11	Numărul nou născuților testați pentru fenilcetonurie	
12	<b>Ponderea nou născuților depistați și confirmați cu fenilcetonurie (12=10/11 X 100)</b>	
13	Numărul nou născuților depistați cu hipotiroidism congenital	
14	Număr nou născuți testați pentru hipotiroidism congenital	
15	<b>Ponderea nou născuților depistați cu hipotiroidism congenital (15=13/14 X 100)</b>	
16	Numărul copiilor cu diagnostic confirmat de fenilcetonurie beneficiari ai tratamentului dietetic din evidența spitalelor care implementează intervenția	
17	Numărul copiilor cu diagnostic confirmat de fenilcetonurie din evidența spitalelor care implementează intervenția (CNP unic)	
18	<b>Ponderea copiilor cu diagnostic confirmat de fenilcetonurie și indicație pentru tratament dietetic din evidența spitalelor care implementează intervenția care primesc dieta (18=16/17x100)</b>	
19	Numărul copiilor cu diagnostic confirmat de alte boli înăscute de metabolism beneficiari ai tratamentului dietetic din evidența spitalelor care derulează intervenția	
20	Numărul copiilor cu diagnostic confirmat de alte boli înăscute de metabolism din evidența spitalelor care derulează intervenția (CNP unic)	
21	<b>Ponderea copiilor cu diagnostic confirmat de alte boli înăscute și indicație pentru tratament dietetic din evidența spitalelor care implementează intervenția care primesc dieta (21=19/20 X 100)</b>	
22	Numărul nou născuților beneficiari de screening auditiv în unitățile sanitare în care se implementează intervenția	754
23	Numărul total de nou născuți în unitățile sanitare în care se implementează intervenția	3218
24	<b>Rata de acoperire prin screening auditiv a nou-născuților în unitățile sanitare în care se implementează intervenția (24=22/23 X 100)</b>	23.4307023
25	Număr prematurilor depistați pozitiv la screening auditiv în unitățile incluse în intervenție	
26	<b>Ponderea prematurilor depistați pozitiv din totalul prematurilor testați (26=25/22 X 100)</b>	
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	<b>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)</b>	
30	Numărul prematurilor care beneficiază de monitorizare	
31	Numărul prematurilor eligibili beneficiari de screening neonatal pentru depistarea retinopatiei	
32	<b>Ponderea prematurilor care beneficiază de monitorizare din totalul prematurilor incluși în screening neonatal pentru depistarea retinopatiei (32=30/31 X 100)</b>	
33	Numărul prematurilor depistați cu retinopatie	
34	<b>Ponderea prematurilor cu retinopatie din totalul prematurilor monitorizați (34=33/30 X 100)</b>	
35	Numărul prematurilor care beneficiază de laser terapie	
36	Numărul prematurilor care beneficiază de monitorizare	
37	<b>Ponderea prematurilor care beneficiază de laser terapie din totalul prematurilor monitorizați( 37=35/35 X 100)</b>	
38	Numărul copiilor testați pentru diagnosticul precoce al astmului bronșic	
39	Numărul copiilor care se prezintă cu presumpție clinică de astm bronșic	
40	<b>Ponderea copiilor testați pentru diagnosticul precoce al astmului bronșic din totalul copiilor care se prezintă cu presumpție clinică de astm bronșic (40=38/39 X 100)</b>	

41	Numărul copiilor confirmați cu diagnosticul precoce al astmului bronșic	
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 prezumpție 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 prezumpție 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=50/51 X 100)</b>	
53	Numărul copiilor testați pentru diagnosticul precoce al mucoviscidozei	
54	Numărul copiilor care se prezintă cu prezumpție clinică de mucoviscidoză	
55	<b>Ponderea copiilor testați pentru diagnosticul precoce al mucoviscidozei din totalul copiilor care se prezintă cu prezumpție 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 diagnosticați care beneficiază de tratament și susținere nutrițională pe durata spitalizării	
60	Numărul copiilor cu mucoviscidoză spitalizați	
61	<b>Ponderea copiilor cu mucoviscidoză diagnosticați 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 prezumpție clinică de imunodeficiențe primare umorale	
64	<b>Ponderea copiilor testați pentru diagnosticul precoce al imunodeficienței primare umorale din totalul copiilor care se prezintă cu prezumpție 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 prezumpție 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 prezumpție 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 diagnosticați cu epilepsie rezistentă sau cu status epileptic refractar 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 refractar confirmați, cu indicație pentru dietă cetogenă (79=77/78)</b>	

B. SUBPROGRAMUL DE SĂNĂTATE A FEMEII		
1	Număr cărțile ale gravidelor distribuite la beneficiarii femeii gravida ( medici de familie stoc la sfârșitul anului + intrări)	
2	Număr cărțile ale gravidelor distribuite de DSP (stoc la sfârșitul anului + intrări)	
3	<b>Ponderea carnetelor gravidelor distribuite la beneficiarii din totalul carnetelor distribuite în sistemul de sănătate (6=4/5 X 100)</b>	
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	<b>Rata de detecție a subiecților cu boli genetice diagnosticate prenatal (9=7/8 X 100)</b>	
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	<b>Rata de detecție a subiecților cu boli genetice diagnosticate postnatal (12=10/11 X 100)</b>	
10	Numărul gravidelor Rh negative care beneficiază de administrarea imunoglobulinei umane anti D	277
11	Numărul gravidelor Rh negative aflate în evidența unităților sanitare (externate)	277
12	<b>Ponderea gravidelor Rh-negative care au beneficiat de administrarea imunoglobulinei umane anti D conform ghidului clinic (15=13/14 X 100)</b>	100

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)	Plăți efectuate în trimestrul de raportat (lei)	Plăți efectuate cumulativ 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 Subprogramul de nutriție și sănătate a copilului</b>						
1.1	Profilaxia distrofiei la copii cu vârstă 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	56.000	14625.56	55840.36	14625.58	55840.36
1.3	Prevenirea fenilcetonuriei și hipotiroidismului congenital prin screening neonatal, confirmarea diagnosticului de fenilcetonurie și monitorizarea evoluției bolii					
1.4	Tratamentul dietetic al copiilor cu fenilcetonurie și alte boli înnăscute de metabolism					
1.5	Prevenirea deficiențelor de auz prin screening auditiv la nou-născuți					
1.6	Prevenirea retinopatiei de prematuritate și a complicațiilor acestora, 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 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 Subprogramul de sănătate a femeii</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 lăuză					
2.3	Prevenirea bolilor genetice prin diagnostic pre- și postnatal					
2.4	Profilaxia sindromului de izomunizare Rh	39.000	19145.3	39000	19145.37	39000
<b>Bunuri și servicii AAPL total, din care:</b>						
<b>1 Subprogramul de nutriție și sănătate a copilului total, din care:</b>						
1.1	Profilaxia distrofiei la copii cu vârstă 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 fenilcetonuriei și hipotiroidismului congenital prin screening neonatal, confirmarea diagnosticului de fenilcetonurie și monitorizarea evoluției bolii					
1.4	Tratamentul dietetic al copiilor cu fenilcetonurie și alte boli înnăscute de metabolism					
1.5	Prevenirea deficiențelor de auz prin screening auditiv la nou-născuți	7.000	7000	7000	7000	7000
1.6	Prevenirea retinopatiei de prematuritate și a complicațiilor acestora, 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 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 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 lăuză				
2.3	Prevenirea bolilor genetice prin diagnostic pre- și postnatal				
2.4	Profilaxia sindromului de izoimunizare Rh				
Transferuri total, din care:					
1 Subprogramul de nutriție și sănătate a copilului total, din care:					
1.1	Profilaxia distrofiei la copii cu vârstă 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 fenilcetonuriei și hipotiroidismului congenital prin screening neonatal, confirmarea diagnosticului de fenilcetonurie și monitorizarea evoluției bolii				
1.4	Tratamentul dietetic al copiilor cu fenilcetonurie și alte boli înnăscute de metabolism				
1.5	Prevenirea deficiențelor de auz prin screening auditiv la nou-născut				
1.6	Prevenirea retinopatiei 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 copil				
1.8	Prevenirea complicațiilor, prin diagnostic precoce și monitorizare a epilepsiei și a manifestărilor paroxislice non-epileptice la copil				
1.9	Analiza inegalităților în starea de sănătate a copiilor				
2 Subprogramul de sănătate a femeii total, din care:					
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 lăuză				
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 executiv al direcției de sănătate publică<sup>4</sup>

NOTĂ:  
<sup>1</sup> Raportarea se face trimestrial și anual

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

<sup>3</sup> Semnează raportările înlocuite de unitatea sanitară pentru programele naționale de sănătate publică derulate la nivelul acesteia, pe care le transmit direcției de sănătate publică. Pentru unitățile sanitare af 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 realizare a 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 de 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.

Directorul financiar contabil al unității sanitare<sup>3</sup>

EC. DORINA LUNGU

Directorul executiv adjunct economic al direcției de sănătate publică<sup>4</sup>

**SPITALUL CLINIC DE OBSTETRICĂ-GINECOLOGIE "PROF.DR.PANAIT SIRBU"**  
**SITUATIA STOCURILOR LA DATA DE 31.12.2019**  
pentru Programul National de Sanatate a Femeii si Copilului  
Subprogramul național de sănătate publică VI. 1.2

LEI

Articol bugetar	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 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	12=9+10-11
<b>Medicamente si materiale sanitare</b>	2.656.28	65.984.69	63.399.10	5.241.87	2.656.28	65.984.69	63.399.10	5.241.87	0.00	0.00	0.00	0.00
Medicamente	2.656.28	65.984.69	63.399.10	5.241.87	2.656.28	65.984.69	63.399.10	5.241.87	0.00		0.00	0.00
<b>TOTAL</b>	<b>2.656.28</b>	<b>65.984.69</b>	<b>63.399.10</b>	<b>5.241.87</b>	<b>0.00</b>	<b>65.984.69</b>	<b>63.399.10</b>	<b>5.241.87</b>	<b>0.00</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. IOANA ROSCA

Dr. ROSCA IOANA  
medic primar neonatologie  
specialist pediatrie  
competență ecografic generală  
cod: 868738

BALANȚA DE STOCURI CANTITATIV-VALORICĂ DUPĂ PREȚ PE DEPOZITE LA DATA DE 31.12.2019 pentru programul/subprogramul național de sănătate publică VL1.2

Total titlu = Buget de stat-AAPL

Articol Bugetar	Produs	Furnizor	Depozit	U.M.	P.U.	Preț TVA INCL.	Cantitate inițială 01.01.2019	Valoare inițială 01.01.2019	TRIM III		TRIM IV		
									Cantitate SOLD TRIM III 2019	Valoare SOLD TRIM III 2019	Cantitate ieșiri TRIM IV 2019	Valoare ieșiri TRIM IV 2019	
	<b>MEDICAMENTE, ALIMENTE CU DESTINAȚIE MEDICALĂ SPECIALĂ</b>							<b>2.656,28</b>	<b>975,55</b>		<b>37.149,67</b>	<b>32.883,35</b>	
	ALBUNOROM 200G/L SOL PERF 50ML	FARMEXIM	MEDICAMENTE			119,1915	0,33	39,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	AMINOVEN INFANT 100MLx10	FRESENIUS KABI	MEDICAMENTE	CUT	136,71	149,14	0,00	0,00	0,00	10,00	1.490,14	10,00	1.490,14
	APTAMIL FMS 50X2 2G	NUTRIENT SOLUTII	ALIMENTE CU DESTINAȚIE MEDICALĂ	PAC	70,0000	76,3000	0,00	0,00	0,00	4,00	305,20	4,00	305,20
	APTAMIL ANTIREGURCTARE 300G	MEDIPLUS EXIM	ALIMENTE CU DESTINAȚIE MEDICALĂ	CUT	17,0000	18,5300	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	APTAMIL HA 1 400G	NUTRIENT SOLUTII	ALIMENTE CU DESTINAȚIE MEDICALĂ	BUC	15,0000	16,3500	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ADDAMEL IX20	FRESENIUS KABI	SOLUTII PT ALIMENTATIE PARENTERALA	CUT	106,2600	115,825	0,00	0,00	0,00	3,00	347,47	3,00	347,47
	APTAMIL PREMATIL 600 GR	MEDIPLUS EXIM SRL	ALIMENTE CU DESTINAȚIE MEDICALĂ	CUT	25,0000	27,2500	0,00	0,00	0,00				0,00
	APTAMIL NENATAL 70 ML	NUTRIENT SOLUTIONS	ALIMENTE CU DESTINAȚIE MEDICALĂ SPECIALĂ	CUT	2,5000	2,7250	0,00	0,00	0,00	1.618,00	4.409,05	1.618,00	4.409,05
	GLUCOZA ZENTIVA 3300MG/10ML	MEDIPLUS EXIM SRL	MEDICAMENTE	CUT	9,4000	10,2460	0,00	0,00	60,00	614,76	409,84	100,00	1.024,60
	GLUCOZA ZENTIVA 3300MG/10ML	PHARMAFARM SA	MEDICAMENTE	CUT	9,4000	10,2460	0,00	0,00	10,00	102,46	409,84	50,00	512,30
	GLUCOZA 5% SOLUTIE PERFUZABILA	INFOMED FLUIDS	ALIMENTE CU DESTINAȚIE MEDICALĂ SPECIALĂ	CUT	23,7000	25,8330	0,00	9,00	10,00	258,33	0,00	10,00	258,33
	HIPPECOMBIOTIC 90ML	MEDIPLUS EXIM SRL	ALIMENTE CU DESTINAȚIE MEDICALĂ SPECIALĂ	CUT	9,0000	9,8427	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ECO HIPPE PRE ORGANIC COMBIOTIC LAPTE DE INCEPUT 600G	MEDIPLUS EXIM SRL	ALIMENTE CU DESTINAȚIE MEDICALĂ SPECIALĂ	CUT	28,7000	30,134	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	NEOCATE LCP X400G	NUTRIENT	ALIMENTE CU DESTINAȚIE MEDICALĂ SPECIALĂ	PAC	198,4500	216,3105	0,00	0,00	0,00	43,00	9.301,35	23,00	4.975,14
	NESTLE INFASOURCE 90ML	NUTRIENT SOLUTII	ALIMENTE CU DESTINAȚIE MEDICALĂ SPECIALĂ	PAC	198,4500	216,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	NESTLE NAN 1 COMFORTIS 800 GR	MEDIPLUS EXIM	ALIMENTE CU DESTINAȚIE MEDICALĂ SPECIALĂ	CUT	62,5200	68,1468	0,00	0,00	0,00	30,00	2.044,40	30,00	2.044,40
	SOLUVIT N PUBL. PT. SOL. P 10MLX10 FL	FRESENIUS KABI	SOLUTII PEDIATRICE DE VITAMINE	FIOLA	8,8100	9,6100	0,00	0,00	0,00	120,00	1.153,20	120,00	1.153,20
	NESTLE LAPTE PRENAN 400G	MEDIPLUS EXIM	ALIMENTE CU DESTINAȚIE MEDICALĂ SPECIALĂ	CUT	54,3400	59,2300	0,00	0,00	0,00	60,00	3.553,84	60,00	3.553,84
	HIPPE AR FORMULA DE LAPTE SPECIALĂ 300G	MEDIPLUS EXIM	ALIMENTE CU DESTINAȚIE MEDICALĂ SPECIALĂ	CUT	32,4300	35,3487	0,00	0,00	0,00	48,00	1.696,74	48,00	1.696,74
	NESTLE LAPTE PRAF NAN SENSITIVE 500G	MEDIPLUS EXIM	ALIMENTE CU DESTINAȚIE MEDICALĂ SPECIALĂ	CUT	35,2000	60,1680	0,00	0,00	0,00	30,00	1.805,04	30,00	1.805,04
	APTAMIL LACTOSE FREE 400G	MEDIPLUS EXIM	ALIMENTE CU DESTINAȚIE MEDICALĂ SPECIALĂ	CUT	16,0000	17,4400	0,00	0,00	0,00	20,00	348,80	20,00	348,80
	APTAMIL PREMATIL 600G	MEDIPLUS EXIM	ALIMENTE CU DESTINAȚIE MEDICALĂ SPECIALĂ	CUT	28,0000	30,5200	0,00	0,00	0,00	80,00	2.441,60	50,00	1.526,00
	NESTLE LAPTE PRENAN 400G	MEDIPLUS EXIM	ALIMENTE CU DESTINAȚIE MEDICALĂ SPECIALĂ	CUT	54,3400	59,2300	0,00	0,00	0,00	24,00	1.421,53	24,00	1.421,53
	NESTLE PRE NAN STAGE1 90ML	MEDIPLUS EXIM SRL	ALIMENTE CU DESTINAȚIE MEDICALĂ SPECIALĂ	CUT	11,4900	12,5241	0,00	0,00	0,00	480,00	6.011,57	480,00	6.011,57
<b>TOTAL</b>								<b>2.656,28</b>	<b>975,55</b>		<b>37.149,67</b>	<b>32.883,35</b>	<b>5.241,81</b>

MANAGER  
DR. MARCELA ROSCA

DIRECTOR FINANCIAR-CONTABIL,  
ECLĂRȘU DORINA

COORDONATOR PROGRAM,  
DR. IOANA ROSCA

Dr. ROSCA IOANA  
medic primar neonatologie  
specialist pediatrie  
competență ecografică generală  
cod: 988736

Bilanțul stocurilor este transmis în DSPMB, trimestrial, în termen de 10 de zile după încheierea perioadei de raportare ( trimestrul anterior pentru care se face raportarea: 10 iulie pentru trimestrul II, 10 iulie pentru trimestrul III, 10 octombrie pentru trimestrul IV)

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

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

SITUAȚIA STOCURILOR LA DATA DE 30.09.2019  
pentru Programul Național de Sănătate a Femeii și Copilului  
Subprogramul național de sănătate publică VI. 1.5

Articol bugetar	Total, titlul....., din care				Bugetul de stat				Venituri proprii			
	Valoarea bunurilor la începutul perioadei de raportare	Valoarea bunurilor intrate în perioada de raportare	Valoarea bunurilor consumate în perioada de raportare	Valoarea bunurilor în stoc la sfârșitul perioadei de raportare	Valoarea bunurilor la începutul perioadei de raportare	Valoarea bunurilor intrate în perioada de raportare	Valoarea bunurilor consumate în perioada de raportare	Valoarea bunurilor în stoc la sfârșitul perioadei de raportare	Valoarea bunurilor la începutul perioadei de raportare	Valoarea bunurilor intrate în perioada de raportare	Valoarea bunurilor consumate în perioada de raportare	Valoarea bunurilor în stoc la sfârșitul 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	12=9+10-11
<b>Medicamente și materiale sanitare</b>	0.00	7.000.00	3.748.50	3.251.50	0.00	7.000.00	3.748.50	3.251.50	0.00	0.00	0.00	0.00
Medicamente	0.00	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	7.000.00	3.748.50	3.251.50	0.00	7.000.00	3.748.50	3.251.50	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>TOTAL</b>	0.00	7.000.00	3.748.50	3.251.50	0.00	7.000.00	3.748.50	3.251.50	0.00	0.00	0.00	0.00

MANAGER,  
DR. MARCEL MOISA



DIR. FIN. CONT.  
EC. DORINA LUNGU

COORDONATOR PNS  
DR. IOANA ROSCA

Dr. ROSCA IOANA  
medic primar neonatologie  
specialist pediatrie  
competență europeană generală  
988736



ANEXA NR. 13 la normele tehnice I.

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

BALANȚA DE STOCURI CANTITATIV-VALORICĂ DUPĂ PREȚ PE DEPOZITE LA DATA DE 31.12.2019 pentru programul/subprogramul național de sănătate publică VI. 1,5

Sursa BS-AAPL Titlul VP

Articol Bugetar	Produs	Furnizor	Depozit	U.M.	Pret UNITAR	Pret CU TVA	Cantitate initiala 01.01.2019	Valoare initiala 01.01.2018	TRIM III 2019		TRIM IV 2019					
									Cantitat e SOLD TRIM III	Valoare SOLD TRIM III	Cantitat e intrari TRIM IV	Valoare intrari TRIM IV	Cantitat e iesiri TRIM IV	Valoare iesiri TRIM IV	Cantitat e SOLD TRIM III	Valoare SOLD TRIM III
	<b>MATERIALE SANITARE</b>							0.00		0		7000.00		3.748.50		3251.50
MATE RIALE SANIT ARE	OLIVE AURICULARE 4,5 MM	SONORO M SRL	MATERI ALE SANITAR E	BUC/SET	1.64	1.95	0.00	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	VARFURI TESTARE 3-5 MM OTOEMISIUNI	SONORO M SRL	MATERI ALE SANITAR E	BUC/SET	1.5	1.79	0.00	0.00	0	0.00	3913	7000.00	2100	3.748.50	1813	3251.50
	<b>TOTAL</b>							0.00		0.00		7000.00		3.748.50		3251.50

MANAGER  
DR. MARCEL MOISA

DIRECTOR FINANCIAR-CONTABIL,  
EC. LUNGU DORINA



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

**SITUATIA STOCURILOR LA DATA DE 31.12.2019**

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

**Subprogramul național de sănătate publică VI. 2.4**

Articol bugetar	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 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	12=9+10-11
<b>Medicamente si materiale sanitare</b>	31.992.41	39.000.00	48.605.46	22.386.95	31.992.41	39.000.00	48.605.95	22.386.46	0.00	0.00	0.00	0.00
Medicamente	31.992.41	39.000.00	48.605.46	22.386.95	31.992.41	39.000.00	48.605.95	22.386.46	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>TOTAL</b>	<b>31.992.41</b>	<b>39.000.00</b>	<b>48.605.46</b>	<b>22.386.95</b>	<b>31.992.41</b>	<b>39.000.00</b>	<b>48.605.95</b>	<b>22.386.46</b>	<b>0.00</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. IOANA ROSCA

Dr. ROSCA IOANA  
medic primar neonatologie  
specialist pediatrie  
competență expertiză generală  
cod: 988736

ANEXA NR. 13 la normele tehnice I.

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

**BALANȚA DE STOCURI CANTITATIV-VALORICĂ DUPĂ PREȚ PE DEPOZITE LA DATA DE  
31.12.2019 pentru programul/subprogramul național de sănătate publică VI. 2.4**

Sursa BS-AAPL Titlul VP

Articol Bugetar	Produs	Furnizor	Depozit	VF UM		VF COTA		TRIM III		TRIM IV						
				U.M.	Pret UNITAR	Pret CU TVA	Cantitate initiala 01,01,2019	Valoare initiala 01,01,2019	Cantitat e SOLD TRIM III	Valoare SOLD TRIM III	Cantitat e intrari TRIM IV	Valoare intrari TRIM IV	Cantitat e iesiri TRIM IV	Valoare iesiri TRIM IV	Cantitat e SOLD TRIM IV	Valoare SOLD TRIM IV
	<b>MEDICAMEN TE</b>							<b>31.992.40</b>	<b>18.233.85</b>							
MEDICAM ENTE	RHESONATIV 625UI/ML SOL INJ 2MLX1FL	FARMEXIM S.A	MEDICA MENTE	BUC	141.9000	154.6710	140.00	21.653.42	0.00	0.00	0	0	0	0.00	0.00	0.00
	RHOPHYLAC ANTI D 300 MCG	PRISUM INTERNATIONAL TRADING CO SRL	MEDICA MENTE	buc	185.8700	202.5983	0.00	0.00	90.00	18.233.85	94	19145.37	74	14.992.27	110.00	22.386.95
	RHOPHYLAC ANTI D 300 MCG	PRISUM INTERNATIONAL TRADING CO SRL	MEDICA MENTE	BUC	172.4600	187.9814	55.00	10.338.98	0.00	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00
	<b>TOTAL</b>							<b>31.992.40</b>	<b>18.233.85</b>		<b>19.145.37</b>		<b>14.992.27</b>		<b>22.386.95</b>	

MANAGER,  
DR. MARCEL MOISA



DIR. FIN. CONT.  
EC. DORINA LUNGU

**RAPORT DE ACTIVITATE PNS VI 1.2  
TRIM IV AN 2019**

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 disfunctionalitat i intampinate in realizarea activitatilor	Propuneri de imbunatatire a modului de derulare a PNS
PNS VI 1.2.	89 indicatori realizati in trimestrul IV-2019, 345 indicatori realizati de la inceputul anului, pana in prezent	* 183.77 lei cost mediu realizat/indicator la 31.12..2019	Nu au existat.	

Coordonator PNS VI 1.2,  
DR. IOANA ROSCA

Dr. ROSCA IOANA  
medic primar neonatolog  
specialist pediatrie  
competență exigentă  
codr. 198736

## RAPORT DE ACTIVITATE PNS VI 1.5 TRIM IV AN 2019

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.	754 indicatori realizati in trimestrul IV 2019, 754 indicatori realizati de la inceputul anului, pana in prezent	* 4.97 lei cost mediu realizat/indicator la 31.12.2019		-

Coordonator PNS VI 1.5,  
DR. IOANA ROSCA

Dr. ROSCA IOANA  
 medic primar medicina  
 specializat geriatrie  
 Spitalul de recuperare a persoanelor  
 cu dizabilitati fizice  
 Cluj-Napoca, Str. 15 Septembrie, nr. 1  
 Tel: 0365 251871

**RAPORT DE ACTIVITATE PNS VI 2.4**  
**Trim IV 2019**

<b>Nr. CRT.</b>	<b>Stadiul realizarii activitatilor prevazute in cadrul programului</b>	<b>Analiza comparativa a costurilor medii realizate, raportate la costul mediu la niv. national prev. in prezentul ordin</b>	<b>Probleme si disfunctionalitati intampinate in realizarea activitatilor</b>	<b>Propuneri de imbunatatire a modului de derulare a PNS</b>
PNS VI 2.4.	74 indicatori realizati in trim. IV 2019, 277 indicatori realizati de la inceputul anului pana la 31.12.2019	* 175.47 lei cost mediu realizat/indicator la 31.12.2019	Nu au existat.	

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

