

Tabelul nr. 1. Indicatori fizici și de eficiență

NR. 228/11.01.2021

Nr. crt.	Indicatori fizici și de eficiență	Indicatori fizici realizați în trimestrul de raportat	Indicatori fizici realizați 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
<b>A</b>	<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	100	446	6.715,10	50.241,80	112,65
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	1015	3857	2251,5	12251,5	3,18
6	<b>Prevenirea retinopatiei de prematuritate și a complicațiilor acesteia, prin screening neonatal, laserterapie 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 copil</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 copil</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</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, tipărit 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 camele și fișe pentru supravegherea medicală a gravidei și lăuzei, tipărite și multiplicare (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 anti D	31	247	6.399,13	50.386,95	204,00

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

Nr. crt.	Indicator de rezultat	Indicator realizat
<b>A.</b>	<b>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	
<b>3</b>	<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	446
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	446
<b>6</b>	<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>	100
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	
<b>9</b>	<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	
<b>12</b>	<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	
<b>15</b>	<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)	
<b>18</b>	<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 înnăscute de metabolism beneficiari ai tratamentului dietetic din evidența spitalelor care derulează intervenția	
20	Numărul copiilor cu diagnostic confirmat de alte boli înnăscute de metabolism din evidența spitalelor care derulează intervenția (CNP unic)	
<b>21</b>	<b>Ponderea copiilor cu diagnostic confirmat de alte boli înnăscute 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	3857
23	Numărul total de nou născuți în unitățile sanitare în care se implementează intervenția	3956
<b>24</b>	<b>Rata de acoperire prin screening auditiv a nou-născuților în unitățile sanitare în care se implementează intervenția (24=22/23 X 100)</b>	97,49747219
25	Număr prematuri depistați pozitiv la screening auditiv în unitățile incluse în intervenție	
<b>26</b>	<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	
<b>29</b>	<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	
<b>32</b>	<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	
<b>34</b>	<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	
<b>37</b>	<b>Ponderea prematurilor care beneficiază de laser terapie din totalul prematurilor monitorizați( 37=35/36 X 100)</b>	
38	Numărul copiilor testați pentru diagnosticul precoce al astmului bronșic	
39	Numărul copiilor care se prezintă cu prezumpție clinică de astm bronșic	
<b>40</b>	<b>Ponderea copiilor testați pentru diagnosticul precoce al astmului bronșic din totalul copiilor care se prezintă cu prezumpție 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	
<b>43</b>	<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>B. SUBPROGRAMUL DE SĂNĂTATE A FEMEII</b>		
1	Număr carnete ale gravidelor distribuite la beneficiari femeia gravida ( medici de familie: stoc la sfârșitul anului + intrări)	
2	Număr carnete ale gravidelor distribuite de DSP (stoc la sfârșitul anului + intrări)	
3	<b>Ponderea carnetelor gravidelor distribuite la beneficiari 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	247
11	Numărul gravidelor Rh negative aflate în evidența unităților sanitare (externate)	247
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</b>	<b>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 copiii cu greutate mică la naștere	45.000	23.779,76	44.998,89	23.779,76	44.998,89
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 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 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 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	9.000	6.000,00	9.000,00	6.000,00	9.000,00
	<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 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	28.000	7.844,00	28.000,00	7.844,00	28.000,00
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 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 lăuză					
2.3	Prevenirea bolilor genetice prin diagnostic pre- și postnatal					
2.4	Profilaxia sindromului de izoimunizare Rh					
	<b>Transferuri 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 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					
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 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 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\*

DR. MARCEL MOISA



Directorul financiar contabil al unității sanitare\*

EC. DORINA LUNGU



**SPITALUL CLINIC DE OBSTETRICĂ-GINECOLOGIE "PROF.DR.PANAIT SIRBU"**  
**SITUAȚIA STOCURILOR LA DATA DE 31.12.2020**  
pentru Programul Național de Sănătate a Femeii și 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 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 5.241,79	2=6+10 45.000,00	3=7+11 50.241,79	4=1+2-3 0,00	5 5.241,79	6 45.000,00	7 50.241,79	8=5+6+7 0,00	9 0,00	10 0,00	11 0,00	12=9+10-11 0,00
<b>Medicamente si materiale sanitare</b>	5.241,79	45.000,00	50.241,79	0,00	5.241,79	45.000,00	50.241,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Medicamente</b>	5.241,79	45.000,00	50.241,79	0,00	5.241,79	45.000,00	50.241,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>TOTAL</b>	<b>5.241,79</b>	<b>45.000,00</b>	<b>50.241,79</b>	<b>0,00</b>	<b>5.241,79</b>	<b>45.000,00</b>	<b>50.241,79</b>	<b>0,00</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. SERBAN MARCELA





**RAPORT DE ACTIVITATE PNS VI 1.2**  
**TRIM IV 2020**

<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 1.2.	100 indicatori realizati in trimestrul IV-2020, 446 indicatori realizati de la inceputul anului, pana in prezent	* 112.65 lei cost mediu realizat/indicator la 31.12.2020	Nu au existat.	

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

  
**Dr. SERBAN MARCELA**  
Medic Specialist: Podiatru  
D 55423

**SPITALUL CLINIC DE OBSTETRICĂ-GINECOLOGIE "PROF.DR.PANAIT SIRBU"**  
**SITUATIA STOCURILOR LA DATA DE 31.12.2020**  
**pentru Programul National de Sanatate a Femeii si Copilului**  
**Subprogramul național de sănătate publică VI. 1.5**

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>	3.251,50	9.000,00	12.251,50	0,00	3.251,50	9.000,00	12.251,50	0,00	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	3.251,50	9.000,00	12.251,50	0,00	3.251,50	9.000,00	12.251,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>TOTAL</b>	<b>3.251,50</b>	<b>9.000,00</b>	<b>12.251,50</b>	<b>0,00</b>	<b>3.251,50</b>	<b>9.000,00</b>	<b>12.251,50</b>	<b>0,00</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. SERBAN MARCELA



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 31.12.2020 pentru programul/subprogramul național de sănătate publică VL 1.5

Sursa BS-AAPL Titlul VP

Articol Bugetar	Produs	Furnizor	Depozit	U.M.	Preț unitar	Preț CU TVA	Cantitate inițială 01.01.2020	Valoare inițială 01.01.2020	TRIM III 2020			TRIM IV 2020			Valoare SOLD TRIM IV	Cantitate SOLD TRIM IV	Valoare SOLD TRIM IV	
									Cantitate e intrari TRIM III	Valoare intrari TRIM III	Cantitate SOLD TRIM III	Valoare SOLD TRIM III	Cantitate iesiri TRIM IV	Valoare iesiri TRIM IV				Cantitate iesiri TRIM IV
	MATERIALE SANITARE								6.000,00	3.748,50	2.251,50	0,00	2.251,50	0,00		0,00		
	VARFURI TESTARE 3-5 MM OTOEMISIUNI	SONOROM SRL	MATERIALE SANITARE	BUC	1,5	1,79	1.813,00	3.251,50	6.000,00	3.748,50	2.251,50	0,00	2.251,50	1.252,00	1.252,00	0,00	2.251,50	0,00
	<b>TOTAL</b>							3.251,50	6.000,00	3.748,50	2.251,50	0,00	2.251,50	2.251,50	1.252,00	0,00	2.251,50	0,00

COORDONATOR PROGRAM,  
DR. SERBAN MARCELA

DIRECTOR FINANCIAR-CONTABIL,  
EC. LINGU DORINA

MANAGER  
DR. MARCEL MOISA



DR. SERBAN MARCELA  
Medic Obstetrică și Ginecologie

**RAPORT DE ACTIVITATE PNS VI 1.5  
TRIM IV 2020**

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.	1015 indicatori realizati in trimestrul IV 2020, 3857 indicatori realizati de la inceputul anului, pana in prezent	* 3.18 lei cost mediu realizat/indicator la 31.12.2020		-

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

  
Dr. SERBAN MARCELA  
Medic Specialist Psihiatrie  
D 55423

**SPITALUL CLINIC DE OBSTETRICĂ-GINECOLOGIE "PROF.DR.PANAIT SIRBU"**  
**SITUAȚIA STOCURILOR LA DATA DE 31.12.2020**  
**pentru Programul National de Sanatate a Femeii si 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 consumate in perioada de raportare	Valoarea bunurilor in stoc la sfarsitul perioadei de raportare	Valoarea bunurilor intrate in perioada 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	Valoarea bunurilor intrate in perioada de raportare	Valoarea bunurilor la inceputul perioadei de raportare	Valoarea bunurilor consumate in perioada 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
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	
<b>Medicamente si materiale sanitare</b>	22.386,95	28.000,00	50.386,95	0,00	22.386,95	28.000,00	50.386,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
<b>Medicamente</b>	22.386,95	28.000,00	50.386,95	0,00	22.386,95	28.000,00	50.386,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
<b>TOTAL</b>	22.386,95	28.000,00	50.386,95	0,00	22.386,95	28.000,00	50.386,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

MANAGER,  
DR. MARCEL MOISA

DIR. FIN. CONT.  
EC. DORINA LUNGU

COORDONATOR PNS  
DR.SERBAN MARCELA





**RAPORT DE ACTIVITATE PNS VI 2.4**  
**Trim IV 2020**

<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>
<b>PNS VI 2.4.</b>	31 indicatori realizati in trim. IV 2020, 247 indicatori realizati de la inceputul anului pana la 31.12.2020	* 204 lei cost mediu realizat/indicator la 31.12.2020	Nu au existat.	

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

