

Tabelul nr. 1. Indicatori fizici și de eficiență

NR. 176/09.01.2019

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 ¹ (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 vîrstă 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	69	345	32883,35	63399,1	183,77
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	754	754	3748,5	3748,5	4,97
6	Prevenirea retinopatiei de prematuritate și a complicațiilor acestora, 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 fotocoagulare 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 tratati, copii cu risc de retinopatie)					
7	Prevenția 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/sindrrom de malabsorbție					
7.3	Număr de copii cu diaree cronica/sindrrom 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 cronică 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 reproductiei, tipărit și multiplicat					
1.2	Număr de utilizatori activi de contraceptivă și dispozitive medicale beneficiari ai intervenției					
2	Prevenirea morbidității și mortalității materne prin creșterea accesului, calității și eficienței serviciilor medicale specifice pentru gravida și lăuză	x	x	x	x	x
2.1	Număr de carnete și liște pentru supravegherea medicală a gravideri și lăuzelor tipărite și multiplicate (raportare INSMC)					
2.2	Număr întâlniri regionale (raportare INSMC)					
3	Prevenirea bolilor genetice prin diagnostic pre- și postnatal	x	x	x	x	x

3.1	Număr de beneficiari de testare citogenetică pentru diagnostic prenatal postnatal (sângeli periferic)						
3.2	Număr de beneficiari de testare FISH postnatal						
3.3	Număr de beneficiari la care s-a efectuat teste de extracție ADN						
3.4	număr de beneficiari de testare genetică moleculară prenatală (Real-Time PCR, Array-CGH, sevențiere ADN)						
3.5	număr de beneficiare de sevențiere 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, sevențiere ADN)						
4	Profilaxia sindromului de isoimunizare Rh	x	x	x	x	x	
4.1	Număr de femei Rh negative beneficiare de administrarea imunoglobulină umane anti D	74	277	14992.27	48605.46	176.47	

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 copilor cu vîrstă 0-12 luni care beneficiază de lapte praf	
2	Numărul copilor cu vîrstă 0-12 luni din județ	
3	Ponderea copilor cu vîrstă cuprinsă între 0 - 12 luni beneficiari de administrarea de lapte praf (3=1/2 X 100)	
4	Numărul beneficiarilor intervenției privind profilaxia malnutriției	345
5	Numărul copilor 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	356
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 unităile sanitare care derulează intervenția(6=4/6 X 100)	96.91011236
7	Numărul nou născuților beneficiari de screening pentru fenilketonuri și hipotiroidism în centrul regional	
8	Numărul total de nou născuți din județ afiliati unui centru regional	
9	Rata de acoperire prin screening la fenilketonuri și hipotiroidism congenital a nou născuților pe centru regional(9=7/8 X 100)	
10	Numărul nou născuților depistați și confirmăți cu fenilketonuri	
11	Numărul nou născuților testați pentru fenilketonuri	
12	Ponderea nou născuților depistați și confirmăți cu fenilketonuri (12=10/11 X 100)	
13	Numărul nou născuților depistați cu hipotiroidism congenital	
14	Număr nou născuți testați pentru hipotiroidism congenital	
15	Pondere nou născuților depistați cu hipotiroidism congenital (15=13/14 X 100)	
16	Numărul copilor cu diagnostic confirmat de fenilketonuri beneficiari ai tratamentului dietetic din evidența spitalelor care implementează intervenția	
17	Numărul copilor cu diagnostic confirmat de fenilketonuri din evidența spitalelor care implementează intervenția (CNP unic)	
18	Pondere copilor cu diagnostic confirmat de fenilketonuri și indicație pentru tratament dietetic din evidența spitalelor care implementează intervenția care primesc dieta (18=16/17x100)	
19	Numărul copilor cu diagnostic confirmat de alte boli înăscute de metabolism beneficiari ai tratamentului dietetic din evidența spitalelor care derulează intervenția	
20	Numărul copilor cu diagnostic confirmat de alte boli înăscute de metabolism din evidența spitalelor care derulează intervenția (CNP unic)	
21	Pondere copilor 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)	
22	Numărul nou născuților beneficiari de screening auditiv în unităile sanitare în care se implementează intervenția	754
23	Numărul total de nou născuți în unităile sanitare în care se implementează intervenția	3218
24	Rata de acoperire prin screening auditiv a nou-născuților în unităile sanitare în care se implementează intervenția (24=22/23 X 100)	23.4307023
25	Număr prematuri depistați pozitiv la screening auditiv în unităile incluse în intervenție	
26	Pondere prematurilor depistați pozitiv din totalul prematurilor testați (26=25/22 X 100)	
27	Numărul prematurilor eligibili beneficiari de screening neonatal pentru depistarea retinopatiei în unităile sanitare incluse în intervenție sau afiliate acestora	
28	Numărul prematurilor eligibili pentru screening neonatal pentru depistarea retinopatiei în unităile sanitare incluse în intervenție sau afiliate acestora	
29	Rata de acoperire prin screening neonatal pentru depistarea retinopatiei a prematurilor eligibili din unităile 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	Pondere 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	Pondere 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	Pondere prematurilor care beneficiază de laser terapie din totalul prematurilor monitorizați 37=35/36 X 100)	
38	Numărul copilor testați pentru diagnosticul precoce al astmului bronșic	
39	Numărul copilor care se prezintă cu presupLECIE clinICĂ de astm bronșic	
40	Pondere copilor testați pentru diagnosticul precoce ai astmului bronșic din totalul copiilor care se prezintă cu presupLECIE clinICĂ de astm bronșic (40=38/39 X 100)	

41	Numărul copiilor confirmați cu diagnosticul precoce al astmului bronșic	
42	Numărul copiilor testați pentru diagnosticul precoce al astmului bronșic	
43	Ponderea copiilor confirmați cu diagnosticul precoce al astmului bronșic din totalul copiilor testați pentru astm bronșic ($43=41/42 \times 100$)	
44	Numărul copiilor testați pentru diagnosticul precoce al afecțiunilor generatoare de malabsorbție/malnutriție și diaree cronică	
45	Numărul copiilor care se prezintă cu presupuse clinice de afecțiuni generaloare de malabsorbție/malnutriție și diaree cronică	
46	Ponderea copiilor testați pentru diagnosticul precoce al afecțiunilor generatoare de malabsorbție/malnutriție și diaree cronică din totalul copiilor care se prezintă cu presupuse clinice de afecțiuni generatoare de malabsorbție/malnutriție și diaree	
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 generaloare de malabsorbție/malnutriție și diaree cronică	
49	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 ($49=47/48 \times 100$)	
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	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 ($52=50/51 \times 100$)	
53	Numărul copiilor testați pentru diagnosticul precoce al mucoviscidozei	
54	Numărul copiilor care se prezintă cu presupuse clinice de mucoviscidoză	
55	Ponderea copiilor testați pentru diagnosticul precoce al mucoviscidozei din totalul copiilor care se prezintă cu presupuse clinice de mucoviscidoză ($55=53/54 \times 100$)	
56	Numărul copiilor confirmați pentru diagnosticul precoce al mucoviscidozei	
57	Numărul copiilor testați pentru diagnosticul precoce al mucoviscidozei	
58	Ponderea copiilor confirmați pentru diagnosticul precoce al mucoviscidozei din totalul copiilor testați pentru mucoviscidoză ($58=56/57 \times 100$)	
59	Numărul copiilor cu mucoviscidoză diagnosticată care beneficiază de tratament și susținere nutrițională pe durata spitalizării	
60	Numărul copiilor cu mucoviscidoză spitalizati	
61	Ponderea copiilor cu mucoviscidoză diagnosticată care beneficiază de tratament și susținere nutrițională pe durata spitalizării ($61=59/60 \times 100$)	
62	Numărul copiilor testați pentru diagnosticul precoce al imunodeficienței primare umorale	
63	Numărul copiilor care se prezintă cu presupuse clinice de imunodeficiențe primare umorale	
64	Ponderea copiilor testați pentru diagnosticul precoce al imunodeficienței primare umorale din totalul copiilor care se prezintă cu presupuse clinice de imunodeficiențe primare umorale ($64=62/63 \times 100$)	
65	Numărul copiilor confirmați pentru diagnosticul precoce al imunodeficienței primare umorale	
66	Numărul copiilor testați pentru diagnosticul precoce al imunodeficienței primare umorale	
67	Ponderea copiilor confirmați pentru diagnosticul precoce al imunodeficienței primare umorale din totalul copiilor testați pentru imunodeficiențe primare umorale ($67=65/66 \times 100$)	
68	Numărul copiilor testați pentru diagnosticul precoce al afecțiunilor generaloare de hepatită cronică	
69	Numărul copiilor care se prezintă cu presupuse clinice de afecțiuni generaloare de hepatită cronică	
70	Ponderea copiilor testați pentru diagnosticul precoce al afecțiunilor generatoare de hepatită cronică din totalul copiilor care se prezintă cu presupuse clinice de afecțiuni generatoare de hepatită cronică ($70=68/69 \times 100$)	
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	Ponderea copiilor confirmați pentru diagnosticul precoce al afecțiunilor generatoare de hepatită cronică din totalul copiilor testați pentru afecțiuni generatoare de hepatită cronică ($73=71/72 \times 100$)	
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	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 ($76=74/75 \times 100$)	
77	Numărul copiilor tratați cu dietă cetogenă	
78	Numărul copiilor diagnosticăți cu epilepsie rezistență sau cu status epileptic refractor la tratamentul cu medicaamente anticonvulsivante	
79	Ponderea copiilor care beneficiază de dietă cetogenă din totalul copiilor cu epilepsie rezistență la tratament sau status epileptic refractor confirmăți, cu indicație pentru dietă cetogenă ($79=77/78$)	

B. SUBPROGRAMUL DE SĂNĂTATE A FEMEI		
1	Număr carnete ale gravidelor distribuite la beneficiarii femeie gravide (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 in 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 imunoglobulinelor umane anti D	277
11	Numărul gravidelor Rh negative aflate în evidență unităților sanitare (externe)	277
12	Ponderea gravidelor Rh-negative care au beneficiat de administrarea imunoglobulinelor umane anti D conform ghidului clinic ($15=13/14 \times 100$)	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)	Plăti efectuate în trimestrul de raportat (lei)	Plăti efectuate cumulat de la Începutul anului (lei)
0	1	2	3	4	5	6
	Programul național de sănătate a femeii și copilului, total, din care:					
	Bunuri și servicii DSP					
	Bunuri și servicii AAPL					
	Transferuri					
	Bunuri și servicii DSP, total, din care:					
1	Subprogramul de nutriție și sănătate a copilului					
1.1	Profilaxia distroiei 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	56.000	14625.56	56840.36	14625.58	55840.36
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 înăscute 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	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 stare de sănătate a copiilor					
2	Subprogramul de sănătate a femeii					
2.1	Prevenirea sarcinilor nedoreite 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 gravida și lăuza					
2.3	Prevenirea bolilor genetice prin diagnostic pre- și postnatal					
2.4	Profilaxia sindromului de izoimunizare Rh	39 000	19145.3	39000	19145.37	39000
	Bunuri și servicii AAPL total, din care:					
1	Subprogramul de nutriție și sănătate a copilului total, din care:					
1.1	Profilaxia distroiei 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 înăscute de metabolism					
1.5	Prevenirea deficiențelor de auz prin screening auditiv la nou-născut	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	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 stare 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					
	Transferuri total, din care:					
1	Subprogramul de nutriție și sănătate a copilului total, din care:					
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 înăscute 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	Prevenirea morbidității asociată 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 starele de sănătate ale 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^a

DIRECTORUL EXECUTIV AL SPITALULUI DE SĂNĂTATE PUBLICĂ "PROF. DR. PANAIT ȘIRBU" MIOISA
Spitalul Clinic de Obstetrică și Ginecologie, București
NOTA: Prof. Dr. Panait Șirbu - CONTABILITATE

^a Raportarea se face trimestrial și anual

^b Costul mediu/indicator fizic se calculează ca raport între cheltuielile efective și indicatorii fizici realizati

^c Semnează raportările înlocuitorile de unitatea sanitată pentru programele naționale de sănătate publică derulate la nivelul acestuia, pe care le transmit direcției de sănătate publică. Pentru unitățile sanitare afiliate Ministerului Sănătății, raportările vor fi transmise Unității de asistență tehnică și management, în conformitate cu prevederile Ordinului MS nr. 377/2017 pentru aprobatarea Normelor tehnice de rea programele naționale de sănătate publică pentru anii 2017 și 2018, cu modificările și completările ulterioare.

^d 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 aprobatarea Normelor tehnice de rea programele 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 finanțier contabil al unității sanitare^e

EC. DORINA LUNGU
DIRECTORUL EXECUTIV ADJUNCȚĂ ECONOMIC AL DIRECȚIEI DE SĂNĂTATE PUBLICĂ^f

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

SITUATIA STOCURILOR LA DATA DE 31.12.2019
pentru Programul National de Sanatate a Femeii si Copilului
Subprogramul national de sanatate 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
Medicamente si materiale sanitare	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
TOTAL	2.656.28	65.984.69	63.399.10	5.241.87	0.00	65.984.69	63.399.10	5.241.87	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 ecografie generală
cod: 563736

ANEXA NR. 13 la normele tehnice I

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

BALANTA DE STOCURI CANTITATIV-VALORICĂ DUPĂ PREȚ PE DEPOZITE LA DATA DE 31.12.2019 pentru programul/subprogramul național de sănătate publică VI.1.2

Total titlu = Buget de stat-AAPL

Articol Boştar	Produs	Furnizor	Depozit	UM	P.U.	Preț TVA INCL.	Cantitate initială 01.01.2019	Valoare initială 01.01.2019	VF UNI		VF COTATIVA		TRIM III		TRIM IV	
									Cantitate sold trim III 2019	Valoare sold trim III 2019	Cantitate intrari trim IV	Valoare intrari trim IV	Cantitate ieșiri trim IV 2019	Valoare ieșiri trim IV 2019	Cantitate sold trim IV 2019	Valoare sold trim IV 2019
MEDICAMENTE, ALIMENTE CU DESTINATIE MEDICALA SPECIALA																
	ALBUNORM 200G/L SOL PERF 50ML	FARMEXIM	MEDICAMENTE			119.1915	0.33	39.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	AMTNOVEN INFANT 100MLx10	FRESENIUS KABI	MEDICAMENTE	CUT	136.71	149.14	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	1.490.14	10.00	1.490.14	0.00	0.00
	APTAMIL FMS 50X2.2G	NUTRIENT SOLUTII	ALIMENTE CU DESTINATIE MEDICALA	PAC	70.0000	76.3000	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00	305.20	4.00	305.20	0.00	0.00
	APTAMIL ANTIREFUGURARE 300G	MEDIPLUS EXIM	ALIMENTE CU DESTINATIE MEDICALA	CUT	17.0000	18.5300	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	APTAMIL HA 1 400G	NUTRIENT SOLUTII	ALIMENTE CU DESTINATIE MEDICALA	BUC	15.0000	16.3500	0.00	0.00	0.00	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	0.00	3.00	347.47	3.00	347.47	0.00	0.00
	APTAMIL PREMATIL 600 GR	MEDIPLUS EXIM SRL	ALIMENTE CU DESTINATIE MEDICALA	CUT	25.0000	27.2500	0.00	0.00	0.00	0.00			0.00	0.00	0.00	0.00
	APTAMIL NEMATAL 70 ML	NUTRIENT SOLUTIONS	ALIMENTE CU DESTINATIE MEDICALA SPECIALA	CUT	2.5000	2.7250	0.00	0.00	0.00	0.00	1.618.00	4.409.05	1.618.00	4.409.05	0.00	0.00
	GLUCOZA ZENTIVA 3300MG/10ML	MEDIPLUS EXIM SRL	MEDICAMENTE	CUT	9.4000	10.2460	0.00	0.00	60.00	614.76	40.00	409.84	100.00	1.024.60	0.00	0.00
	GLUCOZA ZENTIVA 3300MG/10ML	PHARMAFARMSA	MEDICAMENTE	CUT	9.4000	10.2460	0.00	0.00	10.00	102.46	40.00	409.84	50.00	512.30	0.00	0.00
	GLUCOZA 5% SOLUTIE PERPUZABILA	INFOMED FLUIDS	ALIMENTE CU DESTINATIE MEDICALA SPECIALA	CUT	23.7000	25.8330	0.00	0.00	10.00	258.33	0.00	0.00	10.00	258.33	0.00	0.00
	HIPP NECOMBIOTIC 90ML	MEDIPLUS EXIM SRL	ALIMENTE CU DESTINATIE MEDICALA SPECIALA	CUT	9.0300	9.8427	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	ECO HIPP PRE ORGANIC COMBIOTIC LAPTE DE INCEPUT 600G	MEDIPLUS EXIM SRL	ALIMENTE CU DESTINATIE MEDICALA SPECIALA	CUT	28.7000	30.134	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	NEOCATE LCP X400G	NUTRIENT	ALIMENTE CU DESTINATIE	PAC	198.4500	216.3105	0.00	0.00	0.00	0.00	43.00	9.301.35	23.00	4.975.14	20.00	4.326.21
	NESTLE INFASOURCE 90ML	NUTRIENT SOLUTII	ALIMENTE CU DESTINATIE	PAC	198.4500	216.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	NESTLE NAN 1 COMFORTIS 800 GR	MEDIPLUS EXIM	ALIMENTE CU DESTINATIE	CUT	62.5200	68.1468	0.00	0.00	0.00	0.00	30.00	2.044.46	30.00	2.044.40	0.00	0.00
	SOLUVIT N PUBL PT SOL P 10MLX10 FL	FRESENIUS KABI	SOLUTII PEDIATRICE DE VITAMINE	FLOLA	8.8100	9.6100	0.00	0.00	0.00	0.00	120.00	1.153.26	120.00	1.153.20	0.00	0.06
	NESTLE LAPTE PRENAN 400G	MEDIPLUS EXIM	ALIMENTE CU DESTINATIE	CUT	54.3406	59.2306	0.00	0.00	0.00	0.00	60.00	3.553.34	60.00	3.553.84	0.00	0.00
	HIPP AR FORMULA DE LAPTE SPECIALA 360G	MEDIPLUS EXIM	ALIMENTE CU DESTINATIE	CUT	32.4300	35.3487	0.00	0.00	0.00	0.00	48.00	1.696.74	48.00	1.696.74	0.00	0.00
	NESTLE LAPTE PRAF NAN SENSITIVE 500G	MEDIPLUS EXIM	ALIMENTE CU DESTINATIE	CUT	55.2000	60.1680	0.00	0.00	0.00	0.00	30.00	1.805.04	30.00	1.805.04	0.00	0.06
	APTAMIL LACTOSE FREE 400G	MEDIPLUS EXIM	ALIMENTE CU DESTINATIE	CUT	16.0000	17.4400	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00	348.80	20.00	348.80	0.00	0.06
	APTAMIL PREMATIL 600G	MEDIPLUS EXIM	ALIMENTE CU DESTINATIE	CUT	28.0000	30.5206	0.00	0.00	0.00	0.00	80.00	2.441.60	50.00	1.526.00	30.00	915.66
	NESTLE BLAPTE PRENAN 400G	MEDIPLUS EXIM	ALIMENTE CU DESTINATIE	CUT	54.3400	59.2306	0.00	0.00	0.00	0.00	24.00	1.421.53	24.00	1.421.53	0.00	0.00
	NESTLE PRE NAN STAGEI 1 90ML	MEDIPLUS EXIM SRL	ALIMENTE CU DESTINATIE	CUT	11.4900	12.5241	0.00	0.00	0.00	0.00	480.00	6.011.57	480.00	6.011.57	0.00	0.00
TOTAL									2.656.28		975.55		37.149.67		32.883.35	5.241.81



Balanța se obține în conformitate cu DSPMB, trimestrial, în termen de 10 de zile după încheierea perioadei demptore (trimestrul anterior pentru care se face raportarea, 10 iunie pentru trimestrul I, 10 iulie pentru trimestrul II, 10 iulie pentru trimestrul III, 10 octombrie pentru trimestrul IV)

MANAGER
DR MARCEL MOLINADIRECTOR FINANCIAR-CONTABIL,
ECLENAU DORINACOORDONATOR PROGRAM.
DR. IOANA ROSCA

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

ANEXA Nr.12
la normele tehnice

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

SITUATIA STOCURILOR LA DATA DE 30.09.2019
pentru Programul National de Sanatate 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 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
Medicamente si 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
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
TOTAL	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 MO ISA



DIR. FIN. CONT.
EC. DORINA LUNGU



COORDONATOR PNS
DR. IOANA ROSCA



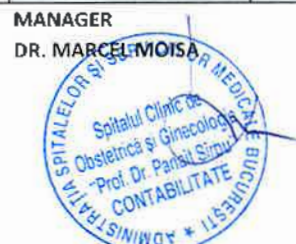
ANEXA NR. 13 la normele tehnice I.

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
	MATERIALE SANITARE							0.00	0	7000.00		3.748.50		3251.50
MATERIALE SANITARE	OLIVE AURICULARE 4,5 MM	SONORM SRL	MATERIALE SANITARE	BUC/SET	1.64	1.95	0.00	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	VARFURI TESTARE 3-5 MM		MATERIALE SANITARE						0	3913	7000.00	2100	3.748.50	1813
	OTOEMISIUNI	SONORM SRL		BUC/SET	1.5	1.79	0.00	0.00	0	0.00	7000.00			3251.50
	TOTAL							0.00	0.00	7000.00		3.748.50		3251.50



MANAGER
DR. MARCEL MOISA
DIRECTOR FINANCIAR-CONTABIL,
EC. LUNGU DORINA

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

SITUATIA STOCURILOR LA DATA DE 31.12.2019

pentru Programul National de Sanatate a Femeii si Copilului

Subprogramul national de sanatate publica 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
Medicamente si materiale sanitare	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
TOTAL	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

MANAGER,
DR. MARCEL MOISA



DIR. FIN. CONT.
EC. DORINA LUNGU



COORDONATOR PNS
DR. IOANA ROSCA



Dr. ROSCA IOANA
medic primar anestezie
specialist pediatru
competență ecografie generală
cod: 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. 2.4**

Sursa BS-AAPL Titlul VP

Articol Bugetar	Produs	Furnizor	Depozit	U.M.	Pret UNITAR	Pret CU TVA	Cantitate initiala 01.01.2019	Valoare initiala 01.01.2019	TRIM III		TRIM IV					
									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
	MEDICAMENTE							31.992.40		18.233.85						
MEDICAMENTE	RHESONATIV 625UI/ML SOL INJ 2MLX1FL	FARMEXIM S.A	MEDICAMENTE	BUC	141.9000	154.6710	140.00	21.653.42	0.00	0.00	0	0	0	0.00	0.00	
	RHOPHYLAC ANTI D 300 MCG	PRISUM INTERNATIONAL TRADING CO SRL	MEDICAMENTE	buc	185.8700	202.5983	0.00	0.00	90.00	18.233.85	94	19145.37	74	14.992.27	110.00	
	RHOPHYLAC ANTI D 300 MCG	PRISUM INTERNATIONAL TRADING CO SRL	MEDICAMENTE	BUC	172.4600	187.9814	55.00	10.338.98	0.00	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	
	TOTAL							31.992.40		18.233.85		19.145.37		14.992.27		22.386.95



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 maternitate
 specialist pediatru
 competenta sociopediatru
 cod 36/36

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 disfunctionalitat i 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. IOAN ROSCA



Dr. ROȘCA Ioan
 medic primar nechirurgical
 Spitalul judetean Sighetu Marmației
 competențe: chirurgie generală

RAPORT DE ACTIVITATE PNS VI 2.4
Trim IV 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 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

