

Tabelul nr. 1. Indicatori fizici și de eficiență

Nr. 10267/08.10.2021

| 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 ² (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 diistrofiei la copiii cu vârstă cuprinsă între 0-12 luni, care nu beneficiază de lapte matern prin administrare de lapte praf | x | x | x | x | x |
| 1.1 | Număr de copii beneficiari | | | | | |
| 2 | Profilaxia malnutriției la copiii cu greutate mică la naștere | x | x | x | x | x |
| 2.1 | Număr de copii beneficiari | 142 | 142 | 13.936,85 | 13.936,85 | 98,15 |
| 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 | 1268 | 1268 | 2320,5 | 2320,5 | 1,83 |
| 6 | Prevenirea retinopatiei de prematuritate și a complicațiilor acesteia, prin screening neonatal, laserterapie și monitorizarea evoluției bolii | x | x | x | x | x |
| 6.1 | Număr de nou-născuți prematuri care au beneficiat de efectuarea screening-ului retinopatiei de prematuritate prin oftalmoscopie indirectă | | | | | |
| 6.2 | Număr de nou-născuți prematuri care au beneficiat de tratamentul retinopatiei de prematuritate prin fotoacoagulare laser | | | | | |
| 6.3 | Număr de nou-născuți prematuri care au beneficiat de monitorizarea evoluției bolii prin oftalmoscopie indirectă (CNP unic) | | | x | x | x |
| 6.4 | Număr de consultații medicale prin oftalmoscopie indirectă pentru monitorizare (copii cu retinopatie de prematuritate tratați, copii cu risc de retinopatie) | | | | | |
| 7 | Prevenirea morbidității asociate și a complicațiilor, prin diagnostic precoce, precum și monitorizarea unor afecțiuni cronice la copii | x | x | x | x | x |
| 7.1 | Număr de copii care au beneficiat de efectuarea investigațiilor paraclinice / explorărilor funktionale pentru astm bronșic | | | | | |
| 7.2 | Număr de copii care au beneficiat de efectuarea investigațiilor paraclinice / explorărilor funktionale pentru diaree cronică/sindrom de malabsorbție | | | | | |
| 7.3 | Număr de copii cu diaree cronice/sindrom de malabsorbție/malnutriție beneficiari de dietă specifică | | | | | |
| 7.4 | Număr de copii care au beneficiat de efectuarea investigațiilor paraclinice / explorărilor funktionale 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 copii | 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 reprodusă, lipărit și multiplicat | | | | | |
| 1.2 | Număr de utilizatori activi de contraceptive și dispozitive medicale, beneficiari ai intervenției | | | | | |
| 2 | Prevenirea morbidității și mortalității materne prin creșterea accesului, calității și eficienței serviciilor medicale specifice pentru gravidă și lăuze | x | x | x | x | x |
| 2.1 | Număr de carnete și fișe pentru supravegherea medicală a gravidei și lăuzei, tipările și multiplicate (raportare INSMC) | | | | | |
| 2.2 | Număr întâlniri regionale (raportare INMSC) | | | | | |
| 3 | Prevenirea boilor genetice prin diagnostic pre- și postnatal | x | x | x | x | x |

| | | | | | | |
|----------|---|----------|----------|------------------|------------------|---------------|
| 3.1 | Număr de beneficiari de testare citogenetică pentru diagnostic 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, secentriere ADN) | | | | | |
| 3.5 | număr de beneficiare de secentriere 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, secentriere ADN) | | | | | |
| 4 | Profilaxia sindromului de izoimunizare Rh | x | x | x | x | x |
| 4.1 | Număr de femei Rh negative beneficiare de administrarea imunoglobulinei umane anti D | 68 | 68 | 14.000,00 | 14.000,00 | 205,88 |

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 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 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 greutatea mică la naștere | | | | | |
| 1.3 | Prevenirea fenilketonuriei și hipotiroidismului congenital prin screening neonatal, confirmarea diagnosticului de fenilketonurie și monitorizarea evoluției bolii | | | | | |
| 1.4 | Tratamentul dietetic al copiilor cu fenilketonurie și alte boli înăscute de metabolism | | | | | |
| 1.5 | Prevenirea deficiențelor de auz prin screening auditiv la nou-născuți | | | | | |
| 1.6 | Prevenirea retinopatiei de prematuritate și a complicațiilor acesteia, prin screening neonatal, laserterapie și monitorizarea evoluției bolii | | | | | |
| 1.7 | Prevenirea morbidității asociate și a complicațiilor, prin diagnostic precoce, precum și monitorizarea unor afecțiuni cronice la copil | | | | | |
| 1.8 | Prevenirea complicațiilor, prin diagnostic precoce și monitorizare a epilepsiei și a manifestărilor paroxistice non-epileptice la copil | | | | | |
| 1.9 | Analiza inegalităților în starea de sănătate a copiilor | | | | | |
| 2 | Subprogramul de sănătate a femeii | | | | | |
| 2.1 | Prevenirea sarcinilor nedorișe 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 lăuză | | | | | |
| 2.3 | Prevenirea bolilor genetice prin diagnostic pre- și postnatal | | | | | |
| 2.4 | Profilaxia sindromului de izoimunizare Rh | | | | | |
| | Bunuri și servicii AAPL 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 | 20.000,00 | 4.053,24 | 4.053,24 | 4.053,24 | 4.053,24 |
| 1.2 | Profilaxia malnutriției la copii cu greutatea mică la naștere | | | | | |
| 1.3 | Prevenirea fenilketonuriei și hipotiroidismului congenital prin screening neonatal, confirmarea diagnosticului de fenilketonurie și monitorizarea evoluției bolii | | | | | |
| 1.4 | Tratamentul dietetic al copiilor cu fenilketonurie și alte boli înăscute de metabolism | | | | | |
| 1.5 | Prevenirea deficiențelor de auz prin screening auditiv la nou-născuți | 6.000 | 3.570,00 | 3.570,00 | 3.570,00 | 3.570,00 |
| 1.6 | Prevenirea retinopatiei de prematuritate și a complicațiilor acesteia, prin screening neonatal, laserterapie și monitorizarea evoluției bolii | | | | | |
| 1.7 | Prevenirea morbidității asociate și a complicațiilor, prin diagnostic precoce, precum și monitorizarea unor afecțiuni cronice la copil | | | | | |
| 1.8 | Prevenirea complicațiilor, prin diagnostic precoce și monitorizare a epilepsiei și a manifestărilor paroxistice non-epileptice la copil | | | | | |
| 1.9 | Analiza inegalităților în starea de sănătate a copiilor | | | | | |
| 2 | Subprogramul de sănătate a femeii total, din care: | | | | | |
| 2.1 | Prevenirea sarcinilor nedorișe 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 lăuză | | | | | |
| 2.3 | Prevenirea bolilor genetice prin diagnostic pre- și postnatal | | | | | |
| 2.4 | Profilaxia sindromului de izoimunizare Rh | 14.000,00 | 14.000,00 | 14.000,00 | 14.000,00 | 14.000,00 |
| | 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 greutatea mică la naștere | | | | | |
| 1.3 | Prevenirea fenilketonuriei și hipotiroidismului congenital prin screening neonatal, confirmarea diagnosticului de fenilketonurie și monitorizarea evoluției bolii | | | | | |
| 1.4 | Tratamentul dietetic al copiilor cu fenilketonurie și alte boli înăscute de metabolism | | | | | |
| 1.5 | Prevenirea deficiențelor de auz prin screening auditiv la nou-născuți | | | | | |
| 1.6 | Prevenirea retinopatiei de prematuritate și a complicațiilor acesteia, prin screening neonatal, laserterapie și monitorizarea evoluției bolii | | | | | |
| 1.7 | Prevenirea morbidității asociate și a complicațiilor, prin diagnostic precoce, precum și monitorizarea unor afecțiuni cronice la copil | | | | | |
| 1.8 | Prevenirea complicațiilor, prin diagnostic precoce și monitorizare a epilepsiei și a manifestărilor paroxistice non-epileptice la copil | | | | | |
| 1.9 | Analiza inegalităților în starea de sănătate a copiilor | | | | | |
| 2 | Subprogramul de sănătate a femeii total, din care: | | | | | |
| 2.1 | Prevenirea sarcinilor nedorișe 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 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 programul¹

Directorul finanțier contabil al unității sanitare²



DR. MARCEL MOISA



EC. DORINA LUNGU

Coordonator program PN VI 1.2 ; 1.5; 2.4

DR. SERBAN MARCELA



Dr. SERBAN MARCELA
Medic Specialist Pediatricie
Medic Specialist Neonatologie
D 56423

SPITALUL CLINIC DE OBSTETRICA-GINECOLOGIE "PROF.DR.PANAIT SIRBU"
SITUAȚIA STOCURILOR LA DATA DE 30.09.2021
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 intrate in perioada de raportare | Valoarea bunurilor consumate in perioada de raportare | Valoarea bunurilor la stoc la sfarsitul perioadei de raportare | Valoarea bunurilor intrate in perioada 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 intrate in perioada de raportare | | | |
| 0 | 1=5+9 | 2=6+10 | 3=7+11 | 4=1+2-3 | 5 | 6 | 7 | 8=5+6+7 | 9 | 10 | 11 | 12=9+10-11 |
| Medicamente si materiale sanitare | | | | | | | | | | | | |
| Medicamente | 0,00 | 16.420,76 | 13.936,85 | 2.483,91 | 0,00 | 16.420,76 | 13.936,85 | 2.483,91 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | |
| | 0,00 | 16.420,76 | 13.936,85 | 2.483,91 | 0,00 | 16.420,76 | 13.936,85 | 2.483,91 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |

COORDONATOR PNS
DR. SERBAN MARCELA


Dr. SERBAN MARCELA
 Specialist Pediatru
 D.56423

DIR. FIN. CONT.
EC. DORINA LUNGU



**MANAGER,
 DR. MARCEL MOISA**



SPIITAL CLINIC DE OBSTETRICA-GINECOLOGIE "PROF.DR.PANAIT SIRBU"
SITUATIA STOCURILOR LA DATA DE 30.09.2021
pentru Programul National de Sanatate a Femeii si Copilului
Subprogramul national de sanatate publica VI. 1.2

| 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 la inceputul perioadei de raportare | Valoarea bunurilor intrate in perioada de raportare | Valoarea bunurilor consumate in perioada de raportare | Valoarea bunurilor in stoc la sfarsitul perioadei de raportare | Valoarea bunurilor intrate in perioada de raportare | Valoarea bunurilor consumate in perioada de raportare | | | |
| 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 | | | | | | | | | | | | |
| Medicamente | 0,00 | 16.420,76 | 13.936,85 | 2.483,91 | 0,00 | 16.420,76 | 13.936,85 | 2.483,91 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| TOTAL | 0,00 | 16.420,76 | 13.936,85 | 2.483,91 | 0,00 | 16.420,76 | 13.936,85 | 2.483,91 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |

**COORDONATOR PNS
DR. SERBAN MARCELA**


DR. SERBAN MARCELA
 Medic Specialist Pediatric
 D. Sebeș


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


**MANAGER,
DR. MARCEL MOISA**



RAPORT DE ACTIVITATE PNS VI 1.2
TRIM III 2021

| Nr. CRT. | Stadiul realizarii activitatilor prevazute in cadrul programului | Analiza comparativa a costurilor medii realizate, raportate la costul mediu la niv. national prev. in prezentul ordin | Probleme si disfunctionalitati intampinate in realizarea activitatilor | Propuneri de imbunatatire a modului de derulare a PNS |
|-------------|---|---|--|---|
| PNS VI 1.2. | 142 indicatori realizati in trimestrul III-2021 142 indicatori realizati de la inceputul anului, pana in prezent | * 98,15 lei cost mediu realizat/indicator la 30.09.2021 . | Nu este cazul. | Nu este cazul. |

Coordonator PNS VI 1.2.
DR. SERBAN MARCELA



Dr. SERBAN MARCELA
 Medic Specialist Pediatrie
 Medic Specialist Neonatalogie
 D 56423

SPITALUL CLINIC DE OBSTETRICA-GINECOLOGIE "PROF.DR.PANAIT SIRBU"
SITUATIA STOCURILOR LA DATA DE 30.09.2021
pentru Programul National de Sanatate a Femeii si Copilului

| Subprogramul national de sanatate 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 in stoc la sfarsitul perioadei de raportare | Valoarea bunurilor la inceputul perioadei de raportare | Valoarea bunurilor intrate in perioada de raportare | Valoarea bunurilor in stoc la sfarsitul perioadei de raportare | Valoarea bunurilor la inceputul perioadei de raportare | Valoarea bunurilor consumate in perioada de raportare | Valoarea bunurilor in stoc la sfarsitul perioadei de raportare | | | |
| 0 | 1=5+9 | 2=6+10 | 3=7+11 | 4=1+2-3 | 5 | 6 | 7 | 8=5+6+7 | 9 | 10 | 11 | 12=9+10-11 |
| Medicamente si materiale sanitare | 0,00 | 3.570,00 | 2.320,50 | 1.249,50 | 0,00 | 3.570,00 | 1.249,50 | 2.320,50 | 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 | |
| Materiale sanitare | 0,00 | 3.570,00 | 2.320,50 | 1.249,50 | 0,00 | 3.570,00 | 1.249,50 | 2.320,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| TOTAL | 0,00 | 3.570,00 | 2.320,50 | 1.249,50 | 0,00 | 3.570,00 | 1.249,50 | 2.320,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |

DIR. FIN. CONT.
EC. DORINA LUNGU

MANAGER,
DR. MARCEL MOISA

COORDONATOR PNS
DR. SERBAN MARCELA

DR. SERBAN MARCELA
Medic Specialist Pediatru
Specialist Neonatalogie
D 56423



RAPORT DE ACTIVITATE PNS VI 1.5
TRIM III 2021

| Nr. CRT. | Stadiul realizarii activitatilor prevazute in cadrul programului | Analiza comparativa a costurilor medii realizate, raportate la costul mediu la niv. national prev. in prezentul ordin | Probleme si disfunctionalitat intampinate in realizarea activitatilor | Propuneri de imbunatatire a modului de derulare a PNS |
|-------------|--|---|---|---|
| PNS VI 1.5. | 1268 indicatori realizati in trimestrul III 2021, 1268 indicatori realizati de la inceputul anului, pana in prezent | * 1,83 lei cost mediu realizat/indicator la 30.09.2021 • | Nu este cazul. | Nu este cazul. |

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



Dr. SERBAN MARCELA
 Medic Specialist Pediatric
 Medic Specialist Neonatalogie
 D 56423

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

SITUAȚIA STOCURILOR LA DATA DE 30.09.2021

pentru Programul Național de Sanatate a Femeii și Copilului

Subprogramul național de sănătate publică VI. 2.4

| | Total, titlul, din care | | | | | Bugetul de stat | | | Venituri proprii | | |
|--|--|---|---|--|--|---|---|--|--|---|---|
| | Valoarea bunurilor la inceputul perioadei de raportare | Valoarea bunurilor intrate in perioada de raportare | Valoarea bunurilor consumate in perioada de raportare | Valoarea bunurilor in stoc la sfarsitul perioadei de raportare | Valoarea bunurilor la inceputul perioadei de raportare | Valoarea bunurilor intrate in perioada de raportare | Valoarea bunurilor consumate in perioada de raportare | Valoarea bunurilor in stoc la sfarsitul perioadei de raportare | Valoarea bunurilor la inceputul perioadei de raportare | Valoarea bunurilor intrate in perioada de raportare | Valoarea bunurilor consumate in perioada de raportare |
| 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 |
| Medicamente si materiale sanitare | 0,00 | 14.000,00 | 14.000,00 | 0,00 | 0,00 | 14.000,00 | 14.000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Medicamente | 0,00 | 14.000,00 | 14.000,00 | 0,00 | 0,00 | 14.000,00 | 14.000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| TOTAL | 0,00 | 14.000,00 | 14.000,00 | 0,00 | 0,00 | 14.000,00 | 14.000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

DIR. FIN.-CONT.

EC. DORINA LUNGU

MANAGER
DR. MARCEL MOISA

COORDONATOR PNS
DR.SERBAN MARCELA

*Dr. SERBAN MARCELA
Medic Specialist în Pediatrie
D. 56423*



SITUAȚIA STOCURILOR LA DATA DE 30.09.2021
pentru Programul Național de Sanatate a Femeii și Copilului
Subprogramul național de sănătate publică VI. 2.4

DIRETOR FINANÇAS-CONTABIL.
EC. LUNGU DORINA

DR. SÜZER ERZAN MARCELA
Medic Specialist Pediatric
D 56423 Neomatologe

Survey BSC-API Title VP



RAPORT DE ACTIVITATE PNS VI 2.4
Trim III 2021

| Nr. CRT. | Stadiul realizarii activitatilor prevazute in cadrul programului | Analiza comparativa a costurilor medii realizate, raportate la costul mediu la niv. national prev. in prezentul ordin | Probleme si disfunctionalitati intampinate in realizarea activitatilor | Propuneri de imbunatatire a modului de derulare a PNS |
|-------------|---|---|--|---|
| PNS VI 2.4. | 68 indicatori realizati in trim. III 2021, 68 indicatori realizati de la inceputul anului pana la 30.09.2021 | * 205,88 lei cost mediu realizat/indicator la 30.09.2021 - | Nu este cazul. | Nu este cazul. |

Coordonator PNS VI 2.4.
AS. DANA STAN

