

**PROGRAMELE NAȚIONALE DE SĂNĂTATE, SUBPROGRAMELE DE SĂNĂTATE
finanțate din bugetul de stat și din veniturile proprii, gestionate de Ministerul Sănătății Publice,
obiectivele și activitățile aferente, indicatorii fizici, de eficiență și de rezultate**

1. PROGRAM NAȚIONAL DE PREVENȚIE

1.1 Subprogramul de sănătate publică

Coordonarea de specialitate a subprogramului: Autoritatea de Sănătate Publică

Scopul subprogramului:

Îmbunătățirea stării de sănătate a populației prin creșterea calității serviciilor preventive și instituirea măsurilor pentru combaterea bolilor transmisibile

Obiective:

1. Realizarea imunizărilor conform Calendarului Național de Vaccinare
2. Prevenirea și Supravegherea HIV, TB, ITS și a altor boli transmisibile
3. Supravegherea și Controlul Infecțiilor Nosocomiale
4. Prevenirea îmbolnăvirilor prin monitorizarea factorilor determinanți din mediu de viață și muncă
5. Promovarea sănătății și a unui stil de viață sănătos
6. Hematologie și securitate transfuzională
7. Controlul tutunului prin încurajarea renunțării la fumat

Coordonarea tehnică pe obiective:

Obiectiv 1. Institutele de Sănătate Publică – București, Cluj, Iași și Timișoara- pentru județele arondate fiecărui institut, responsabil Centrul pentru prevenirea și controlul bolilor transmisibile, în calitate de manager al programului

Obiectiv 2. Institutul Clinic de Boli Infecțioase “Prof. dr. Matei Balș” pentru HIV, Institutul de Pneumoftiziologie “Prof. dr. Marius Nasta” pentru TB, Institutul de Sănătate Publică București pentru ITS și alte boli transmisibile

Obiectiv 3. și 4 Institutul de Sănătate Publică București

Obiectiv 5. Centrul de Sanatate Publica Sibiu

Obiectiv 6. Institutul Național de Hematologie Transfuzională "Prof. dr. C.T.Nicolau" București

Obiectiv 7. Institutul de Pneumoftiziologie “Prof. dr. Marius Nasta”

OBIECTIV 1. : Realizarea imunizărilor conform Calendarului Național de Vaccinare

Obiectiv specific:

Asigurarea profilaxiei populației generale împotriva bolilor prevenibile prin vaccinare

Activități:

1. Achiziționarea vaccinurilor și a materialelor sanitare necesare administrării acestora;
2. Depozitarea, transportul și distribuția vaccinurilor la nivel local;
3. Realizarea imunizărilor conform calendarului de vaccinare;
4. Participarea la Săptămâna Europeană a Imunizărilor stabilită de OMS - Aprilie 2007
5. Monitorizarea programului
6. Identificarea comunităților cu acces dificil la serviciile de sănătate și organizarea de

- campanii suplimentare de vaccinare pentru acestea;
7. Realizarea de studii de prevalență/imunogenitate/eficiență vaccinală;
 8. Supravegherea reacțiilor adverse postvaccinale indezirabile (RAPI);
 9. Realizarea anchetelor bianuale de estimare a acoperirii vaccinale;
 10. Administrarea vaccinurilor în condiții de siguranță maximă;
 11. Instruirea personalului medical și a mediatorilor sanitari cu privire la modul de realizare și raportare a vaccinărilor;
 12. Innoirea lanțului de frig de la nivelul autorităților de sănătate publică județene și a municipiului București.

Activități desfășurate de Institutele de Sănătate Publică –București, Cluj, Iași și Timișoara:

1. Centrul pentru Prevenirea și Controlul Bolilor Transmisibile coordonează tehnic și metodologic, monitorizează și evaluează la nivel național derularea activităților desfășurate de autoritățile de sănătate publică județene și transmite rapoarte lunar, trimestrial și anual către ASP–MSP
2. ISP regionale – București, Cluj, Iași – coordonează tehnic și metodologic activitățile autorităților de sănătate publică județene din teritoriul arondat;
3. Fundamentarea științifică în colaborare cu Comisia de Sănătate Publică a Ministerului Sănătății Publice, a introducerii de noi vaccinuri prin derularea de studii la nivel regional sau național;
4. Realizarea de sesiuni de instruire a personalului medical din județele arondate în domeniul de competență
5. Raportarea către Centrul pentru Prevenirea și Controlul Bolilor Transmisibile a indicatorilor lunari, trimestriali și anuali, sinteza indicatorilor de la nivelul autorităților de sănătate publică județene din teritoriul arondat;
6. Efectuarea de propuneri de îmbunătățire a desfășurării activităților intervenției.

Indicatori de evaluare și termenul de raportare:

a) Indicatori de rezultate - anual

- Acoperirea vaccinală la nivelul diferitelor categorii de populație, la nivel național (%) - 96

b) Indicatori fizici

- Număr doze de vaccin achiziționate centralizat - 8, 5 milioane doze/an

c) Indicatori de eficiență

- Cost mediu/doză vaccin achiziționat centralizat 7, 2 lei

Activitățile acestei intervenții precum și numărul de doze de vaccin achiziționate au în vedere calendarul de vaccinare

Calendarul de vaccinare în anul 2007

Vârsta recomandată	Vaccin	Comentarii
Primele 24 de ore 4-7 zile	Hep B BCG	În maternitate
2 luni	DTP - Hep B, VPO	Simultan
4 luni	DTP, VPO	Simultan
6 luni	DTP - Hep B, VPO,	Simultan
12 luni	DTP, VPO	Simultan
12-15 luni	RRO	
30-35 luni	DTP	
7 ani (în cls I-a)	DT, RRO	Campanii școlare
9 ani (în cls III-a)	VPO,	Campanii școlare
14 ani (în cls VIII-a)	DT, Rub**	Campanii școlare
18 ani (în cls. XII-a)	Hep B	Campanii școlare

* numai fetele

DTP = vaccin diftero-tetano-pertussis

DT = vaccin diftero-tetanic pediatric (se utilizează până la vârsta de 14 ani)

VPO = vaccin polio oral (pentru copii instituționalizați și copii care au contraindicații pentru VPO se va utiliza

VPI = Vaccin polio inactivat sau combinat DTP-VPI)

Hep B = vaccin hepatitic B

DTP-Hep B = vaccin diftero-tetano-pertussis-hepatita B

RRO = vaccin rujeolic-rubeolic-oreion

BCG = vaccin de tip Calmette Guerin

Rub = vaccin rubeolic

Pentru administrarea tuturor vaccinurilor menționate se vor utiliza numai seringi de unică folosință

Unități care derulează obiectivul

Autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București;

Institutele de Sănătate Publică – București, Cluj, Iași și Timișoara

Buget total : 62.066 mii lei

Buget de stat – bunuri si servicii :62.066 mii lei

OBIECTIV 2 : Prevenirea si supravegherea HIV/SIDA, TB, ITS si a altor boli transmisibile

2.1. Supravegherea și controlul infecției HIV/SIDA

Obiective specifice :

1. Monitorizarea evoluției infecției HIV/SIDA;
2. Reducerea transmiterii materno-fetale a HIV;
3. Prelungirea perioadei de viață prin depistarea precoce a infecției HIV/SIDA;
4. Limitarea transmiterii prin depistare precoce, includerea în supravegherea activă și consiliere;
5. Estimarea prevalenței HIV în populația generală și în subpopulațiile la risc.

Activități:

1. Depistarea infecției cu transmitere verticală (mamă - făt);
2. Depistarea infecției HIV/SIDA în grupele de risc, conform legislației în vigoare;
3. Depistarea infecției HIV/SIDA - testare voluntară, cu consiliere pre și posttestare;
4. Asigurarea testelor de diagnostic, eligibilitate la tratament și monitorizarea acestuia;
5. Activități de consiliere pre și posttestare (asigurarea de materiale informative, prezervative etc.);
6. Instituirea unui sistem sentinelă pentru testarea gravidelor în maternități, a bolnavilor cu ITS în clinicile de dermato-venerologie, a bolnavilor de tuberculoză în clinicile de pneumoftiziologie;

Activități desfășurate de Institutul de Boli Infecțioase Matei Balș:

1. Monitorizează și evaluează la nivel național derularea activităților desfășurate de autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București și a centrelor regionale HIV/SIDA
2. Asigură coordonarea tehnică și metodologică a autorităților de sănătate publică județene și a municipiului București și a centrelor regionale HIV/SIDA
3. Raportează Autorității de Sănătate Publică din cadrul Ministerului Sănătății Publice indicatorii trimestriali și anuali și face propuneri de îmbunătățire a derulării activităților desfășurate.
4. Asigură pregătirea personalului din rețeaua de supraveghere a infecției HIV/SIDA.

Indicatori de evaluare și termenul de raportare

a) Indicatori de rezultate - anual

- procentul de femei gravide testate din totalul de gravide din județ
- Creșterea cu 25% a numărului de femei gravide testate HIV în vederea asigurării profilaxiei transmiterii verticale;
- Creșterea cu 50% a numărului activităților de consiliere a persoanelor testate HIV

b) Indicatori fizici - trimestrial

- număr teste de diagnostic achiziționate centralizat*
- număr teste de monitorizare achiziționate centralizat*
- număr total persoane testate HIV: 250.000
- număr total de persoane monitorizate- 7200
- număr gravide testate HIV pentru prevenirea transmiterii verticale: 100.000 (se va raporta și numărul de cazuri pozitive);
- număr persoane testate HIV din grupele de risc conform legislației în vigoare: 75.000 (se va raporta și numărul de cazuri pozitive);
- număr persoane din alte categorii testate HIV (testare voluntară, testarea pacienților cu TBC): 75.000 (se va raporta și numărul de cazuri pozitive);
- număr contacti identificați la un caz confirmat cu infecție HIV, din care număr contacti testați;
- număr persoane consiliate: 100.000

c) Indicatori de eficiență - trimestrial

- cost mediu/test diagnostic: 2,25 *lei
 - cost mediu/persoană consiliată: 5 lei
 - cost mediu/persoană testată: 5 lei (nu se include costul testului)
- * Nu se raportează de către ASPJ.

Indicatorii vor fi raportați de autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București și centre regionale HIV/SIDA către Institutul de sănătate publică regional. Institutele de sănătate publică vor analiza situația derulării subprogramului la nivel regional și vor raporta la Institutul de boli infecțioase Matei Balș indicatorii raportați de către autoritățile arondate, împreună cu rezultatele analizei derulării subprogramului (realizări, dificultăți, propuneri de îmbunătățire).

Buget total : 12.047 mii lei

Buget de stat - transferuri :700 mii lei

Venituri proprii – bunuri și servicii : 11.347 mii lei

2.2. Supravegherea și controlul tuberculozei

Obiective specifice :

1. Asigurarea unei rate de detecție a cazurilor noi de tuberculoză de peste 70% prin controlul simptomatichilor și a grupurilor la risc;
2. Menținerea tendinței de stagnare a creșterii incidenței prin tuberculoză;
3. Obținerea unei rate de succes terapeutic la cazurile noi înregistrate de peste 82%;
4. Instituirea unei campanii de informare educare comunicare la nivel național;
5. Evaluarea ponderii pacienților cu co-infecție HIV/TB.

Activități:

1. Controlul simptomatichilor, contactilor și altor grupe la risc pentru depistarea cazurilor de tuberculoză;
2. Pregătirea personalului medical pentru aplicarea prevederilor programului;
3. Chimioprofilaxia persoanelor la risc;
4. Testarea HIV a pacienților cu tuberculoză, cazuri noi, pentru a se putea aprecia nivelul asocierii celor două afecțiuni;
5. Verificarea asigurării controalelor de calitate interne și externe a laboratoarelor;
6. Supravegherea epidemiologică și controlul focarelor de tuberculoză;
7. Supervizarea derulării programului cu scopul evidențierii deficiențelor și stabilirii măsurilor pentru remediere.

Indicatori de evaluare și termenul de raportare

a) Indicatori de rezultate – anual

- Procentul contactilor examinați din totalul contactilor înregistrați > 80%
- Procentul bolnavilor depistați din numărul suspectilor examinați: 10%

- Procentul de persoane chimioprofilactizate din cele indicate pentru chimioprofilaxie > 90%
- Procentul de vizite efectuate din numărul de vizite programate: > 80%.

b) Indicatori fizici – trimestrial:

- Numărul contactilor examinați (4 contacti/1 caz TBC înregistrat): 120.000
- Numărul de suspecți examinați (10 suspecți/1 caz TBC înregistrat): 300.000
- Numărul de cazuri care beneficiază de chimioprofilaxie: 70.000
- Număr intradermoreacții la PPD efectuate: 300.000
- Număr de vizite de supervizare în teritoriu efectuate de către medicii specialiști - 150
- Număr de vizite de supervizare în cadrul județelor - 16.000
- Număr activități de informare educare comunicare efectuate – 200

c) Indicatori de eficiență - trimestrial:

- Cost mediu depistare activă bolnav cu TBC prin controlul contactilor și ai altor grupe la risc – 60 lei
- Cost mediu depistare a bolnavului cu TBC prin controlul simptomaticeilor - 60 lei
- Cost mediu/tratament chimioprofilactic - 60 lei
- Cost mediu pe vizită de supervizare în teritoriu - 1.200 lei

Activități desfășurate de Institutul Național de Pneumoftiziologie Marius Nasta:

1. Monitorizează și evaluează la nivel național derularea intervenției;
2. Asigură coordonarea metodologică a rețelei de pneumologie;
3. Dezvoltă și implementează metodologii noi de supraveghere în vederea eficientizării sistemului național;
4. Raportează Autorității de Sănătate Publică din cadrul Ministerului Sănătății Publice indicatorii trimestriali și anuali și face propuneri de îmbunătățire a derulării activităților.

Indicatorii vor fi raportați de autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București către Institutul de sănătate publică regional.

Institutele de sănătate publică regionale vor analiza situația derulării subprogramului la nivel regional și vor raporta la Institutul Național de Pneumoftiziologie Marius Nasta, sinteza regionala a indicatorilor pentru autoritățile de sănătate publică arondate, împreună cu rezultatele analizei derulării activităților (realizări, dificultăți, propuneri de îmbunătățire).

Nota Pentru coordonarea la nivel local a subprogramului, se desemnează un coordonator din cadrul Autorității de sănătate publică pentru supravegherea epidemiologică și unul de specialitate din cadrul rețelei de pneumoftiziologie, care colaborează pentru realizarea subprogramului la nivel local.

Buget total : 5.020 mii lei

Buget de stat - bunuri si servicii : 1.562 mii lei

- transferuri :3.458 mii lei

2.3 Supravegherea si controlul infecțiilor cu transmitere sexuală (ITS)

Obiectiv specific :

Scaderea incidenței bolilor cu transmitere sexuală

Activități derulate la nivelul autorităților de sănătate publică județene si unități sanitare nominalizate

1. Testarea serologică gratuită a gravidelor în vederea depistării infecției luetice;
2. Consilierea gratuită a tuturor gravidelor care se prezintă la autoritățile de sănătate publică în vederea testării serologice pentru sifilis;
3. Asigurarea medicamentelor și materialelor necesare pentru tratamentul specific gratuit, prioritar, la gravidele cu serologii luetice reactive obținute în cadrul activităților de testare ;
4. Efectuarea investigației epidemiologice pentru cazurile raportate de sifilis congenital la nou-născutul viu;
5. Instituirea tratamentului specific corect al nou-născutului viu cu sifilis congenital;
6. Asigurarea diagnosticului serologic al infecției luetice pentru persoanele care nu sunt asigurate;
7. Asigurarea medicamentelor și materialelor necesare pentru administrarea tratamentului specific antiluetic corect la contactii de sifilis identificați;

8. Asigurarea medicamentelor și materialelor necesare pentru administrarea tratamentului specific antiluetic corect persoanelor bolnave de sifilis care nu sunt asigurate.

Indicatori de evaluare și termenul de raportare

a) Indicatori de rezultate – anual

- Procentul de gravide testate de către ASP din totalul de gravide din județ
- Creșterea numărului de gravide testate serologic gratuit în cadrul autorităților de sănătate publică pentru sifilis;
- Asigurarea diagnosticului serologic și al tratamentului specific antiluetic la un procent de 80% din totalul persoanelor neasigurate bolnave de sifilis;

b) Indicatori fizici – trimestrial

- Procentul de gravide testate de către ASP din totalul de gravide din județ
- Număr gravide testate serologic gratuit pentru sifilis în laboratorul Autorității de sănătate publică, din care câte cu serologie reactivă - 50.000
- Număr gravide cu serologie reactivă care beneficiază de tratament corect gratuit - 2.000
- Număr cupluri (mamă - nou-născut viu cu VDRL calitativ reactiv) testate VDRL cantitativ pentru depistarea sifilisului congenital al nou-născutului viu - 2.000
- Număr cazuri de sifilis congenital al nou-născutului viu raportate - 40
- Număr cazuri de sifilis congenital al nou-născutului viu raportate care beneficiază de investigație epidemiologică și tratament specific corect - 40
- Număr persoane diagnosticate cu infecție luetică și neasigurate - 4.000
- Număr persoane diagnosticate cu infecție luetică și neasigurate care efectuează tratament specific corect - 3.500
- Număr contacti de sifilis identificați care efectuează tratament specific corect - 30.000

c) Indicatori de eficiență – anual

- Cost mediu/test depistare sifilis la gravidă - 20 lei
- Cost mediu tratament antiluetic al gravidei - 30 lei
- Cost mediu/test VDRL cantitativ pentru depistare sifilis congenital – 25 lei
- Cost mediu test serologic pentru diagnosticul infecției luetice la persoană neasigurată – 25 lei
- Cost mediu tratament antiluetic/persoană infectată neasigurată – 30 lei
- Cost mediu tratament antiluetic/contact identificat - 15 lei

Activități desfășurate de Institutele de sănătate publică regionale :

1. Monitorizează și evaluează la nivel regional desfășurarea programului ;
2. Asigură coordonarea metodologică a programului;
3. Raportează Institutului de sănătate publică București indicatorii trimestriali și anuali și face propuneri de îmbunătățire a derulării programului.

Buget total : 1.000 mii lei

Buget de stat - transferuri :1.000 mii lei

2.4 . Supravegherea si controlul si altor boli transmisibile

Obiectiv specific :

Prevenirea si combaterea focarelor de boli transmisibile

a) Activități derulate la nivelul autorităților de sănătate publică județene:

1. Supravegherea bolilor transmisibile prevăzute în reglementările legale în vigoare (culegerea, validarea, analiza, interpretarea și raportarea datelor epidemiologice la ISP regional);
2. Vaccinarea grupelor la risc de îmbolnăvire/de transmitere a unor boli transmisibile (vaccinare antigripală, antirubeolică în vederea prevenirii transmiterii nozocomiale a infecției rubeolice de la nou-născutul cu sindrom rubeolic congenital, antitifooidică, antidizenterică, antihepatitică A/B, antirujeolică etc
3. Vaccinarea diftero-tetanică a gravidelor conform reglementărilor în vigoare;

4. Efectuarea dozei de rapel diftero-tetanică la intervale de 10 ani începând cu vârsta de 24 de ani, funcție de resursele financiare existente;

5. Supravegherea bolilor transmisibile considerate probleme de sănătate publică locală sub coordonarea Institutului de sănătate publică regional, inclusiv imunizări în situații epidemiologice deosebite;

6. Instituirea și aplicarea măsurilor de prevenire și control al focarului de boală transmisibilă (depistarea, tratamentul profilactic și/sau vaccinarea contactilor, raportare, dezinfecție, dezinsecție, deratizare, ancheta epidemiologică etc.), în colaborare cu rețeaua de asistență primară și sub coordonarea Institutului de sănătate publică regional;

7. Asigurarea activității epidemiologice în situații de urgență provocate de calamități naturale (inundații, cutremure etc.) de către autoritatea de sănătate publică județeană, în colaborare cu rețeaua de asistență medicală primară și de specialitate și cu administrația publică locală, conform practicilor epidemiologice curente;

8. Acțiuni speciale de depistare activă și prevenire a bolilor transmisibile în comunități la risc sub coordonarea Institutului de sănătate publică regional;

9. Organizarea de instruirii ale personalului medico-sanitar și a mediatorilor sanitari cu privire la prevenirea, depistarea, raportarea și controlul bolilor transmisibile, precum și cu privire la vaccinarea populației din grupele expuse la risc sau din comunități greu accesibile;

10. Asigurarea medicamentelor, vaccinurilor, dezinfectantelor, materialelor sanitare, echipamentelor de protecție necesare pentru intervenție în caz de focar/epidemie de boală transmisibilă, sau situații de risc epidemiologic datorat calamităților naturale (inundații, cutremure etc.), prin reintregirea rezervei antiepidemice;

11. Acreditarea laboratoarelor de microbiologie

12. Participarea la supravegherea rezistenței la antibiotice;

13. Participarea la sistemul de alertă precoce și răspuns rapid.

NOTĂ:

Diagnosticul etiologic al bolilor transmisibile se asigură din fondurile alocate programului, în măsura în care acestea sunt identificate ca priorități de sănătate publică, iar resursele financiare o permit.

Toate vaccinurile și materialele sanitare necesare activităților acestui obiectiv se achiziționează la nivel local.

b) Activități derulate la nivelul institutelor de sănătate publică regionale:

1. Îndrumare metodologică a rețelei de sănătate publică din județele arondate pentru instituirea măsurilor necesare, conform competenței;

2. Supravegherea bolilor transmisibile din teritoriul arondat (culegerea, validarea, analiza, interpretarea și raportarea datelor epidemiologice la ASP-MSP);

3. Identificarea, intervenția și supravegherea bolilor transmisibile considerate probleme de sănătate publică locală/regională;

4. Acordarea de asistență tehnică autorităților de sănătate publică județene în instituirea și aplicarea măsurilor de prevenire și control al focarului de boală transmisibilă, inclusiv infecția nosocomială;

5. Efectuarea de către institutele de sănătate publică a unor studii epidemiologice în domeniul bolilor transmisibile, cu acordul Autorității de Sănătate Publică din Ministerul Sănătății Publice;

6. Organizarea unor sesiuni de instruire a personalului din autoritățile de sănătate publică județene pe probleme de supraveghere a bolilor transmisibile cu acordul Autorității de Sănătate Publică din Ministerul Sănătății Publice

7. Controlul intern și extern de calitate pentru laboratoarele din unitățile de sănătate publică;

8. Continuarea activităților derulate în vederea acreditării laboratoarelor;

9. Implementarea sistemului de alertă precoce și răspuns rapid.

c) Activități desfășurate de Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Microbiologie și Imunologie "Cantacuzino":

1. Supravegherea microbiologică a bolilor transmisibile (viroze respiratorii, enterovirusuri etc.);

2. Supravegherea rezistenței la antibiotice;

3. Participarea la solicitarea Autorității de Sănătate Publică din Ministerul Sănătății Publice la investigarea focarelor/epidemiilor, inclusiv infecții nosocomiale;

4. Asigurarea diagnosticului și/sau confirmării diagnosticului pentru bolile transmisibile la solicitarea institutelor de sănătate publică și a autorităților de sănătate publică județene și a municipiului București;

d) Activități desfășurate de ISPB:

1. Monitorizează și evaluează la nivel național derularea intervenției
2. Asigură coordonarea metodologică a rețelei de boli transmisibile;
3. Raportează Autorității de Sănătate Publică din Ministerul Sănătății Publice cazurile de boli infecțioase, măsurile întreprinse și propune acțiuni specifice, dacă situația o impune participând la realizarea acestora;
4. Raportează Autorității de Sănătate Publică din Ministerul Sănătății Publice indicatorii trimestriali și anuali și face propuneri de îmbunătățire a derulării programului, sesizând eventualele disfuncționalități.

Indicatori de evaluare si termenul de raportare

a) Indicatori de rezultat – anua

- Scăderea cu 1% a numărului de cazuri de boli infecțioase în populația generală la 100.000 locuitori (cu excepția cazurilor de TBC și HIV/SIDA)

b) Indicatori fizici - trimestrial

- Număr activități de supraveghere și control al bolilor transmisibile - 800/an

c) Indicatori de eficiență - trimestrial

- Cost mediu/activități de supraveghere 14.000 lei

Buget total : 10.000 mii lei

Buget de stat – bunuri si servicii :10.000 mii lei

Unități care derulează obiectivul 2

Autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București;
Institutul de Sănătate Publică București, Cluj, Iași și Timișoara;
Spitalul de Boli Infecțioase Brașov - centru regional HIV/SIDA;
Spitalul de Boli Infecțioase Cluj - centru regional HIV/SIDA;
Spitalul Clinic de Boli Infecțioase Constanța - centru regional HIV/SIDA;
Spitalul Clinic de Boli Infecțioase și Pneumoftiziologie "Dr. V. Babeș" Craiova - centru regional HIV/SIDA;
Spitalul Clinic de Boli Infecțioase "Sf. Paraschiva" Iași - centru regional HIV/SIDA;
Spitalul Clinic de Boli Infecțioase nr. 1 Tg. Mureș - centru regional HIV/SIDA;
Spitalul Clinic de Boli Infecțioase și Pneumoftiziologie "Dr. V. Babeș" Timișoara - centru regional HIV/SIDA;
Spitalul Clinic de Boli Infecțioase și Tropicale "Dr. V. Babeș" București - centru regional HIV/SIDA;
Institutul Clinic de Boli Infecțioase "Prof. Dr. Matei Balș" București - centru regional HIV/SIDA.
Institutul de Pneumoftiziologie "Prof. Dr. Marius Nasta" București;
Rețeaua de pneumoftiziologie (spitale de pneumoftiziologie, spitale TBC, ambulatorii de specialitate TBC, sanatorii TBC, secții sau compartimente, preventorii);
Rețeaua de supraveghere și control a bolilor cu transmitere sexuală (spitale, cabinete ambulatorii de specialitate)

BUGET TOTAL OBIECTIV 2 :28.067 mii lei

Buget de stat :- bunuri si servicii :11.562 mii lei

- transferuri : 5.158 mii lei

Venituri proprii :- bunuri si servicii : 11.347 mii lei

OBIECTIV 3. Supravegherea și controlul infecțiilor nosocomiale

Obiectiv specific:

Depistarea și controlul infecțiilor nosocomiale

Activități desfășurate de unitățile sanitare selectate:

1. Organizează sistemul de supraveghere la nivelul unității;

2. Depistează cazurile de infecție nosocomială conform definițiilor de caz din ordinul ministrului sănătății nr. 916/2006, pentru tipurile de infecții selectate;
 3. Recoltează probele biologice pentru examenul bacteriologic, conform protocolului;
 4. Completează fișele de supraveghere/fișa cazului de infecție nosocomială;
 5. Trimite fișele de supraveghere/fișa cazului de infecție nosocomială, săptămânal la ASP;
 6. Realizează investigațiile de laborator și trimite tulpinile izolate (numai pentru microorganismele specificate în metodologie) de la cazurile de infecție nosocomială la ISP teritorial și IC, prin intermediul ASP*;
 7. Raportează lunar la ASP județene indicatorii de evaluare din metodologie;
 8. Raportează lunar la ASP județene și numărul de cazuri de infecții nozocomiale înregistrate în secțiile unde se organizează sistemele de supraveghere sentinelă, altele decât cele raportate în sistem sentinelă, precum și numărul de externări din secțiile respective.
 - În județele unde se află ISP, acesta asigură diagnosticul de laborator și trimite tulpinile izolate (numai pentru microorganismele specificate în metodologie) la I.Cantacuzino;
 - În celelalte județe laboratorul ASP județene asigură diagnosticul de laborator și trimite tulpinile izolate (numai pentru microorganismele specificate în metodologie) la ISP regional și I. Cantacuzino.
- * În situația în care spitalul nu are capacitatea de laborator pentru investigații bacteriologice.

Activități desfășurate de ASP județene și a municipiului București:

1. Desemnează din compartimentul/biroul de supravegherea și controlul bolilor transmisibile persoana care asigură suportul tehnic profesional pentru organizarea și funcționarea programului;
2. Instruiește personalul medico-sanitar din unitatea sanitară cu paturi, respectiv secțiile selectate;
3. Verifică și validează datele din fișele primite;
4. Completează și trimite lunar la ISP regional, baza de date (format unic EPIDATA/EPIINFO);
5. Asigură diagnosticul de laborator pentru unitățile sanitare sentinelă care nu au capacitatea de laborator pentru investigații bacteriologice, în județele în care acesta nu este asigurat de ISP;
6. Asigură trimiterea probelor la ISP și I. Cantacuzino (numai pentru microorganismele specificate în metodologie);
7. Monitorizează și evaluează trimestrial derularea programului în unitatea/unitățile selectată utilizând indicatorii de evaluare din metodologie;
8. Comunică trimestrial unităților sanitare santinelă rezultatele analizelor epidemiologice efectuate.
9. Institue și aplica măsuri de control al focarului de infecție nosocomială după anunțarea acestuia de către unitatea în care evoluează;
10. Organizează sesiuni de instruire a personalului din serviciile de prevenire și control al infecțiilor nosocomiale din unitățile sanitare;

Activități desfășurate de ISP regionale :

1. Verifică și validează datele din fișele primite;
2. Completează și trimite lunar la ISPB, baza de date (format unic EPIDATA/EPIINFO);
3. Sprijină tehnic și metodologic ASP și/sau unitățile santinelă;
4. Monitorizează și evaluează trimestrial la nivel regional derularea programului utilizând Indicatorii de evaluare din metodologie;
5. Comunică trimestrial la ASP județene și a municipiului București, rezultatele analizei epidemiologice efectuate la nivel regional;
6. Asigură diagnosticul de laborator pentru unitățile sanitare sentinelă care nu au capacitatea de laborator pentru investigații bacteriologice, în cazul în care acestea sunt situate pe teritoriul aceluiaș județ cu ISP (ISP Timișoara, ISP Iași, ISP Cluj);
7. Asigură identificarea și caracterizarea preliminară a tulpinilor primite de la unitățile sanitare sentinelă;
8. ISP regional colaborează cu INCDMI Cantacuzino - Centrele Naționale de referință și asigură trimiterea tulpinilor (numai pentru microorganismele specificate în metodologie) pentru caracterizare completă și realizarea băncii de izolate la nivel național.

Activități desfășurate de ISPB:

1. Monitorizează și evaluează la nivel național derularea programului utilizând indicatorii de evaluare din metodologie;
2. Raportează trimestrial Autorității de Sănătate Publică din Ministerul Sănătății Publice indicatorii realizați de fiecare unitate inclusă în subprogram;
3. Asigură diseminarea informațiilor obținute în urma analizelor epidemiologice efectuate la nivel național, trimestrial, către autoritățile de sănătate publică județene, institutele de sănătate publică și Autoritatea de Sănătate Publică din Ministerul Sănătății Publice.

Indicatori de evaluare și termenul de raportare :

a) Indicatori fizici:

- Nr. cazuri IN depistate - 5.000
- Nr. cazuri IN investigate cu laboratorul - 5.000
- Nr. cazuri IN depistate și investigate altele decât cele din sistemul sentinelă - 5.000

b) Indicatori de eficiență:

- Cost mediu/acțiunea de depistare a unui caz IN - 500 lei
- Cost mediu/acțiunea de investigare cu laboratorul a unui caz IN – 700 lei
- Cost mediu/acțiunea de depistare și investigare a altor tipuri de IN decât cele raportate în sistem sentinelă - 300 lei

c) Indicatori de rezultat:

- Incidența anuală a IN la 100 pacienți externati, pe secții - 5%

NOTĂ:

Programul de supraveghere al infecțiilor nosocomiale se va continua în spitale județene sau clinici universitare care au avut selectate secții ce pot înregistra infecții nosocomiale (chirurgie, ortopedie, arși, neonatologie, terapie intensivă, obstetrică ginecologie, neurologie, urologie).

Raportarea trimestrială, pe categorii de infecții și secții, a infecțiilor nosocomiale se va desfășura conform legislației în vigoare pentru toate unitățile sanitare cu paturi de la nivel național.

Toate unitățile sanitare vor respecta și implementa normele de supraveghere și control a infecțiilor nosocomiale, conform Ordinului Ministrului Sănătății Publice nr. 916/2006.

În cazul în care în județul în care funcționează unitatea sanitară din sistemul sentinelă nu există capacitate de laborator pentru investigarea infecțiilor cu anaerobi, probele biologice destinate acestor investigații se recoltează și se introduc direct în sisteme de transport speciale pentru anaerobi, conform protocolului și se trimit direct la Laboratorul de referință pentru anaerobi din INCDIM Cantacuzino.

Indicatorii programului vor fi raportați de autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București către institutul de sănătate publică regional. Institutele de sănătate publică vor analiza situația derulării subprogramului la nivel regional și vor raporta la ISPB, indicatorii transmiși de către autoritățile arondate împreună cu rezultatele analizei derulării subprogramului (realizări, dificultăți, propuneri de îmbunătățire) ISPB va transmite la Autoritatea de Sănătate Publică din Ministerul Sănătății Publice indicatorii realizați.

Buget total : 3.500 mii lei

Buget de stat - transferuri : 3.500 mii lei

Unități care derulează obiectivul

- Autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București;
- Institutele de Sănătate Publică București, Iași, Cluj, Timișoara;
- Spitalul Municipal "Sf. Sofia" Sebeș, jud. Alba - nosocomiale;
- Spitalul Clinic Județean Arad - nosocomiale;
- Spitalul Clinic de obstetrică-ginecologie „Dr. Salvator Vuia” Arad - nosocomiale;
- Spitalul Județean Pitești, Argeș - nosocomiale;
- Spitalul Clinic de obstetrică-ginecologie Oradea - nosocomiale;
- Spitalul Județean Bistrița-Năsăud - nosocomiale;
- Spitalul Județean Bacău - nosocomiale;
- Spitalul de obstetrică-ginecologie Botoșani - nosocomiale;

Spitalul de obstetrică-ginecologie Braşov - nosocomiale;
Spitalul Judeţean Braşov - nosocomiale;
Spitalul obstetrică-ginecologie Brăila - nosocomiale;
Spitalul Judeţean de Urgenţă Brăila - nosocomiale;
Spitalul Judeţean Buzău - nosocomiale;
Spitalul Judeţean Călăraşi - nosocomiale;
Spitalul Judeţean Reşiţa - nosocomiale;
Spitalul Clinic de adulţi Cluj - nosocomiale;
Spitalul Clinic Judeţean Cluj - nosocomiale;
Spitalul Clinic Judeţean de Urgenţă Constanţa - nosocomiale;
Spitalul Clinic Judeţean de Urgenţă Craiova - nosocomiale;
Spitalul Judeţean Târgovişte - nosocomiale;
Spitalul de obstetrică-ginecologie "Buna Vestire" Galaţi - nosocomiale;
Spitalul Judeţean "Sf. Apostol Andrei" Galaţi - nosocomiale;
Spitalul Judeţean Giurgiu - nosocomiale;
Spitalul Judeţean Tg. Jiu - nosocomiale;
Spitalul Judeţean Deva - nosocomiale;
Spitalul de Urgenţă Petroşani - nosocomiale;
Spitalul Clinic de obstetrică-ginecologie "Elena Doamna" Iaşi - nosocomiale;
Spitalul de obstetrică-ginecologie "Cuza Vodă" Iaşi - nosocomiale;
Spitalul Clinic Judeţean de Urgenţă "Sf. Spiridon" Iaşi - nosocomiale;
Spitalul Judeţean de Urgenţă Baia Mare - nosocomiale;
Spitalul Judeţean Drobeta-Turnu Severin - nosocomiale;
Spitalul Clinic Judeţean Târgu Mureş - nosocomiale;
Spitalul Judeţean Piatra-Neamţ - nosocomiale;
Spitalul Judeţean Slatina - nosocomiale;
Spitalul de obstetrică-ginecologie Ploieşti - nosocomiale;
Spitalul Judeţean Satu Mare - nosocomiale;
Spitalul Judeţean Zalău - nosocomiale;
Spitalul Clinic Judeţean Sibiu - nosocomiale;
Spitalul Judeţean Suceava - nosocomiale;
Spitalul Judeţean Alexandria - nosocomiale;
Spitalul Clinic de obstetrică-ginecologie "Dr. Dumitru Popescu" Timişoara - nosocomiale;
Spitalul Clinic Judeţean Timişoara - nosocomiale;
Spitalul Judeţean Tulcea - nosocomiale;
Spitalul de obstetrică-ginecologie Râmnicu Vâlcea - nosocomiale;
Spitalul Judeţean de Urgenţă Râmnicu Vâlcea - nosocomiale;
Spitalul Judeţean de Urgenţă Vaslui - nosocomiale;
Spitalul Judeţean Focşani - nosocomiale;
Spitalul Clinic de obstetrică-ginecologie Filantropia Bucureşti - nosocomiale;
Spitalul Clinic de obstetrică-ginecologie "Prof. Dr. Panait Sârbu" Bucureşti - nosocomiale;
Spitalul Clinic de Urgenţă Floreasca Bucureşti - nosocomiale;
Spitalul Universitar de Urgenţă Bucureşti - nosocomiale;
Institutul de Ocrotirea Mamei şi Copilului Bucureşti - nosocomiale;
Spitalul Clinic de Urgenţe pentru copii Grigore Alexandrescu Bucureşti - nosocomiale;
Spitalul Clinic de chirurgie plastică reparatorie şi arsuri Bucureşti - nosocomiale;
Spitalul Clinic "Dr. I. Cantacuzino" Bucureşti - nosocomiale;
Spitalul Judeţean Sfinţii Constantin şi Elena Bucureşti (ASP Ilfov) - nosocomiale;
Institutul Clinic de Boli Infecţioase "Prof. Dr. Matei Balş" Bucureşti - nosocomiale;
Institutul de Boli Cerebrovasculare "Prof. Dr. Vlad Voiculescu" Bucureşti - nosocomiale;
Spitalul Clinic de Boli Infecţioase şi Tropicale "Dr. Victor Babeş", Bucureşti - nosocomiale.

Obiectiv. 4 Prevenirea îmbolnăvirilor prin monitorizarea factorilor determinanți din mediu de viață și muncă

4.1 Obiectiv specific:

Protejarea sănătății și prevenirea îmbolnăvirilor asociate factorilor de risc din mediul de viață

Activități derulate la nivelul Autorităților de sănătate publică județene și a municipiului București:

1. Implementarea sistemului calității și acreditarea laboratoarelor ;
2. Supravegherea sănătății în relația cu calitatea apei potabile ;
3. Supravegherea epidemiilor hidrice ;
4. Supravegherea cazurilor de methemoglobinemie acută infantilă generate de apa din fântână ;
5. Supravegherea sănătății în relație cu calitatea apei de îmbăiere;
6. Supravegherea calității aerului și a indicatorilor de sănătate în relație cu aceasta;
7. Inspecția produselor cosmetice;
8. Monitorizarea intoxicațiilor neprofesionale cu pesticide;
9. Monitorizarea radioactivității apei potabile și alimentului ;
10. Monitorizarea stării de sănătate în relație cu expunerea profesională la radiații ionizante ;
11. Supravegherea stării de sănătate a populației din jurul obiectivelor nucleare majore și profilaxia efectelor cu iod stabil;
12. Monitorizarea protecției radiologice a pacientului în radiologia diagnostică;
13. Monitorizarea și inspecția modului de gestionare a deșeurilor medicale;
14. Supravegherea stării de sănătate a populației în raport cu calitatea habitatului uman și a poluării sonore urbane
15. Instruire și formare profesională;
16. Activități de inspecție privind acțiunea factorilor de risc din mediu
17. Acțiuni de inspecție din domeniul buneii practici de laborator.
18. Alte acțiuni destinate rezolvării priorităților locale.

4.2 Obiectiv specific:

Protejarea sănătății și prevenirea îmbolnăvirilor asociate factorilor de risc alimentari

Activități derulate la nivelul Autorităților de sănătate publică județene și a municipiului București:

1. Instruire și formare profesională;
2. Monitorizarea calității nutritive și a contaminării microbiologice a alimentelor de origine animală și non-animală ;
3. Monitorizarea și inspecția materialelor în contact cu alimentul ;
4. Monitorizarea și inspecția aditivilor alimentari ;
5. Monitorizarea și inspecția substanțelor aromatizante ;
6. Monitorizarea și inspecția alimentelor tratate cu radiații ;
7. Monitorizarea și inspecția suplimentelor alimentare ;
8. Monitorizarea și inspecția alimentelor cu destinație nutrițională specială ;
9. Monitorizarea și inspecția alimentelor pentru evaluarea contaminării chimice - indicatorii GEMS FOOD ;
10. Monitorizarea și inspecția nivelului de iod din sarea iodată pentru consumul uman ;
11. Monitorizarea toxinfecțiilor alimentare ;
12. Monitorizarea și inspecția alimentelor modificate genetic ;
13. Evaluarea stării de nutriție a populației ;
14. Activități de inspecție privind acțiunea factorilor de risc din domeniul alimentului ;
15. Alte acțiuni destinate rezolvării priorităților locale.
16. Elaborarea Strategiei naționale de fortifiere a făinii

4.3 Obiectiv specific :

Evaluarea și supravegherea stării de sănătate a copiilor și tinerilor din colectivități în relație cu factorii din mediul de viață și activitate

Activități derulate la nivelul Autorităților de sănătate publică județene și a municipiului București

1. Instruire și formare profesională;
2. Monitorizarea și inspecția condițiilor igienico-sanitare din tabere și colonii ;
3. Evaluarea capacității de adaptare a elevilor la activitatea școlară pentru depistarea sindromului de suprasolicitare ;
4. Identificarea și cuantificarea riscului specific pentru sănătate generate de comportamentele cu risc (droguri, fumat, alcool, comportament alimentar, etc) ;
5. Monitorizarea dezvoltării fizice a copiilor, adolescenților și tinerilor ;
6. Monitorizarea stării de sănătate a copiilor și tinerilor;
7. Activități de inspecție privind acțiunea factorilor de risc din colectivitățile de copii și tineri ;
8. Alte acțiuni destinate rezolvării priorităților locale.
9. Asigurarea cu medicamente, instrumentar, materiale sanitare, formularelor medicale, consumabile necesare pentru desfășurarea activității cabinetelor medicale școlare / studențești;
10. Colectarea, evacuarea și neutralizarea deșeurilor provenite din activități medicale.

4.4 Obiectiv specific:

Protejarea sănătății și prevenirea îmbolnăvirilor asociate factorilor de risc ocupaționali

Activități derulate la nivelul Autorităților de sănătate publică județene și a municipiului București

1. Instruire și formare profesională;
2. Evaluarea factorilor de risc ocupaționali ;
3. Cercetarea caracterului de profesionalitate a cazurilor de boală în vederea declarării bolilor profesionale ;
4. Acțiuni de evaluare, comunicare de risc și informare asupra riscului profesional ;
5. Monitorizarea incidenței bolilor profesionale și a absenteismului medical prin boala profesională;
6. Armonizare legislativă, formare profesională în domeniul medicinei muncii;
7. Alte acțiuni destinate rezolvării priorităților locale.

Activități derulate la nivelul institutelor de sănătate publică regionale și Centrul de sănătate publică Tg. Mureș :

1. Elaborarea metodologiilor de monitorizare și inspecție pe domenii specifice ;
2. Instruirea personalului structurilor teritoriale pentru aplicarea metodologiei ;
3. Coordonarea metodologică a activităților de monitorizare și control pe domenii specifice, analiza datelor colectate și elaborarea rapoartelor naționale ;
4. Controlul implementării metodologiilor în teritoriul arondat ;
5. Valorificarea rezultatelor rapoartelor naționale ;
6. Acreditarea și constituirea laboratoarelor regionale ;
7. Efectuarea de studii și cercetări în domeniul stării de sănătate în relație cu factorii de risc din mediul de viață și de muncă ;
8. Monitorizarea și raportarea îndeplinirii planurilor de implementare specifice pentru integrarea europeană ;
9. Instruire de specialitate și formare profesională ;
10. Elaborarea de proiecte de acte normative în domeniul specific;
11. Achiziția de iod stabil în vederea iodoprofilaxiei persoanelor expuse la radiații ionizante.

Indicatori de evaluare si termenul de raportare

a) Indicatori fizici

- Număr de acțiuni specifice (inclusiv studii) de evaluare a efectelor factorilor de risc din mediu pentru starea de sănătate - 1.000
- Număr de acțiuni de inspecție - 200.000

b) Indicatori de eficiență

- Cost mediu/acțiune de evaluare a efectelor factorilor de risc din mediu pentru starea de sănătate –1.000 lei
- Cost mediu /acțiune de inspecție - 450 lei

Indicatorii vor fi raportați de către autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București la Institutele și Centrele de sănătate publică, care după centralizare și evaluare le transmit la Autoritatea de Sănătate Publică din cadrul Ministerului Sănătății Publice, trimestrial și anual, împreună cu rezultatele analizei derulării intervenției (realizări, dificultăți, propuneri de îmbunătățire).

Buget total :11.903 mii lei

Buget de stat – bunuri si servicii : 6.903 mii lei

- transferuri :5.000 mii lei

Unități care derulează obiectivul

Autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București;

Institute și Centre de sănătate publică;

Dispensarele medicale școlare / studențești de medicină generală și stomatologie

Obiectiv 5. Promovarea sănătății si a unui stil de viață sănătos

5.1 Obiectiv specific:

Dezvoltarea atitudinilor și comportamentelor favorabile sănătății prin metode de promovare a sănătății și educație pentru sănătate

Activități:

Desfășurarea de campanii de informare, educare și comunicare în concordanță cu problemele de sănătate publică identificate la nivel național și local și în concordanță cu recomandările Organizației Mondiale a Sănătății (Calendarul Sănătății) precum și de alte activități specifice de promovare a sănătății, după cum urmează:

1. Armonizare legislativă în domeniul promovării sănătății și educației pentru sănătate;
2. Campanie IEC pentru Ziua Mondială de Luptă împotriva Tuberculozei*;
3. Campanie IEC pentru Ziua Mondială a Sănătății; Ziua Națională a Sănătății*;
4. Campanie IEC pentru Ziua Mondială Fără Tutun*;
5. Campanie IEC pentru Ziua Internațională împotriva Abuzului de Droguri și a Traficului Ilicit*;
6. Campanie IEC pentru Ziua Națională Fără Tutun*;
7. Campanie IEC pentru Ziua Mondială Anti-SIDA*;
8. Campanie IEC pentru promovarea unui stil de viață sănătos*;
9. Campanie de educare și informare a populației privind pandemia de gripă și gripă aviară.
10. Formare și educație continuă pentru personalul care desfășoară activități de promovare a sănătății și de educație pentru sănătate (personalul din rețeaua națională de promovare a sănătății, medici, psihologi, asistenți sociali sau medicali, cadre didactice, consilieri școlari etc.), cursuri de formare de formatori, etc.
11. Formarea mediatorilor sanitari sau a formatorilor din programele de educație pentru sănătate dezvoltate în cadrul diferitelor comunități ;
12. Desfășurarea de programe de promovarea sănătății cu parteneri externi ;
14. Evaluarea nivelului de cunoștințe, atitudini și comportamente nefavorabile sănătății populației (fumat, alcool, droguri, alimentație, etc);

* Desfășurarea de campanii IEC pentru celebrarea acestor zile este obligatorie.

Activitățile prevăzute la punctele 1-9, vor fi coordonate în mod direct de Autoritatea de Sănătate Publică a Ministerului Sănătății Publice. Nu intră în sarcina Autorităților de Sănătate Publică Județene.

Indicatori de evaluare și termenul de raportare

a) Indicatori fizici:

- Număr de campanii de informare, educare și comunicare (IEC) - 300
- Număr total de alte acțiuni specifice de promovarea sănătății - 250

b) Indicatori de eficiență - semestrial - cost mediu/campanie IEC - 7.100 lei

- cost mediu/acțiuni specifice de promovarea sănătății - 2.500 lei

5.2 Obiectiv specific:

Scăderea prevalenței afecțiunilor oro-dentare și a tulburărilor cranio-mandibulare (TCM)

Activități:

1. Profilaxia cariei dentare prin clătiri orale cu substanțe fluorurate; tratamentul profilactic al cariei dentare;

Indicatori de evaluare și termenul de raportare

a) Indicatori fizici:

- Număr total persoane tratate - 20.000 (județul Iași - 8.000, județul Constanța - 12.000);
- Număr studii naționale privind prevalența cariei dentare și a TCM la grupele de vârstă cu risc - 1 (raportare anuală)

b) Indicatori de eficiență:

- Cost mediu/trusă pentru clătire orală achiziționate - 6 lei (raportare trimestrială);
- Cost mediu/trusă pentru clătire orală distribuite - 6,2 lei (raportare trimestrială);

Indicatorii vor fi raportați atât de către autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București, precum și de către institutele regionale și Centrul de sănătate publică Tg. Mures, la Centrul de sănătate publică Sibiu, trimestrial și anual, împreună cu rapoartele privind campaniile de informare, educare, comunicare desfășurate și rezultatele studiilor, efectuate în rândul populației generale. Centrul de sănătate publică Sibiu va înainta aceste rapoarte Autorității de Sănătate Publică din cadrul Ministerului Sănătății Publice.

Buget total :3.055 mii lei

Buget de stat – bunuri si servicii : 2.655 mii lei

- transferuri : 400 mii lei

Unități care derulează obiectivul

Autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București/Birourile de Promovare a Sănătății și

Programe de Educație pentru Sănătate;

Institutul de Sănătate Publică București;

Institutul de Sănătate Publică Timis;

Institutul de Sănătate Publică Iași;

Institutul de Sănătate Publică Cluj-Napoca;

Centrul de Sănătate Publică Sibiu;

Centrul de Sănătate Publică Târgu Mureș;

Spitalul Clinic Județean de Urgență Constanța - secția Chirurgie Buco-maxilo-facială;

Spitalul Clinic de Urgențe pentru copii "Sf. Maria" Iași;

Spitalul Universitar de stomatologie "Dan Teodorescu" București;

Institutul de Ocrotirea Mamei și Copilului București.

Obiectiv 6. Hematologie și securitate transfuzională

Obiective specifice :

1. Asigurarea unei securități transfuzionale maxime;
2. Realizarea autosuficienței în sânge, produse derivate labile și stabile de sânge.

Activități:

1. Colectarea de sânge și componente sanguine;
2. Controlul imunohematologic, biologic și bacteriologic al sângelui;
3. Stocarea, transportul și distribuția sângelui și a componentelor sanguine derivate;
4. Promovarea donării benevole, neremunerate și menținerea donatorilor recrutați.
5. Asigurarea tichetelor de masa pentru donatori

Indicatori de evaluare și termenul de raportare**a) Indicatori de rezultate - anual**

Creșterea numărului de donări de sânge - 3% .

b) Indicatori fizici - trimestrial

Număr donări/unități recoltate și testate pe an - 450.000 donări

c) Indicatori de eficiență - trimestrial

Cost mediu/unitate de sânge recoltată și testată - 135 lei

Indicatorii se vor centraliza și evalua de către INH și vor fi raportați la Autoritatea de Sănătate Publică din cadrul Ministerului Sănătății Publice, trimestrial și anual, împreună cu rezultatele analizei derulării subprogramului (realizări, dificultăți, propuneri de îmbunătățire).

Buget total : 51.028 mii lei

Buget de stat – bunuri si servicii : 51.028 mii lei

Unități care derulează obiectivul

Institutul Național de Hematologie Transfuzională "Prof. dr. C.T. Nicolau" București

Obiectivul 7. Controlul tutunului prin incurajarea renunțării la fumat**7.1 Obiectiv specific :**

Prevenirea consumului de tutun

Activități:

1. realizarea de materiale educaționale pentru acțiunile de informare, educație și comunicare ce au ca scop conștientizarea efectelor fumatului pasiv și activ
2. organizarea de acțiuni ce au ca scop informarea și educarea copiilor și adolescenților cu privire la efectele fumatului activ și pasiv
3. organizarea de acțiuni ce au ca scop mediatizarea prevederilor legale privind restricționarea fumatului în spațiile publice închise
4. instruirea în domeniul controlului tutunului a personalului medical implicat în comunicarea cu copiii și tinerii
5. organizarea de concursuri pentru copii și adolescenți, având ca scop descurajarea consumului de tutun
6. evaluarea programului și a impactului diverselor măsuri pentru controlul tutunului

Indicatori de evaluare și termenul de raportare**a) Indicatori de rezultat:**

- Număr tipuri de materiale educaționale destinate comunicării cu copiii și tinerii în domeniul consumului de tutun: 25
- Număr total de acțiuni: 3 acțiuni/ luna/ județ
- Număr total de școli în care s-au desfășurat acțiuni: 30 unități de învățământ/ județ
- Număr total de persoane instruite: 150
- studii de evaluare: 3

7.2 Obiectiv specific :

Incurajarea renunțării la fumat

Activități:

1. informare despre metodele de renunțare la consumul de tutun folosind linia telefonică gratuită ("Tel Verde – 08008STOP FUMAT")
2. terapie în vederea renunțării la fumat
3. acțiuni de promovare a adresabilității la medic pentru renunțarea la fumat

Indicatori de evaluare și termenul de raportare**a) Indicatori de rezultat:**

Număr total de persoane care au beneficiat de asistență medicală în vederea renunțării la fumat: 2000

Număr total de persoane care au beneficiat de tratament medicamentos pentru renunțarea la fumat: 1000

Număr total de persoane care au renunțat la fumat: 350

Număr total de acțiuni specifice pentru încurajarea renunțării la fumat: 5

b) Indicatori de eficiență:

Cost/persoană asistată medical pentru a renunța la fumat: 220 lei

Cost aferent evaluării programului: 10.000 lei

Indicatorii vor fi raportați Institutului de Pneumoftiziologie " Prof. Dr. Marius Nasta" - Centrului de consiliere pentru renunțarea la fumat, iar acesta va raporta Autorității de Sănătate Publică din Ministerul Sănătății Publice

Buget total : 943 mii lei

Buget de stat - transferuri :443 mii lei

Venituri proprii - transferuri :500 mii lei

Unități care derulează obiectivul

Institutul de Pneumoftiziologie "Prof. Dr. Marius Nasta" București;

Spitalul Clinic de Pneumoftiziologie Iași;

Spitalul Clinic de Boli Infecțioase și Pneumoftiziologie "V. Babeș" Timișoara - clinica de pneumoftiziologie

1.2. Subprogramul privind bolile netransmisibile

Coordonarea de specialitate a subprogramului: Direcția generală politici, strategii și managementul calității în sănătate

Scopul subprogramului:

Îmbunătățirea stării de sănătate a populației prin creșterea calității serviciilor și instituirea măsurilor pentru combaterea bolilor netransmisibile

Obiective:

1. Prevenirea și combaterea bolilor cardiovasculare
2. Prevenirea și controlul în patologia oncologică
3. Prevenirea și diagnosticarea precoce în bolile neurologice
4. Prevenție în patologia endocrină
5. Reabilitarea serviciilor de urgență prespitalicească
6. Tratamentul bolilor cardiovasculare, hemofiliei și talasemiei

OBIECTIV 1: Prevenirea și combaterea bolilor cardiovasculare**Obiective specifice:**

1. Informarea și educarea populației cu privire la mijloacele de prevenire a bolilor cardio-vasculare
2. Identificarea și combaterea factorilor de risc pentru bolile cardiovasculare (fumat, alcool, alimentație, sedentarism, stres, colesterol, hipertensiune, obezitate)
3. Înregistrarea și monitorizarea pacienților care au efectuat proceduri de cardiologie intervențională și by-pass aortocoronarian

Activități

1. Informare, educare și comunicare cu privire la mijloacele de prevenire a bolilor cardio-vasculare
2. Managementul Registrului național de cardiologie intervențională și al Registrului național de by-pass aortocoronarian
3. Screening pentru identificarea factorilor de risc pentru bolile cardiovasculare (fumat, alcool, alimentație, sedentarism, stres, colesterol, hipertensiune, obezitate)
4. Educație a pacienților cu factori de risc, corectarea factorilor de risc modificabili (fumat, alcool, alimentație, sedentarism, stres, colesterol, hipertensiune, obezitate), instituirea unui stil de viață sănătos.
5. Evaluarea riscului cardiovascular la populația sănătoasă, prevenirea și combaterea complicațiilor bolilor cardiovasculare, va fi definită și corelată cu Programul național privind evaluarea stării de sănătate a populației în asistență medicală primară.
6. Monitorizarea și prevenirea complicațiilor la pacienții cu afecțiuni cardiovasculare.

Indicatori de evaluare

a) Indicatori de rezultat

- scăderea mortalității specifice prin cardiopatii ischemice – 150 decese/100.000 locuitori
- incidența specifică prin boli cardiovasculare – 1%
- scăderea mortalității specifice prin boli cardiovasculare – 675/100.000 locuitori

b) Indicatori fizici

- număr de pacienți investigați pentru boli cardiovasculare – 200.000

c) Indicatori de eficiență

- cost Registrul național de cardiologie intervențională - 100.000 lei
- cost Registrul național de by-pass aortocoronarian - 100.000 lei

Buget total : 20.000 mii lei

Buget de stat : - transferuri :	15.000 mii lei
Venituri proprii: - transferuri :	5.000 mii lei

Unități care derulează obiectivul

Unități sanitare cu paturi

OBIECTIV 2 : Prevenirea și controlul în patologia oncologică

Obiective specifice :

1. Informarea și educarea populației cu privire la mijloacele de prevenire ale tumorilor maligne
2. Diagnosticarea în stadii incipiente a pacienților cu displazii și cancer de col uterin, glandă mamară, colo-rectal și prostată
3. Dezvoltarea și managementul registrului național de bolnavi cu tumori maligne

Activități

- 1 Informare, educare și comunicare cu privire la mijloacele de prevenire ale cancerului
- 2 Screening pentru cancerul de col uterin, glandă mamară, colo-rectal și de prostată;
- 3 Controlul calității diagnosticului citologic, formarea personalului de specialitate
- 4 Coordonarea la nivel local a programului și managementul Registrului național de cancer.

Indicatori de evaluare

a)Indicatori de rezultat - anual

- scăderea mortalității specifice - 197/100.000 de locuitori
- creșterea ponderii diagnosticării precoce prin screening – cu 10%

b)Indicatori fizici

- număr teste screening cancer col – 130.000
- număr teste screening cancer mamar – 45.000
- număr teste hemocult pentru depistare precoce cancer colo-rectal– 20.000
- număr teste screening cancer prostată – 6.000

c)Indicatori de eficiență

- cost mediu/screening cancer col - 35 lei
- cost mediu/screening cancer mamar - 50 lei
- cost mediu/teste hemocult pentru depistare precoce cancer colo-rectal - 30 lei
- cost mediu/ screening cancer prostată - 30 lei
- cost mediu activității informare, educare, coordonare la nivel local a programului și managementul Registrului național de cancer – 50.000 lei /județ

Buget total: 12.917 mii lei

Buget de stat – Transferuri – 12.917 mii lei

Unități care derulează obiectivul

Institutul Oncologic "Prof. Dr. Ion Chiricuță" Cluj

Institutul Oncologic "Prof. Dr. Al. Trestioreanu" București

Institutul pentru Ocrotirea Mamei și Copilului București

Institutul Clinic Fundeni

Institutul de Gastroenterologie și Hepatologie Iași

Institutul Clinic de Urologie și Transplant Renal Cluj-Napoca

Autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București și unități sanitare desemnate de acestea

OBIECTIV 3 : Prevenirea și diagnosticarea precoce în bolile neurologice

Obiective specifice:

1. Prevenirea complicațiilor leziunilor vasculare cerebro-vertebrale prin tehnici de abord endovascular (embolizări, angioplastii, aplicări de stent-uri, etc.) și radiochirurgie stereotactică Gamma-Knife.
2. Implantarea dispozitivelor de stimulare profundă la bolnavii cu maladie Parkinson
3. Reabilitarea auditivă prin implant cohlear și proteze auditive BAHA
4. Continuarea Registrului național al bolnavilor cu patologia auzului – protezare auditivă / patologia osului

Activități

1. Depistarea precoce și tratamentul minim invaziv al malformațiilor vasculare cerebro-vertebrale și al anevrismelor arterio-venoase;
2. Proceduri de neuro-radiologie intervențională: embolizarea cu spirale detașabile GDC a anevrismelor cerebrale, embolizarea cu microparticule a malformațiilor vasculare cerebrale, aplicarea de stent-uri pentru tratamentul leziunilor arteriale la pacienții care din motive clinice nu pot beneficia de metodele de abord chirurgical convențional.
3. Continuarea Registrului național al bolnavilor cu patologia auzului – protezare auditivă / patologia osului temporal
4. Reabilitarea auditivă prin implant cohlear și proteze BAHA

Indicatori de evaluare

a) Indicatori de rezultat – anual

- prevenirea complicațiilor hemoragice și a decesului la pacienții cu leziuni vasculare
- recuperarea în proporție de peste 80% a copiilor cu surditate congenitală

b) Indicatori fizici

- număr implanturi cohleare - 90
- număr dispozitive BAHA implantate - 35
- număr de anevrisme cerebrale embolizate: 45/an;
- număr de malformații vasculare cerebrale embolizate: 30/an;
- număr de stent-uri vasculare cerebrale aplicate: 5/an;
- număr de nucleoplastii: 50/an;
- număr de angioplastii carotidiene: 50/an;
- număr de vertebro-plastii percutane: 25/an

c) Indicatori de eficiență

- cost mediu/implant cohlear – 65.000 lei
- cost mediu/proteză BAHA – 12.000 lei
- cost mediu/anevrism cerebral embolizat: 20.000 lei
- cost mediu/malformație vasculară cerebrală embolizată: 7.000 lei
- cost mediu/stent vascular cerebral aplicat: 13.000 lei
- cost mediu/nucleoplastie: 400 lei
- cost mediu/angioplastie carotidiană: 2.000 lei
- cost mediu/vertebro-plastii percutane: 400 lei
- cost registru - 50.000 lei

Buget total : 11.000 mii lei

Buget de stat – Transferuri :11.000 mii lei

Unități care derulează obiectivul

Institutul de Fonoaudiologie și Chirurgie Funcțională O.R.L. "Prof. Dr. Dorin Hociotă"
Spitalul Clinic Colțea București
Spitalul Clinic Municipal Timișoara
Spitalul Clinic Județean de Urgență Cluj-Napoca
Spitalul Clinic de Recuperare Iași
Spitalul Clinic Județean de Urgență Tg. Mures
Spitalul Clinic „Sf. Spiridon” Iasi
Spitalul județean Ilfov “Sfintii Imparati Constantin si Elena”
Spitalul Clinic de Urgență "Bagdasar Arseni" București
Spitalul Universitar de Urgență București

OBIECTIV 4 : Prevenție în patologia endocrină

Obiective specifice:

1. Creșterea calității vieții la climacterium și profilaxia osteoporozei
2. Scăderea morbidității prin gușa datorată carenței de iod și a complicațiilor sale

Activități

1. Monitorizarea persoanelor cu risc pentru fracturi osteoporotice
2. Depistarea activă, diagnosticarea și prevenirea complicațiilor gușii în zonele endemice

Indicatori de evaluare

a) Indicatori de rezultat - anual

- creșterea incidenței specifice a hipotiroidismului prin depistare activă 1%
- scăderea incidenței complicațiilor datorate osteoporozei 1%

b) Indicatori fizici

- număr persoane cu disfuncție tiroidiană investigate – 4.737
- număr de examene screening pentru osteoporoză la femei la menopauză – 5.500

c) Indicatori de eficiență

- cost mediu/investigație persoană cu disfuncție tiroidiană - 95 lei
- cost mediu/investigație pentru osteoporoză - 100 lei

Buget total: 1.000.mii lei

Buget de stat –Transferuri :1.000 mii lei

Unități care derulează programul

Institutul de Endocrinologie "Prof. dr. C.I. Parhon" București

Spitalul clinic județean de urgență Cluj-Napoca

Spitalul clinic județean de urgență "Sf. Spiridon" Iași

Spitalul clinic județean de urgență Timișoara

Spitalul clinic județean de urgență Tg. Mures

Spitalul clinic județean de urgență Brasov

Spitalul județean Pitești

Spitalul clinic județean Sibiu

Spitalul clinic județean de urgență Arad

Spitalul clinic județean de urgență Craiova

Spitalul clinic județean de urgență Constanta

Spitalul clinic județean Oradea

Spitalul județean de urgență Piatra Neamt

Spitalul județean de urgență Râmnicu Vâlcea

Spitalul județean Sf. Gheorghe

Spitalul județean de urgență „Sf. Ioan cel Nou” Suceava

Spitalul județean Târgoviște

Spitalul județean Tg. Jiu

Spitalul județean Zalău

OBIECTIV 6 : Reabilitarea serviciilor de urgență prespitalicească

Obiective specifice:

- 1.Creșterea calității serviciilor de urgență prin formarea continuă a personalului din cadrul serviciilor de urgență
- 2.Ameliorarea calității asistenței medicale de urgență acordată pacienților și reducerea mortalității și morbidității
- 3.Creșterea accesului populației la servicii medicale de urgență adecvate indiferent de zona de reședință (urban sau rural)
- 4.Reducerea mortalității în cazul pacienților traumatizați aflați în stare critică care necesită terapie de lungă durată în Terapie Intensivă
- 5.Creșterea capacității de răspuns a sistemului medical de urgență la nivel județean și regional prin crearea unui sistem de coordonare județeană/regională a asistenței medicale de urgență (inclusiv transfer al datelor prin telemedicină) și asigurarea de șanse egale pentru populație

6. Crearea capacității de răspuns medical la situații de urgență majoră (accidente colective, nucleare, biologice, chimice, dezastre naturale – cutremure, inundații - etc) și crearea unui sistem eficient de colaborare cu Inspectoratul pentru Situații de Urgență (ISU) în aceste situații
7. Eficientizarea timpului maxim de ajungere la cazurile de urgență majoră

Activități

1. Formarea continuă a personalului de specialitate din cadrul serviciilor de urgență spitalicești și prespitalicești în cadrul programului REMSSy prin :
 - a) cursuri de educație medicală continuă în medicină de urgență;
 - b) cursuri FAST;
 - c) cursuri de formare pentru dispeceri;
 - d) formare formatori pentru formarea personalului din cadrul UPU și serviciilor de ambulanță județene;
 - e) întâlniri ale Birourilor de asigurare și îmbunătățire a calității (BAIC);
 - f) asigurarea materialelor consumabile necesare pentru desfășurarea programului REMSSy 4;
2. Acțiuni de pregătire pentru intervenție în caz de dezastre;
3. Menținerea dispecerate
4. Îngrijirea cazurilor critice în cadrul spitalelor regionale de urgență și spitalele județene de urgență de grad II;
5. Exerciții, pregătirea și intervențiile în caz de accidente colective, calamități sau dezastre;
6. Activități cu caracter medical desfășurate de echipajele de terapie intensivă mobilă, de salvare aeriană și asigurarea materialelor consumabile pentru acordarea primului ajutor calificat utilizate de personalul paramedical al inspectoratelor pentru situații de urgență
7. Asigurare medicamente și materiale sanitare pentru centrele de permanență

Indicatori de evaluare:

a) Indicatori de rezultat - anual :

- creșterea calității asistenței medicale acordate pacienților – evaluare criterii calitate din ordin comun MS-CNAS
- creșterea accesului populației la servicii de urgență
- creșterea nivelului de pregătire pentru intervenții la dezastre
- procent de teritoriu acoperit de telecomunicații – 100%

b) Indicatori fizici:

- număr persoane formate la cursuri de educație medicală continuă în medicina de urgență- REMSSy 4- 800
- numărul de persoane formate la cursuri de FAST- REMSSy 4 - 180
- număr de persoane formate la cursuri de formare pentru dispeceri - 200
- număr de formatori pentru formarea personalului din serviciile de urgență de la nivelul UPU și ambulanță- REMSSy 4-15
- număr de întâlniri ale BAIC – min 6/județ/an
- număr de pregătiri pentru dezastre – min 3/județ/an

c) Indicatori de eficiență:

- cost mediu/persoană/training – REMSSy 4 – 1.800 lei
- cost mediu/persoană/training FAST – REMSSy 4– 1.400 lei
- cost mediu/persoană/ program de formare de formatori pentru formarea personalului UPU și ambulanță REMSSy 4 – 3.500 lei
- cost mediu pe centru de formare (consumabile) – 5.000 lei/centru/an
- cost mediu pe întâlnire BAIC – 400 lei/intalnire/centru
- cost mediu exercițiu dezastre – 3.000 lei
- cost mediu formare dispeceri – 1.600 lei

Buget total: 4.000 mii lei

Buget de stat :- transferuri : 4.000 mii lei

Unități care derulează obiectivul

Autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București
Servicii de ambulanță județene și al municipiului București
Unități sanitare cu paturi

OBIECTIV 6 : Tratamentul bolilor cardiovasculare, hemofiliei și talasemiei

6.1 Tratamentul bolilor cardiovasculare

Obiective specifice :

1. Tratamentul cu stimulatoare cardiace al pacienților cu bradiaritmii severe cu risc vital
2. Tratamentul cu defibrilatoare interne al pacienților cu aritmii severe, rezistente la tratamentul convențional

Activitățile, indicatorii și unitățile prin care se realizează obiectivele specifice sunt prevazute în anexa nr.3 la subprogramul nr.3 derulat în comun cu CNAS.

Buget total: 5.000 mii lei

Buget de stat :- transferuri către bugetul FNUASS: 5.000 mii lei

6.2 Tratamentul hemofiliei și talasemiei

Obiective specifice:

1. Creșterea speranței de viață și a calității vieții bolnavilor cu hemofilie și talasemie;
2. Depistarea bolnavilor cu hemofilie și talasemie și înregistrarea acestora în Registrul național de hemofilie și talasemie

Activitățile, indicatorii și unitățile prin care se realizează obiectivele specifice sunt prevazute în anexa nr.3 la subprogramul nr.7 derulat în comun cu CNAS.

Buget total: 20.000 mii lei

Buget de stat :- transferuri către bugetul FNUASS: 20.000 mii lei

1.3 Subprogramul de sănătate a femeii și copilului

Coordonarea de specialitate a subprogramului: Direcția generală politici, strategii și managementul calității în sănătate

Scopul subprogramului:

Îmbunătățirea stării de sănătate a femeii și copilului.

Obiective:

1. Creșterea accesului la servicii de sănătatea reproducției
2. Profilaxia sindromului de imunizare Rh
3. Profilaxia și diagnosticul pre- și post-natal al malformațiilor și/sau al unor afecțiuni genetice
4. Profilaxia anemiei feriprive la gravidă
5. Îmbunătățirea calității și eficienței consultației prenatale
6. Profilaxia anemiei feriprive la copil
7. Profilaxia rahitismului carențial la copil
8. Profilaxia malnutriției la prematuri
9. Profilaxia distrofiei la copiii cu vârstă cuprinsă între 0-1an, care nu beneficiază de lapte matern, prin administrarea de lapte praf
10. Promovarea alăptării

11. Prevenirea encefalopatiei cauzate de fenilcetonurie și hipotiroidism congenital
12. Diagnosticul și tratamentul precoce al epilepsiilor, paraliziiilor cerebrale și întârzierilor neuropsihomotorii la copil și prevenirea complicațiilor acestora, precum și depistarea precoce a surdității la nou-născuți
13. Profilaxia cecității la prematuri prin depistarea precoce și tratamentul retinopatiei de maturitate precum și profilaxia ambliopiei și a tulburărilor de refracție la copil
14. Diagnostic precoce, profilaxia primară și secundară, monitorizarea și recuperarea unor afecțiuni cronice la copil cum ar fi:
 - 14.1 Sindromul de detresă respiratorie la nou-născuți
 - 14.2 Astmul bronșic la copil
 - 14.3 Sindromul de malabsorbție și diaree cronică la copil
 - 14.4 Mucoviscidoza la copil
 - 14.5 Imunodeficiențele primare umorale la copil
 - 14.6 Hepatita cronică la copil
15. Susținerea îngrijirilor de terapie intensivă la nou-născuți

OBIECTIV 1 :Cresterea accesului la servicii de sănătatea reproducerii

Obiective specifice:

1. Cresterea utilizării metodelor de contracepție moderne
2. Reducerea numărului de avorturi efectuate în sistem public și privat
3. Promovarea și aplicarea de proceduri de radiologie intervențională în sănătatea reproducerii

Activități

1. Procurarea și distribuția de contraceptive*
2. Tipărirea și distribuția de formulare de înregistrare și raportare a activității de planificare familială
3. Instruirea și perfecționarea personalului medical din asistența medicală primară și de specialitate
4. Îmbunătățirea comunicării național-local-furnizori prin întâlniri periodice
5. Îmbunătățirea modului de raportare și monitorizare a consumurilor și stocurilor de contraceptive prin dezvoltarea și implementarea la nivel național și local a sistemului informațional (web-based) de raportare electronică privind distribuția produselor
6. Promovarea utilizării contraceptivelor furnizate prin program
7. Embolizări de fibroame uterine
8. Embolizări hemostatice acute și cronice
9. Terapia sarcinii etopice
10. Coordonarea și monitorizarea activităților obiectivului

* Contraceptivele se acordă fără plată prin cabinetele de planificare familială, prin cabinetele medicilor de familie incluși în program, prin cabinetele de obstetrică-ginecologie din ambulatoriul de specialitate și spital, precum și prin secțiile de ginecologie în care se efectuează avorturi la cerere. Categoriile de persoane beneficiare de acordarea gratuită a contraceptivelor sunt: șomere, eleve și studenți, persoane care fac parte din familii beneficiare de ajutor social, femei cu domiciliu stabil în mediul rural, femei care efectuează un avort, la cerere, într-o unitate sanitară publică, precum și alte persoane fără venituri care dau declarație pe proprie răspundere în acest sens.

Totți furnizorii de servicii medicale de planificare familială incluși în program au obligația de a justifica consumul de contraceptive către autoritățile de sănătate publică teritoriale.

Indicatori de evaluare

a)Indicatori de rezultat - anual :

- creșterea cu 3 % a utilizatorilor de metode moderne de contracepție
- scăderea cu 10 % a numărului de avorturi;

b)Indicatori fizici:

- număr medici de familie implicați în furnizarea de servicii de planificare familială : 3.600
- număr de activități de promovare a utilizării contraceptivelor furnizate de program: 1 / județ
- număr utilizatori activi de metode moderne de contracepție: 200.000
- număr avorturi efectuate în sistem public și privat : 140.000

- număr de proceduri embolizări de fibroame uterine: 250
- număr de proceduri embolizări hemostatice acute și cronice: 20
- număr de proceduri radiologice intervenționale efectuate pentru terapia sarcinii ectopice: 10

c) Indicatori de eficiența :

- cost mediu / utilizator activ de metode de contracepție : 15 lei
- cost mediu / procedură embolizare de fibroame uterine: 300 lei
- cost mediu / procedură embolizare hemostatică acută și cronică: 250 lei
- cot mediu / procedură radiologică intervențională efectuată pentru terapia sarcinii ectopice: 300 lei

Buget total: 3.083 mii lei

Buget de stat :- bunuri si servicii: 3.000 mii lei

- transferuri: 83 mii lei

Unități care derulează obiectivul

Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie "Prof. Dr. Panait Sârbu" București - Centrul de planificare familială – instituție coordonatoare

Autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București, în parteneriat cu Societatea de Educație Contraceptivă și Sexuală

Cabinetele de planificare familială, guvernamentale și neguvernamentale

Cabinetele medicale din asistența medicală primară

Cabinetele de Obstetrică-Ginecologie din ambulatoriul de specialitate și spital

Secțiile de ginecologie în care se efectuează avorturi la cerere

Spitalul Universitar de Urgență București

OBIECTIV 2: Profilaxia sindromului de izoimunizare Rh.

Obiectiv specific:

Prevenirea sindromului de izoimunizare Rh

Activități

- 1.Procurarea imunoglobulinei specifice
- 2.Procurarea reactivilor pentru determinări specifice
- 3.Vaccinarea antiD a lăuzelor Rh negative eligibile
- 4.Vaccinarea antiD a femeilor eligibile Rh negative care au avortat sau care au avut sarcini ectopice
- 5.Coordonarea si monitorizarea activităților obiectivului

Indicatori de evaluare

a)Indicatori de rezultat - anual:

- scăderea numărului de nou- născuți cu anemie hemolitica cu 0.5 %
- scăderea incidenței sindromului de izoimunizare cu 70 %

b)Indicatori fizici:

- număr lăuze Rh negative vaccinate cu imunoglobulina specifică : 5.000
- număr de femei Rh negative care au avortat vaccinate cu imunoglobulina specifică: 500
- număr de femei Rh negative care au avut sarcini ectopice vaccinate cu imunoglobulina specifică: 500

c)Indicatori de eficienta :

- cost mediu / vaccinare antiD : 392 lei

Buget total: 2.350 mii lei

Buget de stat - transferuri: 2.350 mii lei

Unități care derulează obiectivul

Autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București

Spitalele nominalizate de ASPJ și a municipiului București

Spital Recuperare Borsa, Maramures

OBIECTIV 3: Profilaxia și diagnosticul pre- și post-natal al malformațiilor și/sau al unor afecțiuni genetice

Obiectiv specific:

Scaderea numărului de nou-născuți cu malformații și/sau afecțiuni genetice

Activități

- 1.Efectuarea activităților specifice de testare, de diagnostic clinic și de laborator a populației țintă
- 2.Procurarea reactivilor specifici, kit-urilor necesare dozajilor hormonale și biochimice, precum și a materialelor sanitare și instrumentarului necesare efectuării activităților specifice
- 3.Realizarea unor baze de date, organizarea unui sistem informațional și a registrelor naționale pentru malformații congenitale și anomalii genetice
- 4.Coordonarea și monitorizarea activităților obiectivului

Indicatori de evaluare

a)Indicatori de rezultat - anual :

- scăderea incidenței nou-născuților cu malformații și/sau afecțiuni genetice cu 5 %

b)Indicatori fizici:

- număr gravide cu risc malformativ și genetic testate: 12.000
- număr malformații ale fătului/embrionului depistate: 1.000
- număr de examene citogenetice efectuate pe celule fetale: 700
- număr copii cu defecte congenitale evaluați clinic și paraclinic: 600
- număr de copii cu defecte congenitale explorați genetic: 200

c)Indicatori de eficiență:

- cost mediu / gravidă testată pentru risc malformativ: 50 lei
- cost mediu / examen cariotip fetal: 700 lei
- cost mediu / copil cu defecte congenitale evaluat clinic și paraclinic: 50 lei
- cost mediu / copil cu defecte congenitale explorat genetic: 1.000 lei

Buget total: 1.320 mii lei

Buget de stat - transferuri: 1.320 mii lei

Unități care derulează obiectivul

Autoritățile de sănătate publică județene Bihor, Cluj, Iași, Ilfov, Mureș, Timiș și a municipiului București
Spitalul Județean Ilfov –Secția de obstetrică ginecologie nr.2 - Compartimentul de Medicină Materno-Fetală
Spitalele de Copii Oradea, Cluj, "Sfânta Maria" Iași
Spitalul Județean Cluj-Napoca – instituție coordonatoare
Spitalul Județean Tg. Mureș
Spitalele de obstetrică ginecologie "Cuza Vodă" Iași, "Dumitru Popescu"
Timișoara și "Filantropia" București
Centrul de Patologie Neuro-Musculară "Dr. Radu Horia" Vâlcele
Institutul pentru Ocrotirea Mamei și Copilului "Alfred Rusescu" București

OBIECTIV 4: Profilaxia anemiei feriprive la gravidă.

Obiectiv specific:

Reducerea incidenței anemiei feriprive la gravide prin aplicarea terapiei specifice

Activități

1. Procurarea și distribuția preparatelor de fier la gravidă, cu prioritate la cele din categoria de risc
2. Monitorizarea prevalenței anemiei feriprive la gravidă
3. Coordonarea și monitorizarea activităților obiectivului

Indicatori de evaluare

a) Indicatori de rezultat - anual :

- scăderea prevalenței anemiei feriprive la gravida sub 35 %

b) Indicatori fizici:

- număr gravide beneficiare de administrare profilactică a preparatelor de fier: 80.000

c) Indicatori de eficiență:

- cost mediu / gravida beneficiară de profilaxie cu preparate de fier: 12,5 lei

Buget total: 1.000 mii lei

Buget de stat :- bunuri și servicii: 1.000 mii lei

Unități care derulează obiectivul

Autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București

Unități cu paturi, precum și cabinete de medicină de familie propuse de ASPJ și municipiul București

Institutul pentru Ocrotirea Mamei și Copilului "Alfred Rusescu" București – institutia coordonatoare

OBIECTIV 5: Îmbunătățirea calității și eficienței consultatiei prenatale.

Obiective specifice:

1. Asigurarea suportului informațional pentru înregistrarea serviciilor medicale destinate gravidei
2. Implementarea metodologiei de efectuare a asistentei pre-, intra și postnatale

Activități

1. Tipărirea și distribuția Carnetului Gravidei, Fișei Anexa pentru supravegherea medicală a gravidei și lăuzei și a partogramei
2. Instruirea personalului medical pentru implementarea Protocoalelor privind metodologia efectuării consultației pre-, intra și postnatale, a Carnetului Gravidei și a Fișei Anexa pentru supravegherea medicală a gravidei și lăuzei și a partogramei
3. Îmbunătățirea comunicării național-local-furnizori prin întâlniri periodice
4. Cheltuieli complementare aferente programului Organizației Mondiale a Sănătății "Maternitatea fără risc" în România
5. Coordonarea și monitorizarea activităților obiectivului

Indicatori de evaluare

a) Indicatori de rezultat anual :

- creșterea numărului de gravide luate în evidență la 95%
- scăderea indicatorului de mortalitate maternă prin risc obstetrical direct sub 0.10 decese la 1.000 nașcuți vii.

b) Indicatori fizici:

- număr gravide luate în evidență: 200.000
- număr gravide beneficiare de suport informațional: 200.000
- număr de unități / secții de obstetrică care utilizează partograma: 50
- număr de unități / secții de obstetrică care utilizează protocoale clinice pentru naștere: 60

c) Indicatori de eficiență:

- cost mediu / suport informațional: 2.5 lei

Buget total: 500 mii lei

Buget de stat :- bunuri si servicii: 500 mii lei

Unități care derulează obiectivul

Autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București, Casele de Asigurări de Sănătate
Cabinete de asistență medicală primară, de specialitate, secții de obstetrică ginecologie
Institutul pentru Ocrotirea Mamei și Copilului "Alfred Rusescu" București – instituție coordonatoare

OBIECTIV 6: Profilaxia anemiei feriprive la copil.

Obiectiv specific:

Reducerea incidenței anemiei feriprive la copil prin aplicarea terapiei specifice

Activități

- 1.Procurarea și distribuția preparatelor de fier la copil, cu prioritate la cei din categoria de risc
- 2.Monitorizarea prevalenței anemiei feriprive a copilului
- 3.Urmarirea eficacității profilaxiei prin efectuarea dozarilor hemoglobinemiei la sugarii in vârstă de 1 an care au primit tratament profilactic
- 4.Coordonarea si monitorizarea activităților obiectivului

Indicatori de evaluare

a) Indicatori de rezultat anual :

- scăderea prevalenței anemiei feriprive la copil sub 45 %

b) Indicatori fizici:

- număr copii beneficiari de administrare profilactică a preparatelor de fier: 100.000

c) Indicatori de eficiență:

- cost mediu / copil beneficiar de profilaxie cu preparate de fier: 20 lei

Buget total: 2.000 mii lei

Buget de stat :- bunuri si servicii: 2.000 mii lei

Unități care derulează obiectivul

Autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București
Cabinete de asistență medicală primară, precum și colectivități de copii propuse de ASPJ și a municipiului
București
Institutul pentru Ocrotirea Mamei și Copilului "Alfred Rusescu" București – instituția coordonatoare

OBIECTIV 7: Profilaxia rahitismului carențial al copilului.

Obiectiv specific:

Prevenirea rahitismului carențial al copilului prin aplicarea terapiei specifice

Activități

- 1.Procurarea, distribuția si administrarea profilactică a vitaminei D populației țintă
- 2.Coordonarea si monitorizarea activităților obiectivului

Indicatori de evaluare

a) Indicatori de rezultat - anual :

- creșterea numărului de copii beneficiari de administrare profilactică a vitaminei D carențial cu 20%

b) Indicatori fizici:

- număr copii beneficiari de administrare profilactică a vitaminei D: 200.000

c) Indicatori de eficiență:

- cost mediu / copil beneficiar de profilaxie cu vitamina D: 10 lei

Buget total: 2.000 mii lei

Buget de stat :- bunuri si servicii: 2.000 mii lei

Unități care derulează obiectivul

Autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București

Secții/compartimente de nou-născuți și cabinete de asistență medicală primară nominalizate de ASPJ și municipiul București

Spitalul de Recuperare Borsa, Maramures

Institutul pentru Ocrotirea Mamei și Copilului "Alfred Rusescu" București - institutia coordonatoare

OBIECTIV 8: Profilaxia malnutritiei la prematuri

Obiectiv specific:

Prevenirea malnutriției la prematuri prin administrare de preparate dietetice specifice

Activități

- 1.Procurarea de produse dietetice specifice, produse medicamentoase necesare prevenirii malnutriției (aminoacizi, soluții lipidice, vitamine, eritropoetina etc.), si a consumabilelor necesare;
- 2.Procurarea de formule de lapte praf – medicament cu destinație medicală specială;
- 3.Administrarea tratamentului dietetic si medicamentos necesar in timpul spitalizarii și in ambulator
- 4.Monitorizarea clinică si biologică a pacienților aflați in tratament.
- 5.Coordonarea si monitorizarea activităților obiectivului

Indicatori de evaluare

a) Indicatori de rezultat - anual :

- creșterea numărului de prematuri beneficiari de produse dietetice specifice cu 30%

b)Indicatori fizici:

- număr copii beneficiari: 16.000

c)Indicatori de eficiență:

- cost mediu / copil beneficiar : 117,5 lei

Buget total: 1.880 mii lei

Buget de stat :- transferuri: 1.880 mii lei

Unități care derulează obiectivul

Autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București

Spitalele clinice, județene precum și alte unități propuse de ASPJ și municipiul București

Spitalul de Recuperare Borșa, Maramures

Institutul pentru Ocrotirea Mamei și Copilului "Alfred Rusescu" București - instituția coordonatoare

OBIECTIV 9: Profilaxia distrofiei la copiii cu vârstă cuprinsă între 0 – 12 luni care nu beneficiază de lapte matern, prin administrare de lapte praf.

Obiectiv specific:

Scăderea numărului de copii cu distrofie prin administrare de lapte praf copiilor care nu pot beneficia de lapte matern

Activități

1. Procurarea, distribuția de lapte praf la copiii 0-1 an care nu beneficiază de lapte matern, conform reglementarilor în vigoare*

2. Coordonarea și monitorizarea activităților obiectivului

- cheltuieli de depozitare, transport.

* Laptele praf se distribuie în condițiile prevăzute de Legea nr.321/2001 privind acordarea gratuită de lapte praf pentru copiii cu vârste cuprinse între 0-12 luni, publicată în Monitorul Oficial nr.341/ 27.06.2001 și Ordinul comun al ministrului sănătății și familiei și ministrului administrației publice și internelor nr. 267/1253/2006 de aprobare a Normelor metodologice privind acordarea gratuită de lapte praf pentru copiii cu vârste cuprinse între 0-12 luni.

Indicatori de evaluare

a) Indicatori de rezultat anual :

- scăderea cu 20 % a numărului de copii distrofici

b) Indicatori fizici:

- număr copii beneficiari: 40.000

c) Indicatori de eficiență:

- cost mediu / copil beneficiar : 185lei

Buget total: 7.400 mii lei

Buget de stat :- bunuri și servicii: 7.400 mii lei

Unități care derulează obiectivul

Autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București

Cabinete de asistență medicală primară

OBIECTIV 10 : Promovarea alaptării

Obiectiv specific:

Incurajarea gravidelor și a mamelor cu copii în vârstă de 0-1 an să opteze pentru alimentația naturală a copiilor

Activități

1. Formarea personalului medical din asistența primară și de specialitate pentru promovarea alaptării și consiliere

2. Promovarea alăptării și consilierea privind alăptarea de către personal specializat a populației tinta (gravide, lăuze și familiilor acestora)

3. Adoptarea și implementarea legislației privind codul internațional de marketing al substitutelor de lapte matern

4. Susținerea funcționării CNPA

5. Susținerea încadrării, organizării și funcționării centrelor regionale de promovarea alăptării

6. Monitorizarea, evaluarea, certificarea / recertificarea „Spitalelor Prietene ale Copilului”

7. Coordonarea și monitorizarea activităților obiectivului

Indicatori de evaluare

a) Indicatori de rezultat anual :

- creșterea numărului de copii alimentați exclusiv la sân la 30%

- creșterea vârstei medii de introducere a biberonului la 6 luni;

- scăderea prevalenței copiilor înțărcați la vârsta de 6 luni la 50 %.

b) Indicatori fizici:

- număr de centre regionale de promovare a alăptării: 12

- număr de personal medical instruit in promovarea alăptării: 400
- număr de gravide / lăuze beneficiare de activități de consiliere privind alăptarea: 20.000
- număr de maternități evaluate in vederea certificării / recertificării lor ca „Spitale Prietene ale Copilului”: 10
- număr maternități nou inscrite in initiativa „Spital Prieten al Copilului”: 5
- număr maternități care vor introduce / extinde sistemul rooming-in: 50

c) Indicatori de eficiență:

- cost mediu / centru de promovare a alăptării: 19.584 lei

Buget total: 235 mii lei

Buget de stat :- transferuri: 235 mii lei

Unități care derulează obiectivul

Autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București

Spitale județene și de specialitate din Arad, Bihor, Cluj, Constanța, Dolj, Iași, Maramures, Mureș, Sibiu, Timiș, București

Institutul pentru Ocrotirea Mamei și Copilului "Alfred Rusescu" București - instituția coordonatoare

Spitalele nominalizate de ASPJ și municipiul București

Comitetul Național de Promovare a Alăptării

OBIECTIV 11: Prevenirea encefalopatiei cauzate de fenilcetonurie și hipotiroidism congenital.

Obiectiv specific:

Prevenirea riscului de handicap neuropsihomotor cauzat de fenilcetonurie si hipotiroidism congenital

Activități

- 1.Procurarea de teste specifice, medii de cultură, de laborator etc., alte materiale necesare screening-ului, medicamente si preparate dietetice fără fenilalanina sau sărace in fenilalanina, necesare tratamentului dietetic si medicamentos necesar in timpul spitalizării si in ambulator
- 2.Recoltare, transport si efectuarea testelor specifice
- 3.Dispensarizarea la nivelul tuturor eşaloanelor asistenței medicale a copiilor confirmați
- 4.Coordonarea și monitorizarea activităților obiectivului

Indicatori de evaluare

a) Indicatori de rezultat - anual :

- creșterea numărului de nou-născuți incluși in screening pentru fenilcetonurie cu 20%
- creșterea numărului de nou-născuți incluși in screening pentru hipotiroidism congenital cu 20%

b) Indicatori fizici:

- număr de nou-născuți testați pentru fenilcetonurie: 80.000
- număr de nou-născuți diagnosticați cu fenilcetonurie: 6
- număr de nou-născuți tratați pentru fenilcetonurie: 20
- număr de nou-născuți tratați pentru hipotiroidism congenital: 80.000
- număr de nou-născuți diagnosticați cu hipotiroidism congenital: 10
- număr de nou-născuți tratați pentru hipotiroidism congenital: 50

c) Indicatori de eficiență:

- cost mediu / screening pentru fenilcetonurie: 1 lei
- cost mediu / screening pentru hipotiroidism congenital: 5 lei
- cost mediu / copil tratat pentru fenilcetonurie: 15.000 lei
- cost mediu / copil tratat pentru hipotiroidism congenital: 8.000 lei

Buget total: 1.180 mii lei

Buget de stat :- transferuri: 1.180 mii lei

Unități care derulează obiectivul

Autoritățile de sănătate publică Cluj, Iași, Timiș, precum și ASP în teritoriile cărora se efectuează screening-ul neonatal

Spitalul Clinic Județean Cluj-Napoca - instituția coordonatoare

Spitalul Clinic de Copii Cluj-Napoca

Spitalul Clinic de Urgență pentru Copii Sf. Maria Iași

Spitalul Clinic de Copii III Timișoara

Secțiile, compartimentele de nou-născuți din județele în care se efectuează screening-ul

Institutul pentru Ocrotirea Mamei și Copilului "Alfred Rusescu"

OBIECTIV 12 : Diagnosticul si tratamentul precoce al epilepsiilor, paraliziiilor cerebrale si întârzierilor neuropsihomotorii la copil si prevenirea complicațiilor acestora, precum si depistarea precoce a surdității la nou-născuți

Obiective specifice :

12.1 Prevenirea deficiențelor senzoriale si a tulburarilor de dezvoltare neuropsihomotorie la copil

Activități

1.Terapie specifică decontracturantă cu toxina botulinică in centre nominalizate

2.Formarea medicală continuă a medicilor de familie si de specialitate, a cadrelor medii, psihologi, logopezi, kinetoterapeuți, terapeuți pentru terapie ocupațională etc. pentru depistarea precoce a copiilor cu risc, tratament corect, prevenirea deficiențelor și recuperarea copiilor cu deficiențe neuropsihomotorii, epilepsie si paralizii cerebrale

3.Tratamentul paraliziiilor cerebrale și altor afecțiuni neuromotorii prin electrostimulare

4.Procurare de teste specifice, consumabile, necesare pentru diagnosticul, tratamentul si recuperarea epilepsiilor, paraliziiilor cerebrale si deficitului neuropsihomotor

5.Diagnostic precoce in fenomenele paroxistice la copil, tulburări motorii, întârzieri neuropsihomotorii

6.Elaborarea, publicarea si distribuirea de broșuri educative pentru pacienții si parinții copiilor cu epilepsie

7.Elaborarea ghidurilor metodologice de diagnostic, diagnostic precoce si tratament in fenomenele paroxistice cerebrale, întârzieri neuropsihomotorii, paralizii cerebrale

8.Coordonarea si monitorizarea activităților obiectivului

12.2: Prevenirea handicapului auditiv prin depistarea precoce a deficiențelor de auz

Activități

1.Screening pentru depistarea precoce a surdității

2.Coordonarea si monitorizarea activităților obiectivului

Indicatori de evaluare

a) Indicatori de rezultat - anual :

- creșterea numărului de copii diagnosticați precoce cu fenomenele paroxistice la copil, tulburări motorii, întârzieri neuropsihomotorii cu 10%
- creșterea numărului de copii înscriși in programul de screening pentru depistarea tulburărilor de auz cu 10%

b) Indicatori fizici:

- număr de copii cu paralizii cerebrale tratați cu toxina botulinică: 200
- număr de copii cu paralizii cerebrale tratați prin electrostimulare: 700
- număr de copii diagnosticați precoce cu fenomenele paroxistice, tulburari motorii, întârzieri neuropsihomotorii: 200
- număr de copii la care s-a efectuat screening pentru depistarea deficiențelor de auz: 20.000

c) Indicatori de eficiență:

- cost mediu / copil tratat cu toxina botulinică: 10.000 lei
- cost mediu/ copil cu paralizii cerebrale tratat prin electrostimulare: 100 lei
- cost mediu / diagnostic precoce al fenomenelor paroxistice la copil, tulburarilor motorii, întârzierilor neuropsihomotrii: 100 lei
- cost mediu/ screening pentru depistarea deficiențelor de auz: 10 lei

Buget total: 2.290 mii lei

Buget de stat :- transferuri: 2.290 mii lei

Unități care derulează obiectivul

Institutul pentru Ocrotirea Mamei și Copilului "Alfred Rusescu" București

Spitalul de Pediatrie Pitești

Spitalul Clinic de Copii Oradea

Spitalul Clinic de Copii Cluj-Napoca - Secția Clinică de Neuropsihiatrie a Copilului și Adolescentului Cluj

Spitalul Județean Mureș - Clinica de Neuropsihiatrie Infantilă

Spitalul Clinic de Psihiatrie "Prof. dr. Al. Obregia" București, Secția clinică de neurologie pediatrică - institutia coordonatoare (obiectiv specific nr12.1)

Spitalul Clinic de Copii "Dr. V. Gomoiu" București

Spitalul Clinic de Copii "Grigore Alexandrescu" București

Spitalul Clinic de Copii "Marie Curie" București - Secția recuperare copii

Spitalul Clinic de Copii "Louis Țurcanu" Timișoara - Secția clinică de neuropsihiatrie infantilă

Spitalul de copii Botosani

Spitalul Clinic de Recuperare Medicală Băile Felix - Bihor - Secția recuperare copii "1 Mai"

Sanatoriul Balnear Techirghiol - Secția recuperare copii

Centrul Medical Clinic de Evaluare și Recuperare pentru Copii și Adolescenți "Cristian Șerban" Buziaș, județul Timiș

Spitalul de Recuperare Borșa - Maramureș

Sanatoriul Balneoclimateric de Copii Bușteni

Centrul de Patologie Neuromusculară "Dr. Radu Horia" Vâlcele

Spitalul de Copii Botoșani

Spitalul de Copii Brașov

Spitalul de Urgență pentru Copii "Sf. Ioan" Galați

Spitalul de Copii "Petru și Pavel" Ploiești

Spitalul de Psihiatrie "Dr. G. Preda" Sibiu

Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie "Dr. Dumitru Popescu" Timișoara

Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie "Panait Sârbu" București

Spitalul Clinic de Urgențe Județean Timișoara - Clinica O.R.L. Pediatrie

Spitalul Clinic de Recuperare Iași - Clinica de O.R.L, Clinica neurologie si recuperare neurologica.

Institutul de Fonoaudiologie și Chirurgie Funcțională O.R.L. "Prof. dr. Dorin Hociotă" București - institutia coordonatoare(obiectiv specific nr.12.2)

OBIECTIV 13: Profilaxia cecității la prematuri prin depistarea precoce si tratamentul retinopatiei de prematuritate si profilaxia ambliopiei la copil

Obiectiv specific:

Prevenirea apariției cecității si a tulburărilor de refracție la copil

Activități

- 1.Screening pentru depistarea riscului de cecitate, a viciilor de refracție si ambliopiei la populația țintă
- 2.Tratament specific al retinopatiei de prematuritate
- 3.Corectarea viciilor de refracție si aplicarea masurilor specifice pentru tratamentul ambliopiei

4. Monitorizarea postterapeutică a copiilor tratați
5. Formarea profesională a personalului de specialitate pentru activitățile specifice
6. Cheltuieli complementare aferente programului Organizației Mondiale a Sănătății <Prevenirea cecității și tulburărilor de vedere> în România
7. Coordonarea și monitorizarea activităților obiectivului

Indicatori de evaluare

a) Indicatori de rezultat - anual :

- creșterea numărului de prematuri examinați pentru depistarea retinopatiei de prematuritate cu 10%;
- creșterea numărului de copii examinați pentru depistarea ambliopiei cu 10%;

b) Indicatori fizici:

- număr de prematuri examinați pentru depistarea retinopatiei : 1.000
- număr de prematuri testați cu risc pentru retinopatia de prematuritate: 500
- număr de prematuri tratați cu laser: 50
- număr de copii examinați pentru depistarea ambliopiei : 500
- număr de copii tratați pentru ambliopie: 200

c) Indicatori de eficiență:

- cost mediu / prematur testat pentru retinopatie: 30 lei
- cost mediu / prematur tratat cu laser: 10.000 lei
- cost mediu / copil testat pentru ambliopie: 30 lei
- cost mediu / copil tratat pentru ambliopie: 1.225 lei

Buget total: 805 mii lei

Buget de stat :- transferuri: 805 mii lei

Unități care derulează obiectivul

Institutul pentru Ocrotirea Mamei și Copilului "Alfred Rusescu" - institutia coordonatoare

Autoritățile de sănătate publică Bihor, Brașov, Cluj, Constanța, Dolj, Iași, Mureș, Sibiu, Timiș și a municipiului București

Spitalele propuse de autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București

OBIECTIV 14: Diagnosticul precoce, prevenția primară și secundară, monitorizarea și recuperarea unor afecțiuni cronice la copil

Obiectiv specific:

Prevenirea apariției și complicațiilor unor boli cronice ale copilului

- a. sindromul de detresă respiratorie la nou-născuți
- b. astmul bronșic la copil
- c. sindromul de malabsorbție și diareea cronică la copil
- d. mucoviscidoza la copil
- e. imunodeficiențele primare umorale la copil
- f. hepatita cronică la copil

Activități

1. Procurare de medicamente, produse dietetice specifice, reactivi, materiale sanitare și consumabile specifice
2. Procurarea de suplimente nutritive cu destinație medicală specială
3. Investigația paraclinică și de laborator specifică pentru stabilirea diagnosticului și monitorizării tratamentului
4. Profilaxia și administrarea tratamentului specific necesar în timpul spitalizării și în ambulator
5. Consilierea specifică
6. Elaborarea, editarea, distribuirea de ghiduri de profilaxie și tratament specific

7. Realizarea unor baze de date pentru bolnavii cronici (registre naționale)
8. Managementul central și regional al afecțiunilor cronice la copil
9. Coordonarea și monitorizarea activităților obiectivului

Indicatori de evaluare

a) Indicatori de rezultat - anual :

- reducerea mortalității infantile prin sindrom de detresă respiratorie cu 10%
- creșterea numărului de copii cu astm bronșic diagnosticați precoce cu 10%
- creșterea numărului de copii cu sindromul de malabsorbție și diareea cronică la copil diagnosticați precoce: cu 10%
- creșterea numărului de copii cu mucoviscidoză diagnosticați precoce cu 10%
- creșterea numărului de copii cu imunodeficiențe primare umorale diagnosticați precoce cu 10%
- creșterea numărului de copii cu hepatită cronică diagnosticați precoce cu 10%

b) Indicatori fizici:

- număr de copii născuți cu sindrom de detresă respiratorie tratați cu surfactant: 450
- număr de copii decedați prin sindrom de detresă respiratorie după administrarea tratamentului cu surfactant : 100
- număr de copii testați pentru astm bronșic: 3.600
- număr de copii cu astm bronșic tratați : 4.500
- număr de copii investigați pentru diaree cronică / sindrom de malabsorbție : 2.000
- număr de copii cu diaree cronică / sindrom de malabsorbție tratați : 1.800
- număr de copii testați pentru mucoviscidoză: 1.000
- număr de copii cu mucoviscidoză tratați: 300
- număr de copii testați pentru imunodeficiențe primare umorale: 1.200
- număr de copii cu imunodeficiențe primare umorale tratați: 100
- număr de copii testați pentru hepatită cronică: 3.500
- număr de copii cu hepatită cronică tratați: 500

c) Indicatori de eficiență:

- cost mediu / copil cu sindrom de detresă respiratorie tratat cu surfactant: 2.111 lei
- cost mediu / copil testat pentru astm bronșic 50 lei
- cost mediu / copil cu astm bronșic tratat 273 lei
- cost mediu / copil investigat pentru diaree cronică / sindrom de malabsorbție : 60 lei
- cost mediu / copil cu diaree cronică / sindrom de malabsorbție tratat 333 lei
- cost mediu / copil testat pentru mucoviscidoză 200 lei
- cost mediu / copil cu mucoviscidoză tratat 2.383 lei
- cost mediu / copil testat pentru imunodeficiențe primare umorale 100 lei
- cost mediu / copil cu imunodeficiențe primare umorale tratat 2.350 lei
- cost mediu / copil testat pentru hepatită cronică 100 lei
- cost mediu / copil cu hepatită cronică tratat 800 lei

Buget total: 5.100 mii lei

Buget de stat :- transferuri: 5.100 mii lei

Unități care derulează obiectivul

Sindromul de detresă respiratorie la nou-născuți

Institutul pentru Ocrotirea Mamei și Copilului "Alfred Rusescu" București - instituție coordonatoare

Autoritățile de sănătate publică județene Bihor, Brașov, Cluj, Galați, Iași, Mureș, Sibiu, Timiș și a municipiului București

Astmul bronșic la copil

Institutul pentru Ocrotirea Mamei și Copilului "Alfred Rusescu" București

Autoritățile de sănătate publică județene Alba, Bihor, Botosani, Brașov, Cluj, Constanța, Dolj, Galați, Iași, Mureș, Satu Mare, Sibiu, Timiș și a municipiului București

Sanatoriul Balneoclimateric de Copii Bușteni - instituție coordonatoare

Sindromul de malabsorbție și diaree cronică la copil

Institutul pentru Ocrotirea Mamei și Copilului "Alfred Rusescu" București - instituție coordonatoare

Autoritățile de sănătate publică județene Bihor, Brașov, Cluj, Constanța, Dolj, Galați, Iași, Mureș, Sibiu, Timiș și a municipiului București

Mucoviscidoza la copil

Institutul pentru Ocrotirea Mamei și Copilului "Alfred Rusescu" București

Autoritățile de sănătate publică județene Bihor, Brașov, Cluj, Constanța, Dolj, Galați, Iași, Mureș, Sibiu, Timiș (Spitalul Clinic Județean Timiș - instituție coordonatoare) și a municipiului București

Imunodeficiențele primare umorale la copil

Institutul pentru Ocrotirea Mamei și Copilului "Alfred Rusescu" București

Autoritățile de sănătate publică județene Cluj, Iași, Timiș (Spitalul Clinic de Copii „Prof. Dr. Louis Turcanu - instituție coordonatoare)

Hepatita cronică la copil

Institutul pentru Ocrotirea Mamei și Copilului "Alfred Rusescu" București

Autoritățile de sănătate publică județene Bihor, Botosani, Brașov, Cluj, Constanța, Dolj, Galați, Iași, Timiș și a municipiului București

Spitalul de Copii "Sf. Maria" Iași, Secția clinică II Pediatrie - instituție coordonatoare

Spitalul Clinic de Urgență pentru Copii "Grigore Alexandrescu" București Spitalul Clinic de Urgență pentru Copii "M.S. Curie", București

Spitalele județene Bihor, Cluj, Constanța, Dolj, Iași, Timiș - secțiile de pediatrie

OBIECTIV 15: Susținerea îngrijirilor de terapie intensivă la nou-născuți

Obiectiv specific:

Îmbunătățirea calității serviciilor medicale de terapie intensivă acordate nou-născuților

Activități

1. Procurare de reactivi, consumabile, materiale sanitare necesare îngrijirii intensive a nou-născuților;
2. Asigurarea de reactivi, medicamente, materiale sanitare, consumabile, precum și organizarea și asigurarea transportului în cazuri justificate pentru nou-născuți
3. Coordonarea și monitorizarea activităților obiectivului

Indicatori de evaluare

a) Indicatori de rezultat - anual :

- creșterea numărului de nou-născuți cu greutate mică la naștere internați în secțiile / compartimentele de terapie intensivă de nivel III cu 10%
- creșterea numărului de nou-născuți transportați cu unitatea de transport neonatal cu 50%

b) Indicatori fizici:

- număr de secții de terapie intensivă nou-născuți beneficiare: 60
- număr de unități de transport nou-născuți beneficiare: 3
- număr de nou-născuți internați în secții/compartimente de terapie intensivă: 10.000
- număr de nou-născuți transportați cu unități de transport neonatal: 800

c) Indicatori de eficiență:

- cost mediu / secție de terapie intensivă: 53.000 lei
- cost mediu / unitate de transport nou-născuți: 20.000

Buget total: 3.240 mii lei

Buget de stat :- transferuri: 3.240 mii lei

Unități care derulează obiectivul

Spitalul clinic de obstetrica-ginecologie „Cuza Voda” Iasi –instituție coordonatoare

Institutul pentru Ocrotirea Mamei și Copilului București

Autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București

Secțiile/compartimentele de pediatrie, terapie intensivă, ATI, structuri primiri urgențe, compartimente de terapie intensivă nou-născuți, din spitalele propuse de autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București nominalizate de ASPJ

2. PROGRAMUL NAȚIONAL DE SĂNĂTATE MINTALĂ

Coordonarea de specialitate a programului: Direcția generală politici, strategii și managementul calității în sănătate

2.1 Subprogramul de profilaxie în patologia psihiatrică și psihosocială

Scopul subprogramului:

Asigurarea accesibilității, continuității și calității serviciilor pentru persoanele cu probleme severe de sănătate mintală

Obiective:

1. Asigurarea continuității și creșterea accesibilității îngrijirilor de sănătate mintală prin dezvoltarea centrelor de sănătate mintală
2. Dezvoltarea competențelor profesioniștilor de sănătate mintală prin programe de instruire și acces la informații bazate pe dovezi
3. Fundamentarea politicilor de sănătate mintală prin implementarea unui sistem de monitorizare a serviciilor de sănătate mintală și de colectare a datelor în domeniul sănătății mintale
4. Creșterea calității serviciilor de sănătate mintală cu accent pe dezvoltarea activităților de reabilitare psihosocială
5. Combaterea stigmatizării persoanelor cu probleme de sănătate mintală
6. Reabilitarea spitalelor de psihiatrie

Coordonarea tehnica: Centrul Național de Sănătate Mintală (Școala Națională de Sănătate Publică și Management Sanitar)

Activități

1. Inființarea / modernizarea centrelor de sănătate mintală prevăzute de planul de acțiune pentru sănătatea mintală și susținerea activității CSM-urilor existente
2. Pilotarea unui sistem informatic de colectare a datelor în servicii de sănătate mintală
3. Redactarea unei propuneri de pachet legislativ în concordanță cu normele legislative europene necesar bunei funcționări a centrelor de sănătate mintală
4. Realizarea unui site web cu informații relevante despre reforma în sănătate mintală, legislația în vigoare și dezvoltarea serviciilor comunitare
5. Redactarea de curricule de instruire pentru profesioniști care lucrează în sistemul de servicii de sănătate mintală
6. Formare pilot în domeniul sănătății mintale comunitare
7. Elaborarea și editarea unui manual de standarde de practică pentru profesioniștii din centrele de sănătate mintală
8. Elaborarea de ghiduri clinice în domeniul sănătății mintale, de manuale de psihoeucație și materiale de *self-help*
9. Cercetare cu privire la asigurarea continuității îngrijirilor și a internărilor evitabile în sistemul spitalicesc
10. Diagnoză și consultanță organizațională în vederea identificării problemelor și dezvoltării de servicii specializate la nivelul sistemului de îngrijiri spitalicești de sănătate mintală
11. Campanii locale anti-stigmata desfășurate în cinci CSM-uri pilot

- 12. Activități de terapie ocupațională în spitalele de psihiatrie
- 13. Dezvoltarea de servicii specializate în tratamentul tulburărilor autiste și ADHD
- 14. Activități de reabilitare a spitalelor de psihiatrie.

Indicatori de evaluare

a) Indicatori de rezultat - anual :

- reducerea duratei de spitalizare cu peste 10%
- reducerea procentului de bolnavi dependenți socio-familial cu 25%
- creșterea cu 5% a numărului de pacienți care accesează serviciile ambulatorii de sănătate mintală comparativ cu anul trecut
- durata medie scăzută de spitalizare comparativ cu anul precedent (10% pentru unitățile luate în studiu)
- număr crescut de pacienți incluși în programele intraspitalicești de reabilitare psihosocială (comparativ cu anul precedent creștere cu 10%)
- 10% din populația locală informată despre problematica sănătății mintale în cadrul campaniilor anti-stigma

b) Indicatori fizici - lunar și trimestrial :

- număr de CSM-uri înființate/modernizate: 30
- raport anual asupra dezvoltării serviciilor comunitare de sănătate mintală: 1
- număr de echipe multidisciplinare de sănătate mintală instruite (pilotarea curriculei CNSM): 6
- 3 ghiduri clinice, 4 materiale de psihoeducație și 8 de self-help, 7 manuale cursuri instruire, 1 manual de standarde de practică, 1 curriculum național de nursing psihiatric
- număr de pacienți incluși în programe intraspitalicești de reabilitare psihosocială 4.000
- raport de cercetare „Continuitatea îngrijirilor și internările evitabile în sistemul public de sănătate mintală”: 1
- număr de spitale de psihiatrie incluse în cercetare : 5
- raport de diagnoză organizațională pentru 5 spitale de psihiatrie: 1
- raport de consultanță în vederea dezvoltării de servicii intra-spitalicești – 2 spitale pilot : 1
- număr de copii și părinți acestora incluși în tratament psihosocial specializat (autism, ADHD): 400
- număr de instrumente de psihodiagnostic clinic achiziționate (autism, ADHD) : 2
- număr de broșuri pentru părinți redactate și editate (autism, ADHD): 3
- număr de profesioniști instruiți în tratamentul specializat al tulburărilor mintale ale copiilor și adolescenților : 165
- număr de formatori naționali în tratamentul psihosocial al autismului, ADHD-ului și al reacțiilor psihologice ale copiilor cu probleme somatice : 30
- număr de curricule de formare în: tratamentul psihosocial în autism, tratamentul comportamental în ADHD, tratamentul psihologic al reacțiilor psihologice ale copiilor cu probleme somatice și o curriculă pentru profesioniștii din serviciile sociale : 4
- număr de campanii locale anti-stigma : 5

c) Indicatori de eficiență trimestrial

- Cost elaborare curriculumă de instruire – 5.000 lei
- Cost de elaborare pentru 1 ghid clinic – 10.000 lei
- Cost de elaborare pentru 1 manual de psihoeducație 5.000 lei
- Cost elaborare ghid de standarde de practică – 20.000 lei
- Cost tipărire ghid de standarde de practică și tipărire ghid de servicii – 80.000 lei
- Cost training și consultanță pilot pentru echipe multidisciplinare – 20.000 lei
- Cost de elaborare pentru 1 material de self-help – 7.500 lei
- Cost mediu/pacient inclus în programele de reabilitare psihosocială – 1875 lei
- Cost mediu/profesionist de sănătate/modul de instruire pilot – 600 lei
- Cost mediu/centru de sănătate mintală/consultanță (în programul pilot) – 10.000 lei
- Cost diagnoză organizațională/spital 20.000 lei
- Cost consultanță organizațională / spital pilot 25.000 lei

- Cost cercetare „Continuitatea îngrijirilor și internările evitabile în sistemul public de sănătate mintală” 90.000 lei
- Cost mediu /campanie locala anti-stigma 40.000 lei

Buget total :46.300 mii lei

Buget de stat :- cheltuieli materiale: 1.000 mii lei

- transferuri: 1.700 mii lei

- transferuri de capital: 42.000 mii lei

Venituri proprii : - transferuri: 1.600 mii lei

Unități care derulează subprogramul

Unități sanitare cu secții de psihiatrie

LSM / CSM din cadrul spitalelor de psihiatrie sau spitalelor cu secții de psihiatrie

2.2. Subprogramul tratamentul toxicodependențelor

Scopul programului:

Asigurarea accesibilității, continuității și calității serviciilor pentru persoanele cu tulburări legate de consumul de substanțe psihoactive

Obiective:

1. Informarea și educarea populației cu privire la mijloacele de prevenire a consumului de droguri
2. Asigurarea tratamentului de substituție cu agonști de opiacee pentru persoane cu toxicodependență
3. Testarea metaboliților stupefiantelor, în toate unitățile medicale de profil, adulți și copii.
4. Tratamentul de dezintoxicare pentru persoane cu toxicodependență.

Coordonarea tehnică: Centrul Național de Sănătate Mintală (Școala Națională de Sănătate Publică și Management Sanitar)

Activități

1. Realizarea unui material informativ asupra instituțiilor MSP care oferă servicii de îngrijire consumatorilor de droguri
2. Realizarea unei analize a impactului economic la nivel național a consumului abuziv și dependenței de alcool
3. Diagnosticul și tratamentul tulburărilor induse de consumul de droguri (testarea prezenței drogurilor, tratament substitutiv cu agonști de opiacee, post-cură)

Indicatori de evaluare

a) Indicatori de rezultat – anual

- Scăderea ratei recăderilor la pacienții cu 5% tratați pentru tulburări legate de consumul de alcool (comparativ cu anul trecut)

b) Indicatori fizici - lunar și trimestrial

- număr de teste pentru depistarea prezenței drogurilor în urina pacienților achiziționate: 7.000
- număr de pacienți tratați în postcură: 2.000
- număr de pacienți în tratament substitutiv: 800
- număr de material informativ și un raport de auditare a serviciilor unităților MSP dedicate consumatorilor de droguri: 1
- număr de raport de cercetare a impactului economic la nivel național al consumului abuziv de alcool : 1

c) Indicatori de eficiență - trimestrial

- Cost redactare și editare material informativ/raport de auditare: 20.000 lei
- Cost cercetare a impactului economic la nivel național al consumului abuziv de alcool – 20.000 lei
- Cost mediu pe test rapid de depistare a drogurilor în urină: 20 lei
- Cost mediu per pacient aflat în tratament de substituție cu metadonă: 120 lei
- Cost/pacient în postcură: 320 lei

Unități care derulează programul

Buget total : 19.700 mii lei

Venituri proprii :

- transferuri: **1.700 mii lei**

- transferuri de capital: **18.000 mii lei**

Unități care derulează subprogramul

Spitalul clinic de psihiatrie Socola Iași
Spitalul de psihiatrie și pentru măsuri de siguranță Jebel Timiș
Spitalul de psihiatrie „Domnița Bălașa”, Ilfov
Spitalul clinic județean de urgență Cluj-Napoca
Spitalul clinic de copii Cluj-Napoca - sectia toxicomanie copii
Spitalul clinic de urgență Floreasca București – sectia ATI II toxicologie
Spitalul clinic de copii „Grigore Alexandrescu” București – sectia toxicologie
Spitalul de Psihiatrie „Al. Obregia” București
Spitalul de psihiatrie „Dr. Constantin Gorgos” Titan București
Centrul de evaluare și tratament a toxicodependenților tineri „Sfântul Stelian”
Spitalul de Psihiatrie și Neurologie Brașov
Spitalul de Psihiatrie Botoșani

3. PROGRAMUL NAȚIONAL DE DIABET ZAHARAT ȘI ALTE BOLI DE NUTRIȚIE

Coordonarea de specialitate a programului: Direcția generală politici, strategii și managementul calității în sănătate

Scopul programului

Îmbunătățirea stării de sănătate, creșterea speranței de viață a bolnavilor de diabet zaharat, precum și asigurarea accesului la tratament al bolnavilor cu diabet zaharat cuprinși în program.

Obiective

1. Prevenția și controlul în diabet și alte boli de nutriție
2. Tratamentul cu insulină al bolnavilor cu diabet zaharat
3. Tratamentul cu antidiabetice orale al bolnavilor cu diabet zaharat

Coordonarea tehnică : Institutul de Diabet, Nutriție și Boli Metabolice "Prof. Dr. N. Paulescu"

Activități

1. Informare, educare, comunicare și formare prin educație continuă a personalului care desfășoară activități în cadrul programului
2. Evaluarea periodică și anuală pentru depistarea complicațiilor micro și/sau macrovasculare, evaluarea include obligatoriu dozarea, HbA1c.
3. Asigurarea automonitorizării persoanelor tratate cu insulină
4. Asigurarea accesului la tratamente speciale (pompe de insulină, încălzămintă specială) pentru cazurile stabilite de către comisia de specialitate a Ministerului Sanatatii Publice
5. Încheierea acțiunii de informatizare a evidențelor Centrelor Județene de Diabet pe baza unor programe unitare prin finalizarea Registrului Național de Diabet.

Activitățile și indicatorii privind tratamentul specific al persoanelor cu diabet zaharat tip 1, tip 2, gestațional și alte tipuri specifice de diabet zaharat sunt prevăzute în anexa nr.3, subprogramul nr. 6 derulate în comun cu CNAS

Indicatori de evaluare

a) Indicatori de rezultat - anual:

- automonitorizarea persoanelor cu diabet zaharat insulinotratat
- efectuarea evaluării anuale (hemoglobina glicată prin metoda standardizată, cu ocazia controlului anual în Centrele Județene de Diabet) la toți pacienții aflați în evidență.
- informatizarea evidențelor Centrelor Județene de Diabet pe baza unor programe unitare prin finalizarea Registrului Național de Diabet.

b) Indicatori fizici trimestrial:

- număr persoane automonitorizate: 52.811
- număr persoane cu diabet cu evaluare anuală : 400.000
- număr persoane tratate prin perfuzie subcutanată continuă cu insulină :160 (130 pompe 2003-2006 +30 pompe noi în 2007)
- număr persoane carora li se efectueaza hemoglobina glicată prin metoda standardizată, cu ocazia controlului anual în Centrele de diabet: 400.000

c) Indicatori de eficiență - trimestrial

- cost mediu/persoană automonitorizată/an - 450 lei
- cost mediu/persoană tratată cu pompe insulină/an
 - consumabile/an/persoană - 4.900 lei
 - cost pompă - 9.200 lei
- cost mediu/persoană evaluată/an (hemoglobina glicată prin metoda standardizată, cu ocazia controlului anual în Centrele de diabet) - 21 lei
- cost informatizarea evidențelor Centrelor Județene de Diabet și Registrul Național de Diabet = 50.000 lei
 - cost secretariat tehnic – 2.000.000 lei
 - cost informare, educare, comunicare și formare -100.000 lei

Buget total :303.000 mii lei

Buget de stat:

- transferuri: **3.000 mii lei**

Venituri proprii :

- transferuri: **300.000 mii lei**
din care transferuri către bugetul FNUASS: 267.625 mii lei

Unități care derulează programul

Institutul de Diabet, Nutriție și boli Metabolice "Prof. Dr. N. Paulescu"

Centre și unități sanitare județene și a municipiului București cu secții, cabinete și/sau compartimente de profil

4. PROGRAMUL NAȚIONAL DE TRANSPLANT DE ORGANE, ȚESUTURI ȘI CELULE

Coordonarea de specialitate a subprogramului: Direcția generală politici, strategii și managementul calității în sănătate și Agenția Națională de Transplant

Scopul programului

Rezolvarea problemelor din domeniul sănătății referitoare la transplantul de organe, țesuturi și celule de natură umană în scop terapeutic la bolnavii cu insuficiențe organice ireversibile.

Obiective

1. Testarea imunologică și virusologică a potențialilor donatori și a receptorilor (inclusiv cross-match)
2. Coordonarea activității de transplant
3. Menținerea în condiții fiziologice a donatorilor aflați în moarte cerebrală
4. Efectuarea procedurilor de transplant
5. Asigurarea medicației pentru tratamentul stării posttransplant în ambulator a pacienților transplantați
6. Managementul Registrului Național de Transplant

1. Activități

1. Realizarea testărilor imunologice și virusologice a potențialilor donatori și a receptorilor (inclusiv cross-match), precum și plata personalului implicat în această activitate în afara orelor de program prin spor pentru munca suplimentară aprobat de către conducerea unității sanitare.
2. Coordonarea activității de transplant (coordonarea prelevării organelor și/sau țesuturilor și/sau celulelor de la donator, deplasarea pentru organizarea acțiunilor de coordonare, organizarea acțiunilor de instruire a coordonatorilor locali, sprijin logistic pentru crearea rețelei naționale de coordonare, plata coordonatorului de transplant prin contract individual de muncă cu timp parțial cu instituția sanitară în care își desfășoară activitatea, mijloace de comunicare, deplasarea echipelor operatorii, precum și a organelor, țesuturilor și celulelor prelevate în vederea efectuării procedurilor de transplant, servicii funerare pentru donatorii cadavru inclusiv transportul acestora la locul de înmormântare, campanii de promovare a donării).
3. Menținerea în condiții fiziologice a donatorilor aflați în moarte cerebrală (inclusiv testarea acestora, precum și plata prin contract individual de muncă cu timp parțial a medicilor implicați în declararea și menținerea în condiții fiziologice a donatorilor; personalul mediu și infirmierele implicați în această activitate vor fi plătiți prin spor pentru munca suplimentară aprobat de către conducerea instituției sanitare pentru orele efectuate în afara programului).
4. Realizarea procedurilor de transplant.
5. Asigurarea tratamentului stării posttransplant *

* Asigurarea tratamentului stării posttransplant în ambulator: activitățile și indicatorii sunt prevăzuți în anexa nr.3, subprogramul nr.10, derulat în comun cu CNAS

În trim.1 2007, medicamentele pentru tratamentul stării posttransplant au fost eliberate prin farmaciile de circuit închis aparținând celor 6 centre de excelență autorizate pentru activitatea de transplant (București, Cluj Napoca, Constanța, Iași, Tg.Mureș și Timișoara), precum și a spitalelor județene din celelalte județe.

Indicatori de evaluare

a) Indicatori de rezultat - anual

- procent de pacienți recuperați pe tip de transplant - 90%.

b) Indicatori fizici - trimestrial

- număr donatori vii testați imunologic și virusologic: 2.002

- număr receptori testați imunologic și virusologic : 500

- număr testări compatibilitate cross-match : 1.200

- număr diagnosticări morți cerebrale și menținere în condiții fiziologice a donatorilor-cadavru (inclusiv testare): 100

- număr acțiuni de coordonare: 1.625

- număr estimativ de transplanturi ce urmează a fi efectuate, pe tipuri:

1 - Transplant hepatic: 25

2 - Transplant renal: 250

- Spitalul Clinic „C. I. Parhon” Iași, Clinica Urologie
- Institutul Național de Hematologie Transfuzională „Prof. Dr. C.T. Nicolau” București

5. PROGRAM NAȚIONAL DE TRATAMENT IN STRĂINĂTATE

Coordonarea de specialitate a subprogramului: Direcția generală politici, strategii și managementul calității în sănătate

Scopul programului

Rezolvarea situației medicale a unor bolnavi care nu pot fi tratați în țară.

Obiectiv

Asigurarea investigațiilor și tratamentului pentru bolnavii care nu pot fi tratați în țară

Activități

Asigurarea investigațiilor de înaltă performanță pentru precizare de diagnostic, a tratamentului medico-chirurgical și a transplantului de organe și țesuturi în străinătate pentru anumite categorii de bolnavi care prezintă afecțiuni ce nu pot fi tratate în țară.

Indicatori de evaluare

a) Indicatori de rezultat - anual

- procent pacienți recuperați - 90% din totalul pacienților care au efectuat tratament
- procent pacienți finanțați – 80% din totalul pacienților care au depus dosare pentru tratament în străinătate.

Buget total : 4.200 mii lei

Buget de stat :- cheltuieli materiale: 4.200 mii lei

Unități care derulează programul

Autoritățile de Sănătate Publică și a municipiului București

6. PROGRAMUL NAȚIONAL DE ASISTENȚĂ COMUNITARĂ ȘI ACȚIUNI PENTRU SĂNĂTATE

Coordonarea de specialitate a subprogramului: Direcția generală politici, strategii și managementul calității în sănătate

Scopul programului

Îmbunătățirea asistenței medicale la nivel comunitar și asigurarea serviciilor de recuperare balneo-climatică pentru persoanele care au calitatea de luptători pentru victoria Revoluției din decembrie 1989

Obiective:

1. Îmbunătățirea stării de sănătate a populației, prin creșterea accesului la servicii medicale furnizate la nivel comunitar a populației vulnerabile, din zone defavorizate
2. Îmbunătățirea accesului persoanelor care au calitatea de luptători pentru victoria Revoluției din decembrie 1989 și/sau urmași ai eroilor martiri la servicii medicale de tratament și recuperare balneo-climatică.

Activități:

1. Formarea de asistenți medicali comunitari și mediatori sanitari comunitari romi;
2. Realizarea activităților specifice de asistență medicală comunitară și de mediator sanitar comunitar rom;

3. Organizarea locală a activității de asistență medicală comunitară și mediatori sanitari comunitari romi;
4. Asigurarea mijloacelor pentru desfășurarea activității (rechizite, cartele telefonice, abonamente/tichete pentru transport în comun);
5. Asigurarea sumelor reprezentând contravaloarea contribuției persoanelor care au calitatea de luptători pentru victoria Revoluției din decembrie 1989 și/sau urmași ai eroilor martiri în vederea decontării serviciilor medicale de recuperare acordate în sanatorii balneare pentru adulți și copii.
6. Informare, educare și comunicare.

Indicatori de evaluare

a) Indicatori de rezultat anual

- creșterea numărului de persoane care beneficiază de servicii comunitare cu 60% față de anul 2006
- creșterea numărului comunităților care beneficiază de servicii comunitare cu 50% față de 2006

b) Indicatori fizici trimestrial

- număr de asistenți medicali comunitari formați: 1.500
- număr de mediatori sanitari comunitari romi formați: 100
- număr de asistenți medicali comunitari angajați: 2.000
- număr de mediatori sanitari comunitari romi angajați: 200
- număr de comunități deservite de asistenți medicali comunitari: 3.000
- număr de comunități deservite de mediatori sanitari comunitari romi: 500
- număr beneficiari serviciilor medicale de recuperare: 500

c) Indicatori de eficiență trimestrial

- cost mediu/persoană/training: 1.500 lei
- cost mediu asistent medical comunitar (drepturi salariale și cheltuieli de funcționare): 14.500lei/an
- cost mediu mediator comunitar rrom (drepturi salariale și cheltuieli de funcționare): 6.500lei/an
- cost mediu/beneficiar: 800 lei

Buget total :35.000 mii lei

Buget de stat:- transferuri: 35.000 mii lei

Unități care derulează programul

Autoritățile de Sănătate Publică și a municipiului București și unități sanitare cu paturi desmnate de acestea

7. PROGRAMUL NAȚIONAL AL REZERVEI MINISTERUL SĂNĂTĂȚII PUBLICE

Coordonarea de specialitate a subprogramului: Direcția generală politici, strategii și managementul calității în sănătate si Autoritatea de Sanatate Publica

Scopul programului

Realizarea unui stoc tampon de medicamente, seruri, vaccinuri, dezinfectante, insecticide, materiale sanitare, produse tehnico-mediceale, consumabile, alte materiale specifice la nivelul Ministerului Sanatatii Publice pentru situații speciale cu implicații asupra sănătății publice.

Obiectiv:

Asigurarea cantităților de medicamente, seruri, vaccinuri, dezinfectante, insecticide, materiale sanitare, produse tehnico-mediceale, consumabile, alte materiale specifice pentru situații speciale.

Activități:

Achiziționarea în Rezerva Ministerului Sănătății Publice de medicamente, seruri, vaccinuri, dezinfectante, insecticide, materiale sanitare, produse tehnico-mediceale, consumabile, alte materiale specifice pentru situații speciale.

Medicamentele, serurile, vaccinurile, dezinfectantele, insecticidele, materialele sanitare, produse tehnico-mediceale, consumabilele și alte materiale specifice cuprinse în Rezerva pentru Situații Speciale a Ministerului

Sănătății în baza Legea nr. 100/1998 privind asistența de sănătate publică, cu modificările și completările ulterioare, de la data intrării în vigoare a Legii privind reforma în domeniul sănătății nr. 95/2006, cu modificările și completările ulterioare, constituie Rezerva Ministerului Sănătății Publice.

Buget total : 70.680 mii lei

Venituri proprii: - cheltuieli materiale: 70.680 mii lei

8.PROGRAMUL NAȚIONAL PRIVIND EVALUAREA STĂRII DE SĂNĂTATE A POPULAȚIEI ÎN ASISTENȚA MEDICALĂ PRIMARĂ

Coordonarea de specialitate a subprogramului: Direcția generală politici, strategii și managementul calității în sănătate și Autoritatea de Sănătate Publică

Instituuți desemnate de Ministerul Sănătății Publice pentru coordonarea tehnică : Centrul Național pentru Organizarea și Asigurarea Sistemului Informatic și Informațional în Domeniul Sănătății și Institutul de Sănătate Publică București

Populația țintă a acestui program național de sănătate o reprezintă toți cetățenii României denumită în continuare generic populație.

Scop :

1. Cunoașterea ponderii în populație a factorilor determinanți pentru bolile cu impact major asupra stării de sănătate a acesteia, diagnosticarea precoce și monitorizarea acestor boli pentru evitarea deceselor premature;
2. Îmbunătățirea stării de sănătate a populației prin prevenirea, controlul și monitorizarea bolilor cu impact major asupra sănătății;
3. Îmbunătățirea calității vieții și prelungirea duratei medii de viață pentru alinierea la standardele Uniunii Europene;
4. Îmbunătățirea accesului la servicii de sănătate a întregii populații a României, nediscriminatoriu, indiferent de calitatea sa de asigurat/neasigurat

Obiective:

1. Evaluarea stării de sănătate a populației și a factorilor de risc, în vederea păstrării și promovării sănătății, precum și a prevenirii îmbolnăvirilor și complicațiilor acestora
2. Cunoașterea ponderii factorilor de risc pentru bolile cu impact major asupra sănătății populației
3. Îmbunătățirea stării de sănătate a populației prin creșterea accesului populației la servicii de asistență medicală preventivă și creșterea speranței de viață
4. Efectuarea de consiliere și screening clinico-biologic, în vederea depistării precoce a afecțiunilor oncologice, cardiovasculare, neurologice, și altele legate de sănătatea reproducerii și sănătatea mintală, în funcție de factorii de risc identificați în urma activității de evaluare a stării de sănătate a populației
5. Asigurarea cabinetelor de medici de familie cu calculatoare, echipamente informatice și softuri, necesare derulării programului.

Programul va fi derulat pe parcursul a doi ani, respectiv 2007-2008, structurat în 2 etape, astfel:

- I. Prima etapă se desfășoară în cursul anului 2007 (aprilie – decembrie)
- II. A doua etapă se desfășoară în cursul anului 2008

Activități :

- A. Activități preliminare implementării și derulării programului desfășurate în perioada aprilie – iunie 2007 :
 1. tipărirea și securizarea taloanelor necesare populației pentru prezentarea la medic și la laborator;
 2. expedierea taloanelor la toată populația României;
 3. tipărirea scrisorilor de informare a populației;
 4. expedierea scrisorilor de informare pentru populație;

5. achiziționarea tehnicii de calcul, a programului informatic, precum și asigurarea accesului la Internet necesare cabinetelor de medicina de familie în vederea derulării programului;
6. informarea și instruirea medicilor de familie aflați în relație contractuală cu casele de asigurări de sănătate cu privire privind modul de evaluare a factorilor de risc și la condițiile în care se deruleaza programul.

B. Activități în cadrul implementării și derulării programului:

1. Evaluarea populației tinta pentru depistarea bolilor cu impact major asupra stării de sănătate;
2. Stabilirea stării de risc pentru fiecare persoană și a necesarului de servicii preventive care vor fi efectuate, pe baza graficului activităților preventive la adult și copil;
3. Consiliere și recomandarea efectuării investigațiilor clinice și paraclinice de tip test screening și test diagnostic pe baza riscului individual stabilit în urma aplicării riscogramei;
4. Supravegherea medicală activă a persoanelor cu risc crescut de boala depistată în cadrul programului;
5. Promovarea în rândul populației a unui stil de viață sănătos în scopul reducerii frecvenței factorilor asociați unui risc crescut de apariție a unor afecțiuni;
6. Evaluarea și valorificarea rezultatelor obținute în urma controalelor periodice pentru depistarea bolilor care pot avea consecințe majore în morbiditate și mortalitate, efectuate de către medicul de familie în cadrul pachetului de servicii medicale suportate din F.N.U.A.S.S., precum și urmare activității de dispensarizare a bolilor cronice efectuate în condițiile legii;
7. Dotarea cabinetelor de medicină de familie cu tehnica de calcul necesare derulării programului și asigurarea accesului la Internet;
8. Realizarea riscogramei colective și stabilirea structurii morbidității generale și specifice, dinamicii și tendințele acesteia. de către Institutul de Sănătate Publică și Centrul Național pentru Organizarea și Asigurarea Sistemului Informațional și Informatic în Domeniul Sănătății, urmare centralizării și prelucrării, la nivel național, a datelor obținute în urma evaluării stării de sănătate a populației în cadrul programului.
9. Realizarea Registrului național de boli pulmonare obstructive cronice și astm bronșic – unitate coordonatoare: Spitalul Clinic Colțea București

Venituri proprii: - transferuri: 110.335 mii lei

Pentru realizarea și raportarea activităților specifice din cadrul Programul național de evaluarea stării de sănătate a populației în asistența medicală primară se elaboreaza norme metodologice, aprobate prin ordin al ministrului sănătății publice.