

DENUMIRE PROGRAME / SUBPROGRAME	Total				
	BUGETUL DE STAT MS				
	total trim. I	total trim. II	total trim. III	total trim. IV	Total an
I. PROGRAMELE NAȚIONALE DE BOLI TRANSMISIBILE	1,013,000	5,887,000	1,868,000	6,223,000	14,991,000
1. PROGRAMUL NAȚIONAL DE IMUNIZARE	231,000	0	0	0	231,000
1.1 Subprogramul de vaccinare obligatorii	0	0	0	0	0
1.2. Subprogramul de vaccinare opționale pentru grupele de risc	231,000	0	0	0	231,000
2. PROGRAMUL NAȚIONAL DE SUPRAVEGHERE ȘI CONTROL AL BOLILOR TRANSMISIBILE PRIORITYARE	161,000	3,265,000	460,000	4,123,000	8,009,000
3. PROGRAMUL NAȚIONAL DE SUPRAVEGHERE ȘI CONTROL AL INFECȚIEI HIV	407,000	2,137,000	1,401,000	1,530,000	5,475,000
3.1. Prevenirea și supravegherea infecției HIV la nivel național	407,000	2,137,000	1,401,000	1,530,000	5,475,000
3.2. Tratatamentul și monitorizarea persoanelor cu infecție HIV/SIDA	0	0	0	0	0
4. PROGRAMUL NAȚIONAL DE PREVENIRE, SUPRAVEGHERE ȘI CONTROL AL TUBERCULOZEI	180,000	464,000	0	550,000	1,194,000
4.1. Supravegherea și controlul tuberculozei	180,000	464,000	0	550,000	1,194,000
4.2. Tratatamentul bolnavilor cu tuberculoză	0	0	0	0	0
5. PROGRAMUL NAȚIONAL DE SUPRAVEGHERE ȘI CONTROL AL INFECȚIILOR NOSOCOMIALE ȘI MONITORIZARE A UTILIZĂRII ANTIBIOTICELOR ȘI A ANTIBIOTICO-REZISTENȚEI	34,000	21,000	7,000	20,000	82,000
5.1. Supravegherea, în sistem sentinela, a infecțiilor asociate asistenței medicale în secțiile cu risc crescut (ATI, chirurgie) (Efectuarea screening-ului activ pentru depistarea colonizării/infecțiilor cu germeni cu risc epidemiologic)	33,000	21,000	7,000	20,000	81,000
(Efectuarea screening-ului activ pentru depistarea colonizării/infecțiilor cu germeni cu risc epidemiologic)	0	0	0	0	0
5.2. Supravegherea în sistem sentinela, a antibioticului tulpinilor microbiene care determina infecții invazive	1,000	0	0	0	1,000
5.3. Formare profesională a personalului medical pentru supravegherea și limitarea infecțiilor asociate asistenței medicale, precum și pentru monitorizarea utilizării antibioticelor (Efectuarea controlului intern de calitate al laboratorului de microbiologie)	0	0	0	0	0
5.4. Realizarea studiu de prevalență de moment a infecțiilor asociate asistenței medicale și a consumului de antibiotice din spital	0	0	0	0	0
II. PROGRAMUL NAȚIONAL DE MONITORIZARE A FACTORILOR DETERMINANȚI DIN MEDIUL DE VIAȚĂ ȘI MUNCĂ					0
III. PROGRAMUL NAȚIONAL DE SECURITATE TRANSFUZIONALĂ					0
IV. PROGRAMELE NAȚIONALE DE BOLI NETRANSMISIBILE	133,000	628,000	167,000	196,000	1,124,000
1. PROGRAMUL NAȚIONAL DE DEPISTARE ACTIVĂ PRECOCE A CANCERULUI DE COL UTERIN	0	103,000	0	0	103,000
2. PROGRAMUL NAȚIONAL DE SĂNĂTATE MINTALĂ ȘI PROFILAXIE ÎN PATOLOGIA PSIHIATRICĂ	0	0	0	0	0
3. PROGRAMUL NAȚIONAL DE TRANSPLANT DE ORGANE, ȚESUTURI ȘI CELULE DE ORIGINE UMANĂ	133,000	520,000	167,000	196,000	1,016,000
3.1. Subprogramul de transplant de organe, țesuturi și celule de origine umană	133,000	520,000	167,000	196,000	1,016,000
3.2. Subprogramul de transplant de celule stem hematopoietice periferice și centrale	0	0	0	0	0
4. Programul național de evaluare a statusului vitaminei D prin determinarea nivelului seric al 25-OH vitaminei D la persoanele din grupele de risc	0	5,000	0	0	5,000
5. PROGRAMUL NAȚIONAL DE TRATAMENT PENTRU BOLI RARE	0	0	0	0	0
6. PROGRAMUL NAȚIONAL DE MANAGEMENT AL REGISTRELOR NAȚIONALE	0	0	0	0	0
V. PROGRAMUL NAȚIONAL DE EVALUARE ȘI PROMOVARE A SĂNĂTĂȚII ȘI EDUCAȚIE PENTRU SĂNĂTATE					0
VI. PROGRAMUL NAȚIONAL DE SĂNĂTATE A FEMEII ȘI COPILULUI	58,000	583,000	0	215,000	856,000
1. Subprogramul pentru ameliorarea stării de nutriție a gravidei și copilului	51,000	490,000	0	194,000	735,000

DENUMIRE PROGRAME / SUBPROGRAME	Total				
	BUGETUL DE STAT MS				
	total trim. I	total trim. II	total trim. III	total trim. IV	Total an
1.1 Profilaxia distrofiei la copiii cu vârstă cuprinsă între 0-12 luni, care nu beneficiază de lapte matern prin administrare de lapte praf;	0	0	0	0	0
1.2 Profilaxia malnutriției la copiii cu greutate mică la naștere și analiza mortalității infantile;	0	45,000	0	0	45,000
1.3 Prevenirea fenilcetonuriei și hipotiroidismului congenital prin screening neonatal, confirmarea diagnosticului de fenilcetonurie și monitorizarea evoluției bolii	21,000	109,000	0	107,000	237,000
1.4 Tratamentul dietetic al copiilor cu fenilcetonurie și alte boli înnăscute de metabolism	26,000	249,000	0	60,000	335,000
1.5 Prevenirea deficiențelor de auz prin screening auditiv la nou-nascuți	0	5,000	0	0	5,000
1.6 Prevenirea retinopatiei de prematuritate și a complicațiilor acesteia, prin screening neonatal, laserterapie și monitorizarea evoluției bolii	0	7,000	0	0	7,000
1.7 Prevenția morbidității asociate și a complicațiilor, prin diagnostic precoce, precum și monitorizarea unor afecțiuni cronice la copil	4,000	75,000	0	27,000	106,000
1.7.1. Asmul bronșic la copil	0	11,900	0	11,300	23,200
1.7.2. Sindromul de malabsorbție și diaree cronică la copil;	2,000	5,000	0	5,000	12,000
1.7.3. Mucoviscidoza la copil;	200	54,800	0	8,100	63,100
1.7.4. Imunodeficiențele primare umorale la copil;	0	2,000	0	0	2,000
1.7.5. Hepatita cronică la copil;	1,800	1,300	0	2,600	5,700
1.8 Prevenirea complicațiilor, prin diagnostic precoce și monitorizare a epilepsiei și a manifestărilor paroxistice non-epileptice la copil	0	0	0	0	0
1.9 Analiza inegalităților în starea de sănătate a copiilor	0	0	0	0	0
2. Subprogramul de sănătate a femeii	7,000	93,000	0	21,000	121,000
2.1. Prevenirea sarcinilor nedorite prin creșterea accesului la servicii de planificare familială	0	0	0	0	0
2.2. Prevenirea morbidității și mortalității materne prin creșterea accesului, calității și eficienței serviciilor medicale specifice pentru gravida și lehuza	0	0	0	0	0
2.3. Prevenirea bolilor genetice prin diagnostic pre- și postnatal	7,000	58,000	0	21,000	86,000
2.4. Profilaxia sindromului de izoimunizare Rh	0	35,000	0	0	35,000
Total	1,204,000	7,098,000	2,035,000	6,634,000	16,971,000
AP-ATI	895,000	524,000	350,000	0	1,769,000
AP-ATI-COV	0	0	0	410,000	410,000
ATI NEONATO	160,000	94,000	0	0	254,000
AP-AVC	113,000	67,000	100,000	0	280,000
AP-TRAUMA	162,000	95,000	0	0	257,000
AP-ARSURI	126,000	74,000	0	0	200,000
AP-IERE					3,000,000
TOTAL GENERAL	2,660,000	7,952,000	2,485,000	6,634,000	23,141,000