



*MINISTERUL SĂNĂTĂȚII PUBLICE
AUTORITATEA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUD. BIHOR*

Str.Republicii nr.33, 410032-Oradea
Tel.0259-434565, 476858, Fax 0259-418654

Internet: www.aspbihor.ro

e-mail : dirtsan@rdsor.ro

Nr..... data2007

**RAPORT PRIVIND
SĂNĂTATEA COMUNITĂȚII
JUDEȚUL BIHOR - ANUL 2006**

CUPRINS

Introducere	4
Capitolul 1 - Starea de Sănătate a Populației Județului Bihor	5
Aspecte demografice	5
Dezvoltarea fizică a copiilor și tinerilor	7
Date de morbiditate	7
Morbiditatea generală	7
Morbiditatea prin boli infecțioase transmisibile	8
Date de mortalitate	18
Starea de sănătate în relație cu factorii de risc	19
Produsele alimentare	19
Apa potabilă	21
Apa de îmbăiere din ștranduri	22
Poluanții atmosferici	23
Calitatea habitatului uman și poluarea sonoră urbană	23
Gestiunea deșeurilor medicale periculoase	23
Capitolul 2 - Asistența medicală din județul Bihor în anul 2006	24
Medicina de familie	24
Medicina dentară	24
Medicina școlară	24
Asistența medicală comunitară	25
Asistenți medicali comunitari	25
Mediatori sanitari pentru comunitățile de romi.....	25
Asistența medicală ambulatorie de specialitate	25
Cabinete medicale private pe specialități medicale	25
Ambulatoriul de specialitate al spitalelor.....	26
Asistența medicală spitalicească	28
Resursele umane în sistemul sanitar public	36
Capitolul 3 - Activitatea proprie a Autorității de Sănătate Publică a județului Bihor ...	38
Compartimentul Informatică și Biostatistică Medicală	38
Serviciul R.U.N.O.S.	39
Compartiment Relații cu Publicul și Comunicare	41
Biroul Audit	41
Compartimentul Legislație și Contencios	48
Serviciul Inspecția Sanitară de Stat	50
Serviciul Programe de Sănătate Județean	53

DEPARTAMENTUL DE SĂNĂTATE PUBLICĂ	56
Compartimentul Promovarea Sănătății	56
Biroul Supraveghere/Control boli transmisibile	57
Depozitul de produse antiepidemice	64
Compartiment Supraveghere/Control boli profesionale	65
Compartiment Evaluarea Factorilor de Mediu, Avizare/Autorizare Sanitară.....	66
Compartiment Medicină Școlară	70
Compartimente laboratoare.....	88
Laborator Igiena Radiațiilor.....	88
Laborator Microbiologie.....	95
Laborator Toxicologie/Chimie.....	108
DEPARTAMENTUL MEDICAL	111
Compartimentul Asistență Comunitară/Înregistrare, Evaluare Asistenți Medicali .	111
Compartimentul Asistență Medicală Ambulatorie de Specialitate	112
Compartimentul Asistență Medicală Prespitalicească și Spitalicească.....	112
Compartimentul Asistență Materno-Infantilă	113
DEPARTAMENTUL FINANCIAR-CONTABILITATE.....	115
Serviciul Financiar-Contabilitate și Compartimentul Buget.....	115
Serviciul Administrativ, Aprovizionare, Întreținere și Investiții	118
<i>Capitolul 4 – Reforma în domeniul sănătății aplicată în județul Bihor în anul 2006 .</i>	120
Legea privind reforma în domeniul sănătății nr. 95/2006.....	120
Strategia de optimizare a serviciilor spitalicești	121
Ordinul MSP nr. 880/2006.....	122
Ordinul privind aprobarea organizării și desfășurării Programului național de diabet zaharat	123
<i>Anexe</i>	126
Anexa 1 - Indicatorii Programelor Naționale de Sănătate finanțate în județul Bihor pentru anul 2006.....	126
Programul Comunitar de Sănătate Publică	126
Programul de Prevenire și Control a bolilor netransmisibile.....	130
Programul Național nr. 3 de Sănătate a Copilului și Familiei	131
Anexa 2 – Execuții bugetare	141

INTRODUCERE

Autoritatea de Sănătate Publică Județeană Bihor își desfășoară activitatea în conformitate cu Ordinul Ministerului Sănătății Publice nr. 880 din 2006. Conform acestui ordin, „Autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București sunt unități descentralizate ale Ministerului Sănătății Publice, cu personalitate juridică, reprezentând autoritatea de sănătate publică la nivel local, care realizează politicile și programele naționale de sănătate, elaborează și implementează programe locale de sănătate publică, organizează și coordonează structurile sanitare, elaborează evidențele statistice în probleme de sănătate publică și asigură planificarea și derularea investițiilor finanțate de la bugetul de stat pentru sistemul de sănătate”.

Prezentul raport de activitate conține atât aspecte privind starea de sănătate a populației din județul Bihor în anul 2005 (Capitolul 1), prezentarea activității medicale desfășurată în județul Bihor (Capitolul 2) și activitatea proprie a Autorității de Sănătate Publică a Județului Bihor (Capitolul 3). Datele existente sunt prezentate prin comparație cu anul anterior (2005) pentru a fi surprinse variațiile în tematica prezentată.

Apariția Legii privind reforma în domeniul sănătății (Legea 95/2006) și consecutiv a noului regulament de organizare și funcționare a ASP Bihor (intrat în vigoare la 1 octombrie 2006) a determinat o restructurare a instituției noastre. Anul 2006 a fost un an al reformelor din sistemul sanitar bihorean, aspectele privind realizarea reformei sanitare în județul Bihor sunt prezentate în ultimul capitol al prezentului raport.

Anexele includ prezentarea sintetică a indicatorilor programelor naționale de sănătate derulate în județul Bihor și care au fost finanțate de la bugetul de stat (Anexa 1) și execuțiile bugetare (Anexa 2).

CAPITOLUL 1 - STAREA DE SĂNĂTATE A POPULAȚIEI JUDEȚULUI BIHOR

Conform OMS (Organizația Mondială a Sănătății) sănătatea este definită ca o stare de bine fizică, psihică, socială și nu numai absența bolii sau a infirmității.

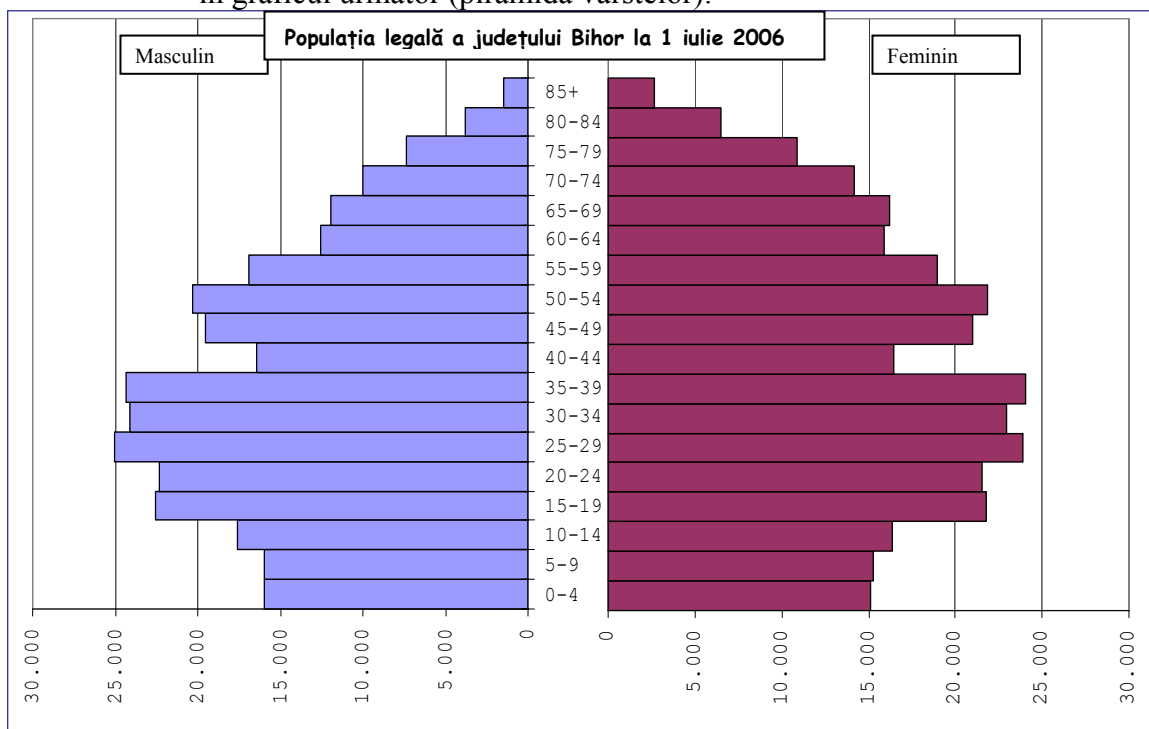
Conceptul de sănătate în viziunea unor noi dimensiuni este echilibrul și armonia tuturor posibilităților persoanelor umane: biologice, psihologice și sociale. Acest echilibru constă pe de o parte în satisfacerea nevoilor fundamentale ale omului care sunt echivalente pentru toți (nevoi afective, nutriționale, sanitare, educative și sociale), iar pe de altă parte, într-o adaptare care să nu pună probleme între om și mediu. Sănătatea implică o deplină dezvoltare a potențialului uman în condițiile unei economii adecvate și prospere, a unui mediu viabil și într-o comunitate amabilă. Apare astfel conceptul de sănătate comunitară ca model al relației dintre comunitate și sănătatea indivizilor.

Se poate vorbi astfel de o sănătate comunitară când membrii unei colectivități geografice și sociale, conștienți de apartenența lor la același grup sau colectivitate, reflectează în comun asupra stării lor de sănătate, exprimând nevoile prioritare și participând activ la punerea lor în program.

ASPECTE DEMOGRAFICE

Județul Bihor este situat în regiunea de nord-vest a țării, având o suprafață totală de 7544,27 kmp. În prezent are 10 orașe din care 3 municipii și 90 comune.

- Populația legală totală a județului Bihor a fost de 593.760 locuitori (la 1 iulie 2006) din care 50,22% locuiesc în mediul urban și 49,78% în mediul rural. Sexul masculin reprezintă 48,55% din populația județului și sexul feminin 51,45%.
- Repartiția pe grupe de vârstă și sexe a populației județului este prezentată în graficul următor (piramida vârstelor):



Aspecte demografice in județul Bihor anul 2006 comparativ cu anul 2005

Unitățile	Natalitate				Mortalitate generala				Spor natural				Mortalitate infantila			
	2005		2006		2005		2006		2005		2006		2005		2006	
	CA	‰	CA	‰	CA	‰	CA	‰	CA	‰	CA	‰	CA	‰	CA	‰
Spitalul Aleșd	557	11,1	534	10,7	712	14,2	675	13,5	-155	-3,1	-141	-2,8	11	19,7	14	26,2
Spitalul Beiuș	633	9,3	637	9,4	1065	15,6	1075	15,9	-432	-6,3	-438	-6,5	12	19,0	14	22,0
CS Ștei	220	8,2	221	8,3	361	13,5	379	14,3	-144	-5,28	-158	-5,9	3	13,6	5	22,6
Spitalul Marghita	737	12,4	634	10,7	794	13,4	752	12,7	-57	-0,96	-118	-2,0	10	13,6	14	22,1
Spitalul Salonta	739	12,5	758	12,8	944	15,9	892	15,1	-205	-3,46	-134	-2,3	13	17,6	16	21,1
CS Valea lui Mihai	183	8,7	162	7,7	283	13,5	306	14,6	-100	-4,78	-144	-6,9	2	10,9	3	18,5
Spital Oradea	3337	10,7	3258	10,5	3694	11,9	3520	11,3	-357	-1,15	-262	-0,8	44	13,2	39	12,0
Urban	2184	10,1	2082	9,7	2193	10,2	2116	9,8	-9	-0,04	-34	-0,2	19	8,7	21	10,1
Rural	1153	12,1	1176	12,3	1501	13,8	1404	14,7	-348	-3,66	-228	-2,4	25	21,7	18	15,3
Total județ	6406	10,8	6204	10,4	7853	13,2	7599	12,8	-1447	-2,4	-1395	-2,3	95	14,8	105	16,9
Județ+Extra	6557	11,0	6352	10,7	8045	13,5	7794	13,1	-1488	-2,5	-1442	-2,4	98	14,9	110	17,3

DEZVOLTAREA FIZICĂ A COPIILOR ȘI TINERILOR

Dezvoltarea fizica este un indicator al stării de sănătate la copii și tineri care se desfășoară pe parcursul a aproximativ 20 de ani, fiind un proces continuu și dinamic, cu modificări morfologice și fiziologice atât de natura cantitativa (creștere staturo-ponderala), cât și calitativa (diferențierea țesuturilor și organelor). În urma examenelor de bilanț efectuate la populația școlară din județul Bihor în cursul anului 2006 au fost obținute următoarele rezultate:

1. din totalul de 31239 copii și tineri investigați, 24947 (79,85%) sunt cu dezvoltare fizica armonica
2. din totalul de 17083 copii și tineri investigați în mediul urban, 14791(86,58%) sunt cu dezvoltare fizica armonica
3. - din totalul de 13156 copii și tineri investigați în mediul rural, 10154(77,12%) sunt cu dezvoltare fizica armonica.

Comparativ cu anul precedent nu sunt modificări semnificative. În primele ranguri de boala (cele mai frecvente) se mențin: viciile de refracție, sechelele de rahitism, deformările câștigate ale coloanei vertebrale, obezitatea de cauza neendocrină, anemiile prin carenta de fier.

DATE DE MORBIDITATE

Morbiditatea generală

Din datele de statistică sanitară curentă, furnizate de unitățile medicale din județul Bihor și centralizate la Compartimentul de Biostatistică și Informatică al ASP, morbiditatea generală în anul 2006 pentru populația județului Bihor a fost următoarea:

Clasa	R	Total	din care: pe grupe de vârstă			
			sub 1 an	1-14 ani	15-64 ani	65 ani +
A	B	01	02	03	04	05
Total	01	584151	34149	197601	284282	68119
Bolile infecțioase și parazitare	02	27055	1052	13849	10559	1595
Tumori	03	2169	2	34	1174	959
B. sângelui, org. hematopoietice, tulb. imunit	04	1725	306	767	556	96
Bolile endoc. de nutriție și metabolism	05	5383	91	487	4070	735
Tulburări mintale și de comportament	06	5600	0	219	4175	1206
Bolile sistemului nervos	07	1875	7	107	1243	518
Bolile ochiului și anexelor sale	08	12070	571	3021	6253	2225
Bolile urechii și apofizei mastoide	09	14452	950	5107	6927	1468
Bolile ap. circulator	10	16387	0	143	11015	5229
Bolile ap. respirator	11	324308	28288	149311	122812	23897
Bolile ap. digestiv	12	66198	474	9836	45262	10626

Bolile pielii și țesutului celular subcutanat	13	26726	2153	8873	12793	2907
B. sist. osteo-art., mușchilor și țes. conj.	14	35137	0	130	24621	10386
Bolile ap. genito-urinar	15	30665	38	2999	23135	4493
Complic. sarcinii, nașterii și lăuziei	16	207	0	3	204	0
Afecțiuni perinatale	17	9	9	0	0	0
Malform. congenitale, anom. cromozomiale	18	148	88	46	13	1
Simptome, semne și rezultate anormale	19	1209	55	348	690	116
Leziuni traumatice și otrăviri	20	12828	65	2321	8780	1662

Morbiditatea prin boli infecțioase transmisibile

Conform datelor furnizate de Serviciul de epidemiologie al ASP Bihor situația în anul 2006 a principalelor boli infecțioase transmisibile a fost următoarea:

1. Infecții streptococice:

Scarlatina:

Teritoriul	Aleșd	Beiuș	Marghita	Salonta	Oradea
Nr. cazuri	5	4	8	7	121

Total 145

Angine streptococice

Teritoriul	Aleșd	Beiuș	Marghita	Salonta	Oradea
Nr. cazuri	98	7	23	8	679

Total 815

Se constată o scădere a morbidității prin scarlatină în anul 2006 comparativ cu 2005.

Efectuarea anchetelor epidemiologice la cazurile sporadice a fost realizată de către medicii de familie în colaborare cu Compartimentul de Epidemiologie a Bolilor Transmisibile. În focarele de colectivitate, ancheta epidemiologică și măsurile în focar au fost realizate de către biroul de epidemiologie, respectiv compartimentele exterioare. Dezinfecția în focarele familiale și colective în teritoriul Oradea a fost asigurată de dezinfectorii din cadrul Compartimentului de Epidemiologie a Bolilor Transmisibile.

- Nr. focare (scarlatină) = 145 focare (10 focare cu cazuri multiple) din care 121 în Oradea, în scădere față de 2005 (131).

- Nr. teste diagnostic, altele decât în focare = 4163

	Nr. teste SNF recoltate*	SNF cu streptococ grup A
Focare	822	72
altele decât focare*	4163	99
Total	4985	171

* Sunt cuprinse SNF-urile din cadrul triajului, la instituționalizare, intrare în colectivități speciale, diagnostic angine acute. SNF –urile sunt cele strict lucrate în laboratoarele ASP Bihor. Procentul de diagnostic pozitiv este de 3,43%, în ușoară creștere față de 2005 (3,36%), fiind în continuare o rată scăzută în comparație cu datele din literatură.

Au fost investigate 679 angine în Oradea, față de 486 în 2005.

- Incidența cazurilor raportată la 100.000 locuitori la nivel de județ:

i. Scarlatine = 24,41‰

ii. Angine streptococice = 137,19 ‰

- Mortalitatea specifică prin scarlatină, respectiv angine streptococice (raportată la 100000 locuitori pe județ) = 0.

Incidența scarlatinei a înregistrat o scădere cu 3,41 ‰ față de 2005, în timp ce incidența anginelor streptococice a crescut cu 8,98 ‰ față de 2005.

Mortalitatea specifică se menține în continuare 0.

2. HAV

Nr. total cazuri HAV confirmate:

Pe teritorii:

Mediul	Aleșd	Beiuș	Marghita	Salonta	Oradea	Județ
U	1	19	11	43	89	163
R	41	106	95	45	60	347
Total	42	125	106	88	149	510

În 2006 au fost confirmate 89 cazuri de HAV în Oradea, față de 111 în 2005.

Pe etiologie:

HVA (hepatita virală acută tip A)

Repartiția pe teritorii:

Mediul	Aleșd	Beiuș	Marghita	Salonta	Oradea	Județ
U	1	17	8	41	45	112
R	35	97	90	35	49	306
Total	36	114	98	76	94	418

Principalele colectivități unde au evoluat focare multiple de HAV – A pe teritoriul județului au fost:

- Oradea R: Sălard = 16 cazuri
- Aleșd R: Vadu Crișului = 22 cazuri
- Beiuș R:Ioaniș = 22 cazuri; Budureasa = 34 cazuri
- Salonta U: 13 cazuri
- Marghita R: Bogei = 29 cazuri, Albiș = 37 cazuri, Petreu = 20 cazuri

Specificăm că aceste focare multiple de HAV au apărut în coloniile de romi. În focarele de colectivitate cu cazuri multiple s-au efectuat acțiuni de vaccinare cu Havrix.

În 2006 au fost 45 cazuri de HAV-A în Oradea, față de 58 în 2005, an în care s-au înregistrat focare la Grădinița Specială 20, Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie și Spitalul Clinic de Neuropsihiatrie Oradea.

Morbiditatea în județul Bihor, prin hepatita virală tip A a crescut în 2006 față de 2005.

HVB (hepatita virală acută tip B)

Repartiția pe teritorii:

Mediul	Aleșd	Beiuș	Marghita	Salonta	Oradea	Județ
U	0	1	2	0	12	15
R	3	3	3	3	4	16
Total	3	4	5	3	16	31

În 2006 au fost confirmate în Oradea 12 cazuri de HVB față de 13 în 2005.

HVC (hepatita virală acută tip C)

Repartiția pe teritorii:

Mediul	Aleșd	Beiuș	Marghita	Salonta	Oradea	Județ
U	0	1	0	1	8	10
R	0	3	2	1	2	8
Total	0	4	2	2	10	18

Se constată o scădere a morbidității prin hepatita C față de 2005.

Principala cauză este raportarea incompletă de către celelalte unități sanitare exceptând Spitalul de Boli Infecțioase. În 2006 au fost confirmate în Oradea 8 cazuri de HVC față de 20 în 2005.

HAVnABC

Repartiția pe teritorii:

Mediul	Aleșd	Beiuș	Marghita	Salonta	Oradea	Județ
U	0	0	1	1	24	26
R	3	3	0	6	5	17
Total	3	3	1	7	29	43

În 2006 au fost confirmate 24 cazuri de HAV nABC în Oradea, față de 20 în 2005

Evaluare:

- număr focare HAV A = 233; HAV B = 31 ; HAV nonABC = 43 , HAV C = 18. Total focare HAV = 325
- diagnosticul etiologic HAV a fost stabilit în laboratorul Spitalului Clinic de Boli Infecțioase Oradea și în laboratorul DSP Bihor, cu rata de pozitivitate de 64,39%; (62,97% în 2005).

Indicatori de rezultat

- incidența HAV - total (510 cazuri) = 85,85 ‰
- A (418 cazuri) = 70,37 ‰
- B (31 cazuri) = 5,2 ‰
- nonABC (43 cazuri) = 7,24 ‰
- C (18 cazuri) = 3,03 ‰
- mortalitatea prin HAV = 0

Incidența HAV total a crescut cu 4,77‰ față de 2005. Incidența HAV-A a crescut cu 5,71‰ față de 2005, incidența HAV-B a înregistrat aceleași valori ca în anul 2005. Incidența HAV – nonABC a crescut cu 2,34‰ față de 2005, incidența HAV C a scăzut cu 2,34‰ față de 2005.

3. Infecții respiratorii

Date de morbiditate – cazuri diagnosticate 2006

	Aleșd	Beiuș	Marghita	Salonta	Oradea	Județ
Pneumonii	5364	4978	1011	1578	15066	27997

IACRS	5740	8697	5516	4237	26815	51005
Gripa	0	0	0	0	0	0

- Nr. acțiuni în focare de gripă = 0
- Nr. teste serologice pentru diagnosticul gripei = 4. Nr. probe secreție nazală pt. diagnostic virusologic = 2. Au fost confirmate 0 cazuri
- Incidența:
 - IACRS (51005cazuri) =8586,05 ‰
 - Pneumonii (27997 cazuri) = 4712,94 ‰
 - Gripa (0 cazuri) = 0 ‰
 - mortalitatea – gripă = 0

Incidența a scăzut la IACRS și pneumonii față de 2005.

În 2006 au fost raportate 15066 cazuri de pneumonie în Oradea, față de 15.154 în 2005.

Au fost raportate la IACRS în Oradea 26815 cazuri, față de 31.892 în 2005. La gripă au fost confirmate 0 cazuri față de 26 cazuri în 2005, în Oradea.

4. BDA

Mediul	Aleșd	Beiuș	Marghita	Salonta	Oradea	Județ
U	75	52	508	36	1432	2103
R	166	96	125	63	1103	1553
Total	241	148	633	99	2535	3656

Dizenterie

Mediul	Aleșd	Beiuș	Marghita	Salonta	Oradea	Județ
U	1	0	0	0	1	2
R	0	0	1	1	1	3
Total	1	0	1	1	2	5

- număr focare BDA = 275 din care
 - nr. focare de salmonella = 41
 - nr. focare dizenterie = 5
- număr teste de laborator în focare:
 - Shigella = 33 cu 3 pozitive;
 - Salmonella = 89 cu 7 pozitivi.

	Aleșd	Beiuș	Marghita	Salonta	Oradea	Județ
Shigella	27/1	0	0	1/1	5 /1	33 / 3
Salmonella	10/2	18/1	3/2	2/1	56 /1	89 /7

Teste de diagnostic de laborator, altele decât în focare: 1320 cu 405 pozitivi cu următoarea etiologie: Shigella = 0, Salmonella = 14, Coli patogen =38, Piocianic = 27, Enterococ = 0, Stafilococ = 14, Candida = 309, Proteus =1, Klebsiella = 0, Citrobacter = 0, alți germeni = 37 (30,68% pozitivitate în 2006 față de 42,82 % pozitivitate în 2005).

- Incidența prin BDA (3656 cazuri) = 615,44 ‰
- Incidența dizenteriei (5cazuri) = 0,84 ‰
- Mortalitatea specifică prin BDA la grupa de vârstă 0-1 an (0

decese) = 0‰.

Incidența BDA a crescut cu 128,43 ‰ față de 2005 datorită continuării sistemului santinelă de supraveghere introdus prin program PHARE în 2004 și datorită apariției focarului exploziv din orașul Marghita. Incidența dizenteriei a scăzut cu 3,69 ‰ față de 2005. Creșterea incidenței BDA se datorează și creșterii incidenței de alte etiologii (Salmonella, E. Coli, virală etc.).

În perioada 17.03 – 02.04.2006 în jud. Bihor a evoluat o epidemie de BDA cu caracter exploziv în localitatea Marghita, cu un nr. de 374 cazuri, forme ușoare și medii. În urma investigațiilor etiologice Centrul Național de Referință al Institutului Cantacuzino a pus în evidența rotavirus, infirmând etiologia cu enterovirusuri, bacteriana, Coli, Salmonella, Shigella.

Masurile luate de către ASP Bihor au dus la stoparea focarului într-un timp scurt.

În Oradea în 2006 au fost raportate 1432 cazuri de BDA față de 1481 în 2005.

5. Morbiditatea prin rubeolă

	Aleșd	Beiuș	Marghita	Salonta	Oradea	Județ
U	3	7	4	1	48	63
R	6	17	3	0	13	39
Total	9	24	7	1	61	102

Au fost înregistrate cazuri sporadice, spre deosebire de 2004. Epidemia de rujeolă a impus diagnosticul diferențial etiologic al cazurilor cu rash febril. Acesta a fost efectuat în laboratorul DSP Bihor prin metoda ELISA.

În 2006 în Oradea au fost confirmate 48 cazuri de rubeolă, față de 103 în 2005.

6. Sindrom Rubeolic Congenital – 0 cazuri

7. Rujeolă

	Aleșd	Beiuș	Marghita	Salonta	Oradea	Județ
U	0	0	1	2	14	17
R	8	13	0	69	34	124
Total	8	13	1	71	48	141

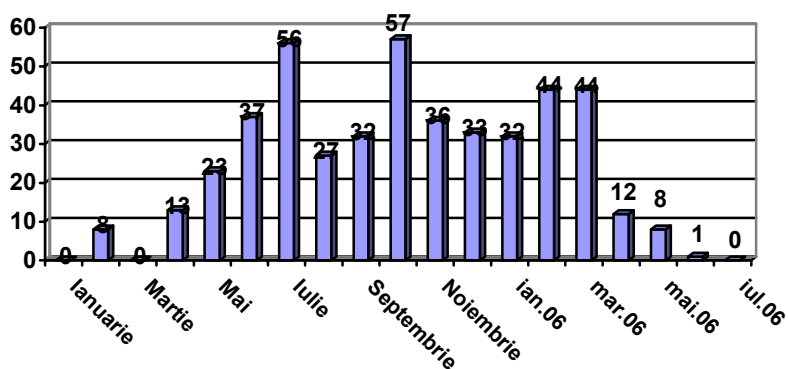
În jud. Bihor, în 2006 a continuat epidemia de rujeolă. Au fost înregistrate în primele 6 luni ale anului 141 cazuri. Ultimul caz a fost înregistrat în iunie 2006, însemnând încheierea epidemiei de rujeolă.

Principalele focare au evoluat în Vadu Crișului, Tileagd, Belfir, Budureasa, Batăr, Cefa, Gurbediu, Ineu de Criș, Oradea, Cheri, Săcueni, Tinca, Dumbrava, Călăcea.

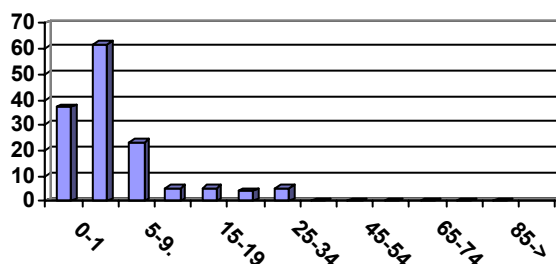
Din totalul de 141 de cazuri, 94 de cazuri au fost înregistrate la populația rromă (66,66%).

Se constată trendul descendent al epidemiei de rujeolă la nivelul județului și absența cazurilor în lunile iulie-decembrie 2006.

Distribuția cazurilor confirmate de rujeolă în funcție de data debutului rash-ului, în perioada 2005-2006

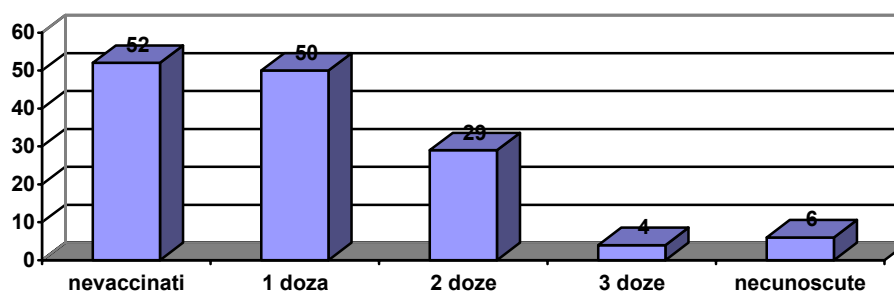


Distribuția cazurilor de rujeolă pe grupe de vârstă în anul 2006



Se constată preponderența cazurilor la grupa de vârstă 1-4 ani urmată de 0-1 an.

Distribuția cazurilor de rujeolă în funcție de statusul vaccinal, în anul 2006



Se constată ponderea cazurilor la nevaccinați precum și la cei vaccinați cu o doză.

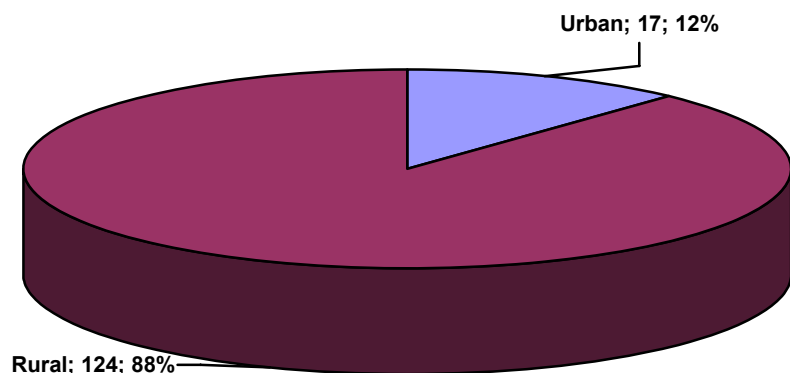
Nr. doze	0-1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-34	Total
0	28	22	0	0	0	0	2	52
1	9	24	10	2	1	1	3	50
2	0	14	9	2	3	1	0	29
3	0	1	3	0	0	0	0	4
Necunoscut	0	1	1	1	1	2	0	6
Total	37	62	23	5	5	4	5	141

S-au vaccinat în focare 944 persoane.

În cursul anului 2006 s-au notificat 153 cazuri suspecte, din care s-au confirmat serologic 132 cazuri, clinic 9 cazuri. Rata de diagnostic serologic pozitiv este de 93,61 %.

Diagnosticul serologic a fost efectuat pe truse ELISA în laboratorul DSP Bihor.

Distribuția cazurilor confirmate de rujeolă pe medii de rezidență, în 2006



Se constată preponderența cazurilor în mediul rural.

În Oradea nr. cazurilor de rujeolă în 2006 a fost de 14, față de 40 în 2005.

8. Tusea convulsivă

Mediul	Aleșd	Beiuș	Marghita	Salonta	Oradea	Județ
U	0	0	0	0	0	0
R	0	0	5	0	1	6
Total	0	0	5	0	1	6

1 caz la 3 ani, localitatea Tileagd, 5 cazuri în loc. Poiana, comuna Tăuteu. S-a efectuat ancheta epidemiologică a cazului, cu administrare de chimioprofilaxie la contacti. Incidența prin tuse convulsivă a fost de 1,01 ‰, crescută față de 2005 (0,17‰).

9. Zoonoze

Leptospiroza:

Teritoriul	Aleșd	Beiuș	Marghita	Salonta	Oradea
Nr. cazuri	0	1	6	1	10

Total **18 cazuri**.

În Oradea nr. cazurilor de leptospiroza a fost de 10, față de 11 în 2005.

Trichineloză: 61 cazuri.

Teritoriul	Aleșd	Beiuș	Marghita	Salonta	Oradea
Nr. cazuri	0	0	0	0	61

În Oradea nr. cazurilor de trichineloză a fost de 61, față de 19 în 2005.

Botulism: – 1 caz

La botulism, în 2006 ca și în 2005 s-a înregistrat în Oradea un caz de botulism.

Tetanos:

0 cazuri

Bruceloza:

0 cazuri

- număr focare:
 - leptospiroză = 18
 - trichineloză = 2 (Galoșpetreu, Bistra)
 - botulism = 1
 - boala Lyme = 1TOTAL = 22
- număr teste diagnostic:

Leptospiroză:

- se efectuează RAL în cadrul laboratorului DSP Bihor la 124 suspecți.
Total RAL pozitive = 18, din care RAL1 pozitiv = 16, RAL2 = 15. 2 au fost trimise la I. Cantacuzino, din care RAR pozitive 2, RAM pozitive = 2

Trichineloză:

- nr. teste RPL efectuate = 0

- incidența
 - leptospiroză = 3,03 ‰
 - trichineloză = 11,62 ‰
 - botulism = 0,17 ‰
- mortalitate specifică (leptospiroză) = 0

Incidența la leptospiroză a scăzut cu 1,01% față de 2005, incidența trichinelozei a crescut cu 7,05 ‰ față de 2005 iar la botulism a scăzut cu 0,67 ‰.

10. Meningita meningococică:

În 2006 au fost înregistrate 2 cazuri:

Teritoriul	Aleșd	Beiuș	Marghita	Salonta	Oradea
Nr. cazuri	0	0	2	0	0

- Nr. focare = 2. S-a administrat chimioprofilaxie la contacti în funcție de vârstă: Rifampicină, Ciprofloxacina.

Incidența = 0,34 ‰.

Mortalitatea specifică = 0

Incidența meningitei meningococice a scăzut cu 0,33 ‰ față de 2005.

În Oradea în 2006 nu s-a înregistrat nici un caz față de 2 cazuri în 2005.

11. Meningita virală:

Teritoriul	Aleșd	Beiuș	Marghita	Salonta	Oradea
Nr. cazuri	0	2	1	0	3

Total cazuri 6, au fost afectate următoarele grupe de vârstă: 4 ani = 1 caz; 5 – 9 ani = 1 caz; 15-19 ani = 2 cazuri; 45-54 = 1 caz; 65-74 = 1 caz.

Incidența = 1,01 ‰

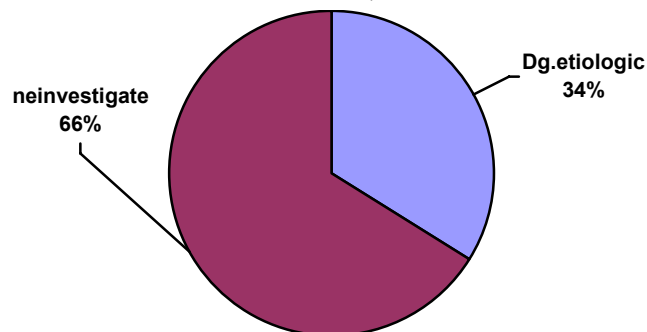
Mortalitate = 0

12. Malaria = 0 cazuri.

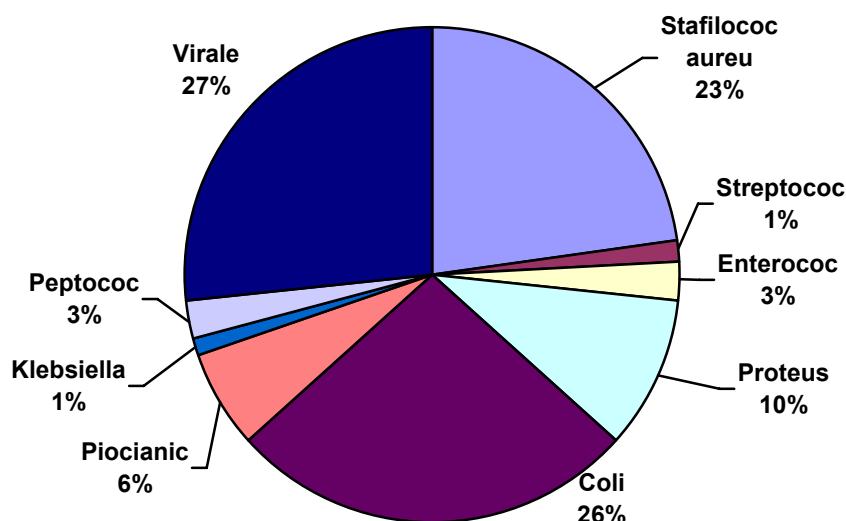
13. Infecții nosocomiale (IN)

În cursul anului 2006 unitățile sanitare cu paturi au raportat 333 cazuri de infecții nosocomiale. Din cele 333 cazuri de IN au fost investigate cu laboratorul 113 cazuri.

Rata diagnosticului etiologic pentru infecțiile nosocomiale din județul Bihor 2006



La cele 113 cazuri, etiologia se prezintă astfel:



Se constată preponderența etiologiei dată de gram negativi. Rata de pozitivitate este de 70% (79 IN cu diagnostic confirmat).

- Nr. focare infecții nosocomiale investigate = 2. (rujeola – Spitalul Clinic de Copii Oradea.)

Focarul 1 = 12 cazuri. Focar 2 = 5 cazuri.

- Incidența = 0,26/100 externați. Incidența a scăzut cu 0,11/ 100 externați, față de 2005, ca urmare a reducerii numărului de IN raportate, existând unități sanitare care nu au raportat nici un caz.

- Mortalitatea = 0

Repartiția infecțiilor nosocomiale pe unități sanitare

Teritoriul	Unitatea sanitară	Nr. IN raportate	Total
Teritoriul Oradea	Sp. Cl.de Obstetrică-Ginecologie	37	213
	Sp.Cl.de Copii	17	

	Sp.Cl.Județean	15	
	Sp.Cl. Neurologie și Psihiatrie	5	
	Sp.Cl.Recuperare Felix	5	
	Sanatoriul 1 Mai	99	
	Sp.Cl.Boli Infecțioase	14	
	Sp. Pneumoftiziologie Oradea	21	
Teritoriul Beiuș	Sp.Municipal Beiuș	3	85
	Sp.Psihiatrie Ștei	37	
	Sp.Psihiatrie Nucet	13	
	CMS Nucet	19	
	CSS Ștei	13	
Teritoriul Marghita	Sp.Municipal Marghita	32	32
	CMS Popești	0	
	CMS Valea lui Mihai	0	
Teritoriul Salonta	Sp.Municipal Salonta	3	3
	CMS Salonta	0	
Teritoriul Aleșd	Sp.Orășenesc Aleșd	0	0
	Total	333	333

Repartiția cazurilor de IN pe secții:

Repartiția IN pe grupe de vârstă și medii de proveniență este figurată în tabelul următor:

Boala infecțioasă:																			
		0-1	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85->	Total	
Infecție nosocomială (total)	U	20	15	18	5	3	12	3	5	7	14	10	17	11	11	8	3	162	
	R	19	5	12	7	9	11	6	2	9	17	18	14	5	18	17	2	171	
TOTAL		39	20	30	12	12	23	9	7	16	31	28	31	16	29	25	5	333	

14. Infecția HIV/SIDA

În anul 2006 au fost: 6 cazuri noi confirmate prin Western-Blot
1 caz reluat în evidență.

- Infecție HIV = 2

Secție	Septicemii	ORL	Inf.Respiratorii		Inf. digestive	Inf. tract urinar	Inf. ap. genital feminin	Inf. cutanate	Inf. de plaga	Infecții oftalm.	Alte inf.	Total
			IACRS	Pneumonii								
Pediatrie	-		2		4			1			20	27
Nou născuți	1	1	6					1		6	-	15
Obstetrica							18		7			25
Ginecologie							2		7			9
Chirurgie				1		1			23	1	2	28
ATI				1		1						2
Dializa												
Alte secții		39	158	16	2	4		2		4	2	227
Total	1	40	166	18	6	6	20	4	37	11	24	333

- Boala SIDA:

- Nr. total de cazuri = 50 diagnosticate din 1994 până în prezent.
- Decese SIDA = 22
- transferați Cernavodă = 4

- nr. cazuri SIDA în viață = 23 (4 transferați, 12 în tratament, 4 pierduți din evidență, 3 nu se prezintă)
- Nr. decese / 2006 = 2
- Cazuri noi /2006 = 5
- repartitia cazurilor SIDA pe teritorii:

Teritoriul	Aleșd	Beiuș	Marghita	Salonta	Oradea
Urban	2	0	2	1	4
Rural	2	2	2	0	2

- repartitia cazurilor SIDA în viață pe grupe de vârstă:
 10-14 ani = 1 cazuri
 15-19 ani = 9 cazuri
 20-24 ani = 1 caz
 25-34 ani = 2 cazuri
 35-44 ani = 4 cazuri

În anul 2006 mai erau în evidență în Oradea 4 cazuri SIDA, față de 7 în 2005.

DATE DE MORTALITATE

Principalele cauze medicale de deces pe grupe de vârstă la populația județului Bihor în cursul anului 2006 este prezentată în tabelul următor:

	0-1 an	1-4 ani	5-14 ani	15-59 ani	60-69 ani	70 ani și peste	Total
TBC	0	0	0	18	6	3	27
TU malignă	0	0	4	417	341	522	1280
Ap. circulator	1	0	0	515	697	3733	4945
Ap. respirator	20	3	0	86	78	269	433
Ap. digestiv	5	0	0	180	95	162	437
Accidente	4	3	9	224	49	60	333
Altele	80	4	2	84	40	85	209
Total	110	11	15	1524	1306	4834	7664
Extra jud.	5	0	0	69	25	97	196

STAREA DE SĂNĂTATE ÎN RELAȚIE CU FACTORII DE RISC

Produsele alimentare

Lapte si produse lactate

În anul 2006 au fost recoltate:

- 40 probe recoltate din producție, necorespunzătoare: 10 (25%)
- 50 probe recoltate din desfacere, necorespunzătoare: 20 (40%)
- 125 teste de salubritate si microaerofloră, necorespunzătoare: 43 (34,4%)

Din interpretarea buletinelor de analiza rezulta ca:

- indicatorii microbiologii care prezintă cel mai frecvent depasiri fata de normele sanitare sunt Bacteriile coliforme si E. coli, la produsele analizate: lapte consum, iaurt, smantana, branza telemea, cașcaval;
- *indicatorii chimici care nu se încadrează in normele sanitare sunt substanțele proteice din lapte.*

Carne si preparate din carne

- 60 probe recoltate din producție, necorespunzătoare:31 (51,61%)
- 57 probe recoltate din desfacere, necorespunzătoare: 31 (54,39%)
- 250 teste de salubritate, necorespunzătoare:24 (9,6)
- 6 probe condimente, necorespunzătoare 0 (0%)

Din interpretarea buletinelor de analiza rezulta ca:

- indicatorii microbiologici care prezintă depasiri fata de normele sanitare sunt Bacteriile coliforme si E. coli la produsele analizate: constant la carne tocata , pasta de mititei si toba, si mai puțin frecvent la parizer si cârnați Csabay.
- *parametri chimici necorespunzători sunt substanțele proteice si umiditatea, fosfații si prezenta coloranților sintetici in carne tocata din desfacere.*

Băuturi răcoritoare

- 40 probe recoltate din producție, necorespunzătoare:0 (0%)
- 30 probe recoltate din desfacere, necorespunzătoare:0 (0%)
- 42 teste de salubritate, necorespunzătoare 0 (0%)

Comparativ cu anul 2005, se constată:

- *scăderea semnificativă(de aprox.3 ori) a numărului de probe necorespunzătoare de lapte și produse lactate recoltate din unitățile de producție*
- *triplarea numărului de probe necorespunzătoare de carne și preparate din carne recoltate din unitățile de desfacere*
- *creșterea calității băuturilor răcoritoare, în ceea ce privește conformarea parametrilor chimici și microbiologici la valorile recomandate de normele sanitare.*

Nivelul de iod din sarea iodată pentru consumul uman

S-au efectuat 20 acțiuni de inspecție, s-au recoltat 180 probe sare indigena, 90 probe din unități de desfacere și 90 probe din unități de producție pâine, iar 10 probe au fost recoltate din Metro- sare import;

Au fost constatate deficiențe în ceea ce privește conținutul în iod total, exprimat KIO₃ mg/1000, într-un număr de 18 probe de sare indigenă, 17 de proveniență Ocna- Dej și 1 de proveniență Ocna Mureș, recoltate din brutăriile și magazinele de pe teritoriul județului Bihor (Aleșd, Beiuș, Salonta). În ceea ce privește sarea de import, recoltată din sectorul de desfacere (S.C. Metro Cash and Carry), toate probele analizate s-au încadrat în nivelul de iodare prevăzut de legislație.

Monitorizarea și inspecția calității suplimentelor alimentare

S-au efectuat 4 acțiuni de inspecție; S-au catalogat unitățile de desfacere care comercializează suplimente alimentare, calculându-se scorul riscului.

La produsele indigene nu s-au constatat deficiente în respectarea HG 106/2002, însă, *la produsele de import s-au constatat neconcordanțe în traducerea etichetei în limba română, precum și lipsa precizării faptului că produsul este un supliment nutritiv.*

Monitorizarea și inspecția alimentelor cu destinație nutrițională specială

S-au efectuat 4 acțiuni de inspecție; monitorizarea efectuându-se conform metodologiei. S-au luat în studiu următoarele categorii: alimente pe baza de cereale destinate sugarilor și copiilor de vârstă mică și alimente destinate dietelor cu valoare energetică redusă.

Comparativ cu anul 2005, în care nu s-au constatat nereguli în inscripționarea etichetei, în 2006 au fost identificate deficiențe privind respectarea HG106/2002 cum ar fi:

-la traducerea etichetei în limba română, nu sunt menționate valorile energetice și nutriționale /100g de produs și pe porție preparată.

- nu este menționată vârsta de administrare,

-nu există concordanță între eticheta originală și traducerea în limba română.

În urma controlului și evaluării unităților s-a apreciat riscul, care este neglijabil.

Contaminarea chimică a alimentului prin indicatorii GEMS-FOOD

S-au recoltat: **80 probe de alimente vegetale** (salată verde, spanac) din piețele agro-alimentare, valoarea nitraților determinați fiind în limitele stabilite de normele igienico-sanitare iar din recoltarea a **10 probe meniuri**, la analize a reieșit că *valoarea nitraților/nutrițiilor este în concordanță cu legislația în vigoare.*

Substanțe aromatizante

În anul 2006 au fost efectuate 4 acțiuni de inspecție, monitorizarea efectuându-se conform metodologiei, în unități de desfacere en-gros și cu

amănuntul. S-au luat în studiu substanțele aromatizante destinate consumatorului final.

Comparativ cu monitorizarea efectuată în 2005, când nu am identificat neconformități în redactarea etichetei, în anul 2006 am constatat următoarele deficiențe: lipsa instrucțiunilor de utilizare, lipsa de identificare a lotului, absența menționării cantității în unități de masă sau volum, lipsa precizării datei de fabricație, atât pentru produsele de import, cât și pentru cele indigene.

Aditivi alimentari

S-au efectuat 5 acțiuni de inspecție, monitorizarea efectuându-se conform metodologiei. S-au urmărit unitățile de producție: băuturi răcoritoare, preparate de carne, produse lactate, produse zaharoase.

S-au constatat deficiențe în ceea ce privește:

- *inscripționare incorectă pe etichetă (pentru sărurile de topire din brânza topită)*
- *prezența (nepermisă de legislația în vigoare) a coloranților sintetici în pastele făinoase.*

Apa potabilă

ASP Bihor a efectuat un număr de 76 expertize sanitare în anul 2006 fata de 116 în 2005, cu ocazia cărora s-au recoltat un nr. de 476 probe de apă în 2006 fata de 713 în 2005, efectuându-se un nr. de 5418 analize fizico-chimice în 2006 fata de 6451 în 2005, 2830 analize microbiologice în 2006 fata de 1903 în 2005 și 202 analize de radioactivitate în 2006 fata de 190 în 2005. Din analizele efectuate au fost necorespunzătoare din punct de vedere chimic un număr de 208(3,83%) în anul 2006 fata de 150(22,7%) în anul 2005, necorespunzătoare microbiologic un număr de 256(9,04%) în anul 2006 fata de 330(18,2%) în anul 2005, iar necorespunzătoare din punct de vedere radioactiv 0 probe atât în anul 2006 cât și în anul 2005.

Deficiențe constatate în urma expertizelor sanitare efectuate:

- calitate necorespunzătoare a apei la sursă: conținut crescut de amoniac, nitriți și sodiu peste limitele admise: Incești, Mihai Bravu, Roșiori, Nojorid, Curtuișeni, Valea lui Mihai Simian, Săcueni, Diosig, Cherechiu, Cheșereu, Paleu, Cetariu;
- ***neîntreținerea instalațiilor de captare și tratare: Simian (forajul vechi), Sârbi, Petid, Cacuciu Nou, Curtuișeni, Dobrești, Leș, Tamașda, Ateu;***
- Efectuarea dezinfecției în mod necorespunzător: Aștileu, Peștere, Pădurea Neagra, iar la majoritatea uzinelor de apă din județ aparatura de dezinfecție este depășită fizic și moral.
- distribuția apei cu intermitență datorită insuficienței debitului la sursă : Marghita.

- zone de protecție sanitara necorespunzatoare: Curtuișeni, Cherechiu, Cheșereu, Tirgusor, Sacueni, Paleu.

În unele localități din județ, unde există sisteme centrale de alimentare cu apă potabilă, probleme serioase le ridică rețeaua de distribuție datorită vechimii, uzurii și subdimensionării ei, componentelor din materiale neadmise. În această situație, sunt necesare multiple intervenții pe rețea, crescând numărul de ore de întreruperi în furnizarea apei potabile și riscul apariției epidemiilor hidrice.

În anul 2006 au fost înregistrate **7 cazuri de methemoglobinemie acuta infantila** cauzate de apa de fântâna în localitățile Cubulcut, Curtuișeni, Fancica, Sălard, Simian, Talpoș, Tamășeu fata de 2 cazuri din anul 2005 în localitățile Sălard și Botean. S-a efectuat evaluarea cazurilor, fiind recoltate și analizate 7 probe de apă din fântâni în vederea determinării concentrațiilor de nitriți și nitrați, constatându-se depășirea CMA la 5 (71,42%) dintre ele. Cazul de la Cubulcut s-a încheiat cu deces aici înregistrându-se cea mai mare valoare a nitraților (165,5mg/l; depășind cu 231% CMA – concentrația maxima admisa). Dispunerea spațiala a cazurilor de methemoglobinemie, în partea de NV a județului, induce ipoteza unei contaminări cu nitrați/nitriți a apelor freactice de suprafața ca urmare a fertilizării intense și îndelungate a terenurilor propice agriculturii, precum și modului de depozitare necorespunzatoare a deșeurilor de origine animala în gospodăriile individuale.

În cursul anului 2006 a fost înregistrată o **epidemie hidrica** în Municipiul Marghita, județul Bihor, în perioada 22.03.2006 – 02.04.2006. După aspectul clinic, afectarea tuturor vârstelor și a întregului teritoriu urban și investigarea etiologica pozitiva pentru Rotavirus, s-a concluzionat, împreună cu Secția de Epidemiologie a ISP Cluj-Napoca, pentru un episod epidemic de gastroenterita cu “etiologie virala cu rotavirus”, cu transmitere hidrica, cu apariție în luna martie (primăvara), tipic pentru zonele temperate, episod ce a fost favorizat și de problemele existente la nivelul instalației centrale de aprovizionare cu apă potabila a Municipiului Marghita (distribuție directa din surse fără o prealabila dezinfecție a apei, alimentarea populației intermitent, după un program stabilit, rețeaua de distribuție învechita, cu grad avansat de uzura, cu racorduri multiple necunoscute și neautorizate).

Apa de îmbăiere din ștranduri

Cu ocazia controalelor efectuate în anul 2006 de către personal ASP au fost constatate următoarele probleme:

- nerespectarea normelor de igienă privind spălarea și dezinfecția bazinelor după golire,
- clorinarea defectuoasa a apei din bazine,
- utilizarea apei geotermale cu conținut mare de amoniac,

- consum permanganic și alte elemente chimice care neutralizează clorul activ din substanța dezinfectantă utilizată.

Poluanții atmosferici

In baza protocolului de colaborare cu Agenția de Protecția Mediului Bihor s-au obținut lunar date cu privire la poluarea aerului cu NO₂, SO₂ și pulberi în suspensie. În urma analizei datelor primite de la APM Bihor se constată că în Municipiul Oradea sunt depășiri față de concentrația maximă admisă la pulberile sedimentabile.

Calitatea habitatului uman și poluarea sonoră urbană

ASP Bihor monitorizează modul de gestionare a **deșeurilor menajere** de pe teritoriul județului. În prezent, în județ desfășoară activitate 9 societăți care prestează servicii de salubritate, colectându-se pentru anul 2006 un volum de 115.468 t deșeuri menajere.

În urma evaluării noastre s-a constatat în baza Stas-ului 10009/88 că valorile nivelului de **zgomot** înregistrate în cursul zilei sunt la limita superioară a valorilor maxime admise iar valorile înregistrate în cursul nopții prezintă creșteri de până la 10% față de valorile maxime admise. Pentru diminuarea nivelurilor zgomotului urban ASP Bihor a recomandat autorităților publice locale următoarele măsuri:

- interzicerea circulației vehiculelor de mare tonaj prin municipiu și devierea lor pe rute ocolitoare.
- interzicerea avertizării sonore
- respectarea limitei de viteză în municipiu conform legislației rutiere atât pe timp de zi cât și pe timp de noapte.

Gestiunea deșeurilor medicale periculoase

Principalii indicatori cu privire la modul de gestionare și raportare a deșeurilor medicale periculoase în anii 2005-2006 se pot observa în tabelul următor:

	2005	2006
Unități sanitare cu paturi monitorizate	21	21
Kg/24ore/Județul Bihor	751	645

Scăderea cantității de deșeuri medicale periculoase în anul 2006 comparativ cu anul 2005 se datorează atât scăderii numărului de paturi în aceste unități sanitare precum și implementării unor programe eficiente de colectare selectivă a deșeurilor medicale periculoase.

CAPITOLUL 2 - ASISTENȚA MEDICALĂ DIN JUDEȚUL BIHOR ÎN ANUL 2006

MEDICINA DE FAMILIE

În județul Bihor în anul 2006 au funcționat un număr de 334 cabinete de medicină de familie din care 182 în mediul urban și 152 în mediul rural.

Conform datelor Casei Județene de Asigurări de Sănătate Bihor numărul de furnizori în relație contractuală în anul 2006 a fost de 331 pentru servicii de asistență medicală primară. Valoarea totală a serviciilor medicale decontate furnizorilor din asistența medicală primară a fost de 15.087.776 lei.

MEDICINA DENTARĂ

În Registrul Unic al Cabinetelor Medicale erau înregistrate la 31.12.2006 un număr de 323 cabinete de medicină dentară (369 în mediul urban și 54 în mediul rural). Dintre acestea forma de organizare „societate civilă medicală” era la 41 cabinete de medicină dentară.

În relație contractuală cu C.A.S. Bihor în cursul anului 2006 au fost un număr de 187 furnizori de servicii de „asistența medicală stomatologică”. Valoarea totală a serviciilor decontate acestor furnizori a fost de 2.449.708 lei.

MEDICINA ȘCOLARĂ

Asistența medicală în unitățile școlare și universitare di județul Bihor este asigurată prin cabinetele medicale din școli și grădinițe și universitate. Numărul personalului din unitățile școlare la sfârșitul anului 2006 era de 108 persoane.

Repartizarea personalului în cabinetele medical școlare este prezentat în tabelul următor:

Nr. crt.	Cabinetul medical	Număr medici	Număr asistenți
1	Cabinet Colegiul „Mihai Viteazul” Oradea (Județean)	1	2
2	Cabinet Școlar „Andrei Șaguna” Oradea (Județean)	1	2
3	Cabinet Școlar „Partenie Cosma” Oradea (Județean)	1	2
4	Cabinet Studentesc Universitatea Oradea (Județean)	3	5
5	Cabinet Colegiul „Emanuil Gojdu” Oradea (Copii)	1	2
6	Cabinet Liceul „Mihai Eminescu” Oradea (Copii)	3	3
7	Cabinet Liceul „Aurel Lazar” Oradea (Copii)	1	2
8	Cabinet Liceul „Onisifor Ghibu” Oradea (Copii)	2	3

9	Cabinet Grup Școlar „Transilvania” Oradea (Copii)	1	1
10	Cabinet Școlar Șc. Gen. 11 Oradea (Copii)	2	3
11	Cabinet Șc. Gen. „Dacia” Oradea (Copii)	1	3
12	Cabinet Șc. Gen. 16 Oradea (Copii)	2	2
13	Cabinete stomatologice Oradea (Copii)	11	4
14	Cabinete gradinițe Oradea	0	13
15	Cabinet medical Școlar Aleșd	1	3
16	Cabinet Colegiul „Samuil Vulcan” Beiuș	1	3
17	Cabinet Grup Școlar „I. Ciordaș” Beiuș	1	4
18	Cabinet Școlar Marghita	1	7
19	Cabinet Școlar Valea lui Mihai	0	2
20	Cabinet Școlar Liceul teoretic Salonta	1	2
21	Cabinet Școala generală Salonta	0	1
22	Cabinet Școlar Ștei	1	3
	TOTAL	36	72

ASISTENȚA MEDICALĂ COMUNITARĂ

Asistenți medicali comunitari

În anul 2006 în județul Bihor și-au desfășurat activitatea un număr 22 asistenți medicali comunitari în următoarele localități: Budureasa, Diosig, Dobrești, Ineu, Marghita (2), Oșorhei, Popești, Roșiori, Săcueni, Salonta, Sânmartin, Șoimi, Stei, Țețchea, Tinca, Vașcău. Situația din 2006 privind repartizarea asistenților medicali comunitari în teritoriul județului este similară anului 2005, neexistând modificări ale numărului de posturi.

Mediatori sanitari pentru comunitățile de romi

La 31 decembrie 2006 erau angajați un număr de 19 mediatori sanitari pentru comunitățile de romi. Repartizarea acestora pe localități este următoarea:

- 2 mediatori sanitari pentru comunitățile de romi în Aleșd, Avram Iancu, Diosig, Tinca
- 1 mediator sanitar pentru comunitățile de romi în Beiuș, Dobrești, Holod, Oradea, Săcueni, Suplacu de Barcău, Șimian, Șoimi, Șuncuiuș, Tăuteu, Țețchea.

ASISTENȚA MEDICALĂ AMBULATORIE DE SPECIALITATE

Cabinete medicale private pe specialități medicale

Unitățile medicale private care oferă servicii ambulatorii de specialitate sunt prezentate, în conformitate cu datele prezentate de registrul unic al cabinetelor medicale în tabelul următor:

Specialitatea	Număr cabinete
Balneologie	8
Cardiologie	7
Chirurgie generală	5
Chirurgie plastică	1
Chirurgie infantilă	2
Dermatovenerologie	5
Endocrinologie	4
Epidemiologie	1
Gastroenterologie	1
Igienă	1
Medicina internă	18
Medicina de laborator	12
Medicina muncii	4

Specialitatea	Număr cabinete
Medicină sportivă	1
Neurologie	6
Neuropsihiatrie infantilă	3
Obstetrică-Ginecologie	26
Oftalmologie	9
Oncologie	1
ORL	8
Ortopedie-traumatologie	2
Pediatrie	18
Psihiatrie	4
Radiologie	5
Urologie	1

Ambulatoriul de specialitate al spitalelor

Pentru fiecare unitate spitalicească structura ambulatoriului de specialitate este prezentată în continuare:

1. Spitalul Clinic Județean Oradea

- Cabinet medicina interna
- Cabinet hematologie
- Cabinet gastroenterologie
- Cabinet alergologie
- Cabinet endocrinologie
- Cabinet cardiologie
- Cabinet nefrologie
- Cabinet recuperare medicina fizica si balneologie
- Cabinet dermatologie
- Cabinet chirurgie generala
- Cabinet chirurgie toracica
- Cabinet neurochirurgie
- Cabinet chirurgie maxilo-faciala
- Cabinet chirurgie plastica si microchirurgie reconstructiva
- Cabinet ortopedie si traumatologie
- Cabinet urologie
- Cabinet obstetrica-ginecologie
- Cabinet oftalmologie
- Cabinet ORL

Str. C. Coposu, nr. 2

- cabinet medicina interna
- cabinet obstetrica-ginecologie
- cabinet ORL

Ambulatoriu de specialitate pentru sportive

2. Spitalul Clinic de Copii "Dr. Gavril Curteanu" Oradea

- Cabinete pediatrie
- Cabinete neuropsihiatrie infantila
- Cabinet oftalmologie
- Cabinete ORL
- Cabinete chirurgie si ortopedie infantila
- Cabinet dermatologie
- Cabinet imunologie si alergologie clinica
- Cabinet genetica medicala
- Cabinet ginecologie infantila
- Cabinet psihologie
- Compartiment recuperare medicina fizica si balneologie din str. T. Vladimirescu, nr. 8

3. Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie Oradea

- Cabinete obstetrica-ginecologie

4. Spitalul Clinic de Neurologie si Psihiatrie

- Cabinete de neurologie
- Cabinete psihiatrie adulți

5. Spitalul de Pneumoftiziologie

- Cabinete pneumologie adulți
- Cabinete pneumologie copii

6. Spitalul Clinic de Recuperare

Medicală Băile Felix

- Cabinet medical și baza de tratament din Hotel Crișana
- Cabinete și baza de tratament din Hotel Ceres Băile 1 Mai
- Cabinet medical și baza de tratament Băile Tinca

7. Spitalul Orășenesc Aleșd

- Cabinet chirurgie generală
- Cabinet ortopedie și traumatologie
- Cabinet ORL
- Cabinet medicină internă
- Cabinet neurologie
- Cabinet oftalmologie
- Cabinet dermatovenerologie
- Cabinet psihiatrie
- Cabinet pediatrie
- Cabinet obstetrică-ginecologie
- Compartiment recuperare, medicină fizică și balneologie

8. Spitalul Municipal "Ep. N. Popovici"

Beius

- Cabinete de medicină internă
- Cabinet cardiologie
- Cabinet neurologie
- Cabinet psihiatrie
- Cabinet dermatologie
- Cabinet chirurgie generală
- Cabinet ortopedie-traumatologie
- Cabinet ORL
- Cabinet oftalmologie
- Cabinete pediatrie
- Cabinete obstetrică-ginecologie
- Compartiment recuperare medicină fizică și balneologie
- Laborator radiologie și imagistică medicală
- Laborator de analize medicale

9. Spitalul Municipal "Dr. Pop Mircea"

Marghita

- Cabinete de medicină internă
- Cabinete chirurgie generală
- Cabinet ortopedie și traumatologie

- Cabinet obstetrică-ginecologie
- Cabinet pediatrie
- Cabinet dermato-venerologie
- Cabinet oftalmologie
- Cabinet neurologie
- Cabinet psihiatrie
- Cabinet ORL

10. Spitalul Municipal Salonta

- Cabinet medicină internă
- Cabinet chirurgie generală
- Cabinet ortopedie și traumatologie
- Cabinet ORL
- Cabinet oftalmologie
- Cabinet obstetrică-ginecologie
- Cabinet pediatrie
- Cabinet neurologie
- Cabinet psihiatrie
- Cabinet dermato-venerologie
- Cabinet cardiologie
- Compartiment recuperare medicină fizică și balneologie

11. Spitalul de Psihiatrie Nucet

- Cabinete psihiatrie
- Cabinet medicină internă

12. Centrul de Sănătate Bratca

- Cabinet medicină internă
- Cabinet pediatrie
- Cabinet obstetrică-ginecologie

13. Centrul de Sănătate Stei

- Cabinet medicină internă
- Cabinet pediatrie
- Cabinet obstetrică-ginecologie
- Cabinet ORL
- Cabinet neurologie
- Cabinet psihiatrie
- Cabinet chirurgie generală
- Cabinet oftalmologie
- Cabinet dermato-venerologie

14. Centrul de Sănătate Valea lui Mihai

- Cabinet medicină internă
- Cabinet pediatrie
- Cabinet obstetrică-ginecologie
- Cabinet oftalmologie
- Cabinet ORL
- Cabinet neurologie
- Cabinet chirurgie generală

În cursul anului 2006 în relație contractuală cu CAS Bihor au fost un număr de 45 unități medicale din ambulatoriul clinic cărora li s-a decontat

servicii în valoare totală de 6.028.156 lei. Ambulatoriul de specialitate paraclinic a inclus un număr de 25 furnizori de servicii medicale în relație contractuală cu CAS Bihor cărora li s-au decontat servicii medicale în valoare totală de 2.939.743 lei în cursul anului 2006.

ASISTENȚA MEDICALĂ SPITALICEASCĂ

Asistența medicală spitalicească din județul Bihor, în subordinea A.S.P., este asigurată prin:

1. 7 Spitale Clinice :
 - *Spitalul Clinic Județean Oradea*
 - *Spitalul Clinic de Copii Oradea*
 - *Spitalul Clinic Obstetrică Ginecologie Oradea*
 - *Spitalul Clinic de Boli Infecțioase Oradea*
 - *Spitalul Clinic Neurologie și Psihiatrie Oradea*
 - *Spitalul Clinic Pneumoftiziologie Oradea*
 - *Spitalul Clinic de Recuperare Medicală Băile-Felix*
2. 3 Spitale Municipale:
 - *Spitalul Municipal „Ep. N. Popovici” Beiuș*
 - *Spitalul Municipal „Dr. Pop Mircea” Marghita*
 - *Spitalul Municipal Salonta*
3. 1 Spital Orașenesc:
 - *Spitalul Orașenesc Aleșd*
4. 2 Spitale de specialitate
 - *Spitalul de Psihiatrie și pentru Măsuri de Siguranță Ștei*
 - *Spitalul de Psihiatrie Nucet*
5. 3 Centre de Sănătate:
 - *Centrul de Sănătate Ștei*
 - *Centrul de Sănătate Bratca*
 - *Centrul de Sănătate Valea lui Mihai*
6. 5 Centre medico-sociale:
 - *Centrul Medico-Social Salonta*
 - *Centrul Medico-Social Nucet*
 - *Centrul Medico-Social Popești*
 - *Centrul Medico-Social Valea lui Mihai*
 - *Centrul Medico-Social Săcueni*

Structura paturilor acestor unități la 31.12.2006 și principalii indici realizați în anul 2006 pe specialități sunt prezentate în tabelul următor (T: total; C: clinic; U: urban; R: rural):

Specialitatea		PATURI	PACIENȚI	INDICI	
		Existente la sfârșitul anului	Total externi	Utilizarea paturilor	Durata medie de spitalizare
TOTAL	T	3904	128747	304,4962	9,4883061
	C	2104	86642	308,45665	8,038738
	U	1605	39734	300,7142	11,84158
	R	195	2371	288,60428	22,356669

Specialitatea		PATURI	PACIENȚI	INDICI	
		Existente la sfârșitul anului	Total externați	Utilizarea paturilor	Durata medie de spitalizare
A. T. I.	T	97	0	237,4898	3,7593281
	C	45		289,47826	3,6602529
	U	52		191,5	3,9005092
Balneo-fizio-terapie si recuperare medicala	T	280	6004	338,15	15,751456
	C	150	3815	351,28667	13,790369
	U	20	684	377,9	11,033577
	R	110	1505	313,00909	22,877741
BOLI INFECTIOASE (CONTAGIOASE)	T	125	5060	243,82609	7,5974453
	C	100	4182	218,80882	6,9805301
	U	25	878	379,92	10,506637
CARDIOLOGIE	T	117	5235	355,04673	5,7551886
	C	97	4814	366,60417	5,7114573
	U	20	421	254,18182	6,3690205
CHIRURGIE GENERALA	T	234	12968	297,17557	4,8321231
	C	118	6690	297,99324	5,0443784
	U	116	6278	296,11404	4,5803256
CHIRURGIE INFANTILA	T	48	1986	169,40741	3,478327
	C	48	1986	169,40741	3,478327
CHIRURGIE TORACO-PULMONARA	T	12	285	183	6,4822888
	C	12	285	183	6,4822888
CHIRURGIE MAXILO-FACIALA	T	25	1361	268,72	4,7510608
	C	25	1361	268,72	4,7510608
CHIRURGIE PLASTICĂ ȘI REPARATORIE (arși)	T	25	853	345,48	6,2906045
	C	25	853	345,48	6,2906045
DERMATO-VENEROLOGIE	T	45	2518	319,24	6,6637
	C	30	1999	333,85	6,4731
	U	15	519	277,5	7,4141
DIABET, BOLI DE NUTRIȚIE	T	15	2898	367,46	6,4351
	C	15	2898	367,46	6,4351
ENDOCRINOLOGIE	T	15	736	297,76	6,8038
	C	15	736	297,76	6,8038
GASTRO- ENTEROLOGIE	T	52	2360	337,82	6,9797
	C	52	2360	337,82	6,9797
HEMATOLOGIE	T	35	1224	306,34	8,235
	C	35	1224	306,34	8,235
MEDICINA INTERNA	T	332	11976	287,24	7,0015
	C	123	4223	311,68	7,3136
	U	189	7071	279,61	6,868
	R	20	682	220,6	6,3029
NEFROLOGIE	T	10	330	287,5	7,8338
	C	10	330	287,5	7,8338
NEURO- CHIRURGIE	T	40	1851	310,73	5,6291
	C	40	1851	310,73	5,6291
NEUROLOGIE	T	216	7124	335,28	7,5462

Specialitatea		PATURI	PACIENȚI	INDICI	
		Existente la sfârșitul anului	Total externați	Utilizarea paturilor	Durata medie de spitalizare
	C	133	4242	354,95	10,161
	U	83	2882	303,77	5,0925
NOU-NASCUTI SI IMATURI	T	134	6135	268,46	5,0432
	C	95	4720	286,44	4,9285
	U	39	1415	215	5,5552
OBSTETRICA-GINECOLOGIE	T	323	14776	267,49	3,7897
	C	240	10825	276,93	3,6234
	U	83	3951	237,76	4,557
OFTALMOLOGIE	T	69	2953	244,84	6,0644
	C	41	1925	224,63	5,7539
	U	28	1028	287,79	6,6606
ONCOLOGIE	T	90	3881	341,06	6,2435
	C	90	3881	341,06	6,2435
O.R.L.	T	56	3885	375,06	4,5685
	C	31	2234	401,58	4,844
	U	25	1651	335,9	4,1519
ORTOPEDIE SI TRAUMATOLOGIE	T	106	3987	337,48	8,2855
	C	96	3610	345,17	8,614
	U	10	377	262,1	5,553
PEDIATRIE	T	260	12581	315,07	6,5173
	C	163	8206	320,26	6,6313
	U	97	4375	304,37	6,2827
PNEUMOLOGIE,BOLI NETUBERCULOASE	T	334	4918	307,98	21,335
	U	294	4736	319,72	20,898
	R	40	182	189,09	33,247
PSIHIATRIE	T	215	4493	334,56	15,249
	C	200	4107	333,81	15,479
	U	15	386	344,6	12,795
PSIHIATRIE ACUTI	T	90	1596	282,96	15,767
	U	90	1596	282,96	15,767
PSIHIATRIE CRONICI	T	401	830	336,89	111,19
	U	376	828	335,15	106,08
	R	25	2	363	336,11
RECUPERARE MEDICALA	T	10	304	286,3	9,2058
	C	10	304	286,3	9,2058
REUMATOLOGIE	T	10	343	299,1	8,3782
	C	10	343	299,1	8,3782
UROLOGIE	T	55	2638	271,85	4,9347
	C	55	2638	271,85	4,9347
ALTE (Neuropsihiatrie	T	28	658	199,45	9,2699

Specialitatea Infantilă)	U	PATURI	PACIENȚI	INDICI	
		Existente la sfârșitul anului	Total externați	Utilizarea paturilor	Durata medie de spitalizare
		28	658	199,45	9,2699

Situația autorizării sanitare a unităților sanitare cu paturi din județul Bihor este prezentată în tabelul următor (tabelul a fost elaborat cu datele de la data de 15 februarie 2007):

Nr. crt.	Unitatea	Nr. ASF	Data autorizării	Data ultimei vize	Acord unic	Motive ale neautorizării
1.	Spital Clinic Județean Oradea	Neautorizat			03.12.2002	Lipsă circuite, supraaglomerare
2.	Spitalul Clinic de Copii "Dr. Gavril Curteanu" Oradea	21	12.01.1998	19.07.2006 Plan de conformare		
3.	Spital Clinic de Obstetrică-Ginecologie Oradea	83	19.02.2003	11.09.2006 Plan de conformare		
4.	Spital Clinic de Neuropsihiatrie Oradea	489	21.11.2003	08.01.2007 Plan de conformare pt. NPI		
5.	Spital de Pneumoftiziologie Oradea	19 (Izvorului)	28.01.2004	03.02.2006 Plan de conformare		
6.	Spital Clinic de Boli Infecțioase Oradea	Neautorizat			10/28.12.2001	Lipsă doc. și circuite
7.	Spital Clinic de Recuperare Băile Felix	664 1181 (Secția 1Mai)	12.03.1993 12.08.2005	29.03.2006 25.08.2006		
8.	Spital Orășenesc Dr. Pop Mircea Marghita	255	09.06.2004	07.07.2006		
9.	Spital Orășenesc Aleșd	135	12.04.2005	11.10.2006 Plan de conformare pt. lucrări în curs		
10.	Spital Orășenesc Salonta	1162	13.07.1998	13.01.2004		
11.	Spital Orășenesc "Ep.N.Popovici" Beiuș	Neautorizat			5087/03.11.2003	Lipsă circuite, reface doc.
12.	Spital de Psihiatrie și pentru Măsuri de Siguranță Ștei	Neautorizat			41/19.12.2003	Va fi autorizat cu plan de conf.
13.	Spital Psihiatrie	18	27.01.2004	28.02.2006		

	Nucet					
14.	CMS Săcueni	Neautorizat				<i>Lipsă circuite și doc.</i>
15.	CMS Salonta	155	12.03.2004	03.05.2006		
16.	CMS Popești	33	04.02.2004	29.01.2007		
17.	CMS Valea lui Mihai	517	16.12.2003	02.02.2006		
18.	CMS Nucet *	Neautorizat				<i>Lipsă circuite și doc.</i>
19.	Centrul de Sănătate Bratca	263	27.02.2003	18.01.2007		
20.	Centrul de Sănătate Ștei	Neautorizat				<i>Va fi autorizat cu plan de conf.</i>
21.	Centrul de Sănătate Valea lui Mihai	138	12.04.2005	27.04.2006		

În urma analizei raportărilor de performanță ale fiecărei unități spitalicești pe anul 2006, se desprind următoarele concluzii:

Spitalul Clinic Județean Oradea

-reducerea numărului de paturi pentru spitalizarea continuă de la 1068 la 949 paturi

-spitalizare de zi a crescut nr. de paturi de la 15 la 44 paturi

Bugetul de venituri si cheltuieli

-reparații capitale instalația distribuie încălzire la Staționar I

-inlocuire tâmplărie la Staționar I

-reparații instalația de alimentare cu energie electrica la Staționar I

-reparații ascensoare

-recompartimentare

-durata medie de spitalizare:7,6 zile

-indice utilizare paturi:88,5%

-durata medie de așteptare :2 min.

-execuție bugetara:99,65%

-infecții nosocomiale:0,05

Spitalul Clinic de Neurologie si Psihiatrie Oradea

-cheltuieli personal:63,12%

-materiale sanitare:9,42%

-reparații:rețea apa si canalizare pavilionul III, IV, farmacie II

încălzire Neurologie II

NPI-CSM copii reparații, dotări

reorganizare LSM in CSM, dotare, amenajare

-durata medie de spitalizare: -neurologie:11,02 zile

-psihiatrie: 6,26 zile

-neuropsihiatrie infantila:9,40 zile

Spitalul Clinic de Copii "Dr. Gavril Curteanu" Oradea

-cheltuieli personal:62%

-cheltuieli materiale:38%

-aparatura medicala achiziționata pentru:

-secția chirurgie-ortopedie

-recuperare medicala

-laboratorul de analize medicale

-laboratorul de radiologie

- educatie medicala continua
- punct termic cu apa geotermala
- a demarat procedurile de reorganizare pentru a deveni Spital clinic municipal de tip general

Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie Oradea

- durata medie de spitalizare:6,5 zile
- indice utilizare paturi:288%
- 4620 nașteri – 28,4%cezariene
- cazuri diagnosticate 70% de serviciul medical obstetrica si neonatologie
- probleme:ATI-lipsa aparat anestezie si de monitorizare; Laborator clinic – dotare aparat hematologie si biochimie
- educatie medicala continua
- infectii nosocomiale:37 cazuri
- cheltuieli personal:59,82%
- cheltuieli medicamente:8,35%
- cheltuieli materiale sanitare:5,52%

Spitalul de Pneumoftiziologie Oradea

- cheltuieli personal:59,60%
- cheltuieli materiale:11,24%
- reducerea numărului de paturi: de la 375 la 224 paturi (55 paturi ale Secției Exterioare Gheghie au fost transferate către Spitalul Orășenesc Aleșd)
- Secția Pneumopediatrie își desfășoară activitatea într-un compartiment cu 14 paturi, 4 paturi pentru însoțitori, în sediul Spitalului str.Izvor nr. 57
- Dotare:

- achizitionata aparatura de laborator, mijloace de transport
- au fost alocate sume mari pentru medicamente, amenajarea saloanelor ai sălilor de tratament

Spitalul Clinic de Boli Infecțioase Oradea

- durata medie de spitalizare:7,02 zile
- indice de utilizare a paturilor:225,85
- medici 10% din total personal
- cheltuieli de personal aproape 78%
- venituri proprii
- arierate 304.138
- mortalitatea intraspitaliceasca 0,07
- nosocomiale 3,82%
- patologia complexa-creste procentul pacienților externați 86,68% si a pacienților transferați către alte spitale 3,39%
- propune: finanțarea spitalului pe tarif de caz rezolvat

Spitalul Clinic de Recuperare Medicala Băile Felix

- durata medie de spitalizare:16,36 zile
- indice de utilizare a paturilor:91,80%
- educatie medicala continua
- reparatii la Secția de Copii 1 Mai
- dispozitiv:Doza-Arie
- Spitalul Municipal “Ep. N. Popovici” Beius
- durata medie de spitalizare:6,6 zile
- indice utilizare paturi 294,9

- PNS –PN1,PN2,PN3,PN4
- cheltuieli personal:75,91%
- cheltuieli medicamente:21,71%
- durata medie de așteptare:2 min
- infecții nosocomiale:0,01
chirurgie:0,04
- dotare:ecografie generala, ecocardio etc.
- pediatrie:circuite
- reabilitare ambulatoriu
- Spitalul Municipal “Dr. Pop Mircea” Marghita*
- reparații curente în interior pavilioane, saloane
- montată instalația de radiologie
- a fost obținută autorizația de funcționare pentru spital
- a fost schimbată rețeaua de apă și climatizare la blocul alimentară
- fără datorii la 31.12.2006
- durata medie de spitalizare:7,64 zile
- indicele de utilizare a paturilor:82,58

Spitalul Municipal Salonta

- redimensionarea structurii secțiilor
- realocarea spațiilor
- instalarea de utilaje noi performante
- amenajat spațiul de radiologie
- serviciul urgență-EKG
 - defibrilator
 - sonde de intubație, de aspirație

Spitalul Psihiatrie Nucet

- infecții nosocomiale:6,19 (11 cazuri de infecții nosocomiale)
- s-a completat gama de medicamente psihotrope și neuroleptice atipice
- activitate de terapie ocupațională dezvoltată
- cheltuieli personal:66,33%
- cheltuieli materiale:3,8%

Dotări:

- s-a reabilitat centrala termică
- s-au modernizat secțiile
- s-a amenajat spațiul pentru deșeurile periculoase
- îgienizarea bucătăriei
- achiziționat analizor biochimic

Centrul de Sănătate Valea lui Mihai

- după rectificarea bugetară, bugetul a fost majorat cu 48,63% față de bugetul inițial
- durata medie de spitalizare:6,56 zile
- indicele de utilizare a paturilor:269

Centrul de Sănătate Stei

- s-a înființat compartimentul de recuperare medicina fizică și balneologie, dotat cu aparatura necesară
- indicele de ocupare a paturilor:98%
- infecții nosocomiale:5,51

Centrul de Sănătate Bratca

- personal medical insuficient
- durata medie de spitalizare:6,29 zile

- indicele de utilizare a paturilor:300,4
- cheltuieli salariale:74,14%
- Consiliul local nu contribuie la finanțarea unității; s-a pus în funcțiune laboratorul de analize, s-a reparat aparatul Cobas Mira,
- inchiriat aparatura hematologie
- s-a autorizat farmacia cu circuit închis

Centrul Medico-Social Săcueni

- a crescut nr. de paturi de la 16 la 21 paturi
- unitatea are aprobare de funcționare pentru 40 paturi
- 37 internări, 17 transferuri, 4 decese, 1 caz reintegrat în societate
- fonduri pentru reparații capitale ale bucătăriei și spălătoriei
- unitatea nu are datorii față de buget

Centrul Medico-Social Popești

- în 2006 -86 pacienți
- indicele de utilizare a paturilor:353,47
- durata medie de spitalizare:205,57
- nr. persoane aflate pe lista de așteptare:10
- mortalitate:17,7
- Buget –Consiliul Județean, CAS, venituri proprii, donații, sponsorizări
- cheltuieli personal:64,47%
- cheltuieli materiale:33,32%

- unitatea a obținut acreditarea pentru acordare de servicii sociale
- cladirea a fost termoizolată, finisaj exterior, geamuri, uși termopan
- a fost amenajată sala de terapie ocupațională
- a fost înaintat un studiu de fezabilitate la Ministerul Muncii pentru obținerea finanțării pentru modernizarea clădirii corespunzătoare standardelor europene
- s-a întocmit proiect de finanțare Phare pentru dezvoltarea serviciilor sociale, care a fost preselectat

- cheltuieli personal:70,7%
- cheltuieli medicamente:2,9%
- reparații (acoperiș, tâmplărie)

Centrul Medico-Social Nucet

- trimestrial se efectuează examen de bilanț, rezultă îmbunătățirea stării de sănătate mentală și fizică a pacienților
- bolnavii încadrați în forma de terapie ocupațională (70-80%)
- este necesar înființarea unui cabinet stomatologic

Centrul Medico-Social Salonta

- s-a mărit capacitatea unității cu 30 paturi
- s-a executat sistem de paratrasnet
- s-a terminat renovarea clădirii, fosta secție ORL
- reevaluările medico-sociale se fac o dată la 6 luni, iar în concluzie se propune să fie externati din unitate când starea de sănătate s-a îmbunătățit sau prelungirea internării cu încă 6 luni după care se face o nouă evaluare, după 1 an e obligatorie reinnoirea grilei de evaluare. În unitate se desfășoară activități de binefacere, culturale, religioase.
- bună colaborare cu Casa Județeană de Pensii, serviciul Evidență Informatizată a Persoanei etc.

Asistența medicală spitalicească a fost finanțată de la CAS Bihor în anul 2006 cu 137.927.987 lei (16 unități spitalicești) iar unitățile medico-sociale cu o sumă de 1.422.000 lei.

RESURSELE UMANE ÎN SISTEMUL SANITAR PUBLIC

Numărul de posturi din unitățile sanitare din județul Bihor la sfârșitul anului 2006, finanțate din fondul de asigurări de sănătate era de:

4298 posturi pentru activitate spitalicească,
 371.5 posturi pentru asistența ambulatorie
 391 posturi pentru ambulanța, transport sanitar.
 5060,5 TOTAL

Din acest număr de posturi, la 31.12.2006 erau ocupate 4385 posturi, astfel: 3729 pentru activitatea spitalicească, 275 pentru asistența ambulatorie și 381 posturi pentru ambulanță.

Ponderea personalului pe categorii de personal, pentru posturile ocupate la sfârșitul anului 2006, este prezentată în tabelul de mai jos:

Categoriile de personal	Asistența spitalicească	Asistența ambulatorie	Ambulanța
Medici	9,13	33,09	9,97
Alt pers. sanitar super.	2,28	5,09	0
Personal sanitar mediu	44,22	51,64	33,6
Personal auxiliar	25,18	8,55	46,19
Personal TA	7,86	0,36	3,67
Muncitori	11,33	1,27	6,57
TOTAL	100	100	100

Pentru asistența spitalicească, aceste valori sunt diferite între unitățile din județ, pentru medici fiind între 12,42% la Spitalul Clinic de Obstetrică Ginecologie Oradea și 4,1% la Spitalul de Psihiatrie Nucet, pentru personal mediu sanitar între 49,24 % la Spitalul Clinic Județean Oradea și 27,27 % la Centrul de Sănătate Valea lui Mihai, pentru personalul auxiliar între 37,84 % la Centrul de Sanatate Bratca și 22,03 % la Centrul de Sănătate Ștei.

Salariul mediu brut pentru posturile finanțate din asigurările sociale de sănătate în luna decembrie 2006 a fost de 1635 RON, pentru asistența spitalicească 1725 RON, pentru asistența ambulatorie 1101 RON și 1143 RON pentru ambulanța, cu mențiunea că în această lună a fost achitat parțial și premiul anual 2006.

Dacă municipiul Oradea este bine acoperit cu medici în diferite specialități, în unitățile sanitare din teritoriu sunt deficitare specialitățile: ATI, Diabet zaharat nutriție și boli metabolice, Medicină de urgență, Neonatologie, Pediatrie, Psihiatrie.

Numărul de medici rezidenți aflați în pregătire în Centrul Universitar Oradea este de 463, din care 180 sunt cadre didactice universitare, iar 283 sunt rezidenți cu loc de pregătire în unitățile sanitare.

CAPITOLUL 3 - ACTIVITATEA PROPRIE A AUTORITĂȚII DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI BIHOR

COMPARTIMENTUL INFORMATICĂ ȘI BIOSTATISTICĂ MEDICALĂ

Activitățile desfășurate de personalul serviciului sunt următoarele:

Lunar codifică buletinele de deces din județ. În caz de deces la vârsta 0-1 an sau deces matern se anunță în 24 ore la MS și Centrul Național pentru Organizarea și Asigurarea Sistemului Informațional și Informatic în Domeniul Sănătății.

Toate aceste decese se codifică și se fac statistici comparative cu anii precedenți.

Se face instruire continuă cu personalul de la unitățile sanitare, cu privire la codificarea morbidității, a incapacității temporare de muncă, completarea corectă a dărilor de seamă precum și arhivarea formularelor statistice în conformitate cu indicatorul termenelor de păstrare a documentelor.

Trimestrial se colectează date de la medicii de familie privind activitatea și morbiditatea din teritoriul fiecăruia.

Compartimentul de biostatistică medicală și informatică organizează tipărirea pe plan local a imprimatelor necesare tuturor unităților.

La nivelul acestui compartiment se centralizează, se verifică și se transmit la nivelul Centrului Național pentru Organizarea și Asigurarea Sistemului Informațional și Informatic în Domeniul Sănătății dările de seamă ale Institutului Național de Statistică (unități, paturi, personal, activități) la datele fixate.

Annual se raportează structura personalului sanitar din județ și repartitia lui pe grupe de vârstă, sex și se actualizează permanent registrul național.

Compartimentul de statistică participă direct la toate anchetele medicale organizate de Centrul Național pentru Organizarea și Asigurarea Sistemului Informațional și Informatic în Domeniul Sănătății.

Colaborează cu celelalte compartimente și servicii ale ASP și pune la dispoziția lor toate datele solicitate.

Colaborează cu compartimentele de epidemiologie în realizarea rapoartelor periodice precum și a programelor.

Colaborează cu Cabinetul de Oncologie pentru urmărirea Registrului de Cancer Județean.

Colaborează cu Centrul Județean de Diabetologie pentru o mai bună evidență a diabeticilor.

Informează decidenții asupra evoluției indicatorilor demografici și a indicatorilor de eficiență a spitalelor.

SERVICIUL R.U.N.O.S.

Activitățile desfășurate de personalul din cadrul Serviciului Resurse umane, normare, organizare sanitară în cursul anului 2006 au fost următoarele:

- a aplicat normele Ministerului Sănătății Publice privind formarea, încadrarea, transferul și detașarea personalului sanitar superior;
- a urmărit, a evaluat și a luat măsuri privind utilizarea eficientă a personalului;
- a îndrumat și urmărit aplicarea legislației în vigoare privind încadrarea și salarizarea personalului din unitățile sanitare;
- a verificat și avizat statele de funcții ale unităților subordonate, în limita numărului maxim de posturi aprobate, cu respectarea limitelor salariale din legislația specifică și încadrarea în bugetul de venituri și cheltuieli aprobat;
- a întocmit Statul de funcții pentru aparatul propriu al Autorității de Sănătate Publică, în vederea aprobării lui de Ministerul Sănătății Publice;
- a întocmit rapoarte periodice privind numărul de personal și drepturile salariale pentru aparatul propriu și unitățile sanitare din subordine pentru Ministerul Sănătății Publice, Agenția Națională a Funcționarilor Publici, Direcția Județeană de Statistică, Centrul de Calcul și Statistică Sanitară, Direcția Generală a Finanțelor Publice;
- a elaborat și înaintat Ministerului Sănătății Publice propuneri pentru modificarea structurii unităților sanitare, cu documentațiile aferente;
- a elaborat și înaintat Ministerului Sănătății Publice și Agenției Naționale a Funcționarilor Publici, statul de personal pentru aparatul propriu;
- a avizat modificările statelor de funcții pentru unitățile din subordine;
- a asigurat transmiterea spre Ministerul Sănătății Publice a diferitelor solicitări a unităților sanitare, o pondere însemnată fiind deținută de solicitările de deblocare de posturi vacante unice în unitățile sanitare;
- a asigurat transmiterea către unitățile sanitare a Ordinilor, Normelor de aplicare și circularelor Ministerului Sănătății Publice, a altor acte normative generale și a celor cu aplicare în sectorul sanitar;
- a asigurat legătura și schimbul de informații de specialitate cu instituțiile din județ;
- a stabilit strategia de dezvoltare a resurselor umane din județul Bihor;

- a răspuns adreșelor transmise de unitățile sanitare cu privire la diferitele probleme apărute în activitate;
- a asigurat organizarea concursurilor de ocupare a posturilor din aparatul propriu;
- a asigurat organizarea examenelor de promovare în clasă a personalului din aparatul propriu care a absolvit studii superioare;
- a întocmit statele de plată în vederea plății drepturilor salariale;
- a completat la zi carnetele de muncă;
- au fost întocmite și depuse lunar declarațiile prevăzute de lege la Direcția Generală a Finanțelor Publice, Casa Județeană de Pensii, Agenția Județeană de Ocupare a Forței de Muncă;
- a fost efectuată evaluarea personalului în vederea stabilirii salariului de merit, evaluarea anuală și au fost stabilite sporurile pentru condiții de muncă;
- s-a preluat documentația necesară și s-au eliberat autorizațiile de liberă practică;
- s-au întocmit rapoarte statistice privind numărul și drepturile de personal pentru Institutul Național de Statistică și Ministerul Sănătății Publice;
- a ținut evidența și repartizarea la stagii a 468 medici rezidenți;
- s-au făcut înscrieri la examenele pentru obținerea titlului de medic/farmacist specialist sesiunile martie și octombrie 2006, pentru examenul de medic/farmacist primar sesiunea iunie 2006;
- s-au făcut înscrieri la concursul de rezidențiat sesiunea noiembrie 2006, pentru un număr de 187 candidați;
- ASP Bihor în colaborare cu Facultatea de Medicină și Farmacie a Universității Oradea a organizat examenele pentru obținerea titlului de medic/farmacist specialist în 9 specialități, de medic primar în 4 specialități și a examenului pentru obținerea de atestate de pregătire complementară de către medici;
- s-au organizat concursuri de ocupare a posturilor de medici, biologi, chimiști în unitățile sanitare și cabinetele medicale individuale organizate conform OUG 124;
- pentru personalul propriu s-a eliberat un număr de 282 de adeverințe solicitate în vederea cumpărărilor în rate, spitalizare, deduceri personale de impozit;
- s-au redactat și înregistrat dispozițiile conducerii unității;
- a asigurat secretariatul pentru concursurile de ocupare a funcțiilor de conducere care fac parte din comitetul director în unitățile sanitare din subordine;
- s-a făcut reorganizarea unității în conformitate cu Ordinul M.S.P. nr. 880/2006;
- a fost condusă evidența militară a angajaților unității.

În cadrul activității curente s-au efectuat o serie de acțiuni, s-au întocmit documente, rapoarte și situații în conformitate cu solicitările conducerii Autorității de Sănătate Publică.

COMPARTIMENT RELAȚII CU PUBLICUL ȘI COMUNICARE

Activitatea de relații cu publicul a ASP Bihor este asigurată de către personalul din toate departamentele. În plus, în conformitate cu legislația în vigoare există un serviciu de permanență la sediul ASP Bihor pe str. Libertății nr. 34 care oferă informații (mai limitate) persoanelor care se adresează unității în afara programului de lucru (între orele 8-16).

În cursul anului 2006 s-au organizat conferințe de presă având ca subiect prezentarea unor teme de interes din domeniul sănătății publice. Relația curentă cu presa este asigurată în afara directorilor unității și șeful serviciului Inspekția Sanitară de Stat și de către un purtător de cuvânt nominalizat, Dr. Țîrț Dorel, consilier principal în cadrul Serviciului Programe de Sănătate Județean.

În Registrul pentru înregistrarea cererilor și răspunsurilor privind accesul la informațiile de interes public (cf. Legii nr.544/2001) au fost consemnate un număr de 18 solicitări de acces la informații de interes public. Toate solicitările au fost soluționate favorabil și în limita prevăzută de legislația în vigoare.

BIROUL AUDIT

Scopul acțiunii de auditare reprezintă o activitate funcțional independentă și obiectivă, care dă asigurări și consiliere conducerii pentru buna administrare a veniturilor și cheltuielilor publice, ajută entitatea să-și îndeplinească obiectivele printr-o abordare sistematică și metodică, care evaluează și îmbunătățește eficiența și eficacitatea sistemului de conducere bazat pe gestiunea riscului, a controlului și a proceselor de administrare.

Auditul intern a oferit departamentelor din entitatea auditată, comitetului director, o opinie independentă și obiectivă asupra managementului riscului și controlului intern, măsurând și evaluând eficacitatea acestora în atingerea obiectivelor stabilite de entitate.

În baza Ordinului Ministerului Sănătății nr. 1042 din 12 noiembrie 2003 în care entitatea se numea Direcția de Sănătate Publică a județului Bihor – Oradea, avea Compartiment de Audit Intern în structura organizatorică iar prin Ordinul Ministerului Sănătății Publice nr. 880/2006 privind aprobarea Regulamentului de organizare și funcționare a autorităților de sănătate publică județene, respectiv a municipiului București și a

structurii organizatorice a acestor autorități, act care a intrat în vigoare începând cu data de 28 iulie 2006, are în structura organizatorică birou de audit intern.

Activitatea auditului intern pe anul 2006 a fost realizată de un număr de 2 auditori.

Prin planul de audit intern aprobat pentru anul 2006 de directorul executiv al Autorității de Sănătate Publică a județului Bihor, Compartimentul de Audit Intern, a avut planificate un număr de 6 unități, din care 5 unități în municipiul Oradea și o unitate în județ.

Autoritatea de Sănătate Publică a județului Bihor –Oradea pe anul 2006, a avut un buget de venituri și cheltuieli de 20.740 mii lei, conform Ordonanței Guvernului nr. 89/2006 și un număr de 160 salariați conform Ordinului Ministerului Sănătății Publice nr. 1056/31.08.2006 aprobat.

Biroul de Audit Intern, conform statului de funcții are în componență 3 posturi de auditor intern din care sunt ocupate 2 posturi de auditori I superiori, de profesia de economiști, care au statutul de funcționar public din decembrie 2000, în urma examenului susținut și a jurământului depus.

Raportul de activitate pe anul 2006 la Autoritatea de Sănătate Publică Bihor, Oradea a fost elaborat conform Legii nr. 672/2002 privind auditul public intern, cu completările și modificările ulterioare, Normei metodologice din 09.09.2003 de organizare și exercitare a auditului public intern în cadrul Ministerului Sănătății, aprobată prin Ordinul Ministrului Sănătății nr. 840/2003 și Ordinului Ministerului Finanțelor Publice nr. 252/2004 pentru aprobarea Codului privind conduita etică a auditorului intern având la bază rapoartele misiunilor de audit intern întocmite în cursul anului, conform planului de audit aprobat pe 2006.

Activitățile auditate în cursul anului 2006 au fost:

- *inventarierea patrimoniului unității și valorificarea rezultatelor;*
- *gestiunea resurselor umane;*
- *achiziții publice de produse, lucrări și servicii;*
- *programul comunitar de sănătate publică, subprogramul 1.1 „Supravegherea și controlul bolilor transmisibile” și subprogramul 1.4 „Evaluarea stării de sănătate și a factorilor de risc”*

Cele patru activități auditate pentru anul 2006 au fost selectate în urma analizei riscurilor.

Misiunea de audit - inventarierea patrimoniului unității și valorificarea rezultatelor ;

În cadrul acestei misiuni de audit intern riscurile majore identificate au fost următoarele:

- **inexistența procedurilor scrise care să asigure un echilibru între sarcini, competențe și responsabilități, respectiv pașii ce trebuie urmați pentru**

realizarea sarcinilor, exercitarea competențelor, existența activităților de control și angajarea responsabilităților;

- inexistența controalelor interne;
- inventarierea necorespunzătoare din cauza necunoașterii responsabilităților ;
- întocmirea necorespunzătoare a declarațiilor de inventar ;
- neformalizarea inventarierii privind semnarea și datarea listelor de inventar ;
- erori în stabilirea stocului faptic;
- erori în stabilirea și definitivarea plusurilor sau minusurilor;
- nerespectarea termenelor legale de înregistrare în contabilitate a rezultatelor inventarierii;
- inexistența procesului – verbal de instruire a comisiilor de inventar care să semneze pentru luarea la cunoștință;
- nerespectarea strictă a perioadei de inventariere stabilită de ordonatorul de credite din decizia de constituire a comisiilor de inventariere a patrimoniului unității.

Principalele constatări ca urmare a realizării misiunilor de audit

- nerespectarea art. 6 din Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 1753/2004 privind elaborarea și transmiterea comisiilor de inventariere a procedurilor scrise privind organizarea și efectuarea inventarierii;
- nerespectarea art. 7 din Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 1753/2004 prin care comisiile de inventariere trebuie să respecte perioada de inventariere stabilită prin decizia ordonatorului de credite;
- nerespectarea art. 7 și art. 9 din Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 1753/2004 privind înscrierea pe listele de inventar a datei când se efectuează inventarierea și necompletarea tuturor datelor cerute de formularul tipizat – declarația de inventar;
- nu s-a respectat art. 49 și art. 52 din Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 1753/2004 prin care comisia centrală de inventariere trebuia să definitiveze plusurile și minusurile din gestiuni în termen de 3 zile de la data încheierii operațiunilor de inventariere;
- nu s-a respectat art. 53 din Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 1753/2004 prin care rezultatele inventarierii trebuie înregistrate în evidența tehnico-operativă în termen de cel mult 3 zile de la data aprobării procesului – verbal de către ordonatorul de credite;
- nu s-a respectat art. 33 din Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 1753/2004 prin care gestionarul bunurilor inventariate să menționeze pe ultima filă a listelor de inventar dacă bunurile s-au inventariat în prezența sa și dacă are sau nu obiecții privind modul de desfășurare a inventarierii;

- nu s-a respectat art. 9 din Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 1753/2004 prin care comisiile de inventariere aveau obligația să bareze și să semneze ultima operație în fișele de magazie și data inventarierii;
- nu s-a respectat art. 7 din Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 1753/2004 prin care din comisiile de inventariere nu pot face parte contabilii care țin evidența gestiunii respective;
- nu s-a respectat art. 47 din Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 1753/2004 prin care comisia centrală de inventariere trebuie să specifice în procesul verbal al inventarierii concluziile și propunerile privind volumul stocurilor depreciate, fără mișcare, cu mișcare lentă și propunerile de scoatere din uz a obiectelor de inventar și mijloacelor fixe ce îndeplinesc condițiile scoaterii din uz;
- nu s-au respectat precizările Ministerului Sănătății din adresa nr. 10895 din 30.07.2003 privind întocmirea documentației pentru scoaterea din uz a mijloacelor fixe;
- biroul contabilitate nu a solicitat în scris pe bază de extras de cont de la debitori sumele pretinse și neachitate și care trebuia prezentat în procesul verbal de valorificare a rezultatelor inventarierii;
- în decizia de constituire a comisiilor de inventariere se va dispune desfășurarea inventarierii pe o perioadă rezonabilă care să acopere în mod real realizarea efectivă a inventarierii patrimoniului unității;
- nu s-au întocmit în unele cazuri liste de inventariere distincte grupate după natura lor conform posturilor din bilanț;
- înscrierea stocurilor scriptice pe listele de inventariere nu sunt certificate sub semnătură de către serviciul contabilitate;
- existența unor corecturi în listele de inventariere fără a fi certificate sub semnătură;
- notele de intrare – recepție a bunurilor vor fi semnate de cel puțin 2 membri din comisia de recepție stabilită prin decizie de către ordonatorul de credite.

Misiunea de audit – gestiunea resurselor umane

În cadrul acestei misiuni de audit intern riscurile majore identificate au fost următoarele:

- lipsa procedurilor scrise privind stabilirea elementelor de natură salarială;
- foile colective de prezență să conțină date eronate;
- inexistența în formă finală a Regulamentului de Organizare și Funcționare și a Regulamentului Intern pentru a fi supus aprobării Consiliului de administrație al unității;
- statul de funcții să nu cuprindă toate sporurile 8a și 8b , și sporul de complexitate pentru viza CFP și alte sporuri;

- fișa postului pentru angajații unității dacă a fost actualizată;
- dacă statele de plată lunare se întocmesc în baza foilor colective de prezență care să fie în concordanță cu timpul efectiv lucrat și consemnat în condica de prezență;
- dacă numărul de zile de concediu de odihnă efectuat de persoane plecate din unitate s-a efectuat conform zilelor convenite aferente perioadei lucrate anterior plecării din unitate;
- cărțile de muncă să nu fie conduse la zi;
- lipsa procedurilor scrise pentru necesitatea organizării concursurilor, procesul verbal al comisiei de examinare;
- înscrierea eronată sau incompletă a datelor cu privire la : baza legală, data la care se numește în funcție, postul pe care se angajează, etc.

Principalele constatări ca urmare a realizării misiunii de audit

- lipsa procedurilor scrise privind stabilirea elementelor de natură salarială;
- foile colective de prezență în unele cazuri conțin date eronate;
- neconducerea la zi a carnetelor de muncă privind activitatea profesională;
- inexistența în unele cazuri a Regulamentului de Organizare și Funcționare și a Regulamentului Intern finalizate pentru a fi prezentate spre analiză și aprobare de către consiliul de administrație;
- inexistența unui stat de funcții pe anul 2005 care trebuia aprobat de conducerea executivă a Autorității de Sănătate Publică a județului Bihor;
- fișa postului nu a fost actualizată pentru toți salariații unității conform sarcinilor de serviciu specifice locului de muncă;
- inexistența Registrului de evidență a salariaților în care să se înscrie cronologic contractele de muncă, acte adiționale etc.;
- inexistența unui registru al concediilor de odihnă din care să rezulte drepturile de zile concediu odihnă și zilele efectuate pe luni în cadrul anului calendaristic;
- la întocmirea statelor de plată, în unele cazuri , nu se verifică concordanța orelor lucrate efectiv din condica de prezență și foaia colectivă de prezență ;
- existența dosarelor profesionale ale angajaților incomplete;
- cărțile de muncă nu sunt conduse la zi , în special la activitatea profesională;
- nu există o evidență privind valabilitatea autorizației de liberă practică precum și a încheierii asigurărilor de malpraxis conform Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 150/2002 pentru asistenții medicali, respective medici.

Misiunea de audit privind achizițiile publice de bunuri, lucrări și servicii

În cadrul acestei misiuni de audit intern riscurile majore identificate au fost următoarele:

- întocmirea incorectă a planului de aprovizionare;
- neplanificarea achizițiilor cu încadrarea necesarului de aprovizionat în bugetul aprobat;
- neîntocmirea referatelor de necesitate și a fundamentării necesarului;
- neefectuarea analizei fiecărei nevoi;
- nealegerea procedurii legale de atribuire a contractelor de achiziții publice;
- neobținerea aprobării pentru declanșarea procedurii de achiziție;
- nerespectarea modului de inițiere și lansare a procedurii;
- neeliberarea ordinului de numire a comisiei de evaluare a ofertelor;
- nerespectarea modului legal de derulare a procedurii;
- neadministrarea corectă a contractului;
- nerespectarea prețurilor din contract;
- neemiterea ordinelor – sarcinilor responsabililor de contract;
- neobținerea vizelor de Control Financiar Preventiv și a compartimentului juridic pe contracte;
- neconcordanța ordonanțării de plată cu cheltuielile angajate;
- arhivarea dosarelor contractelor.

Principalele constatări ca urmare a realizării misiunii de audit

- neîntocmirea corectă a planului anual de achiziții publice;
- neplanificarea achizițiilor ca necesar de aprovizionat cu bugetul aprobat;
- neîntocmirea referatelor de necesitate și a notelor de fundamentare;
- neobținerea aprobărilor pentru declanșarea procedurii de achiziție;
- neîntocmirea și nesemnarea de către toți membrii comisiei de evaluare a ofertelor a declarațiilor de confidențialitate și imparțialitate;
- neadministrarea corectă a contractului;
- neobținerea vizelor de Control Financiar Preventiv pe contracte;
- neîntocmirea și conducerea registrului „Numere de ordine contracte”;
- invitațiile de participare în cazul aplicării procedurii prin cerere de oferte, nu în toate cazurile acestea au fost înregistrate la registratura unității.

Misiunea de audit intern privind „ Programul comunitar de sănătate publică, subprogramul 1.1 Supravegherea și controlul bolilor transmisibile și subprogramul 1.4 Evaluarea stării de sănătate și a factorilor de risc

Principalele riscuri identificate au fost următoarele:

- inexistența procedurilor scrise privind evidența, depozitarea și eliberarea produselor din farmacia departamentului de medicină preventivă;

- neaprobarea și nejustificarea consumurilor de vaccinuri și materiale sanitare;
- neconducerea gestiunii pe fișe de magazine pe suport de hârtie;
- verificarea greoaie a gestiunii vaccinurilor la medicii din C.M.I.;
- neraportarea vaccinurilor de către medicii din C.M.I., întâzieri în raportare;
- participarea medicilor din C.M.I. la ședințele de instruire zonale în perioada vaccinărilor;
- neraportarea promptă de către cabinetele medicale, laboratoare publice și private, spitale, policlinici a bolilor transmisibile depistate către Autoritatea de Sănătate Publică a județului Bihor – Birou Epidemiologie;
- modul raportării stocurilor de vaccin de către medicii din C.M.I.;
- ritmicitatea achiziționării vaccinurilor și materialelor sanitare;
- dacă există în stocul farmaciei departamentului de medicină preventivă medicamente, reactivi, etc. cu termen de valabilitate expirat;

Principalele constatări ca urmare a realizării misiunii de audit

- lipsa procedurilor scrise pentru angajații biroului epidemiologie privind pașii ce trebuie urmați, algoritmul pentru realizarea sarcinilor, exercitarea competențelor, existența activităților de control intern și angajarea responsabilităților;
- eliberarea bunurilor din farmacie se face în baza unui aviz de expediție iar evidența produselor din gestiunea farmaciei se face cantitativ pe suport informatic fără a oferi posibilitatea urmăririi produselor pe loturi și termene de valabilitate;
- biroul epidemiologie nu a întocmit necesarul de aprovizionat pe anul 2005, pentru a fi cuprins în programul anual al achizițiilor publice;
- pentru utilizarea integrală a vaccinurilor multidoză nu în toate cazurile medicii din C.M.I. colaborează, înregistrându-se pierderi de vaccinuri;
- unii medici de familie nu se încadrează în termenele de raportare privind consumul lunar și stocul de vaccinuri;
- nu se manifestă interes din partea unor medici de familie pentru a participa la ședințele zonale de instruire a personalului medical privind realizarea și raportarea vaccinărilor;
- neraportarea sau raportarea cu date lipsă a apariției bolilor transmisibile de către unele spitale și medici de familie;
- din cauza lipsei dotării laboratorului de microbiologie cu o trusă VDRL cantitativ, testarea serologică a gravidelor pentru depistarea infecției luetice se realizează de către Spitalul Clinic Județean Oradea;
- din analiza fișelor de magazine pe suport informatic a gestiunii farmaciei se constată existența unor stocuri fără mișcare , produse antiepidemice cu

mișcare lentă și stocuri de produse expirate aferente laboratorului de bacteriologie și virusologie.

Autoritatea de Sănătate Publică a județului Bihor Oradea, în anul 2006 a avut 17 unități subordonate, în tot județul Bihor.

Până în luna mai 2006 când a intrat în vigoare Legea nr. 95/2006 privind reforma în domeniul sănătății, la nivelul județului Bihor existau 3 unități sanitare care avea auditor intern, iar în urma reformei a mai rămas o singură unitate care are audit intern, aceasta fiind Spitalul Clinic Județean Oradea care are peste 400 de paturi în structură.

Referitor la perfecționarea pregătirii profesionale a auditorilor, conform Legii 672/2002, cei doi auditori au participat în cursul anului la cursuri de perfecționare organizate de Ministerul Administrației și Internelor – Institutul Național de Administrație - 5 zile și la cursuri de perfecționare organizate de K.S.C. Training SRL Ploiești – 5 zile.

Directorul executiv al Autorității de Sănătate Publică a județului Bihor Oradea prin activitatea de audit intern desfășurată pe parcursul anului 2006, consideră că *auditorii au asigurat consiliere conducerii pentru buna administrare a veniturilor si cheltuielilor publice, contribuind la îmbunătățirea eficienței și eficacității sistemului de conducere.*

COMPARTIMENTUL LEGISLAȚIE ȘI CONTENCIOS

În cursul anului 2006 A.S.P. Bihor, prin compartimentul juridic, a participat în calitate de parte procesuală la judecarea unui număr de :

- | | |
|---|---|
| ❖ 8 plângeri contravenționale | ❖ 3 litigii în temeiul Legii nr.10/2001 |
| ❖ 17 litigii de muncă | ❖ 1 contestație la executare |
| ❖ 9 acțiuni în contencios administrativ | ❖ 1 preschimbare termen |
| ❖ 1 somație de plată | ❖ 1 validare poprire |
| ❖ 2 acțiuni în pretenții | ❖ 2 denunțuri penale |
| ❖ 1 sechestrul judiciar | |

Dintre cele 8 plângeri contravenționale , 4 sunt în continuare pe rolul diferitelor instanțe de judecată. Dintre cele 17 litigii de muncă , 14 sunt în continuare pe rol. Dintre cele 9 acțiuni promovate în baza Legii nr. 554/2001 , au fost finalizate 4 , restul fiind în curs de desfășurare .Referitor la somația de plată , A.S.P. Bihor a formulat cerere în anulare , procesul fiind în desfășurare .Acțiunile în pretenții formulate se află în următoarele stadii : 1 finalizată și 1 pe rol. Procesul privind sechestrul judiciar se derulează .Litigiile întemeiate în baza Legii nr.10/2001 sunt în următorul stadiu: 1

finalizat; 2 pe rol. Contestația la executare: pe rol. Preschimbare termen - finalizat. Validare poprire-finalizat. Denunțuri penale-finalizate.

Au fost transmise spre executare silită Direcției Generale a Finanțelor Publice Bihor un număr de 8 procese verbale de contravenție, prin care diferite persoane fizice și juridice au fost sancționate contravențional.

În conformitate cu prevederile art. 429 Cod proc.pen., au fost puse în executare un număr de 11. sentințe penale referitoare la internare medicală în baza art. 114 Cod penal și un număr de 12 sentințe penale privind obligarea la tratament medical în ambulatoriu în baza art. 112-113 Cod penal.

Compartimentul juridic a participat la un număr de 2 concursuri de ocupare a posturilor și la 2 examene de promovare în grad profesional.

Compartimentul juridic a avizat un număr de 591 contracte (prestări servicii, achiziții publice de produse, servicii și lucrări).

De asemenea, compartimentul juridic a efectuat următoarele activități:

- a) a avizat, la cererea conducerii, actele care pot angaja răspunderea patrimonială a persoanei juridice, precum și orice alte acte care produc efecte juridice;
- b) a participat la comisia locală de coordonare a activității de privatizare;
- c) a redactat cererile de chemare în judecată, de exercitare a căilor de atac, modifică, renunță la pretenții și căi de atac, cu aprobarea conducerii autorității de sănătate publică;
- d) a reprezentat și apărut interesele persoanei juridice în fața organelor administrației de stat, a instanțelor judecătorești, a altor organe cu caracter jurisdicțional, precum și în cadrul oricărei proceduri prevăzute de lege, în baza delegației date de conducerea persoanei juridice;
- e) s-a preocupat de obținerea titlurilor executorii și a sesizat directorul executiv adjunct financiar-contabil în vederea luării măsurilor necesare pentru realizarea executării silită a drepturilor de creanță, iar pentru realizarea altor drepturi a sesizat organul de executare silită competent;
- f) a urmărit, semnalizat și transmis organelor de conducere și serviciilor interesate noile acte normative apărute și atribuțiile ce le revin din acestea;
- g) a contribuit prin întreaga activitate la asigurarea respectării legii, apărarea proprietății publice și private a statului aflate în administrarea autorității de sănătate publică județene și a municipiului București, a unităților din subordine, precum și la buna gospodărire a mijloacelor materiale și financiare din patrimoniu;
- h) a semnalat organelor competente cazurile de aplicare neuniformă a actelor normative.
- i) a analizat, împreună cu compartimentul financiar-contabil și cu alte compartimente interesate, modul în care sunt respectate dispozițiile legale în desfășurarea activității unităților și cauzele care generează prejudicii

- aduse avutului public sau infracțiuni. A întocmit constatări și a propus luarea măsurilor necesare în vederea întăririi ordinii și disciplinei, prevenirea încălcării legilor și a oricăror alte abateri;
- j) a asigurat transmiterea către unitățile sanitare din subordine a tuturor ordinelor ministrului sănătății publice, circularelor și instrucțiunilor tehnice elaborate de Ministerul Sănătății Publice;
 - k) a realizat evidența actelor normative cu aplicare în sistemul sanitar, publicate în Monitorul Oficial al României, Partea I, și a celor cu caracter general sau privind probleme financiar-contabile ce se regăsesc în activitatea autorității de sănătate publică ori a unităților subordonate;
 - l) a asigurat consultanță juridică tuturor compartimentelor autorității, precum și unităților sanitare publice din subordine;
 - m) a asigurat informarea personalului privind actele normative din domeniul de activitate al autorității de sănătate publică nou-apărute;
 - n) a îndeplinit diferite lucrări cu caracter juridic.
 - o) a răspuns la un număr de 158 de cereri de avizare, în vederea apostilării, a unor documente emise de unități sanitare din județul Bihor, activitate cu caracter permanent.
 - p) a întocmit diverse situații și raportări solicitate de instituțiile statului. Comparativ cu anul 2005, numărul și complexitatea acțiunilor în instanță a crescut.

SERVICIUL INSPECȚIA SANITARĂ DE STAT

În conformitate cu macheta de raportare către Inspecția Sanitară de Stat din cadrul Ministerului Sănătății Publice, activitatea Serviciului ISS Bihor în anul 2006 a cuprins următoarele:

1. **Număr total controale cu întocmire de proces verbal de constatare a condițiilor igienico-sanitare conform L 344/2002 ...4146**
pe următoarele domenii:
 - a) **aliment...**1337, din care:
 - unități de producție...177
 - unitati de desfacere... 529
 - depozite de alimente...71
 - unitati de alimentație publica... 458
 - unitati de alimentație colectiva...102
 - b) **apă...**106, din care:
 - instalații centrale de tratare și distribuție a apei potabile.. 70
 - controlul calității sanitare a apei de îmbăiere..36
 - c) **gestionare deșeuri:....**191, din care:
 - stații de tratare a apelor uzate....2
 - colectare și îndepărtare deșeuri menajere.....26

-colectare, depozitare, neutralizare deșeuri cu potențial contaminant.....163

d)habitat.....107, din care:

-zone de locuit(disconfort, salubritate)...107

e)învățământ.....838, din care:

-unități pentru antepreșcolari și preșcolari(grădinițe,creșe)...271

-unități din învățământ primar,gimnazial,liceal.....339

-unități de învățământ postliceal11

-unități de învățământ superior.....20

-unități de învățământ special.....27

-unități de ocrotire(centre de plasament, centre de zi)...74

-unități de cazare(internate,cămine)..... 78

-tabere de odihnă.....18

f)mediu de muncă:...263, din care:

-unități cu factori nocivi profesionali.....109

-unități fără factori nocivi profesionali....154

-unități cu morbiditate profesională....0

g)unități sanitare:...459, din care:

-unități de asistență medicală primară.....165

-unități de asistență de specialitate ambulatorie...55

-cabinete de stomatologie.....105

-laboratoare de analize medicale....18

-unități sanitare cu paturi...55

-unități medico-sociale.....14

-unități farmaceutice....47

h)servicii...692, din care:

-unități de frizerie,coafură,manechiură,pedichiură,cosmetică...210

-ateliere de croitorie, marochinărie,ceasornicărie...12

-spălătorii chimice și ecologice...15

-unități de turism(hotel,motel,camping)....119

-alte (unități desfacere prod. nealimentare)..336

i)unități producere depozitare, desfacere, pesticide,toxice:6

j)unități producere, depozitare, desfacere cosmetice ...49

k)unități cu risc radioactiv...98

2. Număr acțiuni de recontrol..69

3. Sancțiuni:...257 in valoare totala de 403400 lei

DOMENIU DE ACTIVITATE	AMENZI	VALOARE	DECIZII DE SUSPENDARE A ACTIVITĂȚII	ANULARE ASF	DECIZII DE ÎNCHIDERE A UNITĂȚII	RETRAGERE AVIZ SANITAR
ALIMENT	136	221500	9	-	-	-
APĂ	10	16800	-	-	-	-
GESTIONARE DEȘEURI	3	4800	-	-	-	-
HABITAT	1	500	-	-	-	-
ÎNVĂȚĂMÂNT	2	1000	-	-	-	-
MEDIU DE MUNCĂ	23	85700	-	-	-	-
UNITĂȚI	37	22200	-	-	-	-

SANITARE						
SERVICII	45	50900	-	-	-	-
UNITĂȚI PRODUCERE, DEPOZITARE, DESFACERE PESTICIDE, TOXICE	-	-	-	-	-	-
UNITĂȚI PRODUCERE, DEPOZITARE, DESFACERE COSMETICE	-	-	-	-	-	-
UNITĂȚI CU RISC RADIOACTIV	-	-	-	-	-	-

4. **Produce scoase din consum.....5201,9kg**

5. **Probe recoltate.... 40, din care:**

- **corespunzatoare ...38**

- **necorespunzatoare – fizico-chimic ..0; bacteriologic ..2**

6. **Număr de acțiuni de îndrumare și consultanță efectuate de asistenții inspectorii....20 și număr de unități ..396**

7. **Număr acțiuni comune cu alte organisme de control...2**

(Inspectoratul Școlar al județului Bihor și Instituția Prefectului – Județul Bihor)

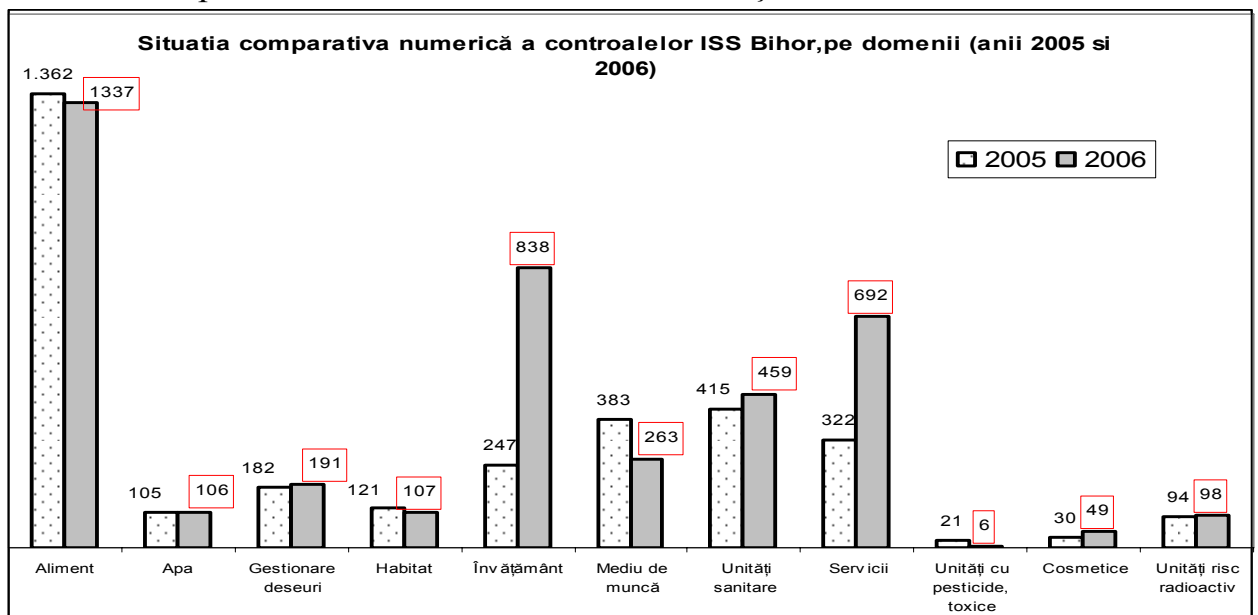
8. **Număr adrese înaintate administrației publice locale....5**

9. **Număr acțiuni tematice de inspecție sanitară...29**

10. **Număr probleme deosebite..2** (în luna martie – focar enteroviroză în zona Marghita iar în luna aprilie – focar toxiiinfecție alimentară în zona Oradea)

11. **Număr reclamații și sesizări...250**

Graficul următor prezintă situația comparativă a numărului de controale efectuate de către Serviciul Inspecția Sanitară de Stat din cadrul A.S.P. Bihor pe domenii de activitate în anii 2005 și 2006.



Numărul total de acțiuni de control a fost mai mare în anul 2006 (4164 controale) comparativ cu anul 2005 în care a fost efectuat un număr de 3282 controale. Se constată o creștere semnificativă a numărului de controale efectuate în unitățile de învățământ și în domeniul serviciilor.

Chiar dacă în cadrul acțiunilor de control din anul 2006 au fost aplicate cu 8 sancțiuni mai puțin decât în anul 2005, valoarea sancțiunilor aplicate în anul 2006 (403.400 lei) a fost mai mare decât în anul 2005 (385.650 lei).

SERVICIUL PROGRAME DE SĂNĂTATE JUDEȚEAN

Personalul din cadrul serviciului a desfășurat în cursul anului 2006 următoarele activități:

1. Coordonarea desfășurării în județul Bihor a Programului de Prevenție și Control în patologia Oncologică și a Programului de prevenție și control în diabet zaharat (începând din 1 iunie 2006)
2. întocmirea raportărilor de evaluare a desfășurării subprogramelor din cadrul Programului Național de boli netransmisibile și înaintarea acestor raportări către Ministerul Sănătății Publice (raportarea anuală pentru anul 2005 și trimestrial în cursul anului 2006),
3. Întocmirea Raportului privind acțiunile desfășurate de către D.S.P. Bihor în anul 2005 pentru îndeplinirea Programului de Guvernare 2005-2008 și a Planului D.S.P. Bihor pe anul 2006 pentru îndeplinirea Programului de Guvernare 2005-2008 pentru înaintarea ambelor situații la Instituția Prefectului – Județul Bihor,
4. Întocmirea unei situații cu tema „Desfășurarea în cursul anului 2005 a Programului Național nr.2 – de prevenție și control în boli netransmisibile” și participarea la ședința Comitetului de dialog civic pentru problemele persoanelor vârstnice care s-a desfășurat la Sala de Ședințe a Consiliului Județean Bihor în data de 27.01.2006 cu începere de la ora 11,
5. Participarea la seminarul cu tema „Publicitatea din fonduri publice” organizat de Centrul pentru Jurnalism Independent și Departamentul Purtătorului de Cuvânt al Guvernului în data de 23 martie 2006 la Instituția Prefectului – Județul Bihor în sala de ședințe nr.2,
6. Participarea la întâlnirile Centrului de Informare pentru Dezvoltare Durabilă Bihor din cadrul Instituției Prefectului – Județul Bihor,
7. Solicitarea de fișe de proiect sintetice pentru finanțare din Fonduri Structurale către spitalele din județul Bihor și înaintarea acestor fișe către

- Consiliul Județean Bihor pentru includerea acestor solicitări în cadrul Planului Județean de Dezvoltare a Județului Bihor 2007-2013,
8. Evaluarea pe bază de machetă proprie a activității unităților de asistență medico-socială din județul Bihor în anii 2004 și 2005,
 9. Participarea la acțiunea de evaluare a Secțiilor exterioare Aleșd și Gheghie ale Spitalului Pneumoftiziologie Oradea (3 mai 2006)
 10. Participarea la acțiunea de evaluare a Secției de Psihiatrie-Pneumoftiziologie a Spitalului de Psihiatrie Nucet (26 mai 2006),
 11. Monitorizarea afecțiunilor determinate de temperaturile ridicate la populația județului Bihor și înaintarea de informări zilnice către Ministerul Sănătății Publice,
 12. Participarea la acțiunea de instalare a 3 corturi de prim ajutor în municipiul Oradea (împreună cu Primăria Oradea, Crucea Roșie – Filiala Bihor, Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Crișana” al Județului Bihor, Spitalul Clinic Județean Oradea, Spitalul Clinic de Copii „Dr. Gavril Curteanu” Oradea) și monitorizarea activității personalului medical legat de cazurile de urgențe determinate de temperaturile extreme,
 13. Evaluarea desfășurării Subprogramului 2.10 – Reabilitarea serviciilor medicale de urgență prespitalicească – componenta centre de permanență ale medicilor de familie la Serviciul Județean de Ambulanță,
 14. Întocmirea unei adrese de avertizare către toate unitățile sanitare cu paturi din județul Bihor și Asociația Medicilor de Familie Bihor pentru respectarea corectitudinii în acordarea concediilor medicale (18.07.2007),
 15. monitorizarea propunerilor de pensionare întocmite de către medicii din spitalele din județul Bihor,
 16. Întocmirea unei adrese de avertizare a unităților sanitare cu paturi pentru cuprinderea în siturile internet proprii a informațiilor prevăzute de legislația în vigoare (Legea 95/2006, art.184, 187,191 și Ordinul MS nr. 1100/2005); evaluarea siturilor internet a unităților sanitare cu paturi (31 iulie 2006),
 17. Evaluarea posibilității unităților ambulatorii ale spitalelor teritoriale de a acorda servicii medicale în specialitatea Diabet, Nutriție și Boli Metabolice (Spitalul Orășenesc Aleșd, Spitalul Municipal „Ep.N.Popovici” Beiuș, Spitalul Municipal „Dr.Pop Mircea” Marghita, Spitalul Municipal Salonta) împreună cu Prof.Dr.Popa Amarin, șef Centru Clinic Județean de Diabet Oradea,
 18. Participarea la Comisia Mixtă de Control a unităților farmaceutice (împreună cu reprezentanții CAS Bihor) în temeiul adresei M.S.P. cu nr. EN901/21/06/07,

19. Coordonator din partea A.S.P. Bihor a Unității Județene de Implementare a Programului Național de Diabet Zaharat, în conformitate cu Ordinul Comun M.S.P./CNAS nr. 1061/425 din 2006,
20. Participarea la Conferința de presă organizată de Instituția Prefectului – Județul Bihor având ca temă „Noul Program Național de Diabet Zaharat” în data de 26 septembrie 2006 ora 14,
21. participarea la întâlnirile de informare a medicilor de familie din teritoriile județului Bihor (Oradea, Aleșd, Beiuș, Marghita, Salonta, Ștei) având ca temă „Atribuțiile medicilor de familie în Programul Național de Diabet zaharat conform Ordinului Comun M.S.P./CNAS nr. 1061/425 din 2006”, desfășurate în lunile septembrie-octombrie,
22. participarea la ședința organizată de Spitalul Orășenesc Aleșd având ca temă „Spitalul Aleșd, trecut, prezent și viitor” în data de 25.10.2006 cu începere de la ora 18,
23. participarea la evaluarea acordării concediilor medicale, în cadrul unei comisii mixte de control, unor angajați ai Secției de Cale Ferată Ciomeghiu-Holod-Vaşcău (octombrie-noiembrie 2006),
24. Răspunsuri la adrese ale Poliției Române privind internarea unor persoane în unități sanitare din județul Bihor
25. Obținerea de informații și date de la unitățile sanitare și din cadrul Autorității de Sănătate Publică a Județului Bihor pentru actualizarea sitului propriu al A.S.P. Bihor – www.dspjbihor.ro,
26. Participarea la Ședințele consiliului de administrație ale centrelor de sănătate din Bratca și Ștei
27. Participarea la întâlnirile metodologice cu medicii de familie din teritoriul Municipiului Oradea
28. Evaluarea activității unor centre de permanență din județul Bihor,
29. am întocmit răspunsuri la petiții și reclamații din partea cetățenilor și instituțiilor publice și private,

DEPARTAMENTUL DE SĂNĂTATE PUBLICĂ

Compartimentul Promovarea Sănătății

Activitățile desfășurate în cursul anului 2006 (în comparație cu anul 2005) au fost următoarele:

I. Campanii de informare-educare-comunicare (IEC)

Nr. crt.	Denumirea Campaniei de IEC	2005	2006
1.	Campanie de IEC pentru Ziua Mondială de Luptă împotriva Tuberculozei*	15 februarie - 15 aprilie	15 februarie - 15 aprilie
2.	Campanie de IEC pentru Ziua Mondială a Sănătății; Ziua Națională a Sănătății*	1 aprilie - 1 iunie	1 aprilie - 25 mai
3.	Campanii de IEC pentru Ziua Mondială fără Tutun/Ziua Națională fără Tutun*	8 mai - 31 decembrie	10 mai - 31 decembrie
4.	Campanie de IEC pentru Ziua Internațională împotriva Abuzului de Droguri și a Traficului Ilicit	25 iunie - 31 decembrie	15 iunie - 31 decembrie
5.	Campanie de IEC pentru Ziua Mondială Anti-SIDA (Deschide ochii! Deschide inima!)*	3 ianuarie -1 martie / 1 noiembrie - 31 decembrie	9 ianuarie - 31 decembrie
6.	Campanie de IEC pentru promovarea unui stil de viață sănătos*	3 ianuarie - 1 decembrie	9 ianuarie - 31 decembrie
7.	Campanie de IEC pentru prevenirea și combaterea gripei aviare**	17 octombrie - 31 decembrie	9 ianuarie - 1 septembrie
8.	Campanie de IEC pentru prevenirea îmbolnăvirilor specifice sezonului cald**	15 iunie - 1 septembrie	1 iulie - 10 septembrie
9.	Campanie de IEC pentru sănătatea reproducerii și servicii de planificare familială în cadrul Programului ISFR – componente urban și rural**	1 iunie - 30 septembrie	15 iulie - 15 noiembrie
10.	Campanie de IEC pentru prevenirea cancerului de sân**	1 octombrie - 31 decembrie	9 ianuarie - 29 septembrie
11.	Campanie de IEC pentru prevenirea cancerului de col uterin**	1 octombrie - 31 decembrie	1 septembrie - 1 noiembrie
12.	Campanie de IEC pentru promovarea consultației prenatale și promovarea alăptării**	1 aprilie - 15 mai	1 octombrie - 31 decembrie
13.	Acțiuni specifice de IEC în focarele de îmbolnăviri prin hepatita virală A și B	1 mai - 15 septembrie	1 octombrie - 31 decembrie
TOTAL CAMPANII ȘI ACȚIUNI		13	13

* Campanie în concordanță cu recomandările OMS (Calendarul Sănătății)

** Campanie în concordanță cu problemele de sănătate publică identificate la nivel național și local

ACTIVITĂȚI REALIZATE ÎN CADRUL CAMPANIILOR DE IEC	2005			2006		
	Județul Bihor	Teritoriul județ	Municipiul Oradea	Județul Bihor	Teritoriul județ	Municipiul Oradea
Număr total activități	551	214	337	1430	991	439
Activități informare-educare-	507			1372		

comunicare în diferite comunități și colectivități		
Activități de evaluare cunoștințe, atitudini, opinii, practici	4	6
Activități în mass-media	40	52

II. Materiale informativ-educative / promoționale realizate/achiziționate:

Nr. crt.	Denumirea materiale informativ-educative / promoționale realizate/achiziționate	2005	2006
1.	Pliante	4 titluri – 11000 exemplare	2 titluri - 6500 exemplare
2.	Broșură	-	2 titluri - 4800 exemplare
3.	Foaie volantă	1 titlu – 3000 exemplare	1 titlu - 5000 exemplare
4.	Fluturași	-	1 titlu - 5000 exemplare
5.	Flyere	-	3 titluri - 2000 exemplare
6.	Calendar de birou	1 titlu – 1000 exemplare	-
7.	Pixuri	1 model – 740 bucăți	1 model - 470 bucăți
8.	Blocnotesuri personalizate	1 model – 720 bucăți	-
9.	Bavețică inscripționată	1 model – 1000 bucăți	-
10.	Tricouri inscripționate	1 model – 150 bucăți	-
11.	Prezervative	3024 bucăți	1008 bucăți
12.	CD audio	-	3 titluri - 30 bucăți
13.	CD multimedia	-	1 titluri - 120 bucăți
14.	Support lecții Abecedarul sănătății	-	2 titluri - 2 prezentări power point
15.	Pagină web: www.dspjbihor.ro	Da	Da

III. Acțiuni specifice de promovarea sănătății

Nr. crt.	Acțiuni specifice de promovarea sănătății	2005	2006
1.	Formare în promovarea sănătății și educația pentru sănătate a personalului Biroului Promovarea Sănătății	5	10
2.	Program de educație pentru adolescenți în prevenirea și combaterea consumului de droguri	6	-
3.	Program de educație pentru sănătate în colectivități închise	7	8
4.	Curs formare de formatori în educația pentru sănătate a cadrelor didactice	1	-
5.	Simpozioane științifice	3	4
6.	Realizare de studii privind atitudini și comportamente ale diverselor grupuri populaționale la nivel local	3	4
7.	Întâlniri de lucru și instrucții	41	21

Biroul Supraveghere/Control boli transmisibile

În cursul anului 2006 la nivelul Biroului de Supraveghere/Control Boli transmisibile, precum și la nivelul compartimentelor exterioare, activitatea antiepidemică s-a desfășurat conform obiectivelor și acțiunilor cuprinse în

programele întocmite pentru jud. Bihor, părți componente ale programelor naționale.

Au fost desfășurate activități în cadrul următoarelor subprograme din cadrul Programului Comunitar de Sănătate Publică:

Subprogramul 1.1.- Supravegherea și controlul bolilor transmisibile a cuprins următoarele obiective:

Obiectivul 1 - Imunizări conform calendarului de vaccinare a cuprins următoarele tipuri de imunizări: antihepatită B, antituberculoasă, antipoliomielitică, antidifterică, antitetanică, antipertusis, antirujeolă, antirubeolică, antiurliană.

Imunizările conform calendarului de vaccinare s-au desfășurat în microcampanii lunare în cursul anului 2006. S-au desfășurat campaniile școlare de vaccinare în clasa I cu DT și ROR, în cls. III VPO, în cls. VIII cu DT, respectiv rubeolic la fete, iar la clasele a XII-a vaccinarea cu HepB.

Activitățile desfășurate au fost următoarele:

1. Achiziționarea vaccinurilor și a materialelor sanitare necesare administrării acestora
2. Distribuția vaccinurilor la nivel local
3. Realizarea imunizărilor conform calendarului de vaccinare
4. Identificarea comunităților cu acces dificil la serviciile de sănătate și organizarea de campanii suplimentare de vaccinare pentru acestea
5. Realizarea de către Institutele de Sănătate Publică de studii de prevalență / imunogenicitate / eficiență vaccinală cu acordul Direcției Generale de Sănătate Publică și Inspecție Sanitară de Stat
6. Supravegherea reacțiilor adverse postvaccinale indesezirabile (RAPI)
7. Realizarea anchetelor bianuale de estimare a acoperirii vaccinale
8. Administrarea vaccinurilor în condiții de siguranță maximă prin utilizarea la nivel național, conform cerințelor, OMS a seringilor autoblocante.
9. Realizarea registrului unic de vaccinare și a carnetului de vaccinare
10. Distribuirea carnetelor de vaccinare și informarea cadrelor medicale și a mamelor cu privire la modul de utilizare al acestora
11. Instruirea personalului medical și a mediatorilor sanitari cu privire la modul de realizare și raportare a vaccinărilor
12. Analiza lanțului de frig de la nivelul autorităților de sănătate publică județene precum și la nivelul cabinetelor medicilor de familie.

Număr de doze administrate pe tipuri de vaccinare pe anul 2006 este prezentat în lista de mai jos:

- BCG = 6034 doze
- VPO = 29995 doze
- DTP = 23053 doze
- Hep B ped. = 11633 doze
- Hep B adulți = 15802+1424(0,5 ml) doze
- DTP – HepB = 5788 doze
- DTP – IPV = 39

- IPV = 308
- Rujeolic = 6519
- Rubeolic = 3178
- RRO = 9829
- DT = 13570

Total 127.172 doze, din care administrate în mun. Oradea = 51.342 doze. În 2006 au fost administrate cu 7051 doze mai puțin în jud. Bihor, decât în 2005.

Au fost desfășurate două anchete prin sondaj privind efectuarea imunizărilor (acoperirea vaccinală și motivele nevaccinării) în lunile ianuarie și iulie 2006, rezultatele sunt prezentate în tabelele următoare:

ANCHETA SONDAJ, IANUARIE 2006
Copii născuți în perioada: 01.01.2004 – 30.01.2004

<i>A) ANCHETA DE ACOPERIRE VACCINALA (1)</i>										
TIP VACCIN	Nr. copii cu numărul indicat de doze de vaccin documentate									
	URBAN					RURAL				
	4	3	2	1	0	4	3	2	1	0
DTP	393	6	1	3	0	448	11	0	3	0
Vaccin polio *)	393	6	1	3	0	448	11	0	3	0
Hepatita B	0	397	6	0	0	0	460	2	0	0
Rujeolic	0	0	0	396	7	0	0	0	449	13
BCG	0	0	37	365	1	0	0	8	454	0
Total copii anchetați	URBAN = 403					RURAL = 462				
<i>B) ANCHETA DE EVALUAREA MOTIVELOR NEVACCINARII (2)</i>										
Motive neefectuare	Număr Copii Incomplet Vaccinați (CIV) (3) conform vârstei datorită motivelor arătate									
(C) Contraindicați	NR. (C) = 7					NR. (C) = 13				
(O) Omiși	NR. (O) = 0					NR. (O) = 1				
(N) Neprezențați	NR. (N) = 11					NR. (N) = 6				
Total copii incomplet Vaccinați	URBAN = 18					RURAL = 20				

ANCHETA SONDAJ, IULIE 2006
Copii născuți în perioada: 01.07.2004 – 31.07.2004

<i>A) ANCHETA DE ACOPERIRE VACCINALA (1)</i>										
TIP VACCIN	Nr. copii cu numărul indicat de doze de vaccin documentate									
	URBAN					RURAL				
	4	3	2	1	0	4	3	2	1	0
DTP	370	6	1	3	0	417	14	3	1	4
Vaccin polio *)	369	7	1	3	0	416	14	3	1	5
Hepatita B	0	376	4	0	0	0	435	0	4	0
Rujeolic	0	0	0	376	4	0	0	0	420	19
BCG	0	0	46	334	0	0	0	7	428	4
Total copii	URBAN = 380					RURAL = 439				

anchetați		
B) ANCHETA DE EVALUAREA MOTIVELOR NEVACCINĂRII (2)		
Motive neefectuare	Număr Copii Incomplet Vaccinați (CIV) (3) conform vârstei datorită motivelor arătate	
(C) Contraindicați	NR. (C) = 4	NR. (C) = 7
(O) Omiși	NR. (O) = 0	NR. (O) = 6
(N) Neprezentați	NR. (N) = 8	NR. (N) = 19
Total copii incomplet vaccinați	URBAN = 12	RURAL= 32

Pe tipuri de vaccin acoperirea vaccinală a fost următoarea:

Acoperire vaccinală pe tipuri de vaccin – anchetă efectuată sem.I 2006

Tip vaccin	Urban	Rural	Acoperire vaccinală
DTP	97,51	96,96	97,23
VPO	97,51	96,96	97,23
HepB	98,51	99,56	99,03
VVR	98,26	96,18	97,72
BCG	99,75	100	99,87
TOTAL	98,30	98,13	98,21

Acoperire vaccinală pe tipuri de vaccin - anchetă efectuată sem.II 2006

Tip vaccin	Urban	Rural	Acoperire vaccinală
DTP	97,36	94,98	96,17
VPO	97,10	94,76	95,93
HepB	98,94	99,08	99,01
VVR	98,94	95,67	97,30
BCG	100	99,08	99,54
TOTAL	98,46	96,71	97,59

Acoperirea vaccinală față de primul semestru 2005 e mai mare cu 0,69% , iar față de al doilea semestru este mai mică cu 0,62%. Per total acoperirea vaccinală a crescut în anul 2006 cu 0,07% față de 2005.

Obiectiv 2 - Supravegherea principalelor boli infecțioase în vederea identificării și diagnosticării precoce a pericolului apariției epidemiilor și instituirea măsurilor adecvate de control a cuprins desfășurarea următoarelor activități:

1. **Imunizarea antidizenterică la persoane instituționalizate**.s-a desfășurat în perioada iunie-iulie 2006 în 13 unități cu persoane instituționalizate, copii și adulți.

Situația sintetică a imunizărilor realizate este prezentată în tabelele următoare:

Gr. de vârstă	C.R.R.P.H. Cighid		U.A.M.S. Salonta		C.R.R.C.H. Tinca		C.M.S. Nucet		Spital Psihiatrie Ștei		C.R.R.P.H. Bratca		C.R.R.C.H. Remeți	
	Catag.	Vacc.	Catag.	Vacc.	Catag.	Vacc.	Catag.	Vacc.	Catag.	Vacc.	Catag.	Vacc.	Catag.	Vacc.
1-7 ani	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8-12 ani	-	-	-	-	11	11	-	-	-	-	-	-	6	6
peste 12 ani	112	112	20	20	28	27	150	150	178	178	43	43	52	52
Personal	113	113	22	22	-	-	50	50	46	46	39	39	26	26
TOTAL	225	225	42	42	39	38	200	200	224	224	82	82	84	84

Gr. de vârstă	Centrul de Sanatate Neuropsihiatrie Bratca		C.M.S. Sacuieni		C.M.S. Popesti		C.M.S. Valea lui Mihai		Casa Alba Marghita		Camin Spital Ciutelec	
	Catag.	Vacc.	Catag.	Vacc.	Catag.	Vacc.	Catag.	Vacc.	Catag.	Vacc.	Catag.	Vacc.
1-7 ani	-	-	-	-	-	-	-	-	13	13	-	-
8-12 ani	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-
peste 12 ani	25	25	20	20	39	33	13	10	-	-	76	76
Personal	16	16	20	20	29	25	23	21	16	16	63	63
TOTAL	41	41	40	40	68	58	36	31	32	32	139	139

Raportarea realizărilor la vaccinarea antizenterică cu Vadizen în Jud. Bihor, Iunie- Iulie 2006

Grupa de vârstă	Nr. persoane catagrafiate	Nr. persoane vaccinate complet	Cantitate vaccin consumat
1-7 ani	13	13	7 flc. x 8,4 ml
8-12 ani	20	20	13 flc. x 8,4 ml
peste 12 ani	756	747	580 flc. x 8,4 ml
Personal	463	457	356 flc. x 8,4 ml
Total	1252	1237 (6185 doze)	956 flc. x 8,4 ml

- Acoperire vaccinală copii = 100% față de 95,2% în 2005
- Acoperire vaccinală adulți = 98.76% față de 99,1% în 2005

2. Imunizarea antitifoizică la grupele la risc: 4 unități în care s-a desfășurat vaccinarea

- Nr. total doze achiziționate – 300
- Nr. persoane catagrafiate - 385 (primovaccinare = 219 pers.; revaccinare = 166)
- Nr. persoane vaccinate – 373
- Nr. doze administrate – 592 (primovaccinare = 219 + revaccinare=154)
- Nr. doze rămase în stoc – 76
- Acoperire vaccinală = 96,88% față de 53,82% in 2005

3. Imunizarea antihepatită B la personalul medico-sanitar se desfășoara permanent. Numărul de vaccinări efectuate în anul 2006 este prezentat în tabelul următor:

Categoria profesională			TOTAL
Medici, cadre medii	Accidente	Contactii purtătorilor	
Vaccinați doza III	Vaccinați doza III	Vaccinați doza III	Vaccinați doza III
21	6	20	47

4. Imunizarea antiherpatita A s-a desfasurat în 8 focare: Salonta- cartierul de romi, Vadu Crisului, Ioaniș (colonie rromi), Bogeii (colonie rromi), Budureasa (colonie rromi), Albiș (colonie rromi și sat), Petreu (colonie rromi), Sălard. Au fost administrate 713 doze de vaccin la contactii din aceste focare.

5. Vaccinarea diftero-tetanică a gravidelor conform instrucțiunilor în vigoare:

- VTA= 1104
- dT = 1346
- Total = 2450 față de 2532 în 2005

6. Efectuarea dozei de rapel diftero-tetanică la interval de 10 ani începând cu vârsta de 24 ani.

- Total catagrafiați = 5438 persoane
 - Urban = 3028
 - Rural = 2410
- Total vaccinați = 2682
 - Urban = 1546
 - Rural = 1136
- Acoperire vaccinală = 49,31 %, față de 81,40% în 2005

7. Supravegherea bolilor transmisibile considerate probleme de sănătate publică sub coordonarea institutului de sănătate publică regional, inclusiv imunizări în situații epidemiologice deosebite. În jud. Bihor continuă epidemia de rujeolă, în cursul anului 2006 fiind efectuate 944 vaccinări antirujeolice în focare. Raportările au fost efectuate săptămânal la ISP Cluj.

8. Instruirea și aplicarea măsurilor de prevenire și control al focarului de boală transmisibilă (depistarea și tratamentul profilactic al contactilor, eventual vaccinare, raportare, dezinsecție, deratizare, anchetă epidemiologică etc.), în colaborare cu rețeaua de asistență primară.

9. Instruirea și aplicarea măsurilor de control a focarului de infecție nosocomială după anunțarea acestuia de către unitatea în care evoluează. În cursul anului 2006 unitățile sanitare cu paturi au raportat 333 cazuri de infecții nosocomiale. Din cele 333 cazuri de IN au fost investigate cu laboratorul 113 cazuri.

10. Vaccinarea antigripală sezon 2006-2007: a cuprins administrarea de doze de vaccin la grupele populaționale de risc în conformitate cu precizările din partea Ministerului Sănătății Publice. Numărul de doze administrate pe categorii de grupe populaționale la risc în perioada trimestrului IV din 2006 sunt prezentate în tabelul următor:

Grupe de risc		Nr. pers. vaccinate		
		Copii	Adulți	Total
1.1	Grupe la risc înalt de complicații datorită gripei :			
1.1.1.	Persoane, adulți și copii, rezidente în instituții de ocrotire socială precum și pacienții unităților care găzduiesc persoane de toate vârstele cu afecțiuni medicale cronice.	590	2384	2974
1.1.2.	Adulții și copiii cu afecțiuni medicale cronice pulmonare sau cardiovasculare, inclusiv copii cu astm	2152	21203	23355

1.1.3	Adulți și copii care au necesitat dispensarizare medicală în ultimul an datorită unor boli metabolice cronice (inclusiv diabetul zaharat), disfuncții renale, hemoglobinopatii sau imunosupresie (inclusiv indusă medicamentos)	291	6504	6795
1.1.4	Copii și adolescenții (6 luni-18 ani) care au fost supuși terapiei îndelungate cu aspirină și prin urmare sunt la risc să dezvolte sindrom Reye după gripă.	13	0	13
1.1.5	Persoane de toate vârstele infectate cu virusul imunodeficienței umane.	0	18	18
1.1.6	Persoane în vârstă de peste 65 ani	0	5321	5321
1.2	Grupe care pot transmite gripa :			
1.2.1.	Medicii, cadrele sanitare medii și personalul auxiliar atât din spitale cât și din unitățile sanitare ambulatorii.	0	6103	6103
1.2.2.	Salariații instituțiilor de ocrotire (copii sau bătrâni) și ai unităților de bolnavi cronici, persoane care prin natura muncii lor vin în contact respirator cu pacienții sau asistații.	0	1620	1620
1.2.3.	Persoanele care acordă asistență medicală, socială și îngrijiri la domiciliul persoanelor la risc înalt	0	173	173
1.2.4	Membrii de familie (inclusiv copiii) persoanelor la risc.	937	7691	8628
TOTAL		3983	51017	55000

Obiectiv 3 - Controlul infecțiilor cu transmitere sexuală (ITS)

A cuprins desfășurarea următoarelor activități:

- Testarea serologică gratuită a gravidelor de către direcțiile de sănătate publică în vederea depistării infecției luetice
- Consilierea gratuită a tuturor gravidelor care se prezintă la direcțiile de sănătate publică în vederea testării serologice pentru sifilis
- Asigurarea tratamentului specific gratuit, prioritar la gravidele cu serologii luetice reactive obținute în cadrul activităților de testare întreprinse de către direcțiile de sănătate publică
- Efectuarea investigației epidemiologice pentru cazurile raportate de sifilis congenital la nou-născutul viu
- Instiutirea tratamentului specific corect al nou-născutului viu cu sifilis congenital
- Asigurarea diagnosticului serologic al infecției luetice pentru persoanele care nu sunt asigurate
- Administrarea tratamentului corect al contacților de sifilis identificați.
- Acordarea tratamentului specific antiluetic corect persoanelor bolnave de sifilis care nu sunt asigurate.

Subprogramul 1.2.- Supravegherea și controlul infecției HIV – SIDA

A cuprins desfășurarea următoarelor activități:

- depistarea infecției HIV/SIDA cu transmitere verticală (mamă – făt)
- depistarea infecției HIV/SIDA în grupele de risc (utilizatori de droguri cu administrare intravenoasă, persoane cu comportament sexual favorizant,

- bolnavi de tuberculoză, categorii de populație sau profesionale cu risc crescut de infecție, bolnavii cu ITS)
- depistarea infecției HIV/SIDA prin testare voluntară, cu consiliere pre și posttestare
 - asigurarea testelor de diagnostic, eligibilitate la tratament și monitorizarea acestuia
 - activități de consiliere pre și posttestare (asigurarea de materiale informative, prezervative, etc).

În anul 2006 au fost testate un număr de consiliate și testate 2282 persoane, față de 1525 în 2005.

Depozitul de produse antiepidemice

În cursul anului 2006, la nivelul Depozitului de produse antiepidemice, activitatea de gestionare a produselor necesare desfășurării programelor întocmite pentru jud. Bihor, părți componente ale programelor naționale, precum și a celor utilizate în activitățile de prestări de servicii s-a desfășurat utilizând un program de evidență cantitativă, propriu. Astfel au fost asigurate aprovizionarea (recepția), depozitarea în condiții specifice a fiecărui produs și distribuirea către unitățile prestatoare de activitate a vaccinurilor, materialelor sanitare, produselor biologice, reactivilor de laborator (și altele), conform planificării.

Consemnăm rulaje pe coduri de produse, în anul 2006, după cum urmează:

1. Intrări de produse, prin note de recepție și constatare de diferențe, de la 54 Unități furnizoare distincte: *NUMĂR CODURI PRODUSE DISTINCTE = 379;*

2. Ieșiri de produse, prin avize de însoțire a mărfii, către 440 Unități distincte prestatoare de activitate: *NUMĂR CODURI PRODUSE DISTINCTE = 359;*

NUMĂR TOTAL ÎNREGISTRĂRI ÎN BAZA DE DATE = 14.815 ,

din care:

- a). P.N. 1.1 Număr înregistrări în baza de date = 11.467
 înregistrări de intrări = 203
 înregistrări de ieșiri = 11.264
- b). P.N. 1.2 Număr înregistrări în baza de date = 118
 înregistrări de intrări = 29
 înregistrări de ieșiri = 89
- c). P.N. 1.3 Număr înregistrări în baza de date = 67
 înregistrări de intrări = 34
 înregistrări de ieșiri = 33
- d). P.N. 1.4 Număr înregistrări în baza de date = 185
 înregistrări de intrări = 120
 înregistrări de ieșiri = 65
- e). P.N. 3 Număr înregistrări în baza de date = 2.417
 înregistrări de intrări = 32
 înregistrări de ieșiri = 2385
- g). Redistribuirii din Rezerva pentru Situații Speciale (națională) Număr înregistrări în baza de date = 2
 înregistrări de intrări = 1
 înregistrări de ieșiri = 1
- i). Constituie Rezervă Antiepidemică Număr înregistrări în baza de date = 5
 înregistrări de intrări = 5
- j). Prestări servicii Număr înregistrări în baza de date = 554

înregistrări de intrări = 243

înregistrări de ieșiri = 311

Compartiment Supraveghere/Control boli profesionale

Conform legislației în vigoare Compartimentul supraveghere/control boli profesionale din cadrul ASP Bihor, are ca obiectiv principal protejarea sănătății, supravegherea condițiilor de muncă și prevenirea îmbolnăvirilor asociate factorilor de risc ocupaționali.

Pentru îndeplinirea acestui obiectiv s-au desfășurat următoarele activități :

ACTIVITATE		2005	2006
Monitorizarea factorilor de risc ocupaționali			
Noxe fizice	zgomot	370(210 urban)	642(200urban)
	microclimat	110(66 urban)	71(54 urban)
	Iluminat	33 (25 urban)	42(3 urban)
	pulberi	0	26 (trim.IV)
Noxe chimice	compusi organici volatili	375(305 urban)	370(304 urban)
Noxe biologice	mucegai,funghi, incarcatura microbiana	88(83 urban)	57(46 urban)
Evaluarea impactului factorilor de risc profesional asupra organismului (control medical periodic)		4967 pers.exp.din total expusi 16253 /2004	4879 pers.exp. din total expusi 17733 /2005
Numar avize medicale acordate pentru inaptitudine		189	178
- Nr. recomandari schimbare loc de munca		77	89
- Program de lucru redus		96	79
- Analiza cauze boli profesionale		7 cazuri	0 cazuri
Boli profesionale declarate		7 cazuri -3 cazuri TBC Pulmonar Fibrocazeos la Spitalul Clinic de Pneumoftiziologie Oradea-1 caz Hipoacuzie neurosenzoriala bilaterala la SC Petrom Service Marghita-3 cazuri de Hipoacuzie neurosenzoriala bilaterala la Coop. Lemnul Oradea	0 cazuri
Boli legate de profesie		415 cazuri	319 cazuri
Buletine de determinare prin expertizare a locurilor de munca cu conditii deosebit de periculoase,periculoase,vatamatoare,nedorite si dificile in baza H.G.281/1993		13 buletine expertizare	5 buletine expertizare

ACTIVITATE	2005	2006
Buletine de analiza care au stat la baza incadrarii locurilor de munca respective in conditii deosebite,conform H.G.261/2001	11 buletine analiza	0
Buletine de determinare prin expertizare a locurilor de munca,conform O.U.G.115/2004/Legea Nr.125/2005	12 buletine expertizare	5 buletine expertizare
Protectia maternitatii la locul de munca conform OUG 96/2003 –verificarea conditiilor de munca	89 verificari	80 verificari
Nr. determ. de zgomot la rezolvarea reclamatiiilor,privind poluarea fonica, activ.comuna cu I.S.S.	122	69
Avize sanitare eliberate	47	80
Dezbateri publice / sedinte CAT la Agentia pentru Protectia Mediului Bihor	15 dezbateri pt. 72 de unitati	17 dezbateri pt. 82 de unitati
Actiuni comune cu alte compartimente	56	75
Cursuri de perfectionare		ECDL
Simpozioane/prezentari/conferinte/instruire si formare profesionala	- instructaj m.m. Cluj-Napoca - conferinta m.m. Sovata	- Conferinta regionala privind factorii de risc profesionali cu impact pe aparatul respirator - Cluj, - Conferinta „Sănătatea reproducerii – componentă esențială a sănătății publice!” Baile Felix
Declaratii pe proprie raspundere prin ORC Bihor Conform Legii 369/2004	495	948

Compartiment Evaluarea Factorilor de Mediu, Avizare/Autorizare Sanitară

Personalul din cadrul compartimentului a fost implicat în anul desfășurarea Programului National Comunitar de Sanatate Publica Subprogramul 1.4 –Obiectivul 1”Protejarea sanatatii si prevenirea imbolnavirilor asociate factorilor de risc din mediul de viata”, în Județul Bihor s-au realizat următoarele activitatii:

- Protejarea populației împotriva riscurilor legate de calitatea apei potabile.
- Protejarea populației împotriva riscurilor legate de calitatea apei de îmbăiere.
- Supravegherea cazurilor de methemoglobinemie acuta infantile generate de apa din fantana.
- Analiza impactului poluanților atmosferici asupra stării de sănătate a zonelor poluate.
- Supravegherea starii de sanatate a populatiei in raport cu calitatea habitatului uman si a poluarii sonore urbane.

- Monitorizarea si inspectia modului de gestionare a deseurilor provenite din activitatea medicala.

1. PROTEJAREA POPULATIEI IMPOTRIVA RISCURILOR LEGATE DE CALITATEA APEI DE BAUT.

A. Pentru identificarea riscurilor legate de calitatea apei potabile s-au efectuat următoarele activități:

a). Expertiza statiilor de tratare si a instalatiilor centrale de aprovizionare cu apa potabila din localitatile care au avut contract de prestari servicii incheiat cu Laboratoarele ASP - Bihor.

b). Recoltarea si analiza fizico-chimică, bacteriologică si de radioactivitate a probelor de apă conform planului de monitorizare de control si audit existent pentru fiecare producator / distribuitor de apa potabila.

c). Inregistrarea valorilor rezultatelor (fișa apei), interpretarea și comunicarea acestora catre producatorii / distribuitorii de apa potabila.

Cu ocazia expertizelor sanitare la uzinele de apă s-au urmarit:

- sursele de apă (debit, calitate, protectie sanitara)
- functionarea treptelor de tratare (in mod special treapta de dezinfectie – iesirea din statii)
- laboratoarele uzinale (unde acestea exista)
- rețeaua de distribuție (lungime, calitatea apei distribuite presiunea în rețea, continuitatea distributiei, clorul rezidual liber la capetele de retea).

Mentionam ca, in anul 2006, cheltuielile de monitorizare au fost suportate, conform Legii nr.458/2002 de catre producatorii / distribuitorii de apa fata de anul 2005, cand acestea au fost alocate de catre MS prin Programele Nationale de Sanatate. Numai un numar de 34 producatori / distribuitori de apa potabila au incheiat contracte de prestari servicii pentru prelevarea, transportarea si efectuarea analizelor fizico-chimice, microbiologice si de radioactivitate in Laboratoarele ASP – Bihor reprezentand un procentaj de 55% din producatorii inregistrati la ASP Bihor.

B. Cu ocazia controalelor si expertizelor efectuate la producatorii/ distribuitorii de apa potabila din judetul Bihor s-a verificat modul de implementare a Legii 458/2002 privind calitatea apei potabile, a Legii nr 311/2004 pentru modificarea si completare legii 458/2002 si a Normelor de supraveghere, inspectie sanitara si monitorizare a calitatii apei potabile nr 974/2004, a HG. Nr.930/2005, precum si comunicarea riscurilor producătorului de apă, administratorului rețelelor de distribuție, primăriilor, mass-mediei și publicului.

C. In anul 2006 au fost inregistrate 7 cazuri de methemoglobinemie acuta infantila cauzate de apa de fantana in localitatile Cubulcut, Curtuiseni, Fancica, Salard, Simian, Talpos, Tamaseu fata de 2 cazuri din anul 2005 in localitatile Salard si Botean. S-a efectuat evaluarea cazurilor, fiind recoltate si analizate 7 probe de apa din fintini in vederea determinarii concentratiilor

de nitriți și nitrați, constatându-se depășirea CMA la 5 (71,42%) dintre ele. Cu această ocazie s-au completat fișele A și B care au fost trimise la ISP Cluj-Napoca și ISP București.

D. Au fost întocmite și trimise la ISP București Fișele A, B, C cu privire la situația aprovizionării cu apă potabilă pentru anul 2005, iar completarea bazei de date pentru anul 2006 se va realiza până la sfârșitul trimestrului I 2007.

E. Conștientizarea populației asupra riscului de a consuma apă nepotabilă s-a realizat prin:

- comunicări prin mass-media
- mesaje spre grupurile țintă: în școli, colectivități din unități productive, familii .

2. PROTEJAREA POPULAȚIEI ÎMPOTRIVA RISCURILOR LEGATE DE CALITATEA APEI DE ÎMBĂIERE.

Pentru identificarea riscurilor legate de apele de îmbăiere necorespunzătoare calitativ s-au desfășurat următoarele activități:

a). Supravegherea sanitară a bazinelor de înot și a calității apelor de îmbăiere din municipiul Oradea, Băile Felix și 1 Mai, localitățile Tămașeu, Săcuieni, Sînicolau de Munte, Chișlaz, Marghita (cu care s-au încheiat contracte de prestări servicii) .Supravegherea s-a desfășurat în perioada mai – septembrie 2006 prin efectuarea controalelor igienico-sanitare cu ocazia cărora s-au recoltat 9 probe de apă de îmbăiere (apă geotermală) pentru analize fizico-chimice, microbiologice și de radioactivitate, față de 23 de probe în anul 2005. Din totalul de probe prelevate au fost efectuate 94 de analize fizico-chimice în 2006 față de 141 în 2005, 45 analize microbiologice în 2006 față de 92 în anul 2005 și 58 de analize de radioactivitate în 2006 față de 25 în anul 2005. Interpretarea rezultatelor s-a efectuat conform STAS nr.12585/ 1987 dar nu este relevantă datorită specificului apei folosită ca apă de îmbăiere în strandurile și piscinele din județ, și anume apă geotermală.

b).Comunicarea riscurilor prin utilizarea apei de îmbăiere necorespunzătoare calitativ s-a făcut atât administratorilor de unități, cât și publicului prin mass-media.

3. ANALIZA IMPACTULUI POLUANȚILOR ATMOSFERICI ASUPRA STĂRII DE SANATATE A POPULAȚIEI DIN ZONE POLUATE.

Identificarea riscurilor pentru populația din zonele cu aer poluat s-a realizat prin:

a). În anul 2006 s-a sistat recoltarea de probe de monoxid de carbon din zona Schelei de extracție Suplacu de Barcău datorită încetării activității unităților petrolifere. În anul 2005 s-au recoltat un nr. de 14 probe de monoxid de carbon acestea încadrându-se în limitele admise.

b). In baza protocolului de colaborare cu APM Bihor s-au obtinut lunar date cu privire la poluarea aerului cu NO₂, SO₂ si pulberi in suspensie (Anexa 1 – Supravegherea calitatii aerului).

d). Datele obtinute au fost transmise pentru interpretare la ISP Bucuresti – Laboratorul de cercetere si epidemiologie a aerului (anexele 1,2,3,4,5,6) conform metodologiei.

e).In urma analizei datelor primite de la APM Bihor se constata ca in Municipiul Oradea sunt depasiri fata de concentratia maxima admisa la pulberile sedimentabile.

4. SUPRAVEGHEREA STARII DE SANATATE A POPULATIEI IN RAPORT CU CALITATEA HABITATULUI UMAN SI A POLUARII SONORE URBANE.

Conform OMS nr.1688/2004 coordonatorul sintezei nationale privind poluarea sonora urbana este ISP Bucuresti. Metodologia elaborata de ISP prevede efectuarea masuratorilor o data la doi ani, ASP-urile judetene avand numai atributiuni de masurare, colectare a datelor, inregistrarea si trimiterea acestora catre unitatea coordonatoare (fise de inregistrare zgomot).

A. Actiunea de determinare a zgomotului urban s-a derulat în cursul anului 2005 in sezonul cald.

B. Pentru sezonul rece 2005-2006, au fost completate si trimise pentru interpretare la ISP Bucuresti, un numar de 30 de chestionare cuprinzand Anexele 1 si 2 conform „Metodologiei de investigare a conditiilor de habitat si a starii de sanatate a locatarilor” efectuate in Municipiul Oradea interpretarea datelor neparvenindu-ne pana in prezent.

C. ASP Bihor monitorizeaza modul de gestionare a deseurilor menajere de pe teritoriul judetului. In prezent, in judet isi desfasoara activitatea 9 societati care presteaza servicii de salubritate, colectandu-se pentru anul 2006 un volum de 115.468 t deseuri menajere.

5. MONITORIZAREA SI INSPECTIA MODULUI DE GESTIONARE A DESEURILOR REZULTATE DIN ACTIVITATI MEDICALE

Monitorizarea modului de gestionare a acestor deseuri s-a efectuat prin:

- colectarea de date lunar si trimestrial de la unitatile medicale cu paturi din judet, date care s-au trimis la ISP Bucuresti conform metodologiei.
- Monitorizarea si controlul celor doi operatori autorizati din judet care colecteaza si transporta spre neutralizare aceste deseuri (SC. Befoco. SRL si SC Ekoby SRL.)
- Completarea bazei de date la ASP Bihor.

6. ALTE ACTIVITĂȚI:

- nr. total controale igienico-sanitare efectuate in unitati cu risc: 499.
- nr. autorizatii sanitare de functionare eliberate : 71
- nr. vize autorizatii : 12

- nr.unități de cazare colectivă controlate : 71
- nr.unități cu profil prestări servicii “ igiena” : 345
- alte unități controlate (fara risc) : 1446
- redactarea sintezelor nationale : Raportul starii de sanatate , Monitorizarea inegalitatilor in starea de sanatate a populatiei si Monitorizarea sanatatii copiilor in relatie cu poluarea atmosferica urbana.
- Participarea la campania educationala “Crisuri curate” organizata de Directia Ape Crisuri.
- Participarea la dezbateri publice organizate de colectivul de analiza tehnica la APM Bihor, (15 dezbateri).
- Participarea,saptamanal la Sedintele Comisiei de Ordine Publica din cadrul Primariei Municipiului Oradea
- Participarea la sedintele CAT de la sediul APM Bihor, saptamanal.

Compartiment Medicină Școlară

In cursul anului 2006, compartimentul de Ig. Scolara si-a desfasurat activitatea in cadrul Programului Comunitar de Sanatate Publica, subprogram 1.4: EVALUAREA STĂRII DE SĂNĂTATE ȘI A FACTORILOR DE RISC, **Obiectiv 3: Evaluarea stării de sănătate a copiilor și tinerilor din colectivități în relație cu factorii din mediul de viață și activitate.**

A. EVALUAREA NIVELULUI DE DEZVOLTARE FIZICA

Dezvoltarea fizica este un indicator al starii de sanatate la copii si tineri care se desfasoara pe parcursul a aproximativ 20 de ani, fiind un proces continuu si dinamic, cu modificari morfologice si fiziologice atat de natura cantitativa (crestere staturo-ponderala), cat si calitativa (diferentierea tesuturilor si organelor).

Cresterea reprezinta totalitatea fenomenelor de sporire a dimensiunilor si greutatii corpului uman, avand ca rezultat modificarea raportului de marime dintre diferite segmente corporale si marirea formelor corporale. Dar, ea nu inseamna doar dezvoltare morfologica, ci si diferentieri functionale, atat prin maturarea functionala a unor aparate si sisteme, cat si prin regresia, involutia altora(de exemplu, tesutul limfoid).

Examene medicale de bilant 2005-2006

URBAN BAIETI	Copii prescolari	Clasa I	Clasa aIV-a	Clasa aVIII-a	Clasa aXII-a	Scoli prof si de ucenici
Nr. total subiecti examinati	1704	1308	1388	1915	1309	507

Nr. total subiecti cu dezvoltare fizica armonica	1485	1058	1119	1556	1553	638	
Nr. total subiecti cu dezvoltare fizica dizarmonica	219	250	269	307	530	176	
- Dez.fiz.dizarmonica cu +G	141	165	189	232	241	70	
- Dez.fiz.dizarmonica cu -G	78	85	80	127	289	106	
Indicatori pentru greutate							
- Foarte mici	39	13	5	13	9	10	
- Mici	112	78	97	102	151	119	
- Mijlocii	1075	835	891	1233	1373	555	
- Mari	211	243	235	254	299	179	
- Foarte mari	87	62	64	112	156	42	
Indicatori pentru inaltime							
- Foarte mici	16	14	6	18	84	13	
- Mici	93	98	71	81	117	97	
- Mijlocii	1141	797	907	1192	1409	489	
- Mari	203	186	202	270	247	56	
- Foarte mari	69	94	204	190	92	53	
							Studenti
Nr. total subiecti examinati	1704	1308	1388	1915	1309	507	976
Nr. total subiecti bolnavi	375	384	423	514	501	168	32
Afectiuni cronice:							
1. Tuberculoza (indiferent de localizare)							
2. Hepatita virala acuta (in ultimele 12 luni)		1			2		1
3. Tumori maligne				1	2		
4. Tumori benigne				1			
5. Gusa simpla si alte boli ale tiroidei					1	2	
6. Diabetul zaharat				1	1		
7. Obezitate de cauza neendocrina	58	55	100	82	66	30	4
8. Alte boli de metabolism	3			6	14	8	7
9. Sechele de rahitism	127	109	81	101	85	34	
10. Anemii cronice prin carente de Fe	10	35	31	24	15	6	13
11. Alte anemii cronice					1		

12. Alte boli ale sangelui si organelor hematopoetice			1		2		
13. Tulburari nevrotice	7	3	3	5	4	12	1
14. Intarziere mintala usoara	8	16	14	12	1		
15. Intarziere mintala de nivel neprecizat	1						
16. Tulburari de comportament si adaptare scolara	3	22	26	39	1	1	
17. Instabilitate psiho-motorie	3	3	2	2			
18. Alte tulburari mintale		1	1		2		
19. Tulburari de vorbire	33	10	9	3	1		
20. Epilepsie	1	2	2	1	2		
21. Alte boli ale sistemului nervos	2			1	2	1	9
22. Vicii de refractie	58	72	90	85	101	74	46
23. Alte tulburari de vedere decat cele prin vicii de refractie	4	3	13	23	20		
24. Alte boli cronice ale ochilor si anexelor sale	2	3		1			
25. Otita medie cronica	1			2	1	2	
26. Tulburari de auz (surditate, hipoacuzie)					2	3	
27. Alte boli cronice otomastoidiene						1	
28. Reumatism articular acut (in ultimii 5 ani)				1	3	1	
29. Hipertensiune arteriala (inclusiv de limita) si oscilatiile tensionale pubertare si afectiunile pubertare				10	37	23	17
30. Boli cardiace		1	2	8	11	10	1
31. Alte boli ale aparatului circulator			1		12	4	
32. Sinuzita cronica			1		2		
33. Afectiuni cronice ale amigdalelor si vegetatiilor adenoide	57	54	74	60	71	34	2
34. Astmul bronsic	4	4	16	12	7	10	7

35. Alte boli cronice ale aparatului respirator	3	3	5	8	6	1	3
36. Ulcerul gastric si duodenal				1	4		2
37. Boli cronice hepatice				1	2	2	1
38. Afectiuni cronice biliare (litiazice si nelitiazice)			1	6	7	1	2
39. Alte boli cronice ale aparatului digestiv			1	2			1
40. Glomerulonefrita acuta					1		
41. Sindromul nefrotic si nefrozele							
42. Calculoza cailor urinare			1	4	10	1	7
43. Alte boli cronice ale aparatului urinar			1	2			
44. Afectiuni cronice genitale feminine							
45. Boli ale pielii si tesutului celular subcutanat	1	1	3	5	25	30	
46. Afectiuni cronice reumatismale				2			
47. Deformari castigate ale membrilor	1	1	2	7	15		2
48. Deformari castigate ale coloanei vertebrale	4	33	172	208	183	66	12
49. Alte boli cronice osteoarticulare si musculare	1	22	14	42	25	3	
50. Anomalii congenitale cardiocir - culatorii		1	3	4	6	1	3
51. Anomalii congenitale osteomus - culare			1	4	4		
52. Hipotrofia ponderala	6	9	11	12	17	25	1
53. Hipotrofia staturala	19	6	7	6	8	1	1
54. Alte cauze	3	9	6	19	39		

Examene medicale de bilant 2005-2006

URBAN FETE	Copii prescolari	Clasa I	Clasa aIV-a	Clasa aVIII-a	Clas XII	Scoli prof si de ucenici
Nr. total subiecti examinati	1661	1260	1334	1792	2570	335
Nr. total subiecti cu dezvoltare fizica armonica	1467	1059	1153	1398	2048	257
Nr. total subiecti cu dezvoltare fizica dizarmonica	194	201	181	394	522	78

- Dez.fiz.dizarmonica cu +G	104	133	129	190	202	61		
- Dez.fiz.dizarmonica cu -G	90	68	52	204	320	17		
Indicatori pentru greutate								
- Foarte mici	24	21	19	81	121	5		
- Mici	62	45	32	119	197	12		
- Mijlocii	1278	864	977	1375	2034	254		
- Mari	79	98	97	136	132	43		
- Foarte mari	24	31	28	52	78	18		
Indicatori pentru inaltime								
- Foarte mici	28	42	34	19	82	5		
- Mici	89	61	52	139	178	56		
- Mijlocii	1277	987	989	1387	2039	254		
- Mari	63	70	73	168	205	11		
- Foarte mari	15	23	24	61	54	6		
	Copii prescolari	Clasa I	Clasa aIV-a	Clasa aVIII-a	Clasa aXII-a	Scoli prof. si de ucenici		Studenti anul II
Nr. total subiecti examinati	1661	1260	1334	1792	2570	335		1690
Nr. total subiecti bolnavi	309	278	369	589	630	137		66
Afectiuni cronice:								
1. Tuberculoza (indiferent de localizare)								
2. Hepatita virala acuta (in ultimele 12 luni)		1			2	1		
3. Tumori maligne				1	2			
4. Tumori benigne				3				
5. Gusa simpla si alte boli ale tiroidei				1	2			1
6. Diabetul zaharat		1		4	2			
7. Obezitate de cauza neendocrina	46	51	62	81	62	13		7
8. Alte boli de metabolism			4	4	29			1
9. Sechele de rahitism	113	61	51	46	40	9		
10. Anemii cronice prin carente de Fe	8	29	29	27	20	22		28
11. Alte anemii cronice			2	1				
12. Alte boli ale sangelui si organelor hematopoetice			1	2		1		
13. Tulburari nevrotice	5	3	4	5	10			2
14. Intarziere mintala usoara	6	11	13	9		3		
15. Intarziere mintala de nivel neprecizat								
16. Tulburari de comportament si adaptare scolara	1	6	16	12				

17. Instabilitate psiho-motorie		1	3	2		1	
18. Alte tulburari mintale				1			
19. Tulburari de vorbire	27	1	2	2		1	
20. Epilepsie	1		1	2	4	4	
21. Alte boli ale sistemului nervos					6	6	
22. Vicii de refractie	47	86	91	134	121	26	94
23. Alte tulburari de vedere decat cele prin vicii de refractie	6	8	8	13	18		1
24. Alte boli cronice ale ochilor si anexelor sale	1		2	2	2		
25. Otita medie cronica							
26. Tulburari de auz (surditate, hipoacuzie)	2		3	2	1	2	
27. Alte boli cronice otomastoidiene					2		
28. Reumatism articular acut (in ultimii 5 ani)				3	15		1
29. Hipertensiune arteriala (inclusiv de limita) si oscilatiile tensionale pubertare si afectiunile pubertare				9	25	1	8
30. Boli cardiace			4	12	23		1
31. Alte boli ale aparatului circulator		1	3	3	11	1	2
32. Sinuzita cronica			4	1	5	1	
33. Afectiuni cronice ale amigdalelor si vegetatiilor adenoide	51	54	50	56	40	6	4
34. Astmul bronsic	5	2	5	24	15	1	13
35. Alte boli cronice ale aparatului respirator	5	2	3	11	16	2	5
36. Ulcerul gastric si duodenal			4	2	4	1	4
37. Boli cronice hepatice			3	3	6		1
38. Afectiuni cronice biliare (litiazice si nelitiazice)		1	6	11	43	1	19
39. Alte boli cronice ale aparatului digestiv		1		1	3		2
40. Glomerulonefrita acuta	1				2		
41. Sindromul nefrotic si nefrozele				2	5		

42. Calculoza cailor urinare			1	8	28	6	1
43. Alte boli cronice ale aparatului urinar			1	3	4		1
44. Afectiuni cronice genitale feminine			2	12	74	5	1
45. Boli ale pielii si tesutului celular subcutanat			5	10	16	4	1
46. Afectiuni cronice reumatismale				5	1	3	
47. Deformari castigate ale membrelor		4	2	8	11	1	
48. Deformari castigate ale coloanei vertebrale	6	37	88	114	145	21	8
49. Alte boli cronice osteoarticulare si musculare		15	24	37	19	1	
50. Anomalii congenitale cardiocir - culatorii		1	5	5	12	2	1
51. Anomalii congenitale osteomus - culare	2		1	7	1	1	
52. Hipotrofia ponderala	5	7	8	18	15	7	4
53. Hipotrofia staturala	5	7	8	11	17	1	3
54. Alte cauze	1	4	14	2	21		4

Examene medicale de bilant 2005-2006

RURAL BAIETI	Copii prescolari	Clasa I	Clasa a IV-a	Clasa a VIII-a	Clasa a XII-a	Scoli profesionale si de ucenici
Nr. total de subiecti examinati	2300	1525	1359	1282	175	193
Nr. total subiecti cu dezvoltare armonica	1770	1406	917	858	162	181
Nr. total subiecti cu dezvoltare dizarmonica	195	215	121	131	13	12
Dez fiz dizarmonica cu +G	92	120	104	99	9	8
Dez fiz dizarmonica cu -G	123	78	101	57	4	4
Indicatori pentru greutate	14	9	3	4		
Foarte mici	28	42	19	7	1	3
Mici	399	482	370	411	9	11
Mijlocii	1512	556	898	806	122	248
Mari	390	336	222	271	36	22
Foarte mari	93	94	78	117	13	10
Indicatori pentru inaltime	14	9	3	4		
Foarte mici	24	13	16	11	1	2
Mici	222	156	356	109	105	17
Mijlocii	1121	653	789	904	114	146
Mari	436	330	287	310	37	30

Foarte mari	91	79	84	99	11	13
Nr total subiecti examinati	1723	1314	1309	1163	125	90
Nr total subiecti bolnavi	330	248	193	174	37	22
Afectiuni cronice:						
1. Tuberculoza (indiferent de localizare)		1				
2. Hepatita virala acuta (in ultimele 12 luni)	10					
3. Tumori maligne						
4. Tumori benigne				1		
5. Gusa simpla si alte boli ale tiroidei						
6. Diabetul zaharat			1			
7. Obezitate de cauza neendocrina	35	29	18	26	2	3
8. Alte boli de metabolism				1		
9. Sechele de rahitism	69	31	40	31		3
10. Anemii cronice prin carente de Fe	23	1	2			
11. Alte anemii cronice	2		12			
12. Alte boli ale sangelui si organelor hematopoetice				2		
13. Tulburari nevrotice	4		2	1		
14. Intarziere mintala usoara	34	32	9	11		
15. Intarziere mintala de nivel neprecizat		2	1	2		
16. Tulburari de comportament si adaptare scolara	10	18	20	6		
17. Instabilitate psiho-motorie	1	2	1	1		
18. Alte tulburari mintale			1			
19. Tulburari de vorbire	26	23	4	5		
20. Epilepsie	9	6	3	4		
21. Alte boli ale sistemului nervos			1			
22. Vicii de refractie	17	24	29	18	9	8
23. Alte tulburari de vedere decat cele prin vicii de refractie			3			
24. Alte boli cronice ale ochilor si anexelor sale	1	3	3			
25. Otita medie cronica	1					
26. Tulburari de auz (surditate, hipoacuzie)			1	1		
27. Alte boli cronice otomastoidiene						
28. Reumatism articular acut (in ultimii 5 ani)		2		1		
29. Hipertensiune arteriala (inclusiv de limita) si oscilatiile tensionale pubertare si afectiunile pubertare				1		1
30. Boli cardiace	2			1		

31. Alte boli ale aparatului circulator		2				
32. Sinuzita cronica						
33. Afectiuni cronice ale amigdalelor si vegetatiilor adenoide	32	23	30	25		
34. Astmul bronic	18	3	2	1		
35. Alte boli cronice ale aparatului respirator	4	3		2		
36. Ulcerul gastric si duodenal			1			
37. Boli cronice hepatice						
38. Afectiuni cronice biliare (litiazice si nelitiuzice)		2				
39. Alte boli cronice ale aparatului digestiv	3		1			
40. Glumerulonefrita acuta						
41. Sindromul nefrotic si nefrozele			1			
42. Calculoza cailor urinare				1		
43. Alte boli cronice ale aparatului urinar	1	1				
44. Afectiuni cronice genitale feminine						
45. Boli ale pielii si tesutului celular subcutanat						
46. Afectiuni cronice reumatismale						
47. Deformari castigate ale membrilor			1	2		
48. Deformari castigate ale coloanei vertebrale			3	4		6
49. Alte boli cronice osteoarticulare si musculare	1					
50. Anomalii congenitale cardiocirculatorii		1	2	1		
51. Anomalii congenitale osteomusculare			1	1		
52. Hipotrofia ponderala	53	16	16	7		1
53. Hipotrofia staturala	40	13	8	7		
54. Alte cauze						

Examene medicale de bilant 2005-2006

RURAL FETE	Copii prescolari	Clasa I	Clasa a IV-a	Clasa a VIII-a	Clasa a XII-a	Scoli profesionale si de ucenici
Nr. total de subiecti examinati	2477	1540	1522	1185	362	236
Nr. total subiecti cu dezvoltare armonica	1786	1177	1120	317	251	211
Nr. total subiecti cu dezvoltare dizarmonica	209	136	121	133	24	25
Dez fiz dizarmonica cu +G	76	51	58	84	15	15

Dez fiz dizarmonica cu -G	99	66	63	51	9	10
Indicatori pentru greutate						
Foarte mici	64	21	12	7	6	3
Mici	507	182	123	56	16	12
Mijlocii	1498	888	818	747	200	197
Mari	323	239	252	185	36	12
Foarte mari	97	91	88	145	17	6
Indicatori pentru inaltime						
Foarte mici	82	34	80	8	6	3
Mici	710	146	314	89	29	15
Mijlocii	1493	951	739	640	146	201
Mari	366	236	245	212	35	10
Foarte mari	76	71	81	56	20	7
Nr total subiecti examinati	1991	1342	1238	1119	276	236
Nr total subiecti bolnavi	259	255	174	179	71	34
Afectiuni cronice:	22	15				
1. Tuberculoza (indiferent de localizare)						
2. Hepatita virala acuta (in ultimele 12 luni)						
3. Tumori maligne			24			
4. Tumori benigne						
5. Gusa simpla si alte boli ale tiroidei						
6. Diabetul zaharat						
7. Obezitate de cauza neendocrina	49	56	20	21	3	15
8. Alte boli de metabolism			3			
9. Sechele de rahitism	52	15	12			
10. Anemii cronice prin carente de Fe	6	3	3	6		
11. Alte anemii cronice						
12. Alte boli ale sangelui si organelor hematopoetice						
13. Tulburari nevrotice				1		
14. Intarziere mintala usoara	14	25	8			
15. Intarziere mintala de nivel neprecizat	3	6				
16. Tulburari de comportament si adaptare scolara		15	15	3		
17. Instabilitate psiho-motorie						
18. Alte tulburari mintale						
19. Tulburari de vorbire						
20. Epilepsie					3	
21. Alte boli ale sistemului nervos	3					
22. Vicii de refractie	12	15	18	28	34	18
23. Alte tulburari de vedere decat cele prin vicii de	3	3				

refracție						
24. Alte boli cronice ale ochilor și anexelor sale						
25. Otita medie cronică						
26. Tulburări de auz (surditate, hipoacuzie)						
27. Alte boli cronice otomastoidiene						
28. Reumatism articular acut (în ultimii 5 ani)			3	3		
29. Hipertensiune arterială (inclusiv de limită) și oscilațiile tensionale pubertare și afecțiunile pubertare						
30. Boli cardiace	3					
31. Alte boli ale aparatului circulator						
32. Sinuzită cronică				3		
33. Afecțiuni cronice ale amigdalelor și vegetațiilor adenoide	7	48	37	28		
34. Astmul bronșic	5	11		9		
35. Alte boli cronice ale aparatului respirator	6	3				
36. Ulcerul gastric și duodenal						
37. Boli cronice hepatice		6				
38. Afecțiuni cronice biliare (litiázice și nelitiázice)						
39. Alte boli cronice ale aparatului digestiv						
40. Glomerulonefrită acută						
41. Sindromul nefrotic și nefrozele						
42. Calculoza căilor urinare				3		
43. Alte boli cronice ale aparatului urinar						
44. Afecțiuni cronice genitale feminine					3	
45. Boli ale pielii și țesutului celular subcutanat		3		3		
46. Afecțiuni cronice reumatismale						
47. Deformări castigate ale membrilor						
48. Deformări castigate ale coloanei vertebrale			3	9		
49. Alte boli cronice osteoarticulare și musculare						
50. Anomalii congenitale cardiocirculatorii						

51. Anomalii congenitale osteomusculare						
52. Hipotrofia ponderala	44	24	16			
53. Hipotrofia staturala	51	19	14			
54. Alte cauze						

B. TRIAJUL EPIDEMIOLOGIC

Conform Ord. M.S. 653/ 2001 privind asistenta medicala a prescolarilor, elevilor si tinerilor din unitatile de ocrotire, instruire si educare, s-a efectuat triajul epidemiologic dupa fiecare vacanta, în lunile ianuarie si aprilie 2006.

Din prelucrarea datelor din aceeasi perioada a anilor 2005 si 2006 s-a constatat ca a scazut numarul de cazuri depistate, scaderi importante fiind la angine si pediculoze cu o crestere usoara a micozelor.

Triaj epidemiologic

BIHOR	APRILIE 2005			APRILIE 2006			DIF.
	U	R	T	U	R	T	
Numar unitati	199	765	964	201	769	970	↑ +6
Numar copii inscrisi	61216	34596	95812	59838	36228	96066	↑ +254
Numar copii examinati	56467	32482	88949	57052	34170	91222	↑ +2273
Numar cazuri depistate	1507	672	2179	1154	438	1591	↓ -588
Hepatita virala	0	0	0	2	2	4	↑ +4
Scarlatina	0	0	0	0	0	0	-
B.D.A.	0	0	0	0	0	0	-
Angine	1220	195	1415	904	140	1044	↓ -371
Angine cu SH	41	0	41	15	14	29	↓ -12
Scabie	8	17	25	6	16	21	↓ -4
Pediculoza	156	348	504	116	195	311	↓ -193
Micoze	46	49	95	78	29	107	↑ +12
Alte boli	36	63	99	33	42	75	↓ -24
Recontrol scabie	5	5	10	0	0	0	↓ -10
Recontrol pediculoza	4	59	63	0	0	0	↓ -63

C. DISPENSARIZAREA

Colectarea de date pentru intocmirea situatiei dispensarizarii s-a efectuat din registrele de boli cronice existente in cabinetele medicale scolare sau in cabinetele medicale individuale ale medicilor de familie. Datele se refera la numarul de cazuri de boli cronice pe grupe de varsta si pe categorii de afectiuni dispensarizate.

Municipiul Oradea, Anul scolar 2005-2006

BOLI DISPENSARIZATE		NUMAR DE CAZURI PE GRUPE DE VARSTA (CICLURI DE INVATMANT)				
		0-4 ani (cresa)	4-7 ani (gradinite)	7-11 ani (clasele I-IV)	11-15 ani (clasele V-VIII)	15-19 ani (clasele IX-XII)*
1. boli ale aparatului locomotor	vicii de postura		68	251	319	417
	malformatii congenitale ale aparatului locomotor		2	6	22	26
	alte boli cronice ale aparatului locomotor		15	87	108	93
2. boli poststreptococice	RAA + cardita reumatismala			27	31	29
	sd. poststreptococic minor		3	26	37	71

3. boli respiratorii	bronsita cronica*	8	16	48	83	159
	astm bronic	1	6	29	58	77
	alte boli cronice respiratorii		35	13	30	34
4. boli cardiovasculare	valvulopatii (fara reumatismale)		1	1	11	44
	HTA			1	17	98
	tulburari circulatorii periferice			3	7	30
	malfomatii congenitale de cord	2	1	13	22	41
	alte boli cronice aparat CV		1	3	18	30
5. boli digestive	hepatita cronica				4	16
	ulcer gastro-duodenal				5	20
	sd de malabsorbtie si alte boli GI		2		2	5
	afectiuni biliare			8	39	63
	alte boli cronice digestive				4	1
6. boli renale	glomerulonefrita cronica					2
	sindrom nefrotic					2
	pielonefrite cronice					6
	malfomatii aparat urinar		2	1	3	12
	tubulopatii cronice					
	litiaza renala si a cailor urinare			4	39	83
	alte boli cronice renale			5	8	11
7. afectiuni genitale cronice				1	12	53
8. boli neuropsihice	comitalitate (epilepsie)	1	2	15	19	20
	alte boli cronice neurologice*		4	4	7	10
	tulburari nevrotice si de comportament*	3	3	79	81	13
	enurezis					
	tulburari de adaptare scolara*			96	45	
	retard psihic si intelect de limita		8	51	40	6
	tulburari de vorbire	27	54	68	23	11
	alte tulburari psihice*		2	3		4
9. boli senzoriale	vicii de refractie		156	424	414	312
	ambliopie		1	2		1
	hipoacuzie		2	5	3	6
	surditate			1	1	1
	alte boli cronice senzoriale		3	30	20	26
10. endocrinopatii cronice	hipotiroidie				3	3
	hipertiroidie					3
	gusa eutiroidiana				1	
	sindrom adiposogenital				2	4
	sindrom Cushing					1
	nanism			5	2	3
	tulburari ale ciclului menstrual				38	52

	alte endocrinopatii cronice					5
11. boli de sange	anemii hemolitice	1			1	19
	trombocitopatii cronice			1	2	1
	hemofilii si parahemofilii			1		
	leucemii			1	6	
	limfoame maligne					3
	alte boli cronice de sange				3	8
12. boli autoimune					1	2
13. boli metabolice si de nutritie cronice	diabet zaharat			2	10	12
	hipotrofie ponderala manifesta	10	24	27	41	65
	obezitate neendocrina	10	44	312	296	142
	spasmofilie (tetanie)		2	3	6	109
	alte boli cronice metabolice			1		2
14. TBC	- indiferent de localizare			2	4	3
15. Neoplazii*					4	4
16. alte malfomatii congenitale*			4	2	6	2
17. HIV/SIDA						
Numar copii investigati (populatia de referinta)*		280	4521	6887	7879	12572

Urban, Anul scolar 2005-2006

BOLI DISPENSARIZATE		NUMAR DE CAZURI PE GRUPE DE VARSTA (CICLURI DE INVATAMANT)				
		0-4 ani (cresa)	4-7 ani (gradinite)	7-11 ani (clasele I-IV)	11-15 ani (clasele V-VIII)	15-19 ani (clasele IX-XII)*
1. boli ale aparatului locomotor	vicii de postura	0	77	359	370	465
	malfomatii congenitale ale aparatului locomotor	4	5	23	27	36
	alte boli cronice ale aparatului locomotor	-	17	87	114	139
2. boli poststreptococice	RAA + cardita reumatismala	-	-	28	34	40
	sd. poststreptococic minor		3	38	47	84
3. boli respiratorii	bronsita cronica*	9	22	49	109	208
	astm bronsic	2	12	35	71	99
	alte boli cronice respiratorii	-	35	15	37	34
4. boli cardiovasculare	valvulopatii (fara reumatismale)	1	1	2	21	62
	HTA			1	17	101
	tulburari circulatorii periferice			3	7	31
	malfomatii congenitale de cord	3	1	26	28	58
	alte boli cronice aparat CV		7	9	23	45
5. boli digestive	hepatita cronica				6	25
	ulcer gastro-duodenal				5	26
	sd de malabsorbtie si alte boli GI		2		2	7
	afectiuni biliare			8	40	69

	alte boli cronice digestive				6	2
6. boli renale	glomerulonefrita cronica					3
	sindrom nefrotic					3
	pielonefrite cronice					10
	malformatii aparat urinar	2	2	4		15
	tubulopatii cronice					1
	litiaza renala si a cailor urinare		4	52		105
	alte boli cronice renale		5	10		11
7. afectiuni genitale cronice			1	14		70
8. boli neuropsihice	comitialitate (epilepsie)	2	3	16	23	44
	alte boli cronice neurologice*		7	7	14	17
	tulburari nevrotice si de comportament*	3	7	84	82	17
	Enurezis					
	tulburari de adaptare scolara*		4	116	55	5
	retard psihic si intelect de limita		12	56	44	9
	tulburari de vorbire	27	73	76	24	11
	alte tulburari psihice*		2	3	2	5
9. boli senzoriale	vicii de refractie		171	485	452	371
	ambliopie		1	2		1
	hipoacuzie		2	5	3	6
	surditate			1	1	1
	alte boli cronice senzoriale		4	30	21	30
10. endocrinopatii cronice	hipotiroidie				3	6
	hipertiroidie					5
	gusa eutiroidiana				2	2
	sindrom adiposogenital			2	2	4
	sindrom Cushing					1
	nanism			5	3	3
	tulburari ale ciclului menstrual				45	56
	alte endocrinopatii cronice					20
11. boli de sange	anemii hemolitice	1			1	21
	trombocitopatii cronice		1	1	2	2
	hemofilii si parahemoflii			1		
	leucemii			2	7	1
	limfoame maligne					4
	alte boli cronice de sange			3	4	8
12. boli autoimune			4	2	2	
13. boli metabolice si de nutritie cronice	diabet zaharat			2	11	16
	hipotrofie ponderala manifesta	10	24	27	41	65
	obezitate neendocrina	10	75	341	321	175
	spasmofilie (tetanie)		4	12	12	124
	alte boli cronice metabolice			1		4

14. TBC	- indiferent de localizare			2	4	3
15. Neoplazii*					4	5
16. alte malfomatii congenitale*		5	3	10	3	
17. HIV/SIDA					2	
Numar copii investigati (populatia de referinta)*		366	6288	9484	10871	17998

Rural, Anul scolar 2005-2006

BOLI DISPENSARIZATE		NUMAR DE CAZURI PE GRUPE DE VARSTA (CICLURI DE INVATAMANT)				
		0-4 ani (creşa)	4-7 ani (gradinite)	7-11 ani (clasele I-IV)	11-15 ani (clasele V-VIII)	15-19 ani (clasele IX-XII)*
1. boli ale aparatului locomotor	vicii de postura		27	53	81	17
	malfomatii congenitale ale aparatului locomotor		9	18	20	
	alte boli cronice ale aparatului locomotor		4	8	3	2
2. boli poststreptococice	RAA + cardita reumatismala		1	3	5	2
	sd. poststreptococic minor		8	36	20	3
3. boli respiratorii	bronsita cronica*		33	36	13	2
	astm bronic		45	46	35	4
	alte boli cronice respiratorii		4	14	9	
4. boli cardiovasculare	valvulopatii (fara reumatismale)		4	5	12	1
	HTA			2	10	1
	tulburari circulatorii periferice					
	malfomatii congenitale de cord		15	35	20	2
	alte boli cronice aparat CV		1	1	1	1
5. boli digestive	hepatita cronica				1	1
	ulcer gastro-duodenal			3	3	1
	sd de malabsorbție si alte boli GI			3	1	
	afectiuni biliare		1	11	13	1
	alte boli cronice digestive		1	3	5	
6. boli renale	glomerulonefrita cronica				1	
	sindrom nefrotic			1		
	pielonefrite cronice			1		
	malfomatii aparat urinar		1	6	2	2
	tubulopatii cronice			2		
	litiaza renala si a cailor urinare		1	5	11	2
	alte boli cronice renale			2	3	
7. afectiuni genitale cronice				1	2	
8. boli neuropsihice	comitalitate (epilepsie)		20	41	37	12
	alte boli cronice neurologice*		10	21	5	1
	tulburari nevrotice si de comportament*		30	53	33	6

	enurezis		3	2	1	
	tulburari de adaptare scolara*		6	70	32	1
	retard psihic si intelect de limita		42	65	36	3
	tulburari de vorbire		51	61	23	
	alte tulburari psihice*		5	6	5	4
9. boli senzoriale	vicii de refractie		69	134	143	36
	ambliopie		2	2	2	
	hipoacuzie		5	5	4	2
	surditate		1	3	2	1
	alte boli cronice senzoriale		5	3	5	3
10. endocrinopatii cronice	hipotiroidie				3	1
	hipertiroidie					
	gusa eutiroidiana				1	1
	sindrom adiposogenital					
	sindrom Cushing				1	
	nanism		3	6	4	
	tulburari ale ciclului menstrual			4	23	11
	alte endocrinopatii cronice		1	1	1	
11. boli de sange	anemii hemolitice		5	6	5	4
	trombocitopatii cronice			1	1	
	hemofilii si parahemofilii		1	1	1	
	leucemii		1	2	3	1
	limfoame maligne			1		
	alte boli cronice de sange			1		
12. boli autoimune						
13. boli metabolice si de nutritie cronice	diabet zaharat		1	1	7	3
	hipotrofie ponderala manifesta		36	78	52	8
	obezitate neendocrina		50	122	116	14
	spasmofilie (tetanie)		2	3	9	4
	alte boli cronice metabolice		1			
14. TBC	- indiferent de localizare			1		
15. Neoplazii*			3	1	2	1
16. alte malfomatii congenitale*			6	11	8	1
17. HIV/SIDA						
Numar copii investigati (populatia de referinta)*			7170	9999	9006	2210

Dispensarizare

BIHOR 2005 - 2006		Nr. cazuri pe grupe de varsta				
		0-4 ani	4-7 ani	7-11 ani	11-15 ani	15-19 ani
URBAN	Nr. copii investigati	366	6288	9484	10871	17998
	Nr. copii dispensarizati	72	544	1982	2242	3087
RURAL	Nr. copii investigati		7170	9999	9006	2210

	Nr. copii dispensarizati		514	634	835	162
ORADEA	Nr. copii investigati	280	4521	6887	7879	12572
	Nr. copii dispensarizati	63	461	1341	1958	2265

Dispensarizare

BIHOR 2004 - 2005		Nr. cazuri pe grupe de varsta				
		0-4 ani	4-7 ani	7-11 ani	11-15 ani	15-19 ani
URBAN	Nr. copii investigati	471	6703	11058	13388	21882
	Nr. copii dispensarizati	80	659	1683	2652	3058
RURAL	Nr. copii investigati	-	6566	9403	9242	1174
	Nr. copii dispensarizati	-	402	869	783	63
ORADEA	Nr. copii investigati	337	4423	7213	9367	14097
	Nr. copii dispensarizati	58	448	1268	1997	2370

D. MONITORIZAREA SI CORECTAREA COMPORTAMENTELOR CU RISC PENTRU SANATATE: FUMAT, CONSUM DE ALCOOL- DROGURI, COMPORTAMENT ALIMENTAR CU RISC, AGRESIVITATE-AUTOAGRESIVITATE, SEDENTARISM, COMPORTAMENT SEXUAL CU RISC IN UNITATI DE INVATAMANT SI RECREERE

Au fost aplicate:

- 300 de chestionare YRBSS, varianta A pentru elevii din invatamantul gimnazial
- 210 chestionare YRBSS, varianta B pentru elevii din invatamantul liceal
- 147 chestionare YRBSS, varianta pentru elevii din tabere

Aceste chestionare au fost trimise I.S.P. Cluj-Napoca pentru a fi prelucrate.

E. EXPERTIZAREA CONDITIILOR DE MEDIU PENTRU AUTORIZAREA SI VIZAREA SANITARA A INSTITUTIILOR DE INVĂȚĂMÂNT

Din totalul de 1187 de unitati de invatamant sunt autorizate 447 (37,65%), fig.4.

Comparativ cu anul precedent au fost autorizate inca 40 unitati de invatamant din care 80% sunt in mediul urban.

Au fost vizate 180 unitati de invatamant, cu 92 de unitati mai putine decat in anul trecut datorita reconditionarilor nefinalizate.

Exista pana la ora actuala 740 de unitati neautorizate in jud.Bihor, peste 90% fiind in mediul rural. Cauzele neautorizarii sunt nerespectarea conditiilor ig-sanitare prevazute in Ord. 1955/ 1995.

F. COMISIA DE ORIENTARE SCOLARA SI PROFESIONALA

Au fost efectuate 40 de transferuri, cu 4 mai putine decat in anul scolar precedent. Motivele care au determinat aceste transferuri au fost in proportie de 98%, bolile psihice.

G. ANCHETA ALIMENTARA

Alimentatia este un factor de promovare a dezvoltarii organismului tanar si de mentinere a unei bune sanatati. Regimul alimentar conditioneaza atat nivelul cat si ritmul dezvoltarii copiilor si adolescentilor si influenteaza momentul aparitiei unor caractere somatice determinate genetic ca: maturizarea osoasa si a dentitiei si maturizarea puberala.

In urma prelucrarii datelor obtinute din anchetele alimentare efectuate de medicii scolari, s-a constatat ca 84% prezinta abateri in minus la lapte, oua, fructe. S-a observat ca in alimentatia copiilor si tinerilor predomina grasimile vegetale si proteinele animale.

Compartimente laboratoare

Laborator Igiena Radiatiilor

Folosirea în diverse scopuri a surselor și generatoarelor de radiații ionizante determină o expunere suplimentară a populației (peste fondul radioactiv natural) cu efecte cert negative pentru sănătate. La acestea se adaugă diverse activități umane, ce pot modifica însuși fondul radioactiv natural (de cele mai multe ori mărindu-se).

Activitatea curentă a Laboratorului de Igiena Radiatiilor cuprinde urmarirea radioactivității principalilor factori de mediu: aer și depuneri atmosferice, ape de suprafață, vegetație, ape potabile, sol, produse alimentare, precum si controlul sanitar si radioprotecție al unitaților nucleare din teritoriu.

Activitatea Laboratorului de Igiena Radiatiilor s-a desfasurat în cadrul **Subprogramului. 1.4 - Obiectivul 1 - Protejarea sănătății și prevenirea îmbolnăvirilor asociate factorilor de risc din mediul de viață, cuprinzând următoarele activități principale:**

1. Monitorizarea radioactivității apei potabile și alimentului
2. Monitorizarea stării de sănătate în relație cu expunerea profesională la radiații ionizante.
3. Supravegherea stării de sănătate a populației din jurul obiectivelor nucleare majore și profilaxia efectelor cu iod stabil.
4. Monitorizarea protecției radiologice a pacientului în radiologia diagnostică.

1. Monitorizarea radioactivității apei potabile și alimentului.

1.1. Apa potabilă:

Anul	Număr probe		Total probe	Număr analize efectuate		Total analize	Număr probe cu valori depășite	
	Oradea	Judet		Oradea	Judet		Oradea	Judet
2005	5	63	68	10	140	150	-	-
2006	11	15	26	22	47	69	-	-

Determinările și măsurătorile efectuate în laborator sunt: măsurători alfa global, beta global, determinări potasiu 40, determinări radium 226.

Nu au fost probe cu valori depășite față de: Legea 458/2002., Legea 311/2004, Ord. M.S. 974/2002.

1.2. Alimente:

Anul	Număr probe		Total probe	Număr analize efectuate		Total analize	Număr probe cu valori depășite	
	Oradea	Judet		Oradea	Judet		Oradea	Judet
2005	42	9	51	180	39	219	-	-
2006	34	34	68	125	124	249	-	-

S-au efectuat următoarele tipuri de măsurători și separări radiochimice: alfa global, beta global, gammaspectrometrie, potasiu 40, radium 226, stronțiu 90, cesiu 137.

1.3. Rețeaua Globală OMS/PNUM de Monitorare a Radioactivității Mediului (GERMON) în caz de accident nuclear.

Participarea Laboratoarelor de Igiena Radiațiilor prin Institutul de Sănătate Publică București, desemnat de OMS drept Centrul Național de Legătură, constă în raportarea periodică a unor niveluri de radioactivitate de mediu de bază și în asigurarea unui schimb rapid de date de radioactivitate credibile în situația unor emisii majore.

2005	Tipul probei	Număr probe		Număr analize		Depășiri
		Oradea	Judet	Oradea	Judet	
1	Debitul dozei absorbite în aer (nGy/h) a radiației gamma la 1 m de sol	53	-	53	-	-
2	Depuneri atmosferice (Bq/m ² /lună)	12	-	24	-	-
3	Lapte consum (Bq/l)	-	12	-	48	-
4	Activitatea alfa și beta global, medie săptămânală a aerosolilor (Bq/m ³)	Nu s-a efectuat din lipsa de filtre				

2006	Tipul probei	Număr probe		Număr analize		Depășiri
		Oradea	Judet	Oradea	Judet	
1	Debitul dozei absorbite în aer (nGy/h) a radiației gamma la 1 m de sol	50	-	50	-	-
2	Depuneri atmosferice (Bq/m ² /lună)	12	-	24	-	-
3	Lapte consum (Bq/l)	-	12	-	48	-
4	Activitatea alfa și beta global, medie săptămânală a aerosolilor (Bq/m ³)	Nu s-a efectuat din lipsa de filtre				

1.4. Ape geotermale (strand)

Anul	Număr probe		Total probe	Număr analize efectuate		Total analize	Număr probe cu valori depășite	
	Oradea	Judet		Oradea	Judet		Oradea	Judet
2005	1	13	14	5	63	68	-	3
2006	1	3	4	4	12	16	1	3

Cel mai important zăcământ geotermal din Romania se afla în județul Bihor. Probele prelevate, direct din foraj, sunt din zone cu ape geotermale cunoscute: Oradea, Baile Felix, Tamaseu, Chislaz, Săcuieni, Sânicolau de Munte, Marghita, Mădăras, Beiuș, depășirile datorându-se conținutului radioactiv al zonei exploatate.

S-au prelevat și s-au analizat ape termominerale (geotermale), conform Ordinului MS 381/2004, deoarece aceste ape trebuie să îndeplinească condițiile de potabilitate prevăzute în Legea 458/2002.

Analizele efectuate sunt: alfa global, beta global, potasiu 40, radium 226, uraniu natural, toriu natural.

Pe lângă analizele efectuate la apă potabilă și aliment în cadrul subprogramului 1.4., am efectuat prestări servicii (apa potabila, apa geotermala și alimente pentru export în Comunitatea Europeană) pentru agenți economici conform contractelor între partii:

Apa potabila

Anul	Număr probe		Total probe	Număr analize efectuate		Total analize	Număr probe cu valori depășite	
	Oradea	Judet		Oradea	Judet		Oradea	Judet
2005	2	13	15	4	47	51	-	-
2006	-	59	59	-	149	149	-	-

Apa geotermala

Anul	Număr probe		Total probe	Număr analize efectuate		Total analize	Număr probe cu valori depășite	
	Oradea	Judet		Oradea	Judet		Oradea	Judet
2005	2	2	4	12	9	21	2	2
2006	3	8	11	12	27	39	3	8

Determinările și măsurătorile efectuate sunt: alfa și beta global, radium 226, uraniu natural, toriu natural și potasiu 40.

Depășirile (alfa și beta global) față de valorile prevăzute în Legea 458/2002 pentru apele geotermale sunt datorate conținutului radioactiv, cunoscut, al zonelor exploatate prin forare. Aceste ape sunt utilizate în bazinele de strand în amestec cu apa potabilă de rețea.

Analize spectrometrice

- 700 de analize spectrometrice pentru produse destinate exportului în Uniunea Europeană în 2005 ;
- 550 de analize spectrometrice pentru produse destinate exportului în Uniunea Europeană în 2006.

Toate produsele controlate au fost admise pentru export .

2. Monitorizarea stării de sănătate în relație cu expunerea profesională la radiații ionizante s-a realizat prin:

- evidenta expusilor profesionali la radiatii nucleare din domeniul medical, industrial si minerit radioactiv.
- controlul asupra completarii fiselor de ancheta privind starea de sanatate intocmite de medic de medicina muncii abilitat.
- completarea fiselor cu examenul medical periodic obligatoriu va fi efectuata conform Ordinului 944/28.12.2001 de medicul de Medicina Muncii abilitat.
- luarea în evidenta a noilor intrati si scoaterea expusilor din mediu din diferite motive
- centralizarea tuturor datelor si comunicarea la I.S.P. Bucuresti în fiecare trimestru

Expunerea medicală la radiații ionizante:

• Unități nucleare

2005 Nr. obiective Total -75	Sanitar			Industrial		
	Total	Autorizate CNCAN	Neautorizate CNCAN	Total	Autorizate CNCAN	Neautorizate CNCAN
	60	59	1	15	15	-
Oradea	41	41	-	5	5	-
Judet	19	18	1	10	10	-

2006 Nr. obiective Total -67	Sanitar			Industrial		
	Total	Autorizate CNCAN	Neautorizate CNCAN	Total	Autorizate CNCAN	Neautorizate CNCAN
	59	58	1	8	8	1
Oradea	46	46	1	5	4	-
Judet	13	13	-	3	4	-

• Număr total expuși profesional la radiații ionizante în anul 2005: 279

Nr. expusi - 2005				Sector medical				Sector industrial			
Total - 279				Total - 224				Total - 55			
Oradea - 229		Judet - 50		Oradea - 190		Judet - 34		Oradea - 39		Judet - 16	
M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
86	143	19	31	50	140	12	22	36	3	7	9

• Număr total expuși profesional la radiații ionizante în anul 2006: 315

Nr. expusi - 2006				Sector medical				Sector industrial			
Total - 315				Total - 238				Total - 77			
Oradea - 242		Judet - 73		Oradea - 201		Judet - 37		Oradea - 41		Judet - 36	
M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
93	149	38	35	55	146	12	25	38	3	26	10

- Nu au existat depășiri reale ale limitelor de doză anuală.
- Concluziile supravegherii stării de sănătate a personalului expus profesional la radiatii, ca urmare a rezultatelor controlului medical periodic (nr. persoane care au efectuat controlul, nr. persoane cu modificări sau scoase din mediu de radiații, pe cauze):

Caracteristici	Total	Sanitar	Industrial
Nr. de persoane care au efectuat examen medical			
2005	250	215	35
2006	300	250	50
Nr. persoane cu modificare ale stării de sănătate	-	-	-

• **Numar aparate:**

Nr aparate - Medical			
Total	Oradea	Judet	
2005	96	71	25
2006	96	76	20

- Instruirea personalului - în laboratoarele de rontgendiagnostic și imagistică medicală în care a fost achiziționată aparatură nouă, personalul medical superior a urmat cursuri pentru utilizarea acestei aparaturi. De asemenea firmele care au dotat laboratoarele de rontgendiagnostic au instruit personalul mediu sanitar expus profesional, la locul de muncă.
- S-au organizat cursuri pentru personalul mediu sanitar expus profesional, in conformitate cu art. 50 din Normele Fundamentale de Securitate Radiologica publicate in Monitorul Oficial al Romaniei, Partea I, nr. 404 bis din 29.08.2000. Conform acestor norme unitatile sanitare care au laboratoare de rontgendiagnostic sunt obligate sa asigure pregatirea corespunzatoare a personalului expus profesional la radiatii ionizante, cel puțin o data la 5 ani, printr-un sistem de pregatire recunoscut de Comisia Nationala pentru Controlul Activitatilor Nucleare Bucuresti.

Din luna iulie 2005 a intrat în vigoare **Ordinul MS 381** privind aprobarea Normelor sanitare de bază pentru desfășurarea în siguranță a activităților nucleare. Conform acestui ordin, ASP prin Laboratorul Igiena Radiațiilor autorizează sanitar utilizarea, funcționarea, manipularea instalațiilor nucleare și radiologice și lucrului în exterior cu surse radioactive deschise.

Avize și autorizații în domeniu nuclear		Oradea		Judet	
Total		Medical	Industrial	Medical	Industrial
2005	48	38	1	6	3
2006	30	13	1	16	-

Nr controale		Oradea		Judet	
Total		Medical	Industrial	Medical	Industrial
2005	100	89	2	6	3
2006	133	101	5	22	5

In cadrul controalelor s-a urmarit :

- Controlul igienico-sanitar în unitatile nucleare
- Controlul analizelor medicale periodice și al permiselor de exercitare.
- Verificarea câmpurilor de radiații în zonele cu risc de contaminare
- Controlul radioprotecției
- Verificarea debitului de doza în terapie cu energii înalte și RX
- Activitatea de educație sanitară (radioprotecție cu personalul expus profesional)
- Urmărirea sistemului dozimetric individual
- Intocmirea buletinelor de supraveghere și control al protecției radiologice la instalațiile de Rontgen diagnostic și la alte tipuri de instalații nucleare.

3. Supravegherea stării de sănătate a populației din jurul obiectivelor nucleare majore și profilaxia efectelor.

Contribuția Laboratorului de Igiena radiațiilor la supravegherea stării de sănătate a populației rezidente din vecinătatea Depozitului Național de Deșeuri Radioactive de Medie și de Mică activitate și Compania Națională a Uraniului, s-a materializat prin:

- a) Colectarea de date demografice și de sănătate privind populația rezidentă în aria de influență a celor două obiective nucleare majore.

După accidentul de la Cernobîl a reieșit necesitatea cunoașterii unui nivel de bază al sănătății populației în jurul unor obiective nucleare majore, care să permită un răspuns adecvat în fața unor situații de urgență radiologică cât și evaluarea impactului rezultat.

Începând cu anul 1994 în activitatea rețelei de Igiena Radiațiilor a fost adoptată o metodologie de supraveghere a stării de sănătate a populațiilor din jurul obiectivelor nucleare majore. Conform acestei metodologii laboratorul trimite anual la ISP București toate datele mai sus amintite alături de o serie de date demografice și de morbiditate referitoare la populațiile rezidente în aceste zone. Paralel se desfășoară și activitatea de supraveghere a contaminării radioactive prin analiza depunerilor recoltate în aceste zone.

- b) Recoltarea și analizarea de probe de mediu specifice: apă, vegetație - judet

Nr. crt.	Tipul probei	Număr probe recoltate		Număr analize efectuate		Depășiri	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006
1	Apă mină	7	8	42	48	7	8
2	Apă depozit	2	3	12	18	2	3
3	Apă suprafață	9	10	32	46	3	3
4	Apă potabilă	8	-	20	-	-	-
5	Vegetație spontană	9	7	36	24	-	6
Total		35	28	142	139	12	20

S-au controlat și rețelele de apă potabilă din localitățile: Fânate, Câmpani, Băița sat, Ștei și Nucet și nu s-au constatat depășiri față de valorile admise.

Menționăm că valorile depășite (față de apă potabilă) s-au constatat la probele de apă de mină, depozit DNDR și din Valea Plaiului (afluent al Crișului Băița) bariera CNU, care fac parte din zona supravegheată monitorizată de Laboratorul de Igiena Radiațiilor.

Determinările și măsurătorile efectuate sunt: măsurători alfa global, beta global, gamaspectrometrie, separări radiochimice de radium 226, potasiu 40, uraniu natural, toriu natural.

În total, în laborator s-au prelucrat:

	Oradea	Judet	Total probe	Oradea	Judet	Total analize
2005	113	132	245	272	432	704
2006	109	161	270	234	549	783

c) Evaluarea riscului de contaminare și expunere radioactivă, s-a efectuat prin măsurători dozimetrice ale traseelor și controlul contaminării suprafețelor din laborator.

4. Monitorizarea protecției radiologice a pacientului în radiologia diagnostică.

Prin Ordinul CNCAN Nr. 848/2006 au fost interzise instalațiile radiologice de tip MRF, iar prin Ordinul 888 al MSP din 19.07.2006 s-au interzis microradiografiile și fluoroscopiile ca proceduri radiologice de examinare utilizate în scopul depistării active a tuberculozei pulmonare.

S-a interzis utilizarea aparatelor MRF, acestea fiind sigilate (Spital Marghita, Spital CFR Oradea, Policlinica Spitalului Militar Oradea).

Prin Ordinul comun al MSP nr. 1484 din 28.12.2005 și al CNCAN nr. 396/13.12.2005 aparatele de fluoroscopie care nu sunt dotate cu dispozitive de control al debitului dozei nu mai pot funcționa începând cu data de 01.01.2007.

În județul Bihor mai sunt 7 aparate radiologice de fluoroscopie cu lant TV care nu au sisteme de înregistrare a debitului de doză, din care 3 sunt aparate mobile folosite în salile de operație.

Se implementează:

- Ordinul MSP nr. 1540/11.12.2006 – privind aprobarea Reglementarilor specifice referitoare la expunerea medicală în radiologia pediatrică.

- Ordinul MSP nr. 1541/28.12.2006 – privind aprobarea Reglementarilor specifice referitoare la expunerea medicală la radiații ionizante a gravidelor.

- Ordinul MSP nr. 1542/2006, care completează ordinul CNCAN 14/2000 și 285/2002, cu privire la realizarea unui sistem corect de înregistrare și raportare a datelor privind expunerea medicală la radiații

ionizante.

În anul 2006 au fost metrologizate și etalonate dozimetrele de teren și aparatura din Laboratorului de Igiena Radiațiilor.

Personalul din laborator a participat la Instructajele obligatorii ale Ministerului Sănătății pe probleme de igiena radiațiilor, care s-au desfășurat la ISP Timisoara pentru personalul cu studii superioare, respectiv la Slanic Moldova pentru cadre medii.

Pe lângă activitatea cuprinsă în Subprogramul 1.4 Laboratorul de Igiena Radiațiilor mai are ca obiective de îndeplinit:

Protejarea populației împotriva catastrofelor naționale și a accidentelor radiologice și nucleare s-a realizat prin:

- creșterea capacității de intervenție a laboratorului de Igiena Radiațiilor în caz de accident nuclear în următoarele domenii:

- aplicarea măsurilor specifice medicale de intervenție
- elaborarea criteriilor de doză și limite derivate a criteriilor de introducere a restricției de consum.
- intervenție operativă în situații de incident și accident nuclear
- reactualizarea metodologiei de intervenție în situații de de accident și incident nuclear
- organizarea laboratorului pentru caz de accident și incident nuclear
- stabilirea punctelor de recoltare
- raportări

- participarea la elaborarea unui plan comun împreună cu Comisia Județeană de Aparare Impotriva Dezastrelor.-Inspectoratul de Protecție Civilă.

Desfășurarea de acțiuni comune cu:

- Inspectoratul de Poliție al Județului Bihor- Serviciul de Combatere a Crimei Organizate și Antidrog,
- Administrația Națională "Apele Române" – Direcția Apelor Crișuri,
- Ministerul Administrației și Internelor - Inspectoratul pentru Situații de Urgență "Crișana" al județului Bihor, Guvernul României – Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare.

Laborator Microbiologie

Laboratorul de MICROBIOLOGIE își desfășoară activitatea conform obiectivelor din cadrul programelor naționale și analize sub formă de prestări de servicii, atât de bacteriologie sanitară cât și de bacteriologie umană.

Activitate pe programe :

Felul analizei	Total probe lucrate	Total probe pozitive	Total analize lucrate	Total analize pozitive		
Analiză bacteriologică apă	45	19	42,2 %	218	65	29,8 %
Analiză bacteriologică alimente	271	84	31,3 %	1227	183	14,9 %
Suprafețe alimentare	409	56	16,1%	868	132	15,2 %
Analiză bacteriologică Probe biologice	983	72	7,3 %	983	72	7,3 %
Analize serologice	3332	403	4,91 %	3332	403	4,91 %
Analize parazitologice	0	0	0	0	0	0
Triaj epidemiologic	2155	113	5,2%	2155	113	5,2%
Total	7195	747	10,3 %	8669	906	10,7 %

Activitatea prestată în urma solicitărilor pentru Inspecția Sanitară de Stat

Felul analizei	Total probe lucrate	Total probe pozitive	Total analize lucrate	Total analize pozitive		
ISS	111	33	29,7 %	350	52	14,8 %

Activitatea pe prestări servicii către populație și agenții economici :

Felul analizei	Total probe lucrate	Total probe pozitive	Total analize lucrate	Total analize pozitive		
Analiză bacteriologică apă	1053	493	21,3 %	4189	1297	32,2 %
Analiză bacteriologică alimente	300	78	26 %	1074	124	11,4 %
Suprafețe alimentare	301	21	6,9%	667	48	7,1%
Analiză bacteriologică Probe biologice	6695	1234	18,4 %	17.156	1234	18,4 %
Analize de control a sterilității	656	44	6,7 %	656	44	6,7 %
Analize serologice	3071	443	14,4 %	3071	443	14,4 %
Analize parazitologice	3279	211	6,4 %	6533	211	3,2 %
Total	15355	2524	16,4 %	33346	3401	10,1 %

În sinteză, analizele efectuate în anul 2006 sunt prezentate în tabelul următor

Felul analizei	Total probe lucrate	Total probe pozitive	Total analize lucrate	Total analize pozitive		
Total analize efectuate pe programe naționale	7195	747	10,3%	8669	906	10,7 %
Total analize efectuate pe prestări servicii	15355	2524	16,4%	33346	3401	10,1%
Total analize efectuate pentru ISS	111	33	29,7	350	52	14,8
Total activitate	22661	3304	14,5%	42365	4359	10,2%

Pe tipuri de analize încasari laboratorului de microbiologie al ASP (Str. Libertatii) în anul 2006 sunt următoarele:

Analize	Total (lei RON)
Bacteriologie Sanitară	58 997
Bacteriologie Umană	105 038
Serologie	20 409,5

Parazitologia	17 492
Contracte(spitale, terți-cp)	64 965
Total	266 901,5

BACTERIOLOGIA UMANĂ a curpins următoarele tipuri de analize :

- diagnosticul serologic al hepatitelor acute virale.

Felul analizei		Probe lucrate	Rezultate pozitive(%)
Ac HAV Ig M	Total probe	328	190(57,9%)
	Spitalul judetean	1	0
	Spitalul militar	4	1
	Spitalul Beius	164	149
	Spitalul de copii	9	1
	Contacti	8	0
	Seruri Spitalul Boli Infectioase	142	39
Ac HBc IgM	Total probe	79	10 (12,6%)
	Seruri Spitalul Boli Infectioase	70	8
	Spitalul Beius	2	2
	Spitalul Militar	2	0
	Spitalul de copii	1	0
	Spitalul CFR	1	0
	Lab.ASP	3	0
Ag HBs	Total probe	167	13(7,7%)
	pentru vaccinare	33	3
	Pers. cu handicap	10	0
	Pers.ASP	64	6
	Accident profesional (intepatura)	16	1
	Contacti	28	2
	Contacti HIV	16	1
Ac HCV	Total probe	92	13(13,4%)
	Personal sanitar	15	0
	Pers. cu handicap	8	5
	Pers. deportat	1	0
	Pers.ASP	40	6
	Accident profesional (intepatura)	7	0
	Contacti	25	1
Total		666	226(33,9%)

- Diagnostic serologic Rujeolă IgM

Felul analizei	Probe lucrate	Rezultate pozitive(%)
Ac antirujeolă IgM	154	140 (90.9%)

- Diagnostic serologic Rubeolă IgM

Felul analizei	Probe lucrate	Rezultate pozitive(%)
Ac antirubeolă IgM	50	0
Ac antirubeolă IgG	23	20(86,9%)

- pentru diagnosticul etiologic, din cadrul focarului de BDA Marghita, s-au trimis la IC București 16 probe de materii fecale și 2 probe SNF; la 4 probe de materii fecale s-a izolat Rotavirus;
- pentru diagnosticul tusei convulsive s-au lucrat 7 seruri perechi I și II , 14 analize,din care s-au confirmat 5 cazuri.
- investigații bacteriologice în vederea depistării surselor de infecție, contactilor din focare de Streptococ beta hemolitic grupa A

Felul analizei Analiză bacteriologică	Total probe lucrate	Rezultate pozitive	
SNF	922 Rezultate pozitive(%) 7,8%	Grupa A	38(52,7%)
		Grupa B	15(20,8%)
		Grupa C	2(2,7%)
		Grupa D	3(4,1%)
		Grupa G	13(18,0%)
		Grupa F	1(1,3%)
		Total	72

-evaluarea impactului factorilor de risc asupra stării de sănătate a copiilor prin triaj epidemiologic este prezentat în tabelul următor :

Felul analizei Analiză bacteriologică	Total probe lucrate	Rezultate pozitive	
SNF Triaj epidemiologic	2155 Rezultate pozitive: 113 5,2%	Grupa A	31(27,4%)
		Grupa B	58(51,3%)
		Grupa C	15(13,2%)
		Grupa G	9(1,7%)
		Total	113

- depistarea surselor de infecții din focare, contactii de dizenterie, de salmoneloză, de holeră, prin analize coprobacteriologice

Felul analizei Analiză bacteriologică	Total probe lucrate	Rezultate pozitive
	61	0
Shigella	5	0
Salmonella	56	0
Vibriion holeric	0	0

- diagnosticul virusologic efectuat la Centrul de referință gripă - I.N.C.D.M.I Cantacuzino, pe probe perechi de seruri și secreție naso-faringiană, în cadrul programului “santinela gripă” la care au participat 12 medici de familie alături de Spitalul Clinic de Copii și Spitalul de Boli Infecțioase ; s-au testat 5 cazuri ; rezultatul negativ la toate.
- diagnosticul serologic în zoonoze cuprinde testarea Ac antileptospira la contacti;pe parcursul anului 2006 nu am avut nici un caz.
- în vederea diagnosticului virusologic și serologic în Paralizia acută flască, nu am avut probe
- În vederea efectuării controlului intern de calitate al activității pe analizele bacteriologice, s-au achiziționat 18 tulpini de referință ATCC , pentru a controla calitatea mediilor de cultură și a microcomprimatelor de antibiogramă.
- Pe Programul de Evaluare Externă a Calității în Bacteriologie – Parazitologie - Serologie, organizat de Ministerul Sănătății și Familiei, conform protocolului semnat cu societatea BIODEV DEVELOPMENT./Italia., responsabilă de evaluare externă, a fost

cuprins numai Laboratorul de Bacteriologie umană. Pe probele de serologie (Ac HIV, AgHBs, AcHCV, Sifilis, Toxoplasmoza) rezultatele laboratorului au fost confirmate 100%; La parazitologie hematică respectiv parazitologie materii fecale rezultatele au fost confirmate în 98 %; la fel și rezultatele de bacteriologie.

- În cadrul laboratorului s-au testat 107 de tulpini de bacterii primite de la 4 instituții medicale de pe teritoriul jud Bihor, din care s-au confirmat doar 70 :

Proveniența	Nr. Tulpini primite	Nr. Tulpini Confirmate
Sp. Boli infecțioase	78	51
Sp. Obstetrică ginecologie	24	16
Sp. Beiuș	2	1
Sp. TBC	3	2
TOTAL	107	70

- Pentru realizarea unor teste de diagnostic care nu pot fi efectuate în laboratoarul DSP Oradea și a testelor de confirmare s-au trimis la Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Microbiologie și Imunologie « Cantacuzino »

Felul analizei	Total probe trimise	Total probe confirmate
Tipizare leptospire	23	9
Tipizare V. Poliomieltic	0	0
Reacția Western Blot – HIV	8 (7 cazuri)	5 (1 caz indeterminat+1caz negativ)

- Pentru realizarea unor teste de diagnostic de confirmare care nu pot fi efectuate în laboratoarul DSP Oradea s-au trimis la Institutul de Sănătate Publică « Prof. Dr. Iuliu Moldovan » Cluj Napoca

Felul analizei	Total probe trimise
Diagnostic focar BDA Marghita- ser convalescenți	17 (rezultat 17 negativ)

-testări efectuate pentru depistarea sifilisului la persoane cu activitate la risc și la gravide

Felul analizei Analiză serologică	Total probe lucrate			Rezultate pozitive(%)
	Gravide	Personal ASP	Pers. la risc	La toate categoriile
TPHA	95 (65,1%)	44	7 (4,7%)	4
Total	146 (pozitiv : 4			2,7% %)

Comparativ 2005 -2006

Anul testării TPHA	Total probe lucrate	Rezultate pozitive
2005	107	0 0%
2006	146	4 2,7%

- pentru infecția HIV/SIDA

Felul analizei	Total probe lucrate	Rezultate pozitive(%)
Ac. HIV	2279	8 (0,35)

Analizele HIV/2006 defalcate pe categorii de solicitări

Felul solicitării	Total persoane testate HIV	Total persoane pozitive
Gravide	737	0
Testare voluntara	393	0

Personal sanitar	464	0
Casatorii	50	0
Accidente profesionale(intepaturi)	10	0
Institutionalizati	22	0
Spitalul CFR	29	1 (F confirmat Wb=
Spitalul de copii	176	2 (1M+ 1Fconfirmat+1dubios nn.)
Spitalul TBC	248	1(F confirmat Wb)
Spitalul dermato-venerologie	94	0
Spitalul neuropsihiatrie	2	0
Felul solicitarii	Total persoane testate HIV	Total persoane pozitive
Spitalul de boli infectioase	25	3 confirmat(1F caz nou+1 Ilfov+1din 1996 Bihor)
Spitalul judetean	6	0
Spitalul obstetrica ginecologieBeiuș	2 lăuze+1nou născut	0
Spital Militar	1	0
Contacti	16	1(M confirmat)
Alte solicitari (viol)	3	0
Total	2279	8

Comparativ 2001 -2006

Anul testării Ac.HIV	Total probe lucrate	Rezultate pozitive
2001	880	1 0,1 %
2002	991	3 0,3 %
2003	1703	3 0,17 %
2004	1242	0
2005	1499	5 0,33%
2006	2279	8 0,35%

Situatia testarilor la gravide pe perioada 2000-2006. Nici o probă pozitivă.

Anul	Total persoane testate HIV	Gravide testate HIV
2001	880	394
2002	991	396
2003	1703	256
2004	1242	174
2005	1499	356
2006	2279	737

Activitatea desfășurată în domeniul **BACTERIOLOGIEI SANITARE** cuprinde :

-monitorizarea calității apei de băut în mediul urban și rural.

Secția	Proveniența apei analizate	Nr. Probe Analizate	Nr. Probe Pozitive	Nr. Analize	Nr. Analize pozitive
Igiena mediului	Apă clorinată(centrale)	13	0	60	0
	Apă neclorinată(fântâni)	32	19	158	65
	Ape reziduale	0	0	0	0
Igiena școlară	Apă neclorinată(fântâni)	0	0	0	0
Total		45	19 (42.2%)	218	65 (20,98%)

În anul 2006 s-a înregistrat în perioada 22.03.2006-2.04.2006 o epidemie hidrică în MARGHITA pentru care s-au recoltat 9 probe de apă , s-au efectuat 27 de analize toate negative.Tot în acest context SC Salubram SA Marghita, unitatea distribuitoare de apă în Marghita a adus pentru monitorizare de control 7 probe de apă contra cost, pentru care s-au efectuat

27 de analize .Din aceste probe o probă de apă neclorinată a fost pozitivă la bacterii coliforme si bacterii coliforme termotolerante.

- monitorizarea contaminării microbiologice a alimentului s-a urmărit pe grupe de alimente , analizând atât produsele alimentare de la producție cât și din desfacere.

Legendă

T_ Total

- N_ Necorespunzător
- C_ Corespunzător
- 1_ Număr germeni
- 2_ Bacili coliformi
- 3_ E. Coli
- 4_ Stafilococ
- 5_ B. Cereus
- 6_ Drojdii și mucegai
- 7_ Salmonella

-Monitorizarea contaminării microbiologice băuturi răcoritoare și apa minerală (0 pozitivi)

ALIMENT	PROBE			ANALIZE										
	Tot.	C.	N.	Tot.	C.	Necorespunzătoare								T.
						1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.		
Băuturi răcoritoare	63	63	0	187	187	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	63	63	0	187	187	0	0	0	0	0	0	0	0	0

- monitorizarea contaminării microbiologice lapte și produse lactate.

ALIMENT	PROBE			ANALIZE										
	Tot.	C.	N.	Tot.	C.	Necorespunzătoare								T.
						1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.		
Lapte	18	18	0	54	54	0	0	0	-	-	-	-	0	
Iaurt	10	6	4	40	34	-	3	3	0	-	-	-	6	
Smântână	18	11	7	72	58	-	7	7	0	-	-	-	14	
Telemea	20	2	18	88	46	-	18	18	0	-	6	-	42	
Cașcaval	0	0	0	0	0	-	0	0	-	-	0	-	0	
Brânză topită	17	17	0	34	34	-	-	-	-	-	-	-	0	
Lapte praf	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	0	
Lactate	83	54	29	288	226	0	28	28	0	-	6	-	62	
TOTAL			34,9%											

-Monitorizarea contaminării microbiologice carne și produse din carne

ALIMENT	PROBE			ANALIZE										
	Tot.	C.	N.	Tot.	C.	Necorespunzătoare								T.
						1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.		
Mezeluri	60	57	3	360	352	-	3	3	1	-	1	-	8	
Carne tocată	20	0	20	120	80	0	20	20	0	-	-	-	40	
Pastă de mici	20	0	20	120	78	0	20	20	0				40	
Tobă	17	8	9	102	80	0	11	11					22	
Carne&produse	117	65	52	702	590	0	54	54	1	-	1	-	110	
TOTAL			44,4%											

*la pasta de mici s-au izolat 2 tulpini de B.Proteus

Monitorizarea contaminării microbiologice conserve, condimente.

Felul probei	Nr. Probe	Nr. Probe pozitive	Nr. Analize	Nr. Analize pozitive
Condimente	3	0	18	0

Pe parcursul lunii aprilie 2006 s-a înregistrat un focar de TIA pentru care s-au efectuat

- 11 probe de prăjituri și materii prime , adică 65 de analize , din care 7 probe au fost pozitive - 15 analize pozitive la număr total de germeni (2) ,bacterii coliforme (7), E.Coli (6) ;
- 10 probe de salubritate cu 4 probe pozitive ;
- 5 tulpini trimise de Spitalul de boli infectioase cu diagnosticul de Citrobacter , pentru tipizare/confirmare , izolate din coproculturi , care s-au infirmat tipizându-se Salmonella DO ;
- 3 coproculturi trimise de Spitalul de boli infectioase pentru diagnostic, din care s-a izolat Salmonella DO.

-în urma unor reclamații s-au efectuat următoarele analize:

Felul probei	Nr. Probe	Nr. Probe pozitive	Nr. Analize	Nr. Analize pozitive
Smântână	1	1	6	3
Lapte consum	1	1	6	2
Iaurt	1	1	7	2
Brânză de vacă	1	1	6	1
Mâncare gătită	1	0	7	0
Total	5	4 (80%)	32	9

-Monitorizarea **salubrității** diferitelor unități de alimentație cuprinde următoarele probe

Felul analizei	Total probe lucrate	Total probe Pozitive	Total analize	Total analize pozitive
Suprafețe alimentare	365	48 (76%)	781	82
Aeromicrofloră	44	28(63,6%)	88	50(56,8%)
Total	409	56 (16,1%)	868	132 (15,2%)

- În cadrul Subprogramului 1.4. « Evaluarea stării de sănătate și a factorilor de risc au fost efectuate următoarele analize :

	2005			2006		
	Nr. probe	Nr. analize	Analize poz %	Nr.probe	Nr. analize	Analize poz %
Probe apă	280	1400	14.85 %	45	218	28,9%
Probe alimente	578	2721	20 %	266	1008	17,06%
Condiții igienico-sanitare	447	956	16,5 %	409	868	15,2 %
Triaaj epidemiologic	2653	2653	4,7 %	2155	2155	5,2 %
TOTAL	3958	7730	14,01 %	2875	4249	14,59 %

Analize bacteriologice solicitate de compartimentul Inspekția Sanitară de Stat

- Analize bacteriologice pentru apă

Felul probei	Nr. Probe	Nr. Probe pozitive	Nr. Analize	Nr. Analize pozitive
Apă neclorinată (fântână)	1	0	5	0
Apă clorinată (centrală)	1	1	5	3
Total	2	1(50%)	10	3(33.3%)

- Analize bacteriologice pentru alimente

Felul probei	Nr. Probe	Nr. Probe pozitive	Nr. Analize	Nr. Analize pozitive
Meniuri și hrană rece	69	19	255	36
Total	69	19 (27,5%)	255	36(14,1%)

-Suprafețe alimentare

Felul probei	Nr. Probe	Nr. Probe pozitive	Nr. Analize	Nr. Analize pozitive
Suprafețe alimentare	40	13 (32,5%)	85	13(15,2%)

Activitatea laboratorului ca **PRESTĂRI DE SERVICII** cuprinde următoarele analize:

*Analize de bacteriologie sanitară:

- total probe lucrate : 1654, total analize efectuate 5930, pozitive fiind 592 de probe 35,7%.

- S-au efectuat 4189 de analize de apă, pentru 1053 probe , pozitive fiind 21,3% din care 760 de probe s-au lucrat pe bază de contract

Felul probei	Nr. Probe	Nr. Probe pozitive	Nr. Analize	Nr. Analize Pozitive
Agenți comerciali	1053	493(21,3%)	4189	1297(32,2%)

Comparativ 2005-2006

Anul	Total probe lucrate	Rezultate pozitive
2005	499	248 49,69 %
2006	1053	493 21,3 %

- S-au efectuat 1074 de analize de alimente, solicitate de diferiți agenți comerciali, pentru 300 probe recoltate, pozitive fiind 78 (26%)

Felul probei	Nr. Probe	Nr. Probe pozitive	Nr. Analize	Nr. Analize pozitive
Lapte consum	8	1	27	3
Smântână	3	3	12	4
Telemea	4	4	20	11
Cașcaval	1	0	5	0
Înghețată	8	5	40	7
Carne	2	2	10	5
Mezeluri	8	0	18	0
Apă minerală	3	0	9	0
Gheță cubică	1	0	3	0
Băuturi răcoritoare	25	0	72	0
Pâine	82	17	184	26
Corn școlar	11	0	22	0
Făină	9	6	27	7
Panificații cu umplutură	31	7	199	14
Paste făinoase	8	2	46	2
Prăjitură cu cremă	22	22	136	27
Zahăr tos	1	0	1	0
Produse fast food	3	1	15	2
Vegetale congelate	1	1	5	3
Mâncare gătită	21	4	134	7
Baton de ciocolată	1	0	2	0
Conserve	7	0	7	0
Alune	2	0	4	0
Total	262	75	998	118

Comparativ 2005-2006

Anul	Total probe lucrate	Rezultate pozitive
2005	204	56 27,45 %

2006	262	75 28,62 %
------	-----	------------

- Analize solicitate de Prefectură pentru testarea «lapte – corn școlar»

Felul probei	Nr. Probe	Nr. Probe pozitive	Nr. Analize	Nr. Analize pozitive
Corn simplu școlar	28	0	46	0
Lapte consum	10	3	30	6
Total	38	3(7,8%)	76	6(7,8%)

Comparativ 2005-2006

Anul	Total probe lucrate	Rezultate pozitive
2005	103	18 17,47 %
2006	38	3 7,8%

- În cadrul măsurilor pentru testarea condițiilor igienico-sanitare s-au efectuat analize de salubritate

Felul analizei		Total probe lucrate	Total probe pozitive	Total analize lucrate	Total analize pozitive
Analiză bacteriologică					
Suprafețe alimentare	Agenți comerciali	278	6	602	6
Aeromicrofloră		23	15	65	42

Comparativ 2005-2006

Anul	Total probe lucrate	Rezultate pozitive
2005	234	69 29,48 %
2006	301	21 6,9 %

*Analize de bacteriologie umană:

- total probe lucrate : 6695, total analize efectuate 17047, pozitivi fiind 29,4%.

Analizele de bacteriologie umană s-au efectuat în scop diagnostic pentru bolnavii internați în spitale, respectiv pentru cei prezentați ambulatoriu:

Felul analizei	Total probe lucrate/analize/rez.poz.	Rezultate pozitive		
		Streptococ beta hemolitic (4,6%)	Grupa A	16
Diagnostic bacteriologic SNF Angină acută	1817 nr.analize :5451 Rezultate pozitive Total: 585 32,1%		Grupa B	7
			Grupa C	2
			Grupa D	0
			Grupa G	2
			Grupa F	0
			Total	27

		Stafilococ aureu hemolitic coagulazo pozitiv (12,4%)	Total	73
		Pseudomonas aeruginosa (0,51 %)	Total	3
		Bacil coli (0,85%)	Total	5
		Candida albicans (81,3%)	Total	476
		Bacil Proteus	Total	1
			Total	585
Internări în colectivitate	191 nr.analize :382 Rezultate pozitive 2 (1.04%)	Streptococ beta hemolitic	0	0
		Bacil difteric	0	
		Bacil Piocianic	2	
Total SNF prestări servicii	2008 nr. analize :5833 Rezultate pozitive:587 29,20%			587

Felul analizei Diagnostic bacteriologic Coproculturi	Probe lucrate	Rezultate pozitive total	
Control periodic	Nr. probe 2509 nr. analize:5018	Rezultate pozitive total = 79 (3,1%)	
		Shigella sonne	0
		Salmonella	12
		Pseudomonas aeruginosa	67
Angajări	Nr. probe 749 nr. analize:1498	Rezultate pozitive total = 28 (3,7%)	
		Salmonella	3
		Bacil dizenteric	1
		Bacil piocianic	24
BDA	Nr. probe 595 nr. analize:2495	Rezultate pozitive total =368 (61,8%)	
		Salmonella	14
		Shigella sonne	0
		B. coli enteropatogen	3
		Bacil piocianic	27
		Bacil proteus	1
		Klebsiella	0
		Stafilococ	14
Candida albicans	309		
Control după tratament	Nr. probe 35 nr. analize :35	Rezultate pozitive total = 0 Bacil Piocianic :35 Rezultate pozitive = 0	
Internări în colectivități	Nr. probe 285 nr. analize :570	Rezultate pozitive total = 6 (2,1%)	
		Bacil piocianic	6
Plecări definitive din țară	Nr. probe 0 nr. analize:0	Rezultate pozitive total = 0 (%)	
Total	Nr. probe 4173 nr. analize:9725	Rezultate pozitive total= 481 (11,5%)	

Felul analizei Diagnostic bacteriologic	Total probe lucrate	Rezultate pozitive = 121 (27,8%)	
Uroculturi	Nr. probe 434 nr. analize :1302	Bacil coli	94
		Bacil Proteus	16
		Klebsiella	3
		Enterococ	6
		Coci gram pozitivi	2

Felul analizei Diagnostic bacteriologic	Total probe lucrate	Rezultate pozitive = 31 (55,3%)	
Secreții	Nr. probe 56 nr. analize 224	Bacil coli	12
		Bacil Proteus	1
		Bacil Piocianic	2
		Coci Gram +	3
		Stafilococ	6
		Enterococ	2
		Candida albicans	5

Felul analizei Diagnostic bacteriologic	Total probe lucrate	Rezultate pozitive= 14(58,3%)	
spută	Nr. probe 24 nr. analize 72	Candida albicans	4
		Maltophilia	1
		Stafilococ	3
		Bacil coli	6

Felul analizei Diagnostic bacteriologic	Total probe lucrate	Total analize lucrate	Rezultate pozitive %	
SNF	2008	5833	587	29,2 %
Coproculturi	4173	9725	481	11,5%
Uroculturi	434	1302	121	27,8%
Spută	24	72	14	58,3%
Secreții	56	224	31	55,3%
Total	6695	17.156	1234	18,4%

Comparativ 2005-2006

Anul	Total probe lucrate	Total analize lucrate	Rezultate pozitive
2005	8 471	20 786	1 551 17,88 %
2006	6 695	17 156	1 234 18,4 %

***Analize de controlul sterilizării s-au efectuat la diferite cabinete medicale**

Felul analizei	Total probe lucrate	Total probe pozitive	Total analize lucrate	Total analize pozitive
Sterilități	656	44 (6,7%)	656	44 (6,7%)

Comparativ 2005-2006

Anul	Total probe lucrate	Total analize lucrate	Rezultate pozitive
2005	375	375	11 2,93 %
2006	656	656	44 6,7 %

Activitatea secției de serologie cuprinde următoarele analize:

Felul analizei Analize serologice	Total probe lucrate	Analize pozitive (%)
--------------------------------------	---------------------	----------------------

Ac HAV Ig M		0	0	0
Ag HBs	Total probe	787	82	10,4%
	Sp.judetean	0	0	
	Sp.CFR	287	22	
	Sp.Boli Infectioase	3	0	
	Sp. de Copii	218	24	
	Sp. Militar	3	0	
	Sp. Marghita	3	1	
	Solicitari Lab.ASP	273	35	
Ag/Ac HBe	Sp. de Copii	1	AcHBe poz	
Ac HCV	Total probe	644	54	3,4%
	Sp.judetean	0	0	
	Sp.CFR	286	32	
	Sp. de Copii	156	1	
	Sp. Militar	4	0	
	Sp.Boli Infectioase	27	3	
	Solicitari Lab.ASP	171	18	
Ac HDV	Sp. de Copii	1	0	
TPHA		257	4	1,5%
Ac HIV	Total probe	34	0	0
	Plecari din tara	2	0	0
	angajari	32	0	0
Reacția Paul-Bounell		111	14	12,6%
Rfc. Chlamydia		71	2	2,8%
Rfc. Coxiella Burnetti		60	0	0
Rfc. Mycoplasma		62	0	0
Reacția Wright		53	0	0
Reacția aglutinare leptospire		226	91	40,2%
Reacția Widal		58	0	0
Reacția aglutinare pertusis		0	0	0
Ac antitoxoplasmă		128 IgM	8	6,2%
		127 IgG	57	44,8%
Ac. Antitrichinella spiralis		0	0	0
Ac. Anti borellia		4	1 IgG	-
Ac anticitomegalovirus		184 IgM	34	18,4%
		184 IgG	95	51,6%
Ac anti echinococcus		5	0	
Ac. Anti urlian		1	1 IgG	
Ac antirubeolă IgM		1	0	
Total		3071	443	14,42%

Comparativ 2005-2006

Anul	Total probe lucrate	Rezultate pozitive
2005	3418	479 14,01 %
2006	3071	443 14,4 %

Activitatea secției de PARAZITOLOGIE cuprinde:

Felul analizei	Nr. Pers. Invest.	Total analize	Rezultate pozitive
Analiză coproparazitologică	3168	6336	159
Control periodic (intrare în grădinițe, personal)	1680	3360	63 (3,75%) toate pozitive pt. Giardia
Analize pt. angajare	604	1208	34 (5,62%) toate pozitive pt. Giardia

Diagnostic coproparazitologic	884	1768	62	Giardia	56
				Oxiuri	5
				Asacris	1
Examen Micologic (fanere)	85	171	49 (57,64%)	Candida	39
				Tricophyton	6
				M. gypseum	1
				Pitiriazis	3
Ex. micologic din mateii fecale	2	2	2	Levuri	1
				Candida	1
Reacția Gregerson	11	11	1		
Examen pentru digestie	13	13	0		
Total	3279	6533	211 (6,4%)		

Comparativ 2005-2006

Anul	Total probe lucrate	Total analize lucrate	Rezultate pozitive
2005	3343	6852	386 11,54 %
2006	3279	6533	211 6,4 %

Laborator Toxicologie/Chimie

Laboratorul din Oradea efectuează determinări de:

- Chimie – sanitară:
 - analiza alimentelor ;
 - analiza apei și aerului.
- Toxicologie:
 - determinări de mediu în locurile de muncă din întreprinderi, instituții etc;
 - determinări biotoxicologice.

Probele analizate sunt prelevate de către personalul din cadrul compartimentului supraveghere a stării de sănătate, a compartimentului de inspecție sanitară de stat și de către persoane fizice și agenți economici.

În cadrul Laboratorului de Chimie Sanitară și Toxicologie **Oradea, s-au analizat, în total 2.393 probe, însumând 14.646 analize fizico-chimice, după cum urmează :**

- un număr de **930 probe de alimente**, din care au fost depistate ca **necorespunzătoare** un număr de **154**, adică **16,56 %**, efectuându-se **4.040 analize fizico-chimice**; cauza preponderentă pentru probele necorespunzătoare este legată de valoarea nutritivă (ex. umiditate peste limitele admise, conținut de substanțe proteice sub limitele admise, raport collagen/proteine peste valorile admise)
- un număr de **983 probe apă și aer**, din care au fost depistate ca **necorespunzătoare** un număr de **213**, adică **21,67 %**, efectuându-se **9.126 analize fizico-chimice**; cauza preponderentă pentru probele necorespunzătoare fiind prezența nitriților, amoniacului, nitraților, sodiului (parametru introdus ca analiză, în plus față de anul precedent), clorului rezidua, l în afara limitelor admise.

- un număr de **480 probe pentru toxicologie** (noxe, probe biologice), din care au fost depistate ca **necorespunzătoare** un număr de **109**, adică **22,7 %**, efectuându-se **480 analize fizico-chimice**; probele necorespunzătoare indică prezența noxelor peste limitele admise în atmosfera locurilor de muncă, în special a solvenților organici, a pulberilor totale, a benzenului.

În cadrul laboratorului de chimie sanitară **Salonta**, s-au analizat în total **130 probe**, însumând **299 analize fizico-chimice**, după cum urmează:

- un număr de **128 probe de alimente**, toate corespunzătoare, efectuându-se **289 analize fizico-chimice**

- un număr de **2 probe apă**, din care au fost depistate ca **necorespunzătoare** un număr de **2**, adică **100 %**, efectuându-se **10 analize fizico-chimice**

În cadrul laboratorului de chimie sanitară **Beiuș**, s-au analizat în total **248 probe**, însumând **1221 analize fizico-chimice**, după cum urmează:

- un număr de **127 probe de alimente**, din care au fost depistate ca **necorespunzătoare** un număr de **24**, adică **21.6 %**, efectuându-se **302 analize fizico-chimice**

- un număr de **121 probe de apă**, din care au fost depistate ca **necorespunzătoare** un număr de **17**, adică **26.1 %**, efectuându-se **919 analize fizico-chimice**

În cadrul laboratorului de chimie sanitară **Aleșd**, s-au analizat în total **109 probe**, însumând **483 analize fizico-chimice**, după cum urmează:

- un număr de **40 probe de alimente**, din care au fost depistate ca **necorespunzătoare** un număr de **8**, adică **20.0 %**, efectuându-se **80 analize fizico-chimice**

- un număr de **69 probe de apă**, din care au fost depistate ca **necorespunzătoare** un număr de **19**, adică **27.53 %**, efectuându-se **403 analize fizico-chimice**

Pentru Laboratorul de chimie sanitară și toxicologie au fost încheiate **238 contracte de prestări – servicii** cu persoane fizice sau juridice .

Referitor la **controlul extern de calitate**, am colaborat cu Laboratorul central Oradea al European Food.

Instruirea personalului s-a desfășurat astfel :

- s-au realizat instruirii în cadrul laboratorului privind noi metode de analiză și noi acte normative, inclusiv cea referitoare la controlul și prevenirea gripei umane și aviare

- s-au efectuat instruirii conform planului întocmit prin programul de acreditare

-workshop-ul cu tema « Sănătatea publică în contextul reformei sanitare.

Rolul și locul autorităților de sănătate publică în implementarea obiectivelor politicii și strategiei sănătății publice prin programele naționale de sănătate », desfășurat la I.S.P. Cluj-Napoca

-cursul cu tema « Prezentarea cerințelor ISO/CEI 17025 :2005 – referențial pentru acreditarea laboratoarelor de încercări/etalonări », desfășurat la RENAR București

-Conferința națională a O.B.B.C.S.S.R. București

Referitor la **investițiile** care au fost propuse în domeniul aparaturii și a renovării laboratorului din **Oradea**, s-a realizat :

- achiziția unui conductometru
- achiziția pompei universale de recoltat probe aer
- începerea lucrărilor de renovare a laboratorului.

DEPARTAMENTUL MEDICAL

Compartimentul Asistență Comunitară/Înregistrare, Evaluare Asistenți Medicali

Personalul din cadrul Compartimentului Asistență Comunitară/Înregistrare/Evaluare Asistenți medicali a desfășurat în cursul anului 2006 următoarele activități:

- A organizat 6 sesiuni de examene pentru promovarea asistenților medicali debutanți în cadrul cărora au fost un număr de 172 asistenți medicali examinați;
- la examenul de grad principal au fost examinați 148 de asistenți medicali, cu 21 mai puțini decât în 2004;
- am participat în comisiile de examinare la absolvirea școlilor postliceale sanitare, din județ sesiunile iunie-august 2006;
- au fost înlocuite și eliberate un număr de 1535 autorizații de liberă practică medicală, față de 1022 în 2005;
- am participat la concursurile de ocupare de posturi pentru asistenți medicali și infirmiere la toate unitățile sanitare din județ, subordonate M.S. (15 în Oradea și 11 în teritoriu)
- am efectuat acțiuni de monitorizare și verificare a activității asistenților medicali, în teren, în Oradea și județ;
- am organizat ședințe de lucru cu asistenții șefi, conform graficului stabilit la începutul anului 2005 (una la două luni), la fel ca și în anii precedenți;
- a fost monitorizată activitatea celor 22 asistenți medicali comunitari continuu atât prin verificări în teren cât și cu ocazia ședințelor lunare de lucru, în care își prezintă raportul lunar de activitate, se discută spre rezolvarea situațiilor speciale apărute și implicarea lor în acțiunile organizate pe linie de sănătate publică-epidemiologie;
- am monitorizat și verificat activitatea mediatorilor sanitari, în număr de 19, angajați pe structura Spitalului Clinic Județean Oradea, care își prezintă rapoartele lunare de activitate, ședințe la care sunt invitați specialiști din sfera activității medicale, care contribuie împreună cu noi la formarea profesioanlă a mediatorilor;
- au fost organizate acțiuni de evaluare a activității în teren a mediatorilor sanitari;
- am participat la întâlnirile Grupului de Lucru Mixt pentru Probelele Romilor din cadrul Instituției Prefectului – Județul Bihor,
- am efectuat trimestrial cuantificarea activității asistenților medicali comunitari și a mediatorilor sanitari, în colaborare cu Serviciul Programe de Sănătate Județean, datele furnizate sunt ulterior raportate către Agenția Națională de Programe de Sănătate, în cadrul machetelor de raportare a

indicatorilor Programului Național de Prevenție și Control în Bolile Netransmisibile;

- în colaborarea cu O.A.M.M.R., filiala Bihor s-au organizat:
 - o 42 cursuri de perfecționare și 121 mese rotunde;
 - o avem un număr de 3002 absolvenți a cursurilor de educație medicală continuă, cu 562 mai mulți decât în anul 2005;
 - o 112 infirmieri absolvenți ai cursului de perfecționare, cu 10% mai mult ca în anul precedent.

Cifrele prezentate demonstrează că, în urma aplicării legislației în vigoare în cursul anului 2006, a crescut implicarea asistenților medicali din județul Bihor la acțiunile de educație medicală continuă și înregistrarea asistenților medicali la organismul profesional (OAMMR).

Compartimentul Asistență Medicală Ambulatorie de Specialitate

Principalele activități desfășurate în cursul anului 2006 destinate asistenței medicale ambulatorii de specialitate au fost următoarele:

- Distribuirea Carnetului gravidei și a Fișei gravidei către medicii de familie din județul Bihor pe tot parcursul anului 2006.
- Organizarea și participarea în toate teritoriile județului Bihor la ședințele cu medicii de familie, pe tot parcursul anului 2006, pe diverse teme ale asistenței medicale, împreună Casa de Asigurări de Sănătate Bihor.
- Participarea împreună cu reprezentanții CAS Bihor la acțiunile de control derulate la nivelul cabinetelor medicale individuale ale medicilor de familie, pe diverse teme de control.
- Participarea împreună cu reprezentanții CAS Bihor la acțiunile de control derulate la nivelul farmaciilor din județ, pe diverse teme de control.
- Efectuarea de controale și monitorizarea activității medicilor de familie din cadrul Centrelor de permanență din județul Bihor,
- Evaluarea activității ambulatoriului spitalelor din județul Bihor în anii 2004 și 2005,

Compartimentul Asistență Medicală Prespitalicească și Spitalicească

Pentru anul 2006 se pot enumera următoarele activități :

- s-a analizat împreuna cu C.A.S Bihor nevoile de servicii medicale prespitaliceasca si spitaliceasca ale populatiei din jud.Bihor infiintand-se 4 microstatii ale serviciului de Ambulanta (Ceica, Bratca, Suplacul de Barcau, Valea lui Mihai);

- au fost analizate R.O.F si R.O.I unitatilor sanitare cu paturi (spitale,centre de sanatate)avizarea lor facandu-se dupa actualizarea acestora cu prevederile Legii nr.95/2006 privind reforma in domeniul sanitar,
- a participat la negocierea anuala a indicatorilor de performanta specifici fiecarui spital si centru de sanatate ;
- a fost efectuata evaluarea periodica(trimestriala) a activitatii spitalului pe baza indicatorilor de performanta ai managementului unitatii;
- a fost analizata incadrarea cu personal pe categorii si pe locuri de munca in unitatile sanitare;
- au fost efectuate verificari ale Planurilor de asigurare a asistentei medicale de urgenta si dezastre sau alte situatii speciale;
- coordonarea modului in care se asigura asistenta medicala de urgenta si prim ajutor calificat, in conditiile legii,
- întocmirea de adrese de avertizare a unităților spitalicești și Serviciului de ambulanță județean pentru pregătirea unităților la condiții meteorologice deosebite,
- Evaluarea pe bază de machetă proprie a activității unităților de asistență medico-socială din județul Bihor în anii 2004 și 2005.

Compartimentul Asistență Materno-Infantilă

- Coordonarea, monitorizarea și evaluarea Programului Național pentru Sănătatea Femeii și Copilului PN3 pe anul 2006.
- Organizarea și participarea la întâlnirile Comisiei Județului Bihor pentru Sănătatea Femeii și Copilului pentru analiza indicatorilor demografici de natalitate și mortalitate infantilă, a deceselor perinatale și a deceselor 1-4 ani.
- Participarea la ședințele periodice ale Comisiei de protecția copilului, organizate la sediul DGASPC Bihor.
- Distribuirea către medicii de familie nou intrați în sistem a Mapei pentru studiu individual intitulată „Elemente Cheie în Asistența Prenatală”, pentru implementarea „Metodologiei efectuării consultației prenatale și postnatale” elaborate sub coordonarea Institutului pentru Ocrotirea Mamei și Copilului „Alfred Rusescu” București.
- În vederea realizării profilaxiei morbidității infantile datorate distrofiei la copilul 0-1 an, au beneficiat de lapte praf gratuit copii 0-1 ani, care nu beneficiază de lapte matern, conform reglementărilor în vigoare. Medicii de familie din județul Bihor implicați în programul de prescriere a laptelui praf gratuit au fost informați de către ASP Bihor, prin întâlniri de lucru, pentru respectarea prevederilor Ordinului Ministrului Sănătății/Ministrului Administrației și Internelor cu nr. 267/1253, din anul 2006 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Legii nr.321/2001 privind acordarea gratuită de lapte praf pentru copii cu vârste cuprinse între 0-12 luni care nu

beneficiază de lapte matern. Totodată li s-a prelucrat sistemul unic de raportare a datelor privind acordarea de lapte praf pentru copii cu vârste cuprinse între 0-12 luni care nu beneficiază de lapte matern, elaborat de către Ministerul Sănătății Publice.

- Participarea la întâlnirile de pe parcursul anului 2006 ale Grupului de Coordonare Local al Proiectului Inițiativa pentru Sănătatea Familiei în România Urban – Creșterea accesului la serviciile de planificare familială a grupurilor defavorizate.

- Participarea la Cursul de Management „Fundamentele abordării integrate a serviciilor medico-sociale la nivel local”, în cadrul Inițiativei pentru Sănătatea Familiei în România (ISFR), organizat de Centrul de Politici și Servicii de Sănătate în colaborare cu Societatea de Educație Contraceptivă și Sexuală.

- Participarea la București, în luna decembrie 2006, la întâlnirea anuală PN3 „PN3 – Trecut, prezent și viitor” și la întâlnirea națională „PN3 – Intervenții în domeniul deficitelor nutriționale ale femeii și copilului”.

DEPARTAMENTUL FINANCIAR- CONTABILITATE

Serviciul Financiar-Contabilitate și Compartimentul Buget

In anul 2006, activitatea Serviciului Financiar-Contabilitate buget a fost circumscrisa misiunii, strategiilor si politicii Autoritatii de Sanatate Publica Bihor avind in vedere modalitatile de actiune si responsabilitatile specifice.

Lucrarile si activitatile de importanta majora executate in anul 2006, au fost urmatoarele:

- Realizarea bugetului pe anul 2006, in structura aprobata de Ministerul Sanatatii Publice si transmiterea filelor catre ordonatorii de credite tertari.
- Incheierea anului financiar 2005, analiza, controlul si centralizarea datelor prezentate de unitati si elaborarea situatiilor financiare solicitate de Ministerul Finantelor Publice, potrivit dispozitiilor legale al un numar de 18 unitati.
- Incheierea situatiilor financiare la finele trim.I, II si III 2006, in prezent fiind in curs incheierea anului financiar 2006.
- Elaborarea propunerilor de rectificare a bugetului Autoritatii de Sanatate Publica Bihor, pe baza solicitarilor prezentate de serviciile de specialitate din Autoritatea de Sanatate Publica si a ordonatorilor tertari de credite.
- Elaborarea principalelor proiecte prioritare ale Autoritatii de Sanatate Publica Bihor si pe aceasta baza a propunerilor de buget pentru anul 2006.
- Elaborarea bugetului Autoritatii de Sanatate Publica Bihor, potrivit metodei moderne de alocare a fondurilor bugetare pe programe, in care sens, pentru masurarea rezultatelor obtinute din utilizarea fondurilor publice, bugetul pe anul 2006 a fost structurat in programe, corespunzator principalelor obiective ale Ministerului Sanatatii Publice si anume: sanatatea publica; prevenirea si controlul bolilor netransmisibile; sanatatea copilului si a familiei administratia sanitara si politici de sanatate. Comparativ cu anii anteriori, in anul 2006 bugetul pe programe a fost imbunatatit atat din punct de vedere al selectarii prioritatilor cat si din acela al continutului programelor si subprogramelor, al stabilirii si urmaririi celor mai semnificativi indicatori (fizici, de eficienta si de rezultat).
- Fundamentarea propunerilor de buget pentru anul 2006, prin elaborarea documentelor de politica, strategie si performanta, in forma si structura solicitate de Ministerul Finantelor Publice .

- Asigurarea finantarii programelor de sanatate si a celorlalte actiuni si activitati, cu respectarea prevederilor legale si incadrarea in bugetul aprobat. Respectarea disciplinei financiare si bugetare, in vederea realizarii unei gestiuni ferme si corecte a banului public.
- Intarirea disciplinei financiare in sectorul sanitar bugetar prin implementarea in toate unitatile subordonate ale prevederilor noii Legi privind finantele publice nr.500/2002 si ale Ordinului ministrului finantelor publice nr.1792/2002 pentru aprobarea Normelor metodologice privind angajarea, lichidarea, ordonantarea si plata cheltuielilor institutiilor publice precum si organizarea, evidenta si raportarea angajamentelor bugetare.
- Analiza,controlul si centralizarea datelor trimestriale si anuale referitoare la executia bugetara, prezentate de unitati si elaborarea situatiilor financiare in forma si structura solicitate de Ministerul Finantelor Publice, potrivit dispozitiilor legale.
- Extinderea, la nivelul tuturor unitatilor sanitare publice in judetul Bihor a sistemului de achizitii prin licitatie electronica, realizandu-se astfel importante economii de fonduri bugetare.
- Avizarea proiectelor bugetelor de venituri si cheltuieli, pe anul 2006, ale unitatilor finantate integral din venituri proprii prin sistemul de asigurari sociale de sanatate aflate in subordinea Ministerului Sanatatii Publice au finalizate in termenul legal, deoarece chiar daca au fost incheiate contractele de prestari servicii medicale cu unitatile sanitare, bugetele ,la inceputul 2006 majoritatea unitatilor sanitare cu paturi au incheiat contractele cu CAS cu clauze obiectiuni.
- Controlul si indrumarea pe linie financiara contabila si buget a unitatilor sanitare cu paturi intimpina greutate datorita faptului ca personalul de specialitate din cadrul Autoritatii de Sanatate Publica Bihor este insuficient.
- S-au efectuat deplasari la unitatile sanitare cu paturi dupa cum urmeaza:
 - Spitalul Orasenesc Alesd ,Spitalul Orasenesc Marghita ,Spitalul Orasenesc Salonta,Spitalul de Neuropsihiatrie Nucet,Laborator Teritorial Alesd, Beius,Salonta din cadrul AUTORITATII DE SANATATE PUBLICA Bihor
 - Au fost monitorizate indeplinirea angajamentelor asumate atat la nivel de AUTORITATII DE SANATATE PUBLICA cit si teritorial.S-a urmarit stadiul indeplinirii angajamentelor in raport cu termenele acestora,Au fost evidentiata angajamentele restante si analizate pentru a caror intirziere s-au adus justificari la fiecare unitate sanitara in cauza.
 - A fost monitorizata efectuarea inventarierii elementelor de activ si de pasiv la toate unitatile sanitare cu paturi din judetul Bihor si s-a incheiat

un proces verbal de control in acest sens. Nu s-au semnalat deficiente in aceasta activitate.

- A fost analizata lunar realizarea incadrarii in bugete atat la nivel de AUTORITATII DE SANATATE PUBLICA it si la unitatile din subordinea AUTORITATII DE SANATATE PUBLICA Bihor.
- Actiune de indrumare al evidentei operative a laptelui praf la citeva primarii din judetul Bihor(primaria Alesd, Salonta,Spitalul Clinic de Copii.Be ius, Stei,Marghita)

In anul 2006, reprezentanții AUTORITATII DE SANATATE PUBLICA Bihor au participat la negocierea contractelor incheiate pentru prestări de servicii medicale intre CAS Bihor și unitățile spitalicești din Oradea.

In vederea implementarii noului sistem de contabilitate in anul 2006 s-a efectuat un curs de perfectionare pentru acest lucru prin INSTITUTUL NATIONAL DE ADMINISTRATIE PUBLICA BUCURESTI.

In vederea utilizarii eficiente si rationale a resurselor ,precum si a cresterii accesului la servicii care se adreseaza problemelor majore de sanatate publica au fost nominalizate prin dispozitie interna responsabilii de programe de sanatate.

Bugetul anului 2006 a fost in suma totala de 20.740 mii lei, față de 11.537,33 mii lei in anul 2005, din care:

Cheltuieli personal - 3.835 față de 2.892,27 mii lei in anul 2005

Cheltuieli materiale – 2.039 mii lei, față de 2.398,63 mii lei in anul 2005

Transferuri - 14.821 mii lei, față de 5.827,11 mii lei in anul 2005

Cheltuieli capital - 45 mii lei, față de 419,32 mii lei in anul 2005

Comparativ cu anul 2005, se constata cresterea bugetului total cu 79,77% , concretizat in :

- majorarea cheltuielilor de personal cu 32,59 %, datorită indexărilor salariale care au intrat in vigoare in anul 2006 conform OUG 2/2006 pentru funcționarii publici și OUG 3/2006 și OG 23/2006 pentru personalul contractual precum și acordării in decembrie a premiului anual aferent anului 2006

- cheltuielilor materiale au fost diminuate pe 2006 cu 15% față de 2005.

Comparativ cu anul 2005, componența cheltuielilor materiale se prezintă astfel:

Ch. generale- 800 mii lei in 2006, față de 739,80 mii lei in 2005

PN 1.1 230 mii lei in 2006, față de 180 mii lei in 2005

PN 1.2 26 mii lei in 2006, față de 18 mii lei in 2005

PN 1.3 32 mii lei in 2006, față de 6 mii lei in 2005

PN 1.4 108 mii lei in 2006, față de 72 mii lei in 2005

PN 1.5 15 mii lei in 2006, față de 28.53 mii lei in 2005

PN 2.14 65 mii lei in 2006, față de 0 lei in 2005

PN 3 763 mii lei in 2006, față de 1.354,30 mii lei in 2005

- transferurile au crescut cu 154,35% in 2006 față de 2005 in principal pe seama transferurilor de capital, respectiv finanțarea in 2006 de aparatură medicală in sumă de 546 mii lei și a unor reparații capitale la spitale in sumă de 5.885 mii lei

- cheltuieli de capital au fost diminuate cu 89,27%

In anul 2006, cât și in anul 2005, au fost finanțate următoarele **programe naționale de sănătate**:

- Program comunitar de sănătate publică

- Program de prevenire și control al bolilor netransmisibile

- Program de sănătate a copilului și familiei. In anul 2006, la Titlul 20 Cheltuieli materiale, 74,31% a reprezentat laptele praf, distribuit gratuit pentru sugarii 0-12% care nu pot fi alăptați la sân sau beneficiază de alimentație mixtă

- Program de administrație sanitară și politici de sănătate.

Serviciul Buget, Financiar, Contabilitate a depus la Ministerul Sănătății Publice toate situațiile lunare, trimestriale și anuale, in conformitate cu legislația in vigoare. Situația detaliată a execuțiilor bugetare este prezentată în Anexa 2 a prezentului Raport.

Serviciul Administrativ, Aprovizionare, Întreținere și Investiții

În cursul anului 2006 personalul din cadrul Serviciului Administrativ, Aprovizionare, Întreținere și Investiții a participat la încheierea de contracte pentru următoarele categorii de produse și servicii:

1. contracte de achiziție: piese auto; materiale de curățenie, furnituri birou, material birotică, papetărie, rechizite, hârtie scris, hârtie de xeroc, medicamente, reactivi, copiatoare, casă de bani, calculatoare, lapte praf.

2. contracte de prestări servicii: spălătorie rufe, întreținere copiatoare, faxuri, telefoane, reparații auto, reparații întreținere clădiri-instalații electrice, sanitare, tâmplărie zugrăveli vopsitorii, aparatură medicală laboratoare, metrologizare, arhivare documente, curățenie, pază, incinerare deșeuri medicale, traduceri, cameră frigorifică, chirie sediu A.S.P., depozitare și transport lapte praf.

S-au executat lucrări de amenajare pentru laboratorul de chimie sanitară în vederea acreditării RENAR, totodată s-a executat reparații la acoperișul clădirii din str. Libertății nr. 34.

Serviciul Administrativ –Aprovizionare-Intreținere și Investiții prin personalul de care dispune, este cooptat în comisiile pentru aplicarea H.G. nr. 110/2005 privind vânzarea unor spații cu destinații medicale, în diferite comisii pentru licitații de achiziții de prestări servicii, bunuri și lucrări din

cadrul unităților sanitare a județului Bihor, participă la coordonarea și verificarea acestora.

Urmărirea execuției lucrărilor de reparații capitale din programul M.S. la :

- Spitalul Clinic de Copii „Dr.Gavril Curteanu” Oradea, pentru amenajarea spațiilor în vederea mutării unor secții de la Spitalul Clinic Județean Oradea;
- Spitalul Pneumoftiziologie, pentru mutarea secției de copii de pe str. Miron Pompiliu la Pavilionul IV;
- Spitalul Clinic Județean Oradea, pentru obținerea autorizației sanitare de funcționare

Urmărirea achiziționării , înregistrării , distribuirii , instalării aparaturii medicale de înaltă performanță procurată din credite externe, prin finanțare de la M.S.P.

Întocmirea listelor cu necesarul de înaltă performanță pentru unitățile din subordinea A.S.P. , precum și urmărirea derulării procurării acestora

Achiziționarea , instalarea , înregistrarea , aparaturii , medicale achiziționate de către M.S.P. pentru dotarea cu aparatură medicală specifică pentru laboratoarele de epidemiologie , toxicologie , chimie.

A fost promovată documentația pentru realizarea noului Spital Județean de Urgență.

CAPITOLUL 4 – REFORMA ÎN DOMENIUL SĂNĂTĂȚII APLICATĂ ÎN JUDEȚUL BIHOR ÎN ANUL 2006

Adoptarea *Legii privind reforma în domeniul sănătății* nr. 95/2006 a determinat inițierea unor ample măsuri de reformă a sistemului de sănătate județean, consecință a legislației incidente dar și ca urmare a preocupărilor locale de eficientizare a serviciilor medicale acordate populației în cadrul sectorului sanitar public.

Prezentul capitol analizează modalitatea de aplicare a Legii nr.95/2006, Strategiei de optimizare a serviciilor spitalicești, Ordinului MSP nr.880/2006 și a Ordinului Comun MSP/CNAS nr. 1061/425 din 2006.

Legea privind reforma în domeniul sănătății nr. 95/2006

Legea 95/2006 a apărut în luna aprilie 2006 și a determinat reorganizarea direcțiilor de sănătate publică în autorități de sănătate publică.

Titlul VII "Spitalele" - La nivelul județului Bihor ca o consecință a legii menționate dar și a altor acte normative ulterioare au fost ocupate posturile de manageri ai spitalelor publice în baza unei noi metodologii. Noii manageri sunt obligați prin legislația în vigoare să completeze și să facă publice declarațiile de avere, interese și de incompatibilități conform modelului din Ordinul MSP nr. 632/2006. Contractul de management încheiat între manager și ministrul sănătății publice este reglementat prin Ordinul MSP nr. 922/2006. Urmare a necesității creșterii eficienței serviciilor spitalicești și în conformitate cu Ordinul MSP nr. 886/2006 a fost demarata procedura de externalizare a Spălătoriei la Spitalul Municipal „Ep.N.Popvoci” Beiuș.

Normele de supraveghere, prevenire și control al infecțiilor nosocomiale în unitățile sanitare au fost aprobate prin Ordinul MSP nr. 916/2006. Ordinul MSP 921/2006 stabilește atribuțiile comitetelor directoare ale spitalelor, legislația în domeniu fiind sumară până la emiterea ordinului. Ordinul MSP nr.914/2006 stabilește noi condițiile pe care trebuie să le îndeplinească un spital în vederea obținerii autorizației sanitare de funcționare. Ordinul MSP nr. 919/2006 conține normelor metodologice de înregistrare, stocare, prelucrare și transmitere a informațiilor legate de activitatea spitalului. Ordin nr. 1232/2006 pentru aprobarea Normelor privind suspendarea activității spitalelor care nu respectă condițiile prevăzute de autorizația sanitară de funcționare, nici un spital din județul Bihor nu a intrat sub incidența acestui ordin.

Titlul XII "Exercitarea profesiei de medic. Organizarea și funcționarea Colegiului Medicilor din România" a fost completat cu precizări privind

vârsta de pensionare a medicilor prin Decizia nr. 3/2006 a Colegiului Medicilor din România. Legislația menționată a fost completată prin Ordinul Prefectului Județului Bihor nr. 349 din 6.11.2006.

În conformitate cu prevederile Regulamentului de organizare și funcționare a comisiei de monitorizare și competență profesională pentru cazurile de malpraxis, aprobat prin O.M.S.P. nr. 1343/2006 fost constituită Comisia de monitorizare și competență profesională pentru cazurile de malpraxis în cadrul ASP Bihor.

Strategia de optimizare a serviciilor spitalicești

A fost publicată pe situl ASP Bihor în prima variantă în luna mai 2006, ultima variantă este actualizată în luna iulie 2006 și reprezintă un angajament local de îmbunătățire a situației spitalelor publice din județ. Este un document care a fost elaborat în cadrul unui grup de lucru care a curpins în afara reprezentanților ASP Bihor și conducerile spitalelor, reprezentanți ai Instituției Prefectului – Județului Bihor. Documentul cuprinde o analiză a situației serviciilor spitalicești din județ, identificând punctele tari și punctele slabe, un plan de măsuri în două etape precum și rezultatele așteptate

Realizările Etapei I sunt prezentate în tabelul următor:

Măsura de reformă	Stadiul Realizării
Reorganizarea Spitalului Clinic de Boli Infecțioase care se va include în structura Spitalului Clinic Județean Oradea, secțiile cu paturi vor funcționa în aceleași clădiri, numărul de paturi se va reduce cu 40;	În anul 2006 a fost înaintată propunerea de reorganizare la MSP. Reorganizarea a fost legiferată prin HG nr. 108/2007.
Se vor reorganiza secțiile cu paturi de la Spitalul Clinic Județean Oradea, urmărindu-se în primul rând respectarea normelor legale privind suprafața aferentă unui pat, ceea ce va însemna o reducere cu 149 paturi, în plus un număr de 110 paturi din această unitate se vor muta la Spitalul Clinic de Copii Oradea, care va deveni spital municipal;	În curs de desfășurare, spitalul a beneficiat de fonduri de reabilitare de la bugetul de stat.
La Spitalul Clinic de Copii Oradea se vor reorganiza secțiile cu paturi, urmare acestei măsuri numărul paturilor se va reduce cu 46 și se vor elibera trei nivele unde se vor amenaja spațiile necesare mutării paturilor de la Spitalul clinic Județean Oradea;	În curs de realizare, a beneficiat de fonduri pentru reabilitare de la bugetul de stat
- dotarea urgentă cu tehnică de cardiologie invazivă a Spitalului Clinic Județean Oradea;	În curs de realizare
- Spitalul Clinic de Obstetrică ginecologie Oradea își va reorganiza secțiile actuale în funcție de necesarul de servicii medicale, utilizarea paturilor și respectarea suprafeței pentru fiecare pat, rezultând de aici o reducere de 25 paturi;	Rerealizat în cursul anului 2006.
- Spitalul Clinic de Neurologie și Psihiatrie Oradea va reduce 5 paturi ca urmare a utizării reduse și urmează restructurarea acestei unități în conformitate cu Strategia privind Sănătatea Mintală;	Realizat în cursul anului 2006.

- Spitalul Clinic de Pneumoftiziologie cedează secțiile exterioare (Aleșd și Gheghie) Spitalului Orășenesc Aleșd, Secția Exterioară Gheghie se va dezafecta rezultând o reducere de 55 paturi În plus, deoarece secțiile cu paturi din municipiul Oradea funcționează în două spații situate la o distanță de 5 km, se va reorganiza și secția de pneumoftiziologie pediatrie în sensul funcționării tuturor secțiilor cu paturi la aceeași adresă, pentru copii cu afecțiuni TBC se va înființa un compartiment cu 14 paturi în cadrul unității, restul afecțiunilor respiratorii urmând a fi tratate la Spitalul Clinic de Copii Oradea. Pentru aplicarea acestei măsuri urmează să se reorganizeze și paturile de adulți, de aici rezultând o reducere de 46 paturi.	Realizat în cursul anului 2006.
- spitalele municipale din Beiuș și Marghita își păstrează dimensiunea și numărul serviciilor (zonă de afluență mare), servicii de primire-urgență, dotări tehnice la parametri acceptabili, atragere specialiști (2006-2007);	În curs de realizare.
- propunem înființarea unui compartiment de Cardiologie (la spitalele din Beiuș și Marghita) cu câte 10 paturi pentru asigurarea asistenței de specialitate populației arondate – peste 100.000 locuitori;	În curs de realizare
- Spitalul Orășenesc Aleșd: primește paturi de la Secția TBC a Spitalului de Pneumoftiziologie Oradea, se desființează paturi la Gheghie, optimizarea dimensiunii și diversificarea serviciilor; atragere specialiști (2006-2007)	Realizat transferul paturilor, în curs de atragere de specialiști.
- Spitalul Municipal Salonta: valorificarea spațiilor disponibile, atragerea de specialiști (2006-2007);	A beneficiat de fonduri de reparații capitale în cursul anului 2006.
- Centre de Sănătate (Ștei, Bratca, Valea lui Mihai): dezvoltarea ambulatoriului de specialitate, ameliorarea asistenței de urgență, atragerea de specialiști (2006-2007). La Valea lui Mihai se va soluționa urgent problema locației (retrocedare);	În curs de atragere de medici specialiști.

La spitalele din teritoriu s-a reușit încadrarea de medici în specialitaterile: cardiologie (Spitalul Municipal „Ep.N.Popovici” Beiuș), Diabet, Nutriție și boli metabolice (Spitalul Municipal „Ep.N.Popovici” Beiuș, Spitalul Municipal Salonta).

Ordinul MSP nr. 880/2006

Ordinul privind aprobarea Regulamentului de organizare și funcționare a autorităților de sănătate publică județene, respectiv a municipiului București, și a structurii organizatorice a acestor autorități cuprinde noul regulament de organizare și funcționare al autorităților de sănătate publică județene. Acest regulament a intrat în vigoare 28 iulie 2006. Majoritatea personalului încadrat în cadrul ASP Bihor este reprezentat de funcționarii publici iar aplicarea acestui ordin este mai dificilă prin faptul că încadrarea de personal trebuie să respecte legislația funcționarilor publici.

Există situații în care nu au putut fi ocupate posturi de medici (în specialitatea medicina muncii) datorită procedurilor legale de încadrare a personalului medical în funcții publice. Chiar personalul existent, datorită legislației în vigoare în primul semestru al anului 2006, deși îndeplinea condițiile de vechime și performanțe necesare, nu a putut fi încadrat corespunzător. Această problemă a fost soluționată prin intrarea în vigoare a legii nr. 251/2006.

Ca și element de noutate, se înființează serviciul de programe județean, cu atribuția principală de a asigura monitorizarea și implementarea programelor la nivel județean, subordonat metodologic Agenției Naționale pentru Programe de Sănătate.

Un alt act normativ adoptat în contextul reformei sistemului sanitar este O.M.S.P. nr.824/2006 pentru aprobarea Normelor privind organizarea și funcționarea Inspecției Sanitare de Stat.

La nivel teritorial, Inspecția Sanitară de Stat funcționează ca unitate independentă, în cadrul Autorității de Sănătate Publică Bihor, organizată și coordonată de Inspecția Sanitară de Stat din cadrul Ministerului Sănătății Publice.

A.S.P. Bihor asigură gestionarea bugetului, aprobat distinct, asistența juridică și administrativă a Inspecției Sanitare de Stat.

Inspeția sanitară de stat a județului Bihor este organizată la nivel de compartimente, birouri sau servicii specializate, de inspecție farmaceutică, inspecție a dispozitivelor medicale, inspecție pentru controlul calității serviciilor de asistență medicală și inspecție de sănătate publică.

Departamentul Medical, rezultat din reorganizarea departamentului Managementul Asistenței Medicale, are o structură organizată pe tipurile de asistență medicală fiind compus din următoarele compartimente: Compartimentul Asistență Medicală Prespitalicească și Spitalicească, Compartimentul Asistență Ambulatorie de Specialitate, Compartimentul Asistență Materno-Infantilă și Compartimentul Asistența comunitara/inregistrare/evaluare asistenti medicali.

Ordinul privind aprobarea organizării și desfășurării Programului național de diabet zaharat

Ordinul comun M.S.P./CNAS nr. 1061/425 din 2006 a stabilit noua desfășurare a programului național de diabet zaharat. În aplicarea acestui Ordin comun în județul Bihor se pot menționa următoarele aspecte:

- A.S.P. Bihor a constituit Unitatea Județeană de Implementare a Programului Național de Diabet Zaharat, care a avut 6 întâlniri în cursul anului 2006,
- A.S.P. Bihor a organizat întâlniri de informare cu medicii de familie,

medicii de specialitate DNBM, medicii de specialitate desemnați privind Noul Program Național de Diabet Zaharat (sept.-oct.2006)

- A.S.P. Bihor a nominalizat unitățile din județul Bihor în cadrul cărora se desfășoară Programul Național de Diabet Zaharat (Spitalul Clinic Județean Oradea, Spitalul Clinic de Copii Oradea, Spitalul Municipal Beiuș, Spitalul Municipal Marghita, Spitalul Municipal Salonta) și au fost nominalizați medicii specialiști desemnați la Spitalele Municipale Beiuș, Marghita și Salonta,

- au fost eliberate scrisori medicale de către medicii diabetologi de la Centrul Județean de Diabet Zaharat pentru pacienții din teritoriu, în funcție de tipul de tratament și arondarea teritorială (au fost eliberate în total 4638 scrisori medicale în perioada 1.10.2006-19.12.2006),

- Ministerul Sănătății Publice nu a pus la dispoziția responsabililor în aplicarea programului softul certificat și nici teste și glucometre pentru medicii de familie (cf. art.8 din Ordinul Comun);

- Medicii de familie prescriu rețetele pentru pacienții aflați în terapie antidiabetică orală și iau în evidență pacienții în baza scrisorilor medicale, aspecte verificate de către A.S.P. Bihor în cursul lunii noiembrie 2006,

- Nu au fost organizate de către M.S.P. cursuri de instruire în diabet, nutriție și boli metabolice pentru medicii de familie (cf. Ordin Comun - Norme tehnice – cap. I. lit.j),

- Medicii de familie nu pot să raporteze activitatea în cadrul programului datorită absenței softului dedicat (cf. Ordin Comun - Norme tehnice – cap. II. lit.1.f) care nu a fost furnizat de către M.S.P.

- Medicii de specialitate desemnați nu pot să întrețină baza de date și nici să raporteze activitatea în cadrul programului datorită absenței softului certificat (cf. Ordin Comun - Norme tehnice – cap. II. lit.2.d) care nu a fost furnizat de către M.S.P.

- Spitalul Clinic Județean Oradea a tipărit formulare tipizate pentru scrisorile medicale eliberate de către medicii diabetologi,

- Medicii de specialitate DNBM nu pot să întrețină baza de date și nici să raporteze activitatea în cadrul programului datorită absenței softului certificat (cf. Ordin Comun - Norme tehnice – cap. II. lit.3.d și e) care nu a fost furnizat de către M.S.P.,

- Înregistrările electronice la nivel de pacient au fost întocmite de către medicii diabetologi din Beiuș și Salonta și de către medicii desemnați din Marghita, medicii diabetologi din cadrul Centrului Județean de Diabet au înaintat raportări parțiale a activității (doar pentru insulină),

- unitățile sanitare nominalizate în cadrul programului au preluat de la Spitalul Județean Oradea medicația de tipul insulinelor, conform vechii desfășurări a programului (înaintea publicării Ordinului Comun),
- Centrul Județean de Diabet Oradea este dotat cu sisteme informatice dar nu are resurse umane - de personal - pentru constituirea secretariatului tehnic al UJIPNDZ în ciuda solicitării exprese adresată Spitalului Clinic Județean Oradea prin adresa A.S.P. Bihor cu nr. 11825 din 31.10.2006 – aplicare parțială a Ordin Comun - Norme tehnice – cap. II. lit.5.b, c, f, j,k),
- a fost asigurată terapia cu medicamente antidiabetice orale de către farmaciile cu circuit deschis, neexistând reclamații în acest sens,
- nu există protocoale terapeutice sau ghiduri clinice legiferate printr-un act normativ publicat în Monitorul Oficial în baza căruia să se poată realiza evaluarea calitatății îngrijirii bolnavilor cu diabet zaharat (cf. Ordin Comun - Norme tehnice – cap. II.8 lit.b)
- nu a fost definită de către M.S.P. componenta județeană a Registrului Național de Diabet Zaharat (cf. Ordin Comun - Norme tehnice – cap. II.8 lit.k.).

ANEXE

ANEXA 1 - INDICATORII PROGRAMELOR NAȚIONALE DE SĂNĂTATE FINANȚATE ÎN JUDEȚUL BIHOR PENTRU ANUL 2006

Programul Comunitar de Sănătate Publică

Subprogramul 1.1.- Supravegherea și controlul bolilor transmisibile

Obiectiv 1 - Imunizări conform calendarului de vaccinări:

Indicatori fizici:

Trim. I.

Număr activități desfășurate: 10, fata de 2005 – 9 activitati

Trim. II

Număr activități desfășurate: 10, fata de 2005 – 9 activitati

Trim. III

Număr activități desfășurate: 10, fata de 2005 – 8 activitati

Trim. IV

Număr activități desfășurate: 10, fata de 2005 – 9 activitati

Indicatori de eficiență

Trim. I

Cost mediu/activitate: 164,421 RON (2005 – 89,89 RON)

Trim. II

Cost mediu/activitate: 682,234 RON (2005 – 18,79 RON)

Trim. III

Cost mediu/activitate: 2810,731 RON (2005 – 471,118 RON)

Trim. IV

Cost mediu/activitate: 1151,362 RON (2005 – 600,25 RON)

Cost mediu /activitate = 1202,187 RON față de 337,31 RON in 2005

Total alocat/2006 = **48087,48 RON față de 10.149 ,42 RON in 2005**

Obiectiv 2 - indicatorii sunt curpinși în secțiunea Morbiditatea prin boli infecțioase transmisibile

Obiectiv 3 - Controlul infecțiilor cu transmitere sexuală (ITS)

Indicatori fizici - trimestriali:

Trim.I 2006

INDICATORI FIZICI	
Nr. gravide testate serologic pentru sifilis în DSP, din care câte „+”	17 (DSP)+56(Pol.) „+” = 5
Nr. gravide cu serologie „+” care beneficiază de tratament corect gratuit:	5
Nr. cupluri testate VDRL cantitativ pentru depistarea sifilisului congenital la nou născut:	9
Nr. cazuri de sifilis congenital nn viu raportate:	0
Nr. cazuri de sifilis congenital nn viu raportate care beneficiază de investigație epid. și tratament corect:	0
Nr. persoane dg.cu sifilis și neasigurate:	32
Nr. persoane dg.cu sifilis și neasigurate care efectuează tratament corect:	32+25 reluare tratament
Nr. contacti de sifilis identificați care efectuează tratament specific corect:	6

Total alocat trim. I: 943,52 RON

Trim. II – 2006

INDICATORI FIZICI	
Nr. gravide testate serologic pentru sifilis în DSP, din care câte „+”	14 (DSP)+41 (Pol.) „+” = 3
Nr. gravide cu serologie „+” care beneficiază de tratament corect gratuit:	3
Nr. cupluri testate VDRL cantitativ pentru depistarea sifilisului congenital la nou născut:	15
Nr. cazuri de sifilis congenital nn viu raportate:	0
Nr. cazuri de sifilis congenital nn viu raportate care beneficiază de investigație epid. și tratament corect:	0
Nr. persoane dg.cu sifilis și neasigurate:	23
Nr. persoane dg.cu sifilis și neasigurate care efectuează tratament corect:	23+5 reluare tratament
Nr. contacți de sifilis identificați care efectuează tratament specific corect:	1

Total alocat trim. II: 498,32 RON

Trim. III – 2006

INDICATORI FIZICI	
Nr. gravide testate serologic pentru sifilis în DSP, din care câte „+”	6 (DSP)+37 (Pol.) „+” = 2
Nr. gravide cu serologie „+” care beneficiază de tratament corect gratuit:	2
Nr. cupluri testate VDRL cantitativ pentru depistarea sifilisului congenital la nou născut:	14
Nr. cazuri de sifilis congenital nn viu raportate:	1
Nr. cazuri de sifilis congenital nn viu raportate care beneficiază de investigație epid. și tratament corect:	1
Nr. persoane dg.cu sifilis și neasigurate:	13
Nr. persoane dg.cu sifilis și neasigurate care efectuează tratament corect:	16+9 reluare tratament
Nr. contacți de sifilis identificați care efectuează tratament specific corect:	3

Total alocat trim. III: 7,07 RON

Trim. IV – 2006

INDICATORI FIZICI	
Nr. gravide testate serologic pentru sifilis în DSP, din care câte „+”	58 (DSP)+39 (Pol.) „+” = 4
Nr. gravide cu serologie „+” care beneficiază de tratament corect gratuit:	4
Nr. cupluri testate VDRL cantitativ pentru depistarea sifilisului congenital la nou născut:	16
Nr. cazuri de sifilis congenital nn viu raportate:	0
Nr. cazuri de sifilis congenital nn viu raportate care beneficiază de investigație epid. și tratament corect:	0
Nr. persoane dg.cu sifilis și neasigurate:	26
Nr. persoane dg.cu sifilis și neasigurate care efectuează tratament corect:	26+6 reluare tratament
Nr. contacți de sifilis identificați care efectuează tratament specific corect:	2

Total alocat trim. IV: 380,80 RON

Nr. Crt.	INDICATORI 2006	TRIM. I.	TRIM. II.	TRIM. III.	TRIM. IV.	TOTAL AN
2.	Nr.test.la grav.pt.sifilis la DSP din care pozitive	DSP 17 POL 56 Poz. 0	14 41 Poz.3	6 37 Poz.2	58 39 Poz.4	95 173 Poz.9
3.	Nr.gravide cu test.poz.care benef.de tratament gratuit	5	3	2	4	14
4.	Nr.cupluri (mamă,nn,cu VDRL calit.poz.)	9	15	14	16	54

	test.cu VDRL cantitativ					
5.	Nr.cazuri de sif.cong.rap.	0	0	1	0	1
6.	Nr.cazuri de sif.cong.al nn viu care benef.de trat.spec.corect	0	0	1	0	1
7.	Nr.pers.dg.cu inf.luetică și neasigurate	32	23	16	26	97
8.	Nr.pers.dg.cu inf.luetică și neasigurate, care efect.trat.spec.corect	32+25 rel. in tratam.	23+5 reluate în trat.	16+9 Rel.in Tratam.	26+6 Rel.in Tratam.	97+45 Rel.in Tratam.
9.	Nr.contacti de sif.care efect.trat.specif. corect	6	1	3	2	12

Indicatori de rezultate

sem. I

- 1) Creșterea numărului de gravide testate în A.S.P. cu 80% , față de sem. I 2005.
- 2) 100% din persoanele neasigurate diagnosticate sunt tratate.

sem. II

- 1) Creșterea cu 90,62% (față de sem.II 2005); CPCBT = 11,82 % (gravide testate din total gravide înregistrate)
- 2) 100% din persoanele neasigurate diagnosticate sunt tratate

Indicatori de eficiență (anual)

1. cost mediu/test depistare sifilis gravidă: 19,26 RON A.S.P.; (9,69 RON – 2005)
2. cost mediu/tratament antiluetic gravidă: 63,20 RON (5,5 RON – 2005)
3. cost mediu / test VDRL cantitativ sifilis congenital: 45,81 RON (10 RON – 2005)
4. cost mediu/ test diagnostic persoană neasigurată: 23,11 RON (5,4 RON – 2005)
5. cost mediu/tratament persoană neasigurată: 7,78 RON (9,66 RON – 2005)
6. cost mediu / tratament contact: 47,4 lei RON (2,7 RON - 2005)

Total alocat pe anul 2006: 1829,71 RON (368,33 RON în 2005)

Transferuri: 10000 RON (8000 RON în 2005)

Subprogramul 1.2.- Supravegherea și controlul infecției HIV – SIDA

Indicatori fizici: TOTAL AN 2006

Număr total	2282	Număr cazuri pozitive	7*		
Persoane testate HIV		Număr cazuri pozitive	-		
Număr gravide testate HIV	734	Număr cazuri pozitive			
Număr persoane testate HIV din grupele la risc	819	Număr cazuri pozitive	5		
Număr persoane testate HIV din alte categorii (testare voluntară, pacienți TBC)	706	Număr cazuri pozitive	1		
Număr contacti identificați la un caz confirmat cu infecție HIV	30	Număr contacti testați	14	Număr contacti pozitivi	1
Număr persoane consiliate	2282				
Număr persoane raportate cu expunere accidentală profesională	9				

*În anul 2006 au fost: 6 cazuri noi confirmate prin Western-Blot
1 caz reluat în evidență.

Indicatori de eficiență

- Cost mediu/test pt. monitorizarea tratamentului : 0 (nu se face)
- Cost mediu/persoană consiliată: 6,265 RON+RAA
- Cost mediu/persoană testată: 6,563 RON

Total alocat pe an 2006: 26000 RON (18.000 RON în 2005)

Indicatori de rezultate

- creșterea cu 106,76% a nr. de gravide testate față de 2005
- creșterea cu 49,64% a nr. de persoane consiliate de către personal nespecializat, față de 2005. În 2006 au fost consiliate și testate 2282 persoane, față de 1525 în 2005

Subprogramul 1.3 – Supravegherea și controlul tuberculozei

Indicatori fizici	Trim.I	Trim.II	Trim.III	TrimIV	Total an
Nr. contacti examinati (4 contacti / 1 caz TBC înregistrat)	942 / 120 cazuri TBC înregistrați	820/120 cazuri TBC înregistrați	799/114 cazuri TBC înregistrați	433/74 cazuri TBC înregistrați	2994/410 cazuri TBC înregistrați
Nr. suspecți examinați (10 siuspecți / caz TBC înregistrat)	803/ 120 cazuri TBC înregistrați	855/120 cazuri TBC înregistrați	923/114 cazuri TBC înregistrați	758/74 cazuri TBC înregistrați	3339/410 cazuri TBC înregistrați
Nr. de cazuri care beneficiază de chimioprofilaxie	249	212	182	137	780
Nr. intradermoreacții la PPD efectuate	259	185	214	242	900
Număr de vizite de supervizare în teritoriu efectuate de către medicii specialiști	61	100	18	52	231
Număr de vizite de supervizare în cadrul județelor	0	0	0	1	1
Număr de activități de informare, educare, comunicare efectuate	30	32	62	63	187

Indicatori de eficiență	Trim.I	Trim.II	Trim.III	TrimIV	Total an
Cost mediu depistare activă bolnavi cu TBC prin controlul contactilor și al altor grupe la risc	3,76	4,14	4,18	5,87	
Cost mediu depistare a bolnavului cu TBC prin controlul simptomaticeilor	7,55	10,88	7,09	7,70	
Cost mediu / tratament chimioprofilactic	6,65	11,81	5,63	5,13	
Cost mediu intradermoreacție la PPD	0,93	1,15	1,56	1,56	
Cost mediu / vizită de supervizare în teritoriu	29,52	20,76	34,02	28,12	

Indicatori de rezultate	Total an 2006
Procentul contactilor examinati din totalul contactilor înregistrați	81,08
Procentul bolnavilor depistați din nr. Suspecților examinați	13,82
Procentul de persoane chimioprofilactizate din cele indicate pentru chimioprofilaxie	96,44
Procentul de vizite efectuate din nr. De vizite programate	83,40

SUBPROGRAMUL 1.4 EVALUAREA STĂRII DE SĂNĂTATE ȘI A FACTORILOR DE RISC

Nr.obiectiv	Indicatori fizici		Indicatori de eficienta	
	Nr. actiuni specifice de monitorizare, inspectie si evaluare a efectelor factorilor de risc desfasurate	Nr. actiuni de inspectie si control desfasurate	Cost mediu/actiune de monitorizare si inspectie	Cost mediu/actiune de inspectie si control
Obiectiv 1	49	1045	554	8,08
Obiectiv 2	47	1337	560,6	8
Obiectiv 3	31	867	515,1	8,11
Obiectiv 4	20	248	518,9	7,95
Total pe obiective 1 – 4	147	3497	543,1	8

Subprogramul 1.5 - PROMOVAREA SĂNĂTĂȚII ȘI EDUCAȚIA PENTRU SĂNĂTATE

Indicatori fizici:

- Număr de campanii de informare, educare și comunicare (IEC): 7
 - Număr total de alte acțiuni specifice de promovarea sănătății - 9
- Indicatori de eficiență :
- cost mediu/campanie IEC - 1335,09 lei RON
 - cost mediu/acțiuni specifice de promovarea sănătății - 628,26 lei RON
- Total fonduri alocate Subprogramul 1.5 =15.000 lei RON**

Programul de Prevenire și Control a bolilor netransmisibile

SUBPROGRAM 2.2. - PREVENȚIE ȘI CONTROL ÎN PATOLOGIA ONCOLOGICĂ

- Indicatori fizici
- număr teste screening cancer col - 2003
 - număr teste screening cancer mamar - 381
- Indicatori de eficiență
- cost mediu/screening cancer col – 14,98 lei
 - cost mediu/screening cancer mamar – 78,74 lei

SUBPROGRAM 2.4. - PREVENȚIE ȘI CONTROL ÎN DIABET ȘI ALTE BOLI DE NUTRIȚIE

- Indicatori fizici
- Nr. persoane cu diabet tip 1, diabet gestațional automonitorizate = 120
 - Nr. persoane cu diabet tip 2 insulino-tratat automonitorizate = 5.852
- Indicatori de eficiență
- cost mediu/pacient automonitorizat cu diabet zaharat tip 1 și a femeilor cu diabet gestațional=1.250 lei
 - cost mediu/pacient automonitorizat cu diabet zaharat tip 2 insulino-tratat = 46 lei

SUBPROGRAM 2.5. - PROFILAXIE ÎN PATOLOGIA PSIHIATRICĂ ȘI PSIHOSOCIALĂ

- Indicatori fizici
- număr de bolnavi incluși în activități de ergoterapie și terapie ocupațională - 1462
- Indicatori de eficiență
- cost mediu/bolnav inclus în activități de ergoterapie și terapie ocupațională - 235 lei
 - cost reabilitare centre de ergoterapie – 310.000 lei

SUBPROGRAM 2.8. - PREVENȚIE ÎN PATOLOGIA ENDOCRINĂ

- Indicatori de evaluare
- Indicatori de rezultat
- creșterea incidenței specifice a hipotiroidismului prin depistare activă 0%
- Indicatori fizici
- numărul de copii sau femei gravide investigate - 95
 - număr femei gravide cu disfuncție tiroidiană investigate - 36
 - număr de examene screening pentru osteoporoza la femei la menopauză - 58
- Indicatori de eficiență
- cost mediu/investigație copil sau gravidă - 368 lei
 - cost mediu/investigație pentru osteoporoză – 3.000 lei
 - cost mediu/investigație gravidă cu disfuncție tiroidiană – 2.400 lei

SUBPROGRAM 2.10. - REABILITAREA SERVICIILOR DE URGENȚĂ PRESPITALICEASCĂ

- Indicatori fizici:
- număr persoane formate la cursuri de educație medicală continuă în medicina de urgență - REMSSy4 - 2
 - numărul de persoane formate la cursuri de FAST - REMSSy 4- 3
 - număr formatori pentru formarea personalului din serviciile de urgență de la nivelul UPU-REMSSy 4- 2
- Indicatori de eficiență:
- cost/persoană/training - REMSSy 4 - 989 lei
 - cost/persoană/training FAST - REMSSy 4 - 3136 RON;
 - cost/persoană/program de formare de formatori pentru formarea personalului UPU REMSSy4-4097 lei

SUBPROGRAM 2.16. - ACȚIUNI PENTRU SĂNĂTATE

- Indicatori fizici
- număr de asistenți medicali comunitari formați: 0
 - număr de mediatori sanitari comunitari rromi formați: 0
 - număr de asistenți medicali comunitari angajați: 0
 - număr de mediatori sanitari comunitari rromi angajați: 0

Programul Național nr. 3 de Sănătate a Copilului și Familiei

Indicatorii de eficiență se exprimă în lei RON

Intervenția 1 : Creșterea accesului la servicii de sănătatea reproducerii	
Indicatori fizici	
Nr. medici de familie instruiți în furnizarea serviciilor de planificare familială, din care :	71
În mediul urban	51
În mediul rural	20
Nr. total personal mediu (as. medicale) instruit în furnizarea serviciilor de planificare familială, din care :	50
În mediul urban	39
În mediul rural	11
Nr. total de medici de familie implicați în derularea intervenției care distribuie contraceptive gratuite, din care :	114 MF+4 cabPF
În mediul urban	
În mediul rural	
Nr. de utilizatori activi în cadrul programului de PF cu distribuție gratuită de contraceptive	4845
Indicatori de eficienta	
Numar mediu de utilizatori activi / medic de familie care distribuie contraceptive gratuite	41

Intervenția 3 : Profilaxia anemiei feriprive la gravidă	
Indicatori fizici	
Nr. de gravide tratate profilactic cu preparate de fier, din care :	1500
- număr de femei din mediul urban	1000
<i>Indicatori de eficienta</i>	Cheltuieli efective/nr. indicatori fizici realizați
<i>Cost mediu tratament profilactic/ o gravida</i>	30,80

Intervenția 4 : Profilaxia sindromului de izoimunizare Rh	
Indicatori fizici	
Nr. de lăuze vaccinate cu imunoglobulină specifică	178
Indicatori de eficienta	Cheltuieli efective/nr. indicatori fizici realizați
Cost mediu/vaccinare	360,09

Intervenția 6 : Profilaxia malnutriției la prematuri	
Indicatori fizici	
Nr. de copii prematuri care beneficiază de tratament specific	535
Indicatori de eficienta	Cheltuieli efective/nr. indicatori fizici realizați
Cost mediu tratament specific/copil prematur	97,10

Intervenția 7/1: Profilaxia morbidității infantile datorate distrofiei la copiii 0-1 an prin administrare de lapte praf	
Indicatori fizici	
Nr. de copii care beneficiază de lapte praf	3500
Indicatori de eficienta	Cheltuieli efective/nr. indicatori fizici realizați
Cost mediu lapte praf/copil	165,88

Intervenția 7/2: Sustinerea funcționării Comitetului Național pentru Promovarea Alaptării (CNPA), a inițiativei „Spitalul Prieten al Copilului” și a Centrelor	
--	--

Regionale pentru promovarea alaptării, în conformitate cu Strategia Națională de Promovare a Alaptării 2003 - 2012		
Indicatori fizici		
Numar de cabinete de promovare a alaptării a caror funcționare se sustine din program	1	
Numar personal medical superior instruit în vederea promovării alaptării	2	
Numar personal medical mediu instruit în vederea promovării alaptării	1	
Numar de gravide – femei beneficiare ale activitatilor de promovare a alaptării	1770	
Numar unitati medicale certificate ca „ Spital Prieten al Copilului”		
Indicatori de eficienta	Plăți nete de casă/nr.indicatori fizici realizați	Cheltuieli efective/nr. indicatori fizici realizați
Cost mediu / centru de promovare înființat	7000	3203,51
Cost mediu / unitate medicala certificata ca „Spital Prieten al Copilului”		

Intervenția 8 : Profilaxia rahitismului carențial al copilului	
Indicatori fizici	
Nr. de copii 0-18 luni care au primit tratament preventiv, din care :	3000
- număr de copii din mediul urban	1700
<i>Indicatori de eficienta</i>	Cheltuieli efective/nr. indicatori fizici realizați
Cost mediu tratament profilactic/copil	21,52

Intervenția 9 : Supravegherea stării de sanatate a copiilor și adolescenților din colectivități	
Indicatori fizici	
Costuri medicamente	34052,17
Costuri materiale sanitare	26607,97
Alte cheltuieli materiale și servicii (conform activităților din Program)	8906,51
Numar studenti aflați în întreținerea structurilor de protecție socială pentru care s-au achitat lucrări protetice	
<i>Indicatori de eficienta</i>	Cheltuieli efective/nr. indicatori fizici realizați
Cost mediu general/cabinet medical de medicina generală	1167,83
Cost mediu general/ cabinet medical stomatologic	2289,91
Cost mediu general/student aflat în întreținerea structurilor de protecție socială pentru care s-au achitat lucrări protetice	

Intervenția 10 : Profilaxia anemiei feriprive la copilul 0-1 an	
Indicatori fizici	
Nr. de copii 2-12 luni tratați cu preparate de fier, din care:	2100
- număr de copii cu greutatea la naștere mai mică sau egală cu 2.500 g	
- număr de copii din mediul urban	1300
<i>Indicatori de eficienta</i>	Cheltuieli efective/nr. indicatori fizici realizați
Cost mediu tratament profilactic/copil	15,40

Intervenția 11 : Prevenirea apariției, depistarea precoce, monitorizarea și recuperarea deficiențelor senzoriale și de dezvoltare neuropsihică la copil precum și profilaxia epilepsiei rezistentă la tratament	
---	--

Indicatori fizici	
Nr. de copii cu tratament specific pentru epilepsie recurentă	139
Nr. de copii cu terapie specifică decontracturantă cu toxină botulinică	17
Spații de diagnostic și recuperare amenajate	
DA -- > precizati numarul spatiilor dotate	
NU	
Dotarea cu echipamente și teste specifice pentru diagnostic și recuperare	
DA -- > precizati numarul spatiilor dotate	2
NU	
Nr. de programe de formare profesionala de specialitate	
Nr. de participanți la programele de formare profesionala de specialitate	
Nr. mediu de ore de formare pentru un program de formare	
Nr. de copii inclusi in programul de screening pentru deficienta de auz	
Nr. de copii inclusi pentru precizare de diagnostic a deficientei de auz	
Nr. de copii diagnosticati cu deficienta de auz	
Indicatori de eficienta	Cheltuieli efective/nr. indicatori fizici realizați
Cost mediu/1 copil cu epilepsie recurenta tratat	394,431
Cost mediu/1 copil tratat cu toxina botulinica	2019,70
Cost/spatiu de diagnostic si recuperare amenajat	
Cost echipamente si teste specifice pentru diagnostic si recuperare	8014,23
Cost mediu/program de formare	
Cost mediu / copil inclus in programul de screening pentru deficienta de auz	
Cost mediu / copil diagnosticat cu deficienta de auz	

Interventia 12: Prevenirea aparitiei cecitatii la prematuri si a tulburarilor de refractie la copil		
Indicatori fizici		
Numar de prematuri examinati pentru depistarea retinopatiei prematurului	56	
Numar de prematuri examinati cu risc de retinopatie a prematurului	56	
Numar de prematuri tratati cu laser		
Numar de copii examinati pentru depistarea ambliopiei la copil		
Numar de copii tratati pentru ambliopie		
Numar medici formati pentru activitati specifice, din care:	1	
- numar medici de familie formati		
Indicatori de eficienta	Plăți nete de casă/nr.indicatori fizici realizați	Cheltuieli efective/nr. indicatori fizici realizați
Cost mediu/copil examinat pentru depistarea retinopatiei prematurului	33000/56=589,29	0
Cost mediu/copil examinat cu risc de retinopatie a prematurului		
Cost mediu/copil tratat cu laser		
Cost mediu/copil examinat pentru depistarea ambliopiei		
Cost mediu/copil tratat pentru ambliopie		
Cost mediu/medic format	1896	1626

Interventia 13/1: Sindromul de detresa respiratorie la nou-nascuti	
Indicatori fizici	
Numar de nou-nascuti cu sdr de detresa respiratorie	18

tratati cu surfactant		
Indicatori de eficienta	Plăți nete de casă/nr.indicatori fizici realizați	Cheltuieli efective/nr. indicatori fizici realizați
Cost mediu/ copil tratat si monitorizat pentru detresa respiratorie	55859,21	55859,21

Intervenția 13/2 : Astmul bronic la copil	
Indicatori fizici	
Nr. de copii cu astm bronșic testați	44
Nr. de copii cu astm bronșic tratați	137
Indicatori de eficienta	Cheltuieli efective/nr. indicatori fizici realizați
Cost mediu/copil testat	166,60
Cost mediu/copil tratat de astm bronic	241,65

Interventia 13/3: Sindromul de malabsorbție si diareea cronica la copil	
Indicatori fizici	
Numar de copii cu diaree cronica si/sau sdr de malabsorbție investigati	87
Numar de copii cu diaree cronica si/sau sdr de malabsorbție tratați	61
Indicatori de eficienta	Cheltuieli efective/nr. indicatori fizici realizați
Cost mediu/ copil cu diaree cronica si/sau sdr de malabsorbție investigat	58,29
Cost mediu/ copil cu diaree cronica si/sau sdr de malabsorbție tratat	53,54

Interventia 13/4: Mucoviscidoza la copil	
Indicatori fizici	
Numar de copii testati pantru mucoviscidoza, din care:	
Numar de copii diagnosticati cu mucoviscidoza	
Numar de copii cu mucoviscidoza tratați (fara Pulmozyme)	
Numar de copii cu mucoviscidoza in tratament cu Pulmozyme	4
Indicatori de eficienta	Cheltuieli efective/nr. indicatori fizici realizați
Cost mediu/pacient testat	
Cost mediu tratament / pacient (fara Pulmozyme)	
Cost mediu / pacient (cu Pulmozyme)	12250

Intervenția 13/6 : Hepatita cronica la copil	
Indicatori fizici	
Numar de copii cu hepatită cronică B investigați	6
Numar de copii cu hepatită cronică C investigați	0
Numar de copii cu hepatită cronică B tratați	7
Numar de copii cu hepatită cronică C tratați	0
Indicatori de eficienta	Cheltuieli efective/nr. indicatori fizici realizați
Cost mediu/copil cu hepatita B investigat	485,68
Cost mediu/copil cu hepatita C investigat	-
Cost mediu/copil cu hepatita B tratat	1.224,97
Cost mediu/copil cu hepatita C tratat	-

Intervenția 14 : Profilaxia si diagnosticul pre-si post-natal al malformațiilor si/sau al unor afecțiuni genetice	
Indicatori fizici	
Numar de copii cu defecte congenitale evaluate clinic (+/- paraclinic)	609
Numar total de pacienți explorați genetic	155

Numar total de teste citogenetice	74
Test Barr 21	
Cariotip 42	
FISH 11	
Nr. total de teste de biochimie genetică (aminoacizi, proteine serice, enzime, hormoni, teste moleculare)	74
Numar total de teste moleculare	18
<i>Indicatori de eficienta</i>	Cheltuieli efective/nr. indicatori fizici realizați
Cost mediu / copil cu defecte congenitale evaluat clinic si paraclinic	100
Cost mediu / copil cu defecte congenitale explorat genetic	250

Interventia 16: Sustinerea activitatilor de ingrijire a gravidelor si lauzelor		
Indicatori fizici		
Numar unitati in care s-au procurat consumabile, reactivi, piese de schimb	1	
Numar unitati in care s-a procurat instrumentar specific		
Indicatori de eficienta	Plăți nete de casă/nr.indicatori fizici realizați	Cheltuieli efective/nr. indicatori fizici realizați
Cost mediu / unitate in care s-au procurat consumabile, reactivi, piese de schimb	121.808,38	14.884,75
Cost mediu / unitate in care s-a procurat instrumentar specific	88191,62	

Trimestrul I 2006

Interventia 15/1: Reabilitarea sectiilor/compartimentelor de pediatrie, terapie intensiva, structuri de primiri urgente	
Interventia 15/2: Sustinerea activitatii de ingrijire intensiva a nou-nascutilor	

Numar unitati incluse in programul de reabilitare (detalii Anexa 1)	2
Numar unitati in care s-a procurat instrumentar, echipamente medicale, mobilier medical etc (detalii Anexa 2)	-
Numar programe E.M.C. finantate prin acest program	-
Numar unitati informatizate medical prin acest program (detalii Anexa 3)	-
Numar sectii / compartimente de nou nascuti beneficiare ale achizitionarii reactivilor si consumabilelor	-

Interv.15/2 SPITALUL CLINIC DE OBSTETRICĂ GINECOLOGIE ORADEA – TRIM.I 2006

Anexa: 1

Unitatea sanitara	Sectia / Compartimentul*	Tipul lucrarilor efectuate	Stadiul lucrarii (finalizata/nefinalizata)	Cheltuieli efective/trim. de raportare/unitate	Cheltuieli efective/unitate cumulat de la inceputul anului
Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie Oradea	0	0	0	0	0

Anexa :2

Unitatea sanitara	Sectia / Compartimentul*	Echipele procurate	Cheltuieli efective/trim. de raportare/ unitate	Cheltuieli efective/ unitate cumulat de la inceputul anului
Spitalul Clinic	0	0	0	0

de Obstetrică- Ginecologie Oradea				
--------------------------------------	--	--	--	--

Anexa: 3

Unitatea sanitara	Sectia / Compartimentul*	Echipele informatic/ softul procurate	Cheltuieli efective/trim. de raportare/ unitate	Cheltuieli efective/ unitate cumulat de la inceputul anului
Spitalul Clinic de Obstetrică- Ginecologie Oradea	0	0	0	0

Interv.15/1 SPITALUL CLINIC DE COPII ORADEA – TRIM.I 2006

Anexa: 1

Unitatea sanitara	Sectia / Compartimentul*	Tipul lucrarilor efectuate	Stadiul lucrării (finalizata/ nefinalizata)	Cheltuieli efective/trim. de raportare/unitate	Cheltuieli efective/unitate cumulat de la inceputul anului
Spitalul Clinic de Copii Oradea	A.T.I.	Arhitectură construcții	nefinalizată	15.500	15.500

Anexa :2

Unitatea sanitara	Sectia / Compartimentul*	Echipele procurate	Cheltuieli efective/trim. de raportare/ unitate	Cheltuieli efective/ unitate cumulat de la inceputul anului
Spitalul Clinic de Copii Oradea	A.T.I.	-	-	-

Anexa: 3

Unitatea sanitara	Sectia / Compartimentul*	Echipele informatic/ softul procurate	Cheltuieli efective/trim. de raportare/ unitate	Cheltuieli efective/ unitate cumulat de la inceputul anului
Spitalul Clinic de Copii Oradea	A.T.I.	-	-	-

TRIMESTRUL II 2006

Interventia 15/1: Reabilitarea sectiilor/compartimentelor de pediatrie, terapie intensiva, structuri de primiri urgente	
Interventia 15/2: Sustinerea activitatii de ingrijire intensiva a nou-nascutilor	

Numar unitati incluse in programul de reabilitare (detalii Anexa 1)	2
Numar unitati in care s-a procurat instrumentar, echipamente medicale, mobilier medical etc (detalii Anexa 2)	1
Numar programe E.M.C. finantate prin acest program	-
Numar unitati informatizate medical prin acest program (detalii Anexa 3)	-
Numar sectii / compartimente de nou nascuti beneficiare ale achizitionarii reactivilor si consumabilelor	-

Interv.15/2 SPITALUL CLINIC DE OBSTETRICĂ GINECOLOGIE ORADEA – TRIM. II 2006

Anexa: 1

Unitatea sanitara	Sectia / Compartimentul*	Tipul lucrarilor efectuate	Stadiul lucrării (finalizata/ nefinalizata)	Cheltuieli efective/trim. de raportare/unitate	Cheltuieli efective/unitate cumulat de la inceputul anului
Spitalul Clinic de Obstetrică-	NN	Reparație analizor gaze sanguine, reparație	Nefinalizată	54970	54970

Ginecologie Oradea		incubatoare AMEDA			
-----------------------	--	----------------------	--	--	--

Anexa :2

Unitatea sanitara	Sectia / Compartimentul*	Echipeamente procurate	Cheltuieli efective/trim. de raportare/ unitate	Cheltuieli efective/ unitate cumulat de la inceputul anului
Spitalul Clinic de Obstetrică- Ginecologie Oradea	0	0	0	0

Anexa: 3

Unitatea sanitara	Sectia / Compartimentul*	Echipeamente informatic/ softul procurate	Cheltuieli efective/trim. de raportare/ unitate	Cheltuieli efective/ unitate cumulat de la inceputul anului
Spitalul Clinic de Obstetrică- Ginecologie Oradea	0	0	0	0

Interv.15/1 SPITALUL CLINIC DE COPII ORADEA – TRIM.II 2006

Anexa: 1

Unitatea sanitara	Sectia / Compartimentul*	Tipul lucrarilor efectuate	Stadiul lucrarii (finalizata/ nefinalizata)	Cheltuieli efective/trim. de raportare/unitate	Cheltuieli efective/unitate cumulat de la inceputul anului
Spitalul Clinic de Copii „Dr. Gavril Curteanu” Oradea	A.T.I.	Arhitectură construcții	nefinalizată	-	15.500

Anexa :2

Unitatea sanitara	Sectia / Compartimentul*	Echipeamente procurate	Cheltuieli efective/trim.II de raportare/ unitate	Cheltuieli efective/ unitate cumulat de la inceputul anului	Plăți Trim.II 2006	Plăți de la început an 2006
Spitalul Clinic de Copii „Dr. Gavril Curteanu” Oradea	A.T.I.	Centrală aer gaz comprimat Centrală gaze vacuum Centrală gaze protoxid	-	-	100.000	100.000

Anexa: 3

Unitatea sanitara	Sectia / Compartimentul*	Echipeamente informatic/ softul procurate	Cheltuieli efective/trim. de raportare/ unitate	Cheltuieli efective/ unitate cumulat de la inceputul anului
Spitalul Clinic de Copii „Dr. Gavril Curteanu” Oradea	-	-	-	-

TRIMESTRUL III 2006

Interventia 15/1: Reabilitarea sectiilor/compartimentelor de pediatrie, terapie intensiva, structuri de primiri urgente	
Interventia 15/2: Sustinerea activitatii de ingrijire intensiva a nou-nascutilor	

Numar unitati incluse in programul de reabilitare (detalii Anexa 1)	2
Numar unitati in care s-a procurat instrumentar, echipamente medicale, mobilier medical etc (detalii Anexa 2)	1
Numar programe E.M.C. finantate prin acest program	-
Numar unitati informatizate medical prin acest program (detalii Anexa 3)	-
Numar sectii / compartimnete de nou nascuti beneficiare ale achizitionarii reactivilor si consumabilelor	-

Interv.15/2 SPITALUL CLINIC DE OBSTETRICĂ GINECOLOGIE ORADEA – TRIM. III 2006

Anexa: 1

Unitatea sanitara	Sectia / Compartimentul*	Tipul lucrarilor efectuate	Stadiul lucrarii (finalizata/ nefinalizata)	Cheltuieli efective/trim. de raportare/unitate	Cheltuieli efective/unitate cumulat de la inceputul anului
Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie Oradea	NN	Reparatie analizor gaze sanguine, reparatie incubatoare AMEDA	Finalizata	31953,33	87198,46

Anexa :2

Unitatea sanitara	Sectia / Compartimentul*	Echipamente procurate	Cheltuieli efective/trim. de raportare/ unitate	Cheltuieli efective/ unitate cumulat de la inceputul anului
Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie Oradea	-	-	-	-

Anexa: 3

Unitatea sanitara	Sectia / Compartimentul*	Echipamente informatic/ softul procurate	Cheltuieli efective/trim. de raportare/ unitate	Cheltuieli efective/ unitate cumulat de la inceputul anului
Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie Oradea	-	-	-	-

Interv.15/1 SPITALUL CLINIC DE COPII ORADEA – TRIM.III 2006

Anexa: 1

Unitatea sanitara	Sectia / Compartimentul*	Tipul lucrarilor efectuate	Stadiul lucrarii (finalizata/ nefinalizata)	Cheltuieli efective/trim. de raportare/unitate	Cheltuieli efective/unitate cumulat de la inceputul anului
Spitalul Clinic de Copii „Dr. Gavril Curteanu” Oradea	Unitate de Primire Urgente (UPU)	Proiectare	Finalizata	24.544	40.044,1

Anexa :2

Unitatea sanitara	Sectia / Compartimentul*	Echipamente procurate	Cheltuieli efective/tri m. de raportare/ unitate	Cheltuieli efective/ unitate cumulat de la inceputul anului	Plăți Trim.III 2006	Plăți de la început an 2006
Spitalul Clinic de Copii „Dr. Gavril Curteanu” Oradea	Anestezie Terapie Intensiva (ATI)	Centrala aer gaz comprimat Centrala gaze vacuum	-	-	95.455,9	195.455,9

		Centrala gaze protoxid			
--	--	------------------------	--	--	--

Anexa: 3

Unitatea sanitara	Sectia / Compartimentul*	Echipeamente informatic/ softul procurate	Cheltuieli efective/trim. de raportare/ unitate	Cheltuieli efective/ unitate cumulat de la inceputul anului
Spitalul Clinic de Copii „Dr. Gavril Curteanu” Oradea	-	-	-	-

TRIMESTRUL IV 2006

Interventia 15/1: Reabilitarea sectiilor/compartimentelor de pediatrie, terapie intensiva, structuri de primiri urgente	
Interventia 15/2: Sustinerea activitatii de ingrijire intensiva a nou-nascutilor	

Numar unitati incluse in programul de reabilitare (detalii Anexa 1)	2
Numar unitati in care s-a procurat instrumentar, echipamente medicale, mobilier medical etc (detalii Anexa 2)	-
Numar programe E.M.C. finantate prin acest program	-
Numar unitati informatizate medical prin acest program (detalii Anexa 3)	-
Numar sectii / compartimete de nou nascuti beneficiare ale achizitionarii reactivilor si consumabilelor	-

Interv.15/2 SPITALUL CLINIC DE OBSTETRICĂ GINECOLOGIE ORADEA – TRIM. IV 2006

Anexa: 1

Unitatea sanitara	Sectia / Compartimentul*	Tipul lucrarilor efectuate	Stadiul lucrării (finalizata/ nefinalizata)	Cheltuieli efective/trim. de raportare/unitate	Cheltuieli efective/ unitate cumulat de la inceputul anului
Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie Oradea	NN	Rep pulsoximetre, lampi fototerapie, incubator Ameda, injectomate, reactivi aparat analizor gaze sanguine	finalizată	113288,96	200487,42

Anexa :2

Unitatea sanitara	Sectia / Compartimentul*	Echipeamente procurate	Cheltuieli efective/trim. de raportare/ unitate	Cheltuieli efective/ unitate cumulat de la inceputul anului
Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie Oradea	-	-	-	-

Anexa: 3

Unitatea sanitara	Sectia / Compartimentul*	Echipeamente informatic/ softul procurate	Cheltuieli efective/trim. de raportare/ unitate	Cheltuieli efective/ unitate cumulat de la inceputul anului
Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie Oradea	-	-	-	-

Interv.15/1 SPITALUL CLINIC DE COPII ORADEA – TRIM. IV 2006

Anexa: 1

Unitatea sanitara	Sectia / Compartimentul*	Tipul lucrarilor efectuate	Stadiul lucrarii (finalizata/ nefinalizata)	Cheltuieli efective/trim. de raportare/unitate Tr.IV 2006 (lei)	Cheltuieli efective/unitate cumulat de la inceputul anului 2006 (lei)
Spitalul Clinic de Copii „Dr. Gavril Curteanu” Oradea	Unitate de Primire Urgențe (U.P.U.)	Proiectare	Finalizată	21.250,95	336.000
Spitalul Clinic de Copii „Dr. Gavril Curteanu” Oradea	Unitate de Primire Urgențe (U.P.U.)	Execuție lucrări – tâmplărie p.v.c.	Finalizată	79.249,05	

Anexa :2

Unitatea sanitara	Sectia / Compartimentul*	Echipeamente procurate	Cheltuieli efective/trim. de raportare/ unitate	Cheltuieli efective/ unitate cumulat de la inceputul anului	Plăți Trim.IV 2006	Plăți de la început an 2006
Spitalul Clinic de Copii „Dr. Gavril Curteanu” Oradea	-	-	-	-	-	-

Anexa: 3

Unitatea sanitara	Sectia / Compartimentul*	Echipeamente informatic/ softul procurate	Cheltuieli efective/trim. de raportare/ unitate	Cheltuieli efective/ unitate cumulat de la inceputul anului
Spitalul Clinic de Copii „Dr. Gavril Curteanu” Oradea	-	-	-	-

PN3 – Int. 1

ANEXA CONTRACEPTIVE

Indicatori fizici și de eficiență

Tipul, numarul si costurile contraceptivelor distribuite in ANUL 2006

Județ BIHOR

AN 2006

Nr.	Contraceptiv / Unitate de masura	Pilule	Injectabile	DIU	Prezervative
		(folie)	(flacon)	(bucata)	(bucata)
1.	Contraceptive distrib. gratuit	24096	2006	274	35852
2.	Factor de consum (anual)	13	4	0,125	120
3.	Total U.A. cu gratuitati (1/3)	1853,54	501,50	2192	298,77

Anexa 2 – Execuții bugetare

EXECUȚIA VENITURILOR PROPRII CF. LEGII BUGET DE STAT 379/2005

LUNA DECEMBRIE 2006

MII LEI

capi tol	sub cap.	para graf	Gr. titlu	Arti col	alineat	DENUMIRE INDICATOR	buget 2006	
0001	10					VENITURI TOTALE	1.054,00	
0002	10					1.VENITURI CURENTE	1.054,00	
2900						C. VENIT. NEFISCALE	1.054,00	
3300						C2 VÎNZ. DE BUNURI ȘI SERV.	1.054,00	
3610						DIVERSE VENITURI	1.054,00	
	50					Alte venituri	1.054,00	
5010						VENITURI PROPRII-TOTAL	1.054,00	
			01			CHELTUIELI CURENTE	854,00	
			20			TITLUL II BUNURI ȘI SERV.	854,00	
			70			CHELTUIELI DE CAPITAL	200,00	
			71			TITLUL X ACTIVE NEFINANCIARE	200,00	
6610						SĂNĂTATE	1.054,00	634,69
			01			CHELTUIELI CURENTE	854,00	634,69
			20			TITLUL II BUNURI ȘI SERV.	854,00	634,69
			20.01			Bunuri și servicii	491,00	440,02
					01	Furnituri birou	15,00	10,05
					02	Materiale ptr curatenie	10,00	6,37
					03	Icalzit,iluminat,forta motrica	20,00	14,72
					04	Apa, canal,salubritate	15,00	8,66
					05	Carburanti, lubrefianti	31,00	22,54
					06	Piese de schimb	20,00	8,79
					08	Posta, telecom, radio tv, internet	40,00	34,65
					09	Mat si prest serv ptr intret. si fc	55,00	53,25
					30	Alte bun. si serv. într. si funcț	285,00	280,99
			20.02			Reparații curente	22,00	19,89
			20.04			Medicam și materiale sanit.	198,00	82,46
					01	Medicamente	19,00	
					02	Materiale sanitare	84,00	11,41
					03	Reactivi	75,00	69,59
					04	Dezinfectanti	20,00	1,46
			20.05			Bunuri de nat.obiect. de inv	65,00	40,60
					01	Uniforme si echipamente		
					02	Lenjerie si accesorii pat		
					30	Alte ob de inventar	65,00	40,60
			20.09			Materiale de laborator	5,00	1,00
			20.11			Carti, publ.	10,00	6,17
			20.13			Pregătire profesională	30,00	12,45
			20.14			Protecția muncii	1,00	0,71
			20.30			Alte cheltuieli	32,00	31,39
			20.30		30	Alte chelt. cu bunuri și serv.	32,00	31,39
			70			CHELTUIELI DE CAPITAL	200,00	
			71			TITLUL X ACTIVE NEFINANCIARE	200,00	
			71.01			Active fixe (inclusiv rep cap.)	200,00	
			71.01		30	Alte active fixe(inclusiv rep cap)	200,00	
						TOTAL CHELT SUBCAPITOLE	1.054,00	634,69

TITLUL 20 BUNURI SI SERVICII

mii lei Ron

		Credite aprobate	Finantare	Plati efectuate	Sold
1	PROGR. COMUNITAR DE SĂN.PUBLICĂ	1.211,00	1.211,00	1.211,00	0,00
	Cheltuieli de întreținere și funcționare	800,00	800,00	800,00	0,00
1.1	SUPRAV.ȘI CONTR. BOLI TRANSMISIB.	230,00	230,00	230,00	0,00
1.2	SUPRAV.ȘI CONTR. INF.(HIV- SIDA)	26,00	26,00	26,00	0,00
1.3	SUPRAV.ȘI CONTR. TUBERCULOZEI	32,00	32,00	32,00	0,00
1.4	EVAL. STĂRII DE SĂN. A FACT DE RISC	108,00	108,00	108,00	0,00
1.5	PROMOV.SĂN. SI EDUC.PTR.SĂNĂTATE	15,00	15,00	15,00	0,00
1.6	HEMATOLOGIE ȘI SECURIT. TRANSFUZIO.				0,00
2.	PROR. DE PREV.ȘI CONTR. BOLI NETR.	65,00	65,00	44,25	20,75
2.1	PREV.ȘI COMBAT. BOLILOR CARDIOV.				0,00
2.2	PREV. ȘI CONTR. ÎN PAT.ONCOLOGICĂ.				0,00
2.3	PREV. ȘI DIAG. PRECOCE ÎN BOLI NEURO.				0,00
2.4	PREV.ȘI CONT.ÎN DIABET ȘI ALTE B. NUTR.				0,00
2.5	PROFIL ÎN PAT. PSHIATR.ȘI PSIHOSOCIALA				0,00
2.7	PREV. ȘI CONTR. HEMOF.ȘI TALASEMIEI				0,00
2.8	PREV. ÎN PATOLOGIA ENDOCRINĂ				0,00
2.9	PREV. ÎN TRAUMAT.ȘI ORTOPEDIE				0,00
2.10	REAB.SERV.DE URG. PRESPITALICEASCĂ				0,00
2.11	PREV.GERIATR.ȘI PROT. VÎTSTNICULUI				0,00
2.12	TRANSP. DE ORGANE, ȚESUT.ȘI CELULE				0,00
2.13	TRATAMENTUL TOXICODEPENDENȚILOR				0,00
2.14	TRATAMENT ÎN STRĂINĂTATE	65,00	65,00	44,25	20,75
2.15	PROFIL.-RECUP. BALNEO FIZIO CLIMATO.				0,00
2.16	ACTIUNI PENTRU SĂNĂTATE				0,00
3.	PROGR. SĂNĂT.COPILULUI ȘI FAMILIEI	763,00	763,00	763,00	0,00
4.	PROGR DE ADM SAN. POLITICI DE SĂN.	0,00	0,00	0,00	0,00
4.1	REFORMĂ ȘI POLITICI DE SĂNĂTATE				0,00
4.2	ADM. SANITARĂ				0,00
4.3	REZERVA SITUAȚII SPECIALE				0,00
	TOTAL	2.039,00	2.039,00	2.018,25	20,75

TITLUL 51 TRANSFERURI

mii lei RON

		CR.APROB	CR. FINANT.	PL. EFECT.	SOLD
1	PROGR. COMUNITAR DE SĂN.PUBLICĂ	177,00	177,00	177,00	0,00
1.1	SUPRAV.ȘI CONTR. BOLI TRANSMISIBILE	67,00	67,00	67,00	0,00
1.2	SUPRAV.ȘI CONTR. INF.(HIV- SIDA)				0,00
1.3	SUPRAV.ȘI CONTR. TUBERCULOZEI	37,00	37,00	37,00	0,00
1.4	EVAL. STĂRII DE SĂN. A FACT DE RISC	73,00	73,00	73,00	0,00
1.5	PROMOV.SĂN. SI EDUC.PTR.SĂNĂTATE				0,00
2.	PROR. DE PREV.ȘI CONTR. BOLI NETR.	1.415,00	1.415,00	1.415,00	0,00
2.1	PREV.ȘI COMBAT. BOLILOR CARDIOV.				0,00
2.2	PREV. ȘI CONTR. ÎN PAT.ONCOLOGICĂ.	60,00	60,00	60,00	0,00
2.3	PREV. ȘI DIGN. PRECOCE ÎN BOLI NEURO.				0,00
2.4	PREV.ȘI CONT.ÎN DIABET ȘI ALTE B. NUTR.	328,00	328,00	328,00	0,00
2.5	PROFIL ÎN PAT. PSHIATR.ȘI PSIHOLOGICĂ	390,00	390,00	390,00	0,00
2.7	PREV. ȘI CONTR. HEMOF.ȘI TALASEMIEI				0,00
2.8	PREV. ÎN PATOLOGIA ENDOCRINĂ	35,00	35,00	35,00	0,00
2.9	PREV. ÎN TRAUMAT.ȘI ORTOPEDIE				0,00
2.10	REAB.SERV.DE URG. PRESPITALICEASCĂ	49,00	49,00	49,00	0,00
2.11	PREV.GERIATR.ȘI PROT. VÎTSTNICULUI.				0,00
2.12	TRANSPLANT ORGANE ȘI ȚESUTURI ȘI CELULE				0,00
2.13	TRATAMENTUL TOXICODPENDENȚILOR				0,00
2.15	PROF. ȘI RECUP. BALNEO- FIZIO CLIMATOLOGICA				0,00
2.16	ACȚIUNI PENTRU SĂNĂTATE	553,00	553,00	553,00	0,00
3.	PROGR. SĂNĂT.COPILULUI ȘI FAMILIEI	1.439,00	1.439,00	1.439,00	0,00
4.	PROGR DE REF. POLITICI DE SĂN.ADM.SANIT.	1.906,00	1.906,00	1.906,00	0,00
4.1	REFORMĂ ȘI POLITICI DE SĂNĂTATE	1.906,00	1.906,00	1.906,00	0,00
4.2	ADM. CENTRALĂ				
4.3	REZERVA SITUAȚII SPECIALE				
	TOTAL	4.937,00	4.937,00	4.937,00	0,00

Bihor EXECUȚIA CREDITELOR BUGETARE IN SISTEMUL DE SANATATE PUBLIC AL JUDEȚULUI Bihor (A.S.P. și unități sanitare subordonate); la finele lunii DECEMBRIE 2006 -MII LEI RON

Cod	Denumire Indicator	Program 2006	Deschidere credite	Plăți	Disponibil
	TOTAL CAPITOL , DIN CARE	20.740,00	20.740,00	20.351,17	388,83
o1	CHELTUIELI CURENTE	20.695,00	20.695,00	20.306,17	388,83
10	CHELTUIELI DE PERSONAL	3.835,00	3.835,00	3.761,53	73,47
10.01	Cheltuieli cu salariile în bani	2.932,00	2.932,00	2.865,61	66,39
10.01.01	Salarii de bază	1.711,00	1.711,00	1.689,17	21,83
10.01.02	Salarii de merit	47,00	47,00	46,44	0,56
10.01.03	Indemnizație de conducere	65,00	65,00	63,89	1,11
10.01.04	Spor de vechime	327,00	327,00	322,66	4,34
10.01.05	Sporuri pentru condiții de muncă	260,00	260,00	259,12	0,88
10.01.06	Alte sporuri	21,00	21,00	20,41	0,59
10.01.07	Ore suplimentare	11,00	11,00	9,65	1,35
10.01.08	Fond de premii	449,00	449,00	423,83	25,17
	din care premiu anual	272,18	272,18	272,18	0,00
10.01.11	Fond aferent plății cu ora	27,00	27,00	23,83	3,17
10.01.12	Indemniz. plătite unor pers.din afara unității	4,00	4,00	1,87	2,13
10.01.13	Indemnizații de delegare	10,00	10,00	4,74	5,26
10.01.14	Indemnizații de detașare	0,00	0,00	0,00	0,00
10.01.16	Alocații pentru locuințe	0,00	0,00	0,00	0,00
10.01.30	Alte drepturi salariale în bani	0,00	0,00	0,00	0,00
10.03	Contribuții	903,00	903,00	895,92	7,08
10.03.01	Contribuții de asigurări sociale de stat	600,00	600,00	598,54	1,46
10.03.02	Contribuții de asigurări de somaj	74,00	74,00	72,18	1,82
10.03.03	Contribuții de asig. Sociale de sănătate	204,00	204,00	202,29	1,71
10.03.04	Contr. de asig. pt. accid. de muncă și b. Prof.	15,00	15,00	14,13	0,87
10.03.06	Contr. Conc. Si indemniz.	10,00	10,00	8,78	1,22
20	Bunuri și servicii	2.039,00	2.039,00	2.018,25	20,75
20.01	Bunuri și servicii	709,00	708,29	708,29	0,00
20.01.01	Furnituri de birou	40,00	39,63	39,63	0,00
20.01.02	Materiale pentru curățenie	20,00	19,94	19,94	0,00
20.01.03	Încălzit, iluminat și forța motrică	91,00	91,15	91,15	0,00
20.01.04	Apa, canal și salubritate	27,00	26,66	26,66	0,00
20.01.05	Carburanți și lubrefianți	56,00	56,03	56,03	0,00
20.01.06	Piese de schimb	62,00	61,59	61,59	0,00
20.01.07	Transport				0,00
20.01.08	Poșta, telecomunicații, radio,tv, internet	103,00	102,93	102,93	0,00
20.01.09	Mat. și prest.serv.cu caracter funcțional	102,00	102,32	102,32	0,00
20.01.30	Alte bunuri și serv pt.într. și funcționare	208,00	208,04	208,04	0,00
20.02	Reparații curente	76,00	76,26	76,26	0,00

Cod	Denumire Indicator	Program 2006	Deschidere credite	Plăți	Disponibil
20.03	Hrana	567,00	566,99	566,99	0,00
20.03.01	Hrana pentru oameni	567,00	566,99	566,99	0,00
20.03.02	Hrana pentru animale	0,00			0,00
20.04	Medicamente și materiale sanitare	430,00	429,72	429,72	0,00
20.04.01	Medicamente	321,00	321,26	321,26	0,00
20.04.02	Materiale sanitare	31,00	30,67	30,67	0,00
20.04.03	Reactivi	67,00	66,60	66,60	0,00
20.04.04	Dezinfectanți	11,00	11,19	11,19	0,00
20.05	Bunuri de natura obiectelor de inventar	36,00	35,66	35,66	0,00
20.05.03	Lenjerie și accesorii de pat				0,00
20.05.30	Alte obiecte de inventar	36,00	35,66	35,66	0,00
20.06	Deplasări, detașări, transferuri	69,00	69,48	69,48	0,00
20.06.01	Deplasări interne, detașări, tranferări	69,00	69,48	69,48	0,00
20.06.02	Deplasări în străinătate	0,00			0,00
20.09	Materiale de laborator				0,00
20.11	Cărți, publicații și materiale documentare	1,00	1,43	1,43	0,00
20.12	Consultanță și expertiză	0,00			0,00
20.13	Pregătire profesională	32,00	31,60	31,60	0,00
20.14	Protecția muncii	4,00	4,09	4,09	0,00
20.24	Comisioane si alte costuri imprumut.	0,00			0,00
20.24.01	Comisioane imprum. extern	0,00			0,00
20.30	Alte cheltuieli	115,00	115,48	94,73	20,75
20.30.02	Protocol și reprezentare	0,00			0,00
20.30.30	Alte cheltuieli cu bunuri și servicii	115,00	115,48	94,73	20,75
30	DOBÎNZI	0,00	0,00	0,00	0,00
30.02	Dobânzi aferentedoriei publice externe	0,00			0,00
30.02.02	Dob. afer.cred. ext.contr.de ord. de cr	0,00			0,00
51	TRANSF.INTRE UNIT.ALE ADM.PUBLICHE	14.821,00	14.821,00	14.526,39	294,61
51.01	Transferuri curente	8.376,00	8.376,00	8.376,00	0,00
51.01.01	Transferuri către instituțiile publice	0,00	0,00	0,00	0,00
51.01.03	Acțiuni de sănătate - din care ;	3.439,00	3.439,00	3.439,00	0,00
	- dispensare școlare	1.960,00	1.960,00	1.960,00	0,00
	- medicina legală	1.479,00	1.479,00	1.479,00	0,00
51.01.25	Programe pentru sănătate	4.937,00	4.937,00	4.937,00	0,00
51.02	Transferuri de capital	6.445,00	6.445,00	6.150,39	294,61
51.02.08	Aparat med.și echip.de com.de urgență	546,00	546,00	251,39	294,61
51.02.11	Transf. pt reparații cap la spitale	5.885,00	5.885,00	5.885,00	0,00
51.02.12	Inv. Spital	14,00	14,00	14,00	0,00
55	Alte transferuri	0,00	0,00	0,00	0,00
55.01	Transferuri interne	0,00	0,00	0,00	0,00

Cod	Denumire Indicator	Program 2006	Deschidere credite	Plăți	Disponibil
55.01.03	Programe cu finanțare rambursabilă	0,00	0,00	0,00	0,00
55.02	Transf.curente în străin.(ctr.org. intern)	0,00	0,00	0,00	0,00
55.02.01	Cotr. și cot. la organisme internaționale.	0,00	0,00	0,00	0,00
70	CHELTUIELI DE CAPITAL	45,00	45,00	45,00	0,00
71	ACTIVE FINANCIARE	45,00	45,00	45,00	0,00
71.01	Active fixe (inclusiv rep. Capitale)	45,00	45,00	45,00	0,00
71.01.01	Construcții				0,00
71.01.02	Mașini, echip și mijloace de transport	25,00	25,00	25,00	0,00
71.01.03	Mob, aparat birotica și alte active corpo.	20,00	20,00	20,00	0,00
71.01.30	Alte active fixe (inclusiv rep.capitale)				0,00
79	OPERAȚIUNI FINANCIARE				0,00
81	RAMBURSĂRI DE CREDITE				0,00
81.01	Rambursări de credite externe				0,00
81.01.01	-"- "- contractate de ord. De credite				0,00
	SUBCAPITOLE	0			0,00
66.01.01	Administrația centrală	0			0,00
66.01.02	Servicii publice descentralizate	0			0,00
66.01.08	Servicii de sănătate publică	0			0,00
66.01.09	Hematologie și securitate transfuzională	0			0,00
66.01.50	Alte cheltuieli în domeniul sănătății	0			0,00
66.01.50.50	Alte instituții și acțiuni de sănătate	0			0,00