



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI BIHOR
Oradea, Str.Republicii nr.33
Tel.0259-434565 , Fax 0259-418654
e-mail : secretariat@aspbihor.ro, Internet: www.aspbihor.ro

Nr. _____ / __.02.2009

Avizat,
DIRECTOR EXECUTIV
DR.PÎRCIOAGĂ MARIUS

RAPORT PRIVIND
SĂNĂTATEA COMUNITĂȚII
JUDEȚUL BIHOR - ANUL 2008

CUPRINS

Introducere	4
Capitolul I - Starea de Sănătate a Populației Județului Bihor	5
Aspecte demografice.....	5
Dezvoltarea fizică a copiilor și tinerilor.....	7
Date de morbiditate	11
Morbiditatea generală	11
Morbiditatea prin boli infecțioase transmisibile	12
Date de mortalitate	17
Anii de viață potențiali pierduți la populația din județul Bihor în perioada 2006-2008.....	18
Starea de sănătate în relație cu factorii de risc	19
1. SUPRAVEGHEREA SĂNĂTĂȚII ÎN RELAȚIA CU CALITATEA APEI POTABILE.....	19
2.SUPRAVEGHEREA EPIDEMIILOR HIDRICE	19
3. SUPRAVEGHEREA CAZURILOR DE METHEMOGLOBINEMIE ACUTĂ INFANTILĂ GENERATE DE APA DIN FÂNTÂNĂ	19
4. SUPRAVEGHEREA SĂNĂTĂȚII ÎN RELAȚIE CU CALITATEA APEI DE ÎMBĂIERE	20
5. SUPRAVEGHEREA CALITĂȚII AERULUI ȘI A INDICATORILOR DE SĂNĂTATE ÎN RELAȚIE CU ACEASTA	20
6. MONITORIZAREA RADIOACTIVITĂȚII APEI POTABILE	20
7. MONITORIZAREA ȘI INSPECȚIA MODULUI DE GESTIONARE A DEȘEURILOR MEDICALE.....	20
8. SUPRAVEGHEREA STĂRII DE SĂNĂTATE A POPULAȚIEI ÎN RAPORT CU CALITATEA HABITATULUI UMAN ȘI A POLUĂRII SONORE URBANE.....	21
9. MONITORIZAREA INTOXICAȚIILOR NEPROFESIONALE CU PESTICIDE.....	21
Capitolul II - Asistența medicală din județul Bihor în anul 2008	22
Medicina de familie	22
Medicina dentară.....	22
Servicii farmaceutice	22
Medicina școlară.....	22
Asistența medicală comunitară	23
Asistenți medicali comunitari	23
Mediatori sanitari pentru comunitățile de romi.....	23
Asistența medicală ambulatorie de specialitate	24
Cabinete medicale private pe specialități medicale	24
Ambulatoriul integrat al spitalelor	25
Asistența medicală spitalicească	26
Capitolul III - Activitatea proprie a Autorității de Sănătate Publică a județului Bihor	30
Compartimentul Informatică și Biostatistică Medicală	30
Serviciul R.U.N.O.S.	31

Activități de relații publice.....	33
Aplicarea Legii nr. 544/2001 privind liberul acces la informațiile de interes public	33
Activități de purtător de cuvânt.....	33
Activități de informare publică privind burse în domeniul medicinei și farmaciei	34
Reprezentarea A.S.P. în relație cu Instituția Prefectului – Județul Bihor	34
Biroul Audit	35
Compartimentul Legislație și Contencios.....	35
Serviciul Inspecția Sanitară de Stat	37
Serviciul Programe de Sănătate Județean.....	45
<i>DEPARTAMENTUL DE SĂNĂTATE PUBLICĂ.....</i>	<i>50</i>
Compartimentul Promovarea Sănătății	50
Biroul Supraveghere/Control boli transmisibile.....	50
Compartiment Supraveghere/Control boli profesionale.....	63
Compartiment Evaluarea Factorilor de Mediu, Avizare / Autorizare Sanitară	67
Compartiment Medicină Școlară	74
Compartimente laboratoare	80
Laborator Igiena Radiațiilor.....	80
Laborator Microbiologie.....	86
Laborator Toxicologie/Chimie	95
<i>DEPARTAMENTUL MEDICAL.....</i>	<i>105</i>
Compartimentul Asistență Comunitară/Înregistrare, Evaluare Asistenți Medicali	105
Compartimentul Asistență Medicală Ambulatorie de Specialitate.....	105
Compartimentul Asistență Medicală de urgență Prespitalicească și Spitalicească	107
Compartimentul Asistență Materno-Infantilă.....	108
<i>DEPARTAMENTUL FINANCIAR-CONTABILITATE.....</i>	<i>109</i>
Serviciul Financiar-Contabilitate și Compartimentul Buget.....	109
Serviciul Administrativ, Aprovizionare, Întreținere și Investiții	111
<i>Capitolul IV – Activități desfășurate la unitățile sanitare subordonate A.S.P. Bihor..</i>	<i>112</i>
<i>ANEXE</i>	<i>128</i>
Anexa 1 - Indicatorii Programelor Naționale de Sănătate-anul 2008.....	128
A. Programe Naționale de Sănătate derulate prin Autoritatea de Sănătate Publică Bihor	128
B.PROGRAME DE SANATATE CU SCOP CURATIV DERULATE PRIN CAS BIHOR	154

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 2008 (Capitolul I), prezentarea unităților care desfășoară activități medicale și farmaceutice în județul Bihor (Capitolul II), activitatea proprie a Autorității de Sănătate Publică a Județului Bihor (Capitolul III) și principalele activități de reformă și îmbunătățirea infrastructurii la spitalele din județ (Capitolul IV).

Datele existente sunt prezentate, unde este posibil, prin comparație cu anul anterior (2007) pentru a fi surprinse variațiile în tematica prezentată.

Anexele includ prezentarea sintetică a indicatorilor programelor naționale de sănătate derulate în județul Bihor și care au fost finanțate de la bugetul de stat și din venituri proprii ale MSP(accize), prin intermediul A.S.P. Bihor sau al CAS Bihor.

CAPITOLUL I - 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 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 (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 de sănătate și participând activ la satisfacerea lor.

ASPECTE DEMOGRAFICE

Județul Bihor este situat în regiunea de nord-vest a țării, având o suprafață totală de 7544,27 km² (respectiv 3,2 % din teritoriul țării). În prezent are 10 orașe din care 4 municipii și 91 comune, din care trei suburbane și 429 de sate.

Cel mai important centru economic și social-cultural al județului este Oradea cu 202.724 de locuitori. Celelalte orașe: Salonta, Marghita, Beiuș, Aleșd, Ștei, Vașcău, Nucet, Săcueni, Valea lui Mihai au sub 20.000 de locuitori fiecare.

Populația legală totală a județului Bihor este de 592.564 locuitori (la 1 iulie 2008) din care 50,01% locuiesc în mediul urban și 49,99% în mediul rural.

Sexul masculin reprezintă 48,56% din populația județului și sexul feminin 51,44%.

Aspecte demografice 2007, comparativ cu 2008

Unitățile	Natalitate				Mortalitate generală				Spor natural				Mortalitatea infantilă			
	2007		2008		2007		2008		2007		2008		2007		2008	
	CA	‰	CA	‰	CA	‰	CA	‰	CA	‰	CA	‰	CA	‰	CA	‰
Spit. Aleșd	521	10,2	510	10,4	669	13,5	644	13,1	-148	-3,0	-134	-2,7	8	15,4	5	9,8
Spit. Beiuș	615	9,2	619	9,3	980	14,6	991	14,9	-365	-5,5	-372	-5,6	6	9,8	3	4,8
Spit. Ștei	171	6,6	190	7,4	357	13,7	303	11,8	-186	-7,15	-113	-4,4	-	-	3	15,8
Spit. Marghita	576	9,8	574	9,8	721	12,3	724	12,4	-145	-2,47	-150	-2,6	9	15,6	6	10,5
Spit. Salonta	710	12,0	700	11,8	864	14,6	885	14,9	-154	-2,60	-185	-3,1	6	8,5	6	8,6
Spit. Valea lui Mihai	188	9,0	174	8,3	276	13,2	279	13,3	-88	-4,20	-105	-5,0	2	10,6	2	11,5
Spit. Oradea	3239	10,4	3344	10,7	3541	11,4	3499	11,2	-302	-0,97	-155	-0,5	35	10,8	34	10,2
Urban	2062	9,6	2182	10,2	2131	9,9	2064	9,6	-69	-0,32	118	0,6	20	9,7	13	6,0
Rural	1177	12,2	1162	11,9	1410	14,6	1435	14,7	-233	-2,41	-273	-2,8	15	12,7	21	18,1
Total Județ	6020	10,2	6111	10,3	7408	12,5	7325	12,4	-1388	-2,3	-1214	-2,0	66	11,0	59	9,7
Județ+Extra.	6162	10,4	6265	10,6	7577	12,8	7493	12,6	-1415	-2,4	-1228	-2,1	66	10,7	63	10,1

Analizând aspectele demografice observăm o îmbunătățire a indicatorilor demografici în anul 2008.

Natalitatea prezintă o ușoară creștere în mediul urban, iar în ceea ce privește mortalitatea infantilă, aceasta prezintă o ușoară scădere față de anul trecut, dar la nivel național ne situăm sub media pe țară, 11,1 0/00.

DEZVOLTAREA FIZICĂ A COPIILOR ȘI TINERILOR

Examinările medicale periodice de bilanț ale stării de sănătate pentru preșcolari, elevi și studenți se efectuează în vederea cunoașterii nivelului de dezvoltare a sănătății, prevenirii apariției unor îmbolnăviri, depistării precoce a unor afecțiuni sau deficiențe, aplicării tratamentului recuperator, precum și a orientării școlare și profesionale în funcție de starea de sănătate.

Etapele examinărilor medicale de bilanț sunt:

a. examinările medicale periodice de bilanț ale stării de sănătate efectuate anual tuturor preșcolarilor din colectivitățile cu program prelungit și săptămânal, precum și tuturor preșcolarilor necuprinși în tipurile de colectivități menționate, înainte de începerea școlarizării.

b. examinările medicale periodice de bilanț efectuate tuturor elevilor din clasa I, a IV-a, a VIII-a, a XII-a și ultimul an din școlile profesionale și de ucenici.

c. examinările medicale periodice de bilanț efectuate studenților din anul II. Planificarea examenelor medicale de bilanț se face de către medic împreună cu cei din conducerea unității de învățământ în vederea asigurării mobilizării la etapele fixate.

URBAN	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
TOTAL	3081	4395	2402	2531	2742	2787	3144	2811	4405	3569	1204	685
Dezvoltare fizica armonica	2652	3636	2067	1942	2433	1596	2479	2188	3755	2795	993	541
+ G	192	511	239	717	311	673	353	743	389	947	106	137
- G	186	195	176	220	150	171	246	225	274	320	106	55
I ↑	699	541	677	724	801	653	715	622	840	947	222	137
I ↓	185	195	175	220	207	171	224	229	369	324	147	55
TBC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
HAV	-	2	1	-	-	-	2	-	4	3	1	-
Boli cardiace	1	5	5	6	2	4	19	15	45	32	3	5/8
Diabet zaharat	1	-	1	2	3	-	5	2	43	8	-	1/ 60st
Obez neend.	75	-	122	77	125	103	172	132	143	146	79	30/77st
Sechele	127	141	95	167	55	121	106	212	107	86	44	21

rahitism												
Vicii refractie	97	108	124	120	163	158	199	159	232	183	63/173	52/303
RAA	1	0	11	2	15	4	18	5	12	9	11/21	-/3
HTA	-	-	-	-	-	-	13	7	117	60	29/-	6/34
Astm bronsic	3	-	12	19	17	10	24	23	30	34	9/24	5/29
Deficiente coloana vertebrala	17	19	51	37	170	95	236	153	255	248	65/17	17/-
Alte imbolnaviri	597	575	666	785	867	979	1279	1394	1599	1275	412/392	228/796

	Prescolari		I		IV		VIII		XII		Scoli profesionale	
Rural	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
TOTAL	3863	3634	2389	2319	2777	2383	2206	2404	348	646	161	272
Dezvoltare fizica armonioasa	2928	3352	2048	1792	2368	2064	1683	1860	307	582	154	211
+ G	189	182	153	298	156	176	153	292	12	51	4	21
- G	15	100	127	229	151	143	113	252	6	13	2	40
I ↑	413	182	566	298	474	176	464	292	45	51	14	21
I ↓	382	361	236	206	362	241	175	206	15	93	5	19
TBC	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
HAV	-	4	2	-	-	-	1	5	-	-	-	-
Boli cardiace	5	1	14	1	1	1	12	1	-	4	-	-
Diabet zaharat	-	1	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-
Obezitate neendocrina	42	52	44	69	45	53	44	71	4	23	2	13
Sechele rahitism	98	84	60	51	44	36	27	30	-	11	4	5
Vicii refractie	30	22	54	52	71	36	45	62	26	22	-	-
RAA	11	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
HTA	-	-	-	-	1	-	-	7	-	60	2	-
Astm bronsic	27	13	15	8	13	3	13	3	-	2	-	-
Deficiente	2	-	6	-	12	1	16	6	1	-	13	-

coloana vertebrala												
Alte imbolnaviri	609	322	708	284	458	230	377	200	25	152	25	35

CONCLUZII:

Anul 2006-2007: Din 28 722 subiecti investigati, 23 867 (83,09%) sunt cu dezvoltare fizica armonioasa.

Anul 2007-2008: Din 28 436 subiecti investigati, 22 559 (79,33%) sunt cu dezvoltare fizica armonioasa.

Anul 2006-2007. In urban, (84,69%) si in rural (80,79%) sunt cu dezvoltare fizica armonioasa.

Anul 2007-2008. In urban, (75,68%) si in rural (84,60%) sunt cu dezvoltare fizica armonioasa.

Explicatii posibile:

1. Scaderea calitatii vietii in mediul urban datorita conditiilor socio-economice (saracirea populatiei, inmultirea chioscurilor tip fast-food, stress, poluare, stil de viata nesanatatos);

2. Greseli de raportare a datelor din cabinetele medicale.

Anul 2006-2007. In urban, (9,36%) si in rural (9,69%) sunt cu dezvoltare fizica dizarmonica + G.

Anul 2007-2008. In urban, (22,21%) si in rural (8,74%) sunt cu dezvoltare fizica dizarmonica + G.

↑G in urban cu usoara ↓ in rural

Explicatii posibile:

1. Scaderea calitatii vietii in mediul urban datorita conditiilor socio-economice (saracirea populatiei, inmultirea chioscurilor tip fast-food, stress, poluare, stil de viata nesanatatos);

2. Greseli de raportare a datelor din cabinetele medicale.

Nr. total subiecti bolnavi

Anul 2006-2007: urban - 5812, rural - 2205, total - 8014, 27,90%

Anul 2007-2008: urban - 6032, rural - 1023, total - 7055, 24,81%

↓ subiecti bolnavi cu ↓ de 2X in rural si usoara ↑ in urban

Explicatii posibile:

Preventie sustinuta in mediul rural,

Accesibilitate facila la asistenta medicala,

Greseli de raportare a datelor din cabinetele medicale.

Boli cardiace

Anul 2006-2007: urban 75, rural 32, total 107, 1,33% din totalul imbolnavirilor

Anul 2007-2008: urban 75(P:1/5, I:5/6, IV:2/4, VIII: 19/15, XII:45/32, Stud.:-/8), rural 8, total 83, 1,17% din totalul imbolnavirilor

↓ subiecti bolnavi cu ↓ de 4X in rural cu ↑ in urban la gr.varsta 3-10 ani si studenti

Explicatii posibile:

Preventie sustinuta in mediul rural,

Accesibilitate facila la asistenta medicala,

Efort intelectual,

Greseli de raportare a datelor din cabinetele medicale.

Sechele de rahitism

Anul 2006-2007: urban 534, rural 233, total 767, 9,57% din totalul imbolnavirilor

Anul 2007-2008: urban 748, rural 217, total 1001, 14,18% din totalul imbolnavirilor

↑ subiecti bolnavi cu ↑ in urban

Explicatii posibile:

1. Scaderea calitatii vietii in mediul urban datorita conditiilor socio-economice

(saracirea populatiei, inmultirea chioscurilor tip fast-food, stress, poluare, stil de viata nesanos);

2. Greseli de raportare a datelor din cabinetele medicale.

Vicii de refractie

Anul 2006-2007: urban 1051, rural 206, total 1257, 15,68 % din totalul imbolnavirilor (Stud. 173)

Anul 2007-2008: urban 1083, rural 194, total 1277, 18,10% din totalul imbolnavirilor (Stud. 303)

↑ viciilor de refractie in randul studentilor

Explicatii posibile:

1. Depistare tardiva a maladiei,

2. Capcane ale civilizatiei (calculator, TV, plasmă, LCD),

3. Greseli de raportare a datelor din cabinetele medicale.

Astm bronsic

Anul 2006-2007: urban 119, rural 68, total 187, 2,65 % din totalul imbolnavirilor

Anul 2007-2008: urban 120, rural 29, total 149, 1,85% din totalul imbolnavirilor

↓ astm bronsic cu ↓ in mediul rural

Explicatii posibile:

1. Imbunatatirea conditiilor de microclimat in unitatile de invatamant si a spatiilor de locuit (microcentrale in locul sobelor),

2. Greseli de raportare a datelor din cabinetele medicale.

Deformari castigate ale coloanei vertebrale

Anul 2006-2007.

-urban, 811

-rural, 50
-total, 861, 12,20 % din totalul imbolnavirilor
Anul 2007-2008.

-urban, 569

-rural, 7

-total, 576, 7,18% din totalul imbolnavirilor

↓ deformatiile de col vert. cu ↓ in mediul rural

Explicatii posibile:

1. Imbunatatirea dotarilor in unitatile de invatamant, practicarea exercitiilor fizice?

2. Greseli de raportare a datelor din cabinetele medicale.

Comparativ cu anul precedent nu sunt modificari semnificative. In primele ranguri de boala se mentin: viciile de refractie, sechelele de rahitism, deformatiile castigate ale col. vertebrale, obezitatea de cauza neendocrina, ce denota ca se mentin aceleasi cauze ca si pana acum, adica, conditiile nefavorabile din salile de clasa, alimentatia irationala.

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 A.S.P., s-au constatat urmatoarele:

În anul 2008 s-a înregistrat un număr de 498.388 cazuri de imbolnăviri.

Remarcăm că pe primul loc se situează îmbolnăviri ale aparatului respirator – 265.240, pe locul 2 boli ale aparatului digestiv – 39.585 îmbolnăviri, pe locul 3 bolile infecțioase și parazitare – 22230 din care cazuri noi de TBC – 501.

Bolile aparatului circulator sunt în număr de 18.029, accidente și otrăviri 8.413 și numărul de tumori cazuri noi depistate a fost de 2.144, față de 2007 când s-au înregistrat 1941 cazuri.

Date raportate de la registre teritoriale:

Nr. crt.	Boala	Număr cazuri noi înregistrate în perioada 1 ianuarie 2008- 31 decembrie 2008	Număr cazuri aflate în evidență la 31.12.2008
1.	Diabet zaharat	3573	20.709
2.	Cancer (<i>toate localizările</i>)	2144	17.524

MORBIDITATEA PRIN BOLI INFECȚIOASE TRANSMISIBILE

Conform datelor furnizate de Serviciul de Epidemiologie al A.S.P. Bihor situația în anul 2008 a principalelor boli infecțioase transmisibile a fost următoarea:

1. Infecții streptococice:

Scarlatina:

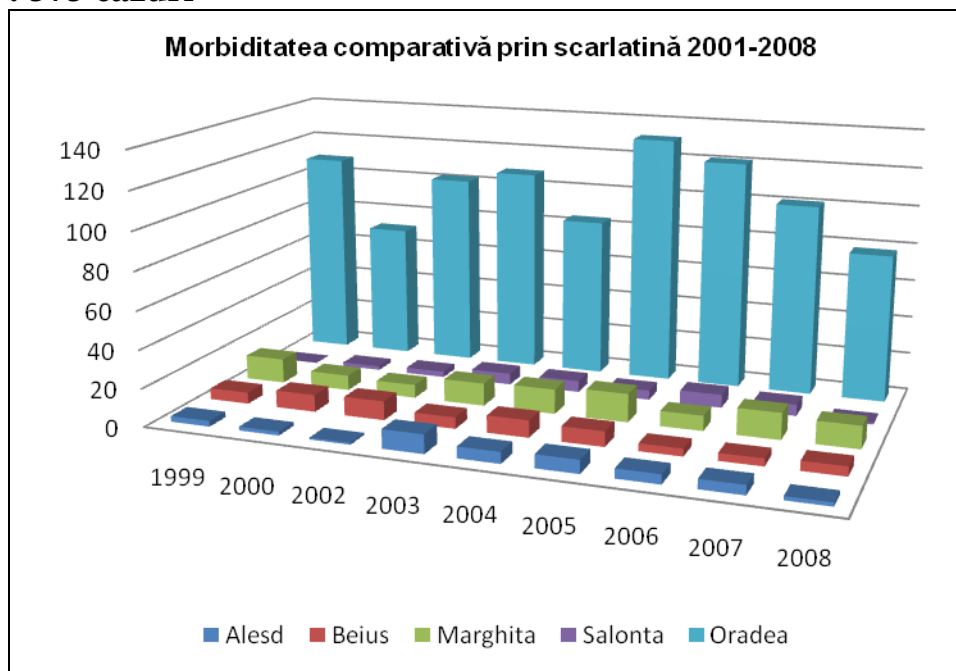
Teritoriul	Aleșd	Beiuș	Marghita	Salonta	Oradea
U	1	1	1	1	35
R	1	4	11	0	43
Total	2	5	12	1	78

Total : 98 cazuri

Angine streptococice

Teritoriul	Aleșd	Beiuș	Marghita	Salonta	Oradea
Nr. cazuri	40	11	21	0	301

Total : 373 cazuri



Se constată o scădere a morbidității prin scarlatină în anul 2008 (98 cazuri) comparativ cu 2007 (130 cazuri).

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.

Evaluare

- Nr.suspiciuni focare (scarlatină) = 106 focare
Nr. focare scarlatină confirmate = 98 din care 11 focare cu cazuri multiple
- Indice de confirmare = 92,45%

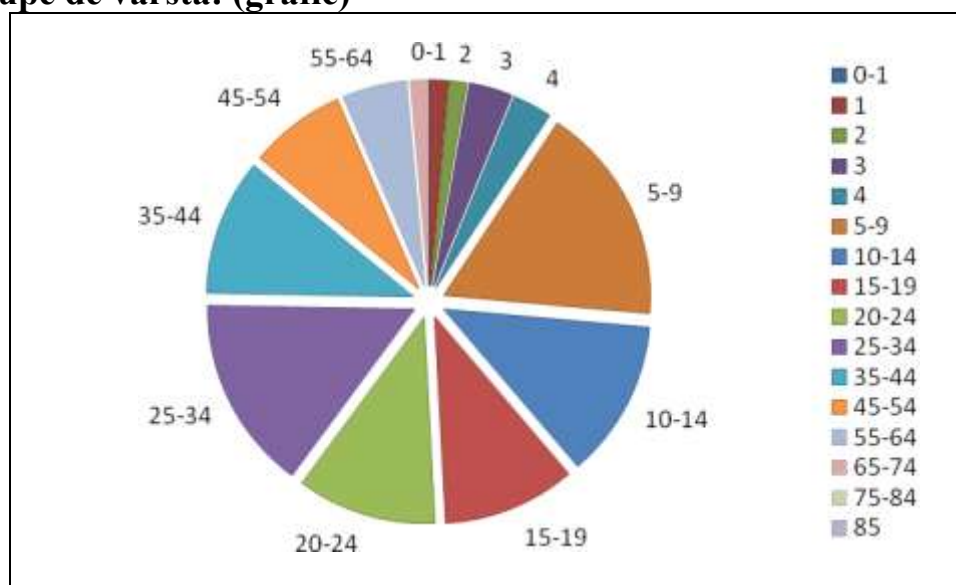
2. HAV

Nr. total cazuri HAV confirmate:

Pe teritorii:

Mediul	Județ
U	177
R	179
Total	356

Pe grupe de vârstă: (grafic)



Numărul cazurilor de HAV în 2008 este în scădere față de 2007 (503 cazuri).

Pe etiologie:

HVA (hepatita virală acută tip A)

Repartiția pe teritorii:

Mediul	Aleșd	Beiuș	Marghita	Salonta	Oradea	Județ
U	9	10	6	4	102	131
R	64	10	10	11	45	140
Total	73	20	16	15	147	271

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

- Diosig, colonia de rromi = 25 cazuri
- Oradea, rromi Voltaire = 8 cazuri
- Ortiteag = 14 cazuri
- Sacuieni, colonie de rromi = 13 cazuri
- Ponoare = 8 cazuri
- Olcea = 8 cazuri
- CRRPH Bratca = 4 cazuri

Specificăm că aceste focare multiple de HAV au apărut în coloniile de rromi. În focarele de colectivitate cu cazuri multiple s-au efectuat acțiuni de vaccinare cu Havrix menționate la Activitatea 2.

Morbiditatea prin hepatita virală tip A a scăzut în 2008 față de 2007 (406 cazuri).

HVB (hepatita virală acută tip B)

Repartiția pe teritorii:

Mediul	Aleșd	Beiuș	Marghita	Salonta	Oradea	Județ
U	1	0	5	1	12	19
R	5	4	5	0	3	17
Total	6	4	10	1	15	36

Se constată o morbiditate în creștere față de 2007 (31 cazuri).

HVC (hepatita virală acută tip C)

Repartiția pe teritorii:

Mediul	Aleșd	Beiuș	Marghita	Salonta	Oradea	Județ
U	0	0	2	0	6	8
R	2	0	2	0	2	6
Total	2	0	4	0	8	14

Se constată o scădere a morbidității prin hepatita C față de 2007 (20 cazuri).

HAVnABC

Repartiția pe teritorii:

Mediul	Aleșd	Beiuș	Marghita	Salonta	Oradea	Județ
U	0	1	0	1	17	19
R	5	3	3	2	3	16
Total	5	4	3	3	20	35

Se constată o scădere în 2008 față de 2007 (46 cazuri).

Evaluare:

- număr suspiciuni HAV = 626. Nr. HAV confirmate = 356.
- Indice de confirmare = 56,86%

3. Infecții respiratorii

Date de morbiditate

Gripa	Aleșd	Beiuș	Marghita	Salonta	Oradea	Județ
Urban	0	0	0	0	4	4
Rural	0	0	0	0	6	6
Total	0	0	0	0	10	10

	U	R	T
IACRS	29329	23368	52697
Pneumonii	14644	11635	26279

Evaluare – sistem de supraveghere tip santinelă

- Nr. acțiuni în suspiciuni de focare de gripă = 24
Nr. focare de gripă confirmate = 10
- Nr. teste serologice pentru diagnosticul gripei = 28, cu 7 pozitive. Nr. probe secreție nasală pt. diagnostic virusologic = 10 cu 3 pozitive. Au fost confirmate 10 cazuri de gripă cu A H1N1 Solomon.

Indice de confirmare = **41,66%**. Toate investigațiile au fost efectuate în laboratorul național de referință al Inst. Cantacuzino.

Morbiditatea prin gripă este identică cu cea din 2007.

Morbiditatea prin IACRS este similară cu cea din 2007 (52519 cazuri)

Morbiditatea prin pneumonii este ușor crescută față de 2007 (25553)

4. BDA

Mediul	Județ
U	1773
R	1718
Total	3491

Dizenterie

Mediul	Aleșd	Beiuș	Marghita	Salonta	Oradea	Județ
U	0	0	0	0	2	2
R	0	0	0	0	7	7
Total	0	0	0	0	9	9

Salmoneloze

Mediul	Aleșd	Beiuș	Marghita	Salonta	Oradea	Județ
U	0	0	0	0	44	44
R	0	0	0	0	27	27
Total	0	0	0	0	71	71

Evaluare

1. nr. focare de salmonella = 71
2. nr. focare suspect dizenterie = 78
3. nr. focare confirmate dizenterie = 9
4. Indice de confirmare dizenterie = 11,53%

Morbiditatea prin BDA a crescut ușor față de 2007 (3330)

Morbiditatea prin dizenterie a scăzut față de 2007 (15)

Morbiditatea prin salmonella a crescut față de 2007 (68)

Mortalitatea specifică prin BDA la grupa de vârstă 0-1 an (0 decese) = 0‰.

5: Rubeolă

	Aleșd	Beiuș	Marghita	Salonta	Oradea	Județ
U	1	3	0	1	18	23
R	3	5	0	0	12	20
Total	4	8	0	1	30	43

Morbiditatea este similară cu cea din 2007 (44). Nu au fost confirmate cu laboratorul, doar clinic.

6. SRC – 0

7. Rujeolă – 0, față de 1 caz în 2007

8. Tusea convulsivă – 0, față de 2 în 2007

9. Zoonoze

Leptospiroza:

Teritoriul	Aleșd	Beiuș	Marghita	Salonta	Oradea
Nr. cazuri	1	1	5	2	7

Total **16 cazuri.**

Trichineleza: 3 focare cu 60 cazuri internate la Sectia Boli Infectioase

Teritoriul	Aleșd	Beiuș	Marghita	Salonta	Oradea
Nr. cazuri	0	0	0	0	60

Botulism: – 2 focare cu 2 cazuri internate la Sectia Boli Infectioase

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

Febra Q

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

Tetanos:

0 cazuri

Bruceloza:

0 cazuri

Evaluare

număr focare

suspect leptospiroză = 37

confirmat leptospiroză = 16, față de 2007 = 22

indice de confirmare leptospiroză = 43,24%

trichineleză = 60 cazuri față de 56 în 2007 confirmate clinic și eozinofilie

botulism = 2 cazuri, față de 9 cazuri în 2007.

10. Meningita meningococică:

În 2008 au fost înregistrate 4 cazuri:

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

Nr. suspiciuni meningită meningococică = 5

Nr. cazuri confirmate = 4 față de 1 în 2007. S-a administrat chimioprofilaxie la contacti în funcție de vârstă: Rifampicină, Ciprofloxacina.

Indice de confirmare = 80%

11. Meningita virală:

Teritoriul	Aleșd	Beiuș	Marghita	Salonta	Oradea
Nr. cazuri	1	2	2	3	8

Total cazuri 16 față de 15 în 2007.

Pe grupe de vârstă:

5-9 ani = 1

10-14 ani = 1

15-19 ani = 2

20-24 ani = 3

25-34 ani = 7

45-54 ani = 1

55-64 ani = 1

1. **Malaria = 0 cazuri.**2. **PAF** – au fost înregistrate 5 cazuri față de 4 în 2007

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

Pe grupe de vârstă:

1 an = 1

2 ani = 2

3 ani = 2

Rezultatele probelor expediate la Inst. Cantacuzino au fost negative pentru virus polio. Un singur caz a fost pozitiv pentru Echovirus.

DATE DE MORTALITATE

Principalele cauze medicale de deces la populația județului Bihor în cursul anului 2008 este prezentată în tabelul următor:

	C.A.	⁰ / ₀₀₀₀ locuitori	⁰ / ₀
TBC	26	4,39	0,35
Tu. Maligne	1349	227,65	18,00
Ap. Circulator	4673	788,61	62,36
Ap. Respirator	415	70,03	5,54
Ap. Digestiv	441	74,42	5,89
Accidente	310	52,32	4,14

ANII DE VIAȚĂ POTENȚIALI PIERDUȚI LA POPULAȚIA DIN JUDEȚUL BIHOR ÎN PERIOADA 2006-2008

Clasa	Cod ICD 10	Nr.decese înainte de vârsta de 70 ani în anul 2006	APV P 2006	Nr.mediu ani pierduți pentru un deces înainte vârstei de 70 ani (în anul 2006)	Nr.decese înainte vârstei de 70 ani în anul 2007	APVP 2007	Nr.mediu ani pierduți pentru un deces înainte vârstei de 70 ani (în anul 2007)	Nr.decese înainte vârstei de 70 ani în anul 2008	APV P 2008	Nr.mediu ani pierduți pentru un deces înainte vârstei de 70 ani (în anul 2008)
Bolile infecțioase și parazitare	A00-B99	35	1172	33.49	21	685	32.62	39	1244	32
Tumori	C00-D48	748	13761	18.40	721	12563	17.42	745	13630	18
B. sângelui, org. hemato-poietice, tulb. imunit	D50-D89	1	75	75.00	1	9	9.00	0	0	0
Bolile endoc. de nutriție și metabolism	E00-E89	17	282	16.59	11	164	14.91	19	242	13
Tulburări mintale și de comportament	F00-F99	3	72	24.00	0	0	0.00	1	26	26
Bolile sistemului nervos	G00-G99	27	1135	42.04	29	1011	34.86	28	1101	39
Bolile ochiului și anexelor sale	H00-H59	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0
Bolile urechii și apofizei mastoide	H60-H95	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0
Bolile ap. Circulator	I00-I99	1173	18019	15.36	1217	18873	15.51	1112	17311	16
Bolile ap. Respirator	J00-J99	185	4537	24.52	149	4023	27.00	165	4411	27
Bolile ap. Digestive	K00-K93	273	5607	20.54	260	5118	19.68	277	5063	18
Bolile pielii și țesutului celular subcutanat	L00-L99	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0
B. sist. osteo-art., mușchilor și țes. conj.	M00-M99	2	45	22.50	1	47	47.00	0	0	0
Bolile ap. genito-urinar	N00-N99	38	807	21.24	25	388	15.52	21	290	14
Complic. sarcinii, nașterii și lăuziei	O00-O99	1	47	47.00	1	38	38.00	0	0	0
Afecțiuni perinatale	P00-P96	50	3750	75.00	29	2175	75.00	29	2175	75
Malform. congenitale, anom.cromozomiale	Q00-Q99	16	1137	71.06	17	1224	72.00	12	877	73
Simptome, semne și rezultate anormale	R00-R99	35	953	27.23	28	604	21.57	14	421	30
Leziuni traumatice și otrăviri	S00-T98	254	8293	32.65	270	8484	31.42	231	7598	33
Total județul Bihor		2858	59692	20.89	2780	55406	19.93	2693	54389	20

AVPP: ani potențiali de viață pierduți prin decese premature (înaintea împlinirii vârstei de 70 ani; limita de calcul este stabilită în documentele OECD și OMS - Europa). Calculul a fost realizat pe baza buletinelor statistice pentru deces. S-au luat în considerare decesele populației legale din județul Bihor-grupa de vârstă 0-69 ani, între 1 ianuarie 2006 și 31 decembrie 2008 Indicator utilizabil în planificarea sanitară și stabilirea priorităților.

În județul Bihor primele 3 grupe de boli care au determinat cei mai mulți APVP sunt: bolile aparatului circulator, tumorile și leziunile traumatice și otrăvirile. Acestea au fost stabilite cauza principală de deces în certificatele constatatoare ale decesului.

Acuratețea datelor prezentate poate fi limitată de eventuale erori de completare a cauzelor de deces de către medicii care întocmesc certificatul constatator al decesului.

STAREA DE SĂNĂTATE ÎN RELAȚIE CU FACTORII DE RISC

1. SUPRAVEGHEREA SĂNĂTĂȚII ÎN RELAȚIA CU CALITATEA APEI POTABILE

1. În vederea implementării legislației legate de calitatea apei potabile (Legea nr. 458/2002 coroborată cu Legea nr. 311/2004 și HG nr. 974/2004) s-a efectuat mobilizarea unui nr. de 72 producători/ distribuitori de apă potabilă dintr-un total de 81 din Oradea și Jud. Bihor (reprezentând un procentaj de 88,8%) cu care s-au încheiat contracte de prestări servicii pentru prelevarea, transportarea și efectuarea analizelor fizico-chimice, microbiologice și de radioactivitate în Laboratoarele ASP.

2. Nr. controale la instalațiile de aprovizionare cu apă:	198
3. Nr. probe recoltate din sisteme centrale de alimentare cu apă:	876
4. Nr. probe prelevate pentru indicatorii de radioactivitate:	141
4. Nr. analize efectuate:	
- analize fizico-chimice:	10863
- analize bacteriologice:	2891
- analize radioactivitate:	304
5. Nr. probe necorespunzătoare:	
- chimic:	246 (22,08%)
- bacteriologic:	659 (75,2%)
- radioactivitate:	0

Potabilitatea apei înregistrată la instalațiile monitorizate în condițiile creșterii numărului de contracte de monitorizare cu 10,7%, a fost în anul 2008 de 93,6%.

6. În luna noiembrie s-a întocmit Raportul Național privind calitatea apei potabile pentru anul 2007.

2. SUPRAVEGHEREA EPIDEMIILOR HIDRICE

- Nu s-au înregistrat situații de epidemii hidrice în jud. Bihor în cursul anului 2008.

3. SUPRAVEGHEREA CAZURILOR DE METHEMOGLOBINEMIE ACUTĂ INFANTILĂ GENERATE DE APĂ DIN FÂNTÂNĂ

1. Nr. cazuri de methemoglobinemie înregistrate:	1
2. Nr. probe de apă recoltate	1
3. Nr. analize fizico-chimice:	11
4. Nr. probe necorespunzătoare chimic:	1
5. Nr. analize microbiologice:	5

RAPORT PRIVIND SĂNĂTATEA COMUNITĂȚII - JUDEȚUL BIHOR, ANUL 2008

6. Nr. probe necorespunzatoare microbiologic: 2

7. Cazul s-a inregistrat în localitatea Ianosda com. Madaras, in octombrie 2008.

4. SUPRAVEGHEREA SĂNĂTĂȚII ÎN RELAȚIE CU CALITATEA APEI DE ÎMBĂIERE

1. Supravegherea calitatii apei de imbaiere (apa geotermala) s-a desfasurat in perioada mai – septembrie 2008 de catre Inspectia Sanitara de Stat efectuandu-se un numar de 67 controale.

5. SUPRAVEGHEREA CALITĂȚII AERULUI ȘI A INDICATORILOR DE SĂNĂTATE ÎN RELAȚIE CU ACEASTA

Monitorizarea NO₂, SO₂ si a pulberilor in suspensie se efectueaza de catre A.P.M. Oradea, care ne furnizeaza datele conform protocolului existent, iar datele primite sunt transmise trimestrial I.S.P. Bucuresti.

Monitorizarea CO in zona Suplacu de Barcau a fost sistata datorita intreruperii activitatilor unitatilor poluatoare pana la reluarea acestora.

Raportarea anexelor 2,3 (Caracterizarea punctelor de recoltare, date despre sursele de poluare din orase), 4,5,5bis si 6 (date demografice, date de mortalitate, date de morbiditate si morbiditate specifica) cu date pentru anul 2007, in lunile ianuarie respectiv septembrie 2008 catre ISP Bucuresti.

Mentionam faptul ca nu am primit de la ISPB sintezele nationale privind starea de sanatate a populatiei in raport cu calitatea aerului.

6. MONITORIZAREA RADIOACTIVITĂȚII APEI POTABILE

In cadrul acestei activitati compartimentul de igiena mediului a prelevat si transportat un nr. de 141 probe de apa in vederea efectuarii analizelor de radioactivitate de catre compartimentul igiena radiatiilor conform planului de monitorizare existent, nefiind inregistrate depasiri ale limitelor admise de legislatia in vigoare.

7. MONITORIZAREA ȘI INSPECȚIA MODULUI DE GESTIONARE A DEȘEURILOR MEDICALE

- Culegerea prin chestionarul tip si raportarea datelor pentru baza de date a deseurilor rezultate din activitatea medicala a 19 unitati spitalicesti si centre de sanatate cu paturi aflate in evidenta, trimestrial si raportarea datelor in acelasi interval catre Institutul de Sanatate Publica Bucuresti, datele fiind evidentiata in tabelul de mai jos.

	Numar total paturi	Numar mediu de paturi	Total deseuri periculoase Kg/24h	Cantitatea medie deseuri Kg/pat/24h
Anul 2007	4217	2855	1244	0,43
Anul 2008	4179	3091	1112	0,36
Variatie	-0,9%	8,3%	-10,6%	-16%

Din tabelul de mai sus se poate observa o crestere a adresabilitatii la spitale (cresterea numarului mediu de paturi cu 8,3%) in conditiile scaderii numarului total de paturi din judet cu 0,9%. De asemenea se constata o gestionare mai eficienta a deseurilor medicale periculoase evidentiata prin scaderea cu 16% a cantitatii medii de deseuri/pat/24h.

ASP Bihor are in evidenta 4 operatori economici care desfasoara numai activitati de colectare a deseurilor medicale pe tereitoriul judetului Bihor.

8. SUPRAVEGHEREA STĂRII DE SĂNĂTATE A POPULAȚIEI ÎN RAPORT CU CALITATEA HABITATULUI UMAN ȘI A POLUĂRII SONORE URBANE.

Supravegherea starii de sanatate a populatiei in raport cu calitatea habitatului si poluarea sonora nu s-a efectuat in acest an intrucat nu s-au definitivat bazele legale si metodologia de lucru, efectuandu-se de masuratori de zgomot impreuna cu APM Bihor conform metodologiei de lucru a acestei institutii.

colectarea datelor privind deseurile menajere s-a efectuat prin formularul Anexa 5 – Fisa privind gestionarea deseurilor - datele fiind furnizate de catre cele 11 firme de prestari service de salubritate (SC.Urbana SA, SC RER Ecologic, SC. Solceta SA, SC Retim SA, SC Edilul SA, SC Salubri SA Alesd, SC Salubram SA Marghita, SC Bio Transilvania – Carei, AVE Ecoserv Salaj, Agrozug SRL Batar) din 10 orase ale judetului Bihor, fiind transmise ISP Bucuresti pentru interpretare.

9. MONITORIZAREA INTOXICATIILOR NEPROFESIONALE CU PESTICIDE

În anul 2008 s-au inregistrat un numar de 11 cazuri de intoxicatii cu pesticide; comparativ cu cele 7 cazuri inregistrate in 2007 se constata o crestere in anul 2008 cu 57%.

CAPITOLUL II - ASISTENȚA MEDICALĂ DIN JUDEȚUL BIHOR ÎN ANUL 2008

MEDICINA DE FAMILIE

Conform datelor Casei Județene de Asigurări de Sănătate Bihor numărul de furnizori în relație contractuală în anul 2008 a fost de **329 pentru servicii de asistență medicală primară – medicină de familie.**

În județul Bihor în anul 2008 s-au înființat un număr de 20 cabinete de medicină de familie din care 7 în mediul urban și 13 în mediul rural. În ceea ce privește forma de organizare, 18 s-au constituit sub formă de cabinet medical individual, iar 2 sub formă de societate comercială (S.R.L.).

MEDICINA DENTARĂ

La 31 decembrie 2008 în Registrul Unic al Cabinetelor Medicale erau înregistrate un număr de 465 cabinete de medicină dentară.

În Registrul Unic al Cabinetelor Medicale, în anul 2008 s-au înregistrat la un număr de 69 cabinete de medicină dentară (58 în mediul urban și 11 în mediul rural). Dintre acestea forma de organizare „societate civilă medicală” era la 12 cabinete de medicină dentară.

În județul Bihor s-au înființat un număr de 2 cabinete ce desfășoară activități conexe (tehnică dentară), în mediul urban.

SERVICII FARMACEUTICE

Conform datelor furnizate de CAS Bihor, la 31 decembrie 2008 funcționau în județul Bihor un număr de 213 farmacii/puncte farmaceutice în relație contractuală cu CAS Bihor.

MEDICINA ȘCOLARĂ

Asistența medicală în unitățile școlare și universitare din județul Bihor este asigurată prin cabinetele medicale din școli și grădinițe și universitate. Numărul personalului din unitățile școlare la sfârșitul anului 2008 era de 117 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	1	2
2	Cabinet Școlar „Andrei Șaguna” Oradea	1	3
3	Cabinet Școlar „Partenie Cosma” Oradea	1	2
4	Cabinet Studențesc Universitatea Oradea	3	5
5	Cabinet Colegiul „Emanuil Gojdu” Oradea	1	2

Nr. crt.	Cabinetul medical	Număr medici	Număr asistenți
6	Cabinet Liceul „Mihai Eminescu” Oradea	3	5
7	Cabinet Liceul „Aurel Lazar” Oradea	1	2
8	Cabinet Liceul „Onisifor Ghibu” Oradea	2	3
9	Cabinet Grup Școlar „Transilvania” Oradea	1	1
10	Cabinet Școlar Șc. Gen. 11 Oradea	2	3
11	Cabinet Șc. Gen. „Dacia” Oradea	1	3
12	Cabinet Șc. Gen. 16 Oradea	2	2
13	Cabinete stomatologice Oradea	10	3
14	Cabinete gradinițe Oradea	0	18
15	Cabinet medical Școlar Aleșd	1	3
16	Cabinet Colegiul „Samuil Vulcan” Beiuș	1	2
17	Cabinet Grup Școlar „I. Ciordaș” Beiuș	2	6
18	Cabinet Școlar Marghita	1	8
19	Cabinet Școlar Valea lui Mihai	0	1
20	Cabinet Școlar Colegiul Național „Arany Janos” Salonta	1	2
21	Cabinet Grup Școlar Agricol Salonta	0	1
22	Cabinet Școlar Ștei	1	3
	TOTAL	36	81

ASISTENȚA MEDICALĂ COMUNITARĂ

ASISTENȚI MEDICALI COMUNITARI

În anul 2008 în județul Bihor și-au desfășurat activitatea un număr 19 asistenți medicali comunitari în următoarele localități: Budureasa, Dobrești, Marghita (2), Oșorhei, Popești, Săcueni, Salonta, Sânmartin, Șoimi, Stei, Țețchea, Vașcău.

MEDIATORI SANITARI PENTRU COMUNITĂȚILE DE ROMI

La 31 decembrie 2008 erau angajați un număr de 17 mediacatori sanitari pentru comunitățile de romi. Repartizarea acestora pe localități este următoarea:

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

ASISTENȚA MEDICALĂ AMBULATORIE DE SPECIALITATE

CABINETE MEDICALE PRIVATE PE SPECIALITĂȚI MEDICALE

Unitățile medicale private care oferă servicii ambulatorii de specialitate, iar numărul medicilor organizați în cabinete ambulatorii (CMI și SRL) sun prezentate în tabelul următor:

NR.CRT.	SPECIALITATEA	TOTAL CABINETE
1.	BALNEOLOGIE	7
2.	CARDIOLOGIE	11
3.	CHIRURGIE GENERALA	5
4.	CHIRURGIE INFANTILA	2
5.	CHIRURGIE PLASTICA	1
6.	DERMATOVENEROLOGIE	5
7.	DIABET ZAHARAT,NUTRITIE,BOLI METABOLICE	2
8.	ENDOCRINOLOGIE	4
9.	EPIDEMIOLOGIE	1
10.	GASTROENTEROLOGIE	2
11.	IGIENA	1
12.	MEDICINA INTERNA	22
13.	MEDICINA MUNCII	6
14.	MEDICINA SPORTIVA	1
15.	NEFROLOGIE	2
16.	NEUROLOGIE	8
17.	NEUROPSIHATRIE INFANTILA	3
18.	O.R.L.	10
19.	OFTALMOLOGIE	9
20.	ORTOPEDIE TRAUMATOLOGIE	3
21.	OSTETICA GINECOLOGIE	28
22.	PEDIATRIE	19
23.	PSIHATRIE	5
24.	RADIOLOGIE	5
25.	UROLOGIE	1

Cabinetele nou înființate în anul 2008, sunt prezentate, în conformitate cu datele prezentate de Registrul Unic al Cabinetelor Medicale în tabelul următor:

Specialitatea	Număr cabinete	Specialitatea	Număr cabinete
Cardiologie	2	Oftalmologie	3
Diabet	2	ORL	2
Medicina internă	3	Psihiatrie	1
Medicina muncii	2	Recuperare, medicină fizică și balneologie	2

Neurologie	3	Urologie	1
Obstetrică-Ginecologie	5	Radiologie	1

În județul Bihor s-au înființat în anul 2008 număr de 3 centre medicale cu mai multe specialități în mediul urban.

AMBULATORIUL INTEGRAT AL SPITALELOR

Pentru fiecare unitate spitalicească structura ambulatoriului integrat este prezentată în continuare:

1.Spitalul Clinic Județean de Urgență Oradea

- medicină internă
- gastroenterologie
- alergologie
- endocrinologie
- cardiologie
- nefrologie
- neurologie
- recuperare, medicină fizică și balneologie
- dermatovenerologie
- chirurgie generală
- chirurgie toracică
- neurochirurgie
- chirurgie orală și maxilo-facială
- chirurgie plastică și microchirurgie reconstructivă
- ortopedie și traumatologie
- urologie
- obstetrică-ginecologie
- oftalmologie
- ORL
- reumatologie

2.Spitalul Clinic Municipal "Dr. Gavril Curteanu" Oradea

- pediatrie
- neuropsihiatrie infantilă
- oftalmologie
- ORL
- chirurgie și ortopedie infantilă
- dermatovenerologie
- imunologie și alergologie clinică
- genetică medicală
- ginecologie infantilă
- medicină internă

- hematologie
- cabinet psihologie
- nefrologie
- gastroenterologie
- cardiologie
- cabinete medicale școlare
- cabinet medical studentesc

3.Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie Oradea

- obstetrică-ginecologie
- neonatologie

4.Spitalul Clinic de Neurologie si Psihiatrie

- neurologie
- psihiatrie

5.Spitalul de Pneumoftiziologie

- pneumologie

6.Spitalul Municipal "Ep. N. Popovici" Beiuș

- medicina internă
- cardiologie
- neurologie
- psihiatrie
- dermatologie
- chirurgie generală
- ortopedie-traumatologie
- ORL
- oftalmologie
- pediatrie
- obstetrica-ginecologie

7.Spitalul Municipal "Dr. Pop Mircea" Marghita

- medicina internă
- chirurgie generală
- ortopedie și traumatologie
- obstetrică-ginecologie

- pediatrie
- dermatovenerologie
- oftalmologie
- neurologie
- psihiatrie
- ORL

8. Spitalul Municipal Salonta

- medicină internă
- chirurgie generală
- ortopedie și traumatologie
- ORL
- obstetrică-ginecologie
- oftalmologie

9. Spitalul Orășenesc Aleșd

- chirurgie generală
- ortopedie și traumatologie
- ORL
- medicină internă
- neurologie
- oftalmologie
- dermatovenerologie

10. Spitalul Orășenesc Ștei

- medicină internă
- pediatrie
- obstetrică-ginecologie
- ORL
- neurologie
- psihiatrie
- chirurgie generală

- oftalmologie
- dermatovenerologie

11. Centrul de Sănătate Valea lui Mihai

- medicină internă
- pediatrie
- obstetrică-ginecologie
- oftalmologie
- ORL
- neurologie

- chirurgie generală

12. Centrul de Sănătate Bratca

- medicină internă
- pediatrie
- obstetrică-ginecologie

13. Spitalul Clinic de Recuperare Medicală Băile Felix

- Cabinet medical (1) și baza de tratament din Hotelul Crișana

Băile Felix cu **212 paturi** de tratament

- Cabinete (5) și baza de tratament din Hotel Ceres Băile 1 Mai

care deserveasc un număr de **500**

paturi de tratament

- Cabinet medical (1) și baza de tratament Băile Tinca care deservec un număr de **168 paturi** de tratament

14. Spitalul de Psihiatrie Nucet

- psihiatrie
- medicină internă.

ASISTENȚA MEDICALĂ SPITALICEASCĂ

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

1. 5 Spitale Clinice :

- Spitalul Clinic Județean de Urgență Oradea
- Spitalul Clinic Municipal „Dr. Gavril Curteanu” Oradea
- Spitalul Clinic Obstetrică Ginecologie Oradea
- Spitalul Clinic Neurologie și Psihiatrie 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. 2 Spitale Orășenești:
 - Spitalul Orășenesc Aleșd
 - Spitalul Orășenesc Ștei
4. 3 Spitale de specialitate
 - Spitalul Clinic Pneumoftiziologie Oradea
 - Spitalul de Psihiatrie și pentru Măsuri de Siguranță Ștei
 - Spitalul de Psihiatrie Nucet
5. 2 Centre de Sănătate:
 - 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 31.12.2008 și principalii indici realizați în anul 2008 pe specialități sunt prezentate în tabelul următor (T: total; C: clinic; U: urban; R: rural):

Specialitatea		PATURI	PACIENȚI	INDICI	
		Existente la sfârșitul anului	Total externați	Utilizarea paturilor	Durata medie de spitalizare
TOTAL	T	3913	133474	312.7	9.0
	C	2018	85393	313.1	7.3
	U	1708	45699	313.1	11.4
	R	187	2382	303.5	19.5
A. T. I.	T	120	0	260.1	3.4
	C	65	0	281.4	2.8
	U	55	0	234.8	5.0
RECUPERARE MEDICALĂ FIZICĂ ȘI BALNEOLOGIE	T	295	6446	328.5	14.8
	C	160	4096	345.8	13.4
	U	25	729	352.7	11.0
	R	110	1621	298.2	20.2
BOLI INFECTIOASE (CONTAGIOASE)	T	125	5194	285.7	7.3
	C	50	1902	241.8	6.8
	U	75	3292	315.6	7.6
CARDIOLOGIE	T	119	5652	334.1	5.7
	C	97	4695	335.4	5.5
	U	22	957	328.1	7.0
CHIRURGIE GENERALA	T	228	13804	337.4	4.7
	C	118	6680	313.2	4.5
	U	110	7124	362.8	5.0
CHIRURGIE INFANTILA	T	38	1608	128.6	2.7
	C	38	1608	128.6	2.7
CHIRURGIE TORACO-PULMONARA	T	12	270	270.1	7.3
	U	12	270	270.1	7.3

Specialitatea		PATURI	PACIENȚI	INDICI	
		Existente la sfârșitul anului	Total externi	Utilizarea paturilor	Durata medie de spitalizare
CHIRURGIE MAXILO-FACIALA	T	25	1265	303.2	5.8
	C	25	1265	303.2	5.8
CHIRURGIE PLASTICĂ ȘI REPARATORIE (arși)	T	25	1161	354.3	6.5
	C	25	1161	354.3	6.5
DERMATO-VENEROLOGIE	T	45	1676	301.3	7.9
	C	30	1139	294.6	7.5
	U	15	537	314.9	8.8
DIABET, BOLI DE NUTRIȚIE	T	20	924	327.8	6.0
	C	15	810	346.5	6.0
	U	5	114	234.7	6.2
ENDOCRINOLOGIE	T	15	754	311.3	6.1
	C	15	754	311.3	6.1
GASTRO- ENTEROLOGIE	T	52	2988	345.2	5.4
	C	52	2988	345.2	5.4
HEMATOLOGIE	T	35	1428	343.3	8.2
	C	35	1428	343.3	8.2
MEDICINA INTERNA	T	342	16022	330.5	6.6
	C	130	6977	363.7	6.3
	U	192	8284	316.0	6.9
	R	20	761	254.5	6.7
NEFROLOGIE	T	30	1983	463.4	6.1
	C	30	1983	463.4	6.1
NEURO- CHIRURGIE	T	40	1876	326.7	5.8
	C	40	1876	326.7	5.8
NEUROLOGIE	T	212	7359	314.9	6.7
	C	129	4327	317.9	8.5
	U	83	3032	310.3	4.9
NOU-NASCUTI SI IMATURI	T	134	5920	291.4	5.4
	C	60	4337	373.2	4.8
	U	74	1583	223.2	6.6
OBSTETRICA-GINECOLOGIE	T	307	15433	285.4	3.9
	C	220	11333	301.6	3.6
	U	87	4100	243.3	4.9
OFTALMOLOGIE	T	66	2927	240.5	5.4
	C	41	1652	201.8	4.9
	U	25	1275	301.5	6.1
ONCOLOGIE	T	100	3838	303.1	6.3
	C	100	3838	303.1	6.3
O.R.L.	T	56	3298	296.7	4.9
	C	31	2051	346.5	5.0
	U	25	1247	235.0	4.7
ORTOPEDIE SI TRAUMATOLOGIE	T	106	4148	253.6	6.0
	C	96	3749	255.6	6.1
	U	10	399	234.4	4.9
PEDIATRIE	T	240	12561	311.7	5.4

Specialitatea		PATURI	PACIENȚI	INDICI	
		Existente la sfârșitul anului	Total externăți	Utilizarea paturilor	Durata medie de spitalizare
	C	143	7792	324.9	5.1
	U	97	4769	293.0	5.8
PNEUMOFTIZIOLOGIE	T	326	4521	336.9	20.4
	U	294	4521	336.9	20.4
	R	32	0	0	0
PSIHIATRIE	T	459	5140	325.9	26.5
	C	208	4024	313.4	15.0
	U	251	1116	336.1	63.6
PSIHIATRIE ACUTI	T	85	1596	302.8	15.4
	U	85	1596	302.8	15.4
PSIHIATRIE CRONICI	T	191	754	336.8	68.7
	U	166	754	332.4	60.5
	R	25	0	366.0	366.0
REUMATOLOGIE	T	10	290	232.4	7.8
	C	10	290	232.4	7.8
UROLOGIE	T	55	2638	283.2	5.1
	C	55	2638	283.2	5.1

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

COMPARTIMENTUL INFORMATICĂ ȘI BIOSTATISTICĂ MEDICALĂ

Lunar se codifică cauzele de deces în conformitate cu CIM revizia a 10 – a, în buletinele de deces și de născut mort, conform legislației de stare civilă a populației.

La nivelul compartimentului de statistică se verifică și se codifică fișele de deces sub un an, decese perinatale, fișele de decese materne și se compară ca număr și cauze de deces cu cele din anii anteriori și cu cele care circulă prin sistemul informațional al Institutului Național de Statistică.

S-a făcut instruire cu personalul de statistică de la nivelul unităților cu privire la codificarea morbidității a incapacității temporare de muncă și buna completare a evidențelor și 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 lor și morbiditatea din teritoriul fiecăruia.

Compartimentul de statistică organizează tipărirea pe plan local a imprimantelor necesare tuturor unităților sanitare.

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 București, dările de seamă ale Institutului Național de Statistică (unități, paturi, personal activități) la datele fixate.

Annual se raportează mișcarea personalului medical pe unități, specialități medicale, sexe, vârstă și se actualizează permanent registrul național.

Compartimentul de statistică participă direct și concret la toate anchetele medicale de sănătate organizate de CNOASIIB București pentru aflarea opiniei populației privind calitatea și necesarul de asistență medicală, opinia specialiștilor privind structura rețelei sanitare, necesarul de medicamente, necesarul de personal medico-sanitar.

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

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

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

Colaborează cu cabinetul de Diabetologie pentru o mai bună evidență a diabetului.

Compartimentul de Biostatistică transmite informații operative persoanelor cu atribuții de decizie.

Compartimentul de Statistică oferă date statistice ori de câte ori este nevoie întocmirii unor situații cu privire la starea de sănătate a populației.

Pe parcursul anului 2008, Biroul de Informatică a avut preocupări în direcția asigurării unei dotări corespunzătoare cu echipamente, cât și a aplicațiilor și programelor solicitate la nivelul instituției, precum și în planul instruirii angajaților.

În domeniul echipamentelor

Pe baza reglementărilor referitoare la valoarea de inventar a mijloacelor fixe și a reducerii perioadei de menținere în activitate a mijloacelor fixe, în semestrul II s-a procedat la achiziționarea a 5 (cinci) calculatoare portabile de tip notebook, valoarea totală a contractului fiind de 19600 lei. În 2008, au continuat operațiunile de upgrade și/sau casare a echipamentelor aflate în stare evidentă de uzură fizică și morală. Paralel s-a procedat la îmbunătățirea configurației unor calculatoare, 14 calculatoare fiind modernizate dintre care 6 în cadrul Programelor Naționale de Sănătate, valoarea totală a acestor operațiuni fiind de peste 25000 lei. S-a procedat la o îmbunătățire permanentă a stării tehnice de funcționare a celorlalte echipamente, prin efectuarea permanentă a unor operații de mentenanță și a unor reparații curente. Totodată a fost dezvoltat sistemul propriu de mesagerie electronică (e-mail), cu scopul îmbunătățirii capacității de comunicare. Website-ul propriu a fost permanent actualizat, oferindu-se permanent informații precise și de actualitate.

S-a asigurat în permanență necesarul de consumabile și piese de schimb pentru echipamentele din dotare, pe baza planului aprobat de conducere și a contractelor cu furnizorii.

În domeniul aplicațiilor și programelor

În anul 2008, a continuat implementarea versiunii 5.1 a programului DRG. S-au adaptat o serie de programe existente la modificările legislative apărute între timp (ex. Salarizare, Contabilitate).

În domeniul pregătirii personalului

Un număr de 10 angajați au urmat cursuri de instruire în domeniul informaticii, susținând și promovând examene pentru diferite module ECDL.

SERVICIUL R.U.N.O.S.

Activitățile desfășurate de personalul din cadrul Serviciului Resurse Umane, Normare, Organizare, Salarizare în cursul anului 2008 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, 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
- a asigurat transmiterea către unitățile sanitare a Ordinelor, Normelor de aplicare și circularilor 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 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 grad profesional și 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 anuală și au fost stabilite sporurile pentru condiții de muncă;
- 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 494 medici rezidenți;
- s-au făcut înscrieri la examenele pentru obținerea titlului de medic/farmacist specialist sesiunile martie și octombrie 2008;

- s-au făcut înscrieri la testul de selecție pentru intrarea în rezidențiatul cu timp parțial în specialitatea Medicină de familie din sesiunea 9.07.2008;
- s-au făcut înscrieri la concursurile de rezidențiat din sesiunea 22.06.2008 (pe post) și din sesiunea noiembrie 2008, pentru un număr de 224 candidați;
- s-au făcut înscrieri la examenul pentru obținerea titlului de medic/farmacist primar din sesiunea 29.09.20098;
- ASP Bihor în colaborare cu Facultatea de Medicină și Farmacie a Universității Oradea a organizat examenele pentru obținerea titlului de medic/farmacist specialist în 8 specialități;
- pentru personalul propriu s-au eliberat adeverințele solicitate în vederea acordării de credite, cumpărări în rate, spitalizare, deduceri personale de impozit;
- s-au redactat și înregistrat dispozițiile conducerii unității;
- a participat și asigurat secretariatul pentru activitatea de evaluare a managerilor unitățile sanitare din județul Bihor;
- a fost condusă evidența militară a angajaților unității;
- s-a făcut actualizarea registrului medicilor din județul Bihor, s-au acordat mărci noi pentru medici;
- s-au preluat documentele și eliberat certificatele de înregistrare a cabinetelor medicale.

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

ACTIVITĂȚI DE RELAȚII PUBLICE

APLICAREA LEGII NR. 544/2001 PRIVIND LIBERUL ACCES LA INFORMAȚIILE DE INTERES PUBLIC

În conformitate cu Registrul pentru înregistrarea cererilor și răspunsurilor privind accesul la informațiile de interes public în anul 2008 au fost înregistrate un număr de 17 solicitări de informații.

Dintre aceste solicitări un număr de 14 au fost efectuate de către reprezentanții mass-media, iar alte trei de persoane fizice. Domeniile la care se refereau solicitările de informații în baza Legii nr. 544/2001 în anul 2008 au fost în principal următoarele: aplicarea legislației incidente sistemului sanitar, lista unităților care recoltează produs biologic, documentație privind antene de telefonie mobilă, probleme de sănătate publică.

La toate adresele s-a răspuns în termen legal, în conformitate cu modul de răspuns precizat în solicitare, cel mai adesea răspunsul a fost comunicat prin e-mail (13 răspunsuri).

ACTIVITĂȚI DE PURTĂTOR DE CUVÂNT

Au fost elaborate 31 comunicate de presa, care au fost înaintate reprezentanților mass-media prin e-mai și postate pe situl A.S.P. Bihor.

S-a răspuns solicitărilor telefonice ale reprezentanților mass-media în toate situațiile, exceptând cazuri de întâlniri de lucru. În medie au fost zilnic trei solicitări telefonice de informații din partea reprezentanților mass-media locală adresate purtătorului de cuvânt al instituției.

Am desfășurat acțiuni de informare publică privitor la efectele caniculei asupra stării de sănătate a populației, vaccinarea HPV a fetițelor înscrise în clasa a IV-a (comunicate de presă, participări la emisiuni radiofonice, acordarea de interviuri posturilor TV locale).

ACTIVITĂȚI DE INFORMARE PUBLICĂ PRIVIND BURSE ÎN DOMENIUL MEDICINEI ȘI FARMACIEI.

În conformitate cu adresa M.S.P. cu nr. VIII.d./35803/20.06.2008, A.S.P. Bihor a popularizat în presa locală Programul Universitar de Burse Medicale pentru Romi (RHSP). Informația privitoare la cele 60 de burse pentru romi în domeniul medicinei și farmaciei a fost publicată în următoarele mijloace mass-media din județul Bihor:

- Săptămânalul „Bihoreanul” – ediția on-line: în data de 21 iunie 2008, articol cu titlul „60 burse pentru romi în domeniul medicinei și farmaciei” – www.bihoreanul.ro;
- Cotidianul „Crișana”, în data de 23 iunie 2008, pagina 4, articol cu titlul „Burse pentru romi, în domeniul medicinei și farmaciei”;
- Situl de știri ContrastOnline (www.contrastonline.ro), în data de 23 iunie 2008, articol cu titlul „Tigani care vor să fie medici primesc bursă”, care include și comunicatul M.S.P.,
- Televiziunea TVS Oradea, în data de 23.06.2008, de la ora 18, știre cu titlul: „BURSE PENTRU ROMI”.
- Cotidianul „Jurnal Bihorean”, în data de 24.06.2008, p.4 articol cu titlul „Burse pentru romi în Medicină”.

REPREZENTAREA A.S.P. ÎN RELAȚIE CU INSTITUȚIA PREFECTULUI – JUDEȚUL BIHOR

Participarea la întâlniri de lucru legate de desfășurarea Programului Național de Evaluare a Stării de Sănătate a Populației în Asistența Medicală Primară: evaluarea participării populației din județul Bihor la evaluarea sănătății și distribuirea scrisorilor cu taloanele, returnate la CAS Bihor, în colaborare cu autoritățile locale către cetățenii județului Bihor (aproximativ 55.000 scrisori),

Participarea la întâlniri ale Comisiei de Dialog Social, Comisiei de Dialog Social pentru Vârstnici,

Întocmirea de situații privind aplicarea de către A.S.P. Bihor a Programului de Guvernare 2004-2008.

BIROUL AUDIT

În luna decembrie 2007 a fost elaborat planul anual de audit intern pentru 2008 însoțit de referatul de justificare.

Activitățile auditabile au fost selectate pe baza Planului multianual de audit intern, a Raportului Camerei de Conturi Bihor și a solicitărilor Directorului Executiv al ASP Bihor. Alegerea acestor activități auditabile cu un potențial important de risc este motivată și prin faptul că în ultimii 3 ani nu există nici un raport de audit referitor la aceste activități, încadrându-se în planificarea multianuală.

În urma analizei riscurilor activităților auditabile au fost selectate următoarele acțiuni:

1. Activitatea de achizitii publice de lucrări la Spitalul Județean Clinic de Urgență
2. Activitatea compartimentului juridic
3. Audit de sistem la Spitalul de Neurologie si Psihiatrie Oradea

La solicitarea Directorului Executiv al ASP Bihor au mai fost efectuate 3 verificări de fond care s-au concretizat în următoarele note de constatare:

1. Notă de constatare pentru Serviciile administrativ și tehnic referitor la derularea unor contracte de furnizare
2. Notă de constatare referitoare la costurile instituției cu cheltuielile pentru serviciile telefonice și transmisii date
3. Notă de constatare privind gestiunea resurselor umane la Spitalul Municipal Salonta.

În perioada martie-iunie 2008, Biroul de audit intern a fost implicat prin decizia Ministrului Sănătății în procesul de evaluare a contractelor de management a managerilor spitalelor din județul Bihor.

COMPARTIMENTUL LEGISLAȚIE ȘI CONTENCIOS

În cursul anului 2008 A.S.P. Bihor, prin compartimentul juridic, a participat în calitate de parte procesuală la judecarea unui număr de :

- 7 plângeri contravenționale
- 28 litigii de muncă
- 2 acțiuni în contencios administrativ
- 1 acțiune constituire parte civilă
- 1 acțiuni în pretenții
- 2 litigii în temeiul Legii nr. 10/2001
- 1 acțiune privind luarea măsurii internării medicale potrivit art.114 Cod penal
- 1 acțiune în constatare

Dintre cele 7 plângeri contravenționale , 1 este în continuare pe rolul instanței de judecată. Din cele 28 litigii de muncă 3 sunt finalizate, iar restul de 25 sunt în continuare pe rol. Acțiunile în contencios administrativ, ca și acțiunea în pretenții sunt finalizate.. Litigiile întemeiate în baza Legii nr. 10/2001 sunt pe rol.

.Acțiunea privind luarea măsurii internării medicale în conformitate cu prevederile art.114 Cod penal este finalizată, iar acțiunea pentru constituire de parte civilă este pe rolul instanțelor judecătorești. Obligațiile de a face și acțiunea în constatare sunt pe rol.

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 procedură penală , au fost puse în executare un număr de 24 sentințe penale referitoare la internare medicală în baza art. 114 Cod penal și un număr de 29 sentințe penale privind obligarea la tratament medical în ambulatoriu în baza art. 112-113 Cod penal.

Compartimentul juridic a participat la un concurs de ocupare a postului și la 4 examene de promovare în grad profesional.

Compartimentul juridic a avizat un număr de 351 contracte (prestări servicii, achiziții publice de produse, servicii și lucrări).

De asemenea, compartimentul juridic a efectuat următoarele:

- a avizat, la cererea conducerii, actele care pot angaja răspunderea patrimonială a instituției, precum și orice alte acte care produc efecte juridice;
- a participat la comisia locală de coordonare a activității de privatizare;
- a redactat cererile de chemare în judecată, de exercitare a căilor de atac, modifică, renunță la pretenții și căi de atac, cu aprobarea conducerii instituției;
- a reprezentat și apărut interesele instituției 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;
- s-a preocupat de obținerea titlurilor executorii și a sesizat directorul executiv adjunct financiar-contabil în vederea luării măsurilor necesare pentru realizarea executării silite a drepturilor de creanță, iar pentru realizarea altor drepturi a sesizat organul de executare silită competent;
- a urmărit, semnalizat și transmis organelor de conducere și serviciilor interesate noile acte normative apărute și atribuțiile ce le revin din acestea;
- a contribuit prin întreaga activitate la asigurarea respectării legii, apărarea proprietății publice și private a statului aflate în administrarea instituției , a unităților din subordine, precum și la buna gospodărire a mijloacelor materiale și financiare din patrimoniu;
- a semnalat organelor competente cazurile de aplicare neuniformă a actelor normative.
- a analizat, împreună cu serviciul 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 infrațiuni. A întocmit constatări și a propus luarea măsurilor necesare în

vederea întăririi ordinii și disciplinei, prevenirea încălcării legilor și a oricăror alte abateri;

- a asigurat transmiterea către unitățile sanitare din subordine a tuturor ordinelor ministrului sănătății publice, circularilor și instrucțiunilor tehnice elaborate de Ministerul Sănătății Publice;
- 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 instituției ori a unităților subordonate;
- a asigurat consultanță juridică tuturor compartimentelor instituției precum și unităților sanitare publice din subordine;
- a asigurat informarea personalului privind actele normative din domeniul de activitate al autorității de sănătate publică nou-apărute;
- a îndeplinit diferite lucrări cu caracter juridic.
- a răspuns la un număr de 92 de cereri de avizare, în vederea apostilării, a unor documente emise de unități sanitare din județul Bihor, activitate cu caracter permanent.
- a întocmit diverse situații și raportări solicitate de instituțiile statului.

Comparativ cu anul 2007, numărul și complexitatea acțiunilor în instanță a crescut.

SERVICIUL INSPECȚIA SANITARĂ DE STAT

Nr.crt.	DOMENIUL / tip	Date raportate
1	Aliment	
	a) Nr. total de controale, pe urmatoarele categorii :	373
	- aditivi alimentari	49
	- substante aromatizante	25
	- suplimente alimentare	79
	- alimente cu destinatie nutritionala speciala	23
	- ape minerale naturale	4
	- ape potabile imbuteliate	1
	- alimente tratate cu radiatii ionizante	0
	- materiale si obiecte in contact cu alimentul	192
	- alimente noi	0
	- contaminanti	0
	b) Nr. total de controale pe tipuri de unitati, din care:	1360
	- nr. controale in unitati de productie	125
	- pentru produse alimentare	5
	- pentru tipurile de categorii de la litera a)	539
	- nr. controale in unitati de desfacere	57
	- nr. controale in depozite	528
	- nr. controale in unitati de alimentatie publica din care:	277
	- unitati cu preparare	251
	- unitati fara preparare	251

	- nr. controale in unitati de alimentatie colectiva		81
	- nr. controale in unitati de catering		25
	Masuri dispuse pentru a) si b):		0
	- oprirea de la consumul uman a produselor alimentare si ingredientelor alimentare		0
		- cantitate in Kg	943,05
		- cantitate in litri	138
	- oprirea de la utilizare a materialelor si obiectelor in contact cu alimentul		0
		- nr. bucati	0
		- Kg	0
	- numar probe recoltate:	- total	119
		- corespunzatoare	110
		- necorespunzatoare fizico-chimic	0
		- necorespunzatoare bacteriologic	31
	Recontroale	- numar total	108
	Avertismente	- numar total	415
	Amenzi	- numar total	236
		- valoare totala	291813
	Suspendare de activitate	- numar total	29
	Decizie de inchidere a unitatii	- numar total	0
2	Apa		
	Numar total controale, din care:		853
		-instalatii locale de distributie a apei potabile	236
		-instalatii centrale de tratare si distributie a apei potabile	50
		-controlul calitatii apei de imbaiere din zone naturale	0
		-controlul calitatii apei de imbaiere din piscine si stranduri	82
		-verificarea monitorizarii de audit a apei potabile	212
		-verificarea monitorizarii de control a apei potabile	273
	Numar probe recoltate:	- total	285
		- corespunzatoare	159
		- necorespunzatoare fizico-chimic	27
		- necorespunzatoare bacteriologic	21
	Recontroale	- numar total	16
	Avertismente	- numar total	20
	Amenzi	- numar total	36
		- valoare totala	61700
	Retragere ASF	- numar total	0
	Suspendare de activitate	- numar total	1
	Decizie de inchidere a unitatii	- numar total	0
	Anulare aviz sanitar	- numar total	0
3	Deseuri		
	Numar total controale, din care:		1740
	a) statii de epurare a apelor uzate		103

	b) colectare si depozitare deseuri menajere		1258
	c) mijloace de transport deseuri solide menajere		1
	d) instalatii de depozitare, prelucrare si neutralizare a deseurilor solide menajere		0
	e) colectare, depozitare deseuri cu potential contaminant	- producatori mici	295
		- producatori mijlocii	39
		- producatori mari	44
	f) transport deseuri periculoase		0
	g) unitati de neutralizare deseuri periculoase	- unitati sanitare	0
		- societati comerciale	0
	Recontroale	- numar total	13
	Avertismente	- numar total	9
	Amenzi	- numar total	2
		- valoare totala	1000
	Retragere ASF	- numar total	0
	Suspendare de activitate	- numar total	0
	Decizie de inchidere a unitatii	- numar total	0
	Anulare aviz sanitar	- numar total	0
4	Mediul de viata a populatiei		
	Numar total controale, din care:		867
	a) zone de locuit		227
	b) unitatile de mica industrie		32
	c) unitati comerciale		86
	d) unitati de prestari servicii		277
		- unitati de frizerie, coafura, manechiura, pedichiura, cosmetica	151
		- unitati de piercing si tatuaj	4
		- unitati de intretinere corporala	16
		- ateliere de croitorie, marochinarie, ceasornicarie	14
		- spalatorii auto	23
		- spalatorii pentru lenjerie, haine	76
	e) unitati de turism		91
	f) unitati socio-medicale, din care:		24
		- unitati socio-medicale pentru varstnici (camine pentru batrani)	7
		- centre socio-medicale ale ANPH	17
		- centre de furnizare de servicii pentru consumatorii de droguri	0
	g) institutii social-culturale		10
	h) unitati care comercializeaza haine second-hand		27
	i) altele		86
	Recontroale	- numar total	28
	Avertismente	- numar total	85
	Amenzi	- numar total	47
		- valoare totala	57000

	Retragere ASF	- numar total	0
	Suspendare de activitate	- numar total	2
	Decizie de inchidere a unitatii	- numar total	0
	Anulare aviz sanitar	- numar total	0
5	Tutun		
	a) Numar controale	- pentru fumat in spatiile publice	599
		- in unitati care comercializeaza produse din tutun	162
		- pentru inscripționarea produselor din tutun	152
		- pentru publicitatea produselor din tutun	1
		- in unitatile sanitare	237
		- in unitatile de invatamant	225
		- pentru sponsorizare	0
	b) Sanctiuni, din care:		23
		- numar avertismente	24
		- numar amenzi contraventionale	3
		- valoare totala amenzi	1500
		- valoare amenzi pentru fumat in spatiile publice	1001
	c) Retragere de pe piata a produsului, in vederea distrugerii		0
	d) Suspendarea temporara a activitatii		0
6	Mediu de munca		
	Controale	- numar total	75
	Recontroale	- numar total	8
	Avertismente	- numar total	21
	Amenzi	- numar total	11
		- valoare totala	24600
	Retragere ASF	- numar total	0
	Suspendare de activitate	- numar total	0
	Decizie de inchidere a unitatii	- numar total	0
	Anulare aviz sanitar	- numar total	0
7	Cosmetice		
	a) Numar total controale in unitati , din care:		98
		- unitati de productie	0
		- unitati de depozitare	11
		- unitati de desfacere	68
		- saloane înfrumusetare	19
	b) Controale pe produse cosmetice	- numar total (se mentioneaza separat, in anexa, numarul pe tipuri de produse)	404
	c) Probe recoltate	- numar total	3
		- corespunzatoare	0
		- necorespunzatoare microbiologic	0
		- necorespunzatoare din punct de vedere chimic si toxicologic	0
	Recontroale	- numar total	3
	Avertismente	- numar total	11
	Amenzi	- numar total	1
		- valoare totala	3000

	Suspendare de activitate	- numar total	0
	Decizie de inchidere a unitatii	- numar total	0
	Retragere de la comercializare (ingrediente/produse)	- numar de produse (se mentioneaza separat, in anexa, numarul pe tipuri de produse)	0
	Distrugere/retur la producator/importator	- numar de produse (se mentioneaza separat, in anexa, numarul pe tipuri de produse)	0
8	Toxice		
	a) Numar total controale , din care:		11
		- in unitati de productie	0
		- in unitati de depozitare	3
		- in unitati de desfacere	8
	b) Numar controale pe tip de produs toxic		55
	Recontroale	- numar total	4
	Avertismente	- numar total	0
	Amenzi	- numar total	0
		- valoare totala	0
	Suspendare de activitate	- numar total	0
	Decizie de inchidere a unitatii	- numar total	0
	Retragere aviz (substante/produse)	- numar total	0
	Anulare aviz	- numar total	0
9	Biocide		
	a) Numar total controale , din care:		12
		- in unitati de productie	0
		- in unitati de depozitare	2
		- in unitati de desfacere	9
		- in unitati DDD	1
	b) Numar controale pe tip de produs biocid		991
	Recontroale	- numar total	9
	Avertismente	- numar total	3
	Amenzi	- numar total	0
		- valoare totala	0
	Suspendare de activitate	- numar total	0
	Decizie de inchidere a unitatii	- numar total	0
	Retragere aviz (substante/produse)	- numar total	0
	Anulare aviz	- numar total	0
10	Invatamant		
	Numar total controale, din care:		1239
		- unitati pentru anteprescolari si prescolari	503
		- unitati de invatamant primar si gimnazial	534
		- unitati de invatamant liceal	23
		- unitati de invatamant postliceal	1
		- unitati de invatamant superior (facultati)	8
		- unitati de invatamant special	1
		- ateliere scolare	5
		- unitati de cazare (internate, camine)	50
		- bloc alimentar propriu unitatii	82

		- bloc alimentar externalizat	9
		- tabere de odihna	7
		- centre de plasament	16
	Recontroale	- numar total	41
	Avertismente	- numar total	41
	Amenzi	- numar total	40
		- valoare totala	65000
	Retragere ASF	- numar total	0
	Suspendare de activitate	- numar total	4
	Decizie de inchidere a unitatii	- numar total	0
	Anulare aviz sanitar	- numar total	0
11	Unitati sanitare, cu exceptia spitalelor		
	Numar total controale, din care:		289
		- unitati de asistenta medicala primara	179
		- unitati de asistenta medicala ambulatorie	26
		- unitati de asistenta de medicina dentara	56
		- unitati de asistenta medicala de urgenta prespitaliceasca, din care:	0
		- centre de permanenta	0
		- serviciul de ambulanta	0
		- laboratoare de analize medicale	5
		- unitati de radiologie si imagistica medicala	6
		- societati de turism balnear si de recuperare	11
		- unitati de ingrijiri la domiciliu	4
		- unitati medico-sociale	2
		- unitati de medicina alternativa	0
	Numar probe recoltate:	- numar total	0
		- corespunzatoare	0
		- necorespunzatoare	0
	Recontroale	- numar total	12
	Avertismente	- numar total	42
	Amenzi	- numar total	17
		- valoare totala	13000
	Retragere ASF	- numar total	0
	Suspendare de activitate	- numar total	3
	Decizie de inchidere a unitatii	- numar total	0
	Anulare aviz sanitar	- numar total	0
12	Unitati sanitare cu paturi		
	a) Numar total de controale integrale in spitale		15
	b) Numar total de controale, din care:		247
		- serviciul de primire/internare pacienti	9
		- serviciul de urgenta (camera de garda, CPU, UPU)	5
		- in sectii cu risc	23
		- in alte sectii	34
		- A.T.I.	9
		- sala de nasteri	3

		- bloc operator	7
		- laborator de analize medicale	6
		- radiologie si imagistica medicala	0
		- prosectura	0
		- farmacie	6
		- sterilizare	8
		- compartiment/serviciu de supraveghere a infectiilor nosocomiale	4
		- in bloc alimentar propriu	15
		- in bloc alimentar externalizat	0
		- in spalatorie proprie	6
		- in spalatorie externalizata	4
		- anexe socio-sanitare	108
	c) Numar controale in ambulatoriu integrat		20
	Numar probe recoltate:	- numar total	3
		- corespunzatoare	0
		- necorespunzatoare	0
	Recontroale	- numar total	0
	Avertismente	- numar total	19
	Amenzi	- numar total	14
		- valoare totala	8000
	Retragere ASF	- numar total	0
	Suspendare de activitate	- numar total	0
	Decizie de inchidere a unitatii	- numar total	0
	Anulare aviz sanitar	- numar total	0
13	Unitati de transfuzii		
	Numar total controale, din care:		14
		- unitati de transfuzie sanguina din spitale	13
		- centre judetene de transfuzie sanguina	1
		- centre regionale de transfuzie sanguina	0
	Numar probe recoltate:	- numar total	0
		- corespunzatoare	0
		- necorespunzatoare	0
	Recontroale	- numar total	0
	Avertismente	- numar total	0
	Amenzi	- numar total	0
		- valoare totala	0
	Retragere ASF	- numar total	0
	Suspendare de activitate	- numar total	0
	Decizie de inchidere a unitatii	- numar total	0
	Anulare aviz sanitar	- numar total	0
14	Unitati de transplant		
	Numar total controale, din care:		0
		- unitati acreditate pentru activitatea de banci de tesuturi umane	0
		- unitati acreditate pentru activitatea de utilizatori de tesuturi si/sau celule umane in scop terapeutic	0
	Numar probe recoltate:	- numar total	0

		- corespunzatoare	0
		- necorespunzatoare	0
	Recontroale	- numar total	0
	Avertismente	- numar total	0
	Amenzi	- numar total	0
		- valoare totala	0
	Retragere ASF	- numar total	0
	Suspendare de activitate	- numar total	0
	Decizie de inchidere a unitatii	- numar total	0
	Anulare aviz sanitar	- numar total	0
15	Unitati farmaceutice		
	Numar total controale, din care:		99
		- farmacii cu circuit deschis	92
		- depozite farmaceutice	6
		- drogherii	1
	Recontroale	- numar total	4
	Avertismente	- numar total	19
	Amenzi	- numar total	7
		- valoare totala	6700
16	Dispozitive medicale		
	Numar total controale, din care:		60
		- optica medicala	22
		- tehnica dentara	0
		- proteze si orteze	6
		- altele	32
	Recontroale	- numar total	2
	Avertismente	- numar total	8
	Amenzi	- numar total	1
		- valoare totala	1500
17	Alerte rapide		
	Numar alerte, din care:		20
	a) Numar total SRAAF, din care:		17
		- materiale in contact cu alimentul	0
		- suplimente nutritive	9
		- alimente cu destinatie speciala	1
		- aditivi alimentari	0
		- toxiinfectii alimentare	4
		- trichineloza	2
		- altele	1
	b) non aliment (RAPEX), din care :		1
		- cosmetice	1
		- alte produse	0
	c) alte alerte		2
18	Actiuni tematice stabilite de ISS judetean	- numar actiuni	15
		- domeniul (cu listare separata)	

19	Numar sesizari rezolvate		219
20	Actiuni de indrumare si consultanta	- numar actiuni	22
21	Actiuni comune cu alte autoritati	- numar actiuni - domeniul (cu listare separata)	7
22	Numar comunicate mass-media (se vor transmite prin fax)		10
23	Activitatea juridica		
	a) Nr. plangeri impotriva proceselor verbale de constatare a contraventiei si de aplicare a sanctiunii		5
	b) Nr. de dosare solutionate de judecatoria teritoriala in favoarea ISS		4
	c) Nr. total de dosare solutionate de judecatoria teritoriala		0
	din care:	- in favoarea persoanei fizice	0
		- in favoarea persoanei juridice	0

SERVICIUL PROGRAME DE SĂNĂTATE JUDEȚEAN

În cursul anului 2008 Serviciul Programe de Sănătate Județean a avut încadrate 4 persoane cu funcții de execuție și un șef serviciu.

Activitățile desfășurate în anul 2008 au fost următoarele:

- Întocmirea și înaintarea la Școala Națională de Sănătate Publică și Management Sanitar (SNSPMS) București a situației privind pacienții sechelari după traumatisme vertebro- medulare înregistrați pe listele medicilor de familie din județul Bihor (în luna ianuarie 2008),
- Participarea la videoconferințe organizate de reprezentanții Ministerului Sănătății Publice (M.S.P.) și desfășurate în cadrul Instituției Prefectului – Județul Bihor,
- Înaintarea la M.S.P. – Agenția Națională pentru Programe de Sănătate și la Institutul pentru Ocrotirea Mamei și Copilului București a indicatorilor și Rapoartelor de activitate pentru Programele Naționale de Sănătate nr. II, IV, V, VI,
- Participarea la acțiuni de evaluare a nevoilor persoanelor cu boli cronice sau stări fiziologice (dializați, femei gravide) care ar putea fi afectați de temperaturile scăzute (în luna ianuarie 2008) în colaborare cu Serviciul Județean de Ambulanță Bihor și Instituția Prefectului – Județul Bihor,
- Întocmirea de adrese de avertizare a SAJ, Centrului de Transfuzii Sanguine și Spitalul Clinic Județean de Urgență Oradea pentru luarea de măsuri preventive și curative specifice pentru vizite ale demnitarilor români și străini,
- Analiza desfășurării în județul Bihor a Programului Național de Evaluare a Stării de Sănătate a Populației în Asistența Medicală Primară, organizarea de întâlniri a unității de implementare a programului și întocmirea de raportări către Ministerul Sănătății Publice și Instituția Prefectului - Județul Bihor,

- Întocmirea de adrese către M.S.P. și unități sanitare din județul Bihor pentru reîncadrarea asistenților medicali comunitari și mediatorilor sanitari pentru comunitățile de romi cărora nu le-a mai fost prelungită încadrarea de către Spitalul Clinic Județean de Urgență Oradea în primul trimestru al anului 2008,
- Semnarea de documente financiar-contabile pentru plata achizițiilor la Programele Naționale de Sănătate,
- Evaluarea aplicării de către unitățile sanitare cu paturi din județul Bihor a proiectului intitulat „Nu te mulțumi cu puțin. Cere-ți drepturile!” proiect ce a fost pus în aplicare de către domnul manager Dacian Foncea la Spitalul de Pneumoftiziologie Oradea,
- Aplicarea Ordinului M.S.P. nr. 2027/2007, privind înregistrarea pe baze populaționale a bolnavilor de cancer, prin elaborarea și aplicarea în colaborare cu unități spitalicești din județul Bihor a unei strategii de acțiune la nivel județean pentru lunile ianuarie-iulie 2008. Ulterior am informat M.S.P. privitor la dificultățile întâmpinate în aplicarea Ordinului M.S.P. nr.2027/2007 și nu am primit nici un răspuns, activitatea de înregistrare pe baze populaționale a cazurilor de cancer nu a beneficiat de finanțare în anul 2008.
- Participarea la activitățile comisiei mixte A.S.P. – CAS Bihor constituită conform Ordinului comun M.S.P./C.N.A.S. nr. 178/124 din 2008. În cadrul comisiei am efectuat evaluarea capacității unităților sanitare din județul Bihor de a desfășura activități de screening pentru cancere (cancer de col uterin, cancer de glandă mamară, cancer de colon, cancer prostată).
- Elaborarea unui proiect de screening pentru cancerul de col uterin la femeile din municipiul Oradea,
- Distribuirea către medicii de familie din județul Bihor a Certificatelor de participare la cursul și atelierul „Managementul diabetului de tip 2 – programul național de educație medicală continuă pentru medicii de familie” organizat în anul 2007 și finanțat din fondurile Programului Național de Diabet Zaharat,
- Participarea, în colaborare cu Serviciul Administrativ și Serviciul Biostatistică și Informatică ale A.S.P. Bihor, la acțiunea de distribuire a sistemelor informatice, achiziționate de către M.S.P. în cadrul Programului Național de Evaluare a Stării de Sănătate a Populației în Asistența Medicală Primară, către medicii de familie din județul Bihor prin realizarea de informări publice și monitorizarea distribuirii (lunile aprilie-iunie 2008),
- Promovarea programului universitar de burse medicale pentru romi, conform adresei M.S.P. nr.VIII.d/35803 din 20.06.2008, și am monitorizat aparițiile în mass-media locală a informațiilor privind bursele medicale pentru romi – au apărut în total 5 știri.
- Participarea la ședințele Consiliului consultativ al Spitalului Orășenesc Ștei (4 ședințe),
- Deplasarea la sediul M.S.P. – București pentru două întâlniri metodologice (în lunile iunie și iulie) în scopul elaborării solicitării lunare de finanțare a programelor naționale de sănătate,

- Am participat în comisii de examen pentru ocuparea unor funcții publice și pentru ocuparea unor posturi la Spitalul Clinic Județean de Urgență Oradea și Spitalul Orășenesc Ștei,
- Participarea la seminarul cu tema: “Tehnici de comunicare cu presa” desfășurat la Mangalia între 9 și 13 iulie 2008,
- Repartiția fondurilor alocate de M.S.P. la Programele Naționale de Sănătate către unitățile subordonate, în colaborare cu Serviciul Financiar-Contabilitate-Buget. Aspectele legate de finanțarea programelor de sănătate care au fost derulate în anul 2008 au fost și: monitorizarea execuției bugetare a fondurilor programelor de sănătate, ordonanțarea fondurilor alocate la programele de sănătate, completarea ordinelor de plată pentru fondurile programelor de sănătate, evidența furnizorilor neachitați la programele de sănătate,
- Întocmirea de propuneri de optimizare a desfășurării Programelor Naționale de Sănătate în județul Bihor prin nominalizarea unor medici responsabili pentru programele derulate direct de A.S.P. Bihor și evaluarea responsabilizării unităților spitalicești pentru programele finanțate la transferuri,
- Colectarea de la medicii de familie din județul Bihor a CD-urilor raportări de date către M.S.P. în cadrul Programului Național de Evaluare a Stării de Sănătate a Populației în Asistența Medicală Primară –în lunile aprilie și iulie,
- Inițierea și participarea la întâlniri ale Unităților județene de implementare a Programului Național de Diabet Zaharat și a Programului Național de Evaluare a Stării de Sănătate a Populației în Asistența Medicală Primară,
- Evaluarea funcționalității punctelor de prim-ajutor în caz de caniculă din municipiul Oradea pentru diminuarea efectelor caniculei asupra stării de sănătate a populației și întocmirea de raportări în cadrul „Planului de Măsuri al A.S.P. Bihor pentru atenuarea efectelor caniculei asupra sănătății populației”,
- Elaborarea de propuneri din partea A.S.P. Bihor privind membrii în comisiile CASJ Bihor pentru aprobarea medicamentelor din Sublista C,
- Întocmirea de referate pentru achiziții în cadrul programelor de sănătate coordonate de personalul serviciului: Programul Național de Sănătate a Femeii și Copilului, Programul Național de Evaluare a Stării de Sănătate a Populației în Asistența Medicală Primară, și a referatelor pentru virarea sumelor aprobate de M.S.P. pentru tratamentul unor pacienți la clinici din străinătate în cadrul Programului Național de Tratament în stăinătate,
- Monitorizarea cantitativă a stocurilor de produse medicamentoase achiziționate în cadrul Programelor Naționale de Sănătate și existente la farmacia A.S.P. Bihor,
- Participarea la întâlnirea cu medicii de familie din luna noiembrie 2008 în scopul inventarierii sistemelor informatice și prezentării modului de întocmire a raportărilor privind beneficiarii pe CNP ai programelor naționale de sănătate din județul Bihor,
- Evaluarea asistenței medicale primare din comuna Vadu-Crișului, în colaborare cu un reprezentant al CAS Bihor, consecutiv sesizării din partea Instituției Prefectului – Județul Bihor și Primăriei Comunei Vadu Crișului (în luna noiembrie 2008),

- Participarea la acțiunea de control desfășurată la SAJ Bihor conform Ordinului M.S.P. nr. 1979/4.12.2008 (în luna decembrie 2008),
- Participarea la simpozionul „Perspective în sănătatea mamei și copilului, în contextul programelor naționale de sănătate ale Ministerului Sănătății” desfășurat la București în perioada 12-13 decembrie 2008,
- Centralizarea datelor și întocmirea unei adrese către Instituția Prefectului – Județul Bihor privind principalele acțiuni desfășurate de A.S.P. Bihor în perioada 2005-2008,
- Participarea la activitățile Comisiei de aprobare a eliberării la preț de referință a analogilor de insulină, tiazolidindionelor și combinațiilor acestora, care a fost constituită în cadrul Unității Județene Bihor de Implementare a Programului Național de Diabet Zaharat (PNDZ), conform cu Anexa 1, secțiunea B.pct.32 din Ordinul Comun M.S.P. /C.N.A.S. nr. 574/269 din 2008 și cu aprobarea Directorului Executiv al A.S.P. Bihor cu nr. 4979 din 23.04.2008 care conține și Procedura de activitate (versiunea 2.0) a comisiei. Procedura de activitate a fost discutată și aprobată de participanții la întâlnirea Unității Județene de Implementare a PNDZ din data de 22.04.2008 iar forma finală a fost adusă la cunoștința medicilor prescriptori (medici în specialitatea diabet, nutriție și boli metabolice - DNBM). La data de 22.05.2008 a fost organizată o altă întâlnire a Unității Județene de Implementare a PNDZ la care a fost discutată procedura de activitate și aspecte privind prescrierea medicației antidiabetice pentru pacienții din județul Bihor. Cumulat, pentru întreg anul 2008 activitatea desfășurată cuprinde: număr întruniri comisie: 33; durată activități comisie: 1815 minute (30 ore și 15 minute); număr total referate analizate: 1309; număr total referate aprobate: 1035; număr referate respinse (neaprobrate): 274. Referatele respinse la o primă analiză au fost ulterior aprobate după întocmirea de către medicii diabetologi cu respectarea procedurilor de întocmire a referatului și protocoalelor de prescriere a medicației.
- Participarea la coordonarea activității de „vaccinare HPV a fetelor înscrise în clasa a IV-a, în vederea prevenirii cancerului de col uterin” conform Ordinului M.S.P. nr. 1612 din 23.09.2008, publicat în M.O. nr. 712 din 20.10.2008 în lunile noiembrie și decembrie. Am desfășurat activități în colaborare cu Inspectoratul Școlar al Județului Bihor (participarea la ședințe cu directorii de unități școlare în data de 21.11.2008, monitorizarea ședințelor de informare a părinților privind vaccinarea HPV, colectarea declarațiilor de refuz ale vaccinării) și cu personal din cadrul Departamentului de Sănătate Publică al A.S.P. Bihor (centralizare date privind vaccinarea). Am înaintat săptămânal situația cumulată a vaccinării HPV în județul Bihor către M.S.P. În total au fost vaccinate HPV în anul 2008 un număr de 112 eleve înscrise în clasa a IV-a din vaccinul achiziționat de către M.S.P.
- Întocmirea de dosare pentru obținerea finanțării din partea M.S.P. a tratamentului în străinătate pentru un număr de 17 solicitanți în anul 2008. Au fost înaintate la M.S.P. în anul 2008 un număr de 5 dosare pentru finanțarea tratamentului în străinătate și a fost aprobată finanțarea pentru 4 pacienți,

- tehnoredactarea si verificarea rețetelor de lapte praf prescrise de către medicii de familie din dosarele de lapte praf pe localități din luna ianuarie până în decembrie;
- tehnoredactarea tabelelor cu stocurile de lapte praf și a beneficiarilor de lapte praf comunicați de către medicii de familie pe suport electronic și listing;
- verificarea dischetelor aduse de către medici cu programul de lapte praf și centralizarea lor în calculator;
- tehnoredactarea adreselor cu repartitia laptelui praf pe localități și pe medici de familie;
- tehnoredactarea listelor cu beneficiarii de Vigantol, Maltofer și Ferrum Hausmann începând cu luna ianuarie și până în decembrie și ținerea evidenței lor, îndosarierea acestora;
- întocmirea tabelului centralizator cu numărul de beneficiari de Vigantol, Ferrum Hausmann și Maltofer pe medici de familie și trimestre;
- întocmirea tabelului centralizator cu medicii care sunt la zi și respectiv restanțieri cu raportările de beneficiari din cadrul Programului Național de Sănătate a Femeii și Copilului la Intervențiile , Profilaxia Anemiei Feriprive la Gravidă, Profilaxia Anemiei Feriprive la Copil, Profilaxia Rahitismului Carential al Copilului.

DEPARTAMENTUL DE SĂNĂTATE PUBLICĂ

COMPARTIMENTUL PROMOVAREA SĂNĂTĂȚII

Activitățile desfășurate în cursul anului 2008 (în comparație cu anul 2007) au fost următoarele:

ACTIVITĂȚI REALIZATE	2007			2008		
	Județul Bihor	Teritoriu județ	Municipiul Oradea	Județul Bihor	Teritoriu județ	Municipiul Oradea
Număr total activități	1007	537	470	422	181	241
Activități informare-educare-comunicare în diferite comunități și colectivități	856			272		
Activități de evaluare cunoștințe, atitudini, opinii, practici	2			24		
Activități în mass-media	149			126		

Materiale informativ-educative / promoționale realizate/achiziționate:

Nr. crt.	Denumirea materiale informativ-educative / promoționale realizate/achiziționate	2007	2008
1.	Pliante	3 titluri - 8000 exemplare	3 titluri - 15000 exemplare
2.	Foaie volantă	1 titlu - 2700 exemplare	2 titluri - 845 exemplare
3.	Fluturași	1 titlu - 3000 exemplare	-
4.	Flyere	1 titlu - 20000 exemplare	2 titluri - 5460 exemplare
5.	Afișe	1 titlu - 1000 exemplare	-
6.	Calendar de perete	975 bucăți	500 bucăți
7.	Pixuri	1 model - 5000 bucăți	-
8.	Blocnotesuri personalizate	250 bucăți	-
9.	Banner inscripționat	1 bucată	-
10.	Tricouri inscripționate	1 model - 200 bucăți	-
11.	Prezervative	35000 bucăți	-
12.	Fulare și banderole	-	500 seturi
13.	CD audio	2 titluri - 20 bucăți	4 titluri - 60 bucăți
14.	CD multimedia	4 titluri - 40 bucăți	1 titlu - 200 bucăți
15.	Pagină web: www.dspjbihor.ro	Da	Da

BIROUL SUPRAVEGHERE/CONTROL BOLI TRANSMISIBILE

În cursul anului 2008 la nivelul Biroului de Supraveghere a Bolilor 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.

I. PROGRAMUL NAȚIONAL PRIVIND BOLILE TRANSMISIBILE

I.1. Programul Național de Imunizare

Obiectiv:

Protejarea sănătății populației împotriva bolilor prevenibile prin vaccinare

Activități:

1. Asigură transportul, depozitarea și distribuția vaccinurilor către furnizorii de servicii medicale;
2. Identifică comunitățile cu acces dificil la serviciile de sănătate și organizează campanii suplimentare de vaccinare pentru acestea, cu sprijinul asistenților comunitari și al mediatorilor sanitari;
3. Asigură funcționarea sistemului de supraveghere a reacțiilor adverse postvaccinale indezirabile în teritoriul de responsabilitate;
4. Realizează anchetele bianuale de estimare a acoperirii vaccinale în teritoriul de responsabilitate și transmit rezultatele acestora la institutul regional de care aparțin;
5. Verifică condițiile de păstrare, înregistrare și raportare a vaccinurilor, precum și modul de administrare în condiții de siguranță maximă la nivelul furnizorilor de servicii medicale;
6. Participă la realizarea de studii de seroprevalență organizate de CPCBT și/sau ISP regionale;
7. Raportează trimestrial datele privind acoperirile vaccinale la ISP regional pentru toate tipurile de vaccinuri și grupe de vârstă;
8. Participă la sesiuni de instruire organizate de CPCBT și/sau ISP regionale;
9. Asigură instruirea personalului medical vaccinator și a mediatorilor sanitari, cu privire la modul de realizare și raportare a vaccinărilor;
10. Participă la Săptămâna Europeană a Imunizărilor stabilită de OMS - Aprilie 2008;
11. Asigură distribuția carnetelor de vaccinare și informarea personalului medical cu privire la modul de utilizare a acestora.
12. Asigură realizarea catagrafiilor, estimarea cantităților de vaccinuri necesare pentru imunizarea copiilor și utilizarea cu eficiență a vaccinurilor solicitate și repartizate de CPCBT.

Imunizări conform calendarelor de vaccinare:

- Imunizarea antihepatită B
- Imunizarea antituberculoasă
- Imunizarea antipoliomielitică
- Imunizarea antidifterică
- Imunizarea antitetanică
- Imunizarea antipertusis
- Imunizarea antirujeolă
- Imunizarea antirubeolică
- Imunizarea antiurliană

Imunizările conform calendarului de vaccinare s-au desfășurat în microcampanii lunare în cursul anului 2008. S-au desfășurat campaniile școlare de vaccinare în cls. I cu DT și ROR, în cls. III VPO, în cls. VIII cu DT, respectiv rubeolic la fete, iar la clasele a XII-a s-a finalizat vaccinarea cu HepB. De la 1

ian. 2008 până la 30 sept.2008 imunizările au fost efectuate conform calendarului vechi de vaccinare. De la 1 oct. Până la 30 noi.2008 imunizările s-au desfășurat conform calendarului de tranziție.

Vârsta recomandată	Vaccin	Comentarii
Primele 24 de ore 4-7 zile	Hep B BCG	În maternitate
2 luni	DTP- HepB, VPO	Simultan
4 luni	DTP- HepB, VPO	Simultan
6 luni	DTP- HepB, VPO	Simultan
12-15 luni	RRO, DTP , VPO	Simultan
8-13 ani (restantieri la vaccinare)	DT	Campanii școlare
7 ani (în cls I-a)	RRO	Campanii școlare
9 ani (în cls III-a)	VPO	Campanii școlare
14 ani (în cls VIII-a)	dT, Rubeolic *	Campanii școlare

De la 1 dec.2008 s-a introdus și în România calendarul nou de vaccinare în care DTP a fost înlocuit cu DTPa iar VPO cu VPI, în urma recomandărilor insistente ale UE.

Vârsta recomandată	Vaccin	Comentarii
Primele 24 de ore 4-7 zile	Hep B BCG	În maternitate
2 luni	DTPa-VPI, HepB	Simultan
4 luni	DTPa-VPI	Simultan
6 luni	DTP- HepB, VPO/ DTPa-VPI, HepB*	Simultan
12 luni	DTPa -VPI, RRO	Simultan
4 ani**	DTPa	
7 ani (în cls I-a)	RRO	Campanii școlare
9 ani (în cls III-a)	VPO	Campanii școlare
14 ani (în cls VIII-a)	dT, Rubeolic ***	Campanii școlare
24 ani si ulterior din 10 in 10 ani****	dT	

PN 1.

Evaluare

B. Indicatori fizici: - trimestrial

- nr. doze de vaccin achiziționate centralizat - se calculează de către MSP
- nr. doze de vaccin efectiv administrate pe tip de vaccin și pe grupe de vârstă, trimestrial și lunar (începând cu 01.03.2008)

C. Indicatori de rezultate: - anual

- acoperirea vaccinală la nivelul diferitelor categorii de populație

Programul nu a fost bugetat.

Realizări

A. Indicatori fizici:

Nr. doze efectiv administrate pe tip de vaccin:

BCG = 5748 doze

ROR = 13369 doze

HVBped = 8165 doze

DT = 7116 doze

DTP = 15346 doze

Rubeolic = 2882 doze

VPO = 28310 doze

HepB adulti = 5285 doze

TRIX = 11500 doze

DTPa – VPI = 1458 doze

TOTAL = 99179 doze comparativ cu 2007 unde total doze = 114976 doze.

B. Indicatori de rezultate: - anual

Acoperire vaccinală pe tip de vaccin:

BCG = 82,99%

VPO = 73,17%

DTPa – VPI = 66,69%

HVB = 93,58%

TRIX = 71,78%

DTP = 73,53%

ROR = 51,18%

Campanii școlare: DT (recuperare cls.II-VII) = 94,17%

ROR (cls.I) = 98,66%

Rubeolic (fete cls.VIII) = 99,37%

VPO (cls.III) = 97,44%

DT (cls.VIII) = 99,16%

Acoperire vaccinală/2008 = 83,47% sub ținta națională de 96% și sub acoperirea vaccinală din 2007 (95,25%).

În cursul anului 2008 au existat deficiențe mari în aprovizionarea cu vaccinuri din partea MSP cu întârzieri în aprovizionare, cu cantități insuficiente și cu 3 calendare de vaccinare care au pus în dificultate și pe medicii de familie dar și personalul epidemiologiei. Toate consumabilele necesare, incineratoare, seringi, au fost asigurate din banii altui program, PNI nefiind bugetat.

PN2

Programul Național de Boli Transmisibile (infecție HIV, TBC, hepatite virale, ITS și alte boli transmisibile prioritare)

2.1 Subprogramul de supraveghere și control al bolilor transmisibile prioritare

Activități:

1. Supravegherea bolilor transmisibile prevăzute în reglementările legale în vigoare (culegerea, validarea, analiza, interpretarea și raportarea datelor epidemiologice în conformitate cu HG 589/2007 și metodologiile specifice de supraveghere, la ISP regional);

2. Vaccinarea grupelor la risc de îmbolnăvire/de transmitere a unor boli transmisibile (vaccinare antirubeolică în vederea prevenirii transmiterii nozocomiale a infecției rubeolice de la nou-născutul cu sindrom rubeolic congenital, antitifoïdică, antidizenterică, antihepatitică A/B, antirujeolică, etc);

3. Achiziționarea testelor tip Elisa pentru diagnosticul hepatitei virale tip A

4. Vaccinarea antigripală a populației din grupele la risc crescut de a contracta sau transmite gripa, conform metodologiei elaborate de Institutul de Sănătate Publică București prin Centrul pentru Prevenirea și Controlul Bolilor Transmisibile (CPCBT) , pe baza recomandărilor OMS și în funcție de situația epidemiologică;
5. Vaccinarea diftero-tetanică a gravidelor conform reglementărilor în vigoare;
6. Efectuarea dozei de rapel diftero-tetanică la intervale de 10 ani începând cu vârsta de 24 de ani, în funcție de resursele financiare existente;
7. Supravegherea bolilor transmisibile considerate probleme de sănătate publică locală sub coordonarea Institutului de sănătate publică regional, inclusiv imunizări în situații epidemiologice deosebite;
8. Instituirea și aplicarea măsurilor de prevenire și control al focarului de boală transmisibilă (depistarea, tratamentul profilactic și/sau vaccinarea contactilor, raportare, dezinsecție, deratizare, ancheta epidemiologică etc.), în colaborare cu rețeaua de asistență primară și sub coordonarea Institutului de sănătate publică regional;
9. Asigurarea activității epidemiologice în situații de urgență provocate de calamități naturale (inundații, cutremure etc.) de către autoritatea de sănătate publică județeană, în colaborare cu rețeaua de asistență medicală primară și de specialitate și cu administrația publică locală, conform practicilor epidemiologice curente;
10. Acțiuni speciale de depistare activă și prevenire a bolilor transmisibile în comunități la risc sub coordonarea Institutului de sănătate publică regional;
11. Organizarea de instruirii ale personalului medico-sanitar și a mediatorilor sanitari cu privire la prevenirea, depistarea, raportarea și controlul bolilor transmisibile, precum și cu privire la vaccinarea populației din grupele expuse la risc sau din comunități greu accesibile;
12. Asigurarea medicamentelor, vaccinurilor, dezinfectantelor, materialelor sanitare, echipamentelor de protecție necesare pentru intervenție în caz de focar/epidemie de boală transmisibilă sau situații de risc epidemiologic datorat calamităților naturale (inundații, cutremure etc.), prin reîntregirea rezervei antiepidemice;
13. Acreditarea laboratoarelor de microbiologie;
14. Participarea la supravegherea rezistenței la antibiotice;
15. Implementează sistemul de alertă precoce și răspuns rapid;
16. Participă la realizarea de studii de seroprevalență organizate de Institutul de Sănătate Publică București prin Centrul pentru Prevenirea și Controlul Bolilor Transmisibile (CPCBT) și/sau ISP regionale.
17. Implementează măsurile de sănătate în porturi, aeroporturi internaționale și puncte de frontieră, în conformitate cu prevederile Regulamentului Sanitar Internațional 2005.

Indicatori de evaluare:

Indicatori fizici – trimestrial

Nr de intervenții în focar – 800/an

Indicatori de rezultat – anual

Indice de confirmare cu laboratorul al bolilor transmisibile – minim 50%

Indicatori de eficiență – trimestrial

Cost mediu/intervenție în focar

Activitatea 1: culegerea, validarea, analiza, interpretarea și raportarea datelor epidemiologice se realizează permanent în conformitate cu legislația în vigoare

Activitatea 2: în cursul anului 2008 au fost administrate în focarele de HAV tipA 682 doze de vaccin. S-a derulat o nouă campanie de vaccinare antihepatită B a personalului sanitar din unitățile sanitare de stat. Din totalul de 1455 catagrafiți, s-au vaccinat complet 1094 persoane. Acoperire vaccinală = 75,18%. A continuat și vaccinarea contactilor din focarele de hepatită B precum și a purtătorilor de antigen HBs. S-a administrat vaccin hepatitic B la 37 persoane. Au fost înregistrate 6 accidente în activitatea medicală, cu managementul acestora conform legislației în vigoare (investigare, vaccinare, chimioprofilaxie).

Activitatea 3: ASP Bihor nu a achiziționat teste ELISA pt. diagnosticul HAV A, acesta fiind efectuat de către secția de boli infecțioase a spitalului.

Activitatea 4: Vaccinarea antigripală a populației din grupele la risc crescut, conform metodologiei CPCBT. Au fost distribuite județului Bihor 114850 doze de vaccin gripal, din care 2000 au fost transferate județului Timiș. Cele 112.850 doze au fost administrate conform tabelului de mai jos. În 2007 au fost primite 147.300 doze de vaccin gripal.

1.1.1.				Total 1.1.1.	1.1.2				Total 1.1.2	1.1.3				Total 1.1.3	1.1.4				Total 1.1.4	1.1.5			Total 1.1.5
0-4 ani	5-14 ani	15-64 ani	> 65 ani		0-4 ani	5-14 ani	15-64 ani	> 65 ani		0-4 ani	5-14 ani	15-64 ani	> 65 ani		0-4 ani	5-14 ani	15-64 ani	> 65 ani		0-4 ani	5-14 ani	15-64 ani	
0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	0	0	12	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	48	119	1262	408	0	0	0	251	125	376	32	67	57	3	159	0	0	0	0
0	7	5	0	12	0	0	24	6	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	8	10	0	18	14	217	1761	677	0	0	0	334	174	508	20	33	66	19	138	0	0	0	0
0	186	171	29	386	29	98	1318	492	0	0	4	181	88	273	0	0	73	3	76	0	0	0	0
0	1	4	0	5	42	222	1917	881	3	0	1	142	77	220	1	0	56	13	70	1	0	2	3
3	92	109	0	204	58	373	3462	1330	0	0	7	232	105	344	5	11	77	49	142	0	0	0	0
4	18	103	28	153	82	304	3131	998	0	0	3	247	117	367	0	26	317	10	353	0	0	0	0
23	51	654	127	855	92	312	3473	1155	0	1	9	271	139	420	1	22	187	11	221	0	0	0	0
0	25	702	0	727	80	354	4578	2058	0	0	13	351	227	591	10	36	141	16	203	0	0	0	0
5	21	98	56	180	132	413	3457	1888	0	0	15	617	283	915	6	31	190	40	267	0	0	0	0
2	22	96	6	126	104	468	4735	2792	0	4	12	685	462	1163	19	27	209	40	295	0	0	0	0
13	98	276	122	509	178	528	7578	4920	0	0	8	1249	1200	2457	4	22	510	118	654	0	0	0	0
50	529	2228	368	3175	859	3408	36696	17624	3	5	72	4560	3010	7647	98	275	1883	322	2578	1	0	2	3
1.1.6				Total 1.1.6	1.1.7		1.2.1		Total 1.2.1	1.2.2		1.2.3		Total 1.2.3	1.2.4				Total 1.2.4	Total 1.2	Total general		
0-4 ani	5-14 ani	15-64 ani	> 65 ani		> 65 ani	Total 1.1	15-64 ani	> 65 ani		15-64 ani	> 65 ani	15-64 ani	> 65 ani		15-64 ani	> 65 ani	0-4 ani	5-14 ani				15-64 ani	> 65 ani
0	0	0	0	0	189	220	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	220
0	0	0	0	0	547	2919	19	0	19	0	0	0	0	0	0	49	166	781	75	1071	1090	4009	
0	0	0	0	0	5	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	5	21	21	69	
0	0	0	0	0	5325	8658	63	1	64	0	0	0	0	0	0	13	171	890	88	1162	1226	9884	
0	0	0	0	0	769	3441	533	0	533	250	0	250	73	0	73	29	212	916	196	1353	2209	5650	
0	0	0	0	0	571	3931	131	0	131	21	0	21	1	0	1	21	231	1327	85	1664	1817	5748	
0	0	0	0	0	1225	7138	93	0	93	0	0	0	2	0	2	26	153	1092	20	1291	1386	8524	
0	0	0	0	0	701	6089	136	1	137	29	2	31	3	0	3	91	386	1383	43	1903	2074	8163	
0	0	0	0	0	1303	7831	1863	16	1879	50	0	50	12	0	12	100	453	2482	71	3106	5047	12878	
0	0	0	0	0	2140	10731	1225	14	1239	192	0	192	71	0	71	14	286	1386	64	1750	3252	13983	
0	0	0	0	0	1352	8604	1605	1	1606	156	0	156	352	0	352	5	153	440	2	600	2714	11318	
0	0	0	0	0	2426	12109	247	0	247	18	0	18	10	10	20	1	77	143	3	224	509	12618	
0	0	15	0	15	2947	19786	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19786	
0	0	15	0	15	19500	91505	5915	33	5948	716	2	718	524	10	534	349	2296	10848	652	14145	21345	112850	

Raportul privind derularea campaniei de vaccinare antigripală sezonul 2008 – 2009 :

Grupa de varstă	Nr. vacc 1.1.1	Nr. vacc 1.1.2	Nr. vacc 1.1.3	Nr. vacc 1.1.4	Nr. vacc 1.1.5	Nr. vacc 1.1.6	Nr. vacc 1.1.7	Nr. vacc 1.2.1	Nr. vacc 1.2.2	Nr. vacc 1.2.3	Nr. vacc 1.2.4	TOTAL vacc
0-4 ani	50	859	5	98	1	0	0	0	0	0	349	1362
5-14 ani	529	3408	72	275	0	0	0	0	0	0	2296	6580
15-64 ani	2228	36696	4560	1883	2	15	0	5915	716	524	10848	63387
Peste 65	368	17624	3010	322	0	0	19500	33	2	10	652	41521
Total	3175	58587	7647	2578	3	15	19500	5948	718	534	14145	112850

Total doze vaccin primite = **59.250 doze (transa I) + 18.500 doze (transa II)+37100(transa III)=114.850doze**

Total doze transferate la ASP-TIMIS = 2000 doze

Total doze vaccin administrate = **112.850 doze**

Total doze vaccin in stoc teritoriu = **0 doze**

Total doze vaccin in stoc ASPJ = **0 doze**

Activitatea 5: vaccinarea diftero-tetanică a gravidelor = 2212 (2007 = 2450 gravide)

Activitatea 6: doza de rapel diftero-tetanică la intervale de 10 ani, începând cu vârsta de 24 ani a fost administrată unui nr. de 1148 persoane din 3881 catagrafiate, cu acoperire vaccinală de 29,5% față de 2007 = 45,33%. Explicația o constituie lipsa de vaccin pe piață, cu absența producției de către Inst. Cantacuzino dar și a plecării în străinătate a unui nr. mare de tineri din această grupă de vârstă.

Activitatea 7: supravegherea BT sub coordonarea ISP Cluj: au fost supravegheate meningitele virale și cele TBE (de căpușă) în perioada estivală.

Activitatea 8: instituirea și aplicarea măsurilor de prevenire și control al focarului de boală transmisibilă. În cursul anului 2008 au fost 816 focare de boală transmisibilă, în care personalul epidemiologiei a intervenit cu depistare, tratament profilactic (scarlatină, meningită meningococică), vaccinarea contactilor, raportare, dezinfecție, anchetă epidemiologică.

Activitatea 9 – situații de urgență – nu au fost

Activitatea 10 – acțiuni speciale de depistare activă și prevenirea bolilor transmisibile în comunitățile la risc, sub coordonarea ISP – nu au fost cazuri

Activitatea 11 – au fost organizate instruirii ale personalului medico-sanitar și a mediatorilor sanitari cu privire la vaccinare și la controlul BT, inclusiv în Săptămâna Europeană de Vaccinare din aprilie 2008

Activitatea 12 - au fost asigurate vaccinuri (hepatitic A, VTA), medicamente, kit HAV-A pentru reîntregirea rezervei antiepidemice.

Activitatea 13 - acreditarea laboratorului de microbiologie – reacreditat

Activitatea 14 – participarea la supravegherea rezistenței la antibiotice – Nu

Activitatea 15 – implementarea sistemului de alertă precoce și răspuns rapid – s-a derulat pe tot parcursul anului 2008

Activitatea 16 – participarea de studii de seroprevalență organizate de ISP: între 01.06.2008 – 01.11.2008 s-a desfășurat studiul privind ancheta serologică transversală pe meningite TBE în zona Marghita. Rezultatele nu au fost încă comunicate de către ISP Cluj.

Activitatea 17 – jud. Bihor nu a intrat în program

a. Subprogramul de supraveghere și control al infecției HIV

Obiective

- a) Prevenirea și supravegherea infecției HIV
- b) Reducerea transmiterii materno-fetale a HIV prin asigurarea accesului femeilor gravide la testare cu consiliere și la aplicarea protocolului de prevenire a transmiterii verticale a infecției HIV
- c) Asigurarea accesului la consiliere și testare HIV pentru populațiile la risc (persoane care practică prostituția, persoane care își injectează droguri, persoane fără adăpost, persoane aflate în detenție, homosexuali)

Activități

- 1 Reducerea transmiterii materno-fetale a HIV prin asigurarea accesului femeilor

gravide la testare cu consiliere și la aplicarea protocolului de prevenire a transmiterii verticale a infecției HIV;

2. Depistarea infecției HIV/SIDA în populația generală și în grupele de risc, cu consiliere pre și posttestare;

3. Asigurarea capacității de testare și consiliere la nivel județean (consiliere pretestare minimală și consiliere post-testare individualizată, în funcție de rezultat);

4. Asigurarea de teste rapide și teste de diagnostic HIV tip ELISA, pentru testarea gravidelor și a persoanelor din grupurile la risc;

5. Asigurarea accesului la consiliere și testare HIV pentru persoanele cu comportamente la risc:

- persoane care practică prostituția,
- utilizatori de droguri injectabile,
- persoane fără adăpost,
- persoane aflate în detenție,
- persoane care întrețin relații sexuale cu persoane de același sex
- persoane cu infecții transmisibile sexual, precum și contactii acestora (la nivelul unităților de specialitate sau, prin protocoale de colaborare cu Autoritățile de sănătate publică locale sau secțiile de boli infecțioase locale)
- persoane diagnosticate cu infecție cu *M. tuberculosis* cu localizare pulmonară și/sau extrapulmonară (la nivelul unităților de specialitate sau la nivelul Autorităților de sănătate publică județene, sau în secțiile de boli infecțioase locale - conform protocoalelor de colaborare încheiate la nivel local/național)
- alte categorii la risc: persoane hemodializate, transfuzați, pacienți cu boli psihice, șoferi de cursă lungă, persoane care lucrează în străinătate cel puțin 6 luni/an, prenupțial, contactii persoanelor cu infecție HIV, persoane care solicită testarea la cerere la nivelul Autorităților de sănătate publică județene și a municipiului București, sau în secțiile/clinicile de boli infecțioase.

Evaluare

Indicatori fizici – trimestrial

- Nr. total persoane testate
- Nr. gravide testate
- Nr. persoane testate din grupe de risc
- Nr. persoane din alte categorii
- Nr. persoane consiliate

Indicatori de eficiență – trimestrial

- Cost mediu pe persoană consiliată
- Cost mediu pe persoană testată

Indicatori de rezultate – anual

- Procent de gravide testate în laboratorul ASP din totalul gravidelor din județ – minim 50%
- Procent de gravide testate în maternități din total gravide județ –

minim 90%

Realizări

2007

Număr total Persoane testate HIV	1518	Număr cazuri pozitive	1
Număr gravide testate HIV	473	Număr cazuri pozitive	0
Număr persoane testate HIV din grupele la risc	282	Număr cazuri pozitive	0
Număr persoane testate HIV din alte categorii (testare voluntară, pacienți TBC)	747	Număr cazuri pozitive	1
Număr persoane consiliate	1518		

2008

Număr total Persoane testate HIV	1022	Număr cazuri pozitive	4
Număr gravide testate HIV	249	Număr cazuri pozitive	1
Număr persoane testate HIV din grupele la risc	185	Număr cazuri pozitive	0
Număr persoane testate HIV din alte categorii (testare voluntară, pacienți TBC)	588	Număr cazuri pozitive	3
Număr persoane consiliate	2351		

Procent gravide testate în laboratorul ASP = 7,31% față de 10,37% în 2007 și mult sub ținta de 50%.

Procent gravide testate HIV în maternități = 52,43%, sub ținta stabilită de 90%.

Morbiditate: cazuri noi = 4 (în 2007=2)

Infecție HIV = 3

SIDA = 1

Decese = 2

Nr. cazuri în viață, în supraveghere = 17

Activitatea Centrului de Consiliere și Testare:

- Programul de prevenire al transmiterii infecției HIV de la mamă la făt (PMTCT- 1996 gravide testate) și Programul de extindere a capacității de consiliere și testare voluntară (VCT – 355 testări) au continuat și în 2008. Toate consilierile au fost realizate în CCT.

2.5 Subprogramul de supraveghere și control al bolilor cu transmitere sexuală

Obiective:

- a) Scăderea incidenței bolilor cu transmitere sexuală și a sifilisului congenital
- b) Creșterea incidenței cazurilor declarate de gonoree.

Activități:

1. Consilierea și testarea serologică gratuită a gravidelor cât mai precoce în timpul sarcinii, în vederea depistării infecției luetice;
2. Asigurarea medicamentelor și materialelor necesare pentru tratamentul specific gratuit, prioritar la gravide, precum și pentru persoane cu sifilis și contacti ai acestora;
3. Efectuarea investigației epidemiologice pentru cazurile raportate de sifilis congenital la nou-născutul viu;
4. Verificarea, respectiv instituirea tratamentului specific corect al nou-născutului viu cu sifilis congenital;
5. Asigurarea diagnosticului serologic al infecției luetice pentru persoanele care nu sunt asigurate;
6. Asigurarea materialelor necesare pentru laboratoarele proprii care au capacitatea de a diagnostica infecțiile gonococice și cele cu Chlamydia;
7. Monitorizează și evaluează la nivel județean desfășurarea programului;
8. Raportează institutelor de sănătate publică indicatorii trimestriali și anuali și fac propuneri de îmbunătățire a derulării programului.

Indicatori de evaluare:

a) Indicatori de rezultate - anual

- procentul de gravide testate serologic de către Autoritățile de sănătate publică județene și a municipiului București din totalul de gravide din județ – cel puțin 60%
- asigurarea tratamentului specific antiluetic la gravidele cu reacție serologică reactivă – la cel puțin 95% din gravidele cu serologie reactivă .

b) Indicatori fizici - trimestrial

- număr total de gravide testate serologic gratuit pentru sifilis și consiliate - 160.000 gravide
- număr de gravide depistate cu serologie reactivă și care beneficiază de tratament corect gratuit – 1.500
- număr de cazuri de sifilis congenital - 50
- număr de persoane diagnosticate cu infecție luetică, neasigurate și tratate - 3.000

c) Indicatori de eficiență - anual

- cost mediu/test depistare sifilis la gravidă - 15 lei
- cost mediu tratament antiluetic al gravidei - 23 lei
- cost mediu/test VDRL cantitativ pentru depistare sifilis congenital - 20 lei
- cost mediu test serologic pentru diagnosticul infecției luetice la persoană neasigurată – 18 lei
- cost mediu tratament sifilis congenital-20 lei

- cost mediu tratament antiluetic/persoana infectata neasigurata - 20 lei
- cost mediu tratament antiluetic/contact identificat - 15 lei

Evaluare:

Procentul de gravide testate de către ASP din total gravide județ = **59,2%** față de 3,46 în 2007 (ținta = 60%). Asigurarea tratamentului specific la gravidele pozitive a fost de 100%.

- Nr. cazuri sifilis = **104**, față de 90 în 2007.
- Nr. cazuri sifilis congenital = **0** față de 2 în 2007
- Nr. cazuri gonoree = **8**, identic cu 2007

3. Programul Național de Supraveghere și Control al Infecțiilor Nosocomiale

Activități:

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

Indicatori de evaluare :

a) Indicatori de rezultat:

- Rata incidentei IN depistate în sistemul sentinelă (nr. cazuri noi de infecții nosocomiale/100 externăți – pe tipuri de secții, pe tipuri de infecții) – 2%

b) Indicatori fizici - trimestrial:

- Nr. cazuri IN depistate in sistem sentinela pe unitate sentinela și pe tipuri de infecții (raportat la 100 de pacienti externati = 2 %)
- Nr. cazuri IN depistate in sistemul de rutina (raportat la 100 de pacienti externati = 5 %)
- Nr. cazuri IN investigate cu laboratorul pe unitate sentinela (raportat la numarul de cazuri depistate = 90%)

c) Indicatori de eficiență:

- cost mediu/acțiune de depistare a unui caz de infecție nosocomială în sistem sentinela - 200 lei

- cost mediu/acțiune de investigare cu laboratorul a unui caz de infecție nosocomială în sistem sentinela - 500 lei

Evaluare: sistemul santinela s-a derulat în Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie Oradea. Au fost depistate în sistemul santinela 22 cazuri de ÎN, comparativ cu 29 în 2007.

Morbiditate ÎN:

- Urban = 123
- Rural =116
- Total = 239 față de 262 cazuri în 2007

Alte activități efectuate de Biroul de supraveghere a BT

Autorizații eliberate cu expertiză: 8 ASF

Unități reavizate: 560

Avize unice, ASF cu DPR sunt înregistrate în raportul biroului unic

Procese verbale : 47

Colaborare cu Compartimentul de produse antiepidemice, compartimentele teritoriale Aleșd, Beiuș, Marghita, Biroul Unic și cu celelalte birouri și servicii în anumite situații.

Personalul biroului de Supraveghere a bolilor transmisibile: 1 medic, 5 asistenti + 1 asistentă cu jumătate de normă; la sfârșitul anului 2008 = 1 medic, 4 asistenți + 1 asistentă cu jumătate de normă

Pregătire profesională

Nu au fost organizate cursuri de perfecționare strict profesională pentru asistenți în 2008. O parte din ei au finalizat cursul ECDL. Medicul epidemiolog a participat la diferite cursuri și instruiiri.

**COMPARTIMENT SUPRAVEGHERE/CONTROL BOLI
PROFESIONALE**

Conform legislatiei in vigoare, Compartimentul Supaveghere/Control Boli Profesionale din cadrul Autoritatii de Sănătate Publică Bihor are următoarele atribuții privind supravegherea conditiilor de munca si a impactului acestora asupra sanatatii: protejarea sănătății și prevenirea îmbolnăvirilor asociate factorilor de risc ocupaționali .

Pentru indeplinirea acestui obiectiv, s-au desfasurat urmatoarele activitati :

1. Monitorizarea factorilor de risc ocupationali

Determinari de noxe :

A. noxe fizice

a) **zgomot -430 determinari** (262 in Oradea si 168 in judetul Bihor), constatandu-se depasirea limitei maxim admise, in Oradea, in 28,13% din determinari (APM Bihor, SC Metalica SA, SC Pergo SRL, SC Trameco SA, Universitatea Oradea, CNI Coresi SA Imprimeria de Vest, SC Congips SA, SC Konfort Wood SRL, SC Panorama SRL, SC Celestica Romania SRL, SC Lemnul SCM, SC Plastor SA, SC Vexa Shoes SRL, SC Drumuri Orasenesti SA, SC Perind SA, SC Faist Mekatronic SRL, SC Simcor SA, SC UAMT SA, ITM Bihor, SC Mobila Alfa SA, SC Casa Auto SRL, Teatrul de Stat pentru copii Arcadia, SC Aura SA, Casa Judeteana de Pensii Bihor si altele) si in judet, in 9,06% din determinari (SC Helios SA, SC Rieni Drinks SA, SC Cedru Prod SRL, SC Utiglass SRL, SC Ada SRL, SC Pricipal Company SRL, SC New Holland SRL, SC Mobimpex SA, SC Elvila SA Beius, SC Alpes International Romania SRL, SC Sinterac SA, SC Pentax Constructii SRL, SC Reropam SRL, SC Goldenviolet Impex SRL, SC Cherestprod SRL si altele).

b) **iluminat -15 determinari**, din care 10 in Oradea, constatandu-se iluminat necorespunzator in procent de 46,6% la : SC Metalica Sa, Universitatea Oradea si 5 in judetul Bihor constatandu-se iluminat necorespunzator in procent de 13,33% la: SC Rieni Drinks SA.

B. **noxe biologice:** (mucegai, fungi, incarcatura microbiana)

a) **aeromicroflora: 87 determinari**, toate fiind prelevate in Oradea (Penitenciarul Oradea, Casa Judeteana de Pensii Bihor, Univeristatea Oradea, Directia Muncii Bihor).

2. Conform O.U.G.115/2004/Legea Nr.125/2005, au fost eliberate un nr. de 15 buletine de determinare prin expertizare a locurilor de munca.

3. Au fost eliberate, in baza prevederilor HG 281/1993, 22 buletine de determinare prin expertizare a locurilor de munca cu conditii deosebit de periculoase, periculoase, vatamatoare, nedorite si dificile in vederea acordarii sporurilor la salariile de baza, in unitati bugetare.

4. Pentru evaluarea impactului factorilor de risc profesional asupra organismului, s-a efectuat controlul medical periodic conform metodologiei, unui numar 36 323 lucratori din totalul de 155851 de lucratori inregistrati pe teritoriul judetului Bihor, dintre care 17161 sunt expusi diverselor noxe: fizice, fizico-chimice, chimice, biologice.

Au fost intocmite 210 avize medicale pentru inaptitudine (inapt pentru locul de munca cu noxa), eliberate 140 recomandari pentru schimbare loc de munca si 42 recomandari pentru program de lucru redus.

Sunt in evidenta urmatoarele boli legate de profesie:

Nr.crt.	Boli legate de profesie	Factori cauzali potentiali	Numar cazuri
1	Hipertensiune arteriala	zgomot si vibratii,	264
2	Afectiuni respiratorii cr.nespec.	pulberi, gaze iritante	352
3	Cardiopatia ischemica	solicitari crescute fizice si psihice	267
4	Afectiuni musculo-scheletice	efort fizic crescut, microclimat nef., postura incomoda	220
5	Nevroze si alte afec. neuro-psihice	zgomot, vibratii, distress, noxe chimice	178
6	Afectiuni digestive	temperatura ridicata, zgomot, noxe chimice	102
	Total		1383

5. Boli profesionale declarate : 6 cazuri, din care :

- 1 caz de silicoza;
- 1 caz de silicosideroza;
- 2 cazuri de hipoacuzie neurosenzoriala bilaterala profesionala;
- 1 caz de discopatie lombara profesionala;
- 1caz de eczema de contact cheratozica prin expunere profesionala, la adezivi(solventi organici).

6. In conformitate cu prevederile O.U.G. nr.96/2003 privind protectia maternitatii la locul de munca s-a efectuat verificarea conditiilor de munca pentru 78 femei insarcinate, constatindu-se respectarea masurilor impuse in rapoartele de evaluare privind sanatatea si securitatea angajatelor. Nu toate femeile insarcinate anunta in scris angajatorul despre starea lor fiziologica.

7. Din cele 2421 declaratii pe proprie raspundere repartizate la medicina muncii au fost verificate 304, intocmindu-se note de constare, datele trecute in D.P.R.-uri au corespuns cu realitatea din teren in procent de 98% (diferenta de 2117, reprezentand unitati cu activitati autorizate si verificate anterior si activitati ambulatorii).

8. S-a participat la 2 comunicari organizate de Inspectoratul Teritorial de Munca Bihor.

9. La rezolvarea reclamatii privind poluarea fonica, au fost efectuate 71 determinari de zgomot, 41 pe teritoriul Municipiului Oradea si 30 determinari in judet.

10. Au fost eliberate favorabil un numar de 102 avize sanitare.

11. Au fost eliberate 7 Autorizatii sanitare de functionare si 3 vize A.S.F.

12. Au fost interpretate si redactate 5 buletine de masuratori ale radiatiilor electromagnetice.

13. S-a participat la :

- o dezbateră publică la Agenția Națională pentru Protecția Mediului Bihor/sedințe CAT;
- manifestarea cu tema ”Ziua Porților Deschise”, organizată de SC Holcim SA;
- manifestarea dedicată Zilei Mondiale a Sănătății;
- Congresul de Medicină Muncii de la Timișoara;
- curs oncopediatrie Oradea;
- acțiuni comune cu alte instituții(A.P.M. și Poliția Serviciu Circulație Bihor).

- Există deficiențe privind semnalizarea bolilor profesionale, datorită interesului redus manifestat de angajatori pentru depistarea acestora, fluctuației mari de personal angajat(neexistând timpul necesar de expunere la noxa profesională pentru instalarea unei boli profesionale) apariția de locuri de muncă cu expunere la noxe noi (radiații electromagnetice neionizante, stres neuro-psihic , manipulare de greutate s.a.) al căror efect în timp este în curs de evaluare.
- Privind raportarea morbidității cu incapacitate temporară de muncă, au fost transmise date de morbiditate de către unitățile cu peste 200 angajați.
- Insuficiența pregătire profesională a medicilor cu competență în medicina de întreprindere, repercutată asupra identificării cazurilor de boli profesionale și boli legate de profesie.
- *Propuneri de îmbunătățire a activității:*
- -Acordarea unei atenții sporite în cadrul Comitetelor de Securitate și Sănătate în Muncă, organizate la nivelul unităților (din care fac parte reprezentanți ai patronatului, angajaților/sindicat, responsabilul cu protecția muncii, medic medicina muncii) , profilaxiei și depistării precoce a bolilor profesionale, bolilor legate de profesie, profilaxia accidentelor de muncă prin măsuri tehnico-organizatorice și medicale eficiente.
- -Îmbunătățirea acțiunilor de informare a medicilor de familie, medicilor de alte specialități(O.R.L.-listi, dermatologi, oncologi) în legătură cu legislația referitoare la bolile profesionale, bolile legate de profesie, în vederea luării în considerare a eventualei etiologii profesionale a bolilor pe care le tratează și obligațiile lor conform legislației în vigoare (Legea Nr.319/2006, privind sănătatea și securitatea în muncă –cu normele metodologice de aplicare-HG 1425/2006, Ord.Nr.933/2002,HG 355/2007), legate de semnalizarea suspiciunilor de boală profesională.
- Resurse umane:- la nivelul ASP Bihor: Medic specialist de medicină muncii
- 3 asistenți de igienă.

Județ Bihor :- 10 medici de medicină muncii.

COMPARTIMENT EVALUAREA FACTORILOR DE MEDIU, AVIZARE / AUTORIZARE SANITARĂ

În conformitate cu Hotărârea Guvernului României Nr. 357 din 26 martie 2008 pentru aprobarea programelor naționale de sănătate în anul 2008 și cu Ordinul

Ministerului Sănătății Publice Nr.574. /31.03.2008 pentru aprobarea Normelor tehnice de realizare a programelor naționale de sănătate în anul 2008, Autoritățile de Sănătate Publică au ca responsabilitate realizarea Programului național de monitorizare a factorilor determinanți din mediul de viață și muncă.

În cadrul acestui program, se regăsește **subprogramul de sănătate publică 1.1.**, compartimentul de Igiena alimentației din componența Serviciului de Evaluare factori de mediu. Avizare/Autorizare sanitară având atribuții în realizarea **Obiectivului specific 4.2. : Protejarea sănătății și prevenirea îmbolnăvirilor asociate factorilor de risc alimentari.**

Activitățile desfășurate în cursul anului 2008 au continuat o serie de monitorizări demarate în anii precedenți, altele s-au restrâns, dar au apărut și activități noi în cadrul programului de supraveghere, cum ar Evaluarea îndulcitorilor din produsele alimentare.

Acțiuni realizate:

1.Inspecția și monitorizarea apelor minerale îmbuteliate

Inspeția și monitorizarea apelor minerale îmbuteliate este un program demarat în anul 2007, urmând să se desfășoare și pe parcursul anului 2009, sinteza națională fiind coordonată de CSP Târgu Mureș.

Scopul acestei acțiuni este reprezentat de inspecția sanitară și evaluarea unităților de producție de AMN îmbuteliată, controlul calității apelor minerale la sursă și la îmbuteliere, precum și evaluarea etichetelor de comercializare a sortimentelor de AMN îmbuteliate.

În cursul anului 2008 au fost recoltate probe provenite de la cele patru surse din Jud. Bihor, din care se îmbuteliază ape recunoscute (licențiate) de către ANMR existente în evidența MSP: Hera, Izvorul Minunilor Stâna de Vale, Izvorul Minunilor Rieni, Lithinia.

Au fost recoltate 10 probe de ape, 4 probe provenind din cele 4 surse și 6 probe de apă minerală îmbuteliată, plată și carbogazeificată, din care s-au efectuat analize fizico-chimice, toxicologice, microbiologice și de radioactivitate.

În ceea ce privește analizele fizico-chimice și toxicologice, o parte din parametrii indicatori au fost efectuați în cadrul laboratorului de chimie al ASP Bihor (Conductivitate, amoniu, SOO, floruri, nitrați), restul parametrilor solicitați de metodologie (până la un număr de 26 de parametri) fiind analizați prin contract de prestări servicii cu laboratoarele ISP Cluj-Napoca. Indicatorii microbiologici și radioactivi au fost determinați în laboratoarele ASP Bihor.

Toate apele minerale au fost corespunzătoare din punct de vedere chimic și al radioactivității, în schimb au prezentat depășiri ai parametrilor microbiologici NTG la 22°C și NTG la 37°C

PRODUS	NTG la 22°C	NTG.MAX. ADMIS la 22°C	NTG la 37°C	NTG.MAX. ADMIS la 37°C
Lithinia sursă FH2 Parhida	10	20	10	5
Lithinia plată	1500	100	1500	20
Lithinia carbo	220	100	220	20

Hera Sursă Budureasa	50	20	50	5
Hera plăță	1500	100	1500	20
Hera carbo	1	100	1	20
Izvorul Minunilor Sursa F2 Rieni	205	20	205	5
Izvorul Minunilor Sursa Stâna de Vale	20	20	20	5
Izvorul Minunilor plăță	900	100	900	20
Izvorul Minunilor carbo	15	100	15	20

2. Monitorizarea și inspecția substanțelor aromatizante

Scopul activității desfășurate în anul 2008 a fost supravegherea stării de sănătate a populației în relație cu calitatea aromelor folosite în aliment. Derularea acțiunilor s-a desfășurat în mare parte pe tiparul existent în anii trecuți, prin catagrafierea unităților de producere și comercializare a aromelor, atât cele destinate producătorilor de produse alimentare, cât și consumatorului final, urmată de inspecția și evaluarea etichetelor produselor.

Un element de noutate a fost controlul cu laboratorul al aromelor din punct de vedere toxicologic. Probele recoltate au fost analizate în laboratoarele ISP Cluj Napoca, determinându-se conținutul în metale grele al aromelor folosite în aliment.

S-au identificat depășiri ale nivelului maxim admis de **cadmiu** (de 2-3 ori) în unele probe analizate, conform tabelului :

Nr. probei	Aroma determinată	Producător de aromă	As mg/kg	Pb mg/kg	Cd mg/kg	Hg mg/kg
1	2	3	max. 3	max. 10	max. 1	max. 1
1.	Aromă de lămâie	SC Alexandros Impex srl Cluj Napoca.	SLD	0.074	2.045	SLD
2.	Aromă migdale	SC Alexandros Impex srl Cluj Napoca	SLD	SLD	2.295	SLD
3.	Aromă de rom	SC Alexandros Impex srl Cluj Napoca	SLD	0.014	3.275	SLD
4.	Aromă de vanilie	SC Compania indiilor orientale prod SRL București,	SLD	0.007	SLD	SLD
5.	Esență de rom	SC Compania indiilor orientale prod SRL București,	SLD	0.016	SLD	SLD

Un element de alarmă îl constituie faptul că toate probele recoltate și analizate se adresau consumatorului final, în ambalaje mici, pe care nu era inscripționată rețeta sau dozajul necesar folosirii în aliment.

3. Monitorizarea și inspecția suplimentelor alimentare

În anul 2008 a continuat supravegherea stării de sănătate a populației în relație cu calitatea suplimentelor alimentare. Metodologia a prevăzut catagrafierea unităților de producție și comercializare a suplimentelor alimentare din județ, evaluarea unităților și completarea fișei de evaluare, calculându-se scorul riscului, precum și inspecția și evaluarea etichetelor produselor.

În acest an, spre deosebire de anii precedenți, monitorizarea a fost completată prin analize de laborator al unor suplimente alimentare indicate de coordonatorul de program (ISP Timișoara) pentru fiecare județ; pentru Bihor au fost stabilite produsele din Linie

Vital producător Kruger – Germania și Milk & Eggs producător Pronutrition Dej. Deoarece în unitățile de distribuție nu s-a găsit Linie Vital, s-a recoltat doar Milk & Eggs care a fost analizat din punct de vedere microbiologic și chimic(nitriți, nitrați) în laboratoarele A.S.P Bihor, iar din punct de vedere toxicologic, pentru metale grele(Pb și Cd), în laboratoarele ISP Cluj- Napoca. Proba analizată a fost corespunzătoare pentru toți parametri analizați, iar la evaluarea unităților prin ghid de control a fost calculat un risc neglijabil.

4. Monitorizarea , inspecția și controlul alimentelor cu destinație nutrițională specială

Scopul programului constă în protejarea populației împotriva efectelor datorate consumului inadecvat, depistarea precoce și limitarea factorilor de risc asociați. De asemenea, programul urmărește o mai bună informare a publicului privind siguranța și securitatea alimentelor.

În anul 2008 alimentele cu destinație nutrițională specială au fost monitorizate prin urmărirea nivelului de nitriți și nitrați în preparatele pentru sugari și copii cu vârsta mică, respectarea criteriilor compoziționale, a valorii energetice și nutritive (proteine, lipide), elemente minerale, vitamine, inscripționarea corespunzătoare a etichetei , tipul de ambalaj utilizat, precizarea mențiunilor de sănătate; de asemenea s-au determinat nivelul reziduurilor de pesticide organo-clorurate din alimentele pe bază de cereale prelucrate destinate aceleiași categorii de vârstă, institutelor coordonatoare fiind reprezentate de ISP Cluj Napoca, respectiv ISP Iași.

S-au recoltat 3 sortimente de cereale pentru sugari și copii de vârstă mică, care au fost analizate în laboratorul de chimie al ASP Bihor pentru conținutul de nitriți/nitrați, respectiv în laboratoarele ISP Cluj Napoca pentru reziduurile de pesticide organo-clorurate.

Nu au fost semnalate deficiențe la inspecția etichetei , s-au respectat valorile recomandate de normele sanitare în vigoare privind conținutul nutritiv, iar la analiza de laborator nu s-au evidențiat depășiri ale limitelor admise pentru conținutul de nitriți/nitrați și pesticide organo-clorurate.

5. Evaluarea siguranței produselor alimentare – E.coli indicator al nivelului de igienă în produsele de carne și de lapte

În anul 2008 colectivul igiena alimentației a contribuit la evaluarea siguranței produselor alimentare prin recoltarea de probe specificate de metodologia elaborată de ISP București și analizarea lor în laboratorul de microbiologie al ASP Bihor.

Spre deosebire de anii precedenți, nu s-a mai efectuat monitorizarea calității nutritive, a contaminării chimice și microbiologice a produselor de lapte și carne, s-a urmărit numai contaminarea cu Escherichia coli ca indicator al nivelului de igienă în preparate, depășirea valorilor admise semnificând o contaminare fecală recentă a alimentelor.

Astfel, au fost luate în studiu produse alimentare fabricate în România, provenite din unități de producție reprezentative pentru județul Bihor, de unde s-au recoltat și analizat produse lactate (lapte consum , lapte bătut, iaurt, smântână, brânză proapătă de vacă și brânză telemea) și preparate din carne (parizer, salam de vară, cârnați proaspeți, tobă, salam Sibiu, cârnăt Plai)

Din interpretarea rezultatelor analizelor efectuate , se remarcă un grad de contaminare mai mare al produselor lactate față de preparatele din carne, după cum urmează :

Produse		% probe necorespunzătoare PRODUȚIE	% probe necorespunzătoare DEFACERE
Preparate din carne	Parizer tradițional	0	0
	Salam de vară	0	0
	Cârnați proaspeți	100	100
	Tobă	20	0
	Salam Sibiu	0	0
	Cârnat Plai	0	0
Produse lactate	Lapte consum	0	0
	Lapte bătut	0	0
	Iaurt	20	0
	Smântână	0	0
	Brânză proapătă	60	40
	Brânză telemea	100	100

6. Monitorizarea și inspecția aditivilor alimentari

Până la jumătatea anului 2008, activitatea de monitorizare a aditivilor alimentari s-a derulat conform metodologiilor similare ale anilor precedenți, acțiunile constând în listarea acestora de pe etichetele principalelor grupe de alimente, la nivelul unităților producătoare, distribuitoare și de desfacere, catagrafierea unităților producătoare sau de distribuție, controlul admisibilității aditivilor în produse conform OMS 438/2002, precum și existența certificatelor de atestare a criteriilor de puritate.

De la jumătatea anului, institutul coordonator, CSP Tg Mureș a elaborat o nouă metodologie, care , pe lângă vechile cerințe, aborda măsurarea nivelului cantitativ al aditivilor din diferite produse alimentare, și anume:

- Nivelul conservanților : nitriți, nitrați E 249, E250, E 250, E 252 și al benzoaților (E 210, E 211, E 212, E 213).
- Nivelul îndulcitorilor : aspartam (E 951) și zaharină (E 954).

Au fost recoltate probe din preparate de carne provenite de la unități producătoare din județul Bihor, precum și băuturi răcoritoare cu îndulcitori .Probele au fost analizate în laboratorul ASP Bihor si laboratoarele ISP Cluj Napoca.

Din rezultatele determinărilor nu se remarcă depășiri ale nivelului maxim admis de legislație la nitriți și nitrați din preparatele de carne și nici al nivelului benzoatului de sodiu din bauturile răcoritoare.

S-au constatat foarte mici depășiri ale concentrației de zaharină din amestecul de îndulcitori prezent în băuturile răcoritoare analizate (Ex : limita maximă admisă de legislație este de 80 mg/l, iar valorile găsite sunt între 83,39740 mg/l și 87,05247 mg/l).

7. Monitorizarea și inspecția materialelor ce vin în contact cu alimentele

Obiectivul acestei activități de supraveghere și control a urmărit:

1.verificarea respectării limitelor de migrare globală pentru materialele și obiectele din plastic ce vin în contact cu produsele alimentare, existând posibilitatea contaminării chimice,

2.verificarea respectării limitelor de migrare globală de Pb și Cd din obiectele din ceramică ce vin în contact cu produse alimentare.

În anul 2008, deoarece metodologiile au ajuns doar în septembrie, s-a efectuat doar verificarea respectării limitelor de migrare globală pentru materialele și obiectele din plastic ce vin în contact cu produsele alimentare.

Au fost recoltate 10 probe de ambalaj conform metodologiei – ambalaje pentru produse din carne prelucrată și ambalaje pentru brânzeturi.

Rezultatele obținute se încadrează în normativele stabilite de HG 1197/2002 și HG 512/2004.

8. Evaluarea concentrației de sare (NaCl) din produsele alimentare.

Prin acest program se urmărește protejarea sănătății prin asigurarea unui aport optim de iod necesar bunei funcționări a glandei tiroide și prevenirea îmbolnăvirilor prin reducerea consumului de sare.

Sarea este un nutrient vital, necesar pentru buna funcționare a organismului, dar o cantitate mare de sare este un factor de risc în creșterea tensiunii arteriale, cauza principală în bolile cardiovasculare.

Pentru a cunoaște procentul de sare conținut de produsele specificate de metodologie s-au recoltat în 2008 un număr de **45 probe** din diverse sortimente:

- brânză topită felii
- salam de vară
- șuncă presată
- salam Sibiu
- pâine
- conserve de pește în ulei
- conserve de pește în sos tomat
- sticksuri
- pufuleți

Toate produsele alimentare recoltate sunt fabricate în România.

În urma analizării lor în laboratorul de chimie al ASP Bihor nu s-a evidențiat nici o depășire a concentrației de sare admise în produsele luate în studiu.

9. Monitorizarea și inspecția nivelului de iod din sarea iodată pentru consumul uman

Programul a continuat și în 2008 după același tipar. S-au recoltat un număr de 25 probe, din diverse tipuri de unități alimentare după cum urmează :

- unități de desfacere cu amănuntul (5 probe sare indigenă și 5 probe sare import Grecia)
- unități de alimentație colectivă (5 probe)
- unități de desfacere cu ridicata (5 probe)
- unități de producție pâine - brutării (5 probe)

Probele recoltate au fost analizate în laboratorul de chimie al ASP Bihor prin determinarea conținutului de iod din sare. În urma interpretării rezultatelor rezultă că probele sunt corespunzătoare cu excepția unei probe indigene care este supraiodată, conform legislației în vigoare (Ord.568/2002 modificat și completat de HG 1904/2006, care prevede limitele concentrației de iod admisibile între 25 – 40 mg iod/kg sare).

10. Monitorizarea toxinfecțiilor alimentare (date epidemiologice)

În anul 2008 au fost anchetate 3 focare TIA (2 focare familiale cu 3, respectiv 4 cazuri și un focar colectiv cu 9 cazuri).

În cele două focare familiale de TIA a fost stabilit diagnosticul etiologic prin laboratorul Spitalului de Boli Infecțioase Oradea, unde s-a identificat agentul cauzal

Salmonella SP. În focarul colectiv, izbucnit într-o cantină școlară nu a fost stabilit diagnosticul etiologic, deoarece la ex. coprobacteriologic rezultatele sunt negative. În cazul focarelor familiale, alimentele incriminate în producerea îmbolnăvirilor au provenit din gospodăria proprie, iar în cazul focarului colectiv, materiile prime pentru prepararea alimentelor au fost achiziționate de la persoane neautorizate. Factorii care au contribuit la izbucnirea îmbolnăvirilor au fost reprezentați de alimente nesigure, absența tratamentului termic la unele preparate, păstrare neadecvată. Formele clinice de boală au fost ușoare și medii, au beneficiat de tratament de specialitate, fiind externati în stare ameliorată.

Înafara celor 16 cazuri provenite din focare, din evidența Secției de Boli infecțioase Oradea, reiese că au mai fost internate încă 49 cazuri izolate de T.I.A., astfel încât numărul total de îmbolnăviri cu TIA pe anul 2008 a fost de 65 cazuri, din care în 17 cazuri a fost confirmată Salmonella SP.

11. Monitorizarea și inspecția contaminării chimice a alimentului prin indicatorii GEMS-FOOD

În anul 2008, această activitate s-a desfășurat doar în semestrul I, iar în sem.II, odată cu primirea metodologiilor pentru anul 2008, coordonatorul de program, ISP Iași a exclus din programele de supraveghere recoltările de probe pentru GEMS-FOOD, deoarece în anii anteriori nu au fost depășiri semnificative de nitriți-nitrați.

În sem. I au fost recoltate 25 probe pentru GEMS-FOOD, din care 20 probe salată verde, 20 probe spanac și 5 probe meniuri.

12. Instruire și formare profesională

În anul 2008, se poate menționa participarea la întruniri cu caracter profesional, după cum urmează:

1. curs ECDL
2. Congresul național de igienă, Craiova
3. Conferința națională de sănătate publică Timișoara
4. Forum “ Tendințe și orientări în medicina școlară” Oradea

13. Alte acțiuni destinate priorităților locale

În baza legii 359/2004, OUG75/2004 cu modificările și completările ulterioare, OMS117/2002, legii 95/2006, s-au efectuat:

-99 procese verbale de constatare a condițiilor igienico-sanitare și propunere de autorizare(referate) pentru persoane fizice și mașini de transport alimente.

- 8 procese verbale de constatare a condițiilor igienico-sanitare și propunere de viză anuală

-838 dosare DPR verificate

- 78 avize soluționate favorabil

- 5 avize respinse

- 30 avize FADR

Au mai fost efectuate acțiuni comune cu ISS, consultanță de specialitate,

14. Resurse umane în cadrul Biroului Igiena alimentatiei

- **medici** - 2

- **asistenti** -3

Alte activitati:

- a) Materializarea Ordonantei nr. 76/ 2002 si a Ordinului MS nr. 117/ 2002:

- | | |
|---|------|
| 1. Nr. A.S.F. eliberate: | 148 |
| 2. Nr. vize eliberate: | 31 |
| 3. Nr. avize sanitare: | 2300 |
| - avize FEADR: | 90 |
| - avize case: | 1896 |
| - avize unitati: | 314 |
| - avize respinse | 67 |
| Indicator Avize Sanitare(67/2300) | 2,9% |
| 4. Nr. DPR (declaratii pe propria raspundere) | 6357 |
| - distribuite laboaratoarelor teritoriale | 1175 |
- b) Diverse:
- | | |
|--|----|
| 1. Prestarii servicii prin comenzi si contracte: | 73 |
| 2. Pasapoarte transport cadavru uman: | 18 |
| 3. Consultanta de specialitate (adrese sau pvc): | 39 |
4. Activitati cotidiene desfasurate (valabile pentru fiecare persoana angajata din compartiment):
- activitati de secretariat (relatii cu publicul, completarea bazei de date pe calculator, rezolvarea corespondentei, etc)
 - ordonarea lucrarilor (arhivarea documentelor pe activitati)
 - statistica medicala;
 - dezbateri publice (in teren)
 - interpretarea buletinelor de analiza apa si elaborarea prescriptiilor de remediere;
 - acordarea de consultanta specifica;
 - participarea la sedinte (CAT, Fermierul – Directia Agricola) si dezbateri publice organizate de APM – Oradea;
 - arhivarea documentatiilor intrate si finalizate pe sectie;
 - intocmirea de referate de necesitate;
 - repartizarea DPR-urilor pe laboratoarele teritoriale;
 - informarea prin rapoarte privind starea de sanatate, indicatori fizici, Aquis comunitar, etc a forurilor ierahic superioare (MSP , ISP Bucuresti, ISP Cluj-Napoca) si autoritatilor locale (Institutia Prefectului, primarii)
- c) Alte activitati:
- participarea la simpozioane pe diverse teme;
 - Delegatii la ISPB in vederea instruirii cu privire la monitorizarea calitatii apei potabile.
 - distribuirea de materiale informativ-educative pe cu tematica gripa aviara, HIV-SIDA, evaluare pe mediu pentru planuri si programe de mediu etc.

CONCLUZII :

a. Numarul contractelor de monitorizare a producatorilor/distribuitorilor de apa a crescut de la 65 in 2007 la 72 in anul 2008, totusi existand un procentaj de 11,2 % de producatori/ distribuitori nemonitorizati.

b. Dintre indicatorii fizico- chimici monitorizati la apa potabila, urmatoorii prezinta neconformari la normativele legale: amoniac 52 probe (5,9%) localitati cu probleme fiind Pocola, Magesti, Curtuiseni, Tamaseu, Incesti, Tauteu, Nojorid, Sacadat, Chislaz, Simian; arsen 4 probe (0,4%) localitati cu probleme fiind Buduslau, Marghita, Simian – poluarea fiind accidentala; nitriti 11 probe (1,2%) localitati cu probleme: Copacel; nitriati 6 probe (0,6%) localitati cu probleme: Chislaz, Copacel, Tasad, Boianu Mare; s-au mai inregistrat neconformari la parametrii conductivitate (2 probe – 0,2%), culoare (6 probe – 0,6%), duritate (180 probe – 20,5%), gust (128 probe – 14,6%), miros (59 probe – 9,4%) si oxidabilitate (7 probe – 0,7%). Eficienta dezinfectiei apei a fost verificata prin prelevarea a 351 probe de apa de la statii de tratare care prezinta treapta de dezinfectie (cu clor gazos, hipoclorit de sodiu, ultraviolete) si se pot mentiona urmatoarele concluzii: un numar de 86 (24,5%) probe au indicat valoarea clorului rezidual liber ca fiind sub limita de detectie fapt ce se reflecta in procentajul ridicat de probe care nu sunt corespunzatoare din punct de vedere microbiologic (75,2%). In schimb, un numar de 40 (11,4%) probe au valoarea clorului rezidual liber peste valoarea admisa ($\geq 0,5$ mg/l) , fapt ce se reflecta in neconformarea la parametrii miros si gust (de clor).

c. Monitorizarea calitatii apei potabile in judet nu s-a putut desfasura in conformitate cu Planul de Monitorizare, care prevedea prelevarea unui nr. de 1556 probe de apa in anul 2008 si din care s-au realizat doar 754 (reprezentand un procentaj de 48,45 % fata de 69,61% realizat in 2007) datorita urmatoarelor motive:

- insuficienta mijloacelor de transport (2 masini pentru 6 compartimente care fiecare efectueaza munca de teren)
- nedotarea laboratorului de chimie cu electrozi pentru determinarea unor parametrii (sodiu, fluor,etc) desi s-au facut nenumarate referate pentru achizitionarea acestora.
- neimplicarea conducerii ASP in asigurarea service-ului pentru aparatura de laborator, in asigurarea intregii logistici necesare activitatii de monitorizare;
- lipsa de implicare a ISS in subprogramul 1.4 evaluarea starii de sanatate si factorilor de (apa potabila).

COMPARTIMENT MEDICINĂ ȘCOLARĂ

In cursul anului 2008, compartimentul de Ig. Scolara si-a desfasurat activitatea in cadrul **PROGRAMULUI NAȚIONAL PRIVIND BOLILE TRANSMISIBILE (PN I)** in structura caruia se afla: **Programul național de monitorizare a factorilor determinanți din mediul de viață și muncă (PN I/4)** obiectiv c) **Activități de evaluarea și supravegherea stării de sănătate a copiilor și tinerilor din colectivități în relație cu factorii din mediul de viață și activitate; scăderea prevalenței afecțiunilor oro-dentare și a tulburărilor cranio-mandibulare (TCM)**

Compartimentul a urmarit realizarea activitatilor desfasurate, in concordanta cu planul de munca propus si aprobat.

1. Instruire și formare profesională;
2. Evaluarea capacității de adaptare a elevilor la activitatea școlară pentru depistarea sindromului de suprasolicitare;

3. Identificarea și cuantificarea riscului specific pentru sănătate generat de comportamentele cu risc (droguri, fumat, alcool, comportament alimentar etc.);
4. Monitorizarea stării de sănătate a copiilor și tinerilor;
5. Activități de inspecție privind acțiunea factorilor de risc din colectivitățile de copii și tineri;
6. Alte acțiuni destinate rezolvării priorităților locale.

- la nivelul dispensarelor medicale școlare/studentești de medicină generală și stomatologie:

1. Colectarea, evacuarea și neutralizarea deșeurilor provenite din activități medicale;
2. Asigurarea cu medicamente, instrumentar, materiale sanitare, echipamente specifice a cabinetelor școlare/studentești; asigurarea service-ului, consumabilelor și pieselor de schimb pentru echipamentele din cabinetele medicale școlare, formulare medicale, consumabile necesare pentru desfășurarea activității cabinetelor medicale școlare/studentești.

A. EVALUAREA NIVELULUI DE DEZVOLTARE FIZICA

Examinările medicale periodice de bilanț ale stării de sănătate pentru preșcolari, elevi și studenți se efectuează în vederea cunoașterii nivelului de dezvoltare a sănătății, prevenirii apariției unor îmbolnăviri, depistării precoce a unor afecțiuni sau deficiențe, aplicării tratamentului recuperator, precum și a orientării școlare și profesionale în funcție de starea de sănătate.

Etapele examinărilor medicale de bilanț sunt:

- a. examinările medicale periodice de bilanț ale stării de sănătate efectuate anual tuturor preșcolarilor din colectivitățile cu program prelungit și săptămânal, precum și tuturor preșcolarilor necuprinși în tipurile de colectivități menționate, înainte de începerea școlarizării.
- b. examinările medicale periodice de bilanț efectuate tuturor elevilor din clasa I, a IV-a, a VIII-a, a XII-a și ultimul an din școlile profesionale și de ucenici.
- c. examinările medicale periodice de bilanț efectuate studenților din anul II.

Planificarea examenelor medicale de bilanț se face de către medic împreună cu cei din conducerea unității de învățământ în vederea asigurării mobilizării la etapele fixate.

B. TRIAJ EPIDEMIOLOGIC

Triajul epidemiologic este o metodă de supraveghere activă a stării de sănătate practică în colectivitățile de copii și adolescenți.

- Scopul triajului epidemiologic este de a depista și izola precoce înainte de intrarea în colectivitate, suspecții și bolnavii de boli infecțioase.
- Triajul epidemiologic se efectuează prin:

- termometrizare,
- examenul clinic al tegumentelor și conjunctivelor,
- examenul clinic al cavității buco-faringiene.

Bihor	Apr.2007			Apr. 2008			Diferenta
-------	----------	--	--	-----------	--	--	-----------

	U	R	T	U	R	T	
Nr. unitati	193	660	853	175	536	711	↓142
Nr.copii insc.	56952	28372	85324	48208	22442	70650	↓14674
Nr.copii exam	52707	26330	79031	44717	21143	65860	↓13171
Nr.caz depist.	1259	280	1539	929	84	1013	↓526
HAV	-	-	-	-	-	-	-
Scarlatina	-	-	-	-	-	-	-
BDA	-	-	-	-	-	-	-
Angine	1023	75	1098 (1,38%)	820	105	925 (1,40%)	↓173 (↑0,02%)
Angine cu SH	19	-	19	11	-	11	↓8
Scabie	-	-	-	-	1	1	↑1
Pediculoza	136	163	299 (0,37%)	68	55	123 (0,18%)	↓176 (↓0,19%)
Micoze	49	27	76 (0,09%)	41	31	72(0,10%)	↓4 (↑0,01%)
Alte boli	32	15	47 (0,06%)	6	2	8(0,01%)	↓39
Recontrol sc	-	-	-	-	1	1	↑1
Recontrol ped	-	-	-	5	-	5	↑5

CONCLUZII:

Comparativ cu aceeași luna a anului precedent nu sunt modificări semnificative.

C. DISPENSARIZAREA

- Dispensarizarea bolnavilor cronici este o activitate medicală care cuprinde obligatoriu evidența copiilor cu boli cronice sau cu tendințe de cronicizare, scheme de tratament curativ și profilactic individualizate, program de control medical periodic pentru prevenirea agravării, apariției complicațiilor și recidivelor, analiza factorilor de risc pentru diminuarea sau eliminarea acestora.
- Colectarea de date pentru întocmirea situației dispensarizării s-a efectuat din registrele de boli cronice existente în cabinetele medicale școlare sau în cabinetele medicale individuale ale medicilor de familie. Datele se referă la numărul de cazuri de boli cronice pe grupe de vârstă și pe categorii de afecțiuni dispensarizate.

BOLI DISPENSARIZATE	2007	2008	Diferente
1 boli ale ap. locomotor	1796	1441	↓
2 boli poststreptococice	220	145	↓
3. boli respiratorii	879	470	↓
4. boli cardiovasculare	367	261	↓
5. boli digestive	164	140	↓

6 boli renale	235	156	↓
7. afectiuni genitale cronice	72	41	↓
8. boli neuropsihice	1788	1165	↓
9. boli senzoriale	1731	1223	↓
10. endocrinopatii cronice	297	173	↓
11. boli de sange	222	100	↓
12. boli autoimune	2	37	↑
13 boli metabolice si de nutritie cronice	2496	1213	↓
14. TBC	11	7	↓
15. Neoplazii	5	10	↑
16. alte malformatii congenitale	23	28	↑
17. HIV/SIDA	-	-	-
Numar copii investigati (populatia de referinta).	64 814	106 303	↑41489

BIHOR		Nr. cazuri pe grupe de varsta				
		0-4 ani	4-7 ani	7-11 ani	11-15 ani	15-19 ani
TOTAL	Nr. copii investigati 2007/ 2008	1296/ 5195 ↑	10969/ 9271 ↓	15138/ 24965 ↑	14528/ 40427 ↑	22886/ 31640 ↑
	Nr. copii dispensarizati 2007/ 2008	164/ 154 ↓	927/ 878 ↓	2997/ 1849 ↓	2676/ 2198 ↓	3215/ 1827 ↓
Pondere (%) 2007/ 2008		12,66/ 2,96	8,45/ 9,47	19,79/ 7,40	18,41/ 5,43	14,05/ 5,77

REZULTATE

1. Cresterea numarului de copii investigati in 2008, cu usoara scadere la grupa de varsta 4-7 ani,
2. Scaderea nr. de copii dispensarizati dar cu cresterea usoara a ponderii la grupa de varsta 4-7 ani,
3. Cresterea cazurilor de boli autoimune, neoplazii, malformatii congenitale.

CONCLUZII

1. Imbunatatirea sistemului de colectare a datelor paralel cu constientizarea necesitatii efectuarii unei dispensarizari largite si schimbarea atitudinii medicului scolar fata de patologia cronica, (colaborare mai buna intre ASP si medicii scolari, angajare de personal suplimentar).
2. Grupa de varsta vulnerabila la patologia cronica este 4-7 ani (cei 7 ani de acasa, educatie sanitara deficitara in gradinite, stil de viata).
3. Greseli de raportare

D. INVESTIGAREA REGIMULUI DE ACTIVITATE SCOLARA SI ODIHNA

Investigarea regimului de activitate scolara si odihna s-a efectuat conform unui chestionar elaborat de ISP Bucuresti. Acesta a fost aplicat pe un lot de 25-30 de elevi (o clasa) din fiecare an de studiu din invatamantul gimnazial si liceal al Liceului Pedagogic Oradea. Chestionarele completate au fost trimise la I.S.P. Bucuresti pentru a fi prelucrate.

E. INVESTIGAREA CONDITIILOR DE MEDIU DIN UNITATI

Tipul de unitate	Nr. total unitati			Nr. Unitati autorizate			Nr. total de unitati neautorizate		
	Total	U	R	Total	U	R	Total	U	R
Crese	17	17	0	17	17	0	-	-	-
G.P.N.	453	57	396	109	47	62	344	10	334
G.P.P.	95	78	17	82	69	13	13	9	4
G.P.S.	1	1	-	1	1	-	-	-	-
G.I.S.	4	4	-	4	4	-	-	-	-
Scoli	566	46	520	122	39	83	444	7	437
Camine internate scoli	3	-	3	3	-	3	-	-	-
Cantine	3	-	3	3	-	3	-	-	-
Scoli invatamant special	9	7	2	9	7	2	-	-	-
Licee	48	38	10	48	38	10	-	-	-
Camine internate licee	35	31	4	30	26	4	5	5	-
Cantine	33	29	4	33	29	4	-	-	-
Sali sport licee	17	15	2	14	13	1	3	2	1
Ateliere licee	17	17	-	14	14	-	3	3	-
Scoli postliceale	7	7	-	7	7	-	-	-	-
Total	1308	347	961	496	311	185	812	36	776

- **2007** - 25,04 % din unitati au detinut ASF efectuandu-se 30 de noi autorizatii sanitare si 202 vize;

- **2008** - 37,92% din unitati sunt autorizate sanitar si intrunesc deci conditiile igienico-sanitare de functionare. Daca in mediul urban sunt autorizate sanitar 89,63%, in mediul rural insa procentul este mic si anume de numai 19,25%.

Au fost eliberate 81 de noi autorizatii de functionare si s-au vizat 395 unitati.

Problemele care stau la baza neacordarii autorizatiei sanitare de functionare sunt:

- absentia aprovizionarii cu apa potabila rece si calda in cantitate suficienta,

- instalatii improprii pentru colectarea, tratarea si evacuarea reziduurilor fecaloid-menajere si a apelor uzate,
- colectarea, depozitarea temporara si evacuarea reziduurilor solide in conditii necorespunzatoare,
- grupuri sanitare necorespunzatoare din punct de vedere igienico-sanitar si insuficiente ca numar,
- cladiri deteriorate, neintretinute corespunzator,
- mobilier neadecvat varstei si dezvoltarii fizice a copiilor si tinerilor,
 - curte neîmprejmuită, neamenajată corespunzator.

Pentru a veni in sprijinul unitatilor de invatamant, ASP Bihor a acordat 26 autorizatii sanitare de functionare cu un program de conformare semnat de directorul unitatii si de primarul din localitate, stabilindu-se termene de rezolvare a deficientelor de natura sa nu pericliteze starea de sanatate a copiilor si tinerilor.

Cresterea nr. de ASF, vize si avize sanitare.

Explicatii:

1. Lucrari de reconditionare, reabilitare a unitatilor,
2. Implicare activa a primariilor si ISJ,
3. Asigurare de sistem informational eficient,
4. Constientizarea directorilor de unitati

F. COMISIA DE ORIENTARE SCOLARA SI PROFESIONALA

Au fost efectuate:

- 2006. – 40 de transferuri
- 2007. - 26 de transferuri,
- 2008. – 20 de transferuri.

Motivele care au determinat aceste transferuri au fost in proportie de 98 %, bolile psihice (predomina dg.dezadaptare scolara).

Concluzii :

-↓ nr. de transferuri denota o imbunatatire a procesului de invatamant concomitent cu activitate eficienta in consilierea elevilor de catre psihologi.

- Introducerea tezelor cu subiect unic in locul testelor nationale.

G. ANCHETA ALIMENTARA

- 2007. - abateri in minus la lapte, oua, fructe. Predomina grasimile vegetale si derivatele cerealiere. Pestele este exclus din meniuri atat la prescolari cat si la scolari.
- 2008.
 1. 20% din unitati au inclus peste si preparate,
 2. ↓ de la 50% din unitati la 26,9% cu abateri in – la fructe,
 3. ↓ de la 92% din unitati la 34,6% cu abateri in + la derivate cerealiere,
 4. ↓ de la 75% din unitati la 20% cu abateri in + la glucide,
 5. ↓ de la 95% din unitati la 34,6% cu abateri in + la lipide vegetale

CONCLUZII:

- 1.- Îmbunătățirea alimentației prin diversificare și prin folosirea corectă a alimentelor în stabilirea meniurilor,
- 2.- Tendința de respectare a unei alimentații corecte și sănatoase.

H. COMPORTAMENTE CU RISC

În cadrul activității: Identificarea și cuantificarea riscului specific pentru sănătate generat de comportamentele cu risc (droguri, fumat, alcool, comportament alimentar etc.), au fost aplicate chestionare YRBSS tip A –gimnaziu, cls VII și VIII și tip B- liceu pe un lot de 25-30 de elevi (o clasă) la Liceul Onisifor Ghibu Oradea. Chestionarele completate au fost trimise la I.S.P. Cluj-Napoca pentru a fi prelucrate.

I. ALTE ACTIUNI DESTINATE PRIORITATILOR LOCALE

- Participare la Forumul regional privind tendințele și orientările în medicina școlară,
- Implicare în organizarea Zilei Mondiale a Sănătății prin informarea elevilor din unitățile de învățământ privind efectele încălzirii globale,
- Colaborare cu alte instituții publice: Prefectura, Inspectorat Școlar, Direcția de asistență socială și protecția copilului, Asociația social comunitară, primăria, unități de învățământ, fundații, culte, agenți economici.
- Participarea medicilor din compartiment la Congresul Național de Igienă, Craiova, mai, 2008 (cheltuielă proprie).

CONCLUZII:

- Compartimentul de Ig. Școlară și-a îndeplinit planul de activități propus la începutul anului 2008,
- Din rapoartele, se poate constata o tendință de îmbunătățire a indicatorilor stării de sănătate,
- Colaborare bună cu factorii implicați în evaluarea condițiilor igienico-sanitare din unități.

PROPUNERI:

- Implicarea specialiștilor din medicina preventivă pentru elaborarea unei legislații coerente și adaptate la condițiile actuale,
- Măsurile eficiente de educație pentru sănătate cu participare largită: medic, psiholog, familie, biserică, dascăl.

COMPARTIMENTE LABORATOARE

LABORATOR IGIENA RADIAȚIILOR

Activitatea curentă a Laboratorului de Igienă Radiațiilor cuprinde urmărirea radioactivității principalilor factori de mediu: aer și depuneri atmosferice, ape de suprafață, vegetație, ape potabile, sol, produse alimentare, precum și controlul sanitar și radioprotecție al unităților nucleare din teritoriu.

Activitatea Laboratorului de Igienă Radiațiilor s-a desfășurat în cadrul **Subprogramului. 1.1 - Obiectivul 4 - Protejarea sănătății și prevenirea**

îmbolnăvirilor asociate factorilor de risc din mediul de viață, cuprinzând următoarele activități:

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.
4. Monitorizarea protecției radiologice a pacientului în radiologia diagnostică.

1. MONITORIZAREA RADIOACTIVITĂȚII APEI POTABILE SI ALIMENTULUI

1.1. Ape potabile:

Anul	Număr probe	Număr analize efectuate	Număr probe cu valori depășite
2007	164	364	-
2008	169	366	-

Determinările și separările radiochimice efectuate în laborator constau în: alfa global, beta global, 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	Număr analize efectuate	Număr probe cu valori depășite
2007	19	69	-
2008	23	84	-

S-au efectuat următoarele tipuri de măsurători și separări radiochimice: alfa global, beta global, gammaspectrometrie, potasiu 40.

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 regulată 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.

Nr. crt.	Tipul probei	Anul	Număr probe efectuate	Număr analize efectuate	Probe cu valori depășite
1	Debitul dozei absorbite în aer (nGy/h) a radiației gamma la 1 m de sol	2007	53	53	-
		2008	40	40	-
2	Depuneri atmosferice (Bq/m ² /lună)	2007	12	24	-
		2008	10	20	-
3	Lapte consum (Bq/l)	2007	12	48	-
		2008	10	40	-
4	Activitatea alfa și beta global, medie săptămânală a aerosolilor (Bq/m ³)	2007	8	16	-
		2008	8	16	-

Determinările și separările radiochimice efectuate în laborator constau în: alfa global, beta global, radiu 226, gamaspectrometrie, potasiu 40.

Ape termominerale (geotermale)

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

Anul	Tipul probei	Număr probe efectuate	Număr analize efectuate	Probe cu valori depășite
2007	Apă termominerala	6 (sursa)	18	6
		13 (bazin)	27	-
2008	Apa termominerala	11 (sursa)	35	3
		4 (bazin)	12	-

Determinările și separările radiochimice efectuate în laborator constau în: alfa global, beta global, radiu 226, uraniu natural.

Sursele cu adâncime de peste 2500 metri care depășesc valorile admise conform Ordinului MS 381/2004, sunt cele utilizate în următoarele stranduri: Municipiul și Iosia Oradea, Sacuieni, Sarcau, Beius, Livada.

Cel mai important zăcământ geotermal din România se afla în județul Bihor. Probele prelevate, din ștrand sau 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 exploatare.

2. MONITORIZAREA STĂRII DE SANATATE ÎN RELATIE CU EXPUNEREA PROFESIONALĂ LA RADIAȚII IONIZANTE

S-a realizat prin:

- evidența expusilor profesionali la radiații ionizante din domeniul medical, industrial și minerit radioactiv
- controlul asupra completării fișelor de anchetă privind starea de sănătate întocmite de medicul de medicina muncii abilitat
- completarea fișelor cu examenul medical periodic obligatoriu va fi efectuată conform Ordinului 944/28.12.2001 de medicul de Medicina Muncii abilitat. În județul nostru a fost abilitată Dna Dr. Șuteu Corina
- luarea în evidență a noilor intrări și scoaterea expusilor din mediu din diferite motive
- centralizarea tuturor datelor și comunicarea la I.S.P. București în fiecare trimestru

Unități nucleare

- Număr total expuși profesional la radiații ionizante: **402**

Caracteristici	Total	Sanitar		Industrial	
		total	s. desch.	total	s. desch.
Număr obiective	84	63	2	19	--
Număr expuși	M	200	86	114	--
	F	202	157	35	--

- Număr depășiri reale ale limitelor de doză anuală (cu explicarea cauzelor): **nu au fost**
- Concluziile supravegherii stării de sănătate a personalului expus profesional la radiații, 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 ex. med. în anul analizat	380	300	80
Nr. persoane cu modificare ale stării de sănătate	--	--	--

Expunerea medicală la radiații ionizante:

- Numar aparate: **149**

Unitati nucleare	Total	Autorizate CNCAN	Neautorizate CNCAN
Medicale	65	65	-
Industriale	19	19	-

- Instruirea personalului - în laboratoarele de rontgendiagnostic și imagistică medicală în care a fost achiziționată aparatură nouă, personalul medical superior a fost trimis la 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.
- De asemenea s-au efectuat 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 radiații ionizante cel puțin o data la 5 ani printr-un sistem de pregatire recunoscut de Comisia Nationala pentru Controlul Activitatilor Nucleare Bucuresti.
- Probleme în implementarea Directivei UE nr. 97/43/EURATOM:
 - Nu sunt protocoale inca scrise pentru echipamente și tipuri de practici radiologice.
 - Nu sunt angajați fizicieni medicali în unitățile medicale cu laborator de rontgendiagnostic.
 - Nu toate laboratoarele de rontgendiagnostic au medic radiolog
 - Laboratorul de Igiena Radiațiilor și unitățile medicale cu aparatură rontgendiagnostic nu dispun de truse pentru asigurarea calității.

In acest an s-au facut **134** de controale în unitățile nucleare și s-au eliberat **23** de avize și autorizații sanitare pe baza carora CNCAN eliberează autorizațiile pentru domeniul nuclear.

In cadrul controalelor s-au 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.
- Controlul expunerii medicale
- Verificarea debitului de doză 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.

CONSTATĂRI :

- aparatura este veche ceea ce nu permite reducerea dozelor/pacient (Policlinica Nr. 1 Oradea, Spitalul Clinic Judetean Oradea-Stationar II, Dispensar TBC Beius, Spital Beius- Stationar II, Dispensar Policlinic cu Plata, Dispensar TBC Marghita, SC Turism Felix)

- repetarea exagerata a radiografiilor pentru diagnostic
- nerespectarea normelor de radioprotectie
- unitățile nucleare nu respectă noile norme CNCAN cu privire la angajarea de fizician medical. De asemenea nu fac contract cu expert acreditat pentru întocmirea documentațiilor depuse la noi pentru obținerea autorizației sanitare de funcționare

- **de la infiintarea la Spitalul Clinic Judetean de Urgenta a sectiei UPU, din cauza protocolului din aceasta sectie, bolnavii care se interneaza pe la urgenta fac un numar exagerat de radiografii a intregului corp. Dupa ce bolnavul este dus pe sectie, in cazul unei fracturi, ortopedul il trimite din nou la sectia de radiologie, in vederea stabilirii diagnosticului, a punerii in gips sau operatiei, dupa care se face alt set de radiografii de control**

3. SUPRAVEGHEREA STĂRII DE SANATATE A POPULATIEI DIN JURUL OBIECTIVELOR NUCLEARE MAJORE

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.

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

Nr. crt.	Tipul probei	Anul	Număr probe recoltate	Număr analize efectuate	Probe cu valori depasite
1	Apa mina	2007	8	40	8
		2008	10	50	10
2	Apa depozit	2007	2	7	2
		2008	2	6	2
3	Apa suprafata	2007	11	34	3
		2008	14	46	4
4	Vegetatie spontana	2007	14	42	12

		2008	20	80	17
5	Sol	2008	6	6	-
5	TOTAL	2007	35	123	25
		2008	52	188	33

Determinările și separările radiochimice efectuate constau din: măsurători alfa global, beta global, gamaspectrometrie, separări radioactive de radium 226, uraniu natural, toriu natural.

Probele de apă de mină s-au prelevat din trei galerii: Galeria 23 de trecere și Galeria 11 respectiv Noroc Bun, aflate în conservare.

Apa de suprafață s-a recoltat din Crișul Băița care colectează apele de mină și fluviale din perimetrul minier Băița Plai, respectiv din Crișul Negru în care ajung apele de mină și de șiroire de pe halde și versanți.

S-au controlat și rețelele de apă potabilă din localitățile: Fânate, Câmpani, Băița sat, Ștei și Nucet, analize efectuate pe program și prestări servicii.

Menționăm că valorile depășite (față de apă potabilă) s-au constatat la probele de apă reziduală de la depozit DNDR, apa de mina Galeria 23, Galeria 11, Galeria Noroc Bun și apa de suprafață din Valea Plaiului (afluent al Crișului Băița), bariera CNU.

Evaluarea riscului de contaminare și expunere radioactivă, s-a efectuat și prin măsurători dozimetrice în punctele de recoltare probe, respectiv controlul contaminării suprafețelor din laborator. În conformitate cu HG 420/1999 Mina Avram Iancu a intrat în proces de conservare, după care urmează procesul de închidere.

Total, în laborator s-au prelucrat în:

-2007 - 329 probe însumând 755 analize.

-2008 - 327 probe însumând 801 analize

Pe lângă analizele efectuate la apă potabilă, geotermala, de mina, aliment s-au efectuat și prestări de servicii către agenții economici analize spectrometrice 2007 - 120 și 2008 - 120 pentru produse destinate exportului în Comunitatea Europeană. Toate produsele controlate au fost admise pentru export.

4. MONITORIZAREA PROTECȚIEI RADIOLOGICE A PACIENTULUI ÎN RADIOLOGIA DIAGNOSTICĂ

Se implementează:

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

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

- Ordinul MSP nr. 1542/2006, care completează ordinal 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.

- Ordinul nr.1003/19.05.2008 pentru aprobarea utilizării formularelor de înregistrare și raportare a datelor privind expunerile medicale la radiații ionizante

Dotările necesare pentru anul 2009, inclusiv igienizarea laboratorului, sunt necesare pentru implementarea **Directivei UE nr. 97/43 EUROATOM** și a **standardului SR EN ISO/CEI 17025:2005** referitor la menținerea acreditării laboratorului.

Dupa evaluarea de supraveghere efectuata de RENAR Bucuresti s-a mentinut acreditatarea Laboratorului de Igiena Radiatiilor dupa standardul SR EN ISO/CEI 17025:2005.

In anul 2008 au fost metrologizate si etalonate dozimetrele de teren (VAJ), balante, spectrofotometru.

In lunile octombrie-noiembrie 2008 au avut loc lucrari de renovare in laborator: vopsit suprafata pereti si timplarie, s-a pus faianta, gresie si s-au montat dusuri in bai pentru decontaminarea personalului.

Fizicianul si chimistul din laborator au participat la Instructajul obligatoriu al Ministerului Sanatatii pe probleme de igiena radiatiilor, care s-a desfasurat la ASP Galati iar, medicul laboratorului si chimistul au participat la curs de radioprotectie in radiodiagnostic recunoscut de CNCAN Bucuresti.

Pe lângă activitatea cuprinsă în Subprogramul 1.1, Obiectivul 4- Laboratorul de Igiena Radiatiilor mai are ca obiective de îndeplinit:

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

Cresterea capacitatii de interventie a Laboratorului de Igiena Radiatiilor în caz de accident nuclear realizat prin:

- aplicarea masurilor specifice medicale de interventie
- elaborarea criteriilor de doza si limite derivate a criteriilor de introducere a restrictiei de consum.
- interventie operativa in situatii de incident si accident nuclear
- reactualizarea metodologiei de interventie in situatii de de accident si incident nuclear
- organizarea laboratorului pentru caz de accident si incident nuclear
- stabilirea punctelor de recoltare
- raportari

Planul a fost elaborat impreuna cu Comisia Judeteana de Aparare Impotriva Dezastrelor-Inspectoratul de Protectie Civila.

LABORATOR MICROBIOLOGIE

Laboratorul de microbiologie isi desfasoara activitatea in doua domenii :

- Microbiologie umana
- Microbiologie sanitara
- Analizele din ambele domenii se efectueaza pe :
- PROGRAME NATIONALE
- PRESTARI SERVICII

MICROBIOLOGIE UMANA

In cadrul PROGRAMELOR NATIONALE s-a lucrat pe urmatoarele subprograme :

- ❖ Subprogramul 1.1 Supravegherea si controlul bolilor transmisibile –

OBIECTIVUL 2 - supravegherea principalelor boli infectioase in vederea identificarii precoce a pericolului aparitiei unor epidemii si instituirea masurilor adecvate de control in cadrul subprogramelor s-a efectuat :

▪ **DIAGNOSTICUL SEROLOGIC AL HEPATITELOR VIRALE :**

Felul analizei		Probe lucrate	Rezultate pozitive
Tipul Ag/Ac	Provenienta		
Ac HAV Ig.M			
	Sp.Beius	30	18 60 %
Ag.HBs			
		178	18 10,11%
	Personal sanitar	66	5 7.5%
	Contacti	30	2 6.6%
	Pers.cu CH	22	0
	Intepaturi accidentale	13	0
	Cito CADEA	47	11 23,4%
Ac.HCV			
	Personal sanitar	92	7 7,6%
	Contacti	18	3 16,6%
	Pers.cu CH	23	2 8,9 %
	Intepaturi accidentale	14	1 7.14%
TOTAL		355	49 13,8 %

Fata de anul 2007 numarul investigatiilor a crescut doar cu 3,5% , investigatiile de hepatita B si C au crescut ,dar au scazut cele pentru hepatita A; per total pozitivitatea s-a redus cu 10 procente.

In plus la hepatita B in acest an a fost investigat personalul sanitar (vaccinat impotriva hepatitei B)pentru a vedea nivelul de anticorpi anti HBs si eficacitatea vaccinului ;astfel au fost testate 214 persoane din care 123 **57,4%** au fost pozitivi cu protectie impotriva hepatitei B.

- Diagnosticul RUJEOLEI si RUBEOLEI nu s-a facut ;
- Diagnosticul TUSEI CONVULSIVE nu s-a facut;
- Diagnosticul virusologic si serologic in PARALIZIA ACUTA FLASCA s-a

facut pentru 6 cazuri , cu 25 de contacti ,probele fiind trimise la I.N.C.D.M.I Cantacuzino ; cu 4 probe pozitive din care 3 cu ECHO 4 si 1 cu EVPN netipizabil .

- Diagnosticul GRIPEI in anul gripal 2007-2008 au fost trimise la CNR Gripa

I.N.C.D.M.I Cantacuzino 24 de cazuri din care s-au confirmat 10 tulpini de virus gripal de tip A;

- Diagnosticul TRICHINELOZEI s-a efectuat la 60 de pacienti de la sectia

boli infectioase a Spitalului Clinic de Urgenta din care 32 au fost pozitivi **53,3%** ;

▪ Diagnosticul bacteriologic in vederea depistarii surselor de infectie CONTACTIILOR din focare de STREPTOCOCC B HEMOLITIC GRUP A

Analiza bacteriologica	Total probe lucrate	Rezultate pozitive	
SNF	1022 pozitive 4,7%	Grup A	37 75,5%
		Grup B	1
		Grup C	10
		Grup D	0
		Grup F	0
		Grup G	1

		TOTAL	49
--	--	-------	----

Fata de anul 2007 numarul testarilor au scazut cu 30% , pozitivitatea s-a redus la jumătate fata de cea de anul trecut , dar a crescut in cadrul pozitivitatii prevalenta grupei A cu 50% fata de acelasi an ;

▪ Diagnosticul bacteriologic in vederea depistarii surselor de infectie CONTACTIILOR din focare de SALMONELOZA , DIZENTERIE si HOLERA

Analiza bacteriologica	Total probe lucrate	Rezultate pozitive
Contacti Shigella	0	0
Contacti Salmonella	26	4 15,3 %
Conatcti Vibriion Holeric	0	0
Total	26	4

▪ Confirmarea tulpinilor bacteriene responsabile de declansarea de boli

infectioase s-a efectuat la 201 de tulpini din care au fost confirmate 84% ,procent mai mare cu 10% fata de cel de anul trecut ; tulpinile au provenit de la 6 unitati medicale ,din care 2 sunt unitati private ;

▪ Identificare si tipizarea tulpinilor de SALMONELLA in judetul nostru s-a

facut pentru 78 de tulpini ,cu 10% mai putine ca anul trecut provenienta lor fiind urmatoarea

Provenienta		Nr.Tulpini
Materii fecale	BDA	60 76,9 %
	TIA	5
	Control Periodic	6
	Angajari	0
	Contacti	4
Alimente	Conserva peste	1
	MDM	2 (proba si contraproba) confirmata ca fiind Salmonella Enteritidis la I.N.C.D.M.I Cantacuzino

iar clasificare pe grupe

Grupa de SALMONELLA	Numar tulpini
Salmonella BO	39
Salmonella CO	4
Salmonella DO	24
Salmonella Arizonae	3
Salmonella Spp.	8

▪ Controlul infectiilor cu transmitere sexuala – testari pentru depistarea

SIFILISULUI la persoanele cu activitate la risc si la gravide

Analiza		2008	
		Probe	Pozitive
TPHA	Gravide	14	1 7%
	Personal sanitar	37	0
	CH	13	0
	Cito Cadea	47	0
	Contact	1	0
	Prostitutie	60	24 40%
	TOTAL	172	25 14,53%

Testarea gravidelor pentru depistarea sifilisului a scazut drastic in acest an de la 76 gravide testate anul trecut la 14 anul acesta ,o scadere cu 81%!

- Pentru depistarea sifilisului congenital s-au testat prin RPR si TPHA

2 perechi de mama-copil provenite de la Spitalul Municipal ;

- Supravegherea si controlul infectiei HIV/SIDA

Felul solicitarii	Probe	Pozitive
Gravide	247	1
Personal medical	64	0
Testare voluntara	266	1
Spitalul pneumoftiziologie	256	0
Spitalul municipal	16	1
Spitalul CF	2	0
Sectia Boli infectioase	30	0
Renamed	1	0
Spitalul Dermato-venerice	2	0
Cito Cadea	47	0
Contacti	8	0
Institutionalizare	16	0
Casatorie	7	1
Intepaturi accidentale	4	0
Prostitutie	58	0
TOTAL	1024	4 0,39%

- Toate cele 4 seruri seropozitive au fost confirmate la Bucuresti si Cluj; au mai existat 2 suspiciuni care s-au infirmat ;
- Situatia testarii Ac.HIV gravidelor pe perioada 2001-2008 :

Anul	Total testari HIV	Gravide testate HIV
2001	880	394 44,7%
2002	991	396 39,9%
2003	1703	256 15,0%
2004	1242	174 14%
2005	1499	356 23,7%
2006	2279	737 32,3%
2007	1522	476 31,2%
2008	1024	247 24,1% 1 proba pozitiva

▪ Testarea gravidelor pentru HIV a scazut in acest an fata de anul trecut cu 48% , in contextual scaderii testarilor per total cu 32% .

- ❖ Subprogramul 1.4 Evaluarea starii de sanatate si a factorilor de risc **OBIECTIVUL 2** - evaluarea starii de sanatate a copiilor si tinerilor din colectivitati in relatie cu factorii din mediu de viata si activitate s-a efectuat triajul epidemiologic dupa vacantele scolare :

Analiza bacteriologica	Total probe lucrate	Rezultate pozitive	
SNF	2819 pozitive 3%	Grup A	49 57,6 %
		Grup B	22
		Grup C	6
		Grup D	2

		Grup F	3
		Grup G	3
		TOTAL	85

- Comparativ 2005 – 2008 testare prin triaj epidemiologic cu pozitivitatea a evoluat astfel :

Anul	Total testari	Rezultate pozitive
2005	2653	127 4,7%
2006	2155	113 5,2%
2007	2406	161 6,6%
2008	2819	85 3% cu o predominenta mai mare a streptococului de grup A

In cadrul PRESTARILOR SERVICII , analizele s-au efectuat pe fiecare sectie in parte :

- ❖ Sectia Aerogeni enterici :
 - Analize SNF

Analiza SNF pentru	Total probe/analize Analize pozitive	Rezultate pozitive	
Angina acuta	1065 probe 3195 analize 353 pozitive 33,14%	Streptococ hemolitic 9%	Grup A 28 Grup C 4
		Stafilococ aureu hem-coag pozitiv 32,2%	114
		Candida albicans 79,6%	281
		Pseudomonas spp.	1
		B.Proteus	1
Internari in colectivitate	176 probe 352 analize 0%	Streptococ β hemolitic	0
		B.diferic	0

- S-au efectuat 34 de antibiograme;
- Fata de anul trecut numarul probelor, implicit al analizelor a scazut cu 35%.
- Analize coproculturi :

Analiza coprocultura	Total probe/analize Analize pozitive	Rezultate pozitive	
Control periodic	2309 probe 4618 analize 36 pozitive 1,5%	Salmonella spp. 13,8%	5
		Pseudomas spp. 86,2%	31
Angajari	599 probe 1198 analize 11 pozitive 1,83%	Pseudomas spp.	11
BDA	461 probe	Salmonella spp	10

	2105 analize 302 pozitive 65,5%	3,31%	
		Stafilococ patogen 4,3%	13
		Candida albicans 82,1%	248
		EPEC 1,9%	6
		Alti germeni	23
Control dupa tratament	11 probe 33 analize 0 pozitivi	0	0
Internari colectivitate	279 probe 558 analize 0 pozitivi	0	0

- S-au efectuat 99 de antibiograme ;
- Fata de anul trecut numarul probelor a scazut cu 18% ;
- Analize uroculturi ,secretii :

Analiza	Total probe/analize Analize pozitive	Rezultate pozitive	
Uroculturi	358 probe 1432 analize 117 pozitive 32,9%	E.Coli	77
		B.Proteus	16
		Pseudomonas spp	7
		Klebsiella spp.	3
		Enterococi	7
		Streptococi	2
		Stafilococi	2
		Coci G+	3
Secretii & sputa	64 probe 320 analize 41 pozitive 64%	E.Coli	10
		Stafilococ aureu hem-coag pozitiv	12
		Klebsiella spp.	3
		B.Proteus	5
		Pseudomonas spp.	1
		Enterococ	2
		Candida albicans	7
		Aeromonas spp.	1

- S-au efectuat 158 antibiograme;
- Fata de anul trecut numarul probelor a scazut cu 15,5%.
- La acest compartiment numarul probelor fata de 2007 a scazut cu 22% ,iar incasarile au scazut cu 25% .

❖ Analize serologice

Analize serologice		Probe lucrate	Rezultate pozitive
Ac.HAV IgM		2	0
Ag.HBs	Spitalul CF	123	4
	Spitalul clinic de Urgenta	295	27
	Spitalul municipal	13	0
	Spitalul de recuperare Felix	1	
	Renamed	24	1
	Laborator ASP	314	34
	TOTAL	770	66 8,5%
Ac.HCV	Spitalul CF	126	18
	Spitalul clinic de Urgenta	292	44
	Spitalul municipal	13	2

	Spitalul de recuperare Felix	1	0
	Renamed	26	3
	Laborator ASP	150	16
	TOTAL	608	83 13,65%
TPHA	Spitalul CF	1	1
	Spitalul municipal	2	0
	Control periodic	504	2
	Angajari	246	1
	Casatorie	2	0
	Cerere diagnostic	18	4
	Institutionalizare	7	0
	TOTAL	780	8 1%
RFC Chlamydia		68	13
RFC Coxiella		64	2
RFC Mycoplasma		70	10
R.Wright		64	0
R.Widal		19	0
R.Paul Bounell		25	7
Reactia aglutinare Leptospira		21	59
Elisa Ebstein Barr –IgM VCA,IgG VCA,IgG EBNA		75	25
Elisa Toxoplasma IgM ,Ig G		8	1

La acest compartiment reactiile RFC s-au efectuat cu reactivi noi performanti ,iar rezultatele pozitive au fost confirmate la ISP Cluj cu felicitările de rigoare .

- Numarul probelor fata de anul 2007 au scazut cu 35% , iar incasarile cu 28% .

❖ Analize parazitologice

- Analizele in acest compartiment se efectueaza doar contra cost .

Analiza	Nr.Pers.investigat	Analize	Rezultate pozitive
Analiza coproparazitologica	2430	4860	77
Control periodic & intrare in colectivitati	1180	2360	29
Angajari	375	750	11
Diagnostic coproparazitologic	875	1750	37
Examen micologic (fanere)	169	338	166
			Tr.rubrum 16
			Tr.interdigit. 2
			M.Gypseum 1
			Pitiriazis 4
Candida spp. 66			
Examen micologic materii fecale	1	1	1
Examen digestie	8	8	-
Reactia Gregersen	3	3	0
NIH	10	10	0
TOTAL	2621	5220	244

- Numarul persoanelor investigate a scazut cu 31% , iar incasarile au scazut cu 21% .

MICROBIOLOGIE SANITARA

In cadrul PROGRAMELOR NATIONALE

Subprogramul 1.4 Evaluarea starii de sanatate si a factorilor de risc –

OBIECTIVUL 1 – Protejarea sanatatii si prevenirea imbolnavirilor asociate factoriilor de risc din mediu :

❖ Monitorizarea calitatii apei de baut :

Sectia	Provenienta apei analizate	Nr. probe analizate	Probe pozitive	Nr. analize	Analize pozitive
Igiena mediului	Apa neclorinata(fantana)	4	2	20	4

❖ Monitorizarea contaminarii microbiologice a alimentului

Aliment	Probe			Analize			
	Total	Corespunzatoare.	Necorespunzatoare.	Tot	Corespunzatoare	Necorespunzatoare.	
						B.Coli	E.coli
Lapte & produse lactate	60	21	39 65%	120	64	39	17
Carne&produse de carne	60	49	11 18,3%	60	49	-	11
Apa minerala	7	7	0	21	21	0	0
Supliment alimentar	1	1	0	6	6	0	0
TOTAL	128	78	50 39%	207	140	39	28

❖ TIA – s-au investigat 2 focare

	Probe			Analize				
	Total	Corespunzatoare.	Necorespunzatoare.	Tot	Corespunzatoare	Necorespunzatoare.		
						B.Coli	E.coli	DM
TIA	13	5	8	52	40	7	3	2

❖ Monitorizarea salubritatii unitatilor alimentare nu s-a efectuat.

❖ Fata de anul 2007 numarul probelor a scazut cu 63% .

In cadrul PRESTARILOR SERVICII , analizele s-a efectuat pe fiecare sectie in parte :

❖ Analize apa :

Apa analizata		Nr. probe analizate	Probe pozitive	Nr. analize	Analize pozitive
Apa potabila	Apa clorinata (centrala)	583	84 14,4%	2544	188
	Apa neclorinata (fantana)	863	491 56,8%	3804	1431
Apa imbaiere		150	47 31,3%	749	120
Apa bruta		154	150	383	-

❖ Analizele de apa s-au efectuat fie prin contracte pentru monitorizare – control si audit , contractele fiind in numar de 96 , fie prin cerere/comanda analize care s-au achitat la noi la casierie ;

❖ Numarul de probe a crescut fata de el de anul trecut cu 12,5% , iar suma incasata la casierie este de 38 630 ron , neexistind o inregistrarea a sumelor provenite din contracte.

❖ Analiza alimente

Aliment analizat	Nr. probe analizate	Probe pozitive	Nr. analize	Analize pozitive
Lapte&produse lactate	18	10 55,5%	69	17
Carne&produse din carne	54	29 53,7%	232	46 SalmonellaDO
Paine & produse patiserie	140	17 12,1%	548	23
Prajituri	38	21 55,2%	227	37
Paste fainoase	12	2 16,6%	56	2
Mancare gatita	18	0	125	0
Fast food	10	6 60%	51	9
Inghetata & praf inghetata	15	8 53,3%	75	10
Sucuri&siropuri	23	0	66	0
Conserve	14	0	56	0
Vegetale congelate&deshidratate	8	6 75%	38	14
Condimente	4	3 75%	18	8
Apa minerala	7	0	18	0
Baton ciocolata	11	2 18%	53	2

Miere	5	0	5	0
Ceai	12	4 33,3%	48	4
Zahar	1	0	1	0
Cinepa – ulei & faina	4	1 25%	12	1

- Numarul de probe la aliment a scazut cu 8,7% , incasarile fiind de 22 690 ron.

❖ Analize pentru testarea conditiilor igienico-sanitare

Analiza	Probe		Analize	
	Total	Pozitive	Total	Pozitive
Suprafete alimentare	120	4	215	4
Aeromicroflora	109	100	324	312
Catgut chirurgical	105	29	105	29

❖ ISS in cursul anului 2008 a avut 3 actiuni speciale :

Analiza	Probe		Analize	
	Total	Pozitive	Total	Pozitive
Produse alimentare	63	39	406	60

- ❖ Au fost 7 reclamatii la probe alimentare din care dintr-o conserva de peste s-a izolat SALMONELLA BO.

Laboratorul de microbiologie a participat in continuare la PROGRAMUL DE EVALUARE EXTERNA A CALITATII IN BACTERIOLOGIE-PARAZITOLOGIE-SEROLOGIE organizat de Ministerul Sanatatii si Familiei unde s-au obtinut rezultate foarte bune :

- serologie rezultatele au fost confirmate 95% -trusa cu care s-a lucrat la un exercitiu nu a fost competitiva ,toti participantii care au lucrat cu aceea trusa trimitind rezultate gresite ,
- bacteriologie 100%
- parazitologie 95% , programul de evaluarea a cuprins doar domeniul de microbiologie umana.

ACTIVITATE LABORATOR MICROBIOLOGIE ORADEA 2007-2008

	2007		2008	
	Total PROBE	Probe POZITIVE	Total PROBE	Probe POZITIVE
Probe efectuate pe Prestari Servicii	13 055	2 385 18,2%	16 683	2 640 15,82%
Probe efectuate pe Programe nationale	6 071	652 10,2%	6 679	683 10,2%

Numarul de probe a scazut atit la Prestari Servicii cu 21% , iar la Programe nationale a scazut cu 9%.

Sumele incasate pe anul 2008 - fara cele platite pe baza de contracte cu factura fiscala prin contabilitate , este de 228 668 lei .

LABORATOR TOXICOLOGIE/CHIMIE

Laboratorul de chimie-sanitară și toxicologie Oradea efectuează determinări după cum urmează:

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

Laboratorul de chimie sanitară și toxicologie este identificabil din punct de vedere juridic, adică este cuprins în organigrama A.S.P. Acesta deservește compartimentele din cadrul serviciului de supraveghere a stării de sănătate, respectiv din cel de inspecție sanitară de stat județeană, unitățile sanitare din subordinea A.S.P. și solicitanții din afara sistemului.

Personalul care își desfășoară activitatea în acest laborator, în număr de 9 cadre, de este structurat după cum urmează: 3 chimiști, 4 asistenți, un infirmier și un îngrijitor. Începând cu 15 martie 2008, a fost angajată as. lab. Vasile Alina, iar din 01 august 2008 a fost angajată ch. pr. Lucaci Liliana. Pentru fiecare din categoriile amintite există "fișa postului", precum și sarcinile profesionale specifice.

În ceea ce privește laboratoarele teritoriale, situația este următoarea :

- pentru Beiuș, un biolog și un asistent, care efectuează analize de apă și alimente, în limita dotării
- pentru Salonta, un asistent care și-a încetat activitatea în trimestrul IV 2008 și care figura ca încadrare la Laboratorul de microbiologie ; acesta efectua analize de apă și alimente în limita dotării

Nivelul performanței profesionale a personalului a fost evaluat pentru perioada anului 2007, cu ajutorul formularelor tip - Fișa de apreciere.

Planificarea activității laboratorului în ceea ce privește derularea programelor nu s-a putut realiza în totalitate deoarece metodologiile aferente nu au fost emise de către institutele de sănătate publică în sarcina cărora se află această activitate. Derularea activităților legate de aceste metodologii a debutat în trimestrul III.

„Programul de monitorizare a factorilor determinanți din mediul de viață și muncă” este cel care s-a derulat în cadrul laboratorului prin următoarele activități :

- 1.4.1 – activități de protejarea sănătății și prevenirea îmbolnăvirilor asociate factorilor de risc din mediul de viață
- 1.4.2 - activități de protejarea sănătății și prevenirea îmbolnăvirilor asociate factorilor de risc alimentari

- 1.4.4 - activități de protejarea sănătății și prevenirea îmbolnăvirilor asociate factorilor de risc ocupational

Metodologiile abordate au fost următoarele :

- Monitorizarea și inspecția alimentelor cu destinație nutrițională specială
- Monitorizarea conținutului de iod din sarea iodată destinată consumului uman
- Monitorizarea și inspecția materialelor în contact cu alimentele
- Evaluarea concentrației de sare (clorura de sodiu) din produse alimentare (produse lactate, preparate din carne și peste, produse de panificație, alte alimente – sticks-uri, pufuleți)
- Monitorizarea și inspecția aditivilor alimentari (conservanți - benzoat de sodiu, nitriți, nitrați)
- Inspecția și monitorizarea apelor minerale naturale îmbuteliate
- Monitorizarea de audit a apei potabile, respectiv monitorizarea de control pentru situațiile în care operatorii nu dispun de laboratoare proprii care îndeplinesc condițiile cerute prin lege

Pentru determinări de metale, de pesticide și edulcoranți au fost trimise probe la Institutul de Sănătate Publică Cluj deoarece acesta dispune de aparatura necesară determinărilor, aparatură nominalizată în metodologii.

Activitatea planificată conform celor de mai sus, pentru produse alimentare, a început în perioada august - septembrie .

Activitatea de monitorizare a apei potabile a început în luna ianuarie 2008.

De menționat că, în ceea ce privește determinările de toxicologie, nu s-a putut realiza o planificare a prelevărilor datorită lipsei metodologiilor, activitatea desfășurându-se pe baza solicitărilor agenților economici.

Activitatea neplanificată a decurs din solicitările serviciului de inspecție sanitară de stat în cadrul acțiunilor speciale derulate, a unor acțiuni tematice sau a reclamațiilor, a persoanelor fizice și a agenților economici, a protocoalelor cu alte instituții.

Probele analizate sunt prelevate de către personalul din cadrul compartimentului supraveghere a stării de sănătate, de inspecție sanitară de stat și de către persoane fizice și agenți economici. Probele prelevate de către personalul A.S.P. anterior amintit, sunt însoțite de procese verbale de prelevare sau de fișe de prelevare. Probele care sunt analizate la solicitarea unor persoane fizice sau juridice sunt însoțite de note de comandă sau de contracte de prestări servicii.

În cadrul Laboratorului de Chimie Sanitară și Toxicologie **Oradea, s-au analizat**, în total **3.044 probe**, însumând **19.096 analize fizico-chimice**, după cum urmează :

- un număr de **912 probe de alimente**, din care au fost depistate ca **necorespunzătoare** un număr de **13**, adică **1,43 %**, efectuându-se **2.471 analize fizico-chimice**; cauza preponderentă pentru probele

necorespunzătoare este legată de umiditate (peste limitele admise), conținut de clorură de sodiu (peste limitele admise)

- un număr de **1.486 probe apă și aer**, din care au fost depistate ca **necorespunzătoare** un număr de **446**, adică **30.01 %**, efectuându-se **15.979 analize fizico-chimice**; cauza preponderentă pentru probele necorespunzătoare este prezența nitriților, amoniacului, nitraților, clorului rezidual în afara limitelor legal admise
- un număr de **646 probe pentru toxicologie** (noxe, probe biologice), din care au fost depistate ca **necorespunzătoare** un număr de **201** adică **31.1 %**, efectuându-se **646 analize fizico-chimice**; probele necorespunzătoare indică prezența noxelor peste limitele admise în atmosfera locurilor de muncă, în special a a pulberilor inhalabile, a solvenților organici, a gazelor și vaporilor iritanți, a microclimatului (temperaturi care nu se încadrează în cerințele specifice, bioxid de carbon peste limitele admise)

În cadrul laboratorului de chimie sanitară **Salonta, s-au analizat** în total **24 probe**, însumând **70 analize fizico-chimice**, după cum urmează:

- un număr de **28 probe de alimente**, din care nu au fost depistate probe **necorespunzătoare**, efectuându-se **75 analize fizico-chimice**
- un număr de **1 probă apă**, corespunzătoare, efectuându-se **1 analiză fizico-chimică**.

Numărul de probe analizate în cadrul acestui laborator a scăzut de zece ori față de anul 2007.

În cadrul laboratorului de chimie sanitară **Beiuș, s-au analizat** în total **168 probe**, însumând **1.354 analize fizico-chimice**, după cum urmează:

- un număr de **17 probe de alimente**, din care a fost depistată ca **necorespunzătoare**, adică **5.88 %**, efectuându-se **72 analize fizico-chimice**
- un număr de **151 probe de apă**, din care au fost depistate ca **necorespunzătoare** un număr de **23**, adică **23.46 %**, efectuându-se **1.176 analize fizico-chimice**

Numărul de probe analizate în cadrul acestui laborator a scăzut față de anul 2007, crescând numărul de analize efectuate.

Pentru Laboratorul de chimie sanitară și toxicologie au fost încheiate **289 contracte de prestări – servicii** cu persoane fizice sau juridice (63 contracte pentru analiza de produse alimentare, 130 pentru analiza de ape, 96 pentru determinari de toxicologie). În anul **2007** au fost încheiate **253** astfel de contracte. În cadrul laboratorului, a fost creat și un program de către as. pr. Hodișan Dorian, cu ajutorul căruia se pot întocmi și stoca în format electronic, contractele încheiate.

Referitor la **controlul extern de calitate** – nu s-a derulat nici un program de comparări interlaboratoare.

În ceea ce privește **instruirea personalului** menționez că aceasta s-a desfășurat astfel :

- s-au realizat instruirii în cadrul laboratorului privind noi metode de analiză și noi acte normative, s-au efectuat instruirii conform planului întocmit prin programul de acreditare
- personalul din cadrul compartimentelor apă și aliment a participat la seminarul organizat de firma Merck – Romania, pe tematici legate de noi tehnici în domeniul determinărilor de laborator pentru produse alimentare, ape, condiții igienice

În ceea ce privește **condițiile și mediul de muncă**, paza contra incendiilor:

- nu a fost realizat controlul medical periodic
- nu a fost achiziționat nici un sistem de condiționare a aerului la locul de muncă, pentru a se asigura condițiile de mediu necesare desfășurării activității în condițiile prevăzute
- a fost efectuat, pentru prima dată, un instructaj pe tema pazei contra incendiilor, cu demonstrații practice
- dotarea laboratorului cu mobilier nou - investiție nefinalizată (mobilierul nu este complet), drept urmare nu sunt finalizate nici amplasamentele aparatelor de măsură, a sticlăriei și reactivilor
- laboratorul de chimie sanitară din Beiuș nu are finalizată nișa exhaustoare, deși acest aspect a fost cuprins în investiția alocată amenajării acestuia și reamintit prin solicitările ulterioare
- este în desfășurare un litigiu datorită faptului că personalul nu mai beneficiază de încadrarea în grupa de muncă pentru condiții deosebite

Referitor la **investițiile** care au fost propuse în domeniul aparaturii, pentru laboratorul din **Oradea** au fost achiziționate un spectrofotometru și un turbidimetru.

În ceea ce privește **aparatura de măsură și control** existentă în laborator :

- mentenanța a fost realizată cu toate că, pentru prestarea serviciilor aferente, contractul a fost încheiat în luna iunie
- controlul metrologic nu a fost realizat
- nu a fost realizată verificarea tehnică (depanarea) gaz-cromatografului (numai a unității PC), cu toate că acest aspect a fost sesizat prin diferite documente, ca de exemplu: adresa înregistrată la D.S.P. Bihor cu nr. 8749/25.09.02, referat de necesitate înregistrat la sediul din str. Libertății cu nr. 271/02.10.2002, liste anexe nr. 4 înregistrate la sediul D.S.P. Bihor cu nr. 12203/23.12.2002, referat de necesitate înregistrat la sediul din str. Libertății cu nr. 10/05.02.2003, referat înregistrat la sediul din str. Libertății cu nr. 70/04.06.2003, adresa înregistrată la sediul din str. Libertății cu nr. 136/01.12.2003, referat de necesitate înregistrat la sediul din str. Libertății cu nr. 31/26.02.2004, darea de seamă asupra activității pe anul 2004, pe anul 2005, listele anexe adresei înregistrate la sediul

A.S.P. Bihor cu nr. 1741/10.02.2006, darea de seama pentru anul 2007 și 2008.

Aprovizionarea cu reactivi, materiale consumabile s-a desfășurat greu și fără a fi acoperite toate cerințele. Astfel, spre exemplu :

- nu s-a achiziționat deionizatorul necesar distilatorului de apă, acest fapt influențând negativ calitatea apei distilate, calitate ce influențează, la rândul ei, calitatea rezultatelor analizelor

De menționat că prelucrarea referatelor, a ofertelor, comunicarea cu persoana desemnată a se ocupa de această activitate – au decurs în condiții bune.

Laboratoarele teritoriale (Beiuș, Salonta) au fost aprovizionate, în măsura posibilităților, cu reactivii și sticlăria pe care le-au solicitat, repartizarea acestora făcându-se prin interemediul laboratorului central.

În ceea ce privește **statutul de laborator acreditat** :

- în luna august a avut loc ultima evaluare de supraveghere efectuată de către echipa RENAR-ului, evaluare în urma căreia au rezultat neconformități ; spre exemplu, în ceea ce privește localurile și condițiile de mediu, s-a constatat că, în continuare, nu a fost achiziționat nici un sistem de ventilare a aerului la locul de muncă, pentru a se asigura condițiile de mediu necesare desfășurării activității în condițiile prevăzute
- în luna august 2009 expiră perioada de acreditare, urmând a se relua procedurile pentru reacreditare

I. Situația statistică detaliată a probelor analizate în cadrul laboratorului - ORADEA:

1. PRODUSE ALIMENTARE, MATERIALE IN CONTACT CU ALIMENTUL

	Nr. probe	Necorespunzătoare	Adică (%)	Nr. analize
Total probe	912	13	1.43	2471

Igiena alimentației	165	0	0	258
---------------------	-----	---	---	-----

Probe Subprogram 1.4. activ. 1.4.2.	160	0	0	237
-------------------------------------	-----	---	---	-----

Probe planificate	160	0	0	237
Probe neplanificate	49	1	2.04	117
Solicitări	696	10	1.44	2097
Reclamații	7	2	28.57	20

Determinari pe clase de produse:

	Nr. probe	Necorespunzătoare	Adică (%)	Nr. analize
Alcoolice	89	0	0	327
Ambalaje	8	0	0	8
Conserve	15	0	0	22
Dulciuri	17	0	0	36
Lapte și produse lactate	30	3	10	63
Legume și fructe	73	0	0	131
Meniuri	5	0	0	15
Carne și preparate din carne	60	1	1.66	133

Miere	2	0	0	8
Pâine și produse de panificație	402	4	0.99	1306
Sare iodată	25	0	0	50
Răcoritoare	32	0	0	91
Vin	8	3	37.5	31
Alte produse	146	2	7.53	250
Total	912	13	1.43	2471

2. APE, AER

	Nr. probe	Necorespunzătoare	Adică (%)	Nr. analize
Total probe	1486	446	30.01	15979

Igiena mediului	876	246	28.08	10863
-----------------	-----	-----	-------	-------

Probe apa	1476	446	30.22	15967
-----------	------	-----	-------	-------

Probe pulberi	12	0	0	12
---------------	----	---	---	----

Ape potabile	1303	349	26.78	14935
Alte ape	173	97	56.07	1032

Probe planificate	146	28	19.18	1631
Probe neplanificate	26	5	19.23	268
Solicitări	1293	403	31.17	13910
Reclamații	21	10	47.62	170

3. TOXICOLOGIE

Prezentarea principalelor noxe, locuri de muncă cu depășiri ale valorilor toxicologice și biotoxicologice admise:

Nr. crt.	Noxa prezenta	Nr. determinari	Depasiri CMA
1	Pulberi	- inhalabile	68
2		- respirabile	-
3		- în suspensie	-
	Total pulberi	103	68
4	Plumb și compuși	8	-
5	Benzen și compuși	49	4
6	Alți solvenți organici	269	77
7	Nitro și aminoderivați ai hidrocarburilor aromatice	1	-
8	Hidrogen sulfurat	1	-
9	Gaze și vapori iritanți	75	17
10	Oxid de carbon	35	1
11	Determinări biotoxicologice	4	-
	Total noxe chimice	545	167
12	Alte determinări	- coș fum	4
13		- microclimat	13
14		- CO ₂	16
15		- metale (Al, Zn, Ni)	1
16		- asphalt (fum)	-
	Total alte determinări	101	34
	TOTAL GENERAL	646	201

Prezentarea (în procente) a **depășirilor limitelor maxime admise**, rezultate în urma determinarilor:

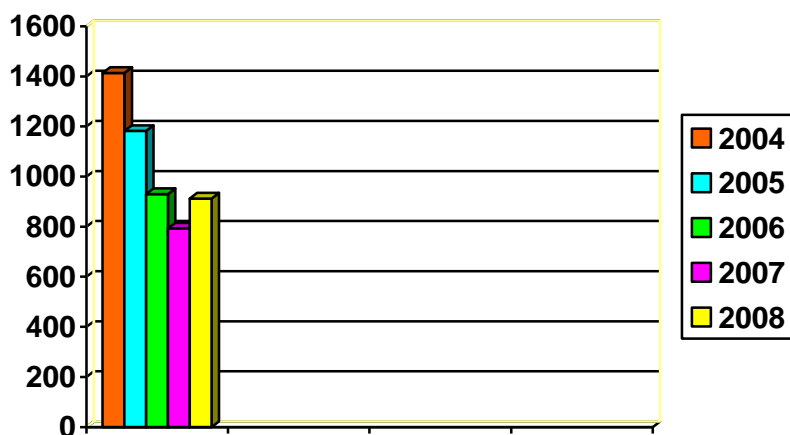
Nr. crt.	Noxa prezenta	Depasiri CMA (%)
1	Pulberi	- inhalabile
2		- respirabile
		70.1
		-

3		- în suspensie	-
	Total pulberi		66
4	Plumb și compuși		-
5	Benzen și compuși		8.2
6	Alți solvenți organici		28.6
7	Nitro și aminoderivați ai hidrocarburilor aromatice		-
8	Hidrogen sulfurat		-
9	Gaze și vapori iritanți		22.7
10	Oxid de carbon		2.9
11	Determinări biotoxicologice		-
	Total noxe chimice		30.6
12	Alte determinări	- coș fum	7.8
13		- microclimat	44.8
14		- CO ₂	100
15		- metale (Al, Zn, Ni)	33.3
16		- asphalt (fum)	100
	Total alte determinari		33.7
	TOTAL GENERAL		31.1

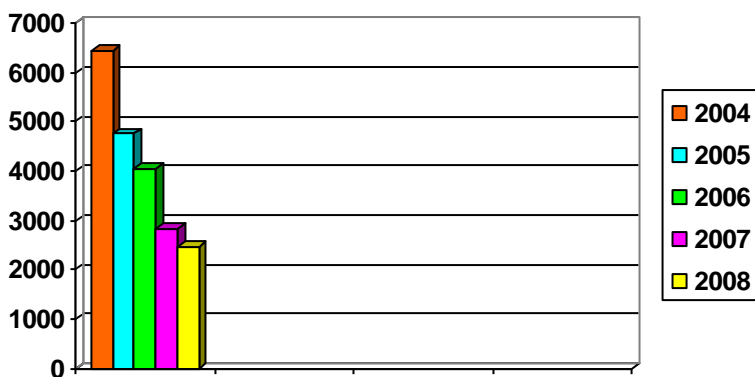
REPREZENTARE GRAFICĂ COMPARATIVĂ PERIOADA 2004 – 2008 ORADEA

A. PRODUSE ALIMENTARE

1. Număr probe analizate :

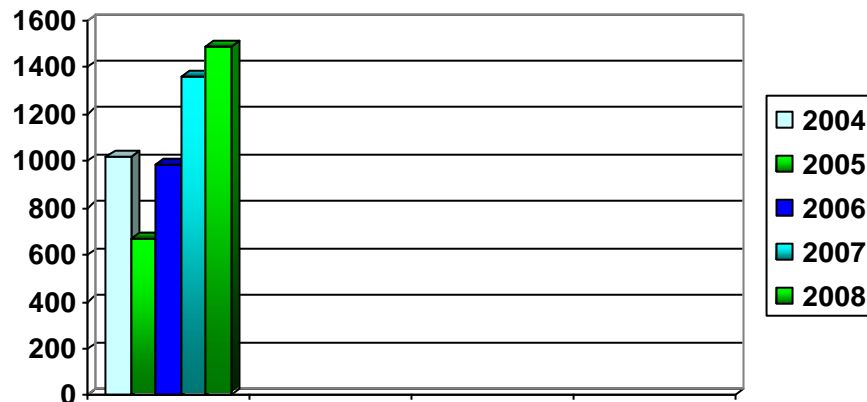


2. Număr analize efectuate :

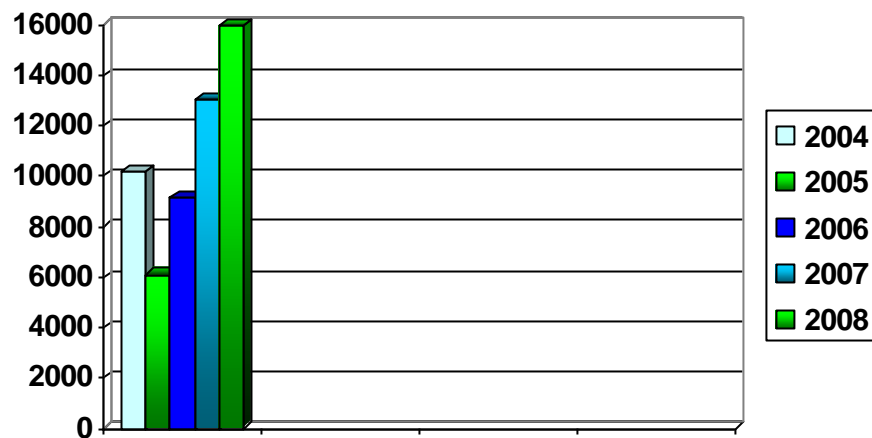


B. APE POTABILE, ALTE APE ; AER

1. Număr probe analizate :

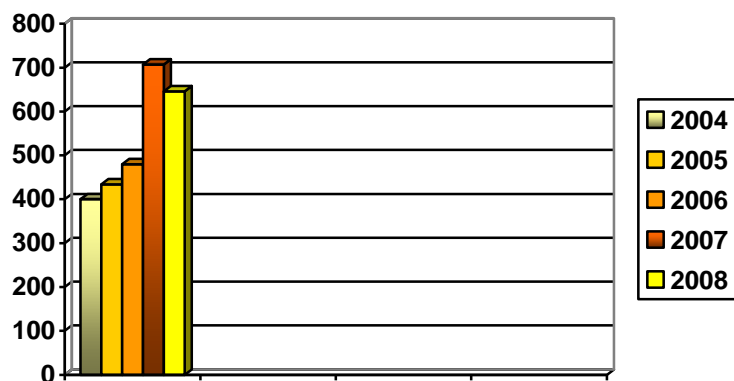


2. Număr analize efectuate :



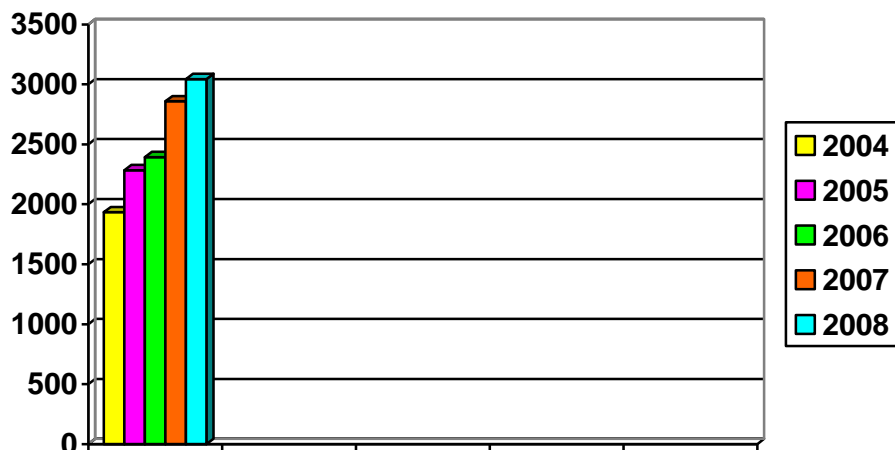
C. TOXICOLOGIE

Număr probe (coincide cu numărul de analize) :

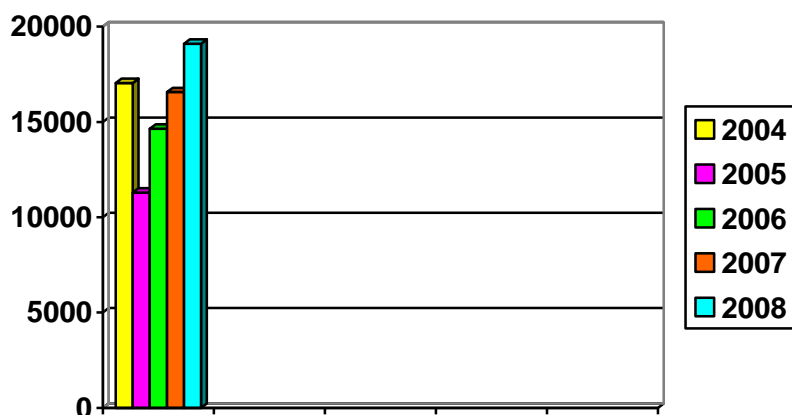


CONCLUZII

1. TOTAL PROBE LABORATOR (chimie sanitară și toxicologie) :



2. TOTAL ANALIZE LABORATOR (chimie sanitară și toxicologie) :



Pentru laboratorul din Oradea :

- numărul de **probe** a crescut în 2007 față de 2006 cu aproximativ **20%**, iar în 2008 cu față de 2007 cu aproximativ **7%**
- numărul de **analize** a crescut în 2007 față de 2006 cu aproximativ **14%**, iar în 2008 cu față de 2007 cu aproximativ **15%**

Pentru laboratoarele teritoriale :

- **Beuiș** – 2006 - 248 probe cu 1221 determinări, 2007 – 275 probe cu 1316 determinări, reprezentând o creștere a numărului de probe cu aproximativ **11%** în anul 2007 față de 2006, numărul de determinări crescând ușor; pentru anul 2008 – 168 probe cu 1354 analize, reprezentând o scădere a numărului de probe de 61% și o creștere a numărului de analize cu aproximativ 10%

- **Salonta** – 2006 - 130 probe cu 299 determinări, 2007 – 204 probe cu 260 determinări, reprezentând o creștere a numărului de probe de aproximativ **57%**, în anul 2007 față de 2006, numărul de determinări scăzând ; pentru anul 2008 – 24 probe cu 70 analize, reprezentând o scădere de 10 ori a volumului activității.

Urmare a celor prezentate pentru **perioada 2004 – 2008** :

- se observă o creștere a numărului de probe per total activitate și o variație a numărului de analize, variație datorată schimbărilor legislative, a metodologiilor, a sincopelor în aprovizionarea cu reactivi și consumabile și mentenanței aparaturii de măsură și control ; variația cea mai semnificativă (în sensul scăderii) a fost resimțită în ceea ce privește monitorizarea calității și contaminării chimice a produselor alimentare - fapt datorat transferării de responsabilități spre A.N.S.V.S.A.
- volumul activității a fost legat de perioada de preaderare și aderare a României la U.E., perioadă de transformări de acte normative, preluări și implementări specifice domeniului
- anul 2005, luna august – este data obținerii acreditării, fapt ce se resimte în perioada următoare prin numărul crescut de probe supuse analizelor
- anul 2009 este an de raportare la U.E. în ceea ce privește activitatea de monitorizare a calității apei potabile, activitate la care și noi suntem parte în sensul raportării rezultatelor analizelor efectuate ; raportarea s-a făcut de către colegii de la compartimentul de igiena mediului ; de menționat faptul că buletinele de analiză aferente perioadei 2007 – 2008 trebuiesc aduse în forma electronică potrivit postării pe site-ul Ministerului Sănătății
- se observă o creștere a adresabilității la serviciile laboratorului, drept care propun sprijinirea activității acestuia, în sensul îmbunătățirii prin investiții în dotări corespunzătoare (conform listei de investiții propuse), a fluidizării rezolvării necesităților de aprovizionare și servicii necesare.

DEPARTAMENTUL MEDICAL

COMPARTIMENTUL ASISTENȚĂ COMUNITARĂ/ÎNREGISTRARE, EVALUARE ASISTENȚI MEDICALI

Compartimentul Asistență Comunitară / Înregistrare, Evaluare Asistenți Medicali a desfășurat următoarele activități pe parcursul anului 2008:

- organizarea ședințelor lunare de lucru și instruire cu asistenții medicali comunitari și mediatorii sanitari. Trimestrial s-au întocmit rapoartele de activitate ale acestora
- evaluarea asistenților medicali debutanți în sesiunile de examene din lunile: ianuarie, martie, mai, iulie, septembrie, noiembrie: 241 asistenți examinați
- organizarea și instruirea asistenților medicali (asistenți șefi de unități sanitare, asistenți medicali comunitari), în vederea asigurării urgențelor la punctele desemnate de primărie pentru acordarea de prim-ajutor în perioada de caniculă; planificarea și verificarea repartiției acestora la punctele de lucru
- participarea în cadrul comisiilor de examinare la concursurile de ocupare de posturi vacante pentru asistenți medicali, infirmiere, brancardieri organizate de către unitățile sanitare din județ
- eliberarea de autorizații de liberă practică pentru 1217 asistenți medicali
- reprezentarea instituției – conform reglementărilor legale în vigoare – în comisiile de examinare la absolvirea elevilor Școlilor Sanitare Postliceale din județ
- organizarea și derularea în colaborare cu MSP a examenului de grad principal pentru asistenți medicali – sesiunea noiembrie 2008: 147 de candidați examinați
- colaborarea cu alte instituții, cu ONG-uri, compartimente din structura ASP la activități în care au fost coopțați asistenții medicali comunitari și mediatorii sanitari (planificare familială, campanii de vaccinare, luptă în focar de infecții, întocmire de acte de identitate, etc).

COMPARTIMENTUL ASISTENȚĂ MEDICALĂ AMBULATORIE DE SPECIALITATE

Compartimentul Asistență Medicală Ambulatorie de Specialitate a desfășurat următoarele activități pe parcursul anului 2008:

- organizarea și participarea în toate teritoriile județului Bihor la ședințele cu medicii de familie, pe tot parcursul anului 2008, pe diverse teme ale asistenței medicale, împreună cu reprezentanții CAS 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
- monitorizarea activității medicilor de familie din cadrul Centrelor de permanență din județul Bihor, reorganizarea Centrelor de permanență conform Ordinului nr. 1024/2008 cu privire la asigurarea continuității asistenței medicale primare prin centrele de permanență și Normei metodologice din 22/05/2008 publicată în monitorul Oficial Partea I nr. 401 din 28/05/2008 cu privire la asigurarea continuității asistenței medicale primare prin centrele de permanență
- participarea împreună cu CAS Bihor la întrunirea Comisiei județene de evaluare a cabinetelor de medicină dentară și a Comisiei județene de evaluare a cabinetelor medicale de medicina de familie, cabinete medicale de specialitate, centrelor medicale, centrelor de diagnostic și tratament și centrelor de sănătate.
- participarea la Comisiile pentru aprobarea medicamentelor notate cu *** în lista cuprinzând denumirile comune internaționale ale medicamentelor aprobate prin HGR nr 720/2008
- participarea în Comisia (constituită la nivelul ASP Bihor) de stabilire a procentului de majorare în raport cu condițiile în care se desfășoară activitatea în cabinetele medicale de asistență primară pe baza criteriilor aprobate prin Ordinul nr.163/2008
- participarea ca reprezentant al ASP Bihor în comisia de examinare la concursuri de ocupare de posturi.
- implementarea Subprogramului de Sănătate a Femeii și Copilului 1.3 și a Subprogramului privind bolile netransmisibile 1.2
- asigurarea prezenței personalului medical pe perioada desfășurării Testelor Naționale, examenelor de bacalaureat și a Tezelor cu subiect unic pentru clasele a VII-a și a VIII-a, la solicitarea Inspectoratului Școlar al județului Bihor
- colaborarea cu Instituția Prefectului – Județul Bihor și cu Inspectoratul de Poliție al județului Bihor pe diverse teme
- colaborarea cu Ambulatoriului de Specialitate CFR Oradea -Bihor, cu privire la Avizului medical de conducător auto, al Comisiei Teritoriale de Siguranța Circulației, județul Bihor, în vederea distribuirii acestora către medicii de familie din teritoriu
- distribuirea către medicii de familie din județul Bihor a Carnetului gravidei, a Fișei gravidei și a Principiilor în alimentația copilului și a gravidei
- participarea la cursuri de instruire
- participarea la ședința Comisiei Județene în domeniul egalității de șanse între femei și bărbați.

COMPARTIMENTUL ASISTENȚĂ MEDICALĂ DE URGENȚĂ PRESPITALICEASCĂ ȘI SPITALICEASCĂ

Compartimentul Asistență Medicală de Urgență Prespitalicească și Spitalicească a desfășurat următoarele activități pe parcursul anului 2008:

- evaluarea, în vederea înființării a unor furnizori de servicii medicale din domeniul privat(cabinete , spital) ;
- verificarea asigurării condițiilor de asistență medicală de urgență la camerele de gardă din unele spitale din județ ;
- evaluarea C.P.U la nivelul Spitalului municipal Beius și la Spitalul Municipal „G.Curteanu” Oradea ;
- soluționarea solicitărilor de înființare a unui număr de cabinete medicale private , din care de medicină dentară ;
- eliberarea unui numar de autorizatii de libera practica pentru fiziokinetoterapeuti si kineto- terapeuti , precum si autorizatii pentru tehnicienii dentari ;
- efectuarea unor activitati de arhivare a documentatiei intocmite in semestrul I 2008;
- derularea corespondenței cu unitățile spitalicești in legatură cu unor programele naționale de sanatate ;
- monitorizarea activității desfășurate de furnizorii de asistenta medicala de urgenta prespitalicească ;
- monitorizarea unităților sanitare spitalicesti care au efectuat propuneri pentru pensionare a pacienților cu incapacitate de muncă ;
- coordonarea activității medicilor rezidenti ;
- participarea la sedinta Consiliului Consultativ al unor centre medico-sociale din judet;
- s-a raspuns la o serie de petitii adresate M.S.P sau A.S.P Bihor, după efectuarea verificărilor și documentării prealabile;
- efectuarea actiuni de prevenire a efectelor caniculei si tempereturilor scazute în perioadele specifice ale anului;
- au fost efectuate verificari ale unor petitii de la cetateni in urma carora s-a raspuns petentilor cat si ministerului ;
- personalul din cadrul compartimentului a participat, in comisia de evaluare, la analiza si aprecierea indicatorilor de management ai managerilor unitatilor spitalicesti din judet ;
- s-au efectuat demersuri la unitatile care au UPU/CPU in structura ,pentru infiintarea unui cabinet de medicina dentara in vederea asigurarii asistentei medicale de urgenta stomatologica;
- participarea ca membru în comisia mixtă la CAS Bihor privind prescrierea medicamentelor în cadrul programelor naționale de sănătate ,

- participarea, ca reprezentant al ASP Bihor, la ședințele comisiei mixte la nivelul D.M.P.S Bihor ,pentru acreditarea unor furnizori de servicii sociale ,
- participarea la ședințele Colegiului Medicilor Dentisti, ca reprezentant al ASP Bihor.
- participarea în comisiile de acreditare, împreună cu CAS a furnizorilor de servicii medicale

COMPARTIMENTUL ASISTENȚĂ MATERNO-INFANTILĂ

Compartimentul Asistență Materno-Infantilă a desfășurat următoarele activități pe parcursul anului 2008:

- Participarea la implementarea, monitorizarea și evaluarea Programului Național de Profilaxie, Subprogramul de Sănătate al Femeii și Copilului 1.3.
- corespondența cu MSP și IOMC „Alfred Rusescu” București pe diverse teme de activitate.
- 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 IOMC „Alfred Rusescu” București, a Carnetului gravidei și a Fișei gravidei
- 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.
- reinstruirea medicilor de familie din județul Bihor implicați în programul de prescriere a laptelui praf gratuit, prin întâlniri de lucru, pentru respectarea prevederilor Ordinului Ministrului Sănătății / Ministrul 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. S-a insistat pe obligativitatea utilizării sistemului 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 MSP.
- participarea la Comisiile pentru aprobarea medicamentelor notate cu * în lista cuprinzând denumirile comune internaționale ale medicamentelor aprobate prin HGR nr 1841/2006 și prin Ordinul nr. 570/116/2007, anexa nr 1, secțiunea IIB, punctele 9.1.2. și 9.3.2.

- participarea la ședințele Comisiei de Monitorizare și Competență Profesională pentru cazurile de malpraxis, înființată la nivelul ASP Bihor, conform legislației în vigoare
- participarea în Comisia (constituită la nivelul ASP Bihor) de stabilire a procentului de majorare în raport cu condițiile în care se desfășoară activitatea în cabinetele medicale de asistență primară pe baza criteriilor aprobate prin Ordinul comun MS/CNAS nr.943/619/2001
- participarea la întâlnirile de cooperare transfrontalieră pe probleme epidemiologice
- participarea în Comisia de orientare școlar profesională din cadrul A.S.P. Bihor.

DEPARTAMENTUL FINANCIAR-CONTABILITATE

SERVICIUL FINANCIAR-CONTABILITATE ȘI COMPARTIMENTUL BUGET

Cele mai importante activități desfășurate în cadrul Serviciului Buget, Financiar, Contabilitate, în **anul 2008**, au fost:

- Preluarea, verificarea, analizarea, centralizarea și întocmirea Dării de seamă contabile pe TRIMESTRELE I, II, III și urmeaza pe total 2008, propriu ASP Bihor și TOTAL ASP Bihor pentru toate unitatile din subordinea ASP Bihor Oradea
- Aprobarea Bugetelor de venituri și cheltuieli pe anul 2008, pentru unitățile sanitare din subordinea ASP Bihor
- Intocmirea situațiilor lunare pentru MSP, privind solicitările precum și execuția fondurilor alocate de la bugetul de stat și din venituri proprii- accize
- Repartizarea lunară a fondurilor alocate de la bugetul de stat, unităților sanitare din subordine, pentru: acțiuni de sănătate, programe naționale de sănătate, reparații capitale, transferuri către bugetele locale pentru finanțarea unităților medico- sociale
- Raportarea lunară la MSP a CONTULUI DE EXECUTIE pentru toate unitatile sanitare indiferent de subordonare, pentru toate sursele de finanțare
- Acordarea vizei CFP, pentru cheltuielile din bugetul de stat, venit propriu și accize, pentru cheltuieli de personal, materiale, capital și transferuri
- Intocmirea lunară a balantei de verificare propriu ASP Bihor
- Inventarierea patrimoniului ASP Bihor.

Bugetul de stat pe **anului 2008** a fost în suma totală de **41.410** mii lei. Finanțarea efectivă a fost de **40.777** mii lei, ceea ce înseamnă că anul 2008 s-a finalizat cu o nedeschidere de credite în sumă de **633** mii lei. Comparativ cu anul 2007, când bugetul a fost de 32.889 mii lei, deschiderea de 28.408 mii lei, constatăm o majorare a finanțării efective pe anul 2008 cu 43.54% , din care:

Cheltuieli personal - Bugetul anului 2008 a fost de **5.720** mii lei și finanțare de **5.697** mii lei, față de o deschidere de credite de 3.998 mii în anul

2007. Creșterea de 42,49 % a avut loc în special pe seama acordării premiului anual retroactiv pe anii precedenți și a indexărilor salariale conform OG nr. 6/2007.

Cheltuieli materiale – Bugetul anului 2008 a fost de **2.300** mii lei, deschiderea de credite **1960** mii lei față de o finanțare de 2.276 mii lei în anul 2007, ceea ce indică faptul că deschiderea de credite pe anul 2008 a reprezentat 86.11% din deschiderea anului 2007. Explicația se regăsește în nefinanțarea pe luna decembrie a Programelor de sănătate. Suma totală a facturilor neachitate este de **285,46** mii lei. Sumele pentru care nu am avut deschidere de credite din bugetul aprobat pentru anul 2008 privind programele de sănătate, sume care au fost angajate și ordonanțate și pentru care există obligații de plată la furnizori, nedecontate la 31.12.2008, vor greva bugetul anului 2009.

Transferuri între unități ale administrației publice - Bugetul anului 2008 a fost de **33,390** mii lei, finanțarea a fost de **33.120** mii lei, față de 22.102 mii în anul 2007, ceea ce înseamnă o creștere pe anul 2008 cu 49.85%. Această creștere a avut loc pe seama transferurilor de capital- aparatura medicală și echipamente de comunicații în urgență. În cursul anului 2008, pentru aparatura medicală și echipamente de comunicații în urgență am avut o finanțare de **1,927** mii lei și pentru reparații capitale **4.683** mii lei. Sumele rămase nedecontate din cadrul bugetului aprobat pentru anul 2008, care au fost angajate și ordonanțate și pentru care există obligații de plată la furnizori, nedecontate la 31.12.2008, vor greva bugetul anului 2009, în sumă totală de 214 mii lei.

În anul 2008, situația la **Programe de Sănătate**, se prezintă astfel:

La Titlul 20 Bunuri și servicii:

Program național de boli transmisibile, buget 129 mii lei, finanțare 78 mii lei
Program național de promovare a sănătății buget 27 mii lei, finanțare 6 mii lei
Program național a femeii și copilului buget 645 mii lei, finanțare 397 mii lei
Program de național de tratament în străinătate buget 199 mii lei, plăți 116,75 mii lei

La Titlul 51 Transferuri:

Program național de boli transmisibile 120 mii lei, finanțare mii lei 115 mii lei
Program național boli netransmisibile, buget 143 mii lei, finanțare 137 mii lei
Program național a femeii și copilului buget 608 mii lei, finanțare 563 mii lei
Program de național de asistență comunitară buget și finanțare 366mii

La **Venituri Proprii**, pe anul 2008, ASP Bihor, a avut un buget de **13.066** mii lei, din care:

- Bunuri și servicii - **1.141** mii lei
- Transferuri - **2.070** mii lei
- Cheltuieli de capital - **9.855** mii lei

Din total 13.066 mii lei, Bugetul din venituri proprii a fost de **1.066 mii** lei și pentru accize **12.000 mii** lei. Din bugetul de 12.000 mii lei din accize, 9.816 mii lei au reprezentat Cheltuieli de capital – Mașini,

echipamente și mijloace de transport.

SERVICIUL ADMINISTRATIV, APROVIZIONARE, ÎNTREȚINERE ȘI INVESTIȚII

Principalele activități desfășurate în anul 2008 au fost următoarele:

- Întocmirea documentațiilor pentru licitații în conformitate cu OUG 34/2006, reactualizată, și a HG 925/2006 pentru aprobarea normelor de aplicare, a prevederilor referitoare la atribuirea contractelor de achiziție publică cu modificările ulterioare.

- Urmărirea derulării **contractelor de achiziții** pentru: furnituri birou, materiale birotică, papetărie, rechizite, hârtie de scris, hârtie de xerox, materiale sanitare, de curățenie și consumabile pentru laboratoare, piese auto, materiale consumabile și piese de schimb pentru întreținere și reparații clădiri.

- **Contracte de prestări servicii** pentru: spălătorie rufe; curățenie sediu și laboratoare; întreținere copiatoare, instalații telefonice și centrale telefonice; reparații auto; aparatură medicală din laboratoare - autoclave, etuve, distilatoare, dozimetrie; arhivă, legătorie; pază instituție; verificări metrologice; cameră frig și frigider; aparatură de măsură și control din laboratoare; metrologie aparatură; imprimante medicale și promovarea sănătății; întreținere și reparații la instalații electrice, sanitare și încălzire, tâmplărie, zugrăveli – vopsitorii; cameră termostat; S.C. Electrica S.A. Oradea; R.A. Apaterm Oradea; S.N.P. Petrom Oradea, Electrocentrale Oradea

- Urmărirea derulării **contractelor de execuție de lucrări** la: Spitalul Clinic de Copii Oradea, Spitalul de Pneumoftiziologie Oradea, Spitalul Clinic de Urgență Oradea, precum și a lucrărilor de reparații construcții și instalații la sediul propriu și la laboratoarele din teritoriu.

- Urmărirea activității de transport din cadrul Autorității de Sănătate Publică Bihor: asigurarea cu carburanți și lubrifianți, revizii tehnice periodice, lucrări de reparații a încadrării în cotele anuale prevăzute în buget.

- Urmărirea întocmirii și derulării programelor de achiziții publice de produse, servicii și lucrări ale unităților sanitare din subordinea Autorității de Sănătate Publică, inclusiv prin delegarea unor persoane din cadrul serviciului în comisiile de licitație și evaluare.

- Întocmirea și urmărirea activității de metrologie pentru aparatura din dotarea laboratoarelor de microbiologie, chimie sanitară, radiații, epidemiologie, medicina muncii aparținând Autorității de Sănătate Publică a județului Bihor.

- Deservirea medicilor de familie cu rețete psihotrope și stupefiante, cât și urmărirea desfășurării activității de dotare cu aparatură medicală –laptop-uri și imprimante-din programul de achiziții cu credite garantate al Ministerului Sănătății Publice.

CAPITOLUL IV – ACTIVITĂȚI DESFĂȘURATE LA UNITĂȚILE SANITARE SUBORDONATE A.S.P. BIHOR

SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ ORADEA

Desfășurarea reformei în anul 2008 la Spitalul Clinic Județean de Urgență Oradea a cuprins următoarele acțiuni prioritare:

1. *Îmbunătățirea infrastructurii:*

- s-au finalizat lucrările de amplasare pentru angiograf, acesta fiind pus în funcțiune la et. III, Staționar I

- s-au finalizat lucrările de la et.III, unde urmează a se muta secția ATI, lucrări constând din compartimentări, instalații electrice, fluide medicale.

- s-au făcut lucrări în Staționarul II în vederea mutării secției de dermatologie

- s-a amenajat spațiul pentru amplasarea aparatului de radiologie în Staționarul II în vederea mutării ambulatorului

2. *Dotarea cu aparatură medicală*

În anul 2008 Spitalul Clinic Județean de Urgență Oradea a fost dotat cu următoarele aparate medicale:

din venituri de la bugetul de stat în valoare de aprox. 1.700.000 RON

- aparat anestezie medie performanță tip I (bloc operator) - 1 buc.
- aparat anestezie înaltă performanță tip I (bloc operator) - 4 buc.
- aparat ventilație artificială avansat pentru toate categoriile de pacienți critici (ATI) - 4 buc.
- ecograf utilizare multiplă aplicații generale (radiologie) - 1 buc.
- electroencefalograf (ATI) - 1 buc.
- ecograf utilizare multiplă de înaltă performanță (radiologie) - 1 buc.
- aparat anestezie medie performanță tip II (ATI) - 1 buc.
- instalație de sterilizare cu abur cu capacitate (Staționar I) - 1 buc.
- set standard pentru chirurgie laparoscopică tehnici de bază efectuate electiv (Staționar I) - 1 buc.

alte dotări din venituri proprii în valoare de aprox. 600.000 RON

- dozimetru electronic individual (radioterapie) - 5 buc.
- monitor cardiac (angiograf) - 4 buc.
- electrocardiograf portabil (spital) - 5 buc.
- aparat determinare timpi coagulare pt.angiograf (angiograf) - 1 buc.
- autoturism (Medicina Legală) - 1 buc.
- copiator (administrativ) - 1 buc.
- Thanatos –Program de evidență a deceselor (Med. Legală) - 1 buc.

- Ares – Program de evidență a certificatelor med.-leg.(Med.Legală) - 1 buc.
- Alias– Program de evidență a expertizelor med.-leg. (Med.Legală) - 1 buc.
- Bachus 2 – Program de evidență a alcolemiilor (Med.Legală) - 1 buc.
- Phillips – Sistem informatic de management X cu fiziomonitor profesional (angiograf) - 1 buc.
- stimulator cardiac temporar unicameral (angiograf) - 1 buc.

3. Oferirea de noi servicii medicale:

- endoscopie digestivă
- cardiologie intervențională
- paleație
- angiograf.

SPITALUL CLINIC MUNICIPAL «DR. GAVRIL CURTEANU» ORADEA

În cadrul Spitalului Clinic Municipal « Dr. Gavril Curteanu » Oradea s-a început un program de reabilitare modernizare din anul 2005 (reabilitarea secției ATI) ce a continuat în 2006 – 2007 cu finalizarea secțiilor de adulți (Interne, Hematologie, Nefrologie), + 1/2 secție pediatrie nivel VIII, Laborator, Farmacie. În 2007 luna octombrie s-au finalizat două licitații, accord cadru pentru lucrări de reparații generale (nivel V, VI, VII, VIII/2 și X) și lucrări de instalații electrice interioare și exterioare ce cuprind reabilitarea integrală a spitalului în valoare de 13.300.000 lei, din care s-au executat și plătit în 2007, lucrări în valoare de 2.000.000 lei.

În anul 2008 au continuat lucrările de reparații generale cu finalizarea lucrărilor la nivelul VIII/2 în valoare de 1.000.000 lei și lucrări de instalații electrice exterioare în valoare de 387.000 lei și sa dat în funcțiune Compartimentul de Primire Urgențe.

Menționăm că Spitalului Clinic Municipal « Dr. Gavril Curteanu » Oradea în 2008 a demarat un program de reabilitare și modernizare a Ambulatorului susținut prin fonduri structurale Europene. În prezent programul se află în stadiu de studiu de fezabilitate finalizat, urmând întocmirea proiectului și licitarea lui în valoare de 4.400.000 lei de către Primăria Municipiului Oradea.

Scopul acestei investiții (modernizarea reabilitarea ambulator) creează premisele necesare pentru asigurarea populației cu servicii medicale esențiale de maximă importanță și utilitate pentru atingerea obiectivului European al coeziunii economice și sociale.

Reabilitarea și modernizarea ambulatoriului mută centrul de greutate al tratamentului din spital (unde costurile sunt mari) astfel încât majoritatea cazurilor să fie rezolvate în ambulator, iar internările să se facă în cazurile grave, chirurgicale, cât mai aproape de ziua intervenției reducându-se durata spitalizării.

În același timp lucrările de infrastructură au fost completate cu dotarea de echipamente și aparatură medicală de ultimă generație, achiziționate prin MS (valoare de 617.500 lei) și din venituri proprii (valoare de 200.000 lei) pentru

secțiile de Radiologie, Explorări Funcționale, Prosectură, Laborator, Sterilizare, ATI, Pediatrie și Bloc Operator.

Cu sprijinul Primăriei și cu implicarea directă a ex-managerului Dr. Carp Gheorghe, s-au demarat lucrările pentru construirea Centrului de Urgență Stomatologică permanentă care va funcționa în cadrul spitalului, începând cu anul 2009, cu condiția asigurării unui buget de 300.000 lei pentru finalizarea lucrărilor începute. Totodată din venituri proprii sa realizat reabilitarea clădirii Pază – Poartă 2, și înlocuirea sistemului de închidere poartă manual prin achiziționarea unui sistem de închidere automat, asigurându-se prin aceasta securizarea completă a teritoriului aferent spitalului.

În cadrul Spitalului Clinic Municipal « Dr. Gavril Curteanu » Oradea începând cu 30 martie 2008, funcționează în regim privat un Centru de Dializă – Fresenius, întreaga investiție fiind asigurată de SC Fresenius Nephrocare România SRL, prin aceasta lărgindu-se gama serviciilor medicale.

Toate aceste măsuri au dus la îmbunătățirea calității actului medical, creșterea confortului pacientului (condiții hoteliere) și a reducerii cheltuielilor cu utilitățile (aproximativ 20%).

Pentru continuarea Reformei în 2009 solicităm sprijinul ASP Bihor, MS și Consiliul Local al primăriei Municipiului Oradea (buget local și fonduri structurale europene) pentru finanțarea lucrărilor restante de infrastructură în valoare de 11.000.000 lei și aproximativ 8.000.000 lei pentru aparatură medicală.

SPITALUL CLINIC DE NEUROLOGIE ȘI PSIHIATRIE ORADEA

I. În anul 2008 în cadrul Spitalului de Neurologie și Psihiatrie Oradea s-a înființat ambulatoriul integrat în specialitățile de psihiatrie și de neurologie. Aceste cabinete funcționează conform legii și medicii specialiști din spital acordă servicii în regim de ambulatoriu crescând astfel accesibilitatea populației la acest tip de serviciu.

II. Dotarea cu aparatură și mobilier specific.

1.În anul 2008 s-au achiziționat din fondul de dezvoltare creat în anii precedenți aparate automate pentru laboratorul de analize medicale:

- un aparat automat de biochimie;
- un aparat automat de hematologie;
- un coagulometru;
- o balanță digitală.

În urma realizării acestor dotări și a investițiilor din anii precedenți laboratorul de analize medicale satisface aproape în totalitate nevoile celor două specialități și îndeplinește normele pentru acreditare conform legii.

2.S-au înlocuit toate paturile și noptierele din saloane și s-a achiziționat inventar moale (cearșafuri, pături, pijamale).

3.S-au dotat cu mobilier specific cabinetele medicale, sălile de tratament, sălile de mese, oficiile, garderobe.

4.S-a extins rețeaua de calculatoare și s-au achiziționat programe informatice necesare gestionării și raportărilor specifice sistemului sanitar.

III. Îmbunătățirea infrastructurii unității.

1.S-a dat în folosință clădirea pentru Ergoterapie. În urma reparațiilor capitale efectuate în 2007-2008 cu fonduri alocate de către M.S.P. s-au creat spații moderne și adaptate normelor legale pentru desfășurarea unor activități de terapie nemedicamentoasă atât bolnavilor internați cât și din ambulator.

2.S-a dat în folosință pavilionul III în urma reparațiilor capitale, modernizare și extindere cu fonduri alocate de M.S.P. și parțial din venituri proprii. Au fost amenajate saloane cu 3,4 sau 5 paturi, fiecare salon având grup sanitar propriu și s-a extins prin etajare creându-se încă 30 de locuri pentru cea mai solicitată secție din spital.

3.S-au finalizat lucrările de modernizare a secției Psihiatrie II finanțate și contractate de către Consiliul local Oradea prin care s-au creat condiții hotelire deosebite bolnavii având grupuri sanitare între două saloane sau grup propriu, cabinete, sala de tratament, sala de mese și toate celelalte spații asigură realizarea condițiilor necesare acreditării.

4.S-au efectuat reparații curente la pavilionul VI prin care s-au asigurat spații corespunzătoare pentru arhivă, magazie, săli de studiu și pentru compartimentul de cercetare științifică din cadrul spitalului.

5.S-a amenajat un spațiu de joacă pentru copii internați la secția NPI și CSM copii concomitent cu lucrări de consolidare a zidurilor ce împrejmuesc pavilionul VII – NPI.

SPITALUL CLINIC DE OBSTETRICĂ-GINECOLOGIE ORADEA

A desfășurat acțiuni de reformă care au vizat lucrări de modernizare a infrastructurii, dotare cu aparatură medicală, îmbunătățirea condițiilor de spitalizare, oferirea de noi servicii.

Lucrările de modernizare efectuate de către Consiliul Local al Municipiului Oradea au cuprins:

- compartimentul de primire - urgențe, circuitul de internare-externare pacienți;
- farmacia cu circuit închis care a fost reabilitată și dotată cu mobilier
- secția de neonatologie, compartimentele de prematuri și terapie intensivă nou-născuți,
- înlocuirea a două lifturi de transport, a rețelei inelare de hidranți și a legăturii între rezervorul de apă și hidroforul unității,
- înlocuirea rețelei de alimentare cu energie electrică de la postul trafo,
- realizarea proiectului pentru fluide medicale la nivelul întregului spital.

Dotarea cu aparatură medicală, în valoare totală de 1.805 mii lei, a cuprins achiziționarea din fonduri proprii, transferuri cu titlul gratuit, donații și sponsorizări cu următoarele tipuri de aparate/obiecte de inventar:

- linie laparoscopică

- lavoare spălare chirurgicală și aparate de aer condiționat pentru sălile de operații,
- aparatură pentru dotarea secțiilor de neonatologie și obstetrică,
- ansamblu integrat pentru nou-născuți,
- autoturism Dacia Logan.

Îmbunătățirea condițiilor de spitalizare s-a realizat prin:

- înlocuirea la nivelul întregului spital a inventarului moale (saltele, perne, pilote, lenjerie și parasolare),
- înlocuirea instrumentarului chirurgical la blocul operator,
- inițierea și dezvoltarea unui proiect de protecție și pază, de control a accesului în unitate a personalului și vizitatorilor,
- reparația și dotarea camerelor de gardă, a sălilor de tratament și cabinetelor de consultație.

Oferirea de noi servicii:

- organizarea ambulatoriului integrat,
- efectuarea de intervenții chirurgicale laparoscopice,
- organizarea unui program de educație sanitară a mamelor cu promovarea alimentației naturale și a contracepției.

SPITALUL CLINIC DE PNEUMOFIZIOLOGIE ORADEA

A desfășurat activitatea de reformă vizând următoarele obiective:

- **adaptarea serviciilor medicale la solicitările obiective ale pacienților:** s-a avut în vedere echilibrarea nevoilor din sectorul curativ, sectorul preventiv, de recuperare medicală și cel paliativ; printr-o analiză a celor patru sectoare de îngrijiri medicale, Spitalul de Pneumofiziologie Oradea a avut următoarea abordare:

- sectorul curativ cuprinde 216 de paturi pneumologie-TBC în spitalizare continuă și 9 paturi de spitalizare de zi – compartiment distinct, organizat la parterul spitalului, cu circuite sanitare separate și personal propriu, cu scopul de a degreva spitalul de spitalizări continue pentru afecțiuni care se pot trata la acest nivel;
- pentru prima dată în județ, am constituit compartimentul de îngrijiri paliative cu 6 paturi, un pionierat în acest sector; adresabilitatea este ridicată, folosindu-se chiar liste de așteptare pentru un loc în acest compartiment, unde sunt create condiții adecvate acestui tip de îngrijiri;
- s-a constituit compartimentul de recuperare medicală și urmează a se demara activitatea după angajarea unui medic de recuperare medicală, pentru a se putea intra în relație contractuală cu CAS Bihor, pentru decontarea acestor servicii medicale;
- la o analiză a laturii de prevenție a spitalului trebuie remarcat efortul Dispensarului TBC de a ajunge investigația medicală de specialitate (testări BK) la oameni, de a ne deplasa tot mai mult în teritoriul arondat și de a depista potențialii suspecți de tuberculoză;

• **deschiderea spitalului către opinia publică, transparența totală a informațiilor de interes public** prin următoarele aspecte:

- Spitalul de Pneumoftiziologie Oradea este, probabil, singurul spital din țară care afișează pe site-ul unității toate procesele verbale de deschidere și procesele verbale de evaluare a procedurilor de achiziții publice (cerere de ofertă, licitații deschise);
- este susținut dialogul cu mass-media la un nivel la care opinia publică să cunoască detaliat problemele și realizările din unitate, redate cu o maximă transparență;

La nivelul Spitalului de Pneumoftiziologie Oradea, s-a realizat organizarea ambulatoriului integrat al spitalului, cu trei cabinete medicale funcționale (două de adulți și unul de copii) și darea în folosință a unei farmacii noi, la parterul pavilionului central.

S-au realizat investiții însemnate pentru achiziționarea aparaturii de laborator, în vederea acreditării activității de hematologie și biochimie.

S-au achiziționat din fond de dezvoltare și venituri proprii, monitoare de funcții vitale, defibrilator etc. Pentru transportul interclinic s-a achiziționat un autovehicul de 8+1 locuri, tocmai pentru a se crea condiții cât mai bune de susținere a actului medical. Suma totală destinată achiziționării de aparatură medicală, mijloace fixe, în anul 2008 este de 247 593 lei.

SPITALUL CLINIC DE RECUPERARE MEDICALĂ BĂILE FELIX

Din punctul de vedere al **structurii organizatorice**, în anul 2008, Spitalul Clinic de Recuperare Medicală Băile Felix a cunoscut modificări importante în ceea ce privește structurile ambulatorii. Conform Ordinului MSP nr. 39/2008, începând cu data de **1 iunie 2008** în clădirea centrală a spitalului funcționează **ambulatoriul integrat**, cu cabinete medicale de specialitate și cu baza de tratament aferentă, cu o largă ofertă de servicii medicale de recuperare. Investiția de aproximativ 1.000.000 lei a fost realizată cu sprijinul Ministerului Sănătății Publice în perioada 2007 – 2008.

Noua structură oferă o alternativă, în sensul că o parte importantă a pacienților aflați pe listele de așteptare pot beneficia de serviciile acesteia, având posibilitatea de a se caza în hotelurile și pensiunile din stațiunea Băile Felix. Din punctul de vedere al pacienților, menționăm faptul că, mare parte a procedurilor sunt suportate de Casa de Asigurări de Sănătate (4 proceduri / zi x maxim 10 zile – de 2 ori /an) iar pentru proceduri suplimentare efortul financiar al pacienților este rezonabil, *serviciile de recuperare medicală devenind ușor și la timpul oportun accesibile.*

În ceea ce privește **realizările ambulatoriului integrat în perioada 1 iunie – 1 decembrie 2008**, putem observa o evoluție deosebită, în doar șase luni și jumătate, am înregistrat aprox. **2.400 pacienți**. Casa de Asigurări de Sănătate Bihor a decontat serviciile medicale efectuate în cadrul acestei structuri în valoare de 352.828 lei, iar pacienții au suportat servicii medicale în valoare de 60.472 lei.

Indicatorii fizici ai **serviciilor spitalicești** (în perioada ianuarie – noiembrie 2008) arată un număr de **4.962 pacienți externați**, un număr de **80.171 om-zile spitalizare** realizând un **indice de utilizare a paturilor de 308,35 (92,05%)** și o **durată medie de spitalizare de 15,4 zile**.

Menționăm faptul că, în urma demersurilor întreprinse de conducerea unității în anul 2007, începând cu data de 1 mai 2008, **Secția de Copii – Băile 1 Mai**, funcționează cu o **durată optimă de spitalizare de 21 zile**. Acest element a permis o mai bună organizare a activității secției – prin internarea unui număr mai mare de pacienți și o îmbunătățire a indicatorilor de utilizare. Efectul modificării duratei optime de spitalizare se va resimți în anul 2009, când sunt programate 16 serii de copii.

Bugetul de Venituri și Cheltuieli a unității, comparativ cu cel al anului 2007, a înregistrat o **creștere cu aprox. 22 % - (13.925 mii lei**, din care venituri 12.545 mii lei iar excedentul din anul precedent 1.380 mii lei).

În ceea ce privește **structura și ponderea cheltuielilor**, comparativ cu anul 2007, este de menționat faptul că, în condițiile în care în cursul anului 2008 au avut loc majorări salariale substanțiale, s-a redus ponderea **cheltuielilor de personal la 63,6%** (în 2007: 64,21%) iar **cheltuielile cu medicamente au fost majorate la 3,5%** (de la 1,36%, în 2007). **Cheltuielile cu investiții au reprezentat 8,6%** din totalul cheltuielilor.

Creșterea calității serviciilor spitalului reprezintă o preocupare permanentă, pentru realizarea viziunilor strategice ale managementului, conducerea spitalului și-a stabilit un set de politici, implementarea cărora a fost asigurată prin aplicarea și certificarea unui **sistem de management al calității** care să îndeplinească **cerințele standardului EN ISO 9001:2000**, pe baza identificării proceselor și procedurilor care descriu activitățile noastre, care să inspire credibilitate, să crească gradul de satisfacție pacienților, să ajute îmbunătățirea performanțelor și dezvoltarea echilibrată.

În ceea ce privește domeniul de **resurse umane**, cu respectarea prevederilor legale privind normativul de personal, am procedat la completarea schemei de acoperire cu personal de specialitate al noului ambulatoriu integrat iar în cadrul secțiilor de spital am încercat să acoperim lipsa personalului de specialitate (kineto- și fiziokinetoterapeuți), a personalului mediu sanitar dar mai ales a personalului auxiliar sanitar.

Au fost întocmite fișele postului pentru toți salariații unității conform standardelor ISO 9001:2000 și au fost evaluate performanțele profesionale individuale. S-au efectuat majorările salariale conform legislație (6% la 01.04.2008 și 5% la 01.10.2008), s-a acordat sporul de prevenție (11%) pentru personalul medico-sanitar, s-au acordat primele de stabilitate aferente trimestrelor II și IV, lunar s-au acordat tichete de masă, premiul de 2% și tichete cadou.

Din punct de vedere **administrativ**, în cursul anului 2008 au avut loc următoarele:

- **achiziții de aparatură medicală** în valoare de 421 mii lei – mese de kinetoterapie, verticalizatoare, biciclete ergometrice, aparate multifuncționale pentru creșterea forței, analizor automat de biochimie, autoclav;
- **achiziția licenței** pentru programul SQL server (IT);
- **reparații capitale** în valoare de 754 mii lei – ale spațiilor destinate ambulatoriului integrat, bazei de tratament, bucătăriilor, ascensoarelor - de 15 persoane, de 4 persoane și de hrană (furnizare și montare), ale instalației termice – punct termic, ale instalației de alimentare cu apă termominerală, ale conductelor de alimentare cu apă potabilă, instalarea platformelor de ridicat, schimbarea tâmplăriei (uși și ferestre);
- alte **achiziții mai importante** au fost – reabilitarea bazinului exterior, dotarea sălilor de kinetoterapie, dotarea sălilor de tratament (electroterapie și masaj) cu paravane fixe și mobile, dotarea cu aparatură IT, dotarea cu mobilier a spațiilor din ambulatoriul integrat, a sălilor de așteptare, a sălilor de mese și a vestiarelor, echipamente de lucru pentru personal, servicii de arhivare și extinderea instalației de supraveghere a clădirii din Băile Felix.

SPITALUL ORĂȘENESC ALEȘD

A beneficiat de dotarea cu aparatură, astfel:

- sistem de anestezie de medie performanță,
- sterilizator cu aburi automatizat,
- aerosol profesional,
- concentratoare de oxigen,
- pulsoximetre,
- autoclave,
- lampa ultraviolete,
- aspirator secreții bronșice,
- unități de calcul pentru toate secțiile și cabinetele unității.

Reabilitarea infrastructurii unității a cuprins:

- lucrări de amenajare a cabinetului de radiologie și a bucătăriei,
- lucrări de execuție încăpere pentru generator electric,
- lucrări de reparații și extindere instalație de oxigenoterapie în blocul operator și ATI,
- reabilitarea termică a secției exterioare de pneumoftiziologie a unității prin instalare echipamente încălzire centrală și montarea de geamuri și uși termopan.

Spitalul Orășenesc Aleșd a întreprins demersuri pentru accesarea fondurilor structurale din cadrul „Programului Operațional Regional 2007-2013, Axa Prioritară 3 – Îmbunătățirea infrastructurii sociale, Domeniul Major de intervenție 3.1. – Reabilitarea/modernizarea/echiparea infrastructurii serviciilor de sănătate” prin depunerea unui proiect de finanțare cu titlul „Modernizarea și reabilitarea cabinetelor ambulatorii din Spitalul Orășenesc Aleșd”, în valoare totală de 550.000 Euro.

SPITALUL MUNICIPAL “EP. N. POPOVICI” BEIUȘ

Referitor la acțiunile de reformă care au avut loc în cadrul Spitalului Municipal „Episcop Nicolae Popovici” Beiuș menționăm următoarele:

În anul 2008 s-a solicitat modificarea structurii prin înființarea a 12 paturi spitalizare de zi, solicitare aprobată prin OMS 708/2008.

S-a solicitat prin adresa 1764 din 26.08.2008 aprobarea înființării unui Compartiment de Recuperare Medicină fizică și Balneologie.

S-a completat structura de personal cu doi medici specialiști de chirurgie generală și medicină de familie precum și șapte medici rezidenți pe post. În vederea creșterii actului medical și a calității vieții pacienților, în anul 2008 au fost executate lucrări de reabilitare, reparații după cum urmează:

- Lucrări de reparații la grupurile sanitare și camera tratament a secției interne, accesa la Compartimentul Primire Urgențe, cupola intrare - Finanțare de la **bugetul local**.
- Mutarea, creerea de circuite, modernizarea la Spălătoria centrală a spitalului – Finanțare de la **bugetul local**.
- Finalizarea încălzirii pe agent geotermal la Staționarul II - finanțare din **fondurile MSP** cu echipa de întreținere a spitalului.

Tot în vederea actului medical, Spitalul Municipal Ep. N. Popovici a fost dotat în anul 2008 cu echipamente medicale și aparatură după cum urmează:

- Pentru secția de Obstetrică-Ginecologie s-au primit următoarele: aspirator intrauterin, doppler fetal portabil, pulsoximetru adulți, masa clasică de ginecologie, aspirator intrauterin, aspirator pentru nou-născuți, aparat anestezie Drager Fabio Tiro, corturi de oxigen Oxipod, pompă electrică de muls, baloane de resuscitare nou-născuți cu măști de diferite dimensiuni, lampă standard de fototerapie cu suport mobil PT 400, incubator standard Isolette C2000, masă radiantă standard pentru resuscitare model Resuscitaire, pulsoximetru standard model Miroxi, laringoscop cu lame pentru nou-născuți model Eclipse, pompe de infuzie pentru nou născuți și adulți, încărcători universali și baterii pentru aparate – finanțarea asigurată de Banca Mondială prin **MSP**.
- Un aparat de ventilație artificială pentru adulți și pacienți pediatrici – finanțare din **fondurile MSP**.
- Un ecograf pentru utilizare multiplă, aplicații generale, Model PROSOUND SSD 3500 SX - finanțare din **fondurile MSP**.

Considerăm că activitatea Spitalului Municipal Episcop N. Popovici Beiuș în anul 2008 a fost bună asigurând asistența medicală în condiții optime pacienților care ni s-au adresat.

SPITALUL MUNICIPAL „DR.POP MIRCEA” MARGHITA

În anul 2008 s-a asigurat Spitalului Municipal „Dr.Pop Mircea” Marghita o finanțare totală de la CJAS Bihor în valoare de 11.726.134 lei, cu 23% mai mare

față de anul 2007 . În cursul anului 2008 s-a asigurat o îmbunătățire continuă a : infrastructurii unității și a dotării cu aparatură medicală, mașini și echipamente .

Astfel au fost executate următoarele lucrări :

- schimbarea tâmplăriei vechi cu tâmplărie PVC și geam termopan la secțiile : Chirurgie . A.T.I. , Oftalmologie , Obstetrică Ginecologie , Bloc Operator și Sală de Nașteri ;
- lucrări de igienizare (zugrăvit , schimbat pardoseli) la secțiile : Chirurgie , A.T.I. , Oftalmologie , Pneumoftiziologie , Farmacie ;
- montarea unui număr de 20 de aparate de aer condiționat la secțiile : Chirurgie , A.T.I. , Nou Născuți , Obstetrică Ginecologie în vederea asigurării unui microclimat corespunzător pe timpul verii atât pentru desfășurarea actului medical în bune condiții cât și pentru confortul pacienților ;
- asigurarea accesului controlat pe secțiile cu specific Chirurgical (Chirurgie . A.T.I. , Oftalmologie , Obstetrică Ginecologie , O.R.L) prin montarea de dispozitive de acces pe bază de cartelă și interfon .

Pe parcursul anului 2008 la Spital s-au făcut dotări în valoare 211.455, 95 lei ce constau în următoarele :

- aparat de electroterapie cu două canale independente ;
- sterilizator cu aer cald două bucăți
- sistem de apelare asiste de la patul bolnavului tip „ NURCE CALL ” ;
- aspirator secretii pentru nou-născuți;
- aspirator intruterin;
- masă ginecologică automatizată;
- cardiocograf de nivel II;
- aparat de anestezie tip Fabius Tiro;
- incubator standard, model Isolette C2000 ,pt. nou-născuți;
- masă radiantă standard pt. resuscitare;
- pulsoximetru standard, model MIROXI;
- sistem de anestezie tip Prim NC 10.2 - SP2 ;
- modernizarea instalației radiologice Electrodelca ;
- uscător profesional pentru rufe marca DANUBE INTERNATIONAL tip TD – 38 .

În anul 2008 s-a reușit autorizarea și acreditarea Laboratorului de Analize Medicale din cadrul Spitalului în vederea desfășurării Programului Național de Evaluare a Stării de Sănătate a Populației , oferind serviciile medicale respective pentru 986 de pacienți .

La sfârșitul anului 2008 în urma desfășurării unei activități ample de audit s-a reușit obținerea „ Certificatului de Calitate conform SR EN ISO 9001 : 2001 ” pentru întreaga activitate desfășurată în cadrul unității medicale .

SPITALUL MUNICIPAL SALONTA

Spitalul Municipal Salonta, cu sediul in Salonta, jud.Bihor, este unitatea sanitara cu paturi, cu personalitate juridica, de utilitate publica, infiintata in 1972, care deservește o populatie de 50.000 de locuitori, reprezentand municipiul si localitatile limitrofe.

Prin OMSP nr.727 /2008, s-a aprobat structura unitatii: spital general cu 132 de paturi spitalizare continua, 5 paturi spitalizare de zi si ambulatoriu de specialitate cu 12 cabinete. Fata de vechea structura oferind in plus servicii spitalizate in specialitatea boli de nutritie si metabolism si dermatologie in ambulatoriul integrat precum si servicii de asistenta pentru comunitatea rroma prin mediatori sanitari.

Ultimul stat de functii, cuprinde 210 posturi, din care 191 posturi ocupate, 19 vacante. Personalul incadrat in unitate este structurat astfel:

Personal medico-sanitar: 26 medici, 77 personal mediu sanitar, 2 kinetoterapeuti, 1 farmacist.

Personal auxiliar sanitar: 21 ingrijitoare, 21 infirmiere.

Personal administrativ/intretinere: 15 aparat functional, 28 muncitori.

In anul 2008, Spitalul Municipal Salonta, potrivit OMS522/236/2008 a beneficiat de un tarif pe caz ponderat de 1337 lei si un indice de complexitate de 0,7233.

Valoarea contractului incheiat cu CAS Bihor este de 6.111.126 lei, din care servicii medicale spitalicesti 5.636.567 lei, servicii medicale acordate in ambulatoriu de specialitate 303.615 lei, servicii medicale de recuperare 109.684 lei, servicii medicale paraclinice 61.260 lei, venituri proprii 105.122 lei, finantare buget de stat 889.880 lei, buget local 258.000 lei, la care s-a adaugat suma de 199.344 lei reprezentand excedent al anului 2007 rezultand un buget de 7.563.472 lei, de din care 4.642.284 lei (61,37%) cheltuieli de personal si 1.788.975 lei cheltuieli materiale.

Au fost achitate integral obligatiile de plata corespunzatoare anului 2007.

Bugetul de venituri si cheltuieli a fost repartizat pe sectii si compartimente si s-au incheiat contracte de administrare cu membrii comitetului director, precum si cu sefi de sectii si laboratoare. Pentru a avea o functionare cat mai eficienta si echilibrata a acestora si pentru a asigura un standard cat mai ridicat din punct de vedere calitativ al serviciilor medicale s-a urmarit, la negocierea cu CAS Bihor, contractarea pe fiecare specialitate a unui numar de cazuri cat mai apropiat de indicatorul optim.

De asemenea, in cursul anului 2008, s-au efectuat urmatoarele lucrari de imbunatatire a infrastructurii, avand ca sursa de finantare bugetul local si venituri proprii:

- lucrari de imbracare a podelelor cu pardoseala PVC
- amenajarea spatiilor administrative
- amenajarea oficiilor din fiecare sectie
- extinderea retelei de calculatoare

- proiectare si executie lucrari de instalatii de incalzire interioare (parterul unitatii- camera de garda, bloc alimentar, spalatorie, vestiare, farmacie, birouri)
- proiectare si executie lucrari de amenajare farmacie si birouri.

Pentru buna functionare a activitatii medicale a fost achizitionata din venituri proprii si bugetul local sau repartizata de la bugetul de stat urmatoarea aparatura medicala: Electrocardiograf (2 buc), aparat de anestezie, Ecograf stationar dotat cu doppler, 4 sonde simultane si videoprinter, truse de resuscitare pentru adulti si copii, aparat de resuscitare cu monitor pentru blocul operator, concentrator de oxigen, incubator, lampa fitoterapie, laringoscop cu lame pentru nou nascuti, balon de resuscitare pentru nou nascuti, pompe perfuzie, pulsoximetru, tensiometre, precum si instrumentar chirurgical. De asemenea au fost achizitionate sisteme de calcul, copiatoare si imprimante, mobilier pentru farmacie, oficiile sectiilor si birouri, carucioare pentru curatenie pentru sectii, compartimente si ambulatoriul integrat, echipamente de munca si protectie pentru personalul medical si de intretinere, inventar moale.

SPITALUL ORĂȘENESC ȘTEI

Spitalul Orasenesc Stei odata cu procesul de transformare din Centrul de Sanatate Stei a cuprins in structura sa un compartiment de medicina fizica si balneologie cu un efectiv de 5 paturi ,oferind astfel noi servicii spitalicesti. Tot in acest an au fost introduse si spitalizarile de zi.

S-au facut demersuri si s-a obtinut autorizatia sanitara de functionare a unitatii , iar imbunatatirea infrastructurii s-a facut prin lucrari de igienizare ,modernizare si adaptare a spatiului la noile cerinte specifice.

In anul 2008 Spitalul Orasenesc Stei, pentru o mai buna desfasurare a activitatii a facut achizitii de aparatura medicala pentru:

Laboratorul de analize medicale:

- analizor semiautomat B S 3000 P
- sistem de electroforeza E P Line 1.1;

Sectia interne :

- dopler vascular bidirectional Smartdop 50

Totodata pentru o mai buna efectuare a deplasarilor in interes de, serviciu ne-am imbunatatit dotarile cu un mijloc de transport si anume cu un autoturism Dacia Logan.

Valoarea totala a dotarilor independente pentru anul 2008 este in suma de 74.52 miiRON.

De la bugetul local a fost alocata suma de 55miiRON folosita pentru plata studiului de fezabilitate pentru reparatii capitale la Spitalul Orasenesc Stei(40 miiRON) si pentru extinderea instalatiei de incalzire centrala la ambulatorul integrat al spitalului(15miiRON).

Din veniturile proprii realizate si decontate de casa de asigurari de sanatate am efectuat lucrari curente de reparatii la ambulatorul integrat al spitalului in valoare de 70,85 miiRON.

CENTRUL DE SĂNĂTATE BRATCA

În anul 2008 la Centrul de Sănătate Bratca a fost pus în funcțiune laboratorul de analize medicale, laborator care deține autorizație sanitară de funcționare și are certificat de *calitate externă V.E.Q. Europa*. Astfel a crescut calitatea *serviciilor medicale de diagnostic* oferite de unitatea noastră putând fi contractat cu CAS Bihor un nou serviciu medical și anume: investigații paraclinice (hematologie și biochimie). Deasemenea laboratorul a efectuat în anul 2008 analize medicale pentru Programul Național de Evaluare a Stării de Sănătate. Laboratorul a fost dotat cu aparatura nouă:

- cititor de urini H-50
- analizor automat de hematologie BC-2300
- coagulometru CL-2000B (doua canale).

Continuitatea asistenței medicale este asigurată prin serviciul de gardă, înființat în anul 2008 cu un număr de 5 medici care dispune de aparatura necesară pentru serviciile de urgență.

Urmărind creșterea calității serviciilor medicale oferite locuitorilor din comuna Bratca la sfârșitul anului 2008 s-a realizat ***implementarea și certificarea unui Sistem de Management al Calității care îndeplinește cerințele standardului EN ISO 9001:2000 pentru servicii medicale de specialitate în ambulatoriu pentru specialități clinice, investigații paraclinice, servicii medicale spitalicești și servicii farmaceutice.***

CENTRUL DE SĂNĂTATE VALEA LUI MIHAI

Centrul de Sănătate Valea lui Mihai este un spital generalist, cu specific medicina internă, deține autorizație sanitară de funcționare nr. 138/ 12.04.2005, vizată la zi, și autorizație de mediu nr. 85/ 13.05.2005, vizată la zi.

Pe lângă serviciile de spitalizare continuă unitatea are laborator de investigații paraclinice.

Dotare cu aparatura – În cursul anului 2008, în vederea îmbunătățirii activității de laborator s-a achiziționat din venituri proprii un analizor automat de hematologie. Spălătoria unității a fost dotată cu mașina de spălat industrială automată cu uscător.

Îmbunătățirea infrastructurii unității – În vederea îmbunătățirii confortului termic și a condițiilor de ambianță pentru pacienții internați pe secție, s-a înlocuit tamplăria veche cu tamplărie tip termopan la toate saloanele, din venituri de la bugetul local.

S-au executat lucrări de reparații și zugrăvit în toate saloanele de pe secție cu personal propriu.

Oferirea de noi servicii spitalicești – pentru investigațiile paraclinice unitatea a intrat în relație contractuală cu Casa de Asigurări de Sănătate Bihor, activitatea fiind coordonată de medic specialist de laborator.

S-au înființat două ambulatorii integrate de specialitate: medicina internă și obstetrică – ginecologie.

Unitatea s-a incadrat in bugetul de venituri si cheltuieli aprobat pe anul 2008 si s-a incadrat in indicatorii contractati.

Unitatea a incheiat anul financiar 2008 fara datorii.

Unitatea nu a avut disfunctionalitati in cursul anului 2008, si au fost acordate drepturile salariale prevazute de legislatie.

SPITALUL DE PSIHIATRIE ȘI PENTRU MĂSURI DE SIGURANȚĂ ȘTEI

In anul 2008 din finantarile primite s-au realizat urmatoarele:

a) CAS Bihor

1. Reparatii la sistemul de canalizare a spitalului unde s-au inlocuit tevile.
2. Inlocuirea instalatiei electrice la atelierele de reparatii, sectia psihiatrie acuti si corp C de cladire.
3. Reparatii si zugraveli interioare la corp B de cladire, sectia psihiatrie art. 114CP parter+Et.II.
4. Inlocuire instalatie incalzire centrala la corp A si C de cladire.
5. Reparatii si zugraveli cladire poarta.
6. Reparatii si zugraveli la bloc alimentar
7. Achizitionarea paturi si saltele.

b) Programul National de Sanatate Mintala

1. Amenajare curte interioara pentru recreerea bolnavilor internati in baza prevederilor art. 114CP.
2. Amenajare club pentru bolnavii internati in baza prevederilor art. 114CP.

c) Transferuri de capital – venituri proprii (accize)

1. Reparatii capitale la cladiri – magazii, garaj

d) Fondul de dezvoltare al spitalului

Spalatorie

- masina de spalat rufe industrială cu bariera biologica.
- Storcatoare rufe industriale

Laboratorul de analize medicale

- termostat
- centrifuga

Cabinet stomatologie

- baie cu ultrasunete
- aparat de detartraj

Cabinet de fizioterapie

- aparat combi BTL (ce contine laser, ultrasunet, impulsuri, ionizari)

Pentru imbunatatirea asistentei medicale s-a infiintat ambulatoriul integrat al spitalului.

SPITALUL DE PSIHIATRIE NUCET

Acțiunile de reformă desfășurate în cursul anului 2008 la Spitalul de Psihiatrie Nucet sunt următoarele:

- dotarea cu aparatură medicală a compartimentului de fiziokinetoterapie,

- oferirea de noi servicii prin ambulatoriul integrat și aparatul de radiodiagnostic
- încadrarea de personal de specialitate (medic radiolog, 2 asistenți radiologie, 2 asistenți sociali și personal de îngrijire auxiliar),
- reabilitarea sistemului de încălzire centrală
- acoperirea pavimentului cu tarchet la Pavilionul B și secția Psihiatrie I Acuți,
- achiziționarea de mobilier pentru secțiile unității,
- înlocuirea cu uși tip termopan la Secția Psihiatrie III TBC, Pavilioanele C și D,
- modernizarea bucătăriei și spălătoriei,
- achiziționarea unui generator de curent.

SERVICIUL JUDEȚEAN DE AMBULANȚĂ BIHOR

Pe parcursul anului 2008 **Serviciul Județean de Ambulante Bihor**, prin intermediul Autorității de Sănătate Publică Bihor, a **achiziționat un număr de 21 de autosanitare dotate cu aparatura medicală** dintre care:

- *in luna februarie 2008* – 4 autosanitare tip B,
- *in luna aprilie 2008* – 3 autosanitare tip C,
- 3 autosanitare tip B,
- *in luna mai 2008* - 2 autosanitare tip B,
- *in luna iunie 2008* – 1 autosanitară tip C,
- 6 autosanitare tip B,
- *in luna iulie 2008* – 2 autosanitare tip B.

Îmbunătățirea resurselor umane, în cursul anului 2008 s-a realizat prin angajarea de personal, în număr total de 60 de persoane, după cum urmează:

- *in luna ianuarie 2008:*
 - personal medico-sanitar – 3 asistenți medicali,
 - personal auxiliar-sanitar – 4 soferi,
 - personal TESA – director tehnic.
- *in luna martie 2008:*
 - personal medico-sanitar – 6 asistenți medicali,
 - personal auxiliar-sanitar – 3 soferi,
- 1 operator registrator de urgență,
- 1 statistician,
 - personal TESA – 2 economiști,
- 1 operator date,
- 1 referent,
 - 1 muncitor.
- *in luna aprilie 2008:*
 - personal medico-sanitar – 4 asistenți medicali,
 - personal auxiliar-sanitar – 5 soferi,
- 1 statistician.

- *in luna mai 2008:*
 - personal auxiliar-sanitar – 2 operator registrator de urgenta.
- *in luna iunie 2008:*
 - personal medico-sanitar – 5 asistenti medicali,
 - 1 muncitor.
- *in luna august 2008:*
 - personal medico-sanitar – 3 asistenti medicali,
 - personal auxiliar-sanitar – 6 soferi,
 - personal TESA – 1 inginer.
- *in luna septembrie 2008:*
 - personal auxiliar-sanitar – 1 sofer,
 - 1 operator registrator de urgenta,
 - personal TESA – 1 referent.
- *in luna decembrie 2008:*
 - personal medico-sanitar – 2 asistenti medicali,
 - personal auxiliar-sanitar – 3 soferi.

ANEXE

ANEXA 1 - INDICATORII PROGRAMELOR NAȚIONALE DE SĂNĂTATE-ANUL 2008

A. PROGRAME NAȚIONALE DE SĂNĂTATE DERULATE PRIN AUTORITATEA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ BIHOR

I. PROGRAMELE NAȚIONALE PRIVIND BOLILE TRANSMISIBILE

1. Programul național de imunizare

Trim.IV 2008

ASP	Număr doze efectiv administrate, pe tip de vaccin si pe grupe de varsta												Acoperirea vaccinală la nivelul diferitelor categorii de populație (%)
	0- 3 ani						4-6 ani	7-18 ani (Campanii scolare)					
	BCG	HepB ped	DTP	DTP-HB	VPO	ROR	DT (restantieri la DTP)	VPO	RRO	DT	Rubeolic	HepB adult	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Bihor	1414	1948	1015	3543	4462	1697	18	6056	5902	534	0	0	83,47

2. Programul național de boli transmisibile (infecție HIV, tuberculoză, hepatite virale, infecții cu transmitere sexuală și alte boli transmisibile prioritare)

2.1 Subprogramul Național de supraveghere și control al bolilor transmisibile prioritare

Trim.IV 2008

ASP	Prevedere bugetara pentru trimestrul raportat	Prevedere bugetara anuală	Finanțare primită în trimestrul raportat	Finanțare cumulată de la începutul anului	Număr de intervenții în focar în trimestrul raportat	Număr de intervenții în focar cumulat de la începutul anului	Plati nete în trimestrul raportat	Plati nete cumulate de la începutul anului	Cheltuieli efective cumulate de la începutul anului	Cost mediu /intervenție în focar (raportat la cheltuielile efective cumulate)
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10=9/6
Bihor	15	83	23	79,88	142	816	21,88	79,88	80.26	0.10

notati cu "1" daca activitatea a fost desfasurata si cu "0" daca acesta activitate nu a fost desfasurata (activitatile sunt numerotate in ordinea existenta in Ordin)																	Indice de confirmare în laborator al bolilor transmisibile*	Suma ramasa neutilizata de la inceputul anului
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
																	11	12=4-8
1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	0	16.12	0

2.2. Subprogramul național de supraveghere și control al infecției HIV/SIDA

Trim.IV 2008

ASP/ Unitatea sanitara	Prevedere bugetara pentru trimestrul raportat	Prevedere bugetara anuală	Finanțare primită în trimestrul raportat	Finanțare cumulată de la începutul anului	Număr total persoane testate HIV in trimestrul raportat	din care:		Număr total persoane testate HIV cumulat de la inceputul anului	din care:		Număr gravide testate HIV pentru prevenirea transmiterii verticale in trimestrul raportat	din care:		Număr gravide testate HIV pentru prevenirea transmiterii verticale cumulat de la inceputul anului	din care:		Număr persoane testate HIV din grupele de risc in trimestrul raportat	din care:	
						pozitive	pozitive		pozitive	pozitive		pozitive	pozitive						
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14					
Bihor	31	60	43	47.96	158	0	1,022	4	22	0	249	1	66	0					

Număr persoane testate HIV din grupele de risc cumulat de la inceputul anului	din care:		Număr persoane din alte categorii testate HIV in trimestrul raportat	din care:		Număr persoane consiliate in trimestrul raportat	Număr persoane consiliate cumulat de la inceputul anului	Plati nete in trimestrul raportat	Plati nete cumulate de la inceputul anului	Cheltuieli efective cumulate de la inceputul anului	Cost mediu/ persoană consiliată (raportat la cheltuielile efective cumulate)	Cost mediu/ persoană testată (raportat la cheltuielile efective cumulate)	Procentul de gravide testate in laboratoarele ASP din totalul gravidelor din judet*	Procent de gravide testate HIV in maternități din totalul gravidelor din judet*	Suma ramasa neutilizata de la inceputul anului
	pozitive	pozitive		pozitive	pozitive										
15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30=4-24
185	0	70	0	588	3	1487	2351	42.960	47.96	47.00	0.0200	0.0460	7,31	52,43	0

2.3. Subprogramul național de supraveghere și control al tuberculozei

ASP/Unitatea	Prevedere	Prevedere	Finanțare	Finanțare	Numărul	Numărul	Numărul	Numărul	Numărul de	Numărul de
--------------	-----------	-----------	-----------	-----------	---------	---------	---------	---------	------------	------------

sanitara	bugetara pentru trimestrul raportat	bugetara anuală	primită în trimestrul raportat	cumulată de la începutul anului	contactărilor examinați în trimestrul raportat	contactărilor examinați cumulat de la începutul anului	de suspecți examinați în trimestrul raportat	de suspecți examinați cumulat de la începutul anului	cazuri care beneficiază de chimioprofilaxie în trimestrul raportat	cazuri care beneficiază de chimioprofilaxie cumulat de la începutul anului
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Bihor	10	41	20	39,86	616	2,991	781	4,087	362	1,168
Număr intradermoreacții la PPD efectuate în trimestrul raportat	Număr intradermoreacții la PPD efectuate cumulat de la începutul anului	Număr de vizite de supervizare în teritoriu efectuate de către medicii specialiști în trimestrul raportat	Număr de vizite de supervizare în teritoriu efectuate de către medicii specialiști cumulat de la începutul anului	Număr de vizite de supervizare în cadrul județelor în trimestrul raportat	Număr de vizite de supervizare în cadrul județelor cumulat de la începutul anului	Număr activități de informare educare comunicare efectuate în trimestrul raportat	Număr activități de informare educare comunicare efectuate cumulat de la începutul anului	Plati nete în trimestrul raportat	Plati nete cumulate de la începutul anului	
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
244	1,627	48	176	0	1	98	374	26	40	

Cheltuieli efective cumulate de la începutul anului	Cost mediu depistare activă bolnav cu TBC prin controlul contactărilor și al altor grupe la risc (raportat la cheltuielile efective cumulate)	Cost mediu depistare a bolnavului cu TBC prin controlul simptomaticilor (raportat la cheltuielile efective cumulate)	Cost mediu/ tratament chimioprofilactic (raportat la cheltuielile efective cumulate)	Cost mediu pe vizită de supervizare în teritoriu (raportat la cheltuielile efective cumulate)	Procentul contactărilor examinați din totalul contactărilor înregistrați*	Procentul bolnavilor depistați din numărul suspecților examinați*	Procentul de persoane chimioprofilactizate din cele indicate pentru chimioprofilaxie*	Procentul de vizite efectuate din numărul de vizite programate*	Suma ramasa neutilizata de la începutul anului
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30=4-20
40	0.03	0.03	0.02	0.05	96	10	100	82	0

2.5. Subprogramul National de supraveghere și control a infecțiilor cu transmitere sexuală

Tr.IV 2008

ASP/Unitatea sanitara	Prevedere bugetara pentru trimestrul raportat	Prevedere bugetara anuală	Finanțare primită în trimestrul raportat	Finanțare cumulată de la începutul anului	Număr total de gravide testate serologic gratuit pentru sifilis și consiliate in trimestrul raportat, din care:		Număr total de gravide testate serologic gratuit pentru sifilis și consiliate cumulată de la începutul anului, din care:		Număr de gravide depistate cu serologie reactivă și care beneficiază de tratament corect gratuit in trimestrul raportat	Număr de gravide depistate cu serologie reactivă și care beneficiază de tratament corect gratuit cumulată de la începutul anului
					Total	din care cu serologie reactiva	Total	din care cu serologie reactiva		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ASP BIHOR	2	9	0	2	2001	3	2010	4	3	4
Spitalul Clinic Județean Oradea	2	6	4	6	8	10	13	13	10	13
Total Judetul Bihor	4	15	4	8	2009	13	2023	17	13	17

Număr de cazuri de sifilis congenital in trimestrul raportat, din care:		Număr de cazuri de sifilis congenital cumulată de la începutul anului, din care:		Număr de persoane diagnosticate cu infecție luetică neasigurate in trimestrul raportat, din care:		Număr de persoane diagnosticate cu infecție luetică neasigurate cumulată de la începutul anului, din care:		Plati nete in trimestrul raportat	Plati nete cumulate de la începutul anului
nr. cazuri depistate	nr. cazuri tratate	nr. cazuri depistate	nr. cazuri tratate	Total	din care persoane tratate	Total	din care persoane tratate		
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
0	0	0	0	19	19	67	67	0	2
0	0	0	0	19	31	67	67	4	6
0	0	0	0	38	50	134	134	4	8

Cheltuieli efective cumulate de la inceputul anului	Cost mediu/test depistare sifilis la gravidă (raportat la cheltuielile efective cumulate)	Cost mediu/tratament antiluetic al gravidei (raportat la cheltuielile efective cumulate)	Cost mediu/test VDRL cantitativ pentru depistare sifilis congenital (raportat la cheltuielile efective cumulate)	Cost mediu/tratament sifilis congenital (raportat la cheltuielile efective cumulate)	Cost mediu/test serologic pentru diagnosticul infecției luetice la persoană neasigurată (raportat la cheltuielile efective cumulate)	Cost mediu tratament antiluetic/persoana infectata neasigurata (raportat la cheltuielile efective cumulate)	Cost mediu tratament antiluetic/contact identificat (raportat la cheltuielile efective cumulate)	Procentul de gravide testate serologic de catre ASP din totalul de gravide din județ *	Asigurarea tratamentului specific antiluetic la gravidele cu reacție serologică reactivă*	Suma ramasa neutilizata de la inceputul anului
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31=4-20
4	0.002	-	-	-	-	-	-	59.20	100	0
7.92	0.007	0,02	0,01	0	0,01	0,02	0	-	-	0
11.92	0.004									

3. Programul de supraveghere și control al infecțiilor nosocomiale

Trim.IV 2008

ASP/Unitatea sanitara	Prevedere bugetara pentru trimestrul raportat	Prevedere bugetara anuală	Finanțare primită în trimestrul raportat	Finanțare cumulată de la începutul anului	Numar cazuri IN depistate in sistem sentinela pe unitate sentinela si pe tipuri de infectii in trimestrul raportat	Numar cazuri IN depistate in sistem sentinela pe unitate sentinela si pe tipuri de infectii cumulat de la inceputul anului	Numar cazuri IN depistate in sistemul de rutina in trimestrul raportat	Numar cazuri IN depistate in sistemul de rutina cumulat de la inceputul anului	Numar cazuri IN investigate cu laboratorul pe unitate sentinela in trimestrul raportat
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
A.S.P. Bihor	1	3	0	0	5	22	0	2	5
Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie Oradea	12	41	30	41	0	0	0	0	0
Total Judetul Bihor	13	44	30	41	5	22	0	2	5

Numar cazuri IN investigate cu laboratorul pe unitate sentinela cumulat de la inceputul anului	Plati nete in trimestrul raportat	Plati nete cumulate de la inceputul anului	Cheltuieli efective cumulate de la inceputul anului	Cost mediu/acțiune de depistare a unui caz de infecție nosocomială în sistem sentinela (raportat la cheltuielile efective cumulate)	Cost mediu/acțiune de investigare cu laboratorul a unui caz de infecție nosocomială în sistem sentinela (raportat la cheltuielile efective cumulate)	Incidența anuală a infecțiilor nosocomiale la 100 pacienți externai, pe secții sentinela *	Suma ramasa neutilizata de la inceputul anului
10	11	12	13	14	15	16	17=4-12
22	0	0	2.98	1.43	1.56	0.72	0
0	30	41	31,46				
22	30	41	3				

4. Programul de monitorizare a factorilor determinanți din mediul de viață și muncă

Trim.IV 2008

ASP/Unitatea sanitara	Prevedere financiară pentru trimestrul raportat	Prevedere financiară anuală	Finanțare primită în trimestrul raportat	Finanțare cumulată de la începutul anului	Număr de acțiuni specifice (inclusiv studii) de evaluare a efectelor factorilor de risc din mediu pentru starea de sănătate în trimestrul raportat	Număr de acțiuni specifice (inclusiv studii) de evaluare a efectelor factorilor de risc din mediu pentru starea de sănătate cumulat de la începutul anului	Număr de acțiuni de inspecție în trimestrul raportat	Număr de acțiuni de inspecție cumulat de la începutul anului	Număr total persoane tratate în trimestrul raportat	Număr total persoane tratate cumulat de la începutul anului
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ASP Bihor	17	109	25,85	64,91	31	130	702	5116	0	0

Plati nete in trimestrul	Plati nete cumulate de	Cheltuieli efective	Cost mediu/acțiune de	Cost mediu/acțiune de	Cost mediu/trusă	Cost mediu/trusă pentru clătire	Număr studii naționale privind	Suma ramasa neutilizata de la
--------------------------	------------------------	---------------------	-----------------------	-----------------------	------------------	---------------------------------	--------------------------------	-------------------------------

raportat	la inceputul anului	cumulate de la inceputul anului	evaluare a efectelor factorilor de risc din mediu pentru starea de sănătate (raportat la cheltuielile efective cumulate)	inspecție (raportat la cheltuielile efective cumulate)	pentru clătire orală, achiziționate (raportat la cheltuielile efective cumulate)	orală, distribuite (raportat la cheltuielile efective cumulate)	prevalența cariei dentare și a TCM la grupele de vârstă cu risc*	inceputul anului
11	12	13	14	15	16	17	18	19=4-13
25,85	64,91	60**	0.46	0.01	-	-	-	0.00

II PROGRAMUL NAȚIONAL PRIVIND BOLILE NETRANSMISIBILE

3. Programul național de sănătate mintală

3.1 Subprogramul de profilaxie în patologia psihiatrică și psihosocială

Trim.IV 2008

ASP/ Unitatea sanitară	Prevedere bugetara pentru trimestrul raportat	Prevedere bugetara anuală	Finanțare primită în trimestrul raportat	Finanțare cumulată de la începutul anului	Nr. bolnavi incluși în activități de ergoterapie și terapie ocupațională în trimestrul de raportat	Nr. bolnavi incluși în activități de ergoterapie și terapie ocupațională cumulat de la începutul anului	Plăți nete în trimestrul raportat	Plăți nete cumulate de la începutul anului	Cheltuieli efective cumulate de la începutul anului	Cost mediu / bolnav inclus în activități de ergoterapie și terapie ocupațională (raportat la cheltuielile efective cumulate)	Suma ramasă neutilizată de la începutul anului
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10=9/6	11=4-8
Spitalul Clinic de Neurologie și Psihiatrie Oradea	0	60	0	60	126	608	0	60	60	0.10	0

4. Programul național de diabet zaharat

AUTOMONITORIZARE DIABET

Tr. IV 2008

ASP	Prevedere bugetara pentru trimestrul raportat	Prevedere bugetara anuală	Finanțare primită în trimestrul raportat	Finanțare cumulată de la începutul anului	Nr. pers. cu diabet zaharat insulino-dependente, cumulat de la începutul anului			Plati nete in trimestrul de raportat	Plati nete cumulate de la începutul anului	Cheltuieli efective cumulate de la începutul anului			Cost mediu /copil automonitorizat (raportat la cheltuielile efective cumulate)	Cost mediu /adult automonitorizat (raportat la cheltuielile efective cumulate)	Suma ramasă neutilizată de la începutul anului
					total din care:	Nr. copii	Nr. adulti			total din care pentru :	Copii	Adulti			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13=11/6	14=12/7	15=4-9
Spitalul Clinic Județean de Urgență Oradea	0	270	0	270	929	58	871	0	270	270	16,85	253,15	0.29	0.29	0

CONSUMABILE PENTRU POMPE DE INSULINĂ

ASP	Prevedere bugetara pentru trimestrul raportat	Prevedere bugetara anuală	Finanțare primită în trimestrul raportat	Finanțare cumulată de la începutul anului	Nr. persoane tratate prin perfuzie subcutanată continuă cu insulina, cumulat de la începutul anului	Plati nete in trimestrul raportat	Plati nete cumulate de la începutul anului	Cheltuieli efective cumulate de la începutul anului	Cost mediu / persoană tratată prin perfuzie subcutanată continuă cu insulină (raportat la cheltuielile efective cumulate)	Suma ramasă neutilizată de la începutul anului
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9=8/5	10=4-7
Spitalul Clinic Județean de Urgență Oradea	0	4	4	4	1	4	4	4	4	0

SECRETARIAT TEHNIC

ASP	Prevedere	Prevedere	Finanțare	Finanțare	Nr. pers.	Plăți nete	Plăți nete	Plăți	Cheltuieli	Cost mediu	Suma
-----	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	------------	------------	-------	------------	------------	------

	bugetara pentru trimestrul raportat	bugetara anuală	primită în trimestrul raportat	cumulată de la începutul anului	angajate la secretariatul tehnic	salarii în trimestrul raportat	consumabile pentru activitati secretariat tehnic în trimestrul raportat	nete cumulate de la începutul anului	efective cumulate de la începutul anului	/secretariat tehnic (raportat la cheltuielile efective cumulate)	ramasă neutilizată de la începutul anului
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11=4-8
Spitalul Clinic Județean de Urgență Oradea	14	41	9	35	2	9	0	35	36,92	18,46	0

II PROGRAMUL NAȚIONAL PRIVIND BOLILE NETRANSMISIBILE

5. Programul național de transplant de organe, țesuturi și celule de origine umană

Trim.IV 2008

ASP/ Unitatea sanitară	Prevedere bugetara pentru trimestrul raportat	Prevedere bugetara anuală	Finanțare primită în trimestrul raportat	Finanțare cumulată de la începutul anului	Nr. donatori vii / receptori testati imunologic si virusologic în trimestrul de raportat	Nr. donatori vii / receptori testati imunologic si virusologic, cumulat de la începutul anului	Nr testari compatibilitate cross-match efectuate în trimestrul de raportat	Nr testari compatibilitate cross-match efectuate, cumulat de la începutul anului	Nr diagnosticari morți cerebrale și menținere în cond. fiziol. a donatorilor-cadavru în trimestrul de raportat	Nr diagnosticari morți cerebrale și menținere în cond. fiziol. a donatorilor-cadavru cumulat de la începutul anului	Nr acțiuni de coordonare efectuate în trimestrul de raportat
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Spitalul Clinic Județean de Urgență Oradea	37	124	76	124	5	12	0	0	5	12	3

Nr acțiuni	Nr. de	Nr. de	Plăți	Plăți	Cheltuiel	Cost	Cost mediu /	Cost mediu /	Cost	Cost	Suma ramasă
------------	--------	--------	-------	-------	-----------	------	--------------	--------------	------	------	-------------

de coordonare efectuate, cumulat de la începutul anului	transplanti efectuate in trimestrul de raportat *	transplanturi efectuate de la începutul anului *	nete în trimestrul raportat	nete cumulate de la începutul anului	efective cumulate de la începutul anului	mediu / testare donatori /receptori (raportat la cheltuielile efective cumulate)	testare compatibilitate e cross-match (raportat la cheltuielile efective cumulate)	menținere în cond.fiziol.a donator în moarte cerebrală și testare acestora (raportat la cheltuielile efective cumulate)	mediu / acțiune coordonare (raportat la cheltuielile efective cumulate)	mediu / tip de transplant (raportat la cheltuielile efective cumulate)	neutilizată de la începutul anului
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23=4-16
7	0	0	76	124	39,10	3,26	0	3,26	0	0	0

II PROGRAMUL NAȚIONAL PRIVIND BOLILE NETRANSMISIBILE

7.Program de prevenție în patologia endocrină

Trim.IV 2008

ASP/ Unitatea sanitară	Prevedere bugetara pentru trimestrul raportat	Prevedere bugetara anuală	Finanțare primită în trimestrul raportat	Finanțare cumulat de la începutul anului	Nr.pers.cu disfuncție tiroidiana investigate		Nr examene screening pentru osteoporoză - femei la menopauză		Plăți nete în trimestrul raportat	
					in trimestrul raportat	cumulat de la începutul anului	in trimestrul raportat	cumulat de la începutul anului	pers. cu disfuncții tiroidiene investigate	screening. osteoporoză -femei la menopauza
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Spitalul Clinic Județean de Urgență Oradea	0	19	17	19	320	880	22	87	17	0

Plăți nete cumulate de la începutul anului pentru:		Cheltuii efective cumulate de la începutul anului pentru:		Cost mediu / investigație pentru pers. cu disfuncție tiroidiană (raportat la cheltuielile efective cumulate)	Cost mediu / investigație pentru osteoporoză la femei la menopauză (raportat la cheltuielile efective cumulate)	Suma ramașă neutilizată de la începutul anului
pers. cu disfuncții tiroidiene investigate	screening. osteoporoză -femei la menopauză	pers. cu disfuncții tiroidiene investigate	screening. osteoporoză -femei la menopauză			
11	12	13	14	15=13/6	16=14/8	17=4-(11+12)
19	0	11,75	0	0,01	0	0

III. PROGRAM NAȚIONAL DE PROMOVARE A SANATĂȚII

Trim.IV 2008

ASP/ISP	Prevedere financiară pentru trimestrul raportat	Prevedere financiară anuală	Finanțare primită în trimestrul raportat	Finanțare cumulată de la începutul anului	Număr de campanii de informare, educare, comunicare în trimestrul raportat	Număr de campanii de informare, educare, comunicare cumulată de la începutul anului	Număr de studii de promovare a sănătății privind principalele probleme de sănătate publică din România în trimestrul raportat	Număr de studii de promovare a sănătății privind principalele probleme de sănătate publică din România cumulată de la începutul anului	Plati nete în trimestrul raportat	Plati nete cumulate de la începutul anului	Cheltuieli efective cumulate de la începutul anului	Cost mediu/campanie (raportat la cheltuielile efective cumulate)	Cost mediu/studiu de promovare a sănătății privind principalele probleme de sănătate publică (raportat la cheltuielile efective cumulate)	Suma ramașă neutilizată de la începutul anului
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14=4-10
ASP Bihor	4	27	2	5,83	4.00	12.00	1	3	1,82	5,83	25**	2.08	8.3	0

IV. PROGRAMUL NAȚIONAL DE SANATATE A FEMEII SI COPILULUI

Interventia 1 Creșterea accesului la servicii de sanatatea reproducerii

Trim.IV 2008

ASP	Prevedere bugetara pentru trimestrul de raportat	Prevedere bugetara anuala	Finanțare primită în trimestrul de raportat	Finanțare cumulată de la începutul anului	Numar de persoane instruite in furnizarea serviciilor de planificare familala in trimestrul de raportat	Numar de persoane instruite in furnizarea serviciilor de planificare familala,de la inceputul anului	Nr.medici de familie implicati in furnizarea de servicii planificare familiala in trimestrul de raportat	Nr.medici de familie implicati in furnizarea de servicii planificare familiala de la inceputul anului	Nr. utilizatori activi de metode moderne de contraceptie, cu CNP distinct in trimestrul de raportat	Nr. utilizatori activi de metode moderne de contraceptie, cu CNP distinct, de la inceputul anului	Nr. formulare de contraceptie tiparite si distribuite in trimestrul de raportat	Nr. formulare de contraceptie tiparite si distribuite de la inceputul anului
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
BIHOR	0	1	0	0	0	0	67	76	1290	5892	0	0

Plati nete in trimestrul raportat	Plati nete cumulate de la inceputul anului	Cheltuieli efective cumulate de la inceputul anului	Cost mediu / persoana instruita (raportat la cheltuieli efective cumulate)*	Cost mediu / utilizator activ de metode de contraceptie (raportat la cheltuieli efective cumulate)*	Cost mediu / activitate de tiparire si distribuire de formulare de contraceptie (raportat la cheltuieli efective cumulate)*	Suma ramasă neutilizată de la începutul anului
13	14	15	16	17	18	19=4-14
0	0		0		0	0

Stocuri produse contraceptive la inceputul anului raportat (ASP+furnizori)					Produse contraceptive primite de catre ASP in anul raportat					Produse contraceptive distribuite de catre furnizori in anul raportat					Produse contraceptive ramase in stoc la sfarsitulul anului raportat (ASP+furnizori)				
COC (folii)	DIU (buc)	injecția bile (fiole)	POP (folii)	prezervative (buc)	COC (folii)	DIU (buc)	injecția bile (fiole)	POP (folii)	prezervative (buc)	COC (folii)	DIU (buc)	injecția bile (fiole)	POP (folii)	prezervative (buc)	COC (folii)	DIU (buc)	injecția bile (fiole)	POP (folii)	prezervative (buc)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
26383	339	5280	1403	82452	0	500	500	0	6000	19128	375	2418	1334	85815	7253	484	3273	69	1796

IV. PROGRAMUL NAȚIONAL DE SANATATE A FEMEII SI COPILULUI

Intervenția 2 Profilaxia sindromului de izoimunizare Rh

Trim.IV 2008

ASP/ unitatea sanitară direct subordonată MSP	Prevedere bugetara pentru trimestrul de raportat	Prevedere bugetara anuală	Finanțare primită în trimestrul de raportat	Finanțare cumulată de la începutul anului	Nr.lauze Rh negative vaccinate cu imunoglobulina specifica in trimestrul raportat	Nr.lauze Rh negative vaccinate cu imunoglobulina specifica de la inceputul anului	Nr.femei Rh negative vaccinate cu imunoglobulina specifica in trimestrul de raportat	Nr.femei Rh negative vaccinate cu imunoglobulina specifica de la inceputul anului	Plati nete in trimestrul raportat	Plati nete cumulate de la inceputul anului	Cheltuieli efective cumulate de la inceputul anului	Cost mediu / vaccinare antiD (raportat la cheltuieli efective cumulate)*	Suma ramașă neutilizată de la începutul anului
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13=4-10
Spitalul Clinic de Obstetrica-Ginecologie Oradea	3	52	17	52	31	132	6	21	17	52	61,70	0,40	0
Spitalul Orășenesc Aleșd	0	3	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0
Spitalul Municipal Beiuș	0	3	0	0	0	7	0	1	0	0	3,49	0,44	0
Spitalul Municipal Salonta	0	6	0	6	2	5	0	0	0	6	2,05	0,41	0
Spitalul Municipal Marghita	0	5	0	5	3	13	0	0	0	5	5	0,38	0

IV. PROGRAMUL NAȚIONAL DE SANATATE A FEMEII SI COPILULUI

Trim.IV 2008

Intervenția 3 Profilaxia si diagnosticul pre si postnatal al malformațiilor si/sau al unor afecțiuni genetice

ASP/ unitatea sanitară direct subordonată MSP	Prevedere bugetara pentru trimestrul de raportat	Prevedere bugetara anuală	Finanțare primită în trimestrul de raportat	Finanțare cumulată de la începutul anului	Nr.gravide cu risc malformativ si genetic testate in trimestrul raportat, cu CNP distinct	Nr.gravide cu risc malformativ si genetic testate de la inceputul anului, cu CNP distinct	Nr.malformatii ale fatului/ embrionului depistate in trimestrul raportat	Nr.malformatii ale fatului/ embrionului depistate de la inceputul anului	Nr.examene citogenetice efect. pe celule fetale in trimestrul raportat	Nr.examene citogenetice efect. pe celule fetale de la inceputul anului	Nr.copii cu defecte congenitale evaluati clinic si paraclinic in trimestrul raportat, cu CNP distinct
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Spitalul Clinic Municipal Oradea	4	52	46	46	2	9	0	0	0	0	242

Nr.copii cu defecte congenitale evaluati clinic si paraclinic de la inceputul anului, cu CNP distinct	Nr.copii cu defecte congenitale explorati genetic in trimestrul raportat, cu CNP distinct	Nr.copii cu defecte congenitale explorati genetic de la inceputul anului, cu CNP distinct	Plati nete in trimestrul raportat	Plati nete cumulate de la inceputul anului	Cheltuieli efective cumulate de la inceputul anului	Cost mediu / gravida testata pt. risc malformativ (raportat la cheltuieli efective cumulate)*	Cost mediu / examen cariotip fetal (raportat la cheltuieli efective cumulate)*	Cost mediu / copil cu defecte congenitale evaluat clinic si paraclinic (raportat la cheltuieli efective cumulate)*	Cost mediu /copil cu defecte congenitale explorat genetic (raportat la cheltuieli efective cumulate)*	Suma ramașă neutilizată de la începutul anului
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22=4-16
750	35	56	46	46	38	0	0	21	17	0

IV. PROGRAMUL NAȚIONAL DE SANATATE A FEMEII SI COPILULUI

Interventia 4 Profilaxia anemiei feriprive la gravida

Trim.IV 2008

ASP	Prevedere bugetara pentru trimestrul de raportat	Prevedere bugetara anuală	Finanțare primită în trimestrul de raportat	Finanțare cumulată de la începutul anului	Nr.gravide beneficiare de admin.profilactica a preparatelor de fier in trimestrul raportat, cu CNP distinct	Nr.gravide beneficiare de admin.profilactica a preparatelor de fier de la inceputul anului, cu CNP distinct	Plati nete in trimestrul raportat	Plati nete cumulate de la inceputul anului	Cheltuieli efective cumulate de la inceputul anului	Cost mediu/gravida beneficiara de admin.profilactica a preparatelor de fier*	Suma ramașă neutilizată de la începutul anului
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10=9/6	11=4-8
Bihor	0	11	5,99	5,99	679	1839	5,99	5,99	35,99	0,02	0

Nr. cutii cu preparate cu FE pentru gravida in stoc la ASP la inceputul anului raportat	Nr.cutii cu preparate cu FE pentru gravida intrate in stocul ASP, in anul raportat	Nr. cutii cu preparate cu FE pentru gravida distribuite din stocul ASP, in anul raportat	Nr. cutii cu preparate cu FE pentru gravida ramase in stoc la sfarsitul anului raportat	Pret mediu de achizitie/ o cutie cu preparate cu FE pentru gravida
1	2	3	4	5
1664	2111	3775	0	10,41

IV. PROGRAMUL NAȚIONAL DE SANATATE A FEMEII SI COPILULUI

Interventia 5 Scaderea mortalitatii materne prin imbunatatirea calitatii si eficientei asistentei gravidei si lauzei

Trim.IV 2008

ASP	Prevedere bugetara pentru trimestrul de raportat	Prevedere bugetara anuală	Finanțare primită în trimestrul de raportat	Finanțare cumulată de la începutul anului	Numar de persoane instruite pentru imbunatatirea calitatii si eficientei asistentei gravidei si lauzei, in trimestrul raportat	Numar de persoane instruite pentru imbunatatirea calitatii si eficientei asistentei gravidei si lauzei, de la inceputul anului
0	1	2	3	4	5	6
Bihor	0	4	0	0	0	0

Numar de carnete cu fisa anexata tiparite si distribuite in trimestrul raportat	Numar de carnete cu fisa anexata tiparite si distribuite de la inceputul anului	Numar de unitati sanitare care au efectuat auditarea ghidurilor clinice in trimestrul raportat	Numar de unitati sanitare care au efectuat auditarea ghidurilor clinice de la inceputul anului	Plati nete in trimestrul raportat	Plati nete cumulate de la inceputul anului	Cheltuieli efective cumulate de la inceputul anului	Cost mediu / persoana instruita (raportat la cheltuieli efective cumulate)*	Cost mediu / carnet cu fisa anexata tiparit si distribuit (raportat la cheltuieli efective cumulate)*	Suma ramasă neutilizată de la începutul anului
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16=4-12
130	4980	0	0	0	0	1	0	0.000200803	0

IV. PROGRAMUL NAȚIONAL DE SANATATE A FEMEII SI COPILULUI

Interventia 6 Profilaxia anemiei feriprive la copil Trim.IV 2008

ASP	Prevedere bugetara pentru trimestrul de raportat	Prevedere bugetara anuală	Finanțare primită în trimestrul de raportat	Finanțare cumulată de la începutul anului	Nr.copii beneficiari de admin.profilactica a preparatelor de fier in trimestrul de raportat, cu CNP distinct	Nr.copii beneficiari de admin.profilactica a preparatelor de fier de la inceputul anului, cu CNP distinct	Plati nete in trimestrul raportat	Plati nete cumulate de la inceputul anului	Cheltuieli efective cumulate de la inceputul anului	Cost mediu / copil beneficiar de profilaxie cu preparate fier/ an (raportat la cheltuieli efective cumulate)*	Suma ramasă neutilizată la începutul anului
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10=9/6	11=4-8
Bihor	0	5	0	0	1047	3185	0	0	32,25	0.01	0

Nr. flacoane cu preparate cu FE pentru copil in stoc la ASP la inceputul anului	Nr. flacoane cu preparate cu FE pentru copil intrate in stocul ASP, de la inceputul anului	Nr. flacoane cu preparate cu FE pentru copil distribuite din stocul ASP, de la inceputul anului	Nr. flacoane cu preparate cu FE pentru copil ramase in stoc la sfarsitul anului	Pret mediu de achizitie/ un flacon cu preparate cu FE pentru copil
1	2	3	4	5
5612	474	4844	1242	6,945

IV. PROGRAMUL NAȚIONAL DE SANATATE A FEMEII SI COPILULUI

Interventia 7 Profilaxia rahitismului carential al copilului

Trim.IV 2008

ASP/ unitatea sanitară direct subordonată MSP	Prevedere bugetara pentru trimestrul de raportat	Prevedere bugetara anuală	Finanțare primită în trimestrul de raportat	Finanțare cumulată de la începutul anului	Nr.copii beneficiari de admin.profilactica a vit. D in trimestrul de raportat, cu CNP distinct	Nr.copii beneficiari de admin.profilactica a vit. D de la inceputul anului de la inceputul anului, cu CNP distinct	Plati nete in trimestrul raportat	Plati nete cumulate de la inceputul anului	Cheltuieli efective cumulate de la inceputul anului	Cost mediu / copil beneficiar de profilaxie cu vit. D / an (raportat la cheltuieli efective cumulate)*	Suma ramasă neutilizată la începutul anului
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10=9/6	11=4-8
Bihor	0	20	15	15	2104	5640	15	15	47,4	0.01	0

Nr. flacoane cu preparate cu vitamina D pentru copil in stoc la ASP la inceputul anului	Nr. flacoane cu preparate cu vitamina D pentru copil intrate in stocul ASP, de la inceputul anului	Nr. flacoane cu preparate cu vitamina D pentru copil distribuite din stocul ASP, de la inceputul anului	Nr. flacoane cu preparate cu vitamina D pentru copil ramase in stoc la sfarsitul anului	Pret mediu de achizitie/ un flacon cu u vitamina D pentru copil
1	2	3	4	5
9584	4516	10477	3623	4,5

IV. PROGRAMUL NAȚIONAL DE SANATATE A FEMEII SI COPILULUI

Interventia 8 Profilaxia malnutritiei la premature

Trim.IV 2008

ASP/ unitatea sanitară direct subordonată MSP	Prevedere bugetara pentru trimestrul de raportat	Prevedere bugetara anuală	Finanțare primită în trimestrul de raportat	Finanțare cumulată de la începutul anului	Nr.copii beneficiari de produse dietetice specifice in trimestrul de raportat, cu CNP distinct	Nr.copii beneficiari de produse dietetice specifice de la inceputul anului, cu CNP distinct	Plati nete in trimestrul raportat	Plati nete cumulate de la inceputul anului	Cheltuieli efective cumulate de la inceputul anului	Cost mediu / copil beneficiar de produse dietetice specifice/ an (raportat la cheltuieli efective cumulate)*	Suma ramasă neutilizată de la începutul anului
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10=9/6	11=4-8
Spitalul Clinic Municipal Oradea	0	23	0,5	23	54	219	0,5	23	23,72	0.11	0
Spitalul Clinic de Obstetrică- Ginecologie Oradea	12	26	19.5	26	95	391	19.5	26	15.15	0.04	0

IV. PROGRAMUL NAȚIONAL DE SANATATE A FEMEII SI COPILULUI

Interventia 9 Profilaxia distrofiei la copiii cu vârstă cuprinsă între 0 - 12 luni, care nu beneficiază de lapte matern, prin administrare de lapte praf **Trim. IV 2008**

ASP	Prevedere bugetara pentru trimestrul de raportat	Prevedere bugetara anuală	Finanțare primită în trimestrul de raportat	Finanțare cumulată de la începutul anului	Nr.copii beneficiari de lapte praf in trimestrul de raportat, cu CNP distinct	Nr.copii beneficiari de lapte praf de la începutul anului, cu CNP distinct	Plati nete in trimestrul raportat	Plati nete cumulate de la începutul anului	Cheltuieli efective cumulate de la începutul anului	Cost mediu / copil beneficiar delapte praf/an (raportat la cheltuieli efective cumulate)*	Suma ramașă neutilizată la începutul anului
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10=9/6	11=4-8
ASP Bihor	114	604	226	376	2279	4919	226	376	474.59	0.096	0

IV. PROGRAMUL NAȚIONAL DE SANATATE A FEMEII SI COPILULUI

Interventia 10 Promovarea alaptării **Trim.IV 2008**

ASP/ unitatea sanitară direct subordonată MSP	Prevedere bugetara pentru trimestrul de raportat	Prevedere bugetara anuală	Finanțare primită în trimestrul de raportat	Finanțare cumulată de la începutul anului	Nr. centre de promovarea alaptării in trimestrul de raportat	Nr. centre de promovarea alaptării in anul raportat	Nr. personal medical instruit in promovarea alaptării in trimestrul de raportat	Nr. personal medical instruit in promovarea alaptării de la începutul anului
0	1	2	3	4	5	6	8	9
Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie Oradea	4	15	15	15	1	1	10	10

Nr. gravide/ lauze beneficiare de activitati de consiliere privind alaptarea in trimestrul de raportat	Nr. gravide/ lauze beneficiare de activitati de consiliere privind alaptarea de la începutul anului	Nr. maternitati active in initiativa "Spitale Prietene ale Copilului" in trimestrul de raportat	Nr. maternitati active in initiativa "Spitale Prietene ale Copilului" de la începutul anului	Nr. maternitati care vor introduce / extinde sistemul rooming-in in trimestrul de raportat	Nr. maternitati care vor introduce / extinde sistemul rooming-in de la începutul anului	Plati nete in trimestrul raportat	Plati nete cumulate de la începutul anului	Cheltuieli efective cumulate de la începutul anului	Cost mediu / centru de promovare a alaptării/ an (raportat la cheltuieli efective cumulate)*	Suma ramașă neutilizată la începutul anului
10	11	12	13	14	15	13	14	15	16	17
440	1791	-	-	-	-	15	15	3.89	3.89	0

IV. PROGRAMUL NAȚIONAL DE SANATATE A FEMEII SI COPILULUI

Interventia 12 Diagnosticul si tratamentul precoce al epilepsiilor, paralizilor cerebrale si intarzierilor neuropsihomotorii la copil si prevenirea complicatiilor acestora Trim.IV 2008

ASP/ unitatea sanitară direct subordonată MSP	Prevedere bugetara pentru trimestrul de raportat	Prevedere bugetara anuală	Finanțare primită în trimestrul de raportat	Finanțare cumulată de la începutul anului	Nr. copii cu paralizii cerebrale tratati cu toxina botulinica in trimestrul de raportat, cu CNP distinct	Nr. copii cu paralizii cerebrale tratati cu toxina botulinica de la inceputul anului, cu CNP distinct	Nr. copii cu paralizii cerebrale tratati prin electostimulare in trimestrul de raportat, cu CNP distinct
0	1	2	3	4	5	6	7
Spitalul Clinic Municipal Oradea	0	15	0	15	18	23	0

Nr. copii cu paralizii cerebrale tratati prin electostimulare de la inceputul anului, cu CNP distinct	Nr. copii diagnosticati precoce cu fenomene paroxistice, tulb. motorii, intarzieri neuropsihomot in trimestrul de raportat, cu CNP distinct	Nr. copii diagnosticati precoce cu fenomene paroxistice, tulb. motorii, intarzieri neuropsihomot de la inceputul anului, cu CNP distinct	Plati nete in trimestrul raportat	Plati nete cumulate de la inceputul anului	Cheltuieli efective cumulate de la inceputul anului	Cost mediu / copil tratat cu toxina botulinica (raportat la cheltuieli efective cumulate)*	Cost mediu / copil cu paralizii cerebrale tratat prin electostimulare (raportat la cheltuieli efective cumulate)*	Cost mediu / diagnostic precoce al fen. paroxistice la copil, tulb. motorii, intarz. neuropsihomot (raportat la cheltuieli efective cumulate)*	Suma ramasă neutilizată la începutul anului
8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
0	74	160	0	15	98	1,76	0	0,35	0

IV. PROGRAMUL NAȚIONAL DE SANATATE A FEMEII SI COPILULUI

Interventia 13 Prevenirea handicapului auditiv prin depistarea precoce a deficientelor de auz

Trim.IV 2008

ASP/ unitatea sanitară direct subordonată MSP	Prevedere bugetara pentru trimestrul de raportat	Prevedere bugetara anuală	Finanțare primită în trimestrul de raportat	Finanțare cumulată de la începutul anului	Nr. copii la care s-a efect. screening pt. depistarea deficientelor de auz in trimestrul de raportat, cu CNP distinct	Nr. copii la care s-a efect. screening pt. depistarea deficientelor de auz de la începutul anului, cu CNP distinct	Plati nete in trimestrul raportat	Plati nete cumulate de la începutul anului	Cost mediu / screening pt. depistarea deficientelor de auz/ an (raportat la cheltuieli efective cumulate)*	Suma ramașă neutilizată de la începutul anului
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie Oradea	3	10	10	10	1078	4618	10	10	0,0007	0

IV. PROGRAMUL NAȚIONAL DE SANATATE A FEMEII SI COPILULUI

Interventia 14 Profilaxia cecitatii la prematuri prin depistarea precoce si tratamentul retinopatiei de Prematuritate Tr.IV 2008

ASP/ unitatea sanitară direct subordonată MSP	Prevedere bugetara pentru trimestrul de raportat	Prevedere bugetara anuală	Finanțare primită în trimestrul de raportat	Finanțare cumulată de la începutul anului	Nr. prematuri examinati pt. depistarea retinopatiei in trimestrul de raportat, cu CNP distinct	Nr. prematuri examinati pt. depistarea retinopatiei de la începutul anului, cu CNP distinct	Nr. prematuri cu risc pt. retinopatia de prematuritate testati in trimestrul de raportat, cu CNP distinct	Nr. prematuri cu risc pt. retinopatia de prematuritate testati de la începutul anului, cu CNP distinct
0	1	2	3	4	5	6	7	8
Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie Oradea	2	16	12	16	29	112	13	39
Nr. prematuri tratați cu laser in trimestrul de raportat, cu CNP distinct	Nr. prematuri tratați cu laser de la începutul anului, cu CNP distinct	Plati nete in trimestrul raportat	Plati nete cumulate de la începutul anului	Cheltuieli efective cumulate de la începutul anului	Cost mediu / prematur testat pt. retinopatie/ an (raportat la cheltuieli efective cumulate)*	Cost mediu / prematur tratat cu laser/ an (raportat la cheltuieli efective cumulate)*	Suma ramașă neutilizată de la începutul anului	
9	10	11	12	13	14	15	16	
3	8	12	16	8,48	0,22	1,06	0	

IV. PROGRAMUL NAȚIONAL DE SANATATE A FEMEII SI COPILULUI

Interventia 15 Diagnosticul precoce, preventia primara si secundara, monitorizarea si recuperarea unor afectiuni cronice la copil

1. Sindromul de detresa respiratorie la nou-nascut

Trim.IV 2008

ASP/ unitatea sanitară direct subordonată MSP	Prevedere bugetara pentru trimestrul de raportat	Prevedere bugetara anuală	Finanțare primită în trimestrul de raportat	Finanțare cumulată de la începutul anului	Nr. copii nascuti cu sindr. de detresa resp. tratati cu surfactant in trimestrul de raportat	Nr. copii nascuti cu sindr. de detresa resp. tratati cu surfactant de la inceputul anului	Nr. copii decedati prin sindr. detresa resp. dupa adm. de surfactant in trimestrul de raportat	Nr. copii decedati prin sindr. detresa resp. dupa adm. de surfactant de la inceputul anului	Plati nete in trimestrul raportat	Plati nete cumulate de la inceputul anului	Cheltuieli efective cumulate de la inceputul anului	Cost mediu / copil cu detresa resp. tratat cu surfactant/ an (raportat la cheltuieli efective cumulate)*	Suma ramasă neutilizată la începutul anului
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Spitalul Clinic de Obstetrică- Ginecologie Oradea	39	100	90	100	7	32	1	5	90	100	90,49	2,83	0

IV. PROGRAMUL NAȚIONAL DE SANATATE A FEMEII SI COPILULUI

Interventia 15 Diagnosticul precoce, preventia primara si secundara, monitorizarea si recuperarea unor afectiuni cronice la copil Trim.IV 2008

2. Astmul bronic la copil

ASP/ unitatea sanitară direct subordonată MSP	Prevedere bugetara pentru trimestrul de raportat	Prevedere bugetara anuală	Finanțare primită în trimestrul de raportat	Finanțare cumulată de la începutul anului	Nr. copii testati pt. astm bronic in trimestrul de raportat	Nr. copii testati pt. astm bronic de la inceputul anului	Nr. copii cu astm bronic tratati in trimestrul de raportat	Nr. copii cu astm bronic tratati de la inceputul anului	Plati nete in trimestrul raportat	Plati nete cumulate de la inceputul anului	Cheltuieli efective cumulate de la inceputul anului	Cost mediu / copil testat pt. astm bronic (raportat la cheltuieli efective cumulate)*	Cost mediu / copil cu astm bronic tratat (raportat la cheltuieli efective cumulate)*	Suma ramasă neutilizată la începutul anului
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Spitalul Clinic Municipal Oradea	4	28	5	25	53	121	76	299	5	25	40,9	0,01	0,13	0

IV. PROGRAMUL NAȚIONAL DE SANATATE A FEMEII SI COPILULUI

Interventia 15 Diagnosticul precoce, preventia primara si secundara, monitorizarea si recuperarea unor afectiuni cronice la copil

3. Sindromul de malabsorbție și diaree cronică la copil

Trim.IV 2008

ASP/ unitatea sanitară direct subordonată MSP	Prevedere bugetara pentru trimestrul de raportat	Prevedere bugetara anuală	Finanțare primită în trimestrul de raportat	Finanțare cumulată de la începutul anului	Nr. copii investigati pt. diaree cr./sindr. malabsorbție in trimestrul de raportat, cu CNP distinct	Nr. copii investigati pt. diaree cr./sindr. malabsorbție de la inceputul anului, cu CNP distinct	Nr. copii cu diaree cr./sindr. malabsorbție tratati in trimestrul de raportat, cu CNP distinct	Nr. copii cu diaree cr./sindr. malabsorbție tratati de la inceputul anului, cu CNP distinct	Plati nete in trimestrul raportat	Plati nete cumulate de la inceputul anului	Cheltuieli efective cumulate de la inceputul anului	Cost mediu / copil investigat pt. diaree cr. sau sindr. malabsorbție (raportat la cheltuieli efective cumulate)*	Cost mediu / copil investigat pt. diaree cr. sau sindr. malabsorbție tratată (raportat la cheltuieli efective cumulate)*	Suma ramasă neutilizată la începutul anului
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Spitalul Clinic Municipal Oradea	7	36	18	34	0	27	104	245	18	34	33	0,19	0,11	0

IV. PROGRAMUL NAȚIONAL DE SANATATE A FEMEII SI COPILULUI

Interventia 15 Diagnosticul precoce, preventia primara si secundara, monitorizarea si recuperarea unor afectiuni cronice la copil

4. Mucoviscidoza la copil

Trim.IV 2008

ASP/ unitatea sanitară direct subordonată MSP	Prevedere bugetara pentru trimestrul de raportat	Prevedere bugetara anuală	Finanțare primită în trimestrul de raportat	Finanțare cumulată de la începutul anului	Nr. copii testati pt. mucoviscidoza in trimestrul de raportat, cu CNP distinct	Nr. copii testati pt. mucoviscidoza de la inceputul anului, cu CNP distinct	Nr. copii cu mucoviscidoza tratati in trimestrul de raportat, cu CNP distinct	Nr. copii cu mucoviscidoza tratati de la inceputul anului, cu CNP distinct	Plati nete in trimestrul raportat	Plati nete cumulate de la inceputul anului	Cheltuieli efective cumulate de la inceputul anului	Cost mediu / copil testat pt. mucoviscidoza (raportat la cheltuieli efective cumulate)*	Cost mediu / copil cu mucoviscidoza tratată (raportat la cheltuieli efective cumulate)*	Suma ramasă neutilizată la începutul anului
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Spitalul Clinic Municipal Oradea	25	80	10	54	20	80	3	4	10	54	54	60	18	0

IV. PROGRAMUL NAȚIONAL DE SANATATE A FEMEII SI COPILULUI

Interventia 15 Diagnosticul precoce, preventia primara si secundara, monitorizarea si recuperarea unor afectiuni cronice la copil

6. Hepatita cronica la copil

Trim.IV 2008

ASP/ unitatea sanitară direct subordonată MSP	Prevedere bugetara pentru trimestrul de raportat	Prevedere bugetara anuală	Finanțare primită în trimestrul de raportat	Finanțare cumulată de la începutul anului	Nr. copii testati pt. hepatita cronica in trimestrul de raportat, cu CNP distinct	Nr. copii testati pt. hepatita cronica de la începutul anului, cu CNP distinct	Nr. copii cu hepatita cronica tratati in trimestrul de raportat, cu CNP distinct	Nr. copii cu hepatita cronica tratati de la începutul anului, cu CNP distinct	Plati nete in trimestrul raportat	Plati nete cumulate de la începutul anului	Cheltuieli efective cumulate de la începutul anului	Cost mediu / copil testat pt. hepatita cronica (raportat la cheltuieli efective cumulate)*	Cost mediu / copil cu hepatita cronica tratat (raportat la cheltuieli efective cumulate)*	Suma ramașă neutilizată la începutul anului
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Spitalul Clinic Municipal Oradea	10	45	11	40	0	30	5	8	11	40	67	0,43	6,737	0

IV. PROGRAMUL NAȚIONAL DE SANATATE A FEMEII SI COPILULUI

Interventia 16 Sustinerea ingrijirilor de terapie intensiva la nou-nascuti

Trim.IV 2008

ASP/ unitatea sanitară direct subordonată MSP	Prevedere bugetara pentru trimestrul de raportat	Prevedere bugetara anuală	Finanțare primită în trimestrul de raportat	Finanțare cumulată de la începutul anului	Nr. sectii de terapie intensiva pt. nou-nascuti incluse in interventie in trimestrul de raportat	Nr. sectii de terapie intensiva pt. nou-nascuti incluse in interventie de la începutul anului	Nr. unitati transport pt. nou-nascuti incluse in interventie in trimestrul de raportat	Nr. unitati transport pt. nou-nascuti incluse in interventie de la începutul anului	Nr. nou-nascuti internati in sectii/compartimente de terapie intensiva in trimestrul de raportat, cu CNP distinct
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie Oradea	20	93	33	93	1	1	-	-	112

Nr. nou-nascuti internati in sectii/compartimente de terapie intensiva de la inceputul anului, cu CNP distinct	Nr. nou-nascuti transportati cu unitati de transport neonatal in trimestrul de raportat, cu CNP distinct	Nr. nou-nascuti transportati cu unitati de transport neonatal de la inceputul anului , cu CNP distinct	Plati nete in trimestrul raportat	Plati nete cumulate de la inceputul anului	Cheltuieli efective cumulate de la inceputul anului	Cost mediu / sectie terapie intensiva (raportat la cheltuieli efective cumulate)*	Cost mediu / unitate de transport nou-nascut (raportat la cheltuieli efective cumulate)*	Suma ramașă neutilizată la începutul anului
10	11	12	13	14	15	16	17	18
505	-	-	33	93	100.04	100.04	-	0

V. PROGRAMUL NATIONAL DE TRATAMENT IN STRAINATATE

Trim.IV 2008

ASP	Prevedere bugetara pentru trimestrul raportat	Prevedere bugetara anuala	Nr.pacienti care au dosar complet pentru tratament in strainatate	Nr.pacienti pentru care s-a primit finantare in trimestrul raportat	Nr.pacienti pentru care s-a primit finantare de la inceputul anului	Plati nete in trimestrul raportat	Plati nete cumulate de la inceputul anului	Suma ramașă neutilizată de la începutul anului	Numele pacientilor care au primit finantare de la inceputul anului	Situatia tratamentului(in curs, finalizat, evaluare comisie, etc.) Alte aspecte deosebite
0	1	2	3	4	5	6	7	8=2-7	9	10
A.S.P. Bihor	0	199	5	0	4	0	116.75	82.25	T.L. C.G. M.C. H.D.	TRATAMENT FINALIZAT TRATAMENT FINALIZAT TRATAMENT ÎN CURS TRATAMENT ÎN CURS

VI. PROGRAMUL NATIONAL DE ASISTENTA COMUNITARA SI ACTIUNI PENTRU SANATATE

Trim. IV 2008

ASP	Prevedere bugetara pentru trimestrul raportat	Prevedere bugetara anuala	Finantare primita in trimestrul raportat	Finantare cumulata de la inceputul anului	Nr. asistenti medicali comunitari si mediatori sanitari rromi formati in trimestrul raportat	Nr. asistenti medicali comunitari si mediatori sanitari rromi formati de la inceputul anului	Nr. total asistenti medicali comunitari angajati la data raportarii	Nr. total mediatori sanitari comunitari romi angajati la data raportarii	Nr. total consilieri HIV/SIDA la data raportarii	Plati nete in trimestrul raportat	Plati nete cumulate de la inceputul anului
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Spitalul Clinic de Neurologie și Psihiatrie Oradea	18.25	86.29	45.55	86.29	0	0	2	4	0	45.00	86.29
Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie Oradea	0.00	2.08	0.00	2.08	0	0	0	0	0	0.00	2.08
Spitalul Clinic Județean de Urgență Oradea	8.25	91.83	11.25	91.83	0	0	0	0	2	11.25	91.83
Spitalul Orășenesc Aleșd	28.45	133.45	49.45	129.95	0	0	3	4	0	49.45	129.95
Spitalul Municipal Beiuș	13.00	111.40	37.00	111.40	0	0	3	3	0	37.00	111.40
Spitalul Municipal Marghita	28.80	156.55	51.50	151.05	0	0	5	3	0	51.50	151.05
Spitalul Municipal Salonta	7.75	48.10	17.75	48.10	0	4	1	3	0	7.75	48.10
Spitalul Orășenesc Ștei	10.50	47.30	17.50	47.30	0	0	2	0	0	10.50	47.30
Total Județul Bihor	115.00	677.00	230.00	668.00	0.00	4.00	16.00	17.00	2.00	212.45	668.00

Cheltuieli efective cumulate de la începutul anului	Cost mediu salarizare/ angajat (raportat la cheltuielile efective cumulate)			Cost mediu salarizare /angajat instruit (raportat la cheltuielile efective cumulate)		Suma ramașă neutilizată de la începutul anului	Nr. comunitati deservite de asistenti medicali comunitari in anul 2008	Nr. comunitati deservite de mediatori sanitari comunitari romi in anul 2008	Nr. beneficiari monitorizati HIV/SIDA in anul 2008
	Asistent medical comunitar	Mediator sanitar rrom	Consilier HIV/SIDA	Asistent medical comunitar	Mediator sanitar rrom				
12	13	14	15	16	17	18=4-11	19	20	21
81.00	11.00	13.00	0.00	0	0	0	2	3	0
2.08	0.00	0.00	1.04	0	0	0	0	0	0
113.61	0.90	0.63	1.57	0	0	0	5	19	21
130.00	1.81	1.35	0.00	0	0	0	6	6	0
104.66	22.91	1.91	0.00	0	0	0	4	3	0
161.17	25.00	12.00	0.00	0.00	0.00	0	21	7	0
37.45	13.11	8.11	0.00	0	0	0	1	3	0
50.82	24.43	0.00	0.00	0	0	0	2	0	0
680.79									

B.PROGRAME DE SANATATE CU SCOP CURATIV DERULATE PRIN CAS BIHOR

Sursa datelor: CAS Bihor

Nr. Crt.	Denumirea programului	Valoarea totala a finantarii (alocari) - lei RON	Numar total beneficiari/pacienti tratati in cadrul programului	Unitati sanitare prin care s-a derulat programul	Valoarea finantata (alocata) pe fiecare unitate (lei RON)	Numar pacienti tratati pe fiecare unitate in cadrul fiecarui program
1	Tratamentul si monitorizarea persoanelor cu infectie HIV/SIDA si tratamentul postexpunere	119,000.00	15	Spitalul Clinic Judetean de Urgenta	99,491.85	15
				Spital+Dispensar de Pneumoftiziologie Oradea	19,508.15	4
2	Tratamentul bolnavilor cu tuberculoza	361,982.69	850	Spital+Dispensar de Pneumoftiziologie Oradea	282,340.34	651
				Spital Municipal Salonta	13,345.00	73
				Spital Municipal Dr.Pop Mircea Marghita	25,710.69	95
				Spital Municipal Ep.N. Popovici Beius	11,437.00	117
				Spital Orasenesc Alesd	20,040.66	52
				Spital Nucet	9,109.00	45
3	Tratamentul bolnavilor cu afectiuni oncologice	12,088,207.61	2,376	Spitalul Clinic Judetean de Urgenta	3,678,186.14	672
				Spital Clinic Municipal Dr.Gavril Curteanu	619,741.00	158
				Ambulator - Farmacii cu circuit deschis	7,790,280.47	2,006

4	Tratamentul accidentelor hemoragice ale bolnavilor cu hemofilie si tratamentul cu chelatori de fier al bolnavilor cu talasemie	166,000.00	12	Spital Clinic Municipal Dr.Gavril Curteanu	166,000.00	12
5	Tratamentul bolnavilor cu diabet zaharat	11,254,901.18	19,839	Spitalul Clinic Judetean de Urgenta	40,000.00	1,090
				Ambulator - Paraclinic	79,000.00	3,562
				Ambulator - Farmacii cu circuit deschis	11,135,901.18	19,839
6	Tratamentul bolnavilor cu osteoporoza si tratamentul bolnavilor cu gusa datorata carentei de iod si proliferarii maligne	55,452.35	232	Spitalul Clinic Judetean de Urgenta	55,452.35	232
7	Tratamentul starii posttransplant in ambulatoriu a pacientilor cu transplant	1,194,000.00	66	Ambulator - Farmacii cu circuit deschis	1,194,000.00	66
8	Tratamentul prin endoprotezare al bolnavilor cu afectiuni articulare preexistente sau dobandite si prin implant segmentar pentru bolnavii cu diformitati de coloana	571,000.00	191	Spitalul Clinic Judetean de Urgenta	541,000.00	182
				Spitalul Pelican Oradea	30,000.00	9
9	Tratamentul de supleere a functiei renale la bolnavii cu insuficienta renala cronica	847,893.14	108	Spitalul Clinic Judetean de Urgenta	847,893.14	108