



RAPORT DE ACTIVITATE PE ANUL 2017

AL DIRECȚIEI DE SĂNĂTATE PUBLICĂ HARGHITA

DIRECTOR EXECUTIV

DR. TAR GYÖNGYI

12.01.2018



DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ HARGHITA
530180; Miercurea-Ciuc, Str.Miko nr.1,
Telefon: 0266-310423, 0266-324483, Fax: 0266-371142
E-mail: dspj.harghita@aspharghita.ro; <http://www.aspharghita.ro>

Nr.înreg. 96/12.01.2018

RAPORT DE ACTIVITATE PE ANUL 2017

AL DIRECȚIEI DE SĂNĂTATE PUBLICĂ HARGHITA

Prezentarea geografică a județului Harghita

Județul Harghita este situat în partea centrală a Carpaților Orientali, acolo unde lanțul vulcanic Căliman-Harghita este despărțit în munții Giurgeu, Hășmaș și Ciuc, prin bogatele depresiuni intramontane udate de apele Mureșului și Oltului.

Județul Harghita se învecinează cu județele Suceava la Nord, Neamț și Bacău la Est, Covasna și Brașov la Sud și Mureș la Vest. Are o suprafață de 6639 km², reprezentând 2,78% din suprafața României, fiind astfel altreisprezecelea județ în funcție de mărimea suprafeței.

Relieful județului cuprinde o bună parte din grupa centrală a Carpaților Orientali, un mic sector din latura întinsă a Carpaților de Curbură, precum și extremitatea sud-estică a Subcarpaților Transilvăneni. Astfel relieful este dominat de cele două lanțuri muntoase orientate pe direcția Nordest - Sudvest, între care se intercalează și câteva depresiuni intramontane. La Sudvest se află zona dealurilor subcarpatice, intens fragmentate de rețeaua de ape a celor două Târnave.

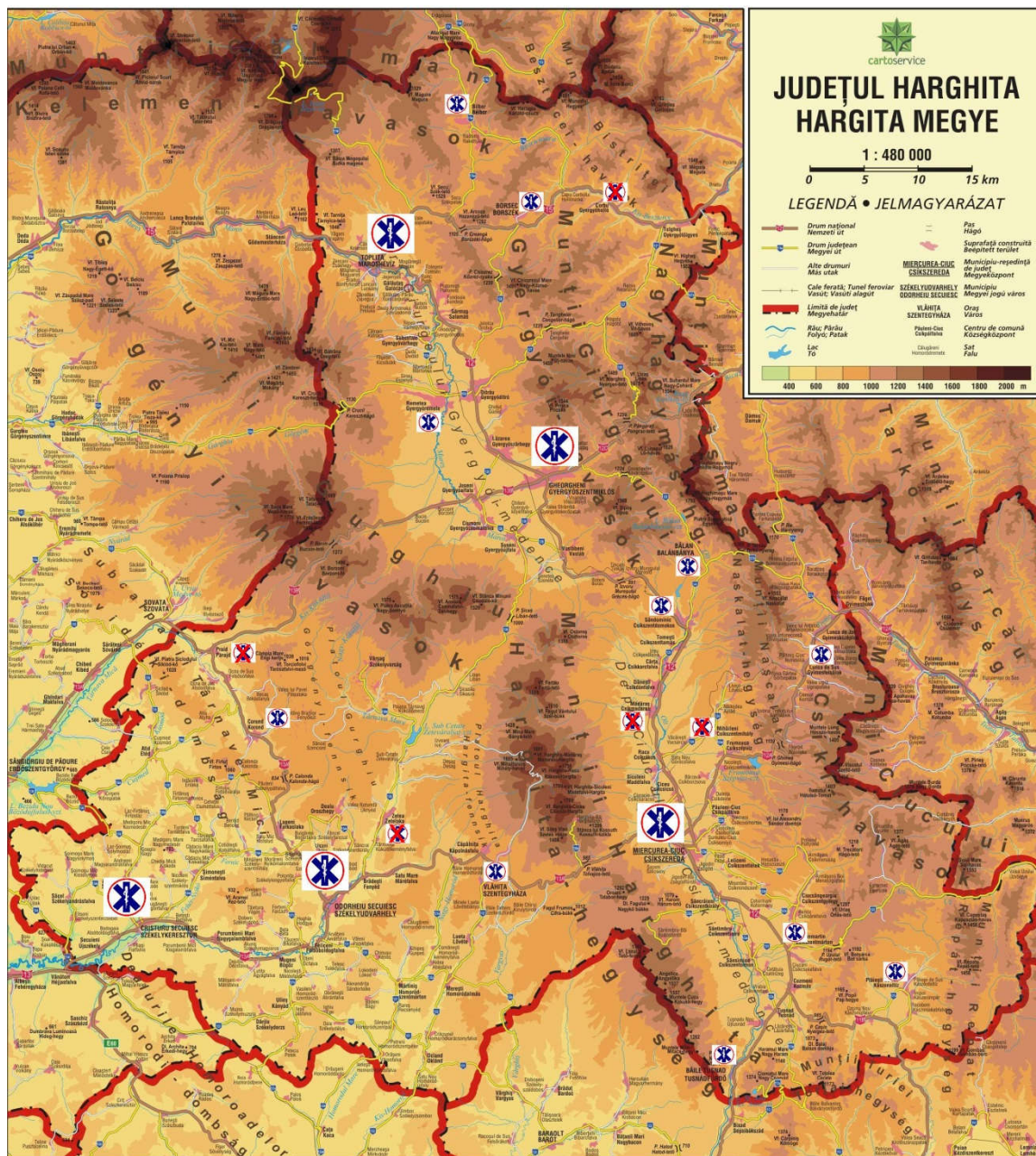
Zona muntoasă ocupă peste 60% din teritoriul județului, și este alcătuită din munții Căliman, Gurghiu, Hășmaș și munții Ciucului. Înălțimea acestor munți scade în general de la Nord la Sud. În Căliman se ating valori maxime de 2.000 metri, în schimb în celelalte masive altitudinile maxime sunt de 1.800 metri.

Clima este caracteristică zonelor muntoase și depresiunilor intramontane, cu ierni geroase de lungă durată și veri răcoroase. Temperatura medie anuală este de 6 °C. Temperatura maximă absolută, de 36,5, a fost înregistrată la Odorheiu Secuiesc în anul 1952, iar cea mai scăzută valoare, de -38,4 °C, la Miercurea-Ciuc în anul 1985.

Prezentarea sumară a rețelei sanitare din județul Harghita

SERVICIUL DE AMBULANȚĂ HARGHITA

În județul nostru în 2011 au fost desființate 5 substații de ambulanță din localitățile Praid, Zetea, Mădăraș-Ciuc, Mihăileni și Corbu după recalcularea bugetului SAJ HR prin metoda capitației. Actual distribuția stațiilor și substațiilor este reprezentată pe harta de mai jos:



ASISTENȚA MEDICALĂ PRIMARĂ

Cabinete medicale de familie

Total: 181, din care în mediul urban 83 și în mediul rural 98

- zona Ciuc	68
- zona Odorhei	47
- zona Gheorgheni	29
- zona Toplița	21
- zona Vlăhița	7
- zona Cristur	9

Actual toate localitățile din județul Harghita sunt acoperite cu medici de familie. Vârsta medie a medicilor de familie este de 55 de ani la femei și 56 de ani la bărbați în continuă creștere de la an la an, ceea ce va impune solicitarea unui număr mai mare de posturi și locuri de rezidenți la specialitatea medicină de familie și în anii următori.

Cabinete de medicină dentară individuale și SRL

Total: 184, din care:

zona Ciuc	63
zona Odorhei	59
zona Gheorgheni	29
zona Toplița	19
zona Vlăhița	4
zona Cristur	10

În anii 2016 și 2017 a crescut numărul cabinetelor stomatologice autorizate în județul Harghita și în mediul rural, crescând accesul populației la servicii de stomatologie.

Centre de permanență

În județul Harghita funcționează 4 centre de permanență, două în mediul urban și două în localități din mediul rural:

- Centrul de permanență Miercurea-Ciuc
- Centrul de permanență Odorhei
- Centrul de permanență Praid
- Centrul de permanență Remetea

În cursul anului 2017 am continuat demersurile în vederea creării și autorizării de noi centre de permanență pentru a ameliora accesul populației din mediul rural la serviciile medicale,

fără a se deplasa în localitățile urbane. Propunerile noastre au fost agraete și sprijinite de autoritățile publice locale dar au fost respinse de medicii de familie sub pretextul finanțării insuficiente. Ne dorim în viitor extinderea rețelei de medicină de urgență prin centrele de permanență, mai ales în zona rurală, unde populația izolată în zone montane are o problemă reală de acces la serviciile medicale, îngreunat și de condițiile meteorologice deosebite care caracterizează județul Harghita.

ASISTENȚA MEDICALĂ DE SPECIALITATE ÎN AMBULATOR

În județul Harghita asistența de specialitate ambulatorie este asigurată prin ambulatoriul integrat al spitalelor conform OMSP 38 din 2008 și cabinete individuale organizate conform OMS 124 din 2003 cu modif ulterioare. Din păcate nu mai există policlinici (nici publice, nici private), doar unele grupări de cabinete fără o platformă comună de organizare activitate sau un program coordonat. Multe specialități din ambulator sunt neacoperite de contracte cu CJAS Harghita, motiv pentru care ambulatorul integrat al spitalelor este în general aglomerat și există liste de așteptare lungi, în unele specialități chiar de la două săptămâni la o lună.

Cabinete medicale de specialitate individuale PFI și SRL

Total: 211, din care:

- Miercurea-Ciuc	88
- Odorheiu-Secuiesc	69
- Gheorgheni	19
- Toplița	24
- Vlăhița	2
- Cristuru-Secuiesc	4
- Praid	2
- B. Tușnad, Lupeni	2/1

Funcționează patru grupări de cabinete cu specialități multiple în județ, care au consultații paralele, claborând doar pentru examinarea conducătorilor auto. Majoritatea sunt medici de specialitate care acordă consultații săptămânal sau lunar în funcție de cerere în cabinetele de specialitate private individuale dotate corespunzător, acreditate pentru specialitatea respectivă de către CMR, înregistrate ca atare în registrul unic al cabinetelor la DSP Harghita și autorizate chiar și în unele localități rurale mai mari, pentru a crește adresabilitatea și confortul pacienților.

Laboratoare medicale

În județ funcționează 8 laboratoare medicale private autorizate din care:

- Miercurea-Ciuc	4
- Odorheiu-Secuiesc	1
- Toplița	2
- Băile Tușnad	1

Din spitalele din județ doar două au laborator propriu, 3 au servicii de laborator externalizate, ceea ce reprezintă o vulnerabilitate.

Activități publice conexe medicale

Total : 59 de cabinete, din care:

cabinet de liberă practică fiziokinetoterapie	7
reparații și întreținere aparatură medicală	3
optică medicală	4
laborator tehnică dentară	44
cabinet de psihologie	1

Farmacii

Total: 130, din care:

zona Ciuc	50
zona Odorhei	32
zona Gheorgheni	22
zona Toplița	11
zona Cristur	10
zona Vlăhița	5

Cabinete școlare :14, medici 15, asistenți medicali 41+un îngrijitor.

În urma creșterilor salariale numărul medicilor din rețeaua de medicină școlară a început să crească deși vârsta lor medie se apropie de vârsta de pensionare, au fost organizate concursuri de recrutare în orașele mai mari și au fost angajați doi medici începând cu acest an școlar 2017/2018, această specialitate a devenit atractivă pentru tinerii specialiști. Deocemdată un medic acoperă mai multe școli, în funcție de numărul elevilor, peste normelor Ministerului Sănătății dar sunt în curs și alte examene de recrutaie. Blocarea posturilor pentru acest an în sfera publică este o măsură care poate influența acest fenomen.

Asistența comunitară: 34 asistenți comunitari, 17 mediatori sanitari

În comparație cu alte județe din țară și regiunea Centru din care face parte județul Harghita este o rețea bine organizată, relativ dezvoltată, și în anul 2017 au fost autorități locale

din mediul rural, care au solicitat angajarea de noi medieri sanitari și asistenți comunitari, dar din păcate nu am obținut aprobare din partea coordonatorului de program.

Conform studiului efectuat de DSP la nivelul județului atât medicii de familie, cât și reprezentanții autorităților locale sunt mulțumiți în majoritatea cazurilor de activitatea acestora și ar dori extinderea acestei rețele.

Înrijirea la domiciliu

Este asigurată prin serviciile eparhiale și preponderent de rețeaua organizată de Fundația Caritas, care deține în o rețea de îngrijire la domiciliu cu competențe în nursing care a servit drept model la organizarea multor rețele naționale și a servit drept proiect pilot la elaborarea legislației naționale din domeniu. În ultimii ani s-a înregistrat o reducere masivă a finanțării acestor servicii în județul Harghita prin modificările legislative din domeniul asistenței sociale, punând în pericol integritatea și extinderea acestei rețele, atât de bine organizate și menținute în funcțiune de spiritul de voluntariat și donații.

Este în curs de extindere și rețeaua de medicină paleativă pentru a acoperii cât mai multe localități din județ.

SPITALE

În județul nostru în perioada 1970-2010 numărul unităților spitalicești a fost redus de la 12 la 5 spitale printr-o amplă activitate de reorganizare și eficientizare a serviciilor de sănătate pe plan local (cu avizul MS). În urma acestui proces susținut am ajuns la scăderea considerabilă a numărului de paturi de spital în județul Harghita, atingând în 2013 5, 6 paturi de spital la 1000 de locuitori (acuți+cronici) contractate cu CAS, deci accesibile populației caracterizate ca având cel mai scăzut nivel al venitului mediu din România. Această cifră situează județul la aceeași nivel cu media EU 27 de 5,38 paturi la 1000 locuitori pentru anul 2013, conform Eurostat regional yearbook 2013, în condițiile unei zone cu o dezvoltare economică mult sub media europeană, chiar și sub media națională.

Cele cinci spitale publice care funcționează în județul nostru au fost descentralizate și sunt administrate în prezent de autoritățile locale (consilii municipale și Consiliul Județean Harghita).

În județul Harghita nu există spitale private, doar două paturi de spitalizare de zi private în cadrul unei unități sanitare ale unei fundații religioase (Ozanam).

Clasificarea spitalelor conform OMS 890/31.05.2011

Spitalul Județean de Urgență Miercurea-Ciuc	clasa III-a definitiv
Spitalul Municipal Odorheiul Secuiesc	clasa III-a definitiv
Spitalul Municipal Gheorgheni	clasa IV-a definitiv
Spitalul Municipal Toplița	clasa IV-a definitiv
Spitalul de Psihiatrie Tulgheș	clasa V-a definitiv

Toate spitalele din județ au fost areditate de către CONAS, actuala Autoritate Națională de Management al Calității în Sănătate.

Spitalele din județ au o distribuție echilibrată, numărul de paturi finanțate de Casa Județeană de Asigurări de Sănătate a scăzut sub media europeană calculată la 1000 de locuitori, iar spitalele mici din Gheorgheni și Toplița au probleme serioase de finanțare deoarece deși există adresabilitate, logica finanțării dezavantajează spitalele din clasa IV.

Reducerea numărului de paturi de spital în Europa a fost devansată de o dezvoltare semnificativă (compensatorie) a celorlalte tipuri de servicii din ambulator și asistența primară, respectiv de reeducarea pacienților pentru schimbarea mentalității și încrederii raportat la serviciile spitalicești în favoarea celor din ambulatoriu.

Având în vedere că accesul echitabil la serviciile spitalicești pentru populație în această zonă montană este îngreunată, chiar limitată atât geografic, cât și cultural (există și bariere de comunicare în limba maternă, care accentuează nesiguranța și suferința pacienților), considerăm că locuitorii din această zonă sunt defavorizați în comparație cu populația altor județe. Asigurarea egalității de șanse și accesului echitabil la servicii medicale este o prioritate în Uniunea Europeană. Ca urmare, propunem dotarea spitalelor din zonă, crearea unui spital de urgență strategic în reședința de județ și nicidecum reducerea în continuare a paturilor contractabile, reparând astfel dezechilibrul care s-a creat începând din 2013 și se agravează în fiecare an prin reducerea numărului de paturi contractabile în Harghita.

Probleme majore de infrastructură

Infrastructura sanitară, dar mai ales cea spitalicească este învechită (excepție Spitalul municipal din Gheorgheni), depășită fizic și moral de modificările legislative și normative, cu permanente nevoi de finanțări pentru reparații capitale, modernizare și extindere care depășesc potențialul economic și de finanțare a administrației publice locale din zonă. Nici inițiativa privată nu are șanse de investiții majore profitabile în zonă având în vedere slaba dezvoltare economică a județului și situația financiară a populației.

Din păcate sunt limitate fondurile europene accesibile pentru reabilitarea, modernizarea și extinderea infrastructurii spitalicești pentru spitalele autorităților publice locale, doar la ambulatorul integrat, și UPU deși finanțări pentru investiții majore sunt necesare și la clădirile care asigură spitalizare.

În cursul anului 2017 au fost accesibile fonduri europene prin proiecte lansate pentru reabilitare termică a clădirilor publice la care au dorit să aplice unele spitale, pentru că le-ar fi rezolvat multe din problemele legate de facturile la energie, dar modificările, corecturile aduse ghidului de finanțare după lansarea proiectului au exclus clădirile cu risc seismic mai mare din linia celor eligibili.

Spitalul județean de urgență Miercure-Ciuc – prioritatea nr.1

1. Datorită retrocedării clădirii în care în prezent își desfășoară activitatea secțiile Pneumoftiziologie respectiv Boli infecțioase inclusiv Compartiment HIV/SIDA și Parazitologie cu Cabinete medicale integrate, este imposibilă renovarea clădirii care nu aparține spitalului și este clădire monument istoric. Retrocedarea s-a realizat în anul 1999 conform Hotărârii Guvernului nr. 172 din 18 martie 1999, proprietarul actual solicitând permanent eliberarea spațiului. Clădirea este într-o stare avansată de degradare fiind improprie activității spitalicești.

2. În urma externalizării serviciilor de laborator în urmă cu 12 ani Spitalul Județean de Urgență Miercurea Ciuc își asigură efectuarea analizelor de laborator medical prin achiziția serviciului de analize de la furnizori selectați prin achiziții publice. Pe parcursul procedurii de atribuire a contractului de servicii spitalul a rămas fără servicii de laborator, prestatorul selectat refuzând încheierea unui nou contract subsecvent. Prin acest blocaj furnizorul privat a adus Spitalul Județean de Urgență Miercurea Ciuc în incapacitate de a-și desfășura activitatea, generând o criză și punând în pericol viața și sănătatea pacienților, Situația a fost rezolvată temporar prin negocieri, dar repetarea acestui incident nu este exclus, expunând spitalul unui risc permanent care poate fi soluționat pe termen lung doar prin reînființarea laboratorului propriu.

3. Spitalul Județean de Urgență Miercurea Ciuc este un spital pavilionar având 7 secții exterioare în clădiri monument istoric ce nu mai pot fi reabilite, astfel nu se mai pot asigura condițiile igienico-sanitare și de siguranță pentru desfășurarea activității medicale conform normelor în vigoare.

Date fiind cele de mai sus se impune imperios extinderea infrastructurii construite disponibile. Expertizarea clădirii centrale a evidențiat că extinderea pe verticală este imposibilă, singura soluție rămâne posibilitatea de extindere pe orizontală, spitalul având la dispoziție teren suficient pentru o asemenea investiție.

Spitalul județean este administrat de Consiliul Județean Harghita, județul fiind unul din cele mai defavorizate economic din țară, cu o climă nefavorabilă, astfel nu avem nicio posibilitate de a obține sumele necesare unei investiții de asemenea anvergură din bugetul local. Administratorul spitalului plătește chirie care totalizează peste 500.000 € până în prezent și nu dispune de fonduri pentru construirea unei noi clădiri iar repetatele noastre solicitări de finanțare de către Ministerul Sănătății a acestei investiții nu au dat rezultat. Suntem constrânși să solicităm sprijinul Ministerului Sănătății pentru soluționarea situației, fiind vorba de un spital de importanță strategică în zonă.

Extinderea pe orizontală s-ar putea realiza prin-un proiect amplu în mai multe etape prin proiectarea unei structuri care în funcție de posibilitățile financiare va permite extinderea pe verticală pe parcursul anilor. Ca un prim pas prin această extindere s-ar soluționa problema actuală stringentă care periclitează funcționarea și reautorizarea spitalului și anume mutarea secției pneumoftiziologie și boli infecto-contagioase din locația actuală într-una corespunzătoare din toate punctele de vedere precum și înființarea unui laborator de analize propriu și a unui centru de hemodializă cu dotările aferente, înființarea CSM adulți și copii, mutarea secției psihiatrie cu multiple probleme de infrastructură etc.

Spitalele municipale

Deși au o infrastructură uzată moral, cu excepția celui din Gheorgheni, care a fost inaugurat în 2008, spitalele municipale nu se confruntă cu probleme majore de infrastructură, deoarece managerii fac eforturi deosebite ca să obțină de la autoritățile publice locale în - limita posibilităților - fonduri pentru întreținerea și extinderea capitalului imobiliar și dotărilor. Dacă ar exista finanțări nerambursabile pentru reabilitarea și dotarea spitalelor din România toate spitalele din județul nostru ar putea deveni beneficiarii acestora, ceea ce ar fi util pacienților.

Probleme legate de asigurarea personalului medical

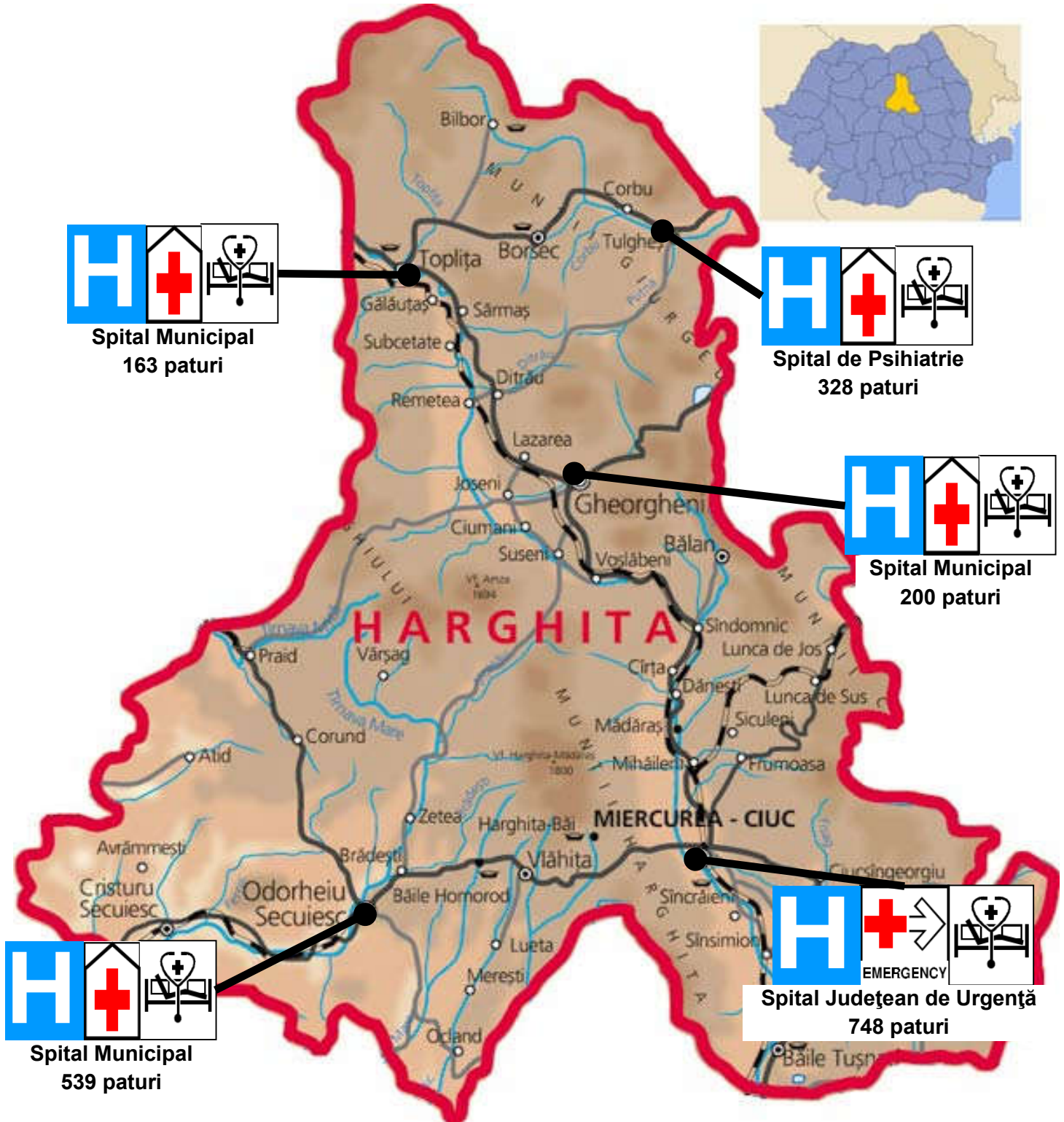
În spitale situația medicilor specialiști s-a îmbunătățit simțitor, la toate spitalele au venit medici tineri, au și plecat unii, dar bilanțul totuși este net pozitiv. Actual există deficit mai ales pe unele domenii deficitare pe plan național (medicină de urgență, ATI, oncologie, neurologie pediatrică, psihiatrie pediatrică diabetologie, neonatologie, epidemiologie, medicină sportivă) care se manifestă în proporții diferite la cele cinci spitale din județ, însă nu a afectat funcționarea spitalelor până în prezent, doar listele de așteptare au crescut la unele servicii, mai ales în ambulator.

Direcției de Sănătate Publică Harghita i-au fost tăiate 6 posturi în anul 2013 în baza OUG 77/2011 care a devenit neconstituțională ulterior, dar efectele produse au rămas și afectează grav activitatea noastră profesională. Am formulat numeroase petiții și adrese pentru redobândirea acestor posturi, deoarece în prezent nu putem angaja medic de medicina muncii în structura DSP neexistând post liber. În prezent avem un contract de prestări servicii cu un medic primar de medicina muncii și încercăm să recrutăm medic prin rezidențiat. Medicul care a ocupat postul prin concurs și repartit pe plan național este în concediu de creștere a copilului și nu va ocupa postul nici la terminarea specializării, deoarece are familia în altă zonă și și-a exprimat dorința de a rămâne în aria de domiciliu, ceea ce înseamnă că va părăsi DSP Harghita odată cu obținerea specialității. Blocarea posturilor pentru anul următor ne crează mari probleme deoarece avem posturi libere de inspecți medici și farmacist, unde dorim să atragem specialiști tineri pentru care ne-am dorit să scoatem posturile vacantate recent la concurs.

Alte categorii de personal medical: Asistenții și infirmierii sunt formați în număr suficient în județ atât în instituții publice de învățământ cât și în școli private dar calitatea formării este discutabilă uneori, creșterile salariale din anul 2017 au un efect pozitiv, determinându-i să dorească angajarea la instituții sanitare publice.

Psihologii, fiziokinetoterapeuții, biologii, fizicienii și alte specialități necesare sunt formați în număr suficient în țară și deasemenea prezintă un interes tot mai mare pentru sistemul medical.

Spitale în județul Harghita 2017



Evaluarea stării de sănătate și a statusului socio-demografic – principalele probleme și aspecte particulare în anul 2016

Județul Harghita are o populație de 333317 locuitori.

Studiind ponderea populației pe medii de habitat este de subliniat faptul că 44,21% din locuitori trăiesc în mediul urban, iar 55,79% în mediul rural. Referitor la structura populației pe sexe în județul Harghita 50,64% din populație este reprezentată de sexul feminin.

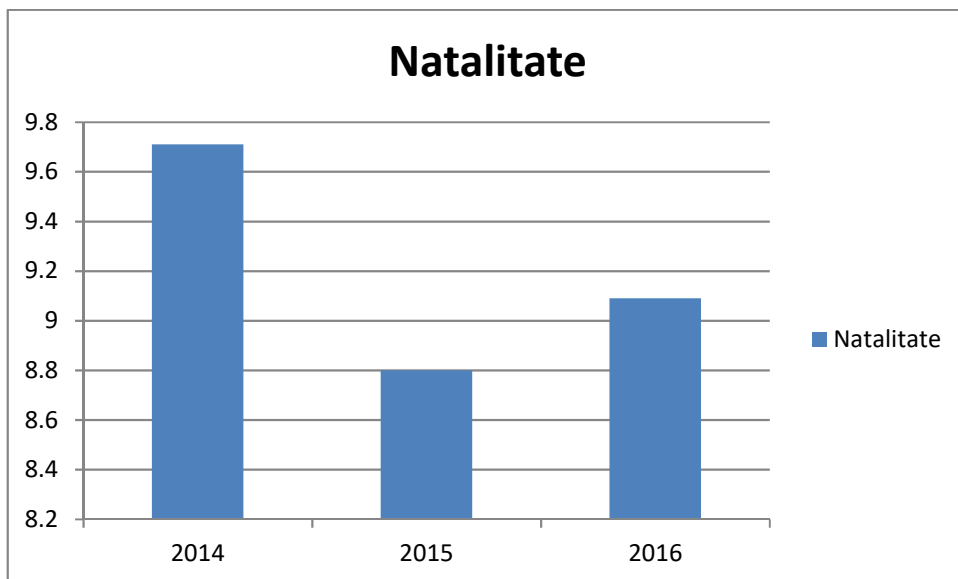
Structura populației pentru grupele de vârstă 0-14 ani și 65 și peste se caracterizează printr-o valoare moderat scăzută pentru grupa 0-14 ani (15,67%) față de a doua grupă (15,80%), ambele grupe fiind mari consumatoare de servicii medicale.

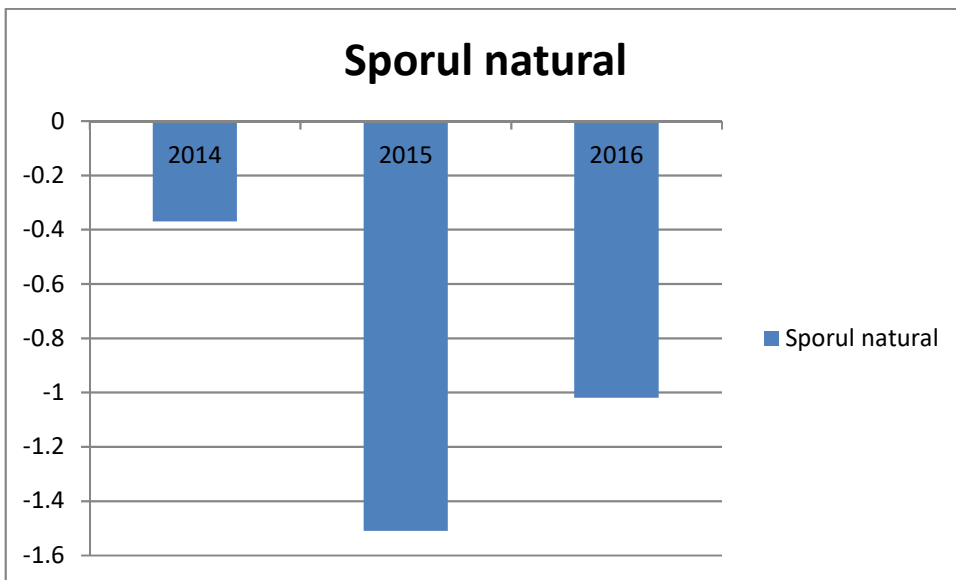
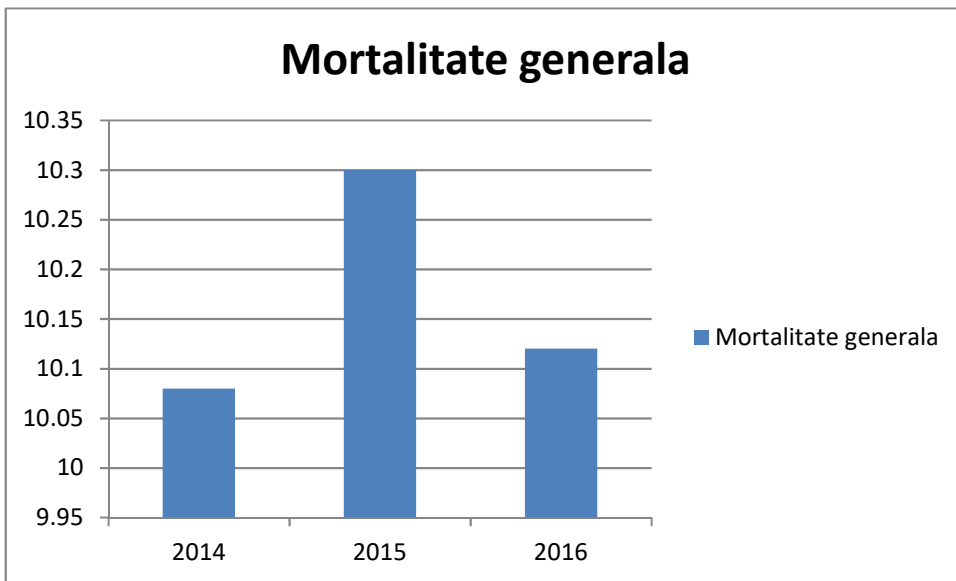
În cadrul mișcării naturale a populației se remarcă decalajul dintre nivelul redus al natalității și nivelul mai înalt al mortalității care determină un spor natural negativ.

În anul 2014 s-a înregistrat o valoare a natalității de 9,71‰ în anul 2015 de 8,80‰, iar în anul 2016 de 9,09‰. Mortalitatea generală a înregistrat o valoare de 10,08‰ în 2014, în anul 2015 de 10,30‰ iar în anul 2016 de 10,12‰.

Ca urmare acestui fapt sporul natural al populației în anul 2014 a fost de -0,37‰ în anul 2015 a fost de -1,50‰, iar în anul 2016 a fost de -1,02‰.

Graficele de mai jos surprind această situație.





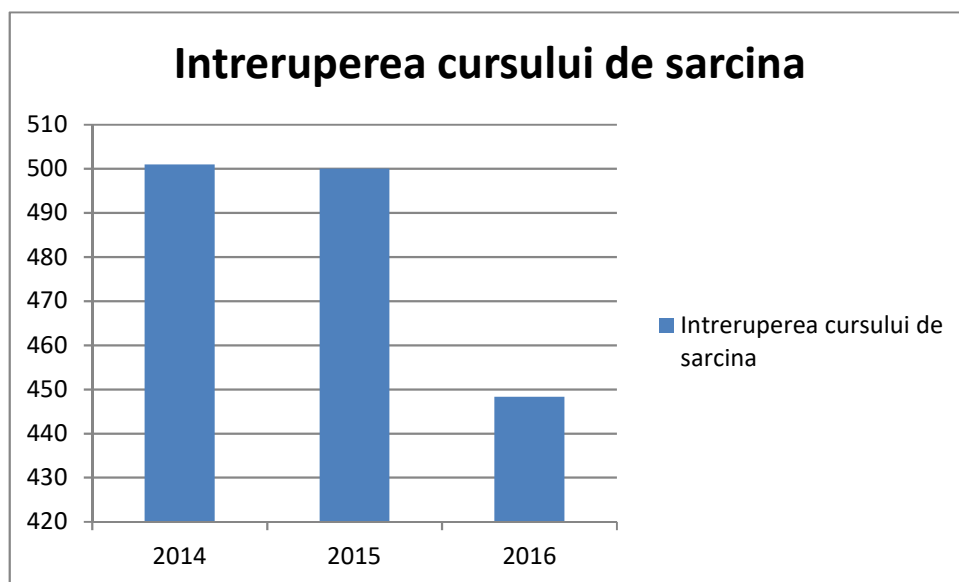
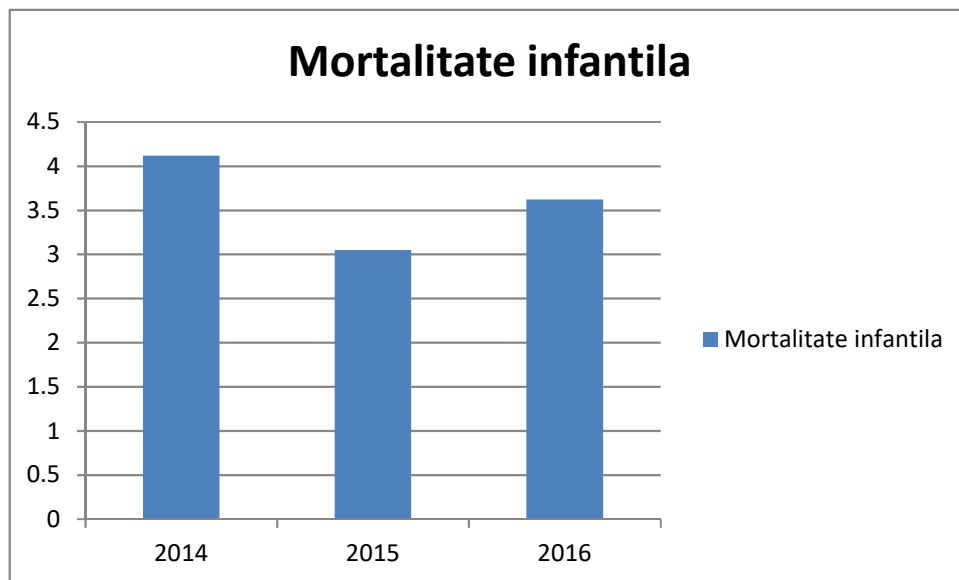
În județul Harghita speranța de viață la naștere în 2016 a fost de 72,91 ani la bărbați și de 79,60 ani la femei. El este un indicator care reflectă ansamblul condițiilor economice sociale, de mediu și sanitare în care populația își desfășoară activitatea. .

Mortalitatea infantilă (numărul de decese 0-1 an la 1000 de născuți vii) este indicatorul de sănătate care exprimă în modul cel mai pregnant nivelul de viață și civilizație al unei populații.

În pofida tendinței de scădere constante a ratei mortalității infantile în ultimii ani România continuă să se situeze pe primele locuri în Europa la acest capitol (7,3 decese 0-1 an la 1000 născuți vii).

În județul Harghita mortalitatea infantilă a înregistrat în anul 2014 o valoare de 4,12%, în anul 2015 o valoare de 3,05% iar în anul 2016 de 3,62%.

	2014	2015	2016
Mortalitate infantilă	4.12	3,05	3,62



Proporția avorturilor la 1000 născuți vii în județul Harghita în anul 2014 a fost de 500,95 iar în anul 2015 a fost de 500,00 avorturi la 1000 născuți vii, iar în anul 2016 a fost de 448,3 avorturi la 1000 născuți vii.

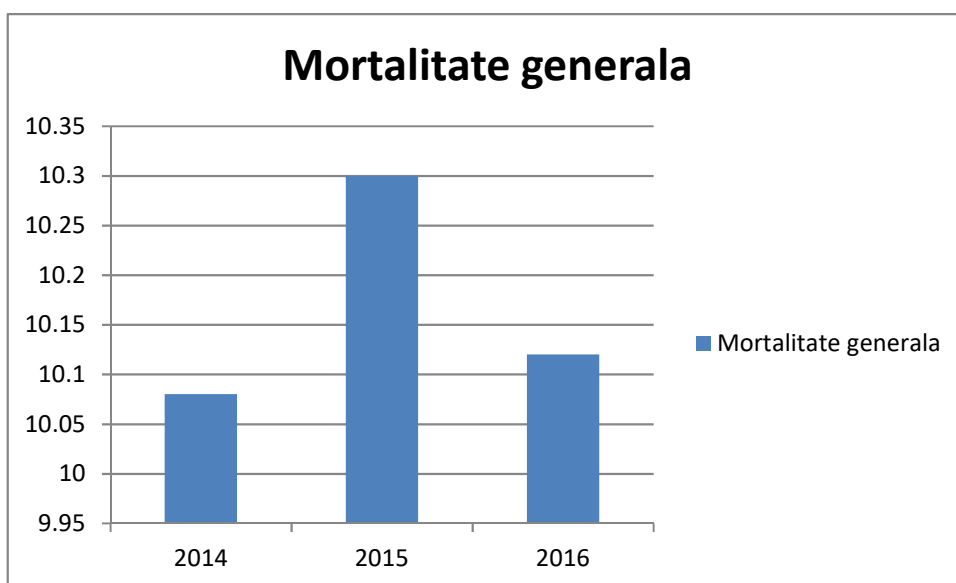
Mortalitatea maternă

În anul 2016 nu am avut deces matern în județul Harghita.

În ceea ce privește mortalitatea generală, se situează cam la aceleași valori deși în ușoară scădere în ultimii ani valorile înregistrate sunt încă destul de ridicate. În ultimii ani se constată modificări importante în modelul mortalității specifice pe grupe de vârstă și sexe.

În acest sens se constată o reducere a ponderii deceselor prin boli infecțioase, o creștere importantă a ponderii deceselor prin tumori, în special la grupele de vârstă tinere și la sexul feminin, creșterea ponderii deceselor prin accidente la bărbați tineri și a bolilor cardiovasculare la adultul tânăr și vârstnic.

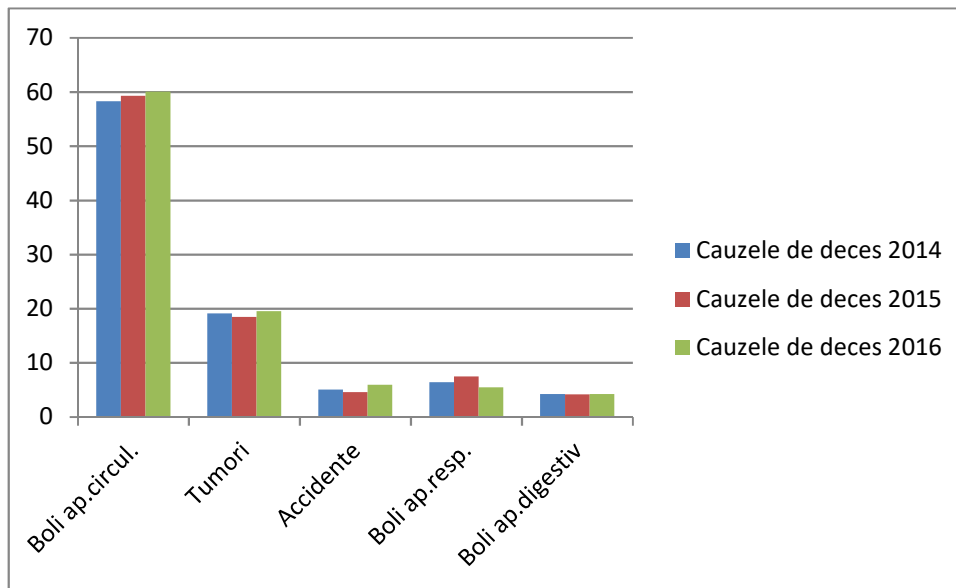
Astfel mortalitatea generală în anul 2014 a fost de 10,08‰, în anul 2015 a fost de 10,30‰, iar în anul 2016 de 10,12‰.



Mortalitatea pe primele 5 cauze de deces, în anul 2016 au fost: bolile aparatului circulator (58,29‰), tumori (19,14‰), accidentele (5,06‰), bolile aparatului respirator (6,42‰), și bolile aparatului digestiv (4,21‰).

Mortalitatea pe primele 5 cauze de deces, în anul 2015 au fost: bolile aparatului circulator (59,31‰), tumori (18,49‰), accidentele (4,59‰), bolile aparatului respirator (7,45‰), și bolile aparatului digestiv (4,16‰).

Aceeași clasificare s-a înregistrat și în anul 2014, bolile aparatului circulator (60,07‰), tumori (19,53‰), accidentele (5,94‰), bolile aparatului respirator (5,49‰), și bolile aparatului digestiv (4,24‰).



În România, deci și în județul nostru decesele datorate bolilor cardio-vasculare au o frecvență în creștere. Ca principale entități semnalăm: cardiopatia ischemică inclusive infarctul, bolile cerebrovasculare, hipertensiunea arterială, care deși poate fi controlată se manifestă în continuare ca principal factor de risc. Cancerul ca și cauză de deces se situează la cote ridicate. Principalele localizări sunt cancerul pulmonar, digestiv, și de prostată la bărbați, iar la femei cancerul genito-mamar. Se poate sublinia însă că șansa de supraviețuire este direct condiționată de precocitatea depistării bolii, o altă carență majoră a sistemului.

Bolile cronice netransmisibile domină tabloul actual al morbidității, datorită creșterii lor reale, depistării lor într-o măsură mai mare prin introducerea în practică a tehnologiilor moderne, și creșterii duratei de supraviețuire a bolilor ca urmare a procedurilor terapeutice noi, farmacologice, chirurgicale, imunologice și radiologice.

Prevalența unor boli cronice (la 1000 de locuitori) în județul Harghita :

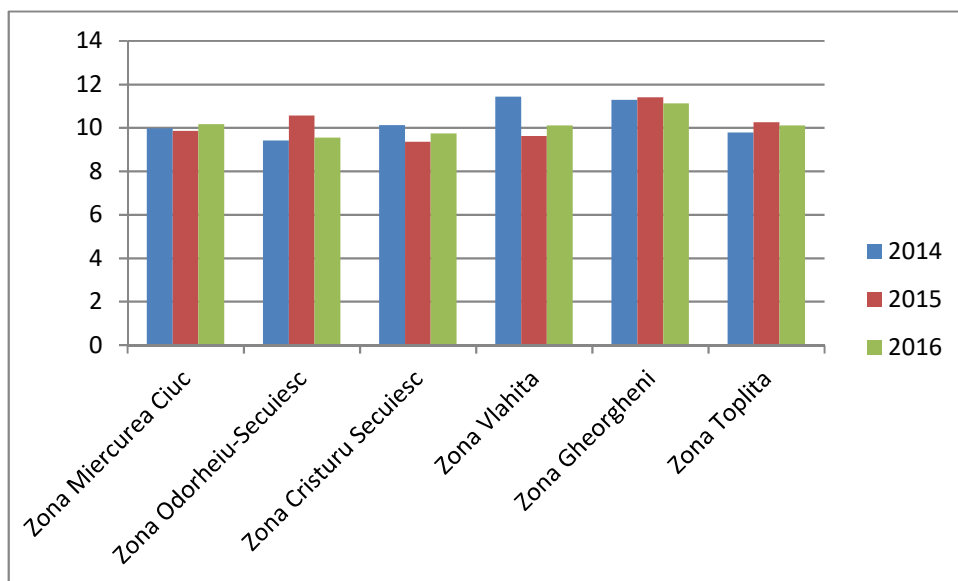
	Anul 2014	Anul 2015	Anul 2016
Boli hipertensive	7,95	8.05	8.12
Cardiopatie ischemică	4,25	4,24	4,29
Diabet zaharat	3,21	3,31	3,39
Boala ulceroasă	1,52	1,51	1,51
Boli pulmonare cronice obstructive	1,11	1,15	1,19
Gușa simplă	0,80	0,82	0,85

Boli cerebro-vasculare	0,84	0,84	0,87
Ciroză și hepatită cr.	0,63	0,62	0,63

Mortalitate generala pe zone

	2014	2015	2016
Zona Miercurea Ciuc	9.98	9.86	10,17
Zona Odorheiu-Secuiesc	9.41	10.57	9,55
Zona Cristuru Secuiesc	10.13	9.35	9.74
Zona Vlahita	11.43	9.62	10,11
Zona Gheorgheni	11.29	11.4	11.12
Zona Toplita	9.79	10.26	10.11

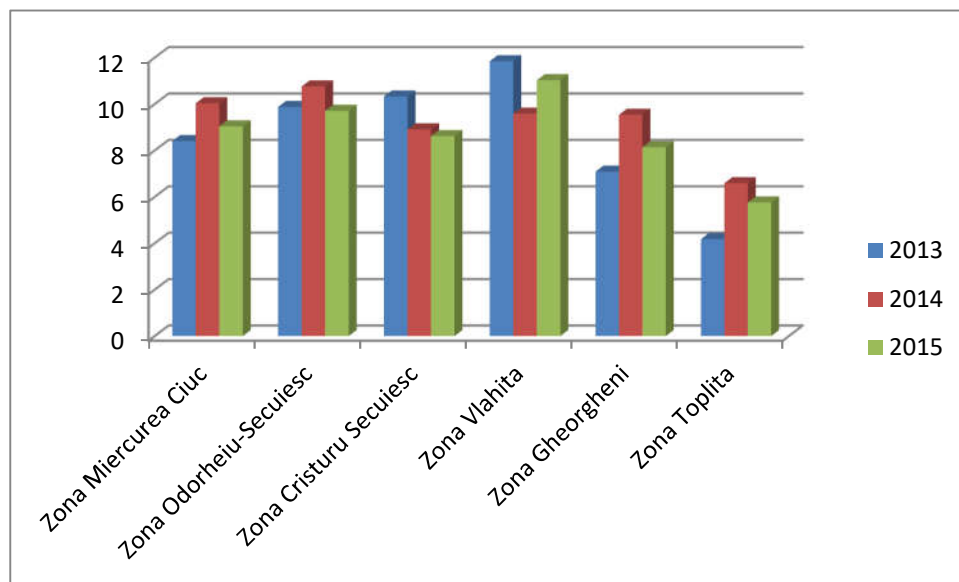
Mortalitatea generala pe zone la 1000 de locuitori (‰)



Natalitatea pe zone la 1000 de locuitori

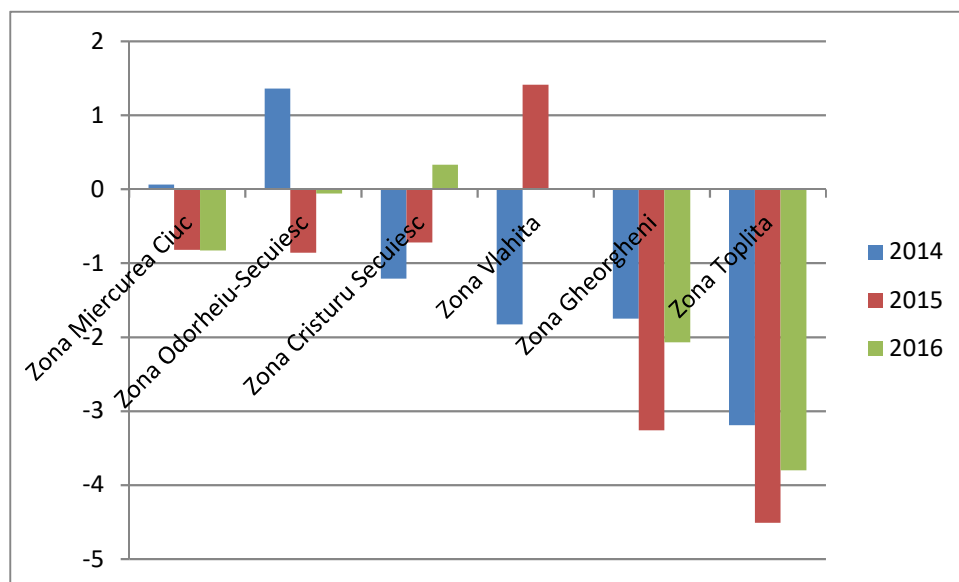
	2014	2015	2016
Zona Miercurea Ciuc	10.04	9.04	9,33
Zona Odorheiu-Secuiesc	10.76	9.71	9,49
Zona Cristuru Secuiesc	8.91	8.62	10,08
Zona Vlahita	9.59	11.03	10,11
Zona Gheorgheni	9.54	8.14	9,04
Zona Toplita	6.59	5.76	

Natalitatea pe zone la 1000 de locuitori



Sporul natural pe zone în județul Harghita

	2014	2015	2016
Zona Miercurea Ciuc	0.06	-0.82	-0,83
Zona Odorheiu-Secuiesc	1.36	-0.86	-0,06
Zona Cristuru Secuiesc	-1.21	-0.72	0,33
Zona Vlahita	-1.83	1.41	0,00
Zona Gheorgheni	-1.75	-3.26	-2,07
Zona Toplita	-3.19	-4.51	-3,80



Activitatea Direcției de Sănătate Publică Harghita în anul 2016 pe compartimente**În domeniul compartimentului RUNOS**

NR.	PERIOADA	DENUMIREA ACTIVITĂȚII DESFĂȘURATE
1	Ianuarie	Reavizarea autorizărilor pentru examinarea ambulatorie a candidaților la obținerea permisului de conducere și a conducătorilor de autovehicule sau tramvaie
2	Ianuarie	Întocmirea rapoartelor privind respectare normelor de conduită pentru trimestrul IV anul 2016, si raportul privind situația implementării a procedurilor disciplinare pentru semestrul II anul 2016
3	Inauarie	Întocmirea raportului de activitate pentru anul 2016
4	Ianuarie	Evaluarea pe anul 2016 a funcționarilor publici și a personalului contractual din aparatul propriu
5	Ianuarie	Aplicarea O.M.S. nr.9/06.01.2017 privind aplicarea prevederilor aliniatului 1 [^] 9 al articolului 3 [^] 1 din O.U.G. nr.57/2015 privind salarizarea personalului plătit din fonduri publice în anul 2016
6	Ianuarie	Transmiterea machetelor privind detalierea în structură pe funcții, a numărului maxim de posturi finanțat și a salariului mediu de bază pe funcții din anul 2016.
7	Ianuarie	Transmiterea la M.S. date referitoare la cheltuielile de personal conform prevederile bugetare pentru aparatul propriu
8	Februarie	Transmiterea la M.S. detalierea în structură, pe funcții, a numărului de maxim de posturi și salariul mediu de bază pe funcții din anul 2017 conform art.68 al Legii bugetului de stat pe anul 2017
9	Martie	Transmiterea documentelor justificative pentru scoaterea la concurs a posturilor de medici în Viața Medicală pentru Spitalul Județean de Urgență Miercurea Ciuc
10	Martie	Furnizarea informațiilor solicitate de Institutul Național de Statistică
11	Martie	Verificarea dosarelor de înscriere la examenul de medic specialist din martie 2017, și trimiterea datelor la C.N.P.D.S.
12	Martie	Solicitarea de transformare a unui post temporar vacant de medic specialist în post de medic primar pentru coordonarea activității la Laoratorul de igiena radiațiilor
13	Martie	Solicitarea de menținere în activitate peste vârsta de pensionare a unui asistent medical de laborator
14	Aprilie	Întocmirea raportului privind respectarea normelor de conduită pentru Anul 2017 trimestrul I
15		Desemnarea membrului din partea instituției în comisia de concurs pentru ocuparea unui post de medic la Cabinet școlar la Cristutu Secuiesc
16	Aprilie	Participarea la concursul organizat pentru ocuparea unui post de asistent medical comunitar în comuna Păuleni-Ciuc

NR.	PERIOADA	DENUMIREA ACTIVITĂȚII DESFĂȘURATE
17	Aprilie	Transmiterea componența actualizată a comitetului director
18	Aprilie	Raportare pentru trimestrul I – Planul de acțiuni pentru realizarea în județ a obiectivelor cuprinse în Programul de Guvernare – Prefectura Harghita
19	Aprilie	Transmiterea componența actualizată a comitetelor directoare ale spitalelor și SAJ
20	Aprilie	Actualizarea registrului unic al cabinetelor medicale
21	Aprilie	Transmiterea tabelului reactualizat cu datele de contact pentru Comitetul director și inspector șef
22	Mai	Transmiterea către Ministerul Sănătății Situația referitoare la salariul de bază pe categorii de personal, conform machetei primite- pentru unitățile sanitare cu paturi și fără paturi din subordinea autorităților administrației publice locale
23	Mai	Transmiterea situației privind sporurile pentru condiții de muncă
24	Mai	Întocmirea raportului de activitate lunară
25	Mai	Transmiterea anexei referitoare la normativul de personal, pentru aparatul propriu și Serviciul de Ambulanță Județean Harghita
26	Mai	Transmiterea documentelor justificative pentru scoaterea la concurs a posturilor de medici specialiști în Viața Medicală pentru Spitalul Județean de Urgență Miercurea Ciuc
27	Mai	Răspuns către dr. Dumitrescu Cristina
28	Mai	Numirea reprezentantului instituției în comisia de examinare pentru ocuparea postului de farmacist șef la Spitalul de Psihiatrie Tulgheș
29	Mai	Răspuns către Sandor Maria, asistent medicla comunitar
30	Iunie	Numirea reprezentantului instituției în comisia de concurs pentru ocuparea postului de asistent medical comunitar la comuna Simonești
31	Iunie	Desemnarea reprezentantului instituției în comisia de absolvire, sesiunea august 2017
32	Iunie	Actualizarea bazei de date cu privire datele de contact – SAJ Harghita și DSP
33	Iunie	Transmiterea datelor solicitate de M.S. cu privire la estimarea necesarului de specialiști pentru următorii 3 – 6 ani și lista posturilor propuse a fi publicate la concurs pentru unitățile sanitare în județul Harghita
34	Iulie	Întocmirea rapoartelor privind respectare normelor de conduită pentru trimestrul II anul 2017, si raportul privind situația implementării a procedurilor disciplinare pentru semestrul I anul 2017
35		Stabilirea salariilor de bază pentru personalul aparatului propriu conform Legii nr.153/2017
36	Iulie	Reîncadrarea personalului salarizat pe noile funcții conform Legii 153/2017
37	Iulie	Transmiterea documentelor justificative pentru scoaterea la concurs a posturilor de medici specialiști în Viața Medicală pentru Spitalul Județean de Urgență Miercurea Ciuc

NR.	PERIOADA	DENUMIREA ACTIVITĂȚII DESFĂȘURATE
38	Iulie	Raportare pentru trimestrul II – Planul de acțiuni pentru realizarea în județ a obiectivelor cuprinse în Programul de Guvernare – Prefectura Harghita
39	Iulie	Scanarea și postarea pe site-ul instituției declarațiilor de avere și declarațiilor de interese ale angajaților
40	Iulie	Întocmirea bazei de date în format electronic cu toți furnizorii de serviciu medicale din județul Harghita
41	August	Modificarea statutului de funcții prin mutarea definitivă a unui funcționar public pentru ocuparea postului de auditor
42		Transmiterea la M.S. situația posturilor care sunt absolut necesare a fi scoase la concurs în vederea desfășurării în condiții normale a activității instituției.
43	August	Transmiterea la M.S. macheta la solicitarea Grupului tehnic al Comitetului pentru analiza organizării instituționale și a resurselor umane din administrația publică centrală
44		Întocmirea situației solicitate de M.S. în vederea elaborării regulamentului-cadru care stabilește locurile de muncă și categoriile de personal pentru condiții de muncă
45	Septembrie	Întocmirea statelor de funcții și depunerea spre aprobare la M.S.
46	Septembrie	Transmiterea datelor cerute de M.S. la solicitarea Curtea de Conturi
47	Septembrie	Solicitarea de aprobare pentru menținerea în activitate peste vârsta de pensionare a unui asistent medical principal
48	Octombrie	Întocmirea raportului privind respectarea normelor de conduit pentru Anul 2017 trimestrul III
49	Octombrie	Răspuns la adresa M.S. privind cheltuielile cu personalul și numărul mediu de salariați pe unele ocupații
50	Octombrie	Raportare pentru trimestrul III – Planul de acțiuni pentru realizarea în județ a obiectivelor cuprinse în Programul de Guvernare – Prefectura Harghita
51	Noiembrie	Transmiterea datelor cerute privind Colectivul de medicina muncii
52	Noiembrie	Întocmirea rapoartelor statistice Ancheta lunară asupra câștigurilor salariale în anul 2016
53	Decembrie	Întocmirea Declarației privind obligațiile de plată la bugetul de stat (100)
54	Lunar	Întocmirea Declarației privind obligațiile de plată a contribuțiilor sociale, impozitul pe venit și evidența nominală a persoanelor asigurate
55	Lunar	Întocmirea rapoarelor statistice de anchetarea locurilor de muncă
56	Lunar	Actualizarea registrului național al medicilor
57	Trimestrial	Înregistrarea, modificarea, desființarea cabinetelor medicale individuale în Registrul Unic al Cabinetelor Medicale
58	Permanent	Înregistrarea, modificarea, desființarea cabinetelor medicale S.R.L în Registrul Unic al Cabinetelor Medicale

NR.	PERIOADA	DENUMIREA ACTIVITĂȚII DESFĂȘURATE
59	Permanent	Înregistrarea, modificarea, desființarea cabinetelor pentru activități publice conexe actului medical în Registrul Unic al Cabinetelor Medicale partea a 3-a
60	Permanent	Preluarea, verificare și transmiterea dosarelor pentru eliberarea documentelor necesare recunoașterii calificărilor române în celelalte state ale Uniunii Europene pentru medici și asistenți medicali.
61	Permanent	Atribuirea codurilor de parafă medicilor nou-intrați în sistem.
62	Permanent	Transmiterea posturile vacante către AJOFM Harghita
63	Permanent	Transmiterea datelor solicitate către Inspectoratul pentru situații de urgență "Oltul" al județului Harghita
64	Permanent	Transmiterea datelor solicitate către Consiliul județean Harghita
65	Permanent	Transmiterea datelor cerute solicitate către Instituția Prefectului Harghita
66	Permanent	Verificarea programelor de lucru depuse la instituția noastră spre avizare, pentru medicii care furnizează servicii medicale în ambulator și cabinete medicale individuale.

În domeniul compartimentului JURIDIC

NR.	PERIOADA	DENUMIREA ACTIVITĂȚII DESFĂȘURATE
1.	01.01-31.12.2017	Avizarea actelor care au angajat răspunderea patrimonială a persoanei juridice, la cerea conducerii, precum și orice alte acte care produc efecte juridice
2.		Participarea la negocierea și încheierea contractelor
3.		Redactarea cererilor de chemare în judecată, de exercitare a căilor de atac, pentru cauzele aflate pe rolul instanțelor la care instituția a fost implicată
4.		Reprezentarea și apărarea intereselor instituției în fața organelor administrației de stat, a instanțelor judecătorești în baza delegației date de conducerea persoanei juridice
5.		Urmărirea semnarea și transmiterea organelor de conducere și unităților din subordine a actelor normative apărute în anul 2017 și a atribuțiilor care au revenit fiecărui compartiment în parte
6.		Realizarea unei evidențe a actelor normative cu aplicare în sistemul sanitar, a actelor normative privind legislația muncii, publicate în Monitorul Oficial al României, Partea I, precum și cele transmise de forul superior
7.		S-a asigurat consultanță juridică tuturor compartimentelor instituției, precum și unităților sanitare publice din subordine, salariaților instituției, a spitalelor, a personalului sanitar din județ, precum și oricărei persoane interesate.
8.		Informarea continua a personalului privind actele normative din domeniul de activitate al instituției
9.		Participarea la ședințele comitetului director, la ședințele cu șefii de compartimente și birouri, pentru rezolvarea problemelor juridice precum și întocmirea proceselor verbale ale acestor ședințe

NR.	PERIOADA	DENUMIREA ACTIVITĂȚII DESFĂȘURATE
10.		Participarea la ședințele organizate în legătură cu modernizarea site-ului instituției și efectuarea tuturor activităților revenite compartimentului pentru oferirea datelor care se publică pe acest site.
11.		-Participarea la ședințele consiliului de administrație a Spit Jud de Urg M-Ciuc și a Spitalului Mun. Gheorgheni, în calitate de membru și membru supleant
12.		Rezolvarea actelor, cererilor, plângerilor adresate direct către biroul contencios, sau repartizate acestui birou
13.		Rezolvarea solicitărilor instanțelor judecătorești privind transmiterea către unitățile sanitare competente a persoanelor încadrate în CP 113 și CP 114
14.		Participarea în calitate membru la lucrările comisiei de apărare constituită la nivelul instituției
15.		Participarea la lucrările comisiei de manipulare a actelor secrete la nivelul instituției, ridicarea actelor secrete în lipsa persoanelor însărcinate.
16.		-Participarea la cursuri și sesiuni de instruire specifică postului.
17		-Desfășurarea activităților specifice în comisiile de specialitate ale instituției.

În domeniul compartimentului informatică și biostatistică medicală

Nr.	Perioada	Denumirea activității desfășurate
1.	permanent	Organizarea bazei de date județene
2.	1 ianuarie -15 martie	Centralizarea activității spitalelor din județ
3.		Centralizarea activității medicilor de familie
4.		Completarea SAN
5.		Centralizarea personalului sanitar pe județ
6.		Centralizarea morbidității pe județ
7.		Centralizarea activității dispensarelor TBC
8.		Centralizarea activității cabinetelor școlare
9.		Completarea SINTEZEI pe județ
10.		Centralizarea bolnavilor ieșiți din spitalele județului
11.		Centralizarea cheltuielilor bugetare ale unităților sanitare

Nr.	Perioada	Denumirea activității desfășurate
12.		Centralizarea D.S.privind situația bolnavilor de diabet zaharat
13.		Centralizarea investigațiilor de laborator
14.		Centralizarea infecțiilor nozocomiale
15.	10-25 lunar	Completarea Centralizatorului lunar
16.		Codificarea deceselor prin accidente și transmiterea la Centrul național de Statistică
17.		Codificarea cauzelor de deces
18.		Codificarea Fișelor de deces perinatal, sub 1 an, 1-4 ani și fișe de deces materne
20.	trimestrial	Completarea Dării de seamă privind principalii indicatori ai cunoașterii sănătății
21.		Centralizarea consumului trimestrial de medicamente din unități sanitare
22.	1-10 lunar	Colectarea și verificarea datelor raportate de medicii de familie

În domeniul compartimentului de medicina muncii

Nr.	Perioada	Denumirea activității desfășurate
1.	1 ianuarie-31 decembrie	Au fost verificate 54 documentații depuse în vederea eliberării Notificărilor de asistență de specialitate, certificarea conformității și pentru programe de finanțare.
2.	1 ianuarie-31 decembrie	În cursul anului au fost eliberate 55 Buletine de expertizare a condițiilor de muncă fără colaborare cu Inspectoratul de protecția muncii, asumând întreaga responsabilitate. S-au prelevat probe de salubritate și microfloră pentru elucidarea riscurilor.
3.	1 ianuarie-31 decembrie	Examenul medical periodic și de angajare și completarea Fișei de aptitudine pentru salariații DSP - anul 2017.
4.	1 ianuarie-31 decembrie	Controlul unităților care dețin și comercializează produse fitosanitare. Organizarea și mobilizarea personalului expus la pesticide la testarea nivelului colinesterazei serice, care s-a efectuat de Toxicologia DSP. Din cele 33 de unități în evidență au fost controlate 64 persoane.
5.	1 ianuarie-31 decembrie	Cercetarea cazurilor semnalate de îmbolnăviri profesionale - declarând 6 cazuri de <u>boală profesională</u> – Silicoză.

6.	1 ianuarie- 31 decembrie	Participarea la PN II, Domeniul 3, Activitățile: 3.1.1.1. elaborarea modelului de raport de medicina muncii ca instrument de colectare standardizată a datelor privind sănătatea lucrătorilor; 3.1.1.2. supravegherea respectării cerințelor minime legislative privind sănătatea și securitatea în muncă a lucrătorilor expuși la riscuri generate de vibrații; 3.1.1.3. evaluarea expunerilor profesionale la tricloretilenă și tetracloretilenă (percloretilenă); 3.1.1.4. riscul contactării tuberculozei pulmonare (ca boală profesională) la personalul angajat în unitățile sanitare din România: 3.1.3. Valorificarea rezultatelor rapoartelor privind cazurile noi de boală profesională la nivel național: monitorizarea incidenței bolilor profesionale și a absenteismului medical prin boală profesională.
7.	1 ianuarie- 31 decembrie	Actualizarea evidenței cazurilor de SILICOZĂ din județ, prin confruntarea datelor noastre cu evidența la nivelul medicilor de familie și raportarea datelor obținute la Centrul național de monitorizare a riscurilor din mediul comunitar.
8.	1 ianuarie- 31 decembrie	Înregistrarea datelor raportate de morbiditate pt. Cod indemnizație 04 - 110 zile de concediu medical, pt. Cod indemnizație 03 – 80 zile de concediu medical.
9.	1 ianuarie- 31 decembrie	Urmărirea respectării O.U.G.Nr.96/2003 privind <u>Protecția maternității la locurile de muncă.</u>
10.	1 ianuarie- 31 decembrie	Urmărirea respectării Ordinului nr. 1392 din 18 noiembrie 2013 privind aprobarea înființării, organizării și funcționării comisiilor medicale și/sau psihologice în siguranța transporturilor care eliberează avize medicale și/sau psihologice de aptitudini pentru funcțiile din siguranța transporturilor
11.	1 ianuarie- 31 decembrie	Colaborare permanentă cu celelalte compartimente DSP, cu Inspectoratul Teritorial de Muncă, cu alte instituții publice .
12.	1 ianuarie- 31 decembrie	Participare la manifestările științifice locale, județene și naționale.

În domeniul compartimentului Programe de Sănătate BNT

NR.	PERIOADA	DENUMIREA ACTIVITĂȚII DESFĂȘURATE
1.	Permanent	Coordonarea programelor BNT
2.	Permanent	Coordonarea PN de depistare activă precoce a cancerului de col uterin
3.	Trimestrial și anual	Centralizarea și raportarea indicatorilor PN de depistare activă precoce a

NR.	PERIOADA	DENUMIREA ACTIVITĂȚII DESFĂȘURATE
		cancerului de col uterin
4.	Permanent	<p>Coordonarea tratamentului în străinătate – S-au depus 2 cereri, am primit fond pentru cei doi pacienți:</p> <p>-Z. S-Zs., 73 ani, din Miercurea Ciuc, cu diagnosticul de AO Distrofie corneana endoepitelială Fuchs + AO Cataractă senilă în evoluție, în vederea efectuării de Keratoplastie cu intervenție chirurgicală pentru cataractă AO.</p> <p>- G. R-A., 29 ani, din Gălăuțaș, cu diagnosticul de O.S. Leucom cornean aderent. St. d. Ulcer cornean perforat pe fond de Keratită metaherpetică. St. d. Acoperire cu membrana amniotică, în vederea efectuării de Keratoplastie perforantă OS</p> <p>S-au aprobat sumele de aprox 7 mii lei/pacient, pentru tratamentul medical la clinica de profil Debrețin –efectuate în iulie, respectiv noiembrie 2017</p>
5.	Permanent- Când este cazul	<p>Corpondeța cu alte instituții și cu unitățile sanitare din județ.</p> <p>Comunicarea către spitale a informațiilor primite de la MS în legătură cu modalitățile de achiziții medicamente (Vancomicina, alte antibiotice, etc), a modificărilor unor acte normative ori modificări de comisii de specialitate (lista prescriptori imunosupresoare).</p> <p>Comunicare către prefectură unor date necesare preîntâmpinării unor evenimente nedorite în sezonul rece (dializați, femei gravide).</p> <p>Diseminarea informațiilor privind programul „Acțiune Comună pentru cancer rare”</p>
6.	Permanent	Correspondență legată de sesizările venite din teritoriu.
7.	Când este cazul	Correspondență legată de clarificarea situației unor persoane căutate de anumite instituții, posibil internate în unitățile sanitare din județ.
8.	Când e cazul	Membru supleant în comisia privind stabilirea numărului de paturi contractabile la nivelul unităților sanitare cu paturi - CAS
9.	Când este cazul	Membru supleant în cele patru comisii mixte conform HG 400/2014 - CAS
10.	Permanent	Participarea la întâlnirile comisei de expertiză medicală a persoanelor cu handicap pentru adulți

NR.	PERIOADA	DENUMIREA ACTIVITĂȚII DESFĂȘURATE
11.	La solicitarea MS	Colectarea și furnizarea de date privind pacienții oncologici tratați cu anumite protocoale terapeutice, deasemenea de date pentru estimările achiziționării anumitor medicamente oncologice
12.	Permanent	Monitorizarea evoluției stocurilor/consumurilor medicamentelor oncologice și a necesarului acestor produse.
13.	La solicitarea MS	Supravegherea stocurilor de medicamente la care au fost înregistrate disfuncționalități în ceea ce privește disponibilitatea acestora pe piață (Imunoglobuline, etc)
14.	Când este cazul	Participări la ședințele Consiliului de administrație a Spitalului Municipal Odorheiu Secuiesc ca membru supleant
15.	Când am fost desemnată	Participarea în comisii de examinare pentru ocuparea posturilor de medici specialiști la diferite unități sanitare din județ
16.	La solicitarea MS	Raportarea datelor solicitate de MS- <u>Centrul Național de sănătate mintală și luptă antidrog</u> : date statistice despre decese pacienți în rândul persoanelor cu disabilități mintale, transmiterea către spitale a prevederilor actelor normative cu privire la decesele survenite în cazul persoanelor internate într-o unitate de psihiatrie, și drepturile pacienților internați, pentru a fi prelucrate personalului.
17.	La solicitarea MS	Furnizarea de date privind operatorii autorizați în servicii de tip ambulanță. Colectarea unor date privind resursele disponibile în diferite domenii (aparatura imagistică în structurile de oncologie, aparatura în structurile chirurgiei cardio-vasculare, etc)
18.	Când este cazul	Întocmirea tabelului cu coordonatorii tehnici locali din cadrul instituției pentru PNS finanțate din bugetul MS

PROGRAMUL NAȚIONAL DE EVALUARE ȘI PROMOVARE A SĂNĂTĂȚII ȘI EDUCAȚIE PENTRU SĂNĂTATE P.N. V - anul 2017

S-au derulat campaniile de informare, educare, comunicare obligatorii în concordanță cu problemele de sănătate publică identificate la nivel național și local.

În trimestrul I s-au derulat campaniile de informare, educare, comunicare obligatorii: campania pentru celebrarea Zilei Mondiale de luptă împotriva Cancerului, Zilei Mondiale de luptă împotriva Tuberculozei.

Campania - Nu-antibiotice la-ntâmplare. Scopul campaniei: să promoveze utilizarea adecvată a antibioticelor prin informarea medicilor și a publicului nespecialist privind riscul reprezentat de folosirea excesivă și eronată a acestora. Obiectivul campaniei: informarea și conștientizarea populației asupra riscurilor determinate de antibiotice, riscurile administrării antibioticelor nejustificate

Parteneri: Mass-media locală, Cabinete medicale de familie, spitale

Activități derulate: realizarea și transmiterea comunicatului de presă la mass-media locală, distribuirea materialelor informative pentru spitalele din județ și cabinetelor medicale de familie, articol în publicația sănătatea contează.

Campania IEC pentru Ziua mondială de Luptă împotriva Tuberculozei. Informarea mediatorilor sanitari și a asistenților comunitari în legătură cu: **Urmărirea gravidelor la domiciliu, stil de viață sănătos al gravidei, efectele consumului de alcool în timpul sarcinii, urmărirea nou-născuților și a sugurilor la domiciliu, urmărirea lăuzelor la domiciliu, reluarea vieții sexuale după naștere, metode noi de concepție și prevenirea sarcinilor nedorite.**

În trimestrul II în cadrul Campaniei de informare – educare a populației prilejuită de Ziua Mondială a Sănătății, am organizat evenimentul pentru acordarea premiului de excelență pentru medicii specialiști, care pe parcursul carierei lor profesionale au depus eforturi deosebite în activități de prevenție în domeniul sănătății publice, epidemiologie, promovarea sănătății.

Activități derulate în cadrul campaniei de informare - educare a populației prilejuită de Ziua Mondială fără Tutun **transmiterea materialelor informative pe această temă către unitățile de învățământ din județ prin intermediul poștei electronice**, activități de informare a adolescenților din cadrul DGASPC Harghita, prezentare ppt, măsurarea monoxidului de carbon în aerul expirat, activități de informare a eleviilor din: Grup Școlar Joannes Kajoni Miercurea Ciuc, Grup Școlar Venczel József Miercurea-Ciuc, Grup Școlar Kós Károly Miercurea Ciuc, Colegiul Tehnic Batthyány Ignác Gheorgheni.

Cu ocazia Zilei Internaționale de Luptă împotriva Abuzului și Traficului Ilicit de Droguri În colaborare cu CPECA Harghita am organizat activități de informare – sensibilizare – conștientizare adresate tinerilor și părinților prezenți în Piața „Majlát Gusztáv Károly” Miercurea Ciuc și în Tabara Talentelor DGASPC Harghita. Informarea asistenților medicali comunitari și mediatorilor sanitari despre **modalitatea de prevenire a hepatitei virale A și a rujeolei.**

Ziua tradițiilor culturale a familiilor și copiilor din județul Harghita 1 Iunie

Parteneri: Consiliul Județean Harghita, Centrul Județean pentru Conservarea și Promovarea Culturii Tradiționale Harghita

Scopul activității: creșterea consumului de fructe și legume, consumul de apă, limitarea consumului de glucide, stimularea activității fizice.

În trimestrul III am organizat Campania de informare – educare a populației cu privire la efectele consumului de alcool, obiectivul campaniei: promovarea unui comportament responsabil față de consumul de alcool, creșterea gradului de informare a copiilor, adolescenților și tinerilor cu privire la efectele consumului de alcool asupra sănătății și riscurile debutului timpuriu al consumului de alcool.

Campania - Săptămâna Europeană a Mobilității, scopul campaniei: promovarea formelor alternative de transport ecologic și întărirea faptului că mobilitatea sporește în mod clar calitatea vieții în orașe, ajutând la reducerea poluării aerului, poluării fonice, a accidentelor și la reducerea numărului persoanelor obeze. Renunțând pentru o săptămână sau numai pentru o zi la mașina personală, se aduc beneficii imense atât mediului cât și sănătății personale.

Intervenții pentru promovarea sănătății în comunități și grupuri vulnerabile: Prevenirea Rujeolei, Tusei convulsive. Scopul intervenției: creșterea gradul de conștientizare a populației în privința importanței vaccinării

Activități specifice: instructaj privind prevenția – norme igienico-sanitare ce trebuie respectate în activitățile zilnice, igiena personală și a spațiului de locuit, întâlniri cu asistenții medicali comunitari, asistenți medicali școlari și mediatori sanitari, prezentare ppt, distribuirea materialelor informative.

În trimestrul IV am organizat Campania pentru celebrarea Zilei Mondiale de Luptă împotriva HIV/SIDA. Activități specifice: **realizarea și transmiterea comunicatului de presă la massmedia locală, activități de informare a asistenților comunitari și mediatori sanitari, activități de informare a adolescenților.**

Campania pentru celebrarea Zilei Internaționale pentru eliminarea violenței împotriva femeilor – 25 noiembrie. Scopul campaniei: Conștientizarea populației privind violența asupra femeilor pentru: prevenirea și stoparea acestui fenomen; îmbunătățirea calității vieții femeilor, în mod special, cât și a întregii societăți prin diverse acțiuni de informare, educare, consiliere, intervenție, schimbare și participare activă. **Activități specifice: realizarea și transmiterea comunicatului de presă la mass-media locală, distribuire de afișe – cabinet medicale de familie, asistenți medicali școlari, asistenți medicali comunitari, comunitate, activitate de informare a tinerilor (Grup Școlar Székely Károly-Miercurea-Ciuc, etc.), activitate de**

informare a asistenților medicali comunitari, asistenților medicali școlari și a mediatorilor sanitari.

Campania de informare pentru celebrarea Zilei Naționale Fără Tutun. Scopul campaniei: Reducerea prevalenței fumatului în rândul tinerilor prin promovarea unui stil de viață fără tutun și conștientizarea populației generale cu privire la efectele nocive ale fumatului. Activități specifice: **activități de informare a elevilor Grupului Școlar Székely Károly Miercurea Ciuc (determinarea concentrației de monoxide de carbon din aerul expirat de elevi), Școlii Generale „Nagy Imre”, Liceul Teologic Romano-Catolic „Segítő Mária”, transmiterea materialelor informative pe această temă către unitățile de învățământ din județ prin intermediul poștei electronice, activități de informare a asistenților medicali școlari, distribuirea materialelor informative.**

Activități de informare privind importanța activității fizice în rândul preșcolarilor și școlarii, promovarea activităților fizice în rândul preșcolarilor și școlarii. Activități derulate: activități de informare a asistenților medicali comunitari și asistenților medicali școlari, prezentări ppt, activități de informare a preșcolarilor și școlarii: Școala Generală "Márton Ferenc" Păuleni Ciuc, Școala Generală "Sfântu Ilie" Toplița, Școala Generală Delnița, Grădinița Csillagvár Odorheiu-Secuiesc etc.

Lunar în publicația Sănătatea contează am transmis către populație câte o temă de importanță majoră de sănătate publică.

PROGRAMUL NAȚIONAL DE EVALUARE ȘI PROMOVARE A SĂNĂTĂȚII ȘI EDUCAȚIE PENTRU SĂNĂTATE

2. Evaluarea stării de sănătate a populației.

2.1. Evaluarea stării de sănătate a copiilor și tinerilor

Stadiul realizării obiectivelor și activităților propuse:

a). Implementarea și raportarea metodologiilor de supraveghere și monitorizare a dezvoltării fizice și a sănătății copiilor și tinerilor prin:

- Evaluarea comportamentelor legate de fumat la populația școlară conform metodologiei GYTS (Global Youth Tobacco Survey): au fost aplicate chestionare la 131 de elevi.

- Evaluarea nivelului de dezvoltare fizică și a stării de sănătate pe baza examenelor medicale de **bilanț** la copii și tinerii din colectivitățile școlare din mediul urban și rural;

Anul 2017 - Nr. copii examinați: 15.212 în județ

Nr. copii examinați: 10.124 în mediul urban (5004 fete și 5120 băieți)

Nr. copii examinați: 5.088 în mediul rural (2521 fete și 2567 băieți)

Anul 2016 - Nr. copii examinați: 13.097 în județ

Nr. copii examinați: 9.564 în mediul urban

Nr. copii examinați: 3.533 în mediul rural

- Evaluarea morbidității cronice prin **dispensarizare** în colectivitățile de copii și tinerii,

Anul 2017 - Nr. copii investigați în județi: 37.745

Anul 2016 - Nr. copii investigați în județi: 30.162.

- Efectuarea **triajului epidemiologic** la colectivitățile de copii și adolescenți

Anul 2017 - Au fost examinați 173.427 de copii în total

După vacanța de iarnă au fost examinați: 38.891 de copii

După vacanța intersemestrială au fost examinați: 37.413 de copii

După vacanța de primăvară au fost examinați: 37.229 de copii

După vacanța de vară au fost examinați: 40.317 de copii

După vacanța din noiembrie din învățământul primar și prescolar au fost examinați: 19.577 de copii

Anul 2016 - Au fost examinați 182.156 de copii în total

După vacanța de iarnă au fost examinați: 41.903 de copii

După vacanța intersemestrială au fost examinați: 39.090 de copii

După vacanța de primăvară au fost examinați: 39.552 de copii

După vacanța de vară au fost examinați: 40.807 de copii

După vacanța din noiembrie din învățământul primar și prescolar au fost examinați: 20.804 de copii

b). Efectuarea de prestații și servicii de sănătate publică;

În cursul anului 2017 au fost eliberate 40 Autorizații Sanitare de Funcționare și 45 Notificări asistență de specialitate noi.

În cursul anului 2016 au fost eliberate 52 Autorizații Sanitare de Funcționare și 26 Notificări asistență de specialitate.

Situația actualizată a autorizațiilor sanitare a unităților de învățământ din județ

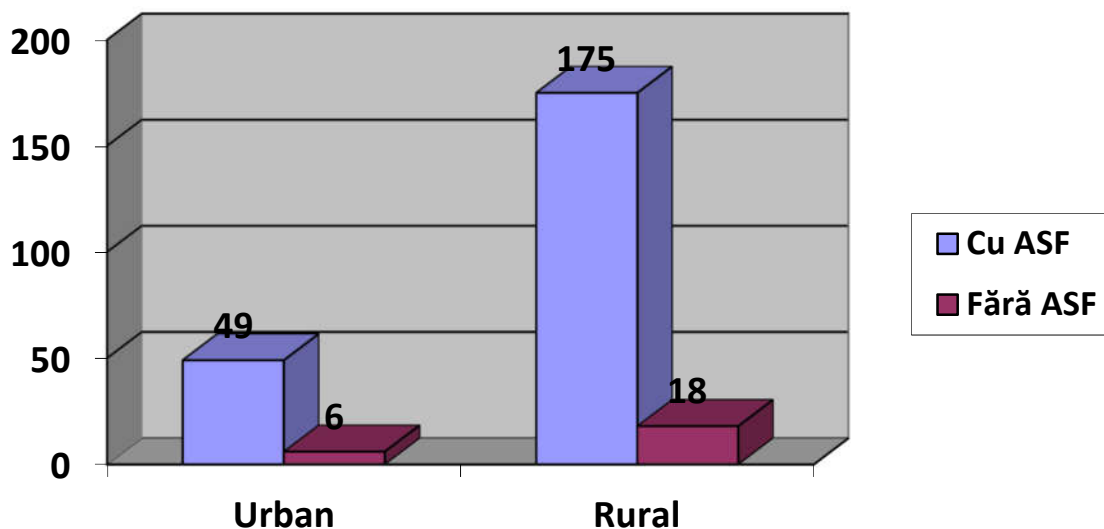
În județul Harghita sunt 385 unități de învățământ de stat și 6 unități de învățământ private cu personalitate juridică.

După evidențele noastre în județ funcționează 515 structuri (subunități) ale unităților de învățământ cu personalitate juridică de stat, după cum urmează:

- **248 grădinițe cu program normal și prelungit (structuri) :**

	Nr. Grădinițe	Cu ASF	Fără ASF	Autorizate/%
Urban	55	49	6	89%
Rural	193	175	18	90,6 %
Total	248	224	24	90,3 %

Situația ASF la grădinițe



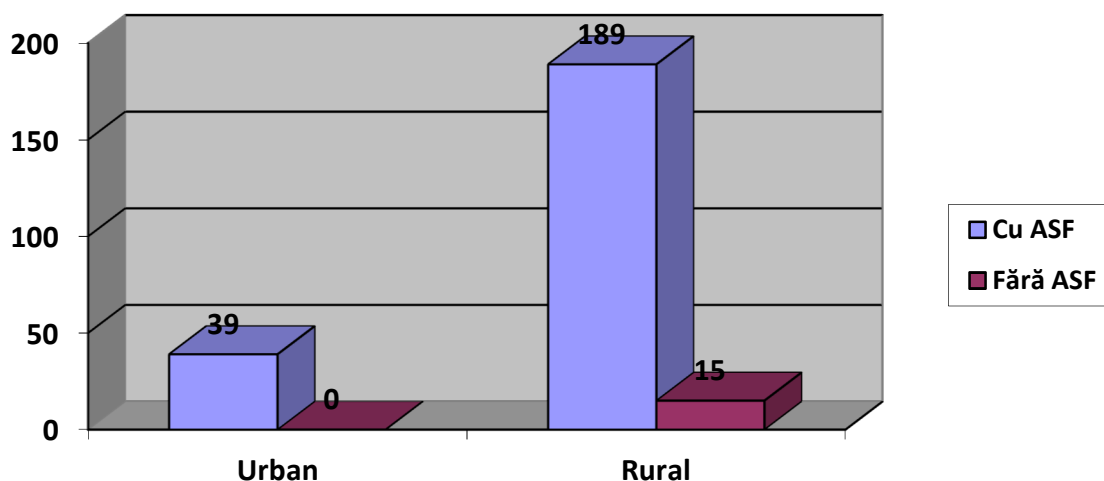
Copii preșcolari din județ sunt în număr de 10.145 din care:

- 9.626 copii sunt înscriși în unități **autorizate**, ca procent înseamnă 94,8%
- 519 copii sunt înscriși în unități neautorizate, ca procent înseamnă 5,2%

- **228 școli (structuri):**

	Nr. Scoli	Cu ASF	Fără ASF	Autorizate/%
Urban	39	39	0	100 %
Rural	189	174	15	92 %
Total	228	213	15	93,4 %

Situația ASF la școli



Elevi din clasele primare și gimnaziale din județ sunt în număr de 28.704 din care:

- 28.397 elevi învață în unități autorizate, caprocent înseamnă 98,9%
- 307 elevi învață în unități neautorizate, ca procent înseamnă 1,1%

- **39 licee și grupuri școlare :**

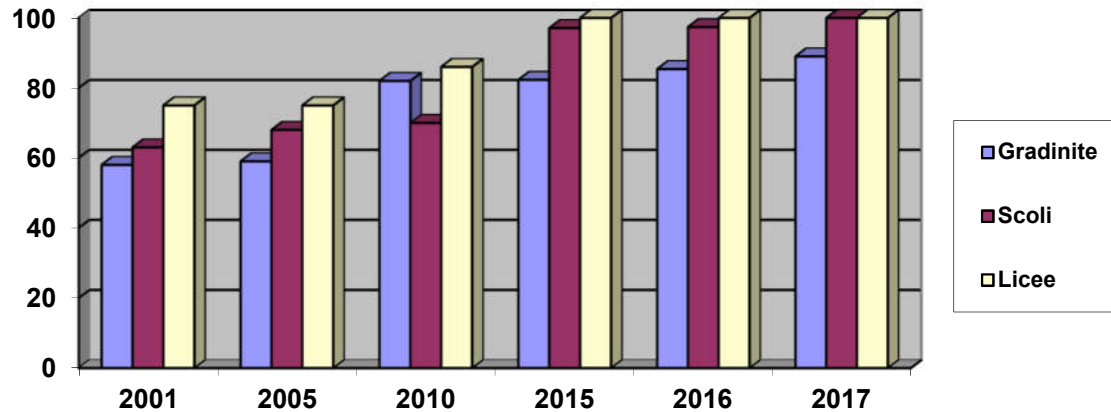
- urban 30 din care cu autorizație sanitară 30, fără autorizație sanitară 0,
- rural 9 din care cu autorizație sanitară 9, fără autorizație sanitară 0.

	Nr. Licee	Cu ASF	Fără ASF	Autorizate/%
Urban	30	30	0	100 %
Rural	9	9	0	100 %
Total	39	39	0	100 %

Situația comparativă a autorizațiilor în mediul urban

Urban (%)	2001	2005	2010	2015	2016	2017
Grădinițe cu ASF %	58	59	82	82,3	85,4	89
Scoli cu ASF %	63	68	70	97,1	97,4	100
Licee cu ASF %	75	75	86	100	100	100

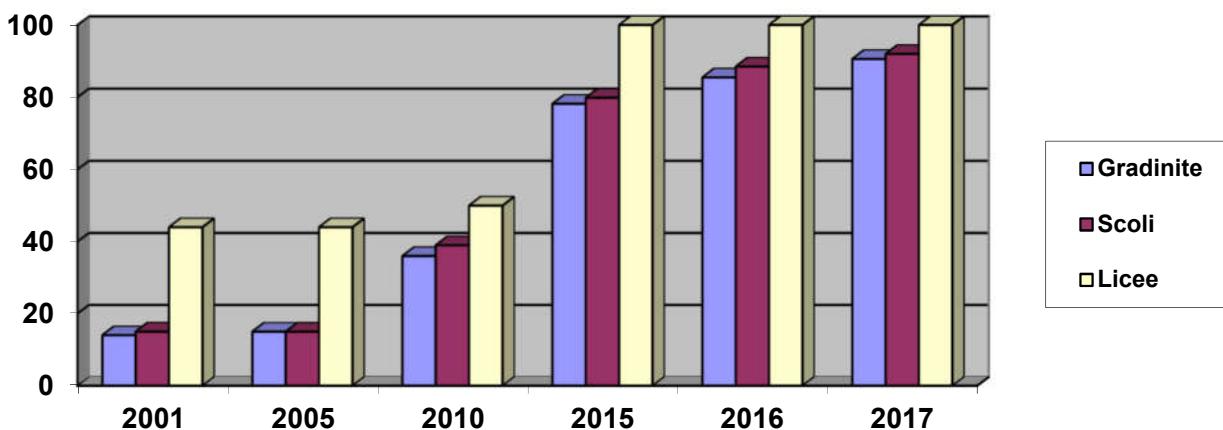
Mediul urban (%)



Situația comparativă a autorizațiilor în mediul rural

Rural (%)	2001	2005	2010	2015	2016	2017
Gradinite cu ASF %	14	15	36	78,2	85,5	90,6
Scoli cu ASF %	15	15	39	79,9	88,5	92
Licee cu ASF %	44	44	50	100	100	100

Mediul rural (%)



Cauzele pentru care nu a fost eliberate autorizații sanitare de funcționare sunt următoarele.:

- Grupuri sanitare de tip uscat, fără apă curentă
- Chiar dacă dispun de apă curentă și canalizare, apa este nepotabilă
- Număr insuficient de grupuri sanitare conform Ord. MS nr.1955/1995
- După efectuarea lucrărilor de renovare, amenajarea grupurilor sanitare nu s-a cerut Autorizație Sanitară de Funcționare
- Spații în chirie, pentru care nu se efectuează investiții sau clădiri foarte vechi.

În ultimii ani au fost efectuate investiții pentru a îmbunătăți condițiile igienico-sanitare în multe unități de învățământ din județ, ceea ce se reflectă și în numărul în scădere a unităților fără ASF.

Din datele de mai sus reiese că în mediul rural sunt mai multe unități fără ASF. Unele structuri funcționează cu un număr foarte redus de elevi în clădiri care ar trebui renovate, recompartimentate pentru a obține ASF-ul. Lucrările ar necesita mari investiții.

Acțiuni de control la unitățile de învățământ cu echipe mixte

1. În perioada 28.08 -06.09.2017 a avut loc acțiunea de control cu echipe mixte cu reprezentanții Instituției Prefectului, a Direcției de Sănătate Publică și a Inspectoratului Școlar Județean pentru verificarea stadiului de pregătire al unităților de învățământ în vederea începerii în bune condiții a anului școlar 2017-2018.

Astfel au fost efectuate controale într-un număr de **82** unități de învățământ, după cum urmează:

-unități preșcolare 40 din care 28cu ASF 12 fără ASF

-unități școlare 40 din care 35 cu ASF 5 fără ASF

-licee 2 care dețin ASF

Au fost verificate următoarele aspecte: existența autorizației sanitare de funcționare, stadiul lucrărilor de igienizare și dezinsecție, asigurarea cu apă potabilă, starea igienico-sanitară a grupurilor sanitare, starea sălilor de clasă sub aspectul igienizării mobilierului, iluminatului, încălzirii și stării pavimentului, modul de gestionare a reziduurilor menajere, asigurarea cu materiale de curățenie și dezinsecție, existența examenelor medicale pentru cadrele didactice și personalul de îngrijire.

Au fost controlate unități din Căpâlnița, Vlăhița, Sândominic, Tușnad-Sat, Cozmeni, Sâncrăieni, Ciceu, Gheorgheni, Toplița, Lăzarea, Bilbor, Subcetate, Vârșag, Dârjiu, Mujna, Ulieși, Daia, Secuieni, Bodogaia, Eliseni, Săcel, Șoimoșu Mic, Șoimoșu Mare, Vidacut, Porumbeni Mari, Cristuru-Secuiesc - Filiași.

În majoritatea unităților de învățământ s-au efectuat lucrări de reparații, întreținere și igienizare parțială sau totală, fiind vizate în mod deosebit spațiile de învățământ și grupurile sanitare.

Principalele neconformități în unitățile verificate:

- sistem de aprovizionare cu apa potabilă necorespunzător sau inexistent
- grupuri sanitare necorespunzătoare
- în grupurile sanitare lipsesc capacele wc sau sunt deteriorate
- sisteme de încălzire inadecvate și nesigure
- lipsa oficiului pentru Programul lapte-corn
- rampe de gunoi neamenajate conform Ordinului MS 119/2014
- după efectuarea lucrărilor de renovare, amenajarea grupurilor sanitare nu s-a cerut Autorizație Sanitară de Funcționare

2. În perioada 12.10.-21.12.2017 au avut loc acțiuni de control în echipe mixte cu reprezentanții Instituției Prefectului, Direcției de Sănătate Publică, Inspectoratului Școlar Județean, Inspectoratului pentru Situații de Urgență și a Autorităților Publice Locale pentru verificarea unităților de învățământ fără autorizație sanitară de funcționare din județ în vederea identificării problemelor și găsirea de soluții pentru crearea condițiilor corespunzătoare pentru obținerea autorizației.

Astfel au fost efectuate controale la 49 unități de învățământ, după cum urmează:

-unități preșcolare 31

-unități școlare 18

Scala cauzelor pentru care aceste unități nu au primit ASF este destul de largă, cele mai mari probleme fiind lipsa de apă curentă, cu toalete de tip uscat și cele mai mici fiind că nu au fost depuse cereri și dosare pentru eliberarea ASF (condițiile erau corespunzătoare).

La momentul actual în județul Harghita încă mai există **9 subunități (clădiri în zone rurale ale unor unități autorizate) cu toalete de tip uscat și fără apă curentă**, unele dintre ele funcționează cu un număr foarte mic de copii, departe de școlile autorizate, în zone izolate, greu accesibile (numărul de copii este trecut în paranteză):

- Grădinița cu Program Normal Răchitiș, Com. Bilbor (7)
- Școala Primară Răchitiș, Com. Bilbor (7)
- Grădinița cu Program Normal Plăieșii de Sus, Com. Plăieșii de Jos (44)
- Școala Primară Plăieșii de Sus, Com. Plăieșii de Jos (92)
- Școala Primară "Dr.Pataki Jozsef" Iacobeni, Com. Plăieșii de Jos (28)
- Grădinița cu Program Normal Becaș, Com. Praid (7)
- Școala Primară Becaș, Com. Praid (10)
- Grădinița cu Program Normal Călnaci, Com. Subcetate (8)
- Școala Primară Călnaci, Com. Subcetate (4)

La **14 unități de învățământ mai trebuie efectuate lucrări/modificări** pentru a îndeplini condițiile pentru a obține ASF (asigurare de 1-2 grupuri sanitare noi, asigurare acces la toalete, lucrări de reabilitare, mutarea unității)

16 unități de învățământ îndeplinesc aproape toate condițiile pentru a primi ASF. La 3 unități trebuie făcute lucrări minore, iar la celelalte unități trebuie dezinfectată fântâna și examinată potabilitatea apei.

10 unități de învățământ au fost autorizate în perioada respectivă.

Autoritățile locale împreună cu conducerea unităților de învățământ au luat la cunoștință problemele identificate și încearcă soluționarea lor în vederea asigurării de condiții corespunzătoare pentru copii.

PROGRAMULUI NAȚIONAL DE SUPRAVEGHERE SI CONTROL AL BOLILOR TRANSMISIBILE PRIORITARE

1. Obiectiv :

Depistarea precoce și asigurarea diagnosticului etiologic al bolilor transmisibile în vederea implementării măsurilor de limitare a răspândirii acestora

2. Activități implementate la nivelul serviciului de epidemiologie din Direcția de Sănătate Publică Harghita

Stadiul realizării obiectivelor și activităților

2.1. supravegherea bolilor transmisibile prevăzute în reglementările legale în vigoare prin culegerea, validarea, analiza, interpretarea și raportarea datelor epidemiologice în conformitate cu prevederile legale în vigoare pentru aprobarea fișei unice de raportare a bolilor transmisibile și metodologiile specifice de supraveghere elaborate de CNSCBT;

Referitor la raportarea bolilor transmisibile prin fișe unice și introduse în registrul unic electronic al bolilor transmisibile în anul 2017 s-au raportat 518 cazuri dintre care :

- 175 (33,78 %) au fost confirmate cu diagnostic etiologic precizat;
- 12 (2,31 %) au fost infirmate pe baza rezultatelor de laborator;
- 331 (63,89 %) au fost considerate probabile;

În anul 2016 s-au raportat 194 cazuri dintre care :

- 137(70,61 %) au fost confirmate cu diagnostic etiologic precizat;
- 21(10,82 %) au fost infirmate pe baza rezultatelor de laborator;
- 29 (14,94 %) au fost considerate probabile;
- 7 (3,60 %) au fost considerate posibile

Situația din anul 2017 este prezentată în tabelul următor:

BOLI	PROBABIL	CONFIRMAT	INFIRMAT
HVA		68	4
Parotidita epid.	10	4	
Scarlatina		39	
Meningita bacteriană		1	
Pertussis	45	2	3
Rujeola	275	27	1
Salmoneloza		11	

TIA	26		
Leptospiroză		2	
Bruceloză		3	
Meningita meningococică		1	
Sifilis		12	

Cazurile de scarlatină au fost cazuri sporadice, din zone diferite ale județului, tratate în secțiile de boli infecțioase fără alte îmbolnăviri printre contacți. S-a dispus supravegherea clinică și epidemiologică de către medicii de familie a contacților familiari timp de 10 zile, cu examen clinic la 2-3 zile, triaj bacteriologic, tratamentul purtătorilor, dispensarizarea convalescenților, dezinfectia continuă și terminală, educație sanitară.

În anul 2017 s-au înregistrat 303 cazuri de suspiciune de rujeolă, 27 au fost confirmate serologic și 27 au fost considerate probabile prin link epidemiologic. Acestea au generat 11 focare în diferite localități ale județului (M. Ciuc, Misentea, Atid, Cristuru-Secuiesc, Betești, Porumbeni Mari, Odorheiu-Secuiesc, Corund) din colectivități de rromi care au legatură unii cu alții, nevaccinați rujeolic. S-a dispus supravegherea clinică și epidemiologică de către medicii de familie a contacților familiari, vaccinarea contacților (au fost vaccinați 112 persoane).

Dintre cele 50 cazuri de suspiciune de pertussis, 2 au fost confirmat serologic, 3 infirmate, 45 fiind clasificate ca probabile, prin link epidemiologic. Fac parte din același focar izbucnit într-o colectivitate de rromi din Betești. Au fost vaccinați în focar 22 de contacți cu tetraxim.

Cele 14 cazuri suspecte de parotidită epidemică neprotejate de vaccin, doar 4 au fost confirmate serologic.

Salmonelozele au fost depistate la adulți, fiind cazuri izolate, fără alți bolnavi printre contacți. S-a dispus supravegherea clinică și epidemiologică de către medicii de familie a contacților familiari. S-a dispus dezinfectie continuă și terminală, educație sanitară.

Cele două cazuri de febra Q au fost depistate la adulți provenind din mediul rural, fiind cazuri izolate.

Cazurile de bruceloză, au fost sporadice în zone diferite și perioade diferite la 3 adulți.

Dintre cele 68 cazuri de HVA 56 au fost cazuri sporadice, fără alți bolnavi dintre contacți. S-a dispus luarea în evidență de către medicii de familie a acestora în vederea supravegherii active (control periodic: clinic și laborator) pe o perioadă de 60 de zile de la ultimul contact infectant; dezinfectia curentă și terminală, educația sanitară. 12 cazuri de HVA fac parte dintr-un focar de HVA din localitatea Morăreni, dintr-o colectivitate de rromi, cu stare

socială precară și condiții igienico - sanitare necorespunzătoare. Au fost vaccinați 50 de contacti vaccin hepatitic Havrix junior.

Cazul de trichineloză, a fost sporadic la un adult, fără alte cazuri.

Meningita meningococică apărută la un adolescent a evoluat favorabil sub tratamentul instituit la Clinica de boli Infecțioase Tg. Mureș. Nu au apărut alte cazuri printre contacti. Cazurile de suspiciune de West Nile și Cikungunya au fost infirmate serologic.

Ian	Febr.	Martie	Aprilie	Mai	Iunie	iulie	August	Sept.	Oct.	Nov.	Dec
Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da

2.2. Supravegherea bolilor transmisibile considerate probleme de sănătate publică locală, sub coordonarea structurilor de specialitate din centrele regionale de sănătate publică (ex. Hanta virus, TBe febra butonoasa)

Nu a fost cazul

Ian	Febr.	Martie	Aprilie	Mai	Iunie	iulie	August	Sept.	Oct.	Nov.	Dec
Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu

2.3. Instituirea și aplicarea măsurilor de prevenire și control a focarului de boală transmisibilă, inclusiv focare de tuberculoză cu mai mult de 3 cazuri: efectuarea anchetei epidemiologice, depistarea contactilor/populației la risc, recoltarea probelor biologice, efectuarea tratamentului profilactic, cu excepția chimioprofilaxiei tuberculozei ,conform metodologiilor specifice de supraveghere, notificarea și raportarea, efectuarea dezinfectiei în colaborare cu rețeaua de asistență primară;

Cazurile de rujeolă apărute în luna ianuarie au provenit din același focar din comuna Atid, într-o comunitate de rromi fiind internați în Clinica de Boli Infecțioase din Tg. Mureș. Evoluția bolii a fost favorabilă. În localitate au fost vaccinați 24 de copii cu ROR. În luna martie s-au înregistrat 3 cazuri confirmate de rujeolă în localitatea Misentea, într-o familie de rromi. Au fost internați în secția de Boli Infecțioase M. Ciuc, evoluția bolii fiind favorabilă. În lunile următoare au apărut cazuri în M.Ciuc, Odorheiu-Secuiesc, Cristuru-secuiesc, Betești, Atid, Săcel, Porumbenii Mari, Cechestți , Praid, Bilbor, Bodogaia, Eliseni, Rugănești Corund).

De asemenea au apărut și cazuri de suspiciune de pertussis, în focarul de rujeolă din Betești, 1 caz a fost confirmat serologic, restul fiind clasificate ca probabile, prin link epidemiologic. Fac parte din același focar izbucnit într-o colectivitate de rromi din Betești, nevaccinați.

În luna martie s-a înregistrat două focare familiale de toxiinfecție alimentară. Primul focar de TIA familială a izbucnit într-o familie din localitatea Delnița. Nr.cazuri: 4 (grupa de vârstă: 4 ani 1; 6 ani 1; 36 ani 2) Toate cazurile au fost izolate începând cu data de 13.03.2017 la Spitalul Judetean de Urgență Miercurea-Ciuc, secția Boli Infecțioase.

Din declarații rezultă ca la data de 12.03.2017 au cumpărat cremwurști dintr-o unitate de retail din localitatea Miercurea Ciuc. Modul de gătire a acestora a fost prin fierbere. La cca. 3 ore după consum copiii au început să prezinte vomă, dureri abdominale, scaune diareice. A doua zi și părinții prezintă aceeași simptomatologie, motiv pentru care se prezintă în serviciul de urgență fiind internați toți 4.

Celor 4 pacienți internați la secția de Boli Infecțioase Miercurea-Ciuc, li s-a pus diagnosticul de Suspiciune TIA, bolnavii fiind tratați cu simptomatice, rehidratare parenterală, au fost externați vindecați. Coprocultura a pus în evidență *Klebsiella* spp. Nu s-au raportat alți consumatori și bolnavi.

Al doilea focar de TIA familial cu 6 bolnavi a izbucnit în Miercurea Ciuc; 5 bolnavi au fost izolați în secția de Boli Infecțioase și 1 bolnavă în secția Ginecologie a Spitalului Județean de Urgență Miercurea Ciuc. Bolnavii au fost externați vindecați în urma tratamentului instituit. Nu au fost raportați alți bolnav în acest focar de TIA. Simptomele au fost stare generală alterată, dureri abdominale, febră, grețuri, vărsături, scaune diareice. Interval consum-debut: 7-8 ore. Coprocultura și proba de aliment au prezentat *Salmonella* grup D., susținând datele clinice și epidemiologice pentru diagnosticul de TIA.

În localitatea Băile Tușnad la întreprinderea APEMIN TUȘNAD a debutat în 10.04.2017 un focar cu 3 cazuri (2 cu vârsta între 35-44 ani și 1 caz cu vârsta între 55-64 ani, sex masculin 3 cazuri) de angajați la această întreprindere. 2 cazuri au fost confirmate prin bk pozitiv în cultura și 1 caz posibil având evidențe radiologice (pleurezie specific confirmată HP. 2 dintre bolnavi sunt din aceeași familie fiind tatăl și fiul. Internarea a fost la Spitalul Județean de Urgență M. Ciuc secția Pneumopftziologie, (primul caz în 10.04.2017 iar ultimul în 19.05.2017), toți cei 3 pacienți beneficiind de tratament antituberculos. Ancheta epidemiologică nu a putut evidenția sursa infecției. Numărul total de contacti a fost în familie de 6 și din colectivitate 38. Celor 38 s-a efectuat Radiografie pulmonară, 5 dintre ei având un aspect sugestiv pentru TB, iar cultura este încă în lucru. Contactii familiali nu au prezentat modificări radiologice. S-a efectuat educație sanitară.

Cazurile de parotidită epidemică (12) au apărut într-o colectivitate cu probleme sociale, romi din municipiul Toplița, nevaccinați. Evoluție favorabilă a bolii. S-a dispus supravegherea epidemiologică de către medicii de familie a contactilor familiali. Dezinfecție continuă și terminală, educație sanitară.

Focarul de pertussis apărut în trimestrul II 2017 a cuprins 31 cazuri de suspiciune de pertussis, 1 a fost confirmat serologic și 2 infirmate, restul fiind clasificate ca probabile prin link epidemiologic. Acești bolnavi au fost internați la Spitalul Municipal Odorheiu-Secuiesc, în secția de Boli infecțioase, iar sugarii cu complicații în secția de Pediatrie.

Ancheta epidemiologică aflată în curs de desfășurare a pus în evidență faptul că toți acești bolnavi provin dintr-o comunitate de romi din localitatea Betești, zona Cristuru Secuiesc, nefiind vaccinați DTP și majoritatea nefiind înscriși la medicii de familie, locuind în număr mare în condiții insalubre.

Cu sprijinul mediatorului sanitar și ai asistenților comunitari s-a procedat la identificarea și catagrafierea tuturor contactilor; cercetarea statusului vaccinal al contactilor și vaccinarea

acestora conform schemelor de vaccinare, corespunzătoare vârstei. Au fost imunizați 22 de contacți cu tetraxim.

În trimestrul II 2017 au evoluat în județ 4 focare de rujeolă: în Minsente (primele cazuri în luna martie iar ultimele două în luna aprilie); în municipiul M. Ciuc (s-au înregistrat începând cu luna mai cazuri secundare ai focarului de rujeolă din Minsentea). Aceste cazuri provin din comunitatea de rromi, str. Șumuleu 33, fiind nevaccinați contra rujeolei. Toți au fost izolați în secția de Boli infecțioase a Spitalului Județean Miercurea Ciuc, evoluția fiind favorabilă fără complicații

Ancheta epidemiologică declanșată a evidențiat faptul că sursa de infecție pare să fie din județul Brașov, unde au călătorit primii bolnavi împreună cu familia.

În municipiul Odorheiu-Secuiesc și în Betești la începutul lunii iunie au apărut cazuri secundare ale focarului din M. Ciuc în alte comunități de rromi din localități nevaccinați contra rujeolei.

Acești bolnavi au fost izolați în secția de Boli infecțioase a Spitalului Municipal Odorheiu-Secuiesc și în secția de Boli infecțioase a Spitalului Județean Miercurea Ciuc. Evoluția bolii a fost favorabilă, deși o parte din bolnavii de rujeolă din Betești au avut și tuse convulsivă, provenind din aceeași comunitate.

Ancheta epidemiologică aflată în curs de desfășurare a pus în evidență faptul că toți acești bolnavi provin din comunități de rromi, nefiind vaccinați antirujeol și majoritatea nefiind înscriși la medici de familie, locuind în număr mare în condiții insalubre.

Medicii de familie cu sprijinul asistentului comunitar au efectuat identificarea și catagrafierea tuturor contacților; cercetarea statusului vaccinal al contacților și vaccinarea acestora conform schemelor de vaccinare, corespunzătoare vârstei. Au fost imunizați în focare 85 de contacți.

Nr focare noi/ trim. III= 2 (rujeolă: Porumbenii Mari, Secuieni - Eliseni)

În luna iulie au izbucnit alte focare de rujeolă în localitatea Porumbenii Mari și în Secuieni-Eliseni în comunitati de rromi unde s-a înregistrat boala printre copiii nevaccinați ROR. Cazurile au fost internate în Secțiile de boli infecțioase din Odorheiu-Secuiesc, respectiv M – Ciuc. Evoluția cazurilor a fost favorabilă. În focare s-au vaccinat 78 de contacți cu vaccin ROR.

Nr. focare în evoluție din trimestrul II= 3 (2 de rujeolă la Betești zona Odorheiu-Secuiesc; 1 caz de pertussis la Betești). Au continuat focarele de rujeolă din Odorheiu-Secuiesc și tuse convulsivă și rujeolă din Betești.

Nr. focare noi/ trim. IV= 5 (3 rujeolă: Corund, Rugănești, Cechesti; HVA: Morăreni; 1 Scabie).

În luna octombrie au izbucnit focare de rujeolă în localitățile Corund, Cechesti în comunități de rromi unde s-a înregistrat boala printre copiii nevaccinați ROR. Cazurile au fost internate în Secțiile de boli infecțioase din Odorheiu Secuiesc, respectiv M.-Ciuc. Evoluția cazurilor a fost favorabilă. În focare s-au vaccinat 17 de contacți cu vaccin ROR.

Nr. focare în evoluție din trimestrul III= 3 (Porumbenii Mari, Secuieni -Eliseni, Odorheiu Secuiesc.

Ian	Febr.	Martie	Aprilie	Mai	Iunie	iulie	August	Sept.	Oct.	Nov.	Dec
Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da

2.4. Realizarea activităților epidemiologice în situații de urgență provocate de calamități naturale, precum inundații, cutremure și altele asemenea, în colaborare cu rețeaua de asistență medicală primară și de specialitate și cu administrația publică locală, conform practicilor epidemiologice curente;

Ian	Febr.	Martie	Aprilie	Mai	Iunie	iulie	August	Sept.	Oct.	Nov.	Dec
Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da

Nu au fost astfel de situații în anul 2017.

2.5. Desfășurarea acțiunilor speciale de depistare activă și prevenire a bolilor transmisibile în comunități la risc funcție de situația epidemiologică, cu colaborarea centrului regional de sănătate publică, după caz.

Supravegherea și prevenirea rujeolei și tusei convulsive, în comunitățile de risc din județ, conform metodologiei MS și CNSCBT.

Marea majoritate a cazurilor de rujeolă, tuse convulsivă și hepatită virală acută de tip A au izbucnit în comunități de risc, la romi.

Supravegherea și prevenirea rujeolei și HVA, în comunitățile la risc din județ, conform metodologiei MS și CNSCB

Ian	Febr.	Martie	Aprilie	Mai	Iunie	iulie	August	Sept.	Oct.	Nov.	Dec
Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da

2.6.Încheierea de contracte de prestări servicii medicale cu medicii de familie și asigurarea decontării serviciilor medicale de înoculare vaccin: vaccin hepatitic A pediatric, tifoidic, tetanic, hepatitic B tip adult pentru contactii cazurilor, în caz de focar sau în situații de urgență provocate de calamități naturale, precum inundații, cutremure și altele asemenea (trim I).

Întocmirea referatelor în vederea încheierii contractelor prevăzute la punctul B din anexa nr.9 la normele tehnice, pentru vaccinările efectuate în focare de boală transmisibilă și/sau în situații de urgență provocate de calamități natural, precum inundații, cutremure, și altele asemenea prevăzute în Programul național de prevenire, supraveghere și control al bolilor transmisibile prioritare (trim II,III,IV).

În trim. IV 2017 (luna octombrie) s-au încheiat astfel de contracte cu medici de familie, pentru inocularea vaccinului hepatitic A pediatric, în cele două focare de hepatită acută de tip A. pentru imunizarea contactilor.

Ian	Febr.	Martie	Aprilie	Mai	Iunie	iulie	August	Sept.	Oct.	Nov.	Dec
Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Da	Nu	Nu

2.7. Întocmirea referatelor în vederea decontării serviciilor de vaccinare pentru vaccinurile: vaccine hepatitis A pediatric, tifoidic, tianic, hepatitis B adulți, pentru contactii cazurilor acordate în cadrul programului;

Ian	Febr.	Martie	Aprilie	Mai	Iunie	iulie	August	Sept.	Oct.	Nov.	Dec
Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu

2.8. Efectuarea în colaborare cu casele de asigurări de sănătate, a controlului raportărilor serviciilor de vaccinare care fac obiectul Programului național de prevenire, supraveghere și control al bolilor transmisibile prioritare, conform metodologiei aprobate prin ordin comun al ministrului sănătății și președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate; în situația constatării raportărilor duble în RENV și/sau în formularul standard a administrării vaccinurilor și în SIUI a consultațiilor medicale, direcțiile de sănătate publică recuperează de la cabinetele medicilor de familie sumele reprezentând contravaloarea serviciilor de vaccinare finanțate din bugetul Programului național de prevenire, supraveghere și control al bolilor transmisibile prioritare.

Îndeplinirea activității

Ian	Febr.	Martie	Aprilie	Mai	Iunie	iulie	August	Sept.	Oct.	Nov.	Dec
Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu

2.9. Încheierea contractelor de prestări servicii pentru diagnostic de laborator cu laboratoarele care îndeplinesc condițiile minime de referință stabilite de ECDC pentru bolile transmisibile prioritare pentru care există supraveghere epidemiologică, dar pentru care nu există capacitate locală/regională de diagnostic și pentru asigurarea cost-eficienței. (trim I) întocmirea referatelor în vederea încheierii contractelor de prestări servicii pentru diagnostic de laborator cu laboratoarele care îndeplinesc condițiile minime de referință stabilite de ECDC pentru bolile transmisibile prioritare pentru care există supraveghere epidemiologică, dar pentru care nu există capacitate locală/regională de diagnostic și pentru asigurarea cost-eficienței; (ex; contract/act adițional cu INC Cantacuzino; (trim II, III, IV).

Îndeplinirea activității

Ian	Febr.	Martie	Aprilie	Mai	Iunie	iulie	August	Sept.	Oct.	Nov.	Dec
Nu	Nu	Nu	Nu	Da	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu

În 24.05.2017 s-a prelungit Contractul de prestări servicii (nr. 2930) cu Institutul Național de Cercetare - Dezvoltare pentru Microbiologie și Imunologie "Cantacuzino" pentru perioada 01.01.2017 - 30.04.2017. Obiectul contractului îl reprezintă efectuarea de teste și alte servicii de

laborator pentru sănătate publică, examene bacteriologice, biologice, micologice, parazitologice, entomologice și imunologice, la solicitarea beneficiarului.

Îndeplinirea activității:

Ian	Febr.	Martie	Aprilie	Mai	Iunie	iulie	August	Sept.	Oct.	Nov.	Dec
Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da

2.10. Organizarea de instruire ale personalului medico-sanitar și ale mediatorilor sanitari cu privire la prevenirea, depistarea, raportarea și controlul bolilor transmisibile; Instruirea personalului medico-sanitar cu privire la prevenirea ,depistarea raportarea, și controlul bolilor transmisibile se realizeaza in mod continuu. . S-a dat o atenție sporită informării cadrelor medicale din cabinetele medicilor de familie despre metodologia supravegherii rujeolei în special în zonele cu cazuri înregistrate de rujeolă.

Au avut loc: activități de informare a asistenților comunitari si a mediatorilor sanitari în zona, Odorheiu-Secuiesc – zona Odorhei, Miercurea-Ciuc – zona Ciuc Temele abordate: - Urmărirea nou-născuților și a sugarilor la domiciliu, inclusiv importanța imunizării; spălarea corectă a mâinilor.

Cu ocazia efectuării anchetelor epidemiologice ale focarelor de pertussis, oreion, rujeolă au fost reinstruite cadrele medicale privind supravegherea și controlul acestor boli, conform metodologiilor existente. De asemenea au fost instruiți asistenții medicali comunitari și mediatorii sanitari din zonele afectate, temele abordate fiind:

Rujeola – transmitere, simptome, prevenire

Tuberculoza- transmitere, simptome, prevenire

Pertussis- transmitere, simptome, prevenire

Importanța vaccinării

În lunile iulie, august și septembrie s-a desfășurat instruirea personalului medico-sanitar, a asistenților comunitari și a mediatorilor sanitari cu privire la prevenirea, depistarea, raportarea, și controlul rujeolei, tusei convulsive în special în zonele cu cazuri înregistrate de rujeolă, tuse convulsivă (zona și municipiul Odorheiu-Secuiesc, Cristuru-Secuiesc și zona, Betești) .

În trimestrul IV s-au efectuat instructaje privind prevenția prevenirea hepatitei virale acute de tip A, rujeolei, tusei convulsive (norme igienico-sanitare ce trebuie respectate în activitățile zilnice, igiena personală și a spațiului de locuit)

- întâlniri cu asistenții comunitari și mediatorii sanitari – prezentare ppt
- activități de informare a elevilor Școlii Gimnaziale „Tompa László” Odorheiu-Secuiesc

Îndeplinirea activității

Ian	Febr.	Martie	Aprilie	Mai	Iunie	iulie	August	Sept.	Oct.	Nov.	Dec
Da	Da	Nu	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da

2.11. Achiziționarea testelor și reactivilor necesari pentru diagnosticul bolilor transmisibile prioritare;

În cursul trim. I 2017 nu s-au achiziționat testelor și reactivilor necesari pentru diagnosticul bolilor transmisibile prioritare necesare Laboratorului de microbiologie al DSP, folosindu-se produsele aflate în stoc

În luna august s-a efectuat întocmirea referatelor de necesitate pentru achiziționarea microcompimatelor pentru antibiogramă, serurilor aglutinante, testelor pentru stafilococ, streptococ, enterobacterii, materialelor sanitare.

În luna septembrie s-au întocmit referatele de necesitate pentru medii de cultură, suplimente pentru medii de cultură, tulpini de referință.

Îndeplinirea activității:

Ian	Febr.	Martie	Aprilie	Mai	Iunie	iulie	August	Sept.	Oct.	Nov.	Dec
Nu	Nu	Nu	Nu	Da	Nu	Nu	da	Da	Nu	Nu	Nu

2.12. Depistarea, verificarea și raportarea alertelor naționale, participarea la verificarea alertelor internaționale și asigurarea răspunsului rapid;

Îndeplinirea activității:

Ian	Febr.	Martie	Aprilie	Mai	Iunie	iulie	August	Sept.	Oct.	Nov.	Dec
Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu

2.13. Asigurarea/continuarea activităților în vederea acreditării/menținerii acreditării laboratoarelor de microbiologie și participarea la realizarea indicatorilor de evaluare a performanțelor de laborator în materie de supraveghere a bolilor transmisibile;

Îndeplinirea activității:

Ian	Febr.	Martie	Aprilie	Mai	Iunie	iulie	August	Sept.	Oct.	Nov.	Dec
Nu	Nu	Nu	Nu	Da	Nu	Da	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu

2.14. Asigurarea schimbului de informații specific și colaborarea interjudețeană în probleme de epidemiologie

Îndeplinirea activității

Există o colaborare continuă privind schimbul de informații specifice interjudețeană în probleme de epidemiologie în mod special cu DSP Mureș, bolnavi cu domiciliul în județul Harghita fiind internați în clinicile din Tg Mureș, respectiv în Clinica de Boli Infecțioase din Tg. Mureș (suspiciune de tuse convulsivă, rujeola, PAF, cazul E coli, trichineloză, etc.)

Ian	Febr.	Martie	Aprilie	Mai	Iunie	iulie	August	Sept.	Oct.	Nov.	Dec
-----	-------	--------	---------	-----	-------	-------	--------	-------	------	------	-----

Da	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Da	Da	Da
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

2.15. Organizarea și participarea la derularea unor activități antiepidemice solicitate de CNSCBT sau dispuse de către DGAMSP;

Indeplinirea activității:

Ian	Febr.	Martie	Aprilie	Mai	Iunie	iulie	August	Sept.	Oct.	Nov.	Dec
Da	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Da	Nu	Nu	Nu	Nu

2.16. Participarea la instruirile organizate de INSP prin CNSCBT și/sau CRSP conform metodologiilor de derulare a studiilor;

Indeplinirea activității:

Ian	Febr.	Martie	Aprilie	Mai	Iunie	iulie	August	Sept.	Oct.	Nov.	Dec
Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu

2.17. Participarea la instruirile organizate de INSP prin CNSCBT și/sau CRSP (doar celor organizate în cadrul PN1.2, nu prin Organizația Mondială a Sănătății sau alte fonduri)

Indeplinirea activității:

Ian	Febr.	Martie	Aprilie	Mai	Iunie	iulie	August	Sept.	Oct.	Nov.	Dec
NU	Nu	Nu	Nu	Nu	NU	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu

2.18. Achiziționarea medicamentelor, vaccinurilor, dezinfectanților, materialelor sanitare, echipamentelor de protecție necesare pentru intervenție în caz de focar/epidemie de boală transmisibilă sau situații de risc epidemiologic în scopul constituirii și întreținerii rezervei antiepidemice.) trim. I). Întocmirea referatelor de necesitate pentru achiziționarea medicamentelor, vaccinurilor, dezinfectanților, materialelor sanitare, echipamentelor de protecție necesare pentru intervenție în caz de focar/epidemie de boală transmisibilă sau situații de risc. (trim. II,III,IV)

Indeplinirea activității:

In luna iunie s-au achiziționat 30 doze de vaccine AVAXIM junior pentru intervenție in focar de HVA. În luna iulie s-a întocmit referatul de necesitate pentru un anaerojar necesar laboratorului de microbiologie

Ian	Febr.	Martie	Aprilie	Mai	Iunie	iulie	August	Sept.	Oct.	Nov.	Dec
Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Da	Da	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu

PROGRAMUL NAȚIONAL DE SUPRAVEGHERE ȘI CONTROL AL INFECȚIEI HIV

Obiective:

- reducerea morbidității asociate cu infecția HIV;
- reducerea transmiterii verticale a infecției HIV;
- reducerea transmiterii pe cale sexuală de la pacient HIV pozitiv la persoana neinfectată HIV prin utilizarea tratamentului antiretroviral;
- prelungirea duratei de supraviețuire pentru persoanele infectate HIV.

Activități implementate la nivelul direcției de sănătate publică județene

- analizează și transmit Institutului Național de Boli Infecțioase "Prof. Dr. Matei Balș" indicatorii împreună cu rezultatele analizei derulării programului (realizări, dificultăți, propuneri de îmbunătățire);
- asigură testarea HIV a femeilor gravide la nivelul laboratorului propriu;
- asigură testarea HIV pentru depistarea infecției HIV/SIDA în populație, în grupele de risc, la alte categorii și în scop diagnostic (pentru unități medicale care nu au posibilitatea de testare HIV), conform metodologiei;
- distribuie testele rapide de screening pentru testarea infecției HIV/SIDA la nivelul unităților publice și/sau private implicate în aceasta activitate;
- colectează din teritoriu raportările privind screeningul HIV, analizează rezultatele și trimite indicatorii, precum și rezultatele analizei efectuate către Unitatea de asistență tehnică și management a programului;
- participă la organizarea la nivel județean a campaniilor de informare a populației;
- colectează fișele de raportare a cazurilor noi de HIV.

1. -Stadiul realizării activităților prevăzute în cadrul programului

Activitățile propuse s-au îndeplinit în mod continuu, în anul 2017.

În cursul anului 2017 în Laboratorul DSP au fost testate:

Nr.teste ELISA HIV 368 din care la:

gravide 300 ; bolnavi TBC-49; ; testare voluntara - 19 (1 caz pozitiv)

Cu teste rapide provenite din program au fost testate 877 de gravide în maternitățile din județ. Toate rezultatele testelor au fost negative. De asemenea au fost testați 5 bolnavi TBC, voluntar 1.

Procentul gravidelor testate HIV în județ în anul 2017 este de 38,68 %.

2. - Analiza comparativă a costurilor medii realizate raportat la costurile medii la nivel național prevăzute în prezentul ordin.

Costurile s-au încadrat în cele medii naționale la testările cu teste rapide;

Costul mediu estimate-testare rapidă HIV: 1,57 RON

Costul mediu estimate/testare ELISA HIV: 4.49 RON. Aceste date se regăsesc în machete de raportare

3. -Probleme și disfuncționalități întâmpinate în realizarea activităților

Nu s-au înregistrat probleme deosebite în realizarea activităților.

4. - Propuneri de îmbunătățire a modului de derulare a programelor naționale de sănătate.

- achiziționarea testelor în timp util și continuu, *în cantitate estimată*.

În domeniul compartimentului de supraveghere și control al bolilor transmisibile

Compartimentul de supraveghere epidemiologică și control boli transmisibile în cursul anului 2017 și-a desfășurat activitatea în conformitate cu obiectivele și activitățile prevăzute în Programele Naționale de Boli Transmisibile, conform Ordinului Ministerului Sănătății nr. 377/2017. Realizările obținute în anul 2017, specifice fiecărui program sunt următoarele:

1. Programul național de vaccinare

Obiectiv: protejarea sănătății populației împotriva principalelor boli care pot fi prevenite prin vaccinarea populației la vârstele prevăzute în Calendarul național de vaccinare și prin vaccinarea grupelor populaționale la risc.

1.1. Vaccinarea populației la vârstele prevăzute în Calendarul național de vaccinare

S-a asigurat preluarea și transportul vaccinurilor achiziționate centralizat de la sediul central C.N. Unifarm S.A pe baza repartițiilor MS, recepția vaccinurilor transportate de către firma distribuitor SC Poliso SRL și SC Farmexpert DCI SRL la sediul DSP, precum și predarea și preluarea vaccinurilor redistribuite de la alte județe:

În data de 20.02.2017 s-a asigurat predarea a 200 doze de vaccin hexavalent (Hexacima) către DSP Covasna pe baza procesului verbal de predare-primire (conform HG 841/1995) înregistrat la DSP Harghita cu nr. 1010/22.02.2016.

În data de 23.02.2017 s-a asigurat predarea a 100 doze de vaccin RRO (MMR Vax Pro) către DSP Brașov pe baza procesului verbal de predare-primire (conform HG 841/1995) înregistrat la DSP Harghita cu nr. 1059 /23.02.2016.

În data de 08.03.2017 s-a asigurat transportul de la sediul Unifarm și recepția a 2000 doze de vaccin tetravalent (Tetraxim) pe baza Ord. MS nr. 216 /03.03.2017.

În data de 24.03.2017 s-a asigurat predarea a 150 doze de vaccin dT (Diftavax) către DSP Covasna pe baza procesului verbal de predare-primire (conform HG 841/1995) înregistrat la DSP Harghita cu nr. 1529/23.03.2016. În data de 06.04.2017 s-a asigurat transportul de la sediul Unifarm și recepția a 2000 doze de vaccin tetravalent (Tetraxim) pe baza Ord. MS nr. 397 /04.04.2017.

În data de 06.04.2017 s-a asigurat transportul de la sediul Unifarm și recepția a 88 doze de vaccin hepatitic B (Engerix B) pe baza Ord. MS nr. 398 /04.04.2017.

În data de 12.04.2017 s-a asigurat transportul de la sediul Unifarm și recepția a 905 doze de vaccin hexavalent (Hexacima) pe baza Ord. MS nr. 420 /07.04.2017.

În data de 20.04.2017 s-a asigurat transportul de la sediul Unifarm și recepția a 1600 doze de vaccin hexavalent (Hexacima) pe baza Ord. MS nr. 447 /18.04.2017.

În data de 18.05.2017 s-a asigurat transportul de la sediul Unifarm și recepția a 2870 doze de vaccin ROR (MMRVaxPro) pe baza Ord. MS nr. 567 /18.05.2017.

În data de 22.05.2017 s-a asigurat predarea a 150 doze de vaccin hexavalent (Hexacima) către DSP Maramureș pe baza procesului verbal de predare-primire (conform HG 841/1995) înregistrat la DSP Harghita cu nr. 2846/22.05.2017, în urma adresei MS-DGAMSP nr. 30350/19.05.2017.

În data de 25.05.2017 s-a asigurat transportul de la sediul Unifarm și recepția a 200 doze de vaccin ROR (Priorix) pe baza Ord. MS nr. 583 /22.05.2017.

În data de 12.06.2017 s-a asigurat transportul de la sediul Unifarm și recepția a 924 doze de vaccin hexavalent (Hexacima) pe baza Ord. MS nr. 638 /08.06.2017.

În data de 14.06.2017 s-a asigurat predarea a 84 doze de vaccin dT (Diftavax) către Spitalul Județean de Urgență Miercurea Ciuc pe baza procesului verbal de predare-primire (conform HG 841/1995) înregistrat la DSP Harghita cu nr. 3434/14.06.2017, conform OMS nr. 377/2017, anexa nr. 2 la Normele tehnice de realizare a Programelor Naționale.

În data de 06.07.2017 s-a asigurat transportul de la sediul Unifarm și recepția a 5101 doze de vaccin hexavalent (Hexacima) pe baza Ord. MS nr. 734 /04.07.2017.

În data de 11.07.2017 s-a asigurat recepția a 200 doze de vaccin tetravalent (Tetraxim) de la DSP Neamț pe baza procesului verbal de predare-primire (conform HG 841/1995) înregistrat la DSP Harghita cu nr. 4029/12.07.2017.

În data de 13.07.2017 s-a asigurat recepția a 8790 doze de vaccin ROR (MMRVaxPro) de la SC Farmexpert DCI SRL pe baza adresei MS/DGAMSP nr. 39133 /06.07.2017.

În data de 20.07.2017 s-a asigurat transportul de la sediul Unifarm și recepția a 7200 doze de vaccin BCG pe baza Ord. MS nr. 826 /18.07.2017.

În data de 28.08.2017 s-a asigurat transportul de la sediul Unifarm și recepția a 200 doze de vaccin ROR (Priorix) pe baza Ord. MS nr. 946 /22.08.2017.

În data de 06.09.2017 s-a asigurat transportul de la sediul Unifarm și recepția a 4160 doze de vaccin tetravalent (Tetraxim) pe baza Ord. MS nr. 995 /31.08.2017.

În data de 14.09.2017 s-a asigurat transportul și predarea a 200 doze de vaccin tetravalent (Tetraxim) către DSP Neamț pe baza procesului verbal de predare-primire (conform HG 841/1995) înregistrat la DSP Harghita cu nr. 4029/11.09.2017.

În data de 19.09.2017 s-a asigurat recepția a 5460 doze de vaccin pneumococic polizaharidic conjugat (Prevenar 13) de la SC Farmexpert DCI SRL pe baza adresei MS/DGAMSP nr. 51344 /15.09.2017.

În data de 28.09.2017 s-a asigurat transportul de la sediul Unifarm și recepția a 1812 doze de vaccin hepatitic B (Engerix B) pe baza Ord. MS nr. 1125 /26.09.2017.

În data de 12.12.2017 s-a asigurat recepția a 3149 doze de vaccin dTPa (Adacel) de la firma distribuitor SC Farmexpert DCI SRL pe baza adresei MS/DGAMSP nr. 66704 /07.12.2017.

Transportul vaccinurilor de la sediul Unifarm s-a realizat în condiții de păstrare a lanțului de frig, pe baza contractului de transport cu firma Ropharma S.A.

Depozitarea vaccinurilor s-a realizat în depozitul de vaccinuri al DSP, de unde s-a distribuit lunar către furnizorii de servicii medicale și către unitățile sanitare cu paturi, pe avize de însoțire a

mărfii.

S-a asigurat transportul vaccinurilor către furnizorii de servicii medicale, respectiv către centrele de vaccinare temporare din focarele de rujeolă, pentru administrarea vaccinurilor conform calendarului național de vaccinare pentru restanțierii din comunitățile vulnerabile.

S-a supervizat lunar realizarea catagrafiilor de către medicii de familie, s-a estimat lunar cantitățile de vaccin necesare pe baza catagrafiilor și a formularelor de comandă și s-a verificat utilizarea eficientă a vaccinurilor solicitate și repartizate, prin fișele de raportare lunară a efectuării vaccinărilor, formularelor de decont și raporturi din RENV.

S-a centralizat necesarul de vaccinuri pe vârste pentru fiecare tip de vaccin la nivel județean și s-a transmis la CNSCBT, astfel:

În luna martie s-a reevaluat necesarul de vaccin RRO pentru anul 2017, în conformitate cu calendarul de vaccinare, pe baza adresei CNSCBT nr. 3154 din 09.03.2017, ținând cont de restanțierii din anul 2016 și stocurile existente.

În luna mai s-a transmis necesarul de vaccin hexavalent și tetravalent pentru anul 2018, ca răspuns la adresa CNSCBT nr. 6492/18.05.2017.

În luna iunie s-a transmis necesarul de vaccin ROR pentru anul 2018, ca răspuns la adresa CNSCBT nr. 7442/07.06.2017.

În data de 09.08.2017 s-a transmis necesarul de vaccin ROR suplimentar pe baza adresei CNSCBT nr. 10824/ 04.08.2017.

În data de 19.10.2017 s-a transmis necesarul de vaccinuri pe tip de vaccin pentru anul 2018 pe baza adresei CNSCBT nr. 14741/ 19.10.2017.

Instruirea personalului medical vaccinator și a mediatorilor sanitari, cu privire la modul de realizare și raportare a vaccinărilor s-a realizat cu caracter continuu. Toate instrucțiunile actuale și formularele de raportare actualizate au fost trimise către furnizorii de servicii medicale în format electronic. Explicarea și clarificarea neînțelegerilor s-a realizat cu caracter continuu, telefonic și electronic. De asemenea, cu ocazia vizitării cabinetelor medicale de familie de către personalul DSP, au fost discutate atât modul de administrare, manipulare, păstrare și transport a vaccinurilor, cât și raportarea și înregistrarea în RENV a vaccinărilor efectuate. De asemenea, s-au organizat la nivel de DSP, întâlniri periodice cu mediatorii sanitari și asistenții comunitari din județ, inclusiv pe tema vaccinărilor.

Verificarea raportării vaccinărilor s-a realizat lunar.

Condițiile de păstrare, modul de administrare și de înregistrare a vaccinărilor efectuate au fost verificate cu ocazia vizitării periodice a cabinetelor de medicină de familie, de către personalul DSP.

Recuperarea restanțierilor a fost o activitate permanentă la nivelul cabinetelor de medicină de familie și unitățile sanitare spitalicești (recuperare BCG).

În cursul anului 2017 s-au administrat în cadrul PNV 30788 vaccinări, cu 4375 restanțieri la sfârșitul anului. Cauzele nevaccinării: lipsa vaccinului dT (restanțieri 1683), contraindicații temporare /definitive, deces, copii care nu sunt aduși la vaccinare (copii proveniți din comunitățile vulnerabile, copii ai căror părinți sunt plecați la lucru în străinătate sau sunt domiciliați în zone izolate, copii mutați în alte județe, sau refuză vaccinarea (din motive religioase, diverse convingeri culturale, surse de informare neștiințifice).

Campaniile suplimentare de vaccinare s-au organizat odată cu vaccinarea antirujeolică a contactilor din focarele de rujeolă, a copiilor nevaccinați sau incomplet vaccinați conform

calendarului din comunitățile vulnerabile.

În luna aprilie s-a organizat o acțiune de vaccinare suplimentară în comunitatea vulnerabilă din satul Misentea, în colaborare medicul de familie și primăria locală, vaccinând 18 copii, restanțieri la vaccinările conform Calendarului de vaccinare.

În luna iulie s-a cerut de la toate primăriile identificarea tuturor comunităților din categoriile vulnerabile, în vederea identificării copiilor nevaccinați.

În luna august s-a organizat o acțiune de vaccinare suplimentară în comuna Cozmeni, în colaborare medicul de familie și primăria locală, într-un spațiu al primăriei, ca și centru de vaccinare temporară, vaccinând 8 copii din comunitatea vulnerabilă din localitate, restanțieri la vaccinările conform Calendarului de vaccinare.

În luna octombrie s-a organizat o altă acțiune de vaccinare în municipiul Odorheiu Secuiesc, într-un centru de vaccinare temporară, în comunitatea vulnerabilă din cartierul Budvar, în colaborare cu 2 medici de familie și primăria locală, cu ajutorul poliției locale și a mediatorului sanitar, în urma căreia s-au vaccinat un număr de 19 copii, restanțieri la vaccinările conform Calendarului de vaccinare.

Supravegherea RAPI s-a realizat conform metodologiei elaborate de către CNSCBT.

În anul 2017 nu s-a raportat nici un caz de RAPI.

Verificarea înregistrării vaccinărilor în RENV s-a realizat lunar, pe baza raportului generat din RENV, semnat și ștampilat de către furnizorii de servicii medicale. Corectitudinea datelor raportate s-a verificat la fiecare medic de familie în parte, utilizând aplicația RENV.

S-au realizat două acțiuni de estimare a acoperirii vaccinale, conform metodologiei elaborate de către CNSCBT.

În luna februarie s-a realizat acțiunea de estimare a acoperirii vaccinale la vârsta de 18 luni, la cohorta de copii născuți în luna iulie 2015. Rezultatele acțiunii au fost următoarele:

Tip vaccin și nr. minim de doze	AV urban %	AV rural %	AV total %
BCG 1	98,60	99,21	98,89
HepB 3	96,50	98,43	97,42
DTPa 3	90,90	96,87	93,73
Hib 3	90,90	96,87	93,73
VPI 3	90,90	96,87	93,73
ROR 1	93,70	97,65	95,57

În cadrul aceleași acțiuni s-a realizat și estimarea acoperirii vaccinale la cohorta de copii născuți în anul 2009, 2011 și 2002. Rezultatele sunt următoarele:

Tip vaccin și nr. minim de doze	AV urban %	AV rural %	AV total %
ROR 2-născuți 2009	88,89	95,47	92,51
ROR 2-născuți 2011	88,32	92,33	90,55
dT 1-născuți 2002	89,35	92,85	91,45

S-a realizat în luna august acțiunea de estimare a acoperirii vaccinale la vârsta de 12 luni, la cohorta de copii născuți în luna iulie 2016. Rezultatele acțiunii sunt următoarele:

Tip vaccin și nr. minim de doze	AV urban %	AV rural %	AV total %
BCG 1	100,00	100,00	100,00
HepB 3	97,82	98,56	98,19
DTPa 3	85,50	94,24	89,89
Hib 3	85,50	94,24	89,89
VPI 3	85,50	94,24	89,89
ROR 1	90,57	94,96	92,78

În cadrul aceleiași acțiuni s-a realizat și estimarea acoperirii vaccinale la vârsta de 24 luni la cohorta de copii născuți în luna iulie 2015. Rezultatele sunt următoarele:

Tip vaccin și nr. minim de doze	AV urban %	AV rural %	AV total %
BCG 1	99,32	99,19	99,27
HepB 3	97,31	99,19	98,17
DTPa 4	93,28	99,19	95,97
Hib 4	92,61	99,19	95,60
VPI 4	93,28	99,19	95,97
ROR 1	95,97	99,19	97,44

Rezultatele acțiunii de estimare a acoperirii vaccinale au fost raportate la CNSCBT.

S-a participat la sesiunile de instruire organizate de CNSCBT și/sau structurile de specialitate de la nivel regional, astfel:

În data de 22.03.2017 s-a participat la instructajul privind derularea PNV, organizat de către CNSCBT, la sediul CNSCBT.

În data de 12.10.2017 s-a participat la cursul de instruire referitor la implementarea procedurilor privind asigurarea lanțului de frig și a metodologiei cazurilor RAPI, organizat de către CRSP Cluj, la sediul CRSP Cluj.

În luna noiembrie s-a organizat pentru medicii de familie din județ, cursul de instruire referitor la implementarea procedurilor privind asigurarea lanțului de frig și a metodologiei cazurilor RAPI, în mai multe locații, astfel, în data de 27.11.2017 în municipiul Toplița și în municipiul Gheorgheni, în data de 28.11.2017 în municipiul Odorheiu Secuiesc, și în data de 29.11.2017 în municipiul Miercurea Ciuc.

S-a asigurat mentenanța și metrologizarea spațiilor frigorifice de păstrare a vaccinurilor în depozitul de vaccinuri, pe baza contractului de prestări servicii pe anul 2017 cu firma Eurato SRL.

În ianuarie contractele cu medicii de familie au fost prelungite până la data de 31.03.2017, prin act aditional, conform Ord. MS nr. 1467/2016.

Începând din data de 01.04.2017, contractele cu medicii de familie au fost încheiate conform

Ord. MS nr. 377/2017.

În ianuarie contractele cu spitale au fost prelunghite până la 31.03.2017, prin act adițional, conform Ord. MS nr. 1467/2016. Începând din data de 01.04.2017 contractele cu spitale au fost încheiate conform Ord. MS nr. 377/2017.

Consumul și stocurile de vaccinuri s-au raportat lunar la Institutul Național de Sănătate Publică, pe formularul de raportare lunară a utilizării vaccinurilor, pe fiecare tip de vaccin.

Decontarea serviciilor pentru administrarea vaccinurilor obligatorii se realizează lunar pe baza formularului de decont și a raportului generat din RENV.

Referatele în vederea decontării serviciilor de vaccinare s-au întocmit lunar.

1.2. Vaccinarea grupelor populaționale la risc

S-a asigurat preluarea și transportul vaccinurilor achiziționate centralizat de la sediul central C.N. Unifarm S.A pe baza repartițiilor MS, recepția vaccinurilor transportate de către firma distribuitor SC Polisano SRL și SC Farmexpert DCI SRL la sediul DSP, precum și predarea și preluarea vaccinurilor redistribuite de la alte județe:

Vaccinul ROR necesar pentru vaccinarea în focar a fost preluat împreună cu dozele necesare pentru vaccinarea antirujeolică conform calendarului de vaccinare.

În data de 28.09.2017 s-a asigurat transportul de la sediul Unifarm și recepția a 1617 doze de vaccin VTA (Tetavax) pe baza Ord. MS nr. 1092 /21.09.2017.

În data de 24.10.2017 s-a asigurat recepția a 237 doze de vaccin gripal trivalent (Influvac) de la firma distribuitor SC Farmexpert DCI SRL pe baza adresei MS/DGAMSP nr. 58130/23.10.2017.

În data de 06.12.2017 s-a asigurat recepția a 8220 doze de vaccin gripal trivalent (Influvac) de la firma distribuitor SC Farmexpert DCI SRL pe baza adresei MS/DGAMSP nr. 65847/04.12.2017.

Depozitarea vaccinurilor (ROR, VTA gravide și vaccin gripal) s-a realizat în depozitul de vaccinuri al DSP, de unde s-a distribuit lunar către furnizorii de servicii medicale, pe avize de însoțire a mărfii.

S-a asigurat transportul vaccinului ROR către furnizorii de servicii medicale respectiv către centrele de vaccinare organizate în focarele de rujeolă.

S-au realizat catagrafiile și estimarea cantităților de vaccinuri necesare în focarele de rujeolă, astfel: S-a realizat în luna ianuarie catagrafia contactelor dintr-un focar de rujeolă din comuna Atid.

S-a realizat în luna aprilie catagrafia contactelor din două focare de rujeolă din satul Misentea și orașul Miercurea Ciuc.

În luna iulie s-a solicitat de la toate primăriile din județ identificarea tuturor comunităților din categoriile vulnerabile, în vederea identificării copiilor nevaccinați, și s-a realizat re-catagrafierea copiilor eligibili la vaccinarea ROR din categoriile vulnerabile cu ocazia acțiunilor derulate în urma adresei MS-DGSMSP nr. 41057/19.07.2017.

În trimestrul III s-au realizat catagrafiile contactelor din focarele de rujeolă din orașele Miercurea Ciuc și Odorheiu Secuiesc, și satele Porumbenii Mari, Betești și Ciucsângeorgiu.

În luna octombrie s-a realizat catagrafia contactelor din focarul de rujeolă din municipiul

Odorheiu Secuiesc.

S-a realizat în luna iulie catagrafia la vaccinarea antigripală pentru sezonul 2017-2018 pe baza adresei CNSCBT nr. 6719/22.05.2017.

S-a realizat catagrafia fetelor din grupa de vârstă 11-14 ani pentru vaccinarea HPV, pentru trimestrul III și IV.

S-a transmis necesarul de vaccin HPV pentru fetele din grupa de vârstă 11-14 ani catagrafiate pentru trimestrul III și IV, pe baza adresei CNSCBT nr. 5308/ 25.04.2017, în urma solicitărilor medicilor de familie.

În data de 09.08.2017 s-a transmis necesarul de vaccin ROR suplimentar pe baza adresei CNSCBT nr. 10824/ 04.08.2017.

Utilizarea eficientă a vaccinurilor solicitate și repartizate s-a supervizat pe baza formularelor standard de raportare și a formularului de decont.

Instruirea personalului medical vaccinator și a mediatorilor sanitari, cu privire la modul de realizare și raportare a vaccinărilor s-a realizat cu caracter continuu, telefonic, electronic și vizitând cabinetele medicilor de familie. De asemenea, s-au organizat la nivel de DSP, întâlniri periodice cu mediatorii sanitari și asistenții comunitari din județ, inclusiv pe tema vaccinărilor.

În data de 18.08.2017 s-a participat la ședința Grupului de lucru mixt pentru romi, organizat de către Instituția Prefectului Harghita, împreună cu mediatorii sanitari și asistenții comunitari, pe tema vaccinării antirujeolice a populației din categoriile vulnerabile din județ, inclusiv modul de realizare și raportare.

În luna octombrie s-a participat la întâlnirea de lucru organizată de Primăria Odorheiu Secuiesc cu participarea medicilor de familie, primarului municipiului Odorheiu Secuiesc, funcționarii Primăriei, asistenții comunitari, mediatorii sanitari, organizațiile de romi și reprezentanții DSP, cu scopul de a conștientiza importanța asanării focarului de rujeolă din cartierele mărginașe ale municipiului.

Verificarea raportării vaccinărilor s-a realizat lunar.

Condițiile de păstrare, modul de administrare și de înregistrare a vaccinărilor efectuate au fost verificate cu ocazia vizitării periodice a cabinetelor de medicină de familie, de către personalul DSP.

În vederea limitării extinderii epidemiei de rujeolă, s-au vaccinat în cursul anului 2017 un număr de 9718 copii, având vârsta de 9 luni-9 ani, nevaccinați sau vaccinați incomplet cu vaccin ROR, identificați și catagrafiați începând din decembrie 2016, în cadrul campaniei naționale de vaccinare în masă, inițiată de MS.

Majoritatea campaniilor suplimentare de vaccinare s-au organizat la nivelul cabinetelor medicilor de familie.

În luna ianuarie s-au vaccinat cu vaccin ROR un număr de 48 copii contacti în focarul de rujeolă identificată în comuna Atid.

În luna aprilie s-au vaccinat cu vaccin ROR un număr de 54 contacti în focarele de rujeolă identificate în satul Misentea și orașul Miercurea Ciuc. În satul Misentea vaccinarea s-a realizat în cadrul unei acțiuni suplimentare de vaccinare în colaborare medicul de familie și primăria locală.

În cursul trimestrului III s-au vaccinat cu vaccin ROR un număr de 124 contacți în focarele de rujeolă identificate în orașele Miercurea Ciuc și Odorheiu Secuiesc, și satele Porumbenii Mari, Betești, Ciucsângeorgiu.

În luna octombrie s-a organizat o acțiune de vaccinare antirujeolică în focarul de rujeolă identificat în municipiul Odorheiu Secuiesc, într-un centru de vaccinare temporară, în comunitatea vulnerabilă din cartierul Budvar, în colaborare cu 2 medici de familie și primăria locală, cu ajutorul poliției locale și a mediatorului sanitar, angajat al primăriei, în urma căreia s-au vaccinat un număr de 17 contacți, restanțieri la vaccinarea antirujeolică.

În cursul trimestrului I s-au vaccinat antigripal 3 persoane din grupele populaționale la risc, iar în trimestrul IV s-au vaccinat antigripal 5368 persoane din grupele populaționale la risc.

În cursul trimestrului IV s-au vaccinat antitetanic 77 gravide.

Supravegherea RAPI s-a realizat conform metodologiei elaborate de către CNSCBT.

În anul 2017 nu s-a raportat nici un caz de RAPI.

Verificarea și validarea înregistrării corecte și complete a vaccinărilor în formularele standard s-a realizat lunar, pe baza formularelor standard de raportare, semnat și ștampilat de către furnizorii de servicii medicale.

4. Programul Național de prevenire, supraveghere și control al tuberculozei

S-a realizat și în anul 2017 de către coordonatorul județean TB monitorizarea la nivel județean a modului de implementare a programului.

S-a colaborat cu medicul coordonator tehnic județean TB și cu rețeaua de pneumoftiziologie în vederea implementării programului.

S-a realizat colectarea, prelucrarea și centralizarea datelor statistice specifice județene cuprinse în machetele de raportare a indicatorilor, raportările stocurilor/ consumului de medicamente și al materialelor sanitare specifice, tabelele bolnavilor, rapoartele de activitate, și s-au transmis aceste date către UATM Marius Nasta trimestrial și anual.

În cursul anului 2017, pentru depistarea cazurilor de infecție/îmbolnăvire de tuberculoză (suspecți, simptomatici, contacți, grupuri cu risc crescut de tuberculoză), s-au examinat la nivelul unităților sanitare 6539 de persoane. În anul 2017 au fost în evidență 109 bolnavi de tuberculoză, din care 76 sub tratament, și 64 cazuri noi și recidive. S-au derulat 64 anchete epidemiologice.

În anul 2017 s-au raportat un focar cu 3 cazuri, depistat în colectivitatea de lucru a întreprinderii Apemin Tușnad din localitatea Băile Tușnad. 2 cazuri au fost confirmate prin BK pozitiv în cultură și un caz posibil având evidențe radiologice pozitive. Toți contacții, cei 6 contacți familiari și 38 contacți de colectivitate, au fost testate radiologic, cu rezultate negative.

S-a asigurat împreună cu coordonatorul tehnic județean repartitia fondurilor alocate programului pentru unitățile sanitare de pneumoftiziologie din județ.

S-a realizat instruirea personalului medical privind aplicarea prevederilor programului.

S-au trimis lunar cereri de finanțare către UATM în vederea derulării programului.

Nr. crt.	PERIOADA	DENUMIREA ACTIVITĂȚII DESFĂȘURATE
1.	permanent	<p>Controlul, monitorizarea și evaluarea derulării Programului Național de Sănătate a Femei și Copilului nr. VI, având următoarele subprograme finanțate în anul 2017:</p> <p>Subprogramul 1. - VI.1.Subprogramul de nutriție și sănătate a copilului</p> <p>Domeniile de intervenții ai subprogramului finanțate în anul 2017 au fost:</p> <p>1. Profilaxia distrofiei la copiii cu vârstă cuprinsă între 0 - 12 luni, care nu beneficiază de lapte matern prin administrare de lapte praf;</p> <p>Activități desfășurate în cadrul intervenției:</p> <ul style="list-style-type: none"> - întocmirea lunară a listei sugarilor beneficiari de lapte praf, pe baza solicitărilor primite de la medicii de familie - întocmirea lunară a bazei de date cuprinzând datele sugariilor beneficiari de lapte praf (date privind nașterea, CNP, criteriul de acordare, greutatea la data prescrierii rețetei, etc) - distribuția laptelui praf primăriilor, care, pe baza rețetelor elaborate de medicii de familie, distribuie sugarilor care nu beneficiază de lapte matern - participarea în comisia de inventariere anuală a laptelui praf; <p>2. Profilaxia malnutriției la copiii cu greutate mică la naștere</p> <ul style="list-style-type: none"> - intervenția în anul 2017 s-a derulat numai la nivelul unităților sanitare de nivel 2; <p>Activități desfășurate în cadrul intervenției:</p> <ul style="list-style-type: none"> - coordonarea, monitorizarea derulării subprogramului la nivelul celor 2 unități sanitare din județul Harghita (îndrumare metodologică, monitorizarea utilizării sumelor transferate, evidența beneficiarilor intervenției) <p>3. Prevenirea fenilcetonuriei și hipotiroidismului congenital prin screening neonatal, confirmarea diagnosticului de fenilcetonurie și monitorizarea evoluției bolii;</p>

		<p>Activități desfășurate în cadrul intervenției:</p> <ul style="list-style-type: none"> - coordonarea, organizarea și monitorizarea derulării subprogramului la nivelul celor 4 secții de neonatologie din județ - săptămânal, trimiterea cu curierat rapid a bandetelor de sânge, primite de la secțiile de neonatologie, la Laboratorul de Screening Neonatal Cluj Napoca, unde se efectuează screeningul - informarea părinților asupra cazurilor depistate pozitive, stabilirea schemei de monitorizare a sugarului și a schemei de tratament, în colaborare cu centrul regional <p>Subprogramul 2 - VI.2. Subprogramul de sănătate a femeii</p> <p>Domeniile de intervenții finanțate în anul 2017 în cadrul subprogramului sunt:</p> <p>1.Prevenirea sarcinilor nedorite prin creșterea accesului la servicii de planificare familială</p> <p>(nefinanțat în anul 2017, realizat numai din transfer de la alt județ, după redistribuire națională)</p> <p>Activități desfășurate în cadrul intervenției:</p> <ul style="list-style-type: none"> - transferul din alt județ și distribuirea prezervativelor beneficiarilor, prin cabinete de Planning familial <p>2.Profilaxia sindromului de izoimunizare</p> <p>Activități desfășurate în cadrul intervenției:</p> <ul style="list-style-type: none"> - coordonarea, monitorizarea derulării subprogramului la nivelul spitalelor din județul Harghita (îndrumare metodologică, monitorizarea utilizării sumelor transferate, evidența beneficiarilor intervenției)
2.	Trimestrial, anual	<ul style="list-style-type: none"> - Raportarea indicatorilor fizici realizați prin Programul Național de Sănătate a Femeii și Copilului nr. VI, trimestrial și anual - Întocmirea raportului medical trimestrial și anual privind derularea Programului Național de Sănătate a Femeii și Copilului nr. VI - Raportarea situației stocurilor și balanța stocurilor aferente PN VI
3.	Periodic	<ul style="list-style-type: none"> - Activitate de inspecție și control : <p>Controlul modului de derulare a PN VI la nivelul unităților sanitare care implementează și raportarea datelor, a situației stocurilor și balanța stocurilor aferente PN VI: la cabinetele de medicină de familie, la secții de neonatologie/nou-născuți, secții de obstetrică-ginecologie de la nivelul spitalelor și la nivelul DSP.</p>

În domeniul compartimentului igiena mediului mediu

NR.	PERIOADA	DENUMIREA ACTIVITĂȚII DESFĂȘURATE
1.	1 ian.-31 dec.	Eliberare Notificări Asistență de Specialitate în nr. de 288
2.		Eliberare Notificări pentru Certificarea Conformității în nr.de 42
3.		Eliberare A.S.F. pe baza declaratiei pe propria răspundere în nr.de 26
4.		Eliberare A.S.F. pe baza de referat de evaluare în nr.de 28
5.		Eliberare negații pentru proiecte FEADR achiziționare utilaje sau mijloace 74 refuzuri 8 Eliberare documentatie insotire cadavre umane 13
6.		Monitorizarea calității apei potabile prin recoltări zilnice de probe conform contractelor cu distribuitorii, monitorizare de audit- 1291 probe din care analize bacteriologice 3015 si chimice 3122 , monitorizare de control – 874 probe din care analize bacteriologice 3146 si chimice 1198, inspecții calitative – 7935 analize bacteriologice si 10144 analize chimice, probe de apă la solicitarea clienților – 660 analize bacteriologice si 573 analize chimice, 1675 măsurări nivel Cl rezidual liber și total, 212 probe din ape de îmbăiere, 2029 din ape potabile. Probele de apă din cadrul monitorizării de audit, marea majoritate din apele de îmbăiere precum și probele de apă aferente P.N., au fost prelevate și transportate de secția igiena mediului.
7.		Supravegherea sanitară a sistemelor de apă potabilă.
8.		Participarea la ședințele de Acord Unic din unele primării.
9.		Participarea la ședințele Comitetului de specialitate și comisiilor de analiză tehnică din cadrul APM HR
10.		Consultanță de specialitate oferită clienților
11.		Alte activități (arhivare, colaborare cu alte compartimente, asigurarea necesarului pt. funcționarea biroului, etc.)

NR.	PERIOADA	DENUMIREA ACTIVITĂȚII DESFĂȘURATE
12.		<p>Derularea Programelor Naționale de Sănătate, Obiectivul 1 (protejarea sănătății și prevenirea îmbolnăvirilor asociate factorilor de risc din mediul de viață)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Elaborarea unor criterii de evaluare a riscurilor generate de obiective socio-economice asupra stării de sanatate si confortului populatiei 2017.docx <li>2. Supravegherea cazurilor de Methemoglobinemie acuta infantila generate de apa de fantana- supravegherea este continuă,(în anul 2017 nu am avut cazuri de methemoglobinemie infantilă.) <li>3. Impactul schimbarilor climatic asupra sanatatii populatiei - se afla in derulare prin colaborare si schimb de date cu APM Harghita <li>4. Monitorizarea sistemului de gestionare a deseurilor rezultate din activitatea medicala – programul se desfășoară continuu prin monitorizarea și contabilizarea cantităților de deșeuri medicale din unitățile spitalicești de pe teritoriul județului Harghita <li>5. Evaluarea impactului asupra sanatatii a poluantilor din aerul ambiant in mediul urban – se afla in derulare prin colaborare si schimb de date cu APM Harghita <li>6. Supravegherea calității apei potabile distribuite în sistem centralizat în zonele de aprovizionare mici- expertizarea a 5 sisteme de apă potabilă de pe teritoriul județului, transportul de probe și analiza unor parametrii specifici în laboratorul C.R.S.P. Cluj Napoca <li>7. Evaluarea calității apei de îmbăiere- identificarea zonelor de îmbăiere autorizate și neautorizate de pe teritoriul județului, prelevarea de probe de apă și analiza specifică a acestora pe tot cursul sezonului cald, transmiterea informațiilor. <li>8. Monitorizarea intoxicațiilor acute neprofesionale cu produse chimice- program ce se desfășoară în mod continuu, prin contabilizarea și transmiterea datelor obținute de la camerele de gardă, secții de

NR.	PERIOADA	DENUMIREA ACTIVITĂȚII DESFĂȘURATE
		<p>reanimare, etc. în anul 2017, după noua metodologie s-au înregistrat 91 cazuri de intoxicații acute.(monoxide de carbon, alcool, subst.chimice, ciuperci)</p> <p>9. Supravegherea calitatii apei de fântâna și a apei arteziene de utilizare publică, program în cadrul căruia s-au recoltat și analizat un nr. de 51 probe de apă din surse arteziene și fântâni de utilitate publică, rezultatele fiind trimise către CRSP Iași .</p>

În domeniul compartimentului de alimentație

NR.	PERIOADA	DENUMIREA ACTIVITĂȚII DESFĂȘURATE
1.	1.ian-31.dec.	eliberare notificări pentru unități alimentare: 88, (față de 114 în anul 2016)
2.	1.ian-31.dec.	eliberare autorizații sanitare: 8 (față de 14 în 2016), respectiv 14 vize anuale în 2017 (față de 11 vize anuale în 2016)
3.	1.ian-31.dec.	în cursul anului au fost eliberate 232 notificări provizorii pentru diferite evenimente culturale, religioase, în care se comercializează alimente – comparativ cu anul 2016, când s-au eliberat 193.
4.	1.ian-31.dec.	în cursul anului au fost eliberate 44 informări, răspunsuri la diferite solicitări – comparativ cu anul 2016, când s-au eliberat 70 astfel de acte.
5.	1.mai.-31.dec.	<p>I. În cadrul monitorizării în cadrul Programului Național de Sănătate, am efectuat obiectiv cu tema: “Protejarea sănătății publice prin prevenirea îmbolnăvirilor asociate factorilor de risc alimentari și de nutriție”:</p> <p>- <i>evaluarea factorilor de risc din materiale care vin în contact cu alimentele</i>: din 4 unități au fost recoltate 7 probe pentru 19 analize (în 2016 din 4 probe, pentru 16 analize)</p> <p>- <i>monitorizarea nivelului de iod din sarea iodată pentru consum uman</i>: 20 probe de sare iodată, pentru 40 de analize (față de 2016, când au fost recoltate 25 probe pentru 50 analize) din depozite, unități de distribuție</p> <p>- <i>rolul alimentului în izbucnirile de toxiinfecții alimentare din jud.Harghita</i>: au fost identificate 4 focare cu 26 cazuri (față de 3 focare cu 23 cazuri de toxiinfecții alimentare în 2016).</p> <p>- <i>monitorizarea consumului de aditivi alimentari</i>: 5 probe recoltate</p>

NR.	PERIOADA	DENUMIREA ACTIVITĂȚII DESFĂȘURATE
		<p>pentru 5 analize (în anul 2016 nu au fost recoltate probe).</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>evaluarea riscului chimic si bacteriologic al alimentelor cu destinație nutrițională specială</i>: 10 probe recoltate pentru 17 analize (în 2016 au fost recoltate 7 probe pentru 21 analize). - <i>monitorizarea alimentelor tratate cu radiații</i>: 74 produse verificate (etichetare), 2 produse analizate (în 2016 au fost 48 produse verificate (etichetare), 2 produse analizate). - <i>monitorizarea calității suplimentelor alimentare</i>: au fost monitorizate 21 produse, din care recoltate 2 produse pentru efectuarea a 4 analize de laborator; (15 produse verificate, 2 tipuri de suplimente recoltate pentru 4 analize în 2016) - <i>monitorizarea apelor minerale naturale îmbuteliate</i>: au fost monitorizate 4 unități de producție ape minerale; au fost analizate 9 probe de apă din surse (198 analize), 12 sortimente de apă minerală îmbuteliată (264 analize); în 2016 au fost monitorizate 4 unități de producție ape minerale; au fost analizate 8 probe de apă din surse (64 analize), 12 sortimente de apă minerală îmbuteliată (240 analize); - <i>monitorizarea alimentelor cu adaos de vitamine, minerale și alte substanțe</i>: au fost monitorizate 19 produse (în 2016 au fost monitorizate 15 produse din această categorie). - <i>monitorizarea apelor potabile îmbuteliate - altele decât apele minerale naturale sau decât apele de izvor</i>: 5 unități monitorizate, 7 probe recoltate pentru 77 analize de laborator (în anul 2016 au fost monitorizate 4 unități de îmbuteliere și importatoare apă de masă, 6 probe recoltate pentru 66 analize de laborator) - <i>evaluarea aportului de substanțe excitante din băuturile energizante</i>: 2 probe recoltate pentru 4 analize (această metodologie a apărut din anul 2017, nu avem comparație pt.2016) - <i>evaluarea stării de nutriție si a alimentației populației</i>: au fost întocmite 50 chestionare pentru persoanele evaluate (în 2016 au fost evaluate 35 de persoane). <p>Rezultatele monitorizărilor au fost trimise la Centrele Regionale de Sănătate Publică care au întocmit metodologiile specifice, pentru efectuarea sintezelor naționale pt. fiecare domeniu.</p> <p>Numărul unităților monitorizate, a probelor recoltate și analizelor efectuate diferă în anul 2017 față de anul 2016 din cauza modificărilor din</p>

NR.	PERIOADA	DENUMIREA ACTIVITĂȚII DESFĂȘURATE
		metodologiile specifice, astfel compararea acestora este numai informativă.
6.	1.ian-31.dec.	Au fost procesate datele unităților comerciale primite în cursul anului 2017 de la Oficiul pentru Registrul Comerțului ORC prin procedura eliberării Certificatului Constatator pe propria răspundere. Aceste date au fost transmise Serv.de Control, respectiv pentru fiecare compartiment de evaluare.
7.	1.ian-31.dec.	- participare în comisiile de examinare a cursului Notiuni fundamentale de igienă
8.	01.noi.-31.dec.	Întocmirea si trimiterea rapoartelor anuale

În domeniul Laboratorului microbiologie sanitară, bacteriologie și serologie

Obiective	Directii de actiune	Termen de realizare	Responsabil	Stadiul la data de 30 DECEMBRIE 2017
Analize microbiologice din probele de apa potabila, apa minerala naturala si apa de imbaiere:	(Determinarea numarului totali de germeni la 22°C si 37°C, Detectarea si numararea bacteriilor coliforme, Escherichia Coli, Streptococi fecali, Pseudomonas aeruginosa, Clostridium perfringens, Bacterii sulfito-reducatoare)	31.12.2017	Krausz L. Tibor Ballo Katalin	Nr. total de probe analizate: 3378 din care au fost efectuate 12014 de analize.
Analize microbiologice din probele de alimente:	(Determinarea numarului total de colonii aerobe, E.coli β-glucoronidaza pozitiv, Salmonella, Stafilococi coagulazo-pozitivi, Enterobacterii, Drojdii si	31.12.2017	Krausz L. Tibor Meszaros Ildiko	Nr. total de analize: 1200

	mucegaiuri,)			
Teste de salubritate	(Controlul sterilitatii, controlul salubritatii, aeromicroflora)	31.12.2017	Krausz L. Tibor Meszaros Ildiko	Igiena-Epidemiologie: total 143 analize din care 95 salubritate, 40 aeromicroflora, 8 sterilitate. Igiena alimentara: 224 analize de salubritate. Igiena mediului: total 4770 analize din care: <u>Aeromicroflora</u> : 1638 analize, salubritate: 3062 Teste de eficienta autoclavarii: 265 analize
Determinari serologice	<i>Reactii rapide de latex aglutinare</i> : RPR; <i>Reactii de hemaglutinare</i> : TPHA; <i>Teste Elisa</i> : Determinarea ac + ag HIV	31.12.2017	Krausz L. Tibor Ilincioiu Camelia	Nr. total de determinari serologice este 864 din care au fost efectuate: - 395 de analize <u>RPR</u> - 9 analiza <u>TPHA</u> - 369 de analize Ac+Ag HIV ELISA -test rapid HIV 92
Analize bacteriologice din produse patologice	Coprocultura, examen coproparazitologic (Determinarea bacteriilor Salmonella, Shigella), Exudat faringian (Determinarea Streptococilor beta-hemolitici, Stafilococi aureu, Micoze) Urocultura, Antibiorame, Examenul bacteriologic si micologic al sputei	31.12.2017	Krausz L. Tibor Ilincioiu Camelia	Nr. total de analize: 2117 din care coprocultura 569, exudat faringian 1069, urocultura 41, antibiogramme 140, sputa 6, toxiinfectie 12, meningite 14, frotiu 115 Parazitologie: 205 analize

Referitor la controlul extern de calitate In anul 2017 Laboratorul de microbiologie a absolvit al 11-lea an de participare la programul de control extern de calitate, realizat cu firma Bio-Dev-Italia.

În cadrul ciclului de evaluare externa a calitatii laboratorul a participat la 3 exercitii.

Fiecare exercitiu a cuprins:

- 1 esantion de identificare bacteriologica (2 ori probe de materii fecale, tampon vaginal)
 - 1 esantion pentru testarea sensibilitatii la antibiotice (pentru *Enterobacter aerogenes*, *Enterococcus faecalis* si *Streptococcus piogenes*)
- câte un esantion pentru determinarea antigenelor si anticorpilor anti-HIV 1,2 ;
- câte un esantion pentru Sifilis.

In martie anul 2017 Laboratorul de microbiologie al alimentului a participat la al 5-lea program de comparari interlaboratoare organizat de firma LGC Standards-Anglia.

In cadrul acestui program laboratorul a lucrat pe un esantion de peste (esantion nr. 739) pentru determinarea numarului total germeni, a bacteriilor din genul *Enterobacteriaceae*, determinarea *E. Coli*, si a determinarea de *Saphilococi* coagulazo- pozitive (aceasta din urma fiind analiza neacreditata RENAR).

In cadrul exercitiului 1 din mai 2017 laboratorul de bacteriologia apei a participat la un program de comparari interlaboratoare organizat de firma LGC Standards-Anglia.

In cadrul acestui program laboratorul a realizat 2 esantioane; un esantion (PT-WT-412) de identificare bacteriologica din apa potabila (Nr. total de germeni la 22°C si la 37°C, Bacterii coliforme, *Escherichia coli*, *entrococi* si *Streptococi fecali*,) si un esantion (PT-WT-413) pentru bacterii sulfito-reducatoare (*Pseudomonas aeruginosa*, *Clostridium perfringens* si Sporii bacteriilor sulfito-reducatoare).

In noiembrie 2017 laboratorul de bacteriologia apei a participat si la un program de comparari interlaboratoare de identificare bacteriologica din apa minerala.

Laboratoarele de microbiologie in cadrul ciclului de evaluare externa 2017 au lucrat in totalitate pe 16 esantioane respectiv 29 analize. Toate rezultatele sunt acceptate având scor z în intervalul așteptat.

- **În ceea ce privește instruirea personalului**, menționez că aceasta s-a desfășurat astfel :
 - S-au realizat instruirii interne în cadrul laboratorului conform planului de instruire internă privind introducerea si aplicarea noi metode de analiză supuse pentru extindere a domeniului de acreditare și sistemului de management al calității.
 - Dr. Krausz L. Tibor si biol. Meszaros Ildiko au participat la cursul postuniversitar cu titlul Antibiograma difuzimetrica de la clasic la modern, organizat de UMF Cluj-Napoca.

- **Referitor la investițiile de aparatură și echipamente**, din cele propuse pe lista de investiții în 2017 pentru laboratorul de microbiologie au fost achiziționate : o baie de apa termostata, 2 pipete automate si o hota de preparare a reactiilor de diagnostic molecular.

LABORATORULUI CHIMIE SANITARĂ/ TOXICOLOGIE INDUSTRIALĂ

Nr.crt	Perioada	Activități efectuate	Nr. Total analize	Din care Necorespunzător	
				Numar	%
1.	În cursul anului 2016	Analize fizico chimice din probele de apă: (Cloruri , pH, Amoniu, Azotati, Azotiti Oxidabilitate-Indice de permanganat, Turbiditate, Conductivitate, Clor rezidual liber, Fier, Mangan, Aluminiu, Examen organoleptic, Duritate, Dioxid de carbon)	8795	987	11,22
	În cursul anului 2017	Analize fizico chimice din probele de apă: (Cloruri , pH, Amoniu, Azotati, Azotiti Oxidabilitate-Indice de permanganat, Turbiditate, Conductivitate, Clor rezidual liber, Fier, Mangan, Aluminiu, Examen organoleptic, Duritate, Dioxid de carbon)	8124 (↓)	853 (↓)	10,49 (↓)
<ul style="list-style-type: none"> ▪ numărul analizelor fizico-chimice din probele de apă a scăzut cu 7,63 %, cât și analize necorespunzătoare cu 6,51% în 2017 față de 2016. 					
2.	În cursul anului 2016	Analize fizico chimice din probele de alimente: (Continut de apa, Aciditate, Conținut de clorura de sodiu, Concentratia alcooloica, Grasime totala, Zahar total, Azot usor hidrolizabil, Proteine, Reactia Kreiss, Substanta uscata, Continut de nitrit de sodiu, Migrare globala, Cenusă totala, pH, Iodat de potasiu și iod total din sare iodată)	1357	62	4,56
	În cursul anului 2017	Analize fizico chimice din probele de alimente: (Continut de apa, Aciditate, Conținut de clorura de sodiu, Concentratia alcooloica, Grasime totala, pH,	419 (↓)	10 (↓)	36.89 (↓)

		Furfural, Zahar total, Azot usor hidrolizabil, Proteine, Substanta uscata, Substanta uscata solubila (refractometric) Continut de nitrit de sodiu, Migrare globala, Cenua totala, Valoare energetica, conținut CO ₂ , Iodat de potasiu și iod total din sare iodata)			
<ul style="list-style-type: none"> ▪ numărul analizelor fizico chimice din probe de alimente a scazut cu 68,13 %, cât și analize necorespunzătoare cu 72,81 % în 2017 față de 2016. 					
3.	În cursul anului 2016	Determinări toxicologice industriale din mediu de munca: (Pulberi respirabile si totale, benzen și compusi, hidrocarburi aromatice si alifatice, gaze si vapori iritanti, Oxizi de azot, Oxid de carbon, Bioxid de carbon, percloretilena, Zgomot)	69	22	31,88
	În cursul anului 2017	Determinări toxicologice industriale din mediu de munca: (Pulberi respirabile si totale, Acetona, Toluene, Acetat de butil, Butanol, Gaze si vapori iritanti, Formaldehida, Xilen, Oxizi de azot (exprimat in NO ₂), Naftalina, pulberi negru de fum-fractie respirabila, Bioxid de carbon, Percloretilena, Zgomot)	70 (↑)	32 (↑)	45,71 (↑)
<ul style="list-style-type: none"> ▪ numărul determinărilor toxicologice industriale din mediu de muncă a crescut cu 1,44 %, cât și analize necorespunzătoare cu 31,25 % în 2017 față de 2016. 					
4.	În cursul anului 2016	Determinări biotoxicologice: (Colinesterază serică)	57	6	10,52
	În cursul anului 2017	Determinări biotoxicologice: (Colinesterază serică)	63 (↑)	8 (↑)	12,69 (↑)
<ul style="list-style-type: none"> ▪ numărul determinărilor biotoxicologice a crescut cu 10,52 %, cât și analize necorespunzătoare cu 33,3% în 2017 față de 2016. 					

- **Referitor la controlul extern de calitate** – s-au derulat două programe de comparații interlaboratoare pe domeniul apei potabile și alimentului. Schemele s-au desfășurat pe **17** parametri. Scorurile Z obținute se încadrează în categoria laboratoarelor de încredere.
- **În ceea ce privește instruirea personalului**, menționez că aceasta s-a desfășurat astfel :
 - S-au realizat instruirii interne în cadrul laboratorului conform planului de instruire internă privind introducerea și aplicarea noi metode de analiză supuse pentru extindere a domeniului de acreditare și sistemului de management al calității.
 - Laboratorul chimie sanitară/toxicologie a organizat o instruire externă în luna septembrie (07-08,-09.2017) prin colaborare cu o firmă abilitată pentru acest scop, cu tema: “**APROFUNDAREA UNOR ASPECTE PRACTICE LEGATE DE ASIGURAREA CALITĂȚII ANALIZELOR ÎNTR-UN LABORATOR de analize fizico-chimice**”. La organizarea acestui curs am trimis invitație și la alte DSP-uri din țară, Uzinele de apă potabilă cât și la companiile de apă minerală din județ. Pe lângă chimiști din cadrul laboratorului au participat și chimiști din unitățile sus menționate.
- **Referitor la investițiile de aparatură și echipamente**, din cele propuse pe lista de investiții în 2017 pentru laboratorul de chimie sanitară au fost achiziționate : balanță analitică, 3 biurete digitale tip Titrette, agitator magnetic cu trei locuri, sistem de purificare apă, conductometru de laborator și pompa automată pentru aer.

LABORATORULUI IGIENA RADIAȚIILOR IONIZANTE

nr.	Perioada	Denumirea activității desfășurate
1.	3-31 Ianuarie	<p>S-a efectuat 1 determinare a nivelului de radiație – aparat Rtg dentar la SC Ilyes Dental Srl, Miercurea Ciuc.</p> <p>S-a eliberat 1 Autorizație sanitară pentru: SC Ilyes Dental Srl, Miercurea Ciuc.</p> <p>S-a efectuat 1 verificare cu privire la respectarea Normelor de Securitate Radiologică: SC Ilyes Dental Srl, Miercurea Ciuc.</p> <p>S-a efectuat reactualizarea evidenței expușilor profesionali din unitățile medicale și industriale.</p> <p>S-a prelevat 2 probe de apă potabilă, pentru determinarea radioactivității alfa și beta globale din localitățile Merești, Harghita Băi.</p> <p>Total 4 analize.</p>
2.	9-20	<p>Colectarea datelor privind doza pacientului și a radioactivității apei potabile pe trimestrul IV a anului 2016.</p> <p>Realizarea și transmiterea raportului datelor privind doza pacientului și a</p>

nr.	Perioada	Denumirea activității desfășurate
	Ianuarie	radioactivității apei potabile pe trimestrul IV a anului precedent 2016.
3.	1-28 Februarie	<p>Au fost efectuate 2 verificări cu privire la respectarea Normelor de securitate radiologică în unitățile aflate în subordine: la Spitalul Municipal Toplița, Spital Municipal Gheorgheni.</p> <p>S-au efectuat determinări ale nivelului de radiații în număr de 7 - în unitățile în care se desfășoară activități nucleare: la Spitalul Municipal Toplița (4 măsurători), Spital Municipal Gheorgheni (3 măsurători).</p> <p>S-a efectuat 1 prelungire de Autorizație sanitară: cabinet veterinar SC Zoldfa Srl, Miercurea Ciuc</p> <p>Au fost prelevate probe de apă potabilă (în număr de 5) din rețeaua de distribuție a localităților Merești, Ocland, Lunca de Jos, Lunca de Sus, Sîncrăieni. Total 10 analize.</p>
4.	1-31 Martie	<p>S-au efectuat determinări ale nivelului de radiații în număr de 6 în următoarele unități în care se desfășoară activități nucleare: cabinet dentar SC OrsiDent Srl Miercurea Ciuc, Spitalul Județean de Urgență Miercurea Ciuc, secția exterioară Vlăhița, cabinet dentar SC Fogasdent Srl, Odorheiu Secuiesc (2 măsurători), cabinet veterinar SC Zoldfa Srl, Muercurea Ciuc, cabinet dentar CMI Szabo Tibor, Sândominic.</p> <p>Au fost efectuate 3 verificări cu privire la respectarea Normelor de securitate radiologică în unitățile aflate în subordine: SC V&V Dental Srl Odorheiu Secuiesc, CMI Szabo Tibor, Sândominic, SC Fogasdent Srl, Odorheiu Secuiesc.</p> <p>S-a eliberat 1 Autorizație sanitară pentru cabinetul dentar CMI Szabo Tibor, Sândominic.</p> <p>Au fost prelungete 5 Autorizații sanitare: :SC V&V Dental Srl Odorheiu Secuiesc, SC OrsiDent Srl Miercurea Ciuc, CMI Eross Gabor Andras Odorheiu Secuiesc, SC Amro srl Miercurea Ciuc, Sc Imodent Gheorgheni.</p> <p>S-a prelevat 1 probă de apă potabilă din stația de alimentare cu apă potabilă a localității Sândominic, respectiv 1 probă de apă minerală din localitatea Biczul Ardelean, județul Neamț, probe pentru care s-au efectuat determinări ale radioactivității alfa și beta globale. Total 4 analize.</p>
5.	13-23 Martie	S-a efectuat determinări a conținutului radioactiv pentru 1 probă de lapte (gamaspectrometrie).
		S-au efectuat determinări ale nivelului de radiații în număr de 19 în următoarele unități nucleare: Spitalul Județean de Urgență Miercurea Ciuc (3 măsurători), Ambulatoriu de Specialitate Miercurea Ciuc (2 măsurători), SC Imodent Gheorgheni, SC Amro Srl Miercurea Ciuc, CMI dr.Eross Gabor Andras Odorheiu

nr.	Perioada	Denumirea activității desfășurate
6.	3-28 Aprilie	<p>Secuiesc (2 măsurători), SC Szinkron Fogaszat Gheorgheni, CMI dr. Szekely Zsolt Arpad Gheorgheni, Spitalul Municipal Odorheiu Secuiesc (6 măsurători), SC V&V Dental Srl Odorheiu Secuiesc (2 măsurători).</p> <p>Au fost efectuate 8 verificări cu privire la respectarea Normelor de securitate radiologică în următoarele unități: Spitalul Municipal Odorheiu Secuiesc, Spitalul Județean de Urgență Miercurea Ciuc, Ambulatoriu de Specialitate Miercurea Ciuc, SC Amro Srl Miercurea Ciuc, SC Imodent Gheorgheni, CMI dr.Eross Gabor Andras Odorheiu Secuiesc , SC Szinkron Fogaszat Gheorgheni, CMI dr. Szekely Zsolt Arpad Gheorgheni.</p> <p>S-a efectuat prelungire pentru 1 Autorizați sanitară: cabinet medical dental SC Szinkron Fogaszat Gheorgheni.</p> <p>S-au eliberat 2 Autorizații sanitare pentru: Ambulatoriu de Specialitate Miercurea Ciuc, CMI dr. Szekely Zsolt Arpad Gheorgheni.</p> <p>S-a efectuat reactualizarea evidenței expușilor profesionali din unitățile medicale și industriale.</p> <p>S-a prelevat 1 probă de apă potabilă, din localitatea Frumoasa, în vederea determinării radioactivității alfa și beta globale.</p> <p>Total 2 determinări.</p>
7.	10-24 Aprilie	<p>S-a realizat colectarea datelor privind doza pacientului și a radioactivității apei potabile pe trimestrul I a anului 2017.</p> <p>Raportarea datelor privind doza pacientului și a radioactivității apei potabile pe trimestrul I a anului 2017.</p>
		<p>S-au efectuat determinări ale nivelului de radiații (total 5) - în următoarele unități în care se desfășoară activități nucleare: cabinet veterinar SC Botond Doki Srl din Odorheiu Secuiesc, cabinet veterinar SC Zetelospital Srl Zetea, cabinet dental CMI dr. Bustur Buksa Brigitta Corund, cabinet dentar CMI dr. Nagy Zoltan Istvan Cristuru Secuiesc, cabinet medical dentar CMI dr.Mozes Gyula Odorheiu Secuiesc.</p> <p>S-au efectuat 6 verificări de respectare ale Normelor de Securitate Radiologică în unitățile : SC Botond Doki Srl din Odorheiu Secuiesc, SC Zetelospital Srl Zetea, CMI dr. Bustur Buksa Brigitta Corund, CMI dr. Nagy Zoltan Istvan Cristuru Secuiesc, CMI dr. ifjMozes Gyula Odorheiu Secuiesc, CM dr Trucza Ors Remetea.</p> <p>Au fost prelungite 9 Autorizații sanitare pentru: Spitalul Municipal de Urgență Miercurea Ciuc (3 prelungiri de Autorizații), și secția exterioară Vlăhița a Spitalului Municipal de Urgență Miercurea Ciuc, SC Botond Doki Srl din Odorheiu Secuiesc, CMI dr. Bustur Buksa Brigitta Corund, CMI dr. Nagy Zoltan Istvan Cristuru Secuiesc, CMI dr. ifj Mozes Gyula Odorheiu Secuiesc, SC Zetelospital Srl Zetea.</p>

nr.	Perioada	Denumirea activității desfășurate
8.	2-31 Mai	<p>S-a eliberat 1 Autorizație sanitară pentru: cabinetul medical dentar CM dr Trucza Ors Remetea.</p> <p>S-a eliberat 1 Aviz sanitar pentru: cabinet veterinar SC Siculovet Srl Sâncrăieni.</p> <p>Pentru determinarea conținutului radioactiv al apei potabile s-au prelevat 7 probe din următoarele locații: Miercurea Ciuc, Odorheiu Secuiesc, Corund, Frumoasa, Cristuru Secuiesc, Zetea, Lunca de Sus precum și 3 probe de apă minerală (din diferite surse, precum și produs finit) SC Apemin Tușnad, precum 1 probă de apă minerală Bixad județul Satu Mare. Din totalul de 11 probe s-au efectuat determinări ale conținutului radioactiv, pentru 7 probe recepționate, restul probelor (4) fiind conservate.</p> <p>Total 14 analize.</p>
9.	1-30 Iunie	<p>S-au efectuat determinări ale nivelului de radiații (total 11) - în următoarele unități: Spital Municipal Toplița (4 măsurători), Spital Municipal Gheorgheni (4 măsurători), cabinet dentar Dentorad Gheorgheni (2 măsurători), cabinet dentar SC Simondental Srl Lăzarea.</p> <p>Au fost efectuate 2 verificări cu privire la respectarea Normelor de Securitate Radiologică în următoarele unități aflate în subordine: Dentorad Gheorgheni , SC Simondental Srl Lăzarea.</p> <p>S-a prelungit 1 Autorizație sanitară pentru: cabinet dentar SC Simondental Srl Lăzarea.</p> <p>S-a eliberat 1 Aviz sanitar pentru: Spitalul Municipal Odorheiu Secuiesc .</p> <p>S-a eliberat 1 Autorizație sanitară pentru: cabinet dentar Dentorad Gheorgheni</p> <p>În cursul lunii iunie au fost recepționate: 3 probe de apă minerală brută din izvoarele din localitatea Toplița (ștrand Urmanczy(2 izvoare) și Bradul), 2 probe de apă potabilă de consum din localitățile Toplița, Gheorgheni, precum și 2 probe de apă minerală îmbuteliată Zizin Brașov (Tarlungeni, Brașov), 1 probă de apă de masă îmbuteliată din Biborțeni și 2 probe de apă de izvor îmbuteliată din localitatea Cătălina, Covasna (SC Roua Development SA). S-au efectuat determinări ale activității alfa și beta globale, pentru 4 probe de apă recepționate și conservate în luna anterioară, și pentru 5 probe noi. 5 probe au fost conservate.</p> <p>Total 18 analize.</p>
10	12-20 Iunie	<p>S-a efectuat determinări a conținutului radioactiv pentru 1 probă de lapte (gamaspectrometrie).</p>
		<p>S-a efectuat 3 determinări ale nivelului de radiații în următoarele unități radiologice: SC Bristol Srl Miercurea Ciuc (2 măsurători), SC Osteomedica Srl Miercurea Ciuc.</p> <p>S-au efectuat 2 verificări de respectare ale Normelor de Securitate Radiologică în</p>

nr.	Perioada	Denumirea activității desfășurate
11.	3-31 Iulie	<p>unitățile : SC Bristol Srl Miercurea Ciuc și SC Osteomedica Srl Miercurea Ciuc.</p> <p>S-au prelungit 3 Autorizații sanitare pentru: SC Bristol Srl Miercurea Ciuc (2 ASF), SC Osteomedica Srl Miercurea Ciuc.</p> <p>S-a efectuat reactualizarea evidenței expușilor profesionali din unitățile medicale și industriale.</p> <p>Reactualizarea datelor privind instalațiile radiologice medicale și industriale.</p> <p>În cursul lunii iulie au fost recepționate 13 probe de apă minerală îmbuteliate în județele Harghita și Brașov (Romaqua Group SA, Perla Harghitei SA, Mineral Quantum, Apemin Tușnad, Apemin Zizin SA) , respectiv 2 probe de apă potabilă din localitățile Vlăhița și Bălan. S-au efectuat determinări ale activității alfa și beta globale, pentru 5 probe de apă recepționate și conservate în luna anterioară, și pentru 6 probe noi. 9 probe au fost conservate.</p> <p>Total 22 analize.</p>
12.	3-12 Iulie	Colectarea datelor privind doza pacientului pe trimestrul II 2017.
13.	13-18 Iulie	Realizarea raportului datelor privind doza pacientului pe trimestrul II 2017.
14.	1-31 August	<p>S-au efectuat determinări ale nivelului de radiații în număr de 2 în următoarele unități nucleare: cabinet medical dentar SC Matix Dental Srl Odorheiu Secuiesc și Spitalul Municipal Odorheiu Secuiesc.</p> <p>Au fost efectuate 2 verificări cu privire la respectarea Normelor de Securitate Radiologică în unitățile : SC Matix Dental Srl Odorheiu Secuiesc și Spitalul Municipal Odorheiu Secuiesc.</p> <p>Au fost recepționate 3 probe de apă potabilă din localitățile Odorheiu Secuiesc și Borsec. S-au efectuat determinări ale activității alfa și beta globale, pentru 9 probe de apă recepționate și conservate în luna anterioară, și pentru 1 probă nouă. 2 probe au fost conservate.</p> <p>Total 20 analize.</p>
		<p>S-au efectuat 9 determinări ale nivelului de radiații la: Spitalul Municipal Odorheiu Secuiesc (6 măsurători), SC Labordent Fogas Odorheiu Secuiesc (2 măsurători) și cabinet dentar CMI dr. Ifj Matyus Gyula Odorheiu Secuiesc.</p> <p>S-a efectuat 3 verificări cu privire la respectarea Normelor de Securitate Radiologică în unitățile: Spitalul Municipal Odorheiu Secuiesc, SC Labordent Fogas Odorheiu Secuiesc și CMI dr. Ifj Matyus Gyula Odorheiu Secuiesc.</p> <p>S-au eliberat 2 Autorizații sanitare pentru: Spitalul Municipal Odorheiu Secuiesc și</p>

nr.	Perioada	Denumirea activității desfășurate
15.	1-29 Septembrie	<p>CMI dr. Ifj Matyus Gyula Odorheiu Secuiesc.</p> <p>Au fost prelungite 2 Autorizații sanitare pentru SC Labordent Fogas Odorheiu Secuiesc și SC Matix Dental Srl Odorheiu Secuiesc.</p> <p>Au fost recepționate 2 probe de apă minerală (Vama Buzăului-Sărmal și Crizbav-Brașov), 1 probă de apă îmbuteliată (Biborțeni), precum și 3 probe de apă de masă (Rist Service Sântimbru și SC Izvorul Forras Srl Brădești). S-au efectuat determinări alfa și beta globală pentru cele 2 probe rămase conservate în luna anterioară, precum și pentru 5 noi. 1 probă a fost conservată.</p> <p>Total 14 analize.</p>
16.	2-31 Octombrie	<p>S-au efectuat 7 determinări ale nivelului de radiații în unitățile: Spitalul Municipal Odorheiu Secuiesc Centru de Sănătate Cristuru Secuiesc (2 măsurători), cabinet dentar CMI dr. Borta Adrian Miercurea Ciuc (4 măsurători), cabinet dentar CMI Dr.Imre Kinga Frumoasa.</p> <p>S-au efectuat 4 prelungiri ale Autorizației sanitare pentru: Spitalul Municipal Toplița (2 prelungiri) , CMI dr. Borta Adrian Miercurea Ciuc (2 prelungiri).</p> <p>S-au efectuat 5 verificări de respectare ale Normelor de Securitate Radiologică în unitățile: Spitalul Municipal Odorheiu Secuiesc Centru de Sănătate Cristuru Secuiesc , CMI dr. Borta Adrian Miercurea Ciuc, CMI Dr.Imre Kinga Frumoasa, Spitalul Municipal Toplița.</p> <p>S-a efectuat reactualizarea evidenței expușilor profesionali din unitățile medicale și industriale.</p> <p>Au fost recepționate 2 probe de apă: 1 apă potabilă Cristuru secuiesc, și 1 apă de masă SC Vraja Munților Lunca de Jos. S-au efectuat determinări alfa și beta globală pentru 1 proba rămasă conservată în luna anterioară, precum și pentru 2 noi.</p> <p>Total 6 analize</p>
17.	2-16 Octombrie	Colectarea datelor privind doza pacientului pe trimestrul III 2017.
18.	17-23 Octombrie	Realizarea raportului datelor privind doza pacientului pe trimestrul III 2017.
19.	16-26 Octombrie	S-a efectuat determinări a conținutului radioactiv pentru 1 probă de lapte (gamaspectrometrie).
		S-au efectuat 3 determinări ale nivelului de radiații în unitatea radiologică: Spitalul Municipal Gheorgheni.

nr.	Perioada	Denumirea activității desfășurate
20.	1-30 Noiembrie	<p>S-a efectuat 1 verificare de respectare ale Normelor de Securitate Radiologică în unitatea: Spitalul Municipal Gheorgheni.</p> <p>A fost eliberată 1 Autorizație sanitară pentru Spitalul Municipal Gheorgheni.</p> <p>S-au efectuat 3 prelungiri ale Autorizației sanitare pentru: Spitalul Municipal Odorheiu Secuiesc , Centru de Sănătate Cristuru Secuiesc, Spitalul Municipal Gheorgheni (aparate mobile).</p> <p>Pentru determinarea radioactivității alfa, respectiv beta globale s-au prelevat 3 probe de apă potabilă din localitățile Gheorgheni, Ocland, Vlăhița.</p> <p>Total 6 analize</p>
21.	4-29 Decembrie	<p>S-au efectuat 3 verificări de respectare a Normelor de Securitate radiologică în următoarele unități : CMI dr.Trucza Ors Remetea, SC V&V Dental Srl Odorheiu Secuiesc, CMI dr. Tokes Timea Odorheiu Secuiesc.</p> <p>S-au efectuat 4 măsurători a nivelului de radiații în unitățile: cabinet dentar CMI dr.Trucza Ors Remetea, cabinet dentar SC V&V Dental Srl Odorheiu Secuiesc, cabinet dentar CMI dr. Tokes Timea Odorheiu Secuiesc.</p> <p>A fost eliberată 1 Autorizație sanitară pentru cabinetul dentar CMI dr. Tokes Timea Odorheiu Secuiesc.</p> <p>A fost colectată 1 probă de apă din localitatea Sânsimion (SC Lixid Project), pentru care s-au făcut determinări ale activității alfa, respectiv beta globală</p> <p>Total 2 analize</p>

Laboratorul de igiena radiatiilor ionizante a participat la programul de evaluare externa a calitatii apei AQUACHECK PT Runda 536, firma LGC Standards-Anglia. In cadrul acestui program laboratorul de igiena radiatiilor a determinat activitatea alfa globala si beta globala din proba de apa sus mentionatam utilizand diferite etaloane de referinta, toate cu scorurile z in intervalul asteptat.

În domeniul compartimentului Serviciului de Control în Sănătate Publică

În conformitate cu prevederile Legii 95/2006, respectiv ale Ordinului M.S. Nr.824/2006, Serviciul de Control în Sănătate Publică Harghita are în structură două compartimente Compartimentul de Inspectie si Control al Factorilor de Risc din Mediul de Viață și Muncă cu un număr de 9 persoane împuternicite de Ministrul Sănătății în vederea verificării respectării prevederilor legislative din domeniile de sănătate publică, respectiv Compartimentul de Control Unități și Servicii de Sănătate cu un număr de 5 persoane cu atribuții în verificarea calității serviciilor medicale în unitățile sanitare.

Activitatea de inspecție sanitară are un rol deosebit în strategia asistenței de sănătate publică de a garanta protecția stării de sănătate atât a comunităților cât și a individului în relație cu mediul de viață și de muncă.

Acțiunile întreprinse de Serviciul de Control în Sănătate Publică Harghita au avut drept scop următoarele: verificarea respectării prevederilor legislației naționale și comunitare în domeniul sănătății publice:

- verificarea conformității cu prevederile legale în vigoare a normelor igienico-sanitare a activităților, serviciilor, documentelor, produselor , factorilor de mediu, de habitat, de muncă și alimentelor;
- verificarea respectării reglementărilor privind starea de sănătate a personalului angajat, cunoștințele, aptitudinile și practicile acestuia în raport cu normele igienico-sanitare;
- depistarea factorilor de risc la adresa sănătății publice, evaluarea și analiza riscurilor reprezentate de acestea pentru sănătate, instituirea și impunerea măsurilor de eliminare sau, după caz, de diminuare a riscurilor.
- identificarea riscurilor la adresa sănătății publice, evaluarea și analiza riscului potențial sau real;
- managementul riscului, în scopul diminuării și eliminării amenințării și, implicit, a riscurilor pe care acestea le reprezintă pentru sănătatea publică;
- comunicarea riscului, prin schimbul reciproc de informații bazate pe date științifice între evaluatorii de risc, persoanele responsabile cu managementul riscului în domeniul sanatații.

- verificarea respectării prevederilor privind activitatea de raportare și monitorizare a bolilor transmisibile și cronice de către medicii de familie care își desfășoară activitatea atât în cabinete publice, cât și în cabinete private
- monitorizarea și verificarea modului în care personalul din unitățile sanitare respectă obligațiile reglementate prin acte normative, referitoare la etica profesională și deontologia medicală, asistența de sănătate publică, activitatea desfășurată în cadrul sistemului de asigurări sociale de sănătate, relațiile de muncă, în conformitate cu dispozițiile legale în vigoare;
- verificarea modului de raportare și monitorizare a bolilor transmisibile și cronice de către personalul de specialitate din ambulatoriu, care își desfășoară activitatea atât în cabinete publice, cât și în cabinete/unități private, inclusiv în domeniul serviciilor de laborator de diagnostic microbiologic, indiferent de forma de organizare;
- verificarea respectării prevederilor legale referitoare la donarea, procurarea, testarea, procesarea, conservarea, stocarea și distribuirea țesuturilor, a celulelor umane și a produselor obținute din țesuturi și celule umane destinate utilizării la om.
- controlul, monitorizarea și evaluarea modului de acordare a asistenței medicale în comunitățile la risc de către asistenții medicali comunitari
- verificarea aspectelor organizatorice ale asistenței medicale a gravidei, lăuzei și copilului.

Mai jos, Vă prezentăm activitatea celor două compartimente ale serviciului după cum urmează:

Controalele realizate de personalul de specialitate au fost tematice, planificate, de necesitate, la solicitări/sesizări sau de recontrol.

Astfel au fost afectuate un număr total de 3042 controale, aferente domeniilor de activitate , 316 probe prelevate și teste de sanitație, în vederea efectuării examinărilor de laborator specifice.

S-au aplicat un număr de 155 sancțiuni contravenționale și complementare după cum urmează:

- 83 avertismente
- 72 amenzi contravenționale în valoare totală de 81500 lei
- 33 suspendări temporare de activitate
- 0 retragere de ASF.

Au fost retrase din consum : 783,35 kg și 4,8 litri produse alimentare .

Au fost retrase de la comercializare/utilizare 40 produse nealimentare (cosmetice si biocide)

ACȚIUNILE DE INSPECȚIE ȘI CONTROL DESFĂȘURATE LA NIVEL JUDEȚEAN AU FOST:

1.COMPARTIMENTUL INSPECȚIA SI CONTROLUL FACTORILOR DE RISC DIN MEDIUL DE VIAȚĂ ȘI MUNCĂ

Verificarea depozitării și calității produselor distribuite școlarilor și preșcolarilor prin programul guvernamental:lapte-corn.

Verificarea respectării normelor de igienă în unitățile de alimentație publică și comerț ambulant din piețe, târguri, oboare

Verificarea condițiilor de funcționare a taberelor pentru tineret si școlari sau al altor obiective asimilate acestora.

Controlul condițiilor igienico-sanitare în unități de producție alimentară și comercializare alimente cu specific pascal

Controlul condițiilor igienico-sanitare în unități de producție nealimentară (unități de muncă)
Verificarea respectării legislației în vigoare privind mențiunile nutriționale și de sănătate permise a fi înscrise pe produsele alimentare

Verificarea proiectelor finalizate prin programul Național de Dezvoltare Rurală respectând programul Operațional pentru Pescuit(POP si PNDR)

Controlul condițiilor igienico-sanitare în unități de turism

Verificarea condițiilor igienico-sanitare în unitățile de catering care asigura alimentația copiilor și tinerilor în unitățile de învățământ

Verificarea condițiilor igienico-sanitare în unitățile de alimentație publică din stațiunea Lacu-Roșu, Borsec, Băile-Tușnad și Praid

Verificarea monitorizării de control și audit a producătorilor / distribuitorilor de apă potabilă în sistem centralizat

Inspecția suplimentelor alimentare la producători, importatori, distribuitori, unități de desfacere (avizare, etichetare, compoziție, materii prime, ambalare, depozitare)

Verificarea respectării prevederilor Ordinului MS nr. 1069/2007 pentru aprobarea Normelor privind suplimentele alimentare

Verificarea respectării prevederilor Ordinului MAPDR/MS/ ANSVSA nr. 1228/244/63/2005 privind prelucrarea, procesarea și comercializarea plantelor medicinale și aromatice utilizate ca atare, parțial procesate sau procesate sub formă de suplimente alimentare predozate cu privire la notificare, etichetare, mențiuni terapeutice;

Verificarea respectării prevederilor Ordinului nr. 369/61/291/2010 pentru aprobarea Normelor metodologice privind introducerea pe piață a alimentelor la care s-au adăugat vitamine, minerale și alte substanțe

Acțiune privind informarea deținătorilor de avize de produse biocide pentru conformarea la prevederile art. 95 din Regulamentul 528/2012

Acțiune tematică pentru verificarea utilizării aditivilor alimentari

Verificarea la producători, importatori, distribuitori și unități de desfacere conformitatea produselor cosmetice (notificare, etichetare, ambalaj, compoziție, alegații, dosar tehnic, după caz) la prevederile Regulamentului European 1223/2009 privind produsele cosmetice

Verificarea respectării prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1935/2004 din 27 octombrie 2004 privind materialele și obiectele destinate să vină în contact cu produsele alimentare și de abrogare a Directivelor 80/590/CEE și 89/109/CEE

Verificarea respectării prevederilor Ordinului MS nr. 1955/1995 pentru aprobarea Normelor de igienă privind unitățile pentru ocrotirea, educarea și instruirea copiilor și tinerilor și a Ordinului MS nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și a recomandărilor privind mediul de viață al populației,

Verificarea unităților de învățământ universitar

Verificarea respectării prevederilor Legii nr. 123/2008 privind comercializarea produselor alimentare în incinta unităților de învățământ

Conformitatea produselor biocide (avizare, etichetare, utilizare) la prevederile Regulamentului european nr. 528/2012

Verificarea respectării Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 96/2002 privind acordarea de produse lactate și de panificație pentru elevii din clasele I - VIII din învățământul de stat și privat, precum și pentru copiii preșcolari din grădinițele de stat și private cu program normal de 4 ore (prelevare de probe).

Participarea la acțiunile din cadrul Programelor Naționale conform metodologiilor specifice fiecărui domeniu

Verificarea respectării condițiilor igienico-sanitare în unități de învățământ speciale

2. COMPARTIMENTUL DE CONTROL UNITĂȚI ȘI SERVICII MEDICALE

Verificarea respectării conformității unităților sanitare cu paturi și unităților de primire a urgențelor (UPU)/compartimentelor de primire a urgențelor(CPU), la prevederile legale în vigoare, cu respectarea obiectivelor acțiunii tematice: condițiile de funcționare, măsurile privind prevenirea infecțiilor nosocomiale și gestionarea deșeurilor rezultate din activitatea medicală, evidențe și registre, curățenie și sterilizare, respectarea drepturilor pacienților, reclamații și sugestii privind acordarea îngrijirilor medicale.

Verificarea conformității laboratoarelor de analize medicale și calitatea serviciilor acordate

Verificarea respectării condițiilor igienico-sanitare în creșe

Verificarea cabinetelor medicale școlare - respectarea Ordinului M.S nr. 653/2001 privind asistența medicală a preșcolarilor, școlarii și studenților precum și condițiile de funcționare.

Verificarea respectării condițiilor igienico-sanitare în cabinete medicale de specialitate, verificarea implementării strategiilor de reformă în domeniul asistenței medicale ambulatorii, controlul activităților specifice serviciilor ambulatorii pentru realizarea programelor naționale de sănătate, monitorizarea serviciilor medicale în ambulatoriul de specialitate pentru specialitățile paraclinice

Verificarea cabinetelor de medicină dentară privind calitatea serviciilor acordate, condițiile igienico-sanitare de funcționare cu prioritate pe controlul eficienței sterilizării și sterilitatea instrumentelor și materialelor folosite.

Verificarea respectării condițiilor de funcționare a cabinetelor de medicină de familie în ceea ce privește infrastructura, accesibilitatea și calitatea serviciilor, existența registrelor conform

reglementărilor: registre de consultare, vaccinare, pentru gravide, pentru bolnavi cronici, reacții adverse, de reclamații, de stupefiante etc., calificarea și numărul personalului

Controlul activităților de îngrijiri la domiciliu a vizat calitatea condițiilor de acordare a serviciilor de asistență medicală, autorizarea persoanelor juridice și fizice care acordă aceste servicii

Verificarea respectării conformității centrelor și unităților de transfuzii sanguine la prevederile legale în vigoare - prevederile Legii nr. 282/5005 privind organizarea activității de transfuzie sanguină, donarea de sânge și componente sanguine de origine umană, precum și asigurarea calității și securității sanitare, în vederea utilizării lor terapeutice

Verificarea respectării reglementărilor legale în vigoare a unităților sanitare acreditate în domeniul transplantului – în județul Harghita există o unitate acreditată pentru prelevare organe țesuturi și celule – Spitalul Județean de Urgență Miercurea-Ciuc, prin Ordinul nr. 1220 din 23 octombrie 2013, M.O nr. 657 din 25 octombrie 2013. S-a verificat documentația necesară desfășurării activității în domeniul transplantului, precum și condițiile igienico-sanitare în secția A.T.I.

Prin compartimentul situații de urgență și managementul asistenței medicale de urgență și evenimente speciale s-a efectuat monitorizarea și evaluarea activității unităților de primiri urgențe și a compartimentelor de primiri urgențe din cadrul unităților sanitare, verificarea condițiilor necesare pentru asigurarea calității serviciilor.

Monitorizarea situațiilor de urgență: hipotermie, caniculă, cazuri de infarct miocardic, arsuri, accidente, intoxicații, cazuri la care au intervenit SMURD prin întocmirea raportului privind situațiile de urgență și cazuri de deces determinate de caniculă sau hipotermie

Monitorizarea activității Serviciului de Ambulanță

Coordonarea asigurării asistenței medicale de urgență în instituțiile de învățământ cu ocazia examenelor de bacalaureat, teste naționale, absolvire școli postliceale etc.

Coordonarea și controlul activității centrelor de permanență prin identificarea, analizarea și soluționarea, în limitele competențelor instituționale, a problemelor apărute în cadrul organizării și funcționării centrelor de permanență, solicitare de rapoarte lunare din partea coordonatorilor centrelor de permanență

Efectuarea anchetelor în vederea soluționării reclamațiilor, privind deficiențele și nemulțumirile populației față de neacordarea sau acordarea deficitară a unor servicii medicale.

Control la nivelul cabinetelor medicilor de familie în vederea verificării modului în care aceștia duc la îndeplinire instrucțiunile Ministerului Sănătății privind imunizările obligatorii și a implementării măsurilor de luptă în focare de rujeolă.

S-a monitorizat și controlat respectarea termenelor stabilite pentru remedierea deficiențelor constatate cu ocazia controalelor încrucișate în unitățile sanitare cu paturi.

COMPARTIMENTUL A- Compartimentul inspecția și controlul factorilor de risc din mediul de viață și de muncă

Nr.crt.	PERIOADA	DENUMIREA ACTIVITĂȚII DESFĂȘURATE
	Permanent	Verificarea respectării prevederilor Legii 359/2004 la obiectivele ce sunt autorizate în baza declarației pe propria răspundere
	Permanent	Verificarea respectării prevederilor HG355/2007 cu privire la examenele medicale periodice și la angajare a personalului din unități de orice fel, respectiv efectuarea și promovarea Cursurilor de Noțiuni Fundamentale de Igienă în conformitate cu prevederile Ord. M.S. nr. 1225/2003 de către personalul din unitățile cu profil alimentar și prestări servicii
	Permanent	Verificarea respectării derulării Programului Guvernamental ”Laptele și cornul”
	Lunar	Acțiuni de recontrol pentru verificarea produselor biocide
	Lunar	Acțiuni de control privind combaterea evaziunii fiscale la pâine
	Trimestrial	Acțiuni de control la proiectele finanțate din POP, PNDP , finalizate
	Semestrial	Controale pentru combaterea comercializării și consumului substanțelor/produselor noi, cu efecte psihoactive (etnobotanice)
	Ianuarie	Acțiune tematică privind controlul suplimentelor alimentare și alimentelor la care s-au adăugat vitamine, minerale și alte substanțe, cu prelevare probe, în sălile de fitness și alte unități asemănătoare cu scop recreativ
	Ianuarie- Februarie	Acțiuni de control la producătorii primari
	Februarie	Acțiune tematică de control pentru verificarea unităților de înfrumusețare și a produselor cosmetice profesionale
	Februarie	Acțiune tematică de control în unitățile de învățământ, inclusiv creșe și școli speciale privind asigurarea microclimatului corespunzător și verificarea respectării legislației privind distribuirea produselor din

		programul guvernamental Laptele și cornul
	Martie	Acțiune tematică de control privind condițiile de aprovizionare cu apă potabilă a localităților din mediul rural
	Martie	Verificarea modului de colectare a deșeurilor solide menajere
	Aprilie	Acțiune tematică de control pentru verificarea aditivilor alimentari destinați consumului uman
	Aprilie	Acțiune tematică de control pentru verificarea articolelor tratate
	Aprilie	Verificarea respectării prevederilor legale din domeniul sănătății publice, în unități de desfacere a produselor cu specific pascal
	Mai	Acțiune tematică de control pentru verificarea respectării legislației în vigoare privind apele minerale naturale îmbuteliate și a apelor potabile îmbuteliate, cu prelevare de probe
	Mai	Acțiune tematică de control pentru verificarea saloanelor de bronzare artificială
	Mai	Acțiune de recontrol pentru verificarea modului de colectare a deșeurilor solide menajere
	Iunie	Acțiune tematică de control pentru verificarea produselor biocide la producători, importatori, utilizatori
	Iunie	Acțiune tematică de control pentru verificarea taberelor școlare și a unităților de turism cu activități similare
	Iunie	Acțiune tematică de control pentru verificarea conformității apelor de îmbăiere
	Iunie, Iulie, August	Verificarea respectării normelor de igienă în comerț ambulant din piețe, târguri, oboare
	Iulie	Acțiune tematică de control privind respectarea legislației în vigoare în domeniul materialelor în contact cu alimentul - producători, importatori/distribuitori, utilizatori
	Iulie	Acțiune tematică de control privind respectarea legislației în vigoare în domeniul serviciilor funerare, înhumarea, incinerarea, transportul, deshumarea și reînhumarea cadavrelor umane, cimitirele, crematoriile umane
	Septembrie	Acțiune tematică de control în unitățile de învățământ preuniversitar și cabinete de medicină școlară
	Septembrie	Acțiune tematică de control pentru verificarea produselor biocide la producători, importatori, utilizatori
	Septembrie	Verificarea respectării prevederilor din domeniul sănătății publice privind alimentația sănătoasă a copiilor și tinerilor la societăți comerciale(chioșcuri incintă)
	Octombrie	Acțiune de control în unitățile de învățământ

		universitar și în unitățile de catering care asigură masa în unitățile de învățământ preuniversitar
	Octombrie	Acțiune tematică de control pentru verificarea alimentelor cu destinație nutrițională specială și al mențiunilor nutriționale și mențiunile de sănătate, cu prelevare de probe
	Octombrie - Noiembrie	Verificarea respectării privind condițiile de aprovizionare cu apă potabilă a localităților din mediul urban cu prelevări de probe
	Noiembrie	Acțiune tematică de control pentru verificarea alimentelor tratate cu radiații ionizante, cu prelevare probe
	Decembrie	Acțiune tematică de control pentru verificarea pachetelor promoționale cu produse cosmetice
	Decembrie	Verificarea respectării prevederilor din domeniul sănătății publice în unitățile de cazare și alimentație publică care organizează mese festive cu ocazia Sărbătorilor de Iarnă

COMPARTIMENTUL B - CONTROL UNITĂȚI ȘI SERVICII MEDICALE

- asistența medicală din unitățile sanitare cu paturi de stat și private, asistența medicală primară și de specialitate, asistența medicală dentară, laboratoare de analize medicale, centre de permanență, îngrijire la domiciliu respectiv alți furnizori de asistență medicală și medicină complementară/alternativă

Nr.crt.	PERIOADA	DENUMIREA ACTIVITĂȚII DESFĂȘURATE
	Permanent	Verificarea respectării prevederilor legale privind acordarea serviciilor medicale de către furnizorii de asistență medicală, de stat și private
	Lunar	Conform planului județean de inspecție aprobat
	Lunar	Monitorizarea și controlul privind respectarea termenelor stabilite pentru remedierea deficiențelor constatate cu ocazia controalelor în unitățile sanitare (altele decât unitățile sanitare cu paturi)
	Lunar	Raportări lunare, tematice, informări
	Lunar	Acțiuni de recontrol în unitățile sanitare cu paturi de stat și private, pentru verificarea respectării termenelor impuse și asumate în urma controalelor desfășurate
	La solicitare	Anchetarea reclamațiilor și sesizărilor depuse la DSP sau trimise de la Ministerul Sănătății Autosesizări cu privire la riscuri identificate la adresa sănătății publice
	Ianuarie	Raportarea privind situația termenelor de recontrol în urma controlului încrucișat din anul 2016

	Ianuarie	Clarificarea situației de returnare a produselor biocide achiziționate de la firma Hexi Pharma Co Srl
	Ianuarie	Acțiune tematică de control privind acordarea îngrijirilor la domiciliu, la centrele medico-sociale și rezidențiale destinate persoanelor vârstnice
	Ianuarie-februarie	Monitorizarea privind raportările în caz de urgență și calamități, victimele condițiilor meteorologice nefavorabile, IMA etc. de către ISU, SAJ, UPU etc.
	Februarie	Participarea la seminarul “Inspekția sanitară în domeniul asistenței medicale spitalicești”
	Martie	Raportul de activitate și de hemovigilență privind activitatea transfuzională pentru anul 2016
	Martie	Verificarea evidenței și raportării deșeurilor rezultate din activitatea medicală la spitale, laboratoare, dializă
	Martie	Anhetă privind un caz de RAS
	Aprilie	Acțiune tematică de control privind raportarea reacțiilor/incidentelor adverse în domeniul transplantului de țesuturi și celule de origine umană , la unitățile sanitare acreditate în domeniul transplantului
	Aprilie-mai	Verificarea privind implementarea, derularea și evaluarea activităților specifice serviciilor ambulatorii pentru realizarea programelor naționale de sănătate
	Mai	Acțiune tematică de control în unitățile sanitare cu paturi de stat și private în ceea ce privește calitatea condițiilor de acordare a serviciilor de asistență medicală : include controlul UPU/CPU și UTS, verificarea produselor biocide utilizate în unitatea sanitară, verificarea stațiilor de tratare a apelor uzate rezultate din unități sanitare, prelevarea testelor de sanitație, de sterilitate, probe de alimente și probe de apă.
	Iunie	Verificarea activității centrelor de permanență
	Iunie	Acțiune comună de control cu Garda Națională de Mediu în vederea respectării legislației privind gestionarea deșeurilor rezultate din activitățile medicale în unitățile sanitare cu paturi și trasabilitatea acestora
	Iunie-Iulie	Controlarea modului de derulare a activității de planificare familială și sănătate a reproducerii de către medicii de familie, furnizori de servicii de planificare familială
	Iulie	Control privind acordarea serviciilor funerare, în urma unei sesizări
	Iulie	Acțiune tematică de control privind asistența medicală de urgență prespitalicească UPU
	August-Septembrie	Controlul respectării prevederilor privind activitatea de raportare și gestionarea bazei de date de către

		mediatorii sanitari, asistenții medicali comunitari
	Septembrie	Acțiune tematică de control privind condițiile de funcționare a cabinetelor de medicină de familie, medicină de specialitate, medicină dentară
	Septembrie	Acțiune tematică de control privind respectarea prevederilor cu privire la asistența medicală a preșcolarilor, școlărilor și elevilor
	Septembrie	Participarea la seminarul „Armonizarea inspecției, evaluării și derulării activităților din domeniul transfuziei, al transplantului de celule și țesuturi și a reproducerii asistate”
	Septembrie - Octombrie	Verificarea respectării prevederilor privind efectuarea și raportarea triajului, bilanțului și dispensarizării a preșcolarilor și elevilor în unitățile de învățământ
	Octombrie	Verificarea activității centrelor de permanență
	Octombrie	Acțiuni de verificare/recontrol a unor servicii de asistență medicală popularizate prin mass-media
	Noiembrie	Acțiune tematică de control privind existența, termenele de valabilitate și dotarea truselor de prim ajutor în unitățile sanitare cu paturi controlate
	Noiembrie	Acțiune tematică de control privind respectarea prevederilor legale în ceea ce privește calitatea condițiilor de acordare a serviciilor de asistență medicală, cu privire la respectarea conformității laboratoarelor de analize medicale
	Noiembrie- Decembrie	Recontrol privind respectarea termenelor acordate pentru remedierea deficiențelor constatate în cadrul acțiunii tematice de control
	Noiembrie- Decembrie	Controlul respectării prevederilor privind activitatea de raportare și aspectele organizatorice ale asistenței medicale a gravidei, lăuzei și copilului de către medicii de familie
	Noiembrie- Decembrie	Participarea, la solicitarea Prefectului județului – ca urmare a adresei nr. 5147425/2017 al Departamentului pentru Situații de Urgență, la reevaluarea furnizorilor de servicii de asistență medicală de urgență prespitalicească care operează în județul Harghita -
	Decembrie	Participarea la sesiunea de instruire cu privire la elaborarea metodologiilor pentru evaluarea riscului obiectivelor pe domenii specifice de inspecție sanitară.
	Decembrie	Acțiune tematică de control pentru verificarea la nivelul cabinetelor medicilor de familie în vederea verificării modului în care aceștia duc la îndeplinire instrucțiunile Ministerului Sănătății privind imunizările obligatorii și a implementării măsurilor de luptă în focare de rujeolă

SITUAȚII DE URGENȚĂ ȘI MANAGEMENTUL ASISTENȚEI MEDICALE DE URGENȚĂ ȘI EVENIMENTE SPECIALE

NR.CRT.	PERIOADA	DENUMIREA ACTIVITĂȚII DESFĂȘURATE
	Permanent	Solicitare de rapoarte lunare din partea coordonatorilor centrelor de permanență
	Permanent	Monitorizarea activității centrelor de permanență
	După caz	Întocmire raport privind situațiile de urgență și cazuri de deces determinate de caniculă sau hipotermie
	La sesizare	Efectuarea anchetelor în vederea soluționării reclamațiilor, privind deficiențele și nemulțumirile populației față de neacordarea sau acordarea deficitară a unor servicii medicale
	La solicitare	Colaborări instituționale cu: administrația spitalelor și serviciilor medicale: informări , solicitare date administrația locală: informări, solicitare date Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Oltul” HR: colaborare cu Comitetul Județean pentru Situații de Urgență – solicitare date , întocmire rapoarte
	La solicitare	Informarea Instituției Prefectului
	Periodic	Monitorizarea și evaluarea activității unităților de primiri urgențe și a compartimentelor de primiri urgențe din cadrul unităților sanitare. Verificarea condițiilor necesare pentru asigurarea calității serviciilor:
	Zilnic	Monitorizare situații de urgență: hipotermie, caniculă, cazuri de infarct miocardic, arsuri, accidente, intoxicații, cazuri la care au intervenit SMURD
	Zilnic	Raportare către COSU: numărul victimelor datorate condițiilor meteorologice nefavorabile de iarnă
	Zilnic	Monitorizarea activității Serviciului de Ambulanță
	Zilnic	Colaborări cu structuri funcționale interne
	August	Propuneri către Instituția Prefectului, în legătură cu produse ce s-ar putea constitui stoc de rezervă de stat
	August- Octombrie	Pregătirea și editarea materialului privind situațiile de urgență , informări despre centrele de permanență din județ – informații care vor fi publicate pe site-ul instituției
	Iunie	Întocmirea materialului informativ în legătură cu atribuțiile specifice și recomandările cadru pentru perioadele cu temperaturi extreme și transmiterea lui către spitale și SAJ
	Iunie	Propuneri privind conținutul site-ului instituției
	Iulie	Întocmirea materialului privind implementarea măsurilor din Planul de Management al Riscului la inundații
	Iulie	Întocmirea listei cu Actele normative – utilizate de către personalul cu atribuții de control din cadrul DSP Harghita în cursul activității
	Noiembrie-Decembrie	Monitorizarea situației persoanelor care necesită dializă

		și a femeilor însărcinate din județul harghita, în vederea gestionării corespunzătoare a situațiilor de urgență pe durata sezonului rece. Întocmirea listelor cu pacienți cu risc, care au domiciliul în zone greu accesibile în caz de căderi masive de zăpadă
	Decembrie	Sinteza activității SAJ pentru perioada 2015-2017, întocmit pe baza rapoartelor zilnice și lunare

Numărul de acțiuni efectuate pe tipuri de obiective pe anul 2017

Domeniu	2016	2017
Alimente	1234	1132
Apă	81	80
Turism	156	154
Piscine si ștranduri	43	35
Mediul de viață	118	133
Legea 349/2002 - fumat	93	0
Mediul de muncă	43	30
Cosmetice:Nr. unități / produse	140/136	174/306
Biocide :Nr. unități / produse	402/711	675/1086
Invățământ	292	457
Alimentație sănătoasă (L123/2008)	34	62
Unități sanitare fără paturi	207	213
Unități sanitare cu paturi	11	16
Unități de transfuzii	5	4
Unități de transplant	1	1
Deșeuri periculoase	195	76
TOTAL	3055/847	3242/1392

Sanctiuni și decizii de suspendare a activității:

Felul sanctiunii	2016	2017
Amenzi	46	72
Valoarea amenzilor	47800	81500
Avertismente	35	83
Retragerea din consum de produse alimentare kg/l	861,8 kg/ 4,5 litri	783,350 kg/ 4,8 litri
MCA	6	0
Retragerea de la comercializare/utilizare de produse nealimentare	34 (cosmetice și biocide)	40 (cosmetice și biocide)
Suspendări de activitate	19	33
Retrageri ASF	1	0

Numărul și tipul probelor recoltate, precum și numărul și tipul analizelor de laborator efectuate.

Probe recoltate	2016	2017
Alimentare	329	92
Nealimentare	67	68
Apă	66	36
Apă de băiere	50	53
Total	512	249

Numărul și tipul acțiunilor comune cu alte organisme de control, acțiunilor tematice inițiate de Ministerul Sănătății, acțiuni tematice inițiate la nivel județean, probleme deosebite de sănătate publică identificate respectiv sesizări înregistrate și soluționate

Tipul acțiunii	2016	2017
Acțiuni comune cu alte autorități	15	21
Acțiuni derulate în cadrul acțiunilor tematice stabilite de Ministerul Sănătății	46	73
Acțiuni derulate în cadrul acțiunilor tematice stabilite la nivel județean	44	59
Probleme de sănătate publică identificate și soluționate	1	4
Sesizări rezolvate	47	47

În domeniul compartimentului de control al asistenței medicale a comunităților de risc

NR.CRT.	PERIOADA	DENUMIREA ACTIVITĂȚII DESFĂȘURATE
1.	permanent	<p>Acordarea consultanței și asistenței tehnice în domeniul evaluării nevoilor, al stabilirii priorităților, modalităților de implementare și monitorizare a strategiilor de asistență medicală comunitară integrată pentru personalul din rețeaua de asistență medicală comunitară, dezvoltată în anul 2017 cu 5 AMC și 1 mediator sanitar (față de personalul comunitar din anul 2016: 29 AMC și 16 mediatori sanitari), în total:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 34 asistenți medicali comunitari, din care 17 în mediu urban, 17 în mediu rural - 17 mediatori sanitari, din care 5 în mediu urban, 12 în mediu rural (1 post rămas vacant, nu există candidat pentru post care să corespundă cerințelor postului).

2.	permanent	Colaborarea cu autoritățile publice locale angajatoare al asistenților medicali comunitari și mediatori sanitari în vederea realizării strategiei județene și a listei de priorități în domeniul asistenței medicale a comunităților la risc, asigurarea sprijinului pentru recrutarea, formarea și angajarea personalului din asistența medicală comunitară, respectiv participarea în comisiile de examene organizate de primării pentru ocuparea posturilor noi sau a posturilor vacante în urma pensionării/concediului de creștere a copilului/ concediului de boală/demisiei titularului pe post.
3.	permanent	Controlul, monitorizarea și evaluarea derulării programului de sănătate cu privire la asistența medicală în comunitățile la risc - 34 asistenți medicali comunitari au acordat servicii de asistență medicală comunitară în 23 localități, pentru 21510 beneficiari*, din care 9998 în mediu urban, 11512 în mediu rural. Numărul beneficiarilor de asistență medicală comunitară a crescut cu 8130 față de anul 2016, din care 3337 în mediu urban și 4796 în mediu rural. - 17 mediatori sanitari au deservit populația romă din 15 localități, în total 11404 romi**, din care 2888 în mediu urban, 8516 romi în mediu rural. Numărul romilor deserviți de medicii sanitari a crescut cu 246 față de anul 2016, numărul romilor deserviți în mediu urban a scăzut cu 769 romi față de anul precedent, iar numărul romilor deserviți din mediu rural a crescut cu 1015.
4.	periodic	Organizarea sesiunilor tehnice de instruire pentru personalul din rețeaua de asistență medicală comunitară
5.	periodic	Organizarea întâlnirilor periodice cu personalul din rețeaua de asistență medicală comunitară, pe zone
6.	periodic	Verificarea, arhivarea rapoartelor lunare transmise de personalul din asistența comunitară. Controlul activității personalului din asistența comunitară. Întocmirea rapoartelor anuale de monitorizare a activității personalului comunitar.
7.	periodic	Participarea în ședințele, întâlnirile periodice a Grupului de Lucru Mixt pentru Romi de la Instituția Prefectului Județul Harghita,

		Colaborarea cu Biroul Județean pentru Romi în vederea îmbunătățirii stării de sănătate a romilor.
8.	permanent	Organizarea asigurării asistenței medicale în centrele de examen în timpul desfășurării examenelor (bacalaureat, examene de definitivarea a posturilor, evaluare națională, etc.)
9.	permanent	Activitate de inspecție și control în cadrul Compartimentului de Control în Sănătate Publică
10.	permanent	Alte activități medico-sociale solicitate de Ministerul Sănătății (raportarea victimelor, deceselor datorate condițiilor meteorologice nefavorabile de iarnă sau a cazurilor de deshidratare, decese din cauza caniculei, abandon de copii, participarea la anchetele poliției privind persoanele dispărute, etc.)

* Date relatate numai de 33 AMC, 1 AMC fiind în concediu de boală în decursul anului 2017 .

** Date relatate numai de 16 MSR, 1 MSR este angajat din luna decembrie, anul 2017

În domeniul compartimentului financiar contabil, buget

NR.	PERIOADA	DENUMIREA ACTIVITĂȚII DESFĂȘURATE
1.	permanent	Conducerea evidentei sintetice a tuturor conturilor utilizate si cuprinse in planul de conturi pentru instituții bugetare
2.	permanent	Introducerea în programul contabil a tuturor datelor referitoare la plățile efectuate din bugetul de stat, in baza ordinelor de plată și a documentelor justificative, întocmirea notelor contabile aferente operațiilor
3.	permanent	Contabilizarea tuturor sumelor încasate în conturile bancare, atât prin ordine de plata cât și prin dispoziții de încasare
4.	anual	Încheierea contractelor „pentru asigurarea unor cheltuieli de natura cheltuielilor de personal sau, după caz, cheltuielilor materiale pentru bunuri și servicii pentru cabinetele cuprinse în structura organizatorică s spitalului public din rețeaua autorităților administrației publice locale”, cu spitalele din județ.
5.	anual	Încheierea contractelor „pentru asigurarea unor cheltuieli de natura cheltuielilor de personal aferente medicilor, medicilor dentiști, asistenților medicali și a cheltuielilor pentru medicamente și materiale sanitare pentru baremul de dotare din cabinetele de medicină generală și dentară din unitățile sanitare de învățământ” , cu Consiliile Locale.

6	anual	Incheierea contractelor pentru derularea programelor naționale de sănătate, cu spitalele din județ
7.	lunar	Intocmirea lunară, până la data de 10, a executiei cheltuielilor de personal și transmiterea la Direcția Generală Buget și Contabilitate din cadrul ministerului
8.	permanent	Pe baza înregistrărilor făcute întocmirea: <ul style="list-style-type: none"> - fișelor de cont pentru operații diverse - balanței de verificare - fișelor pentru operații bugetare - jurnalului aferent operațiunilor înregistrate - contului de execuție
9.	lunar	Centralizarea și transmiterea la Direcția de Buget, până la data de 18, necesarul de credite bugetare, pentru luna următoare, pe titlu de cheltuieli
10.	anual	Participarea la întocmirea propunerilor privind proiectul de buget de venituri și cheltuieli pentru anul următor și a estimărilor pentru următorii 3 ani, înaintarea acestora către Ministerului Sănătății.
11	permanent	Introducerea în programul contabil toate datele referitoare la plățile efectuate din venituri proprii, în baza ordinelor de plata și a documentelor justificative, întocmește notele contabile aferente operațiilor
12	permanent	Contabilizarea tuturor sumelor încasate în conturile bancare
13	lunar	Întocmirea lunară a execuției veniturilor proprii și transmiterea, până la data de 10, la Direcția Generală Buget și Contabilitate din cadrul ministerului
14	lunar	Contabilizarea cheltuielilor de personal, pe articole și aliniate
15	la nevoie	Contabilizarea intrării (prin transfer, donație sau achiziție) sau ieșirii (prin transfer, scoatere din funcțiune) din patrimoniul instituției a mijloacelor fixe , respectiv a obiectelor de inventar
16	lunar	Repartizarea creditelor alocate către unitățile sanitare din județ (pentru acțiuni de sănătate și programe naționale de sănătate) și Consilii locale (pentru Cabinete școlare și mediacii sanitari), în baza solicitărilor lunare.
17	trimestrial	Întocmirea bilanțului contabil și înaintarea către Ministerul Sănătății.
18	permanent	În baza Ordinului nr. 1792/2002, pentru aprobarea Normelor metodologice privind angajarea, lichidarea , ordonanțarea și plata cheltuielilor instituțiilor

		<p>publice, precum și organizarea, evidența și raportarea angajamentelor bugetare și legale, compartimentul ține evidența creditelor bugetare aprobate în exercițiul bugetar curent, precum și a modificărilor intervenite pe parcursul exercițiului bugetar curent cu ajutorul contului 8060 "Credite bugetare aprobate";</p> <p>Ținerea evidenței angajamentelor bugetare cu ajutorul contului 8066 "Angajamente bugetare"</p> <p>Compararea datelor din conturile 8060 "Credite bugetare aprobate" și 8066 "Angajamente bugetare" și determinarea creditelor bugetare disponibile care pot fi angajate</p>
19	la nevoie	Întocmirea dispoziției de încasare către casierie pentru delegații și dispozițiile de plată pentru cheltuielile gospodărești
20.	permanent	Completarea notelor de recepție, bonurilor de consum și bonurilor de transfer
21.	lunar	Întocmirea și transmiterea contului de execuție privind sumele primite din venituri proprii – accize, lunar, până la data de 05 a fiecărei luni la Direcția Generală Buge și Contabilitate în baza Legii nr.95/2006
22.	lunar	<p>Repartizarea, la nivel județean, a creditelor anuale alocate la Programele naționale de sănătate.</p> <p>Întocmirea, centralizarea și transmiterea ministerului situația lunară privind execuția programelor naționale de sănătate, precum și solicitările lunare de fonduri în cadrul programelor</p> <p>Repartizarea fondurilor alocate către unitățile sanitare din județ, în baza solicitărilor lunare.</p>
23.	permanent	Contabilizarea programelor naționale de sănătate, ținerea evidenței finanțărilor, plăților, cheltuielilor și execuției lunare
24.	lunar	Verificarea decontului de lapte praf depus de primării și în cazul în care apar neconcordanțe aducerea la cunoștința consiliilor locale acest lucru. În baza decontului depus de primării întocmirea bonului de consum al laptelui praf
25.	lunar	Întocmirea, către Institutul de Sănătate Publică situația consumului și a stocului de medicamente și materiale sanitare, primite de la ISP cu titlul gratuit
26.	permanent	Contabilizarea stocurilor, ținerea la zi a evidenței materialelor din magazia centrală
27	Anual	Inventarierea patrimoniului instituției

În domeniul compartimentului administrativ, aprovizionare și transport

NR.	PERIOADA	DENUMIREA ACTIVITĂȚII DESFĂȘURATE
1.	01.01.-31.12. 2017	Asigurarea activităților de transport a institutiei, a controlului activității zilnice a autovehicolelor și a consumului de carburanți, asigurarea aprovizionării și distribuirii vaccinurilor
2.		Asigurarea aprovizionării magaziei centrale a institutiei si a compartimentelor, pe baza notelor de fundamentare depuse și aprobate, întocmirea comenzilor
3.		Mentținerea legăturii cu furnizorii de produse și servicii
4.		Asigurarea transportului și a verificării metrologice a aparatelor de laborator
5.		Verificarea și repararea instalațiilor de apă și încălzire, schimbarea caloriferelor defecte
6.		Asigurarea și implementarea normelor PSI și de protecția muncii la nivelul instituției
7.		Asigurarea și supravegherea centralelor termice din instituție
8.		Asigurarea aprovizionării, magazionării și a eliberării laptelui praf pentru primării
9.		Asigurarea aprovizionării și distribuirii formularelor pentru prescripțiile de preparate stupefiante și psihotrope către medicii de familie
10.		Preluarea atribuțiilor de responsabili arhivă, depunerea documentațiilor necesare pentru funcționarea arhivei instituției
11.		Preluarea documentelor în arhiva instituției de la compartimente
12.		Participarea la un program de instruire în domeniul achizițiilor publice conform Legii 98/2016
13.		Întocmirea dosarelor cu propunerile de casare și înaintarea lor spre aprobare la Ministerul Sănătății
14.		Aprobarea dosarelor de casare ale unităților subordonate.
15.		Supravegherea consumului de apă, citirea contoarelor și raportarea valorilor către furnizori

NR.	PERIOADA	DENUMIREA ACTIVITĂȚII DESFĂȘURATE
16.		Asigurarea încasărilor și depunerea lor la trezorerie
17.		Efectuarea inventarului anual la sediu institutiei și a compartimentelor exterioare Gheorgheni și Odorheiu Secuiesc, întocmirea dosarelor de inventar
18.		Asigurarea recepției mărfurilor și a eliberării acestora către compartimente

DIRECTOR EXECUTIV

Dr. Tar Gyöngyi