

ORDINEA DE ZI

a ședinței Colegiului Prefectural al Județului Mureș din data de 15 mai 2019, ora 10⁰⁰

- 1. Supravegherea calității apei potabile în județul Mureș
Sporul natural în județul Mureș
Morbiditatea profesională în județul Mureș
Programele Naționale de Sănătate derulate în cadrul Direcției de Sănătate Publică a Județului Mureș în anul 2018**

Prezintă: domnul dr. Moldovan Iuliu - director executiv, Direcția de Sănătate Publică a Județului Mureș

- 2. Raportul de activitate pe anul 2018 al Administrației Județene a Finanțelor Publice Mureș/Colectarea veniturilor la bugetul general consolidat al statului**

Prezintă: doamna Denes Iren - șef administrație, Administrația Județeană a Finanțelor Publice Mureș

3. Diverse

Invitați:

**Consiliul Județean Mureș
Sucursala de Distribuție a Energiei Electrice Mureș
Delgaz Grid SA Tg.Mureș
SNGN Romgaz SA – Sucursala Mureș
Sectia de Drumuri Naționale Tg.Mureș**

I. Supravegherea calității apei potabile din Județul Mureș

- *Sistem centralizat apă potabilă*
- Supravegherea calității apei de fântână și a apei arteziene de utilizare publică

1. Supravegherea calității apei potabile distribuite în sistem centralizat în zonele de aprovizionare mari

- ✓ **ZAP mari** sunt sistemele de aprovizionare cu apă potabilă, colective sau individuale care furnizează în medie o cantitate de apă potabilă mai mare de 1.000 m³/zi sau care deservesc mai mult de 5.000 de persoane: **Tg Mureş, Sighișoara, Reghin, Luduş, Tânăveni, Sovata, Sâncraiu de Mureş, Bistra Mureşului;**
- ✓ Aprovizionarea cu apă potabilă în sistem public centralizat, se asigură de către următorii producători/distribuitori de apă: S.C. Compania Aquaserv S.A. Tg. Mureş și S.C. Servicii Tehnice Comunale S.A. Sovata
- ✓ Analize microbiologice - s-au recoltat 492 probe bacteriologice, din care s-au efectuat 1403 analize, 10 analize nu corespund bacteriologic (0,71%) – **Escherichia Coli, Enterococci, Bacterii coliforme, Clostridium Perfringens**
- ✓ Analize fizico-chimice - s-au recoltat 492 probe fizico-chimice, din care s-au efectuat 1488 analize, 369 de analize nu corespund din punct de vedere fizico-chimic (24,79%) – **Clor rezidual liber, Fier**

2. Supravegherea calității apei potabile distribuite în sistem centralizat în zonele de aprovizionare mici

- ✓ **ZAP mici** sunt sistemele de aprovizionare cu apă potabilă care furnizează un volum de apă cuprins între 10–1000 de apă m³/zi
- ✓ 3 categorii în funcție de volumul de apă furnizat în m³ pe zi:
 - **CAT 1** - ZAP unde se furnizează 10 m³/zi sau mai mult dar mai puțin de 100 m³/zi: **Stânceni, Dulcea, Lechincioara, Lunca, Bogata, Breaza, Pănet**
 - **CAT 2** - ZAP unde se furnizează 100 m³/zi sau mai mult dar mai puțin de 400 m³/zi: **Saschiz, Fântânele, Iclănel, Găneşti, Ideciu de Jos, Cheţani, Suseni, Sânger, Deda, Band, Batoş, Gurghiu-Glăjărie, Gurghiu-Orşova, Ațintiş, Livezeni, Ibăneşti, Adămuş, Tăureni**
 - **CAT 3** - ZAP unde se furnizează 400 m³/zi sau mai mult dar mai puțin de 1000 m³/zi: **Hodac, Sântana de Mureş**

- aprovizionarea cu apă potabilă în sistem public centralizat, se asigură de către următorii producători/distribuitori de apă: S.C. Compania Aquaserv S.A. Tg. Mureş; S.C. Matrixcomp S.R.L.; Unitățile Administrativ Teritoriale
- Analize microbiologice - s-au recoltat 116 probe bacteriologice din care s-au efectuat 433 analize, 16 analize nu corespund bacteriologic (3,69%) - **Enterococci, Bacterii coliforme, Clostridium Perfringens**
- Analize fizico-chimice - s-au recoltat 116 probe fizico-chimice din care s-au efectuat 755 analize, 16 analize nu corespund din punct de vedere fizico-chimic (2,11%) - **Clor rezidual liber, Mangan, Aluminiu, Plumb**

3. Supravegherea calității apei de fântână și a apei arteziene de utilizare publică

- S-au recoltat probe de apă la solicitarea Unităților Administrativ Teritoriale din județul Mureș, acestea suportând și costurile analizelor, conform Hotărârii de Guvern nr. 974/2004
- Din 205 fântâni și izvoare publice la nivelul județului Mureș, 11 au fost conforme
- Municipiul Tg. Mureș - conforme - izvor str. Predeal, izvor str. Moldovei

II. Sporul natural al populației în județul Mureș

- ✓ Sporul natural este diferența dintre numărul născuților-vii și numărul persoanelor decedate și a scăzut de la +1757 în 1990, -384 în 1992, ajungând la - 1172 în anul 2017.
- ✓ Evoluția natalității și mortalității:

	1970	1990	2017
Indicator natalitate	21,6	13,7	9,8
Indicator mortalitate	9	10,9	11,7

- ✓ Structura deceselor pe grupe de vîrstă și boală în anul 2018:

	<1 an	1-14 ani	15-64 ani	>65 ani	TOTAL
Boli infecțioase și parazitare	1		41	46	88
Tumori			459	1032	1491
Boli endocrine și de nutriție			32	96	128
Bolile sist. nervos		1	26	134	161
Boli ap.circulator			404	2938	3342
Boli ap.respirator	14	6	161	513	694
Boli ap. digestiv	1		151	198	350
Boli perinatale	15				15
Simptome, cauze necunoscută	2		78	48	128
Leziuni,traumatice, otrăviri	2	10	186	129	327
TOTAL	41	17	1568	5212	6838

III. Morbiditatea profesională în județul Mureș

- La nivelul județului Mureș, în anul 2018, numărul cazurilor de boli profesionale declarate a scăzut numeric în comparație cu anul precedent (38 față de 73), reprezentând o scădere cu 47,95 %;
- Bolile profesionale provocate de **suprasolicitarea aparatului locomotor** au scăzut de la 59 la 26 de cazuri, situându-se însă, în concordanță cu tendințele naționale și

mondiale, pe primul loc ca și pondere în morbiditatea generală profesională. Cele mai numeroase cazuri nou declarate au fost discopatiile, inclusiv hernia de disc (un caz), următe de artroze (3 cazuri), sindromul de tunel carpien (un caz).

- **Patologia pulmonară, incluzând astmul bronșic alergic și non-alergic, (5 cazuri) și BPOC (un caz), reprezentând 15,78% din total, se situează pe locul doi în structura morbidității generale .**
- Silicoza înregistrează o creștere ca număr total de cazuri: 3 cazuri față de un caz în anul 2017 și se situează pe locul al treilea în structura morbidității profesionale.
- Intoxicatiile cu 3 cazuri, înregistrează o ușoară creștere, de la 2 cazuri: 2 cazuri de intoxicație acută cu gaze și vaporii iritanți și un caz de intoxicație cronică cu solvenți organici situându-se tot pe locul al treilea.

<u>REPARTIȚIA CAZURIILOR</u>	<u>LA NIVEL NATIONAL</u>			<u>JUD. MUREȘ</u>
	2017	2017	2018	
AGENT CAUZAL	Nr. cazuri = 553	Nr. cazuri = 73	Nr. cazuri = 38	
Suprasolicitare	257 (46,48%)	59 (80,83%)	26 (68,43%)	
SiO2l.c.	167 (30,20%)	2 (2,73%)	3 (7,89%)	
Iritanti respiratori	37 (6,70%)	6 (8,22%)	5 (13,16)	
Agenți patogeni	24 (4,34%)	0	0	
Zgomot	21 (3,80%)	0	0	
Alte pulberi	17 (3,08%)	0	0	
Azbest	7 (1,26%)	0	0	
Vibrații	5 (0,90%)	0	0	
Alergeni respiratori	4 (0,72%)	1 (1,38%)	0	
Alți solvenți organici	4 (0,72%)	0	0	
Cărbune	4 (0,72%)	0	0	
Pulberi organice	4 (0,72%)	2 (2,73%)	0	
Iritanți/alergizanți piele	1 (0,18%)	1 (1,38%)	0	
Pulberi textile	1 (0,18%)	0	1 (2,63%)	
Intoxicații	0	2 (2,73%)	3 (7,89%)	

IV. Programele Naționale de Sănătate derulate în cadrul Direcției de Sănătate Publică a județului Mureș anul 2018

1. PROGRAMUL NAȚIONAL DE VACCINARE

- Protejarea sănătății populației împotriva principalelor boli transmisibile care pot fi prevenite prin vaccinare:
 - 1. vaccinarea populației la vârstele prevăzute în Calendarul național de vaccinare;
 - 2.vaccinarea grupelor populaționale la risc
- În anul 2018 au fost primite prin repartie de la Ministerul Sănătății următoarele tipuri și cantități de vaccinuri: 5500 doze vaccin hepatitis pediatric, 4400 doze vaccin BCG (Bacilului Calmette–Guérin împotriva tuberculozei) , 19322 doze vaccin hexavalent, 14110 doze vaccin pneumococic, 2200 doze vaccin tetravalent, 12100 doze vaccin ROR, 19600 doze vaccin gripal

Acoperirea vaccinală: urban 79,26% și rural 79,08%

2. PROGRAMUL NAȚIONAL DE SUPRAVEGHERE ȘI CONTROL A BOLILOR TRANSMISIBILE PRIORITARE

- Depistarea precoce și asigurarea diagnosticului etiologic al bolilor transmisibile în vederea implementării măsurilor de limitare a răspândirii acestora
- Instituirea și aplicarea măsurilor de prevenire și control a focarului de boală transmisibilă, efectuarea investigației epidemiologice, depistarea contactilor/populației la risc, recoltarea probelor biologice, efectuarea tratamentului profilactic.
- Depistarea, verificarea, investigarea și raportarea alertelor naționale, participarea la verificarea și investigarea locală a alertelor internaționale și asigurarea răspunsului rapid
- În anul 2018 au fost raportate 227.529 cazuri de boli transmisibile (BT) din care: 1526 au intrat în supraveghere →

GRIPA

- În cadrul supravegherii de rutină a gripei, infecțiilor acute respiratorii și a infecțiilor respiratorii severe au fost raportate: 162.168 cazuri de Infectiile virale ale cailor respiratorii superioare –(mediul urban 51.19 % și rural 48.81%) și 42.927 cazuri de infecții acute a căilor respiratorii inferioare (mediul urban – 38.06 % și rural 61.94 %)
- 15768 cazuri de pneumonii virale – repartitia cazurilor după mediul de proveniență mediul urban 43.21 % și rural 56.80 %
- Au fost raportate 17 decese din care: 9 cazuri cu virus gripal tip A, 2 cazuri cu virus gripal tip B, 4 cazuri cu rezultat negativ pentru virus gripal și 2 cazuri fără probe recolțate

RUJEOLA

- Au fost raportate, investigate și confirmate cu laboratorul 8 cazuri din care: 3 din mediul urban și 5 din mediul rural
- Cazurile au apărut într-un focar familial și sporadic în cursul trimestrului I

HEPATITA ACUTĂ VIRALĂ A

Număr cazuri de hepatită virală A confirmate serologic :1245 din care 42.81 % a cazurilor provin din mediul urban, iar 57.19 % provin din mediul rural.

În toate cazurile evoluția clinică a bolii a fost favorabilă. Începând cu luna august a crescut frecvența cazurilor. Din cele 1245 cazuri confirmate, 1052 au fost raportate începând cu această lună. Cazurile au apărut sporadic și în focare, în comunități de risc.

HEPATITĂ VIRALĂ ACUTĂ B

Au fost raportate, investigate și confirmate 3 cazuri , toate în trimestrul III a anului 2018, o femeie și doi bărbați , toți din mediul rural

Boli cu transmitere prin alimente și / sau factori de mediu

- **Salmoneloză** - interne și confirmate 42 cazuri sporadice: 24 în mediul urban și 18 din mediul rural
- **Boală diareică acută** - au fost raportate 1197 cazuri de BDA fără etiologie determinată, din care: 559 în mediul urban și 638 cazuri în mediul rural
- **Enterita prin Rotavirus** - interne și confirmate 29 cazuri sporadice, cu repartiție egală în mediul urban și rural
- **Meningite virale** - Au fost raportate și investigate 10 cazuri – cu evoluție clinică favorabilă

- **Scarlatina** - Au fost raportate 54 cazuri din care: 30 din mediul rural și 24 din mediul urban. 35 cazuri au fost raportate la grupa de vârstă 5-9 ani
- **Varicelă** - Au fost raportate 1071 cazuri, 580 (54.16 %) cazuri provin din mediul urban și 491(45.85 %) din mediul rural

Zoonoze - Boala Lyme - Au fost raportate și investigate 11 cazuri din care, 6 au fost confirmate

Maladii transmise sexual - au fost declarate 25 cazuri sifilis: 17 în mediul urban și 8 în mediul rural, 12 cazuri au fost la sex masculin și 13 la sex feminin dintre care, 1 gravida; nu a fost declarat caz de sifilis congenital.

Programul național de supraveghere și limitare a infecțiilor asociate asistenței medicale și a rezistenței microbiene, precum și de monitorizare a utilizării antibioticelor - septicemiile, pneumoniile nosocomiale, infecțiile urinare de origine nosocomială, infecțiile apărute în urma utilizării dispozitivelor medicale (cateter venos central), precum și infecțiile de situs chirurgical, fiind raportate și investigative **613 cazuri IAAM**

Programul Național - Monitorizarea factorilor determinanți din mediul de viață și muncă

Domeniul 1: “Protejarea sănătății și prevenirea îmbolnăvirilor asociate factorilor de risc din mediul de viață”

- Supravegherea calității apei potabile distribuite în sistem centralizat în zonele de aprovizionare mari
- Supravegherea calității apei de fântână și a apei arteziene de utilizare publică
- Supravegherea calității apei potabile distribuite în sistem centralizat în zonele de aprovizionare mici
- Evaluarea impactului asupra sănătății a poluanților din aerul ambiant în mediul urban
- Monitorizarea intoxicațiilor acute accidentale cu monoxid de carbon, bauturi alcoolice, ciuperci sau alte produse care nu se încadrează în categoria produselor chimice - de la unitățile medicale și de la Institutul de Medicină Legală Tg. Mureș. Au fost raportate **358** cazuri - băuturi alcoolice – 75 (20.95%), Monoxid de carbon – 73 (20.39%), ciuperci – 62 (17.32%), etc.
- Monitorizarea sistemului de gestionare a deșeurilor rezultate din activitatea medicală – raportul pentru anul 2018 s-a transmis Centrului Regional de Sănătate Publică Mureș

Domeniul 2: “Protejarea sănătății și prevenirea îmbolnăvirilor asociate radiațiilor ionizante”

- Monitorizarea radioprotecției pacientului în expunerea medicală la radiații ionizante – **scop** - reducerea riscului asociat expunerilor medicale la radiații ionizante, prin optimizarea calității actului radiologic: s-au centralizat și raportat datele privind expunerile medicale la radiații ionizante din 110 unități medicale de pe teritoriul județului Mureș
- Supravegherea expunerii personalului medical la radiații ionizante – **scop** - reducerea riscului asociat expunerii profesionale la radiații ionizante a personalului expus profesional: s-a actualizat evidența expușilor profesional la radiații ionizante din unitățile radiologice medicale

- Supravegherea nivelurilor de referință în diagnostic, în expunerile medicale la radiații ionizante - s-au colectat și raportat trimestrial la INSP București datele privind expunerile medicale la radiații ionizante conform Ordinului ministrului sănătății nr.1255/2016 pentru un număr de 120 instalații radiologice din județul Mureș
- Supravegherea conținutului radioactiv natural al alimentelor și a apei potabile, conform Recomandării 2000/473/EUROATOM - s-au recoltat 65 probe de apă din județele Mureș și Bistrița Năsăud - s-au efectuat determinări alfa globale beta globale

Domeniul 3: “Protejarea sănătății și prevenirea îmbolnăvirilor asociate factorilor de risc din mediul de muncă”

- Elaborarea modelului de raport de medicina muncii, ca instrument de colectare standardizată a datelor privind sănătatea lucrătorilor - raportul de medicina muncii s-a transmis medicilor de medicina muncii care asigură supravegherea stării de sănătate a lucrătorilor din unități economice din domenii diferite
- Evaluarea expunerilor profesionale la tricloretilena și tetracloretilenă (percloretilenă) - s-au prelevat 13 probe de urină conform metodologiei (la sfârșitul schimbului de lucru și la sfârșit de săptămână), de la lucrătorii expuși profesional
- Monitorizarea incidenței bolilor profesionale și a absenteismului medical prin boală profesională - s-au cercetat 44 cazuri de boală profesională - 6 cazuri au fost infirmate și 38 cazuri de boală profesională au fost declarate (afecțiuni prin suprasolicitarea aparatului locomotor – 65.78%, astm bronșic – 13.15%, silicoză – 7.89%)

Domeniul 4: “Protejarea sănătății publice prin prevenirea îmbolnăvirilor asociate factorilor de risc alimentari și de nutriție”

- Supravegherea stării de nutriție și a alimentației populației – eșantion 55 de persoane - s-a evaluat stilul de viață prin completarea chestionarelor privind principiile alimentare
- Monitorizarea consumului de aditivi alimentari - determinarea cantitativă a grupului de aditivi alimentari din bere și vin; rezultatele determinărilor efectuate s-au încadrat în limitele admise de legislația specifică în vigoare
- Monitorizarea alimentelor cu adăos de vitamine, minerale și alte substanțe - Au fost catalogate 14 alimente cu adăos de vitamine, minerale și alte substanțe, din care 12 sunt notificate
- Monitorizarea nivelului de iod din sarea iodata pentru consumul uman - 20 probe de sare iodata - 10 probe au fost necorespunzătoare
- Evaluarea factorilor de risc din materiale și obiecte care vin în contact cu alimentele - 7 probe de materiale (ceramică, vase emailate, materiale plastice, etc.) - rezultatele tuturor determinărilor efectuate s-au încadrat în parametrii admisi de legislația specifică în vigoare

Programul național de evaluare și promovare a sănătății și educație pentru sănătate

- Subprogramul de evaluare și promovare a sănătății și educație pentru sănătate
- Subprogramul de prevenire și combatere a consumului de tutun

Campanii de informare, educare, comunicare desfășurate pe plan localpentru: Gripă și Viroze respiratorii – număr beneficiari: 4622, Trichinelzoza – număr beneficiari: 84, prevenirea Hepatitei virale A, în unitățile de învățământ preuniversitar,număr beneficiari: 1563, “Igiena Înseamnă Sănătate ” număr beneficiari: 1993; informarea copiilor

Raportul de activitate al Administrației Județene a Finanțelor Publice Mureș pe anul 2018

Administrația Județeană a Finanțelor Publice Mureș este instituția care asigură realizarea veniturilor Bugetului general consolidat, fiind organul fiscal central de la nivelul județului Mureș, instituție fără personalitate juridică, structură județeană din cadrul Direcției Generale Regionale a Finanțelor Publice Brașov.

La nivelul județului Mureș funcționează un număr de 6 organe fiscale teritoriale, în administrarea cărora se află un număr total de 183.923 contribuabili, din care: 32.657 persoane juridice, 550 instituții publice, 16.507 persoane fizice cu activități economice și 134.209 persoane fizice (contribuabili care realizează venituri ocazionale și au obligația depunerii de declarații pentru impunerea acestora).

Obiectivul principal al administrației fiscale îl constituie colectarea veniturilor Bugetului general consolidat al statului, veniturile colectate în cursul anului 2018 au fost de 2.385.709.386 lei, cu 78.839.386 lei mai mare decât programul de încasări atribuit, asigurându-se astfel un grad de realizare al programului de 103,42%. Veniturile colectate în anul 2018, au fost cu 690.551.335 lei mai mari decât veniturile colectate în anul 2017, procentual cu 38,11% mai mult.

O componentă importantă a activității de colectare o reprezintă recuperarea arieratelor, sens în care arătăm că în cursul anului 2018, prin aplicarea măsurilor de executare silită, s-a reușit recuperarea unei totale de 158.541.176 lei. Totodată, activitatea de inspecție fiscală desfășurată pentru combaterea evaziunii fiscale, s-a materializat într-un număr total de 603 inspecții fiscale generale, din care, 492 acțiuni la nivelul persoanelor juridice și 111 acțiuni la nivelul persoanelor fizice. Obligațiile fiscale stabilite suplimentar au fost în quantum de 131.238.788 lei, din care 127.952.777 lei la contribuabili persoane juridice, respectiv 3.285.011 lei la contribuabili persoane fizice. În sensul realizării unui parteneriat cât mai eficient cu contribuabilii, instituția noastră a asigurat o activitate de asistență metodologică a contribuabililor, concretizată în soluționarea unui număr de 294.444 cereri de asistență primite atât sub formă scrisă (format hârtie/e-mail) cât și sub formă telefonică.

În sensul realizării unei colaborări cât mai optime în ceea ce privește schimbul de informații interinstituțional, în cursul anului 2018 au fost depuse eforturi pentru înrolarea în baza de date comună (PATRIMVEN) a cât mai multor instituții publice, numărul instituțiilor înrolate fiind de 106 unități.

De asemenea, în sensul asigurării unor servicii de calitate contribuabililor, au fost intensificate acțiunile de informare și stimulare a acestora pentru înrolarea în Spațiul Privat Virtual, serviciu ce asigură o corespondență rapidă și directă cu organul fiscal, prin intermediul poștei electronice, fapt ce a condus, ca la finele anului 2018, un număr de 11.951 contribuabili să fie înrolați în SPV, astăzi, numărul acestora fiind de 29.069.

Modificările legislative intervenite în ceea ce privește depunerea declarațiilor de autoimpunere de către contribuabilii persoane fizice, respectiv apariția Declarației unice, a impus implicarea unui volum semnificativ de resurse tehnice și de personal pentru acordarea asistenței necesare întocmirii și depunerii acestei declarații. Arătăm astfel că, un număr de 33.014 contribuabili au depus la organul fiscal Declarația unică prin care au fost stabilite toate categoriile de obligații datorate de aceștia Bugetului general consolidat.

Un volum de activitate foarte mare l-a impus preluarea și prelucrarea cererilor de restituire a taxelor de poluare auto, la nivelul A.J.F.P. Mureș fiind înregistrate un număr de 45.334 cereri, a căror valoare solicitată la restituire este de 128.345.337 lei. La data prezentei, cererile de restituire au fost procesate în procent de 100%, restituirea sumelor realizându-se în măsura în care Administrația Fondului de Mediu asigură sumele necesare, la data prezentei fiind restituite peste 90% din sumele primite pentru restituire.

Începând cu data de 01.11.2018, amintim faptul că, la nivelul A.J.F.P. Mureș au fost preluăți în administrare contribuabilii mijlocii a căror domiciliu fiscal se află pe raza județului Mureș, contribuabili care până la această dată au fost administrați la nivelul Direcției Generale Regionale a Finanțelor Publice Brașov.

Dénes Irén
Sef A.J.F.P. Mureș

