



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ DÂMBOVIȚA

Târgoviște str.T.Vladimirescu nr.15-19 cod 130095

Tel:0245613604, fax:0245611067

e-mail:dspdambovita@dspdambovita.ro

Cod operator date cu caracter personal nr.12777

Nr.6768/17.05.2023

CATRE,
INSTITUTIA PREFECTULUI-JUDETUL DAMBOVITA

Stimata Doamna Prefect,

Ca urmare a solicitării dumneavoastră și a Ordinului Prefectului nr. 140/09.05.2023, va înaintăm alăturat în format electronic, pdf (semnat) și editabil(word) informarea ce va fi prezentată în cadrul Colegiului Prefectural.

Cu deosebită considerație,

DIRECTOR EXECUTIV,
Dr.Sorin Stoica





MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
Direcția de Sănătate Publică Dâmbovița
Târgoviște str. T. Vladimirescu nr. 15-19 cod 130095
Tel: 0245613604, fax: 0245611067
e-mail: dspdambovita@dspdambovita.ro
Cod operator de date cu caracter personal 12777



INFORMARE

***ASPECTE ESENTIALE PRIVIND ACTIVITATEA
DIRECȚIEI DE SĂNĂTATE PUBLICĂ DÂMBOVIȚA
ÎN ANUL 2022***

**Director executiv,
Dr. Sorin Stoica**

Directia de Sanatate Publica Dambovita, a urmarit atent atingerea obiectivelor asumate in anul 2022.

Principalele obiective au fost:

- Evaluarea stării de sănătate a populației în scopul identificării principalelor probleme de sănătate publică
- Coordonarea și controlul implementării și realizării programelor naționale de sănătate la nivel județean
- Creșterea numărului de locuitori protejați de îmbolnăviri specifice prin aplicarea măsurilor de profilaxie colectivă și individuală

Programele profilactice cu mai mare impact asupra sanatatii publice, a locuitorilor din judetul Dambovita in anul 2022, au fost:

I.Programul național de vaccinare

Obiectiv: Protejarea sănătății populației împotriva principalelor boli care pot fi prevenite prin vaccinare

- *Asigurarea cu vaccinuri* a tuturor furnizorilor de servicii medicale în vederea vaccinării copiilor eligibili, conform Calendarului Național de Vaccinare prevăzut în Ordinul Ministerului Sănătății nr. 377/2017 și 964/2022 cu modificările și completările ulterioare (normele tehnice de derularea programelor naționale de sănătate);

- *Verificarea lunară a catagrafiilor* întocmite de furnizorii de servicii medicale (cabinete medicale familiale, maternități);

- *Estimarea necesarului lunar*, pentru fiecare tip de vaccin (pentru loturile eligibile la vaccinare, conform catagrafiilor întocmite);

- *Distribuirea vaccinurilor* către furnizorii de servicii medicale, după catagrafi .

Au fost primite prin distribuție de la Ministerul Sanatatii un numar de **97829 doze de vaccin**, pe tipurile de vaccin prevăzute în Calendarul Național.

Au fost administrate pe grupe de vârstă și tip de vaccin un număr total **84.704** de doze de vaccin, conform tabelului de mai jos.

Au rămas în stoc **31279** doze de vaccin.

Nr. crt.	Subprogramul de vaccinare obligatorii	Stoc vaccin 31.12.2021	Vaccin primit (doze)	Persoane catagrafiate	Persoane vaccinate	Acoperire vaccinală
1	Hep B pediatric	1978	1500	1742	1742	100%
2	BCG	4980	10000	1742	1735	99,6%
3	Vaccin diftero-tetano-pertussis acelular-poliomielitic-HaemophilusB-hepatitic B (HEXACIMA)	9988	11045	12012	8929	74,33%
4	Vaccin pneumococic conjugat	9222	9890	12012	8953	74,53 %
5	Vaccin rujeolic-rubeolic-oreion(ROR)	1750	3550	7029	5599	79,66%
6	Vaccin diftero-tetano – pertussis acelular – poliomielitic (TERAXIM)	2760	2144	3115	2831	90,88%
7	Vaccin diftero-tetanic (ADACEL)	127	4650	3582	3541	98,86%

	Subprogramul de vaccinări opționale pentru grupele de risc	Stoc vaccin 31.12.2021	Vaccin Primit(doze)	Persoane catagrafiate	Persoane vaccinate	Acoperire vaccinală
1	Vaccin Gripal	23827	51200	57903	49080	84,77%
2	Vaccin HPV	1317	3850	880	765	86,93%

Acoperirea vaccinală suboptimală constatată pentru vaccinurile Hexacima, Pneumococic și ROR se încadrează în media națională în anul 2022 și s-a produs din cauza:

-cantității insuficiente de vaccin Hexacima și ROR (companiile mari producătoare de vaccinuri sau axat pe furnizarea vaccinului anti Covid).

-vaccinarea cu vaccin Pneumococic se face simultan cu vaccinul Hexacima, și lipsa acestuia a determinat și scăderea numărului de vaccinări cu Pneumococic

Din analiza rezultatelor sondaj derulate în cadrul activității de estimare a acoperirii vaccinale desfășurate în lunile Februarie și August 2022, precum și a înregistrărilor din RENV a rezultat următoarea acoperire vaccinală:

- la vârsta de 18 luni, pentru copiii născuți în luna iulie 2020
 - BCG – AV de 97,4%
 - Hep B – AV de 97,4%
 - Hexacima – AV de 96,32%
 - Pneumococic – AV de 96,32%
 - ROR – AV de 96,32%
- la vârsta de 5 ani, la ROR doza a II, pentru copii născuți în anul 2016 – AV de 88,40 %
- la vârsta de 14 ani, la dTpa, pentru copiii născuți în anul 2007 – AV de 83,1%
- la vârsta de 24 luni, pentru copiii născuți în luna iulie 2020.
 - BCG – AV de 100%
 - Hep B – AV de 100%
 - Hexacima – AV de 85,25%
 - Pneumococic – AV de 85,25%
 - ROR – AV de 85,25%
- la vârsta de 12 luni, pentru copiii născuți în luna iulie 2021.
 - BCG – AV de 100%
 - Hep B – AV de 100%
 - Hexacima – AV de 74,04%
 - Pneumococic – AV de 74,04%
 - ROR – AV de 78,25%

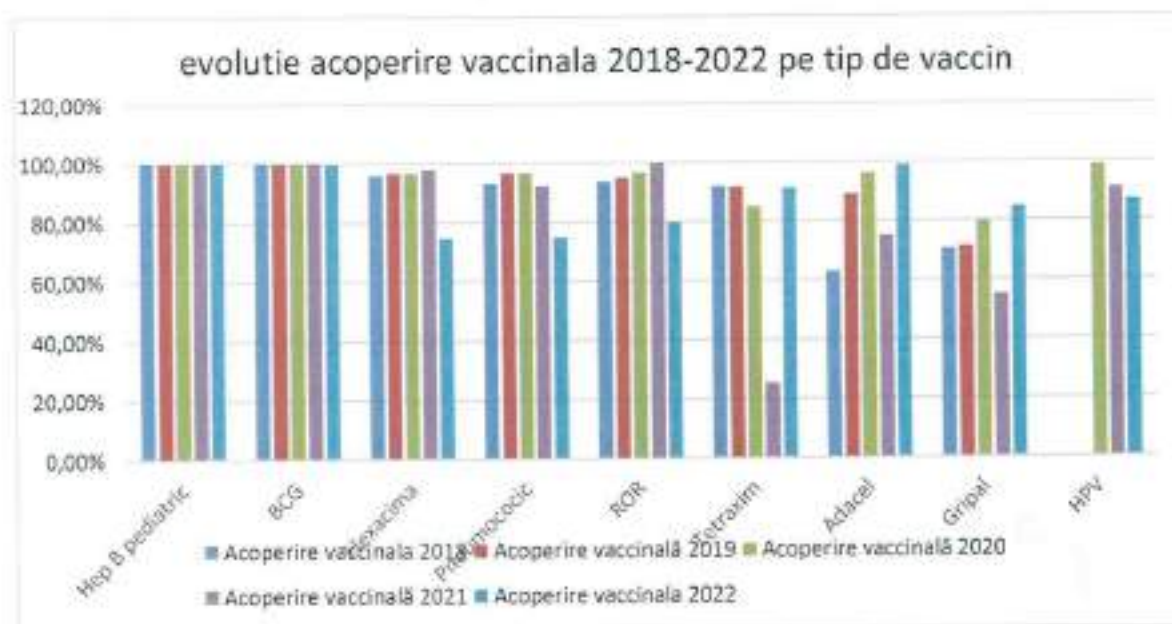
Motivele nevaccinării corespunzătoare vârstei au fost următoarele:

- contraindicații medicale temporare 7,52% din nevaccināti
- refuz părinți – 35,84 %
- neprezentare – 46,60%
- plecați în străinătate – 10,03%

Evoluția acoperirii vaccinale pe ultimii 5 ani este următoarea:

tip vaccin	Acoperire vaccinală 2018	Acoperire vaccinală 2019	Acoperire vaccinală 2020	Acoperire vaccinală 2021	Acoperire vaccinală 2022
Hep B pediatric	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%
BCG	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	99,60%
Hexacima	95,72%	96,69%	96,55%	98,00%	74,33%

Pneumococic	92,93%	96,65%	96,53%	92,00%	74,53%
ROR	93,51%	94,90%	96,69%	99,82%	79,66%
Tetraxim	91,83%	91,58%	84,91%	25,00%	90,88%
Adacel	62,71%	88,94%	96,19%	75,00%	98,86%
Gripal	70,33%	71,25%	80,00%	55,00%	84,77%
HPV	0,00%	0,00%	98,75%	90,90%	86,93%



Vaccinarea COVID-19 - 2022

In anul 2022 s-a continuat vaccinarea populatiei cu:

- Doza 1 – 3626 persoane cu vârsta peste 12 ani (realizandu-se un indice de acoperire vaccinală de 36,90%)
 - Doza 2 – 4932 cu vârsta peste 12 ani (realizandu-se un indice de acoperire vaccinală de 26,30%)
 - Doza 3 - 11077 cu vârsta peste 12 ani eligibile la aceasta doza
 - Doza 4 – 499 persoane cu varsta peste 12 ani si care aveau cel puțin 6 luni de la doza III
- S-a introdus vaccinarea pediatrica a copiilor cu varsta între 5 și 11 ani, cu vaccinul Pfizer pediatric și s-a realizat:
- Doza 1 – 86 de copii
 - Doza 2 – 77 de copii

Au fost utilizate urmatoarele doze de vaccin:

Tip vaccin Număr doze utilizate

vaccin PFIZER 16736

vaccin MODERNA 916

vaccin ASTRAZENECA 0

vaccin JANSSEN 2440

Vaccin PFIZER pediatric 163

Vaccin PFIZER Omicron 42

La nivelul județului Dâmbovița, în cursul anului 2022 au fost vaccinate cu:

- Doza 1 – 3626 persoane cu vârsta peste 12 ani (atingand un indice de acoperire vaccinală de 35,98%)
- Doza 2 – 4932 cu vârsta peste 12 ani (cu indice de acoperire vaccinală de 25,21%)

- Doza 3 - 11077 cu vârsta peste 12 ani și care aveau cel puțin 6 luni de la doza II, în cazul vaccinării cu vaccinurile Pfizer, Moderna sau Astra Zeneca sau de la data vaccinării cu vaccinul Janssen.
- Doza 4 – 499 persoane cu vârsta peste 12 ani și care aveau cel puțin 6 luni de la doza III

Populația pediatrică cu vârsta între 5 și 11 ani a beneficiat de vaccinare cu vaccinul Pfizer pediatric la nivelul județului fiind vaccinați cu:

- Doza 1 – 86 de copii
- Doza 2 – 77 de copii

În funcție de tipul de vaccin utilizat, consumul de doze la nivelul județului a fost următorul:

Tip vaccin	Număr doze utilizate
vaccin PFIZER	16736
vaccin MODERNA	916
vaccin ASTRAZENECA	0
vaccin JANSSEN	2440
Vaccin PFIZER pediatric	163
Vaccin PFIZER Omicron	42

Monitorizarea și declararea RAPI (reacție adversă posibilă indesezirabilă).

În anul 2022 au fost cercetate un număr de 5 reacții, niciuna nu a fost clasificată RAPI cu cauza evidente, documentata pentru vaccinare.

II. Programul național de supraveghere și control al bolilor transmisibile prioritare

1. Subprogramul național de supraveghere și control al bolilor transmisibile prioritare

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

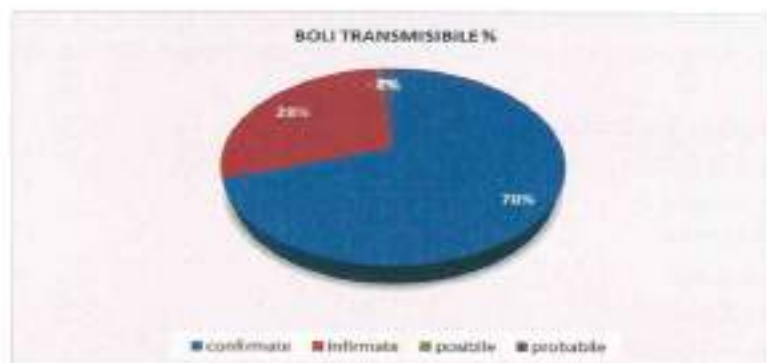
Analiza stării de sănătate prin boli transmisibile:

Registrul unic al bolilor transmisibile 2022

Număr fișe unice raportate = 212

Număr fișe unice validate și raportate = 212, fiind clasificate astfel:

- Confirmate = 149 (70%)
- Infirimate = 59 (28%)
- Posibile = 1 (0,5%)
- Probabile = 3 (1,5%)



Pentru toate cazurile au fost efectuate:

- 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),
- recoltare și transport probe pentru confirmarea diagnosticului etiologic, după caz,
- au fost instituite măsurile de limitare a răspândirii bolii la contactii de familie, comunitate și colectivitate.

Boli transmisibile raportate prin fișa unică de raportare (FUR)

BOALA	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Difterie	0	0	1	0	0	1
Rujeola	192	93	20	5	1	3
Rubeola				1	0	0
Sifilis	2	11	9	2	1	3
Infectii gonococice		1	1	0	0	0
Hepatita virală acută tip A	58	2	2	50	30	11
Hepatita virală acută tip B	3	5	0	0	0	0
Hepatita virală acută tip C	3	0	1	1	0	0
Alte hepatite virale acute	2	2	2	0	1	2
Infectia cu E. Coli Enterohemoragica (EHEC)	0	0	2	2	0	2
Campylobacterioza	6	8	12	6	0	32
Salmonelloze	13	8	28	3	6	26
TIA (alte etiologii)	28	21	4	0	0	3
Botulism	2	1	1	0	1	0
Shigelloza	1	1	2	0	0	1
Listerioza	1	1	1	0	1	1
Trichineloză	0	0	0	1	0	1
Leptospiroza	2	1	2	0	2	2
Infectie pneumococică	8	1	2	1	0	0
Meningita bacteriană	2	2	1	1	3	2
Meningite virale	4	1	3	2	0	1
Scarlatina	221	152	78	45	2	30
Infectia urliantă	3	1	4	9	10	4
Bruceleza acută	0	0	1	1	0	0
Tularemie				1	0	0
Boala Lyme	46	74	33	15	21	24
Encefalita infectioasă primară				1	0	0
Infectia West Nile	2	9	6	1	4	6
Febra hantonoasă	4	3	5	0	5	9
Febra Q	24	14	17	3	4	14
RAP1	2	1	1	0	15	5
Pertusis	8	4	15	8	0	1
Legioneloză				0	0	1
Infectie cu rotavirus						10
Varicela						16
Toxoplasmoza						1
Total	636	397	264	159	107	212

Din analiza morbidității prin boli transmisibile raportate în anul 2022 se constată:

- **Rujeola:** o creștere ușoară a numărului de cazuri suspectate fără confirmare prin diagnosticul de laborator.

Incidența prin rujeola a scăzut de la:

- 2017 – 38,6 ‰ locuitori
- 2018 – 18,6 ‰ locuitori
- 2019 – 4 ‰ locuitori
- 2020 – 1 ‰ locuitori
- 2021- sub 1 ‰ locuitori
- 2022- sub 1 ‰ locuitori (fără cazuri confirmate)

-**Rubeola:** nu au fost raportate cazuri de rubeola.

Se poate concluziona că transmiterea endemică a rujeolei a fost întreruptă și rubeola a fost eliminată (conform raportului Comitetului Regional European de verificare a eliminării rujeolei și rubeolei).

- **Hepatitis virală acută tip A:** au fost înregistrate 11 cazuri de boală grupate în: 6 cazuri în 2 focare de familie și 5 cazuri singulare. Toate cazurile au fost supravegheate clinic 52 de zile de la debutul bolii. Nu s-a acceptat vaccinarea contactilor eligibili.

- **Hepatitis virală acută tip B:** nu au fost înregistrate cazuri (boala este prevenibilă prin vaccinare, lipsa bolii este în concordanță cu indicatorul eficient de acoperire vaccinală).

- **Bolile cu transmitere digestivă** de tipul Campylobacterioza, Salmonelloze, Botulism, Shigelloza, s-au menținut la valori comparabile cu anii anteriori cu excepția salmonelozelor care au evoluat în 3 focare de TIA cu 40 de cazuri declarate.

- **Scarlatina:** usoară creștere a numărului de cazuri datorată în principal relaxării măsurilor de protecție și întreruperii circulației germenilor în perioada pandemiei.

Incidența prin scarlatină a scăzut anual astfel:

-2017 - 44,2 ‰ locuitori

-2018 - 30,4 ‰ locuitori

-2019 - 15,6 ‰ locuitori

-2020 - 9 ‰ locuitori

-2021 – sub 1 ‰ locuitori

-2022 – 6 ‰ locuitori

- **Tusea convulsivă:** în 2022 a fost raportat și confirmat un singur caz.

- **Infecția urliana:** se constată o reducere anuală a numărului de cazuri, probabil tot datorită purtării măștilor de protecție pe perioada pandemiei la care se adaugă o acoperire vaccinală bună.

- **Boala Lyme:** creșterea numărului de cazuri de la 21 în anul 2021 la 24 de cazuri.

- **Infecția West Nile:** au fost raportate și supravegheate 6 cazuri față de 2 cazuri în anul 2021. Au fost confirmate 2 cazuri, au fost aplicate măsuri comunitare de salubritate și operațiuni suplimentare de dezinsecție a locurilor publice.

Au fost supravegheate cazurile cu sindromul respirator acut cu noul coronavirus (SARS CoV-2) considerate problema de sănătate publică:

-au fost recoltate 55 807 probe pentru diagnostic (35 947 RT-PCR și 19 862 antigen rapid),

-au fost raportate 22048 cazuri pozitive de infecție acută cu virusul SARS CoV-2, cu o rată de pozitivare de 39,2% din totalul de probe prelevate,

-au fost raportate 155 decese datorate infecției acute cu SARS CoV-2, cu o rată de fatalitate de 0,7% din total cazuri pozitive (față de 3,09% în anul 2020 și 4,10% în anul 2021), ceea ce arată gravitatea mult mai mică a bolii, datorată tulpinilor circulante în anul 2022).

Luna	Nr. teste efectuate			Nr. cazuri pozitive			Nr. decese		
	2020	2021	2022	2020	2021	2022	2020	2021	2022
ianuarie	0	3424	26741	0	1918	6258	0	78	35
februarie	1	2069	25016	0	1245	7162	0	53	76
martie	142	6640	10787	19	2789	1280	1	120	16
aprilie	719	5366	6227	58	1485	465	4	85	1
mai	2180	3150	5146	162	346	263	7	29	1
iunie	2514	2457	3188	281	59	206	9	8	2
iulie	4656	2437	7015	1263	25	2471	43	0	6
august	4512	2725	8478	1250	234	2771	60	6	5
septembrie	4031	4572	4976	931	1658	657	25	44	2
octombrie	7178	12930	4132	2419	8476	215	81	244	5
noiembrie	7831	6716	3626	5002	3095	111	118	193	1
decembrie	5741	3321	4609	3207	567	189	103	39	5
Total	39505	55807	105332	14592	21897	22048	451	899	155

Au fost instituite și aplicate măsurile de prevenire și control în focarele de boală transmisibilă prin:

- investigația epidemiologică,
- depistarea contactilor/populației la risc,
- recoltarea probelor biologice,
- tratamentul/vaccinarea profilactică, cu excepția chimioprofilaxiei tuberculozei, (conform metodologiilor specifice de supraveghere a bolilor infecțioase),
- dezinfecție/alte măsuri, în colaborare cu rețeaua de asistență medicală primară și școlară,
- raportare

În anul 2022 au evoluat 10 focare noi de boala transmisibilă:

- 3 focare de varicela cu 49 de cazuri aparute în colectivități de prescolari din Municipiul Targoviste
- 1 focar de gripa cu 4 cazuri (gripa cu virus tip A) într-o unitate de prescolari din Mun Targoviste
- 2 focare cu 6 cazuri de Hepatita virală acută cu virus A în comunitatea Iedera de Sus și o familie din localitatea Morteni, jud. Dambovită.
- 3 focare de TIA, cu 40 de cazuri identificate: etiologie identificată/ probabilă cu salmonella de grup D, în legătură cu producător de prăjituri și cu practici de igienă a alimentului deficitare.
- un focar de familie de TBC cu 5 cazuri depistate.

În cadrul supravegherii Sindromul respirator acut cu noul coronavirus (COVID-19) au fost înregistrate și raportate un număr total de 124 focare astfel:

- 38 focare de colectivitate (majoritatea în unitățile sanitare și centre sociale) cu un număr total de 450 persoane confirmate,
- 86 focare de familie cu un număr total de 292 persoane confirmate.

Au fost identificate și clasificate cu recomandarea comisiei 4 cazuri de tuberculoză MDR pentru care au fost instituite și aplicate măsurile de prevenire și control.

Supravegherea sezonieră a bolilor transmisibile.

Supravegherea sezonieră a cazurilor de boala diareică acută (BDA) spitalizate în sezonul estival 2022.

În perioada iunie-octombrie 2022 au fost raportate 354 cazuri BDA cu internare, cu o valoare maximă înregistrată în săptămâna 29 (18-24.07.2022), 21 cazuri.

Investigațiile de laborator au fost pozitive pentru un număr de 198 cazuri, astfel:

- 26 (13%) Clostridium Difficile (teste rapide)
- 60 (30%) Campylobacter (teste rapide)
- 41 (21%) Rotavirus
- 32 (16%) Norovirusuri
- 22 (11%) Adenovirusuri
- 11 (6%) Salmonella
- 6 (3%) E. coli

Supravegherea virozelor respiratorii în sezonul de gripa se face prin monitorizarea indicatorilor sanitari (număr de cazuri de Gripa, IACRS, Pneumonii și confirmare prin diagnosticul de laborator) în scopul semnalării circulației virusurilor gripale în populația generală, în sezonul rece, în vederea implementării măsurilor adecvate de profilaxie.

În sezonul rece 2021-2022 în perioada de supraveghere (perioada octombrie-decembrie 2021 și ianuarie-aprilie 2022) au fost raportate:

- Cazuri de ILI (Gripa) = 40 cu 33 internări
- Cazuri de IACRS = 9902 cu 762 internări
- Cazuri Pneumonie = 2585 cu 792 internări

Confirmările prin laborator a etiologiei gripale s-au făcut la debutul sezonului prin teste rapide și prin teste de genetica moleculară și în focarele declarate.

Coroborarea informațiilor culese a permis atingerea obiectivului supravegherii și anume:

- documentarea circulației susținute a virusurilor gripale în comunitate,
- dispunerea măsurilor adecvate de profilaxie,
- recomandări către populație pentru apararea individuală împotriva îmbolnăvirii prin gripa implementarea măsurilor de prevenire și control a gripei – vaccinarea.

2. Subprogramul național de supraveghere și control al infecțiilor asociate asistenței medicale (IAAM) și rezistenței microbiene, precum și de monitorizare a utilizării antibioticelor

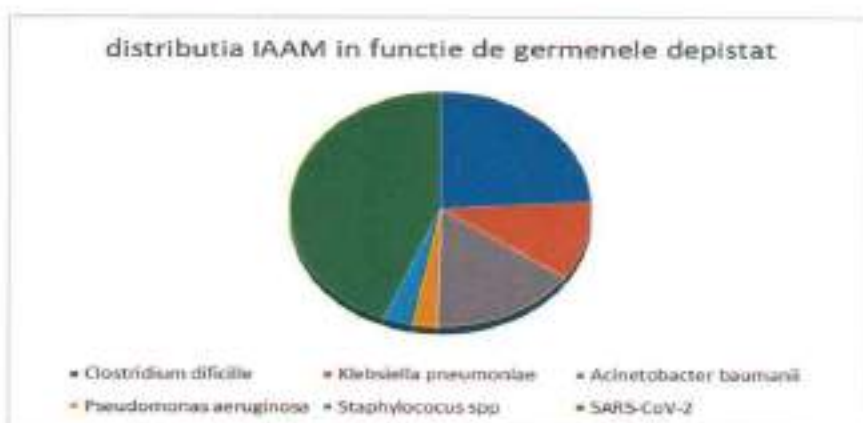
Obiectiv general: Creșterea calității serviciilor medicale în unitățile sanitare cu paturi prin reducerea riscului de a dezvolta o infecție asociată actului medical

Au fost derulate următoarele activități:

- supravegherea infecțiilor asociate asistenței medicale, rezistenței și consumului de antibiotice prevăzute în reglementările legale;
- evaluării activităților specifice și monitorizarea utilizării antibioticelor,
- centralizarea datelor epidemiologice referitoare la supravegherea infecțiilor asociate asistenței medicale
- instruirea metodologică a spitalelor
- asigură asistență tehnică de specialitate în depistarea focarelor de infecții asociate asistenței medicale cu germeni multirezistenți și în focarele IAAM depistate în unitățile sanitare cu paturi.

În cursul anului 2022 au fost analizate, declarate și înregistrate un număr de **995 IAAM**, (comparativ cu anul 2021 când au fost raportate un număr de 644 IAAM) din care:

- 211 ICD (infecție cu Clostridium Dificille),
- 95 infecții cu Klebsiella pneumoniae,
- 137 cu Acinetobacter baumannii,
- 23 cu Pseudomonas aeruginosa
- 28 cu Staphylococcus diferite tipuri (aureus, hominis, epidermidis, simulans etc).
- 386 infecții cu virusul SARS-CoV-2



Constatăm că a crescut interesul la nivel național în monitorizarea și raportarea infecțiilor nozocomiale și a consumului de antibiotice.

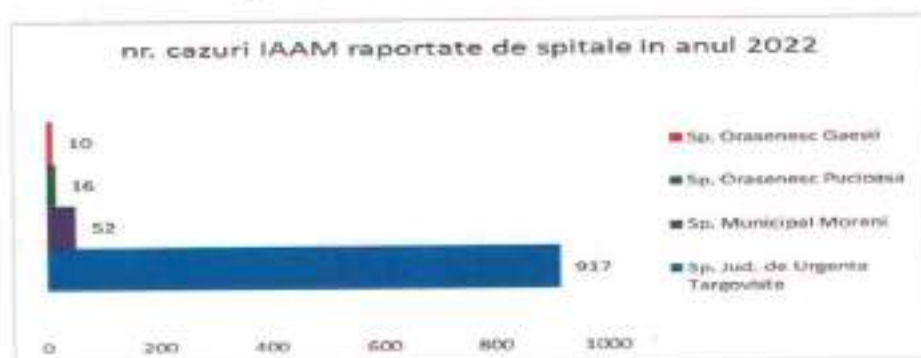
În funcție de rezistență microbiană cazurile au fost:

- 15 MRSA (stafilococ rezistent la metilicilină),
- 5 ESBL+ (enterobacteriaceae producătoare de beta-lactamază),
- 126 C3G-R (rezistente la cefalosporine de generația a III-a),
- 226 CAR-R (rezistente la carbapeneme).

Repartitia pe spitale, în anul 2022 a fost următoarea:

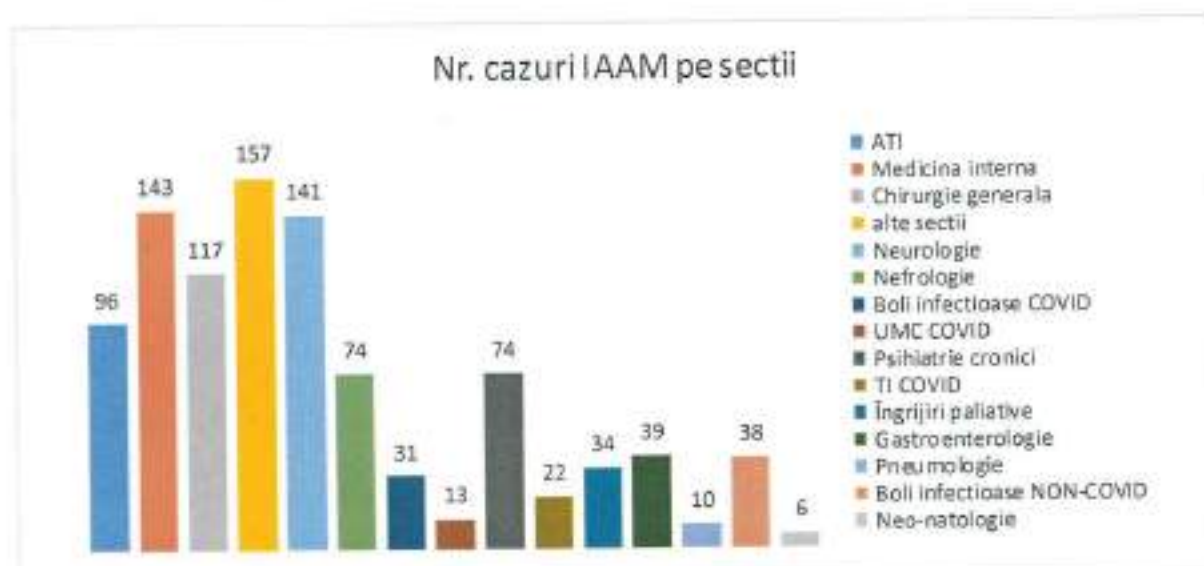
- 917 IAAM - Spitalul județean de Urgență Târgoviște;

- 52 IAAM - Spitalul Municipal Moreni;
- 16 IAAM – Spitalul Orasenesc Pucioasa;
- 10 IAAM – Spitalul Orasenesc Gaesti.



Repartiția pe secții cu risc crescut a fost:

Sectie	Nr. cazuri
ATI	96
Medicina interna	143
Chirurgie generala	117
alte sectii	157
Neurologie	141
Nefrologie	74
Boli infectioase COVID	31
UMC COVID	13
Psihiatrie cronici	74
TI COVID	22
Îngrijiri paliative	34
Gastroenterologie	39
Pneumologie	10
Boli infectioase NON-COVID	38
Neo-natologie	6



În cursul anului 2022 au fost înregistrate în cadrul unităților sanitare cu paturi din județul Dâmbovița, 18 focare de IAAM cu virusul SARS-CoV-2, după cum urmează:

Denumire oficiala unitate	PERIOADA EVOLUTIE	Nr. total cazuri	Nr. pacienti	Nr. medici	Nr. asistenti medicali	Nr. personal auxiliar sanitar	Nr. decese
SJUT SECTIA MEDICINA INTERNA 1	06.01.2022 - 22.01.2022	17	16	0	1	0	0
SP PUCIOASA SECTIA RECUPERARE MEDICALA	07.01.2022 - 17.01.2022	7	2	0	3	2	0
SJUT, SECTIA NEUROLOGIE	24.01.2022 - 14.02.2022	37	18	0	9	10	2
SJUT, UPU- SMURD	02.02.2022 - 13.02.2022	7	0	1	6	0	0
SP MORENI – SECTIA MED INTERNA	02.02.2022 - 18.02.2022	9	8	0	0	1	0
SECTIA PSIHIATRIE ACUTI, SECTIE EXTERIOARA DIN STRUCTURA SJUT	03.02.2022 - 13.02.2022	21	10	1	5	5	0
SECTIA PSIHIATRIE CRONICI - SJUT	31.01.2022 - 01.03.2022	70	50	0	6	14	0
SJUT, SECTIA NEUROLOGIE	15.06.2022 - 01.07.2022	8	8	0	0	0	0
SJUT SECTIA PSIHIATRIE CRONICI -PAVILION C1-C2	11.07.2022 - 22.07.2022	6	5	0	0	1	0
SP PUCIOASA SECTIA MED INTERNA – COMP GERIATRIE	11.07.2022 - 24.07.2022	6	6	0	0	0	0
SJUT, SECTIA NEUROLOGIE	18.07.2022 - 08.08.2022	18	18	0	0	0	0
SJUT, COMP NEFROLOGIE SI HEMODIALIZA	28.07.2022 - 08.08.2022	6	6	0	0	0	0
SJUT SECTIA CHIRURGIE GENERALA	11.10.2022 - 20.10.2022	4	4	0	0	0	0
SJUT, COMP. NEFROLOGIE SI HEMODIALIZA	25.10.2022 - 31.10.2022	4	4	0	0	0	0
SJUT, SECTIA NEUROLOGIE	26.10.2022 - 16.11.2022	16	15	0	0	0	1
SP MORENI - Sectia Recuperare Medicina Fizica si Balneologie	28.11.2022 - 05.12.2022	4	4	0	0	0	0
SJUT, SECTIA MEDICINA INTERNA	08.12.2022 - 28.12.2022	10	10	0	0	0	0
SJUT SECTIA CHIRURGIE GENERALA	16.12.2022 - 23.12.2022	5	4	1	0	0	0

Anchetele epidemiologice, efectuate în cazul focarelor din unitățile sanitare au relevat transmiterea agentului patogen în rândul pacienților și a personalului datorită circulației comunitare extinse a SARS CoV-2 și multiplelor forme asimptomatice la care se adauga accesul necontrolat al însoțitorilor în spital și nerespectarea purtării corecte și complete în rândul salariaților a echipamentului de protecție. Au fost instituite măsurile pentru controlul și limitarea extinderii cazurilor, măsuri adresate atât pacienților cât și personalului medical (triaj epidemiologic, respectarea măsurilor de igiena personală și a condițiilor de spitalizare, testarea contactilor direcți ai cazurilor confirmate și izolarea acestora, etc.). S-a instituit măsura limitării activității secțiilor și suspendarea activității, până la închiderea focarului (după caz).

III. Programul național de supraveghere și control al infecției HIV/SIDA

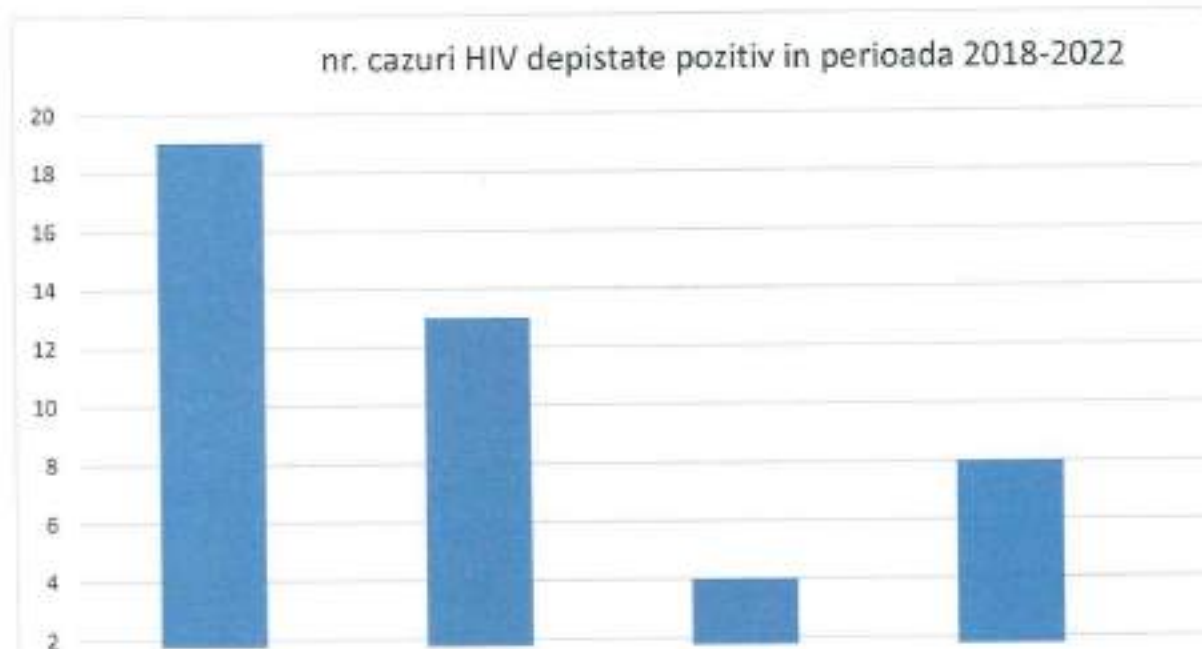
Obiective:

-reducerea răspândirii infecției HIV/SIDA prin depistarea precoce a persoanelor infectate în rândul celor cu comportament la risc pentru infecția HIV/SIDA precum și depistarea precoce a persoanelor infectate HIV simptomatice;

- reducerea morbidității asociate prin asigurarea tratamentului bolnavilor cu infecție HIV/SIDA.

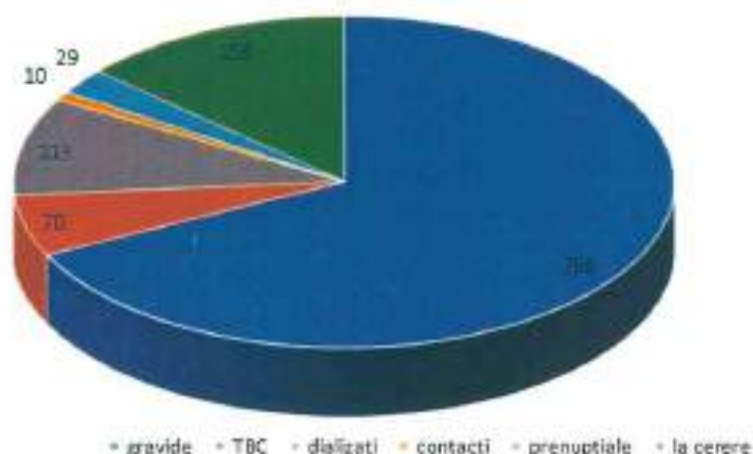
Din analiza datelor rezultă:

- A crescut numărul cazurilor noi depistate cu HIV/SIDA: 11 cazuri noi în anul 2022, față de anul precedent când au fost înregistrate doar 8 cazuri noi HIV. În urma analizei fișelor de declarare, se constată că sunt cazuri înregistrate la persoane tinere care, au factori de risc: comorbidități, intervenții chirurgicale repetate, practicarea sexului ocazional, munca în străinătate, etc



-În cadrul activității de testare HIV a femeilor gravide la nivelul laboratorului propriu precum și a laboratoarelor din cadrul spitalelor din județ și a laboratoarelor private, în scop diagnostic, conform metodologiei, au fost testate în anul 2022 un număr de 3 519 gravide.

nr. testari efectuate la nivelul DSP Dambovita in anul 2022 pe categorii de risc



IV. Programul de supraveghere și control al tuberculozei

Obiective generale:

- *reducerea incidenței, prevalenței și a mortalității TB;*
- *creșterea ratei de succes terapeutic la cazurile noi pozitive de TB pulmonară.*

Numărul de cazuri noi și recidive TB raportate la nivelul județului Dambovita:

Nr. Crt.	Anul	Nr. Cazuri noi	Nr. Cazuri readmise	Nr. Total cazuri	Incidenta bolii
1.	2017	248	47	295	59‰ ⁰⁰⁰⁰
2.	2018	180	46	226	44,8‰ ⁰⁰⁰⁰
3.	2019	199	34	233	46,6‰ ⁰⁰⁰⁰
4.	2020	127	32	159	31,8‰ ⁰⁰⁰⁰
5.	2021	147	31	178	34,5‰ ⁰⁰⁰⁰
6.	2022	160	29	189	37,8‰ ⁰⁰⁰⁰

Din analiza datelor rezultă:

- În anul 2022 s-a înregistrat o creștere a îmbolnăvirilor prin TB confirmată, față de anul precedent.
- Au fost instituite și aplicate măsurile de prevenire și control în 4 cazuri de tuberculoză MDR/XDR nou diagnosticate.
- În anul 2022 a fost declarat un focar de tuberculoza pulmonara care a evoluat într-o familie din Targoviste, cu un număr de 5 cazuri declarate.

Alte activități potrivit Ord. M.S. nr. 1078/2010 privind aprobarea regulamentului de organizare și funcționare și a structurii organizatorice ale direcțiilor de sănătate publică județene

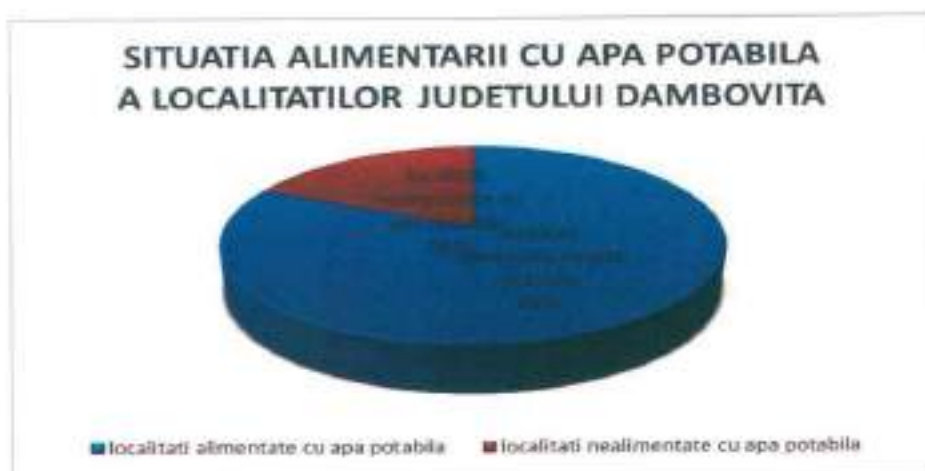
Au fost întocmite:

- 190 referate pentru elaborarea documentelor de reglementare sanitara la solicitarea furnizorilor de servicii medicale.
- au fost întocmite 36 de referate în vederea emiterii avizelor de modificare de structura organizatorică, reorganizarea și restructurarea spitalelor care asigură asistența medicală pacienților infectați cu virusul SARS-CoV-2, în vederea asigurării condițiilor de izolare și a circuitelor funcționale care au drept scop prevenirea și controlul infecției cu virusul SARS-CoV-2.
- Au fost organizate 8 acțiuni de instruire a personalului din unitățile medicale și a furnizorilor de servicii de sanatare.

V. Programul Național de monitorizare a factorilor determinanți din mediul de viață și muncă
Protejarea sănătății și prevenirea îmbolnăvirilor asociate factorilor de risc din mediul de viață și munca s-a concretizat prin implementarea următoarelor activități și acțiuni direcționate pe factori de mediu cu impact asupra stării de sănătate a populației:

- Supravegherea calității apei potabile distribuite în sistem centralizat în zonele de aprovizionare mari și mici.

În anul 2022, din cele 89 de localități ale județului Dâmbovița, toate cele 7 localități urbane au fost aprovizionate cu apă potabilă în sistem centralizat, fiind deservite de un număr 7 sisteme publice, iar din totalul de 82 de localități rurale, doar 68 sunt aprovizionate prin sistem centralizat, fiind deservite de un număr total de 84 de sisteme publice de alimentare cu apă potabilă, iar un număr de 14 comune nu au sisteme publice de aprovizionare cu apă potabilă. Există comune care sunt alimentate prin 2 sau 3 sisteme de aprovizionare cu apă potabilă ca urmare a distribuției neuniforme a populației și caracteristicilor de relief.



Direcția de Sănătate Publică a supravegheat calitatea apei potabile furnizată prin aceste sisteme în cadrul programului de monitorizare de audit (Compania de Apa Dambovitza și Raja) și monitorizare operațională acolo unde producătorul și distribuitorul de apă nu dispun de laborator de analize (Compania Apa Cris) prin prelevarea de probe și analiza lor. În anul 2022 au fost recoltate în cadrul acestei acțiuni 2364 probe de apă. Pe baza rezultatelor tuturor monitorizărilor operaționale și de audit sunt întocmite rapoartele de calitate ale apei potabile.

În afara activităților derulate în vederea întocmirii raportului referitor la calitatea apei potabile din zonele de aprovizionare mari și mici, s-au mai făcut prelevări de apă din următoarele unități:

- spitale, furnizori privați de servicii medicale: 98 probe
- unități de învățământ cu surse proprii de apă potabilă (fântâni): 47 probe din care conforme microbiologic (97,3%) și conforme la parametri fizico-chimici (90%).
- penitenciare: 30 probe,
- societăți comerciale: 256 probe.

Un număr de 14 de localități rurale sunt alimentate doar cu apă din fântâni individuale. În localitățile rurale care nu dispun de sisteme centralizate de alimentare cu apă potabilă s-au recoltat un număr de 134 probe de apă din fântâni publice și particulare din care un număr de 130 probe au fost conforme din punct de vedere microbiologic (97,1%) și un număr de 128 probe au fost conforme la parametri fizico-chimici (95,52%). Rezultatele analizate au fost comunicate unităților administrativ-teritoriale, iar acolo unde s-au înregistrat parametri neconformi, potrivit Legii nr. 458/2002, s-au transmis recomandările și măsurile ce trebuie instituite în vederea potabilizării apei.

În concluzie un total de 2364 de probe de apă potabilă au fost prelevate și analizate în anul 2022 de către personalul D.S.P. Dâmbovița.

Dintre acestea:

- 500 probe au fost recoltate din sisteme publice urbane cu un procent de conformitate de 99,3% la parametrii fizico-chimici și 99,3% la cei microbiologici.
- 1259 probe au fost recoltate din sisteme publice rurale cu un procent de conformitate de 99,1% la parametrii fizico-chimici și 99,3% la cei microbiologici.
- 134 probe apă de fântână din care procentul de conformare la parametrii fizico-chimici a fost de 95,52% și 97,1% la parametrii microbiologici. Procentul mic de neconformare se explică prin poluarea pânzei freatică ca urmare a deversării necontrolate a apelor uzate provenite din gospodăriile particulare, mai cu seamă în mediul rural și neîntreținerii corespunzătoare a fântânilor și instalațiilor aferente acestora.

Având în vedere faptul că punctul de conformare pentru probele de apă reprezintă robinetul consumatorului, probele de apă s-au încadrat în prevederile **Legii nr. 458/2002 privind calitatea apei potabile**, într-un procent de peste 99% și astfel nu au existat evenimente de sănătate publică și îmbolnăviri ale populației legate de consumul de apă, în județul Dâmbovița.

- Evaluarea calității apei de îmbăiere

Conform metodologiei și recomandărilor Institutului Național de Sănătate Publică București, D.S.P. Dâmbovița a solicitat informații de la primării și Direcția Națională Apele Române - Bazinele Argeș-Vedea și Buzău-Ialomița, care au atribuții pe raza județului Dâmbovița, referitoare la existența zonelor de îmbăiere, riverane corpurilor de apă naturală. Pe teritoriul județului Dâmbovița nu sunt amenajate zone naturale de îmbăiere.

În afara acestei activități derulate prin programul național, ca urmare a faptului că pe raza județului există și funcționează un număr de 35 de piscine, care prin calitatea apei de bazin pot asocia un risc pentru sănătate, conform Ord. M.S. nr. 119/2014, s-au prelevat un număr de 67 probe, pentru determinarea indicatorilor microbiologici. Menționăm că în anul 2022, în județul Dâmbovița, nu s-au înregistrat cazuri de îmbolnăviri în relație cu calitatea apei de piscină/bazin.

- Monitorizarea intoxicațiilor acute accidentale cu monoxid de carbon, bauturi alcoolice, ciuperci sau alte produse care nu se încadrează în categoria produselor chimice

Furnizorii de servicii medicale au raportat un număr de 13 de intoxicații acute neprofesionale (dintre care 1 caz s-a soldat cu deces, fata de 15 ani -intoxicatie accidentala cu CO), pentru care au fost completate fișe, conform metodologiei, care ulterior au fost transmise către CRSP Iași.

- Supravegherea produselor cosmetice în relație cu sănătatea umană

Activitatea a fost derulată prin personalul Serviciului Control în Sănătate Publică.

- Supravegherea produselor biocide

Activitatea a fost derulată prin personalul Serviciului Control în Sănătate Publică.

- Monitorizarea sistemului de gestionare a deșeurilor rezultate din activitatea medicală

s-a realizat prin urmărirea raportării corecte a cantităților de deșeuri medicale colectate și eliminate și a altor informații relevante ce privesc sistemul de gestionare a deșeurilor. Datele colectate au fost transmise trimestrial către I.N.S.P. De asemenea, având în vedere că și D.S.P. Dâmbovița este o unitate producătoare de deșeuri rezultate din activități medicale, s-a urmărit implementarea procedurii operaționale referitoare la gestionarea deșeurilor, raportarea lunară a deșeurilor, precum și instruirea personalului cu rol în gestionarea/manipularea deșeurilor.

În anul 2021 s-a realizat instruirea anuală a personalului desemnat de la nivelul spitalelor, Serviciului de Ambulanță, Serviciului de Medicină Legală, Centrului de transfuzii, Centrelor de dializa precum și a Centrelor de vaccinare de pe raza județului.

Protejarea sănătății și prevenirea îmbolnăvirilor asociate radiațiilor ionizante

Igiena Radiațiilor din cadrul D.S.P. Dâmbovița este arondat Laboratorului Teritorial (L.I.R.) din cadrul D.S.P. Prahova, conform Ordinului M.S. nr. 431/2004 privind organizarea și funcționarea

laboratoarelor și compartimentelor de igienă a radiațiilor ionizante aflate în rețeaua M.S. modificat prin Ordinul M.S. nr. 1078/2010 și coordonează activitatea pe linie de igiena radiațiilor astfel:

- monitorizarea radioprotecției pacientului în expunerea medicală la radiații ionizante: au fost desfășurate 48 acțiuni privind expunerea pacientului în unitățile medicale, conform Ordinul M.S. nr. 1225/2016.
- supravegherea expunerii personalului medical la radiații ionizante: s-au realizat 55 acțiuni de supraveghere și control în unitățile radiologice din sectorul medical și industrial.
- supravegherea nivelurilor de referință în diagnostic în expunerile medicale la radiații ionizante: s-au realizat 18 acțiuni privind înregistrarea, centralizarea și raportarea nivelurilor de referință pentru dozele primite de pacienți din expunerile medicale (trimestrul II 2022).
- supravegherea conținutului radioactiv natural al alimentelor și al apei potabile, conform Recomandării 2000/473/ EUROATOM, D.S.P. Dâmbovița revenindu-i activitatea de prelevare a probelor de apă potabilă și de aliment. În anul 2022, au fost prelevate 22 de probe dintre care:
 - 13 probe de apă potabilă, cu următoarele determinări: 13 activitate alfa globală, 13 activitate beta globală.
 - 5 probe cereale: porumb, grâu, făină, mălai și pâine, cu următoarele determinări: 5 activitate alfa globală, 5 activitate beta global.
 - 1 probă lapte, cu următoarele determinări: 1 activitate alfa globală, 1 activitate beta global.
 - 1 probă legume, cu următoarele determinări: 1 activitate alfa globală, 1 activitate beta global.
 - 1 probă vegetale (salata verde), cu următoarele determinări: 1 activitate alfa globală, 1 activitate beta global.
 - 1 probă oua (1 kg), cu următoarele determinări: 1 activitate alfa globală, 1 activitate beta global.

Nu s-au semnalat depășiri ale concentrațiilor maxim admise, concluziile se prezintă centralizat de

- către LIR D.S.P Prahova la I.N.S.P. București.
- monitorizarea de audit a radioactivității apei potabile conform Legii 301/2015 privind stabilirea cerințelor de protecție a sănătății populației în ceea ce privește substanțele radioactive din apa potabilă: au fost analizate un număr de: **69 probe apă potabilă**, cu următoarele determinări: 69 activitate alfa globală, 69 activitate beta globală. Nu s-au semnalat depășiri ale dozelor maxime admise, concluziile fiind centralizate și prezentate de către L.I.R. D.S.P Prahova la I.N.S.P. București.
- supravegherea conținutului radioactiv al apelor minerale și evaluarea efectului asupra stării de sănătate. Această sinteză nu a fost derulată deoarece singura firmă de îmbuteliere a apei minerale din județul Dâmbovița, S.C. AQUA FONTES S.R.L. Moroieni, nu a funcționat în anul 2022.
- supravegherea stării de sănătate a populației din jurul obiectivelor nucleare. Deoarece în județul Dâmbovița nu există niciun obiectiv nuclear major, această sinteză nu s-a derulat. (Doar DSP: Constanța, Dolj, Brașov și Argeș).
- Protejarea sănătății și prevenirea îmbolnăvirilor asociate cu expunerea la radonul rezidențial și de la locul de muncă, au fost desfășurate 2 acțiuni.

Protejarea sănătății și prevenirea îmbolnăvirilor asociate factorilor de risc din mediul de muncă

În vederea protejării sănătății și prevenirea îmbolnăvirilor asociate factorilor de risc ocupaționali (chimici, fizico-chimici și biologici) au fost efectuate măsurători:

- toxicologice – 81 acțiuni în 9 obiective din care 37 pulberi;

- biotoxicologice – 135 acțiuni în 9 obiective;
- legate de disconfortul termic – 4 acțiuni în 2 obiective;
- pentru nivelul de zgomot – 110 acțiuni în 15 obiective;
- pentru nivelul de radiații neionizante (electromagnetice) – 23 acțiuni în 10 obiective;
- pentru măsurarea nivelului de iluminat – 11 acțiuni într-un singur obiectiv;
- pentru aprecierea gradului de risc în cazul condițiilor de muncă cu potențial de vătămare, grele, deosebite sau speciale – 158 acțiuni în 26 obiective.

În ceea ce privește cazurile de boală profesională, în anul 2022, s-au semnalat și s-au declarat 6 cazuri de boală profesională.

În cadrul sintezelor naționale conform Subprogramului 1 din domeniul 3 al PN V-2022, au fost derulate toate metodologiile după cum urmează:

- Protejarea sănătății și prevenirea îmbolnăvirilor în expunerea la radiații ionizante și neionizante – au fost completate Anexele 1 și 2 precum și tabelele 2, 3, 4 și 6, atât pentru radiații ionizante, cât și neionizante și trimise către CRSP București. Datele au fost colectate cu ajutorul medicului de medicina muncii abilitat să efectueze controalele medicale periodice personalului expus la radiații ionizante.

S-au interpretat rapoartele de încercări de câmp electromagnetic din primării – birouri (11 unități) și valorile de expunere ale personalului. Nu au fost înregistrate depășiri, iar personalul investigat a fost declarat apt în proporție de 100%.

- Monitorizarea incidentei bolilor profesionale și a absenteismului medical prin boală profesională – S-a înregistrat un număr de 6 cazuri de boală profesională în cursul anului 2022. *Acestea au următoarea patologie:*
 - 1 cancer profesional – mezoteliom pleural malign;
 - 2 discopatii lombare profesionale cauzate de manipulare de mase și greutăți;
 - 3 intoxicații cronice profesionale cu plumb prin expunere la oxizi de plumb.

Statistic, incidenta cazurilor de îmbolnăvire profesională în ultimii cinci ani, respectiv 2018-2022 a fluctuat semnificativ. Astfel:

În anul 2018 au fost declarate la S.C. ASSO CROMSTEEL S.A. Targoviste – 11 cazuri de intoxicații cronice profesionale cu mercur.

În anul 2019 s-a înregistrat un singur caz de boala profesională- astm bronșic profesional prin expunere la anhidrida cromică;

În perioada pandemică 2020-2021 nu s-a semnalat și declarat nici un caz de boala profesională.

- Expunerea profesională la Agenți chimici - cancerigeni – au fost colectate datele din cele 10 unități din județul Dâmbovița unde personalul este expus la agenți chimici cancerigeni, respectiv compuși cu crom hexavalent, pulberi de lemn de esență tare și formaldehida. S-au primit conform tabelelor din metodologie, rezultatele controalelor medicale efectuate de către medicii de Medicina Muncii ce deservește unitățile respective. Procentul de aptitudine a personalului investigat în cadrul controalelor medicale periodice, a fost de 96,5%. Nu s-au înregistrat cancere profesionale sau boli legate de profesiune în aceste unități mai sus menționate.
- Aspecte în expunerea profesională la particule și gaze la locurile de muncă în care sunt emise DIESEL

Au fost trimise buletinele de determinări CO pentru emisiile DIESEL pe ultimii 5 ani pentru cele două unități unde s-au înregistrat depășiri ale valorii limită admise.

- Morbiditatea profesională în rândul populației vârstnice active comparativ cu morbiditatea profesională la celelalte grupe de vârstă - s-au completat tabelele conform anexelor din metodologie pentru morbiditatea persoanelor vârstnice active, în vederea derulării sintezei. Acestea s-au făcut în 20 de unități sanitare și de producție.

- Evaluarea expunerii profesionale la silice cristalina

La nivelul județului Dâmbovița în cadrul compartimentului de Medicina Muncii au fost efectuate determinări la solicitarea unor unități din domeniul construcțiilor, de pulberi respirabile cu conținut de α -cuart în perioada 2017-2022

Determinări la solicitare au fost pentru conținut în α -cuart doar pentru anii 2017 și 2020. S-au înregistrat valori sub valorile limita admisibile în cele trei (3) unitati, pentru conținutul în α -cuart. Unitățile verificate sunt din domeniul construcțiilor și producției de materiale de construcții.

Unitățile din cadrul județului nostru, cu expunere profesionala la pulberi respirabile sunt din 9 (noua) sectoare de activitate, dar nu stim ce conținut de α -cuart au, deoarece nu au fost verificate din cauza lipsei aparatului omologate(solicitari putine și costuri de achiziție pentru aparatura crescute).

Pentru cele 9 domenii de activitate de producție, numărul de expusi profesionali este de 2679. Aceștia au fost ca și număr, declarați de către medicii de Medicina Muncii ce supraveghează starea lor de sănătate

Sinteza nationala-Monitorizarea aditivilor alimentari:

-determinarea sulfizilor din zahăr

-estimarea consumului de aditivi alimentari prin chestionar aplicat la elevi

Deoarece în județul Dâmbovița nu s-au identificat producători autohtoni de băuturi tip cidru și băuturi tip bere cu diverse arome de fructe, nu s-a efectuat determinarea sulfizilor. (s-a transmis adresa în acest sens la CRSP Targu- Mures);

Pentru estimarea consumului de aditivi alimentari la elevi, s-au completat chestionare de către 2 clase elevi clasa a- IX-a, de la Liceul Tehnologic din localitatea Nucet, județul Dâmbovița. Chestionarele completate de către elevi, au fost trimise prin poștă la CRSP Târgu-Mureș, conform metodologiei de lucru.

În cadrul activității-monitorizarea calității suplimentelor alimentare s-a realizat catalogarea suplimentelor alimentare în funcție de categoria de ingrediente din compoziție:

vitamine și/sau minerale -18 produse, vitamine și/sau minerale cu alte substanțe (ex. diverse extracte de plante, produse ale stupului, coenzima Q10, licopen, etc)- 17 produse, suplimente care conțin doar alte substanțe cu rol fiziologic sau nutritional (ex. diverse extracte de plante, licopen, Q10, carnitina, aminoacizi)-9 produse; s-a completat și trimis Anexa I, tabelele 1-3 la CRSP Timișoara; produsele se află pe listele de suplimente alimentare notificate de Ministerul Sănătății.

Au fost prelevate 3 probe de suplimente alimentare:

-Calcium 600+vitamina D3+vitamina K1+K2;

-Tonico Vita;

-Ginco Biloba Tonic Cerebral;

Probele au fost trimise pentru determinare metale grele (Pb și Cd) la Laboratorul Centrului Regional de Sănătate Publică Timișoara, rezultatele sunt conforme.

Acțiivitatea - monitorizarea alimentelor tratate cu radiații vizează verificarea respectării legislației Uniunii Europene și a celei naționale în ceea ce privește tratamentul de iradiere a produselor alimentare prin verificarea etichetării și prin detectarea iradierii la produse/ingrediente alimentare din categoria plante aromatice uscate, ingrediente vegetale uscate, condimente, precum și verificarea unor suplimente alimentare vegetale (care pot conține în compoziție ingrediente din cele enumerate anterior), produse preambalate provenite din import, în special din state membre UE. Au fost verificate 707 produse din 9 unități de desfacere (supermarket.)

S-au fost recoltat și trimis spre analiza la laboratorul IISPV București, 2 probe, produse provenite din state nemembre UE-China și Maroc: (ciuperci "Urechi de Lemn Black Fungus ", uscate 100g și Rozmarin tocat uscat -50g), pentru detecție iradiere, rezultatul analizelor de laborator a fost negativ.

Monitorizarea alimentelor cu adaos de vitamine, minerale și alte substanțe au fost catalogate unități, s-au catalogat produsele pe categorii de alimente (sucuri de fructe, băuturi

energizante, băuturi necarbogazoase, cereale, dulciuri, uleiuri, ș.a), cu consemnarea cantităților de vitamine, minerale și alte substanțe adăugate (17 produse);

S-a verificat și s-a constatat că produsele identificate sunt notificate pe site-ul MS; Rezultatele acestei activități au fost transmise la CRSP Timișoara.

Monitorizarea apelor minerale naturale îmbuteliate (AMN)

Nu mai există unitate de îmbuteliere ape minerale naturale în județul Dâmbovița, singura unitate existentă a solicitat autorizare ca apa de masă.)

Monitorizarea nivelului de iod din sarea iodată pentru consum uman, s-a derulat conform metodologiei. S-au recoltat 20 de probe de sare iodată din unități de desfacere (câte 5 probe de sare iodată trimestrial); din cele 20 probe, 3 probe au fost neconforme (subiodate); s-au luat măsurile ce se impun în astfel de situații.

Referitor la probele de sare iodată neconforme, se constată o tendință de scădere a numărului acestora în ultimii 5 ani-de la 8 probe neconforme (40%) în anul 2018, la 3 probe (15%) în anul 2022. În intervalul 2018-2022, au fost înregistrate 26 de probe neconforme, predominând probele subiodate, din cele 26 probe neconforme, 24 probe reprezentând 92,30% fiind subiodate și doar 2 probe (7,70%) supraiodate. Se constată faptul că probele de sare iodată neconforme provin din import, majoritatea din Turcia (50%) și mai puține din Pakistan (19%).

Evaluarea riscului chimic și bacteriologic al alimentelor cu destinație nutrițională specială

S-a realizat catagrafierea unităților distribuitoare de astfel de produse; s-au recoltat 13 probe, conform metodologiei de lucru, în vederea următoarelor analize de laborator:

determinarea unor contaminanți- metale grele (Pb, Cd, Al, Hg, As și Sn), determinarea nivelului de nitrați din alimente pe bază de cereale prelucrate și alimente pentru sugari și copii de vârstă mică, determinare parametrii microbiologici-Salmonella spp, Listeria monocytogenes și Cronobacter spp., determinarea nivelurilor de benzo(a)piren, benzo(a)antracen, benzo(b)fluoranten și crisen, melamina, Aflatoxina M1 și pentru determinarea nivelului de pesticide; Au sosit rezultatele pentru următoarele analize de laborator: nitriți/nitrați, Aflatoxina M1 și microbiologie;

Acstea sunt conforme.

Analizele de laborator au fost efectuate la CRSP Cluj, CRSP Iași și DSP Dâmbovița.

În cadrul activității de supraveghere a focarelor de toxinfecții alimentare-pe parcursul anului 2022 s-au confirmat 3 focare de toxinfecții alimentare, 2 focare familiale din rural și un focar- laborator cofetărie din Târgoviște. Salmonella grup D a fost agentul cauzal în 2 cazuri și stafilococ coagulazo-pozitiv în alt caz. S-au întocmit și transmis la INSP București fișele de raportare OMS.

Monitorizarea anumitor contaminanți din mirodenii uscate/terburi aromatice uscate comercializate în România-in scopul protejării sănătății publice față de riscul generat de consumul repetat de mirodenii/terburi aromatice în dieta zilnică.

Au fost recoltate 2 probe:

1-Pătrunjel „Cosmin”, țara de origine Polonia, ambalat de Fuchs Condimentero SRL Argeș, prelevat din magazin SC Mercur Retail SRL din Târgoviște;

2-Leuștean „Metro Chef”, țara de origine Polonia, ambalat de Fuchs Condimentero SRL Argeș, prelevat din depozit en gross SC Metro Cash & Carry România din Târgoviște.

Cele 2 probe au fost trimise pentru analize de laborator la CRSP Cluj; s-au efectuat următoarele analize de laborator:

-conținutul de Pb, Cd, Cu, Zn;

-conținutul de PAH-uri: benzo(a)piren, benzo(a)fluoranten, benz(a)antracen, crisen.

Ambele probe au fost conforme.

Evaluarea factorilor de risc din materiale care vin în contact cu alimentele:

Verificarea respectării limitelor de migrare pentru materialele și obiectele care vin în contact cu alimentele:

-catagrafia unităților producătoare/procesatoare/importatoare de obiecte și materiale destinate contactului direct cu alimentele, din județul Dâmbovița;

-rezultatele sintezei, pentru care inspectorii sanitari au recoltat probe, conform metodologiei: astfel au fost prelevate:

a.2 probe de material plastic de umplere si flexibil, pentru determinarea migrării specifice-globale de componenți + metale, reprezentate de:

-10 pungi pentru brânză (Pungi LDPE 300 x 400mm) din polietilena de joasa densitate, producător Roll Bags Plast AG SRL Argeș, prelevate din depozitul utilizatorului SC Lactate Natura SRL din Târgoviște.

-10 containere cu capac din polipropilenă HLC 1000 TP, producător SC BFG Packaging SRL prelevate din depozitul fabricii de materiale si obiecte destinate contactului direct cu alimentele din Petrești, județul Dâmbovița.

b.o proba vase de ceramică tradițională reprezentată de Ceașcă lapte 1285/Alb din ceramică 170-400 ml, producător SC Apulum SA Alba Iulia, prelevată din depozitul de materiale și obiecte destinate contactului direct cu alimentele, din Valea Voievozilor, aparținând SC Nenea SRL, pentru determinarea de metale grele.

c. 2 probe de carton reprezentate de cate 4 cutii din carton pentru pizza, prelevate de la producător SC Rondocarton SRL din Târgoviște, pentru determinarea de metale si formaldehidă.

d. o proba vase de tablă teflonată reprezentată de 4 tăvi teflonate pentru cozonac 25x 13cm, de culoare neagră, producător China, prelevată de la magazinul chinezesc din Târgoviște, aparținând SC Xianbin Modern SRL, distribuitor OTI General Trading SRL Bucuresti, pentru determinare de metale grele.

Programul Național de Promovare a sănătății și educație pentru sănătate

În cadrul subprogramului *Promovarea unui stil de viață sănătos* s-au derulat campanii de informare-educare-comunicare conform calendarului stabilit de Ministerul Sănătății și a priorităților locale: **13 campanii** obligatorii și **1 campanie** de interes local, cu aproximativ **1 285 activități** de informare, cu **3 940 de materiale informative** distribuite, pentru aproximativ **91 713 participanți** direcți.

- Sănătatea Mintală - 5 activități ~ 2950 participanți
- Sănătatea Reproducerii - 4 activități ~ 5700 participanți
- Sănătatea Orală - 5 activități ~ 11820 participanți
- Luna Națională a Informării despre Vaccinare- 4 activități ~ 3000 participanți
- Ziua Mondială a Sanatatii - 3 activități ~ 2000 participanți
- Campania privind Cancerul - 8 activități ~ 9713 participanți
- Luna Națională a informării despre efectele consumului de Alcoolul - 7 activități ~ 3333 participanți
- Luna Națională a informării despre efectele activității fizice - 336 activități ~ 3433 participanți
- Campania Mediu – Protecția solară - 68 activități ~ 6058 participanți
- Siguranta pacientului în domeniul sănătății vederii - 171 activități ~ 5318 participanți (masa rotunda pe problematica tulburarilor oculare cu participarea:DSP, Medicina Scolara, Medici de Familie, Medici Oftalmologi si reprezentantii DGASPC Dambovita).
- Luna Națională a informării despre efectele nutriției/alimentației - 69 activități ~ 9 053 participanți
- Ziua Națională fără Tutun - 478 activități ~ 7200 participanți
- Luna Națională a informării despre bolile transmisibile: Tuberculoza (TB), HIV și HEPATITA - 127 activități ~ 10 135 participanți

Campanii locale:

- 2 acțiuni - Prevenirea Variolei Maimuței ~ 12000 participanți;

Alte activitati:

- 3 activități de prevenire a consumului de droguri în cadrul proiectului Erasmus „Youth Health Literacy”, realizat în colaborare cu Centrul de Prevenire și Consiliere Antidrog Dâmbovița
- Stand de sănătate în colaborare cu Crucea Roșie Filiala Dâmbovița, cu ocazia Zilei Mondiale a Diabetului
- Întâlnire de lucru în cadrul proiectul „Sigur pentru copilul singur”, inițiat de Liceul de Arte Bălașa Doamna Târgoviște, activitățile proiectului se vor derula în semestrul I 2023.

Activitățile s-au derulat în colaborare cu următorii parteneri:

- Mass media locală,
- Inspectoratul Școlar Dâmbovița,
- Cabinete medicale individuale,
- D.A.S. Târgoviște,
- Primarii județ,
- Farmacii județ,
- Unități economice,
- Spitalul Județean de Urgență Târgoviște, Spitalul Municipal Moreni, Spitalul Orășenesc Găești, Spitalul Orășenesc Pucioasa.

Campaniile s-au orientat asupra formării unui stil de viață sănătos ca premiză pentru prevenirea principalelor afecțiuni care domină astăzi patologia locală: cancer, boli de nutriție și metabolism, afecțiuni ale aparatului cardio-vascular, alcool, tutun, droguri, alimentație nesănătoasă.

Actiuni ale Serviciului de control în Sănătate Publică:

Serviciul Control în Sănătate Publică din cadrul Direcției de Sănătate Publică Dâmbovița a desfășurat, în anul 2022, activitatea de verificare a respectării reglementărilor legale în domeniul sănătății publice prin:

- controale tematice, în baza Planului național întocmit de către Inspekția Sanitară de Stat din cadrul Ministerului Sănătății,
- controale planificate,
- controale pentru verificarea aspectelor semnalate prin sesizări din partea cetățenilor, a altor autorități,
- controale în echipe mixte, la solicitarea altor autorități,
- controale pentru verificarea respectării legislației specifice pentru limitarea efectelor pandemiei cu virusul SarsCov2, inclusiv pentru verificarea respectării prevederilor Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 129 din 2021 privind implementarea formularului digital de intrare în România.

Au fost efectuate 3771 controale/recontroale, s-au aplicat 238 sancțiuni contravenționale, din care 121 avertismente și 117 amenzi, în valoare totală de 571 000 lei, s-a anulat o autorizație sanitară de funcționare, s-a suspendat temporar activitatea pentru 7 unități și s-a interzis desfășurarea activității în cazul a 3 unități, astfel:

1. Unități sanitare

Au fost efectuate **531 controale**, astfel:

Unități sanitare cu paturi – 163 controale din care:

- Secții medicale - 74 controlate
- Serviciul de primire-internare a bolnavilor - 8 controale
- Serviciul de urgență UPU/CPU - 6 controale
- Structura de spitalizare de zi - 4 controale
- Blocul operator - 4 controale
- Serviciul de anestezie - terapie intensivă (ATI) - 8 controale
- Blocul de nașteri - 4 controale
- Laborator de analize medicale din structura unității sanitare - 4 controale
- Serviciul (laboratorul) de roentgendiagnostic - 4 controale
- Serviciul (laboratorul) de explorări funcționale și alte investigații anatomofiziologice - 4 controale
- Laborator de medicina nucleară - 1 control
- Serviciul de fizioterapie și recuperare medicală - 4 controale
- Laboratorul de anatomie patologică și prosectură - 1 control

- Farmacia unității sanitare - 4 controale
- Blocul alimentară (bucătărie) din structura unității sanitare - 7 controale
- Spălătoria din structura unității sanitare - 6 controale
- Serviciul de sterilizare - 4 controale
- Activitatea de supraveghere, prevenire și limitare a infecțiilor asociate asistenței medicale, conform Ord.MS.1101/2016 - 6 controale
- Ambulatoriu integrat unității sanitare - 4 controale
- Deșuri periculoase - 6 controale

Neconformități identificate

- nerespectarea procedurilor și a protocoalelor referitoare la actul medical
- neîndeplinirea măsurilor stabilite anterior în termenele asumate
- neînstituirea măsurilor de prevenire a infecțiilor asociate asistenței medicale
- neadaptarea procedurilor privind efectuarea curățeniei și dezinfecției la noile prevederi legale
- nerespectarea circuitelor funcționale
- neefectuarea procedurilor de igienă personală pacienților imobilizați.

S-au aplicat 24 sancțiuni contravenționale, din care 14 avertismente și 10 amenzi, în valoare totală de 53 400 lei, conform Hotărârii Guvernului nr. 857 din 2011, articolul 4, litera b, articolul 30, litera i, articolul 31, litera d, articolul 21, litera k, articolul 34, litera o.

Unități sanitare cu excepția spitalelor

Au fost efectuate **368 controale** astfel:

a. Unități de asistență medicală primară:

Au fost efectuate **119 controale**.

Neconformități identificate:

- acordarea asistenței medicale de personal care nu deține cunoștințe certificate
- spații unde se oferă servicii medicale neigienizate
- grupul sanitar pentru pacienți în exterior
- recipiente neadecvate și neinscripționate pentru colectarea deșeurilor medicale
- medicamente și materiale sanitare expirate
- suprafețe greu de curățat și dezinfectat, acoperite cu material textil

S-au aplicat 5 sancțiuni, din care 3 avertismente și 2 amenzi, în valoare totală de 35000 lei conform Hotărârii Guvernului nr. 857 din 2011, articolul 30, lit. n, articolul 3., o suspendare

b. Unități de asistență medicală ambulatorie

Au fost efectuate **82 controale**.

Neconformități identificate:

- nerespectarea prevederilor legale privind sterilizarea instrumentarului reutilizabil
- modificarea structurii funcționale fără solicitarea reluării procedurii de autorizare sanitară

S-au aplicat 4 sancțiuni cu amendă în valoare totală de 34000 lei conform Hotărârii Guvernului nr. 857 din 2011, articolul 4, lit c, articolul 3, lit a, articolul 32/i, articolul 32 litera g.

c. Unități de medicină dentară:

Au fost efectuate **57 controale**.

Neconformități identificate:

- nerespectarea prevederilor legale privind sterilizarea instrumentarului reutilizabil

S-au aplicat 20 sancțiuni, din care 10 avertismente și 10 amenzi în valoare totală de 19000 lei conform Hotărârii Guvernului nr. 857 din 2011, articolul 33, litera d, articolul 32, lit.g

d. Unități de asistență medicală de urgență prespitalicească

A fost efectuat **1 control**

Nu au fost identificate neconformități

Nu s-au aplicat sancțiuni contravenționale.

e. Laboratoare de analize medicale, inclusiv puncte de prelevare analize medicale

Au fost efectuate **30 controale**.

Neconformități identificate:

- nu se asigură produse biocide tip 2 cu indicații de utilizare în unități sanitare necesare dezinfecției suprafețelor
- spații unde se desfășoară activitatea medicală și spații anexe neigienizate
- programe de curățenie și dezinfecție neactualizate.

S-au aplicat 3 sancțiuni, cu amendă în valoare totală de 30 000 lei, conform Hotărârii Guvernului nr. 857 din 2011, articolul 18, litera d, 58, litera b

f. Societăți de turism balnear și de recuperare

A fost efectuat **1 control**

Nu au fost identificate neconformități

Nu s-au aplicat sancțiuni contravenționale.

g. Unități de radiologie și imagistică medicală

Au fost efectuate 14 controale/recontroale.

Neconformități identificate:

- efectuarea investigațiilor CT și RMN cu substanță de contrast în absența personalului medical care să dețină competențe atestate pentru acordarea asistenței medicale de urgență
- nerespectarea măsurii de suspendare temporară a activității de efectuare a investigațiilor CT și RMN cu substanță de contrast fără a asigura asistența medicală de urgență.

S-a aplicat o sancțiune cu amendă în valoare de 10 000 lei conform Hotărârii Guvernului nr. 857 din 2011, articolul 4, lit. b., și s-a suspendat temporar activitatea a 6 unități

h. Furnizori de servicii îngrijiri la domiciliu

Au fost efectuate 17 controale

Neconformități identificate:

- nerespectarea prevederilor legale privind sterilizarea instrumentarului reutilizabil

S-a aplicat o sancțiune cu amendă în valoare de 2 000 lei conform Hotărârii Guvernului nr. 857 din 2011, articolul 32, lit. g

i. Unități medico-sociale, camine pentru persoane vîrstnice, centre ale ANPH

Au fost efectuate **43 controale**.

Neconformități identificate:

- nu se utilizează produse biocide avizate pentru dezinfecția mâinilor,

S-au aplicat 2 sancțiuni, cu amendă în valoare totală de 4000 lei conform Hotărârii Guvernului nr. 857 din 2011, articolul 18, litera d.

j. Cabinete de optică medicală:

Au fost efectuate **4 controale**

Nu au fost identificate neconformități

Nu s-au aplicat sancțiuni contravenționale.

2. Transfuzii

S-au efectuat **8 controale** astfel:

- în unități de transfuzie sanguină din spitale – 7 controale
- la centrul județean de transfuzii sanguine - 1 control

Neconformități identificate:

- nu au fost prezentate dovezi privind efectuarea autoinspecției programate
- proceduri operaționale necesită revizuire/actualizare

S-a aplicat o sancțiune cu **avertisment**.

3. Deșeurile periculoase în unitățile sanitare

Au fost efectuate **309 controale**, astfel:

- la producătorii mici -183 controale(cabinete medicale)
- la producătorii mijlocii -106 controale(laboratoare de analize medicale, cabinet de medicina dentara)
- la producătorii mari - 20 controale(spitale,centru de transfuzie sangvina)

Neconformități identificate:

- spații frigorifice în care se depozitează temporar deșeurile medicale rezultate din activitatea medical defecte, deteriorate

- recipiente destinate colectării la locul de producere a deșeurilor cu potențial infecțios neetichetați
- depozitarea intermediară a deșeurilor cu potențial infecțios rezultate din activitatea medicală în spații care nu îndeplinesc cerințele legislației în vigoare
- nerespectarea duratei permise pentru stocarea temporară a deșeurilor infecțioase rezultate din activitatea medicală
- colectarea/selectarea necorespunzătoare a deșeurilor rezultate din activitatea medicală la locul de producere,

S-au aplicat 18 sancțiuni, din care 13 avertismente și 5 amenzi în valoare totală de 6000 lei conform Hotărârii Guvernului nr. 857 din 2011, articolul 31/d, articolul 31/j, articolul 31/a.

4. Apă potabilă

Au fost efectuate **89 controale** la sisteme publice de alimentare cu apă (producători și distribuitori), sisteme proprii de alimentare cu apă, fântâni publice.

Neconformități identificate:

- clădiri/construcții în care funcționează stațiile de tratare a apei degradate, neigienizate
- transvazarea produsului biocid din ambalajul original fără conservarea datelor necesare asigurării trasabilității
- controlul eficienței procesului de tratare a apei prin metoda calitativă
- bazine de înmagazinare a apei cu hidroizolația deteriorată și fără alee betonată în jurul acestora
- modificarea, fără acordul Direcției de Sănătate Publică Dâmbovița, a condițiilor care au stat la baza eliberării ultimelor documente de reglementare sanitară, respectiv vize anuale ale Autorizațiilor Sanitare de Funcționare
- cabine ale forajelor inundate, deteriorate
- nemonitorizarea consumului de produs biocid utilizat în procesul de dezinfectie a apei
- dezinfectie insuficientă/ineficientă a apei materializată prin absența dezinfectantului rezidual în rețeaua de distribuție
- furnizarea apei nedezinfectate
- neinvestigarea calității apei distribuită prin fântâni publice
- furnizarea apei care nu se încadrează în criteriile de potabilitate stabilite prin *Legea nr. 458 din 2002 privind calitatea apei potabile*.

În cadrul acestor acțiuni au fost prelevate 84 probe de apă, care au fost analizate din punct de vedere fizico-chimic și microbiologic.

Dintre acestea 35 probe au fost neconforme din punct de vedere microbiologic și/sau fizico-chimic.

În vederea conformării la prevederile legislației specifice domeniului, au fost stabilite măsuri, termene și responsabilități

- verificarea periodică a etanșeității forajelor, oprirea forajelor la care există infiltrații de suprafață, controlul regulat exterior și interior al cabinelor forajelor, în special după precipitații, protejarea fronturilor de captare prin canale perimetrice de evacuare a apelor meteorice
- repararea/igienizarea pereților exteriori ai rezervoarelor de înmagazinare
- asigurarea treptei de dezinfectie finală a apei
- igienizarea/reconditionarea clădirilor/construcțiilor în care funcționează stații de tratare a apei
- dotarea tuturor stațiilor de tratare a apei cu aparatură pentru controlul procesului de tratare prin dezinfectie cu substanțe clorigene prin metode cantitative;
- reevaluarea procesului de dezinfectie astfel încât apa furnizată populației să se conformeze la prevederile Legii nr.458/2002 pentru toți parametrii;
- investigarea calității apei din fântânile publice
- achiziționarea și montarea de filtre pentru reținerea elementelor responsabile de modificarea calității apei, respectiv fier, mangan, amoniu

- monitorizarea elementelor responsabile de modificarea calității apei, respectiv fier, mangan, amoniu

S-au aplicat **12 sancțiuni, din care 4 avertismente și 8 amenzi în valoare totală de 69000 lei conform Hotărârii Guvernului nr. 857 din 2011, articolul 4, art. 7, lit. m, art. 9, lit. a, art. 8, lit.**

5. Mediul de viață al populației

Au fost efectuate **272 controale** din care:

a.184 controale în vederea verificării aspectelor semnalate prin petiții ale cetățenilor sau ale altor autorități referitoare la nerespectarea normelor de igienă privind mediul de viață al populației, așa cum sunt stabilite de Ordinul ministrului sănătății nr.119 din 2014, în principal:

- colectarea/depozitarea necontrolată a deșeurilor zootehnice;
- deversarea necontrolată a apelor uzate menajere;
- amplasarea necorespunzătoare față de clădiri cu destinație de locuință a adăposturilor pentru animale, a platformelor zootehnice, a instalațiilor proprii de colectare a apelor uzate, dar și a unor obiective economice care desfășoară activități generatoare de discomfort prin producerea de zgomot, fum, gaze.

b.88 controale la prestatori de servicii funerare, spălătorii auto, săli de jocuri de noroc și pariuri sportive.

Neconformități identificate:

- nu se asigură apă potabilă curentă
- nu au fost efectuate corect operațiile de curățare și dezinfecție curente

S-au aplicat **41 sancțiuni, din care 24 avertismente și 17 amenzi în valoare totală de 128400 lei conform Hotărârii Guvernului nr. 857 din 2011, art. 3, lit. e, art. 6, lit. b, art. 6, lit. d, art. 12, lit. a, art. 14, lit. h, art. 16, lit. i, art. 18, lit. i,**

6. Produse cosmetice

Au fost efectuate **18 controale** (în 11 unități desfacere și la 7 utilizatori) în cadrul cărora au fost inspectate **129 produse cosmetice**, sub aspectul conformării la prevederile regulamentului CE nr. 1223/2009, din care **63 produse cosmetice neconforme** astfel:

- produse cu termen de valabilitate depășit,
- produse care nu sunt notificate pe portalul CPNP
- produse care nu au eticheta în limba română
- produse care nu sunt etichetate conform Regulamentului CE nr. 1223/2009 art. 19

S-au aplicat **9 sancțiuni, din care 4 avertismente și 5 amenzi în valoare totală de 11000 lei conform Hotărârii Guvernului nr. 857 din 2011, articolul 16 k**

Cele 52 produse cosmetice cu termen de valabilitate depășit au fost interzise de la utilizare.

Au fost retrase de la comercializare 11 produse cosmetice.

S-a notificat Ministerul Sănătății privind produsele cosmetice neconforme identificate.

S-a impus reetichetarea, de către producătorul autohton, a produselor cosmetice neconforme.

Au fost prelevate conform metodologiei INSP pentru anul 2022, 5 probe produse cosmetice, tip produse de bărbierit (spume, creme și geluri de ras), baze nuanțatoare lichide (fond de ten), produse pentru machiajul genelor. Probe aflate în lucru.

7. Produse biocide

Au fost efectuate **809 controale** la producători, importatori, distribuitori și la utilizatori

Neconformități identificate

- utilizarea produselor biocide în alte condiții decât cele menționate în actul administrativ de punere pe piață

- nu sunt întocmite protocoale de lucru pentru biocidele utilizate.

Au fost aplicate 9 sancțiuni contravenționale, respectiv 6 avertismente și 3 amenzi în valoare totală de 14000 lei conform Hotărârii Guvernului nr. 857 din 2011, art. 58, lit. a, art. 58 lit. b

Au fost inspectate **129 produse biocide** sub aspectul conformării la prevederile Regulamentului UE nr. 528/2012, din care 20 produse biocide *neconforme*, astfel:

- etichetare necorespunzătoare
- informațiile de pe etichetă nu corespund cu cele din aviz

- fără etichetă în limba română,
- fără act administrativ de punere pe piață.

A fost aplicată o sancțiune cu amendă, în valoare de 5000 lei, conform Hotărârii Guvernului nr. 857 din 2011, articolul 58 lit b

Au fost retrase de la comercializare 42.5 litri și 0.48 kg produse biocide neconforme.

A fost prelevată o probă produs biocid TP1, respective produsul GEL DEZINFECTANT KLINTENSIV, 1 l, producător SC Klintensiv SRL Bragadiru, județul Ilfov, lot 01210028R01, exp. 12.01.2024, în vederea testării eficacității bactericide (transmis la DSP Ialomița) și fungicide (transmis la CRSP Iași), conform Metodologiei INSP pentru anul 2022. Proba în lucru.

8. Articole tratate

Au fost efectuate 13 controale la producători și distribuitori

Neconformități identificate

- în descrierea on-line a produsului apare proprietate biocidă, fără a avea susținere în acest sens (documente din care să reiasă produsul biocid cu care a fost tratat);

A fost aplicată o sancțiune, respectiv un avertisment.

Au fost controlate 37 articole tratate, din care 27 articole tratate neconforme.

Neconformități identificate

- produsele prezintă pe etichete proprietăți biocide, fără a fi tratate cu produse biocide

Au fost retrase de la comercializare 128 bucăți articole tratate de la distribuitor.

9. Învățământ

Au fost efectuate 309 controale pentru verificarea asigurării condițiilor igienico-sanitare în unitățile de învățământ și de ocrotire a copiilor și tinerilor, a principiilor pentru promovarea unei alimentații sănătoase în rândul acestora, precum și a măsurilor specifice pentru prevenirea îmbolnăvirilor cu virusul SARS-CoV-2.

Neconformități identificate:

- nu au fost efectuate operațiuni de dezinfecție deratizare, astfel că la ora controlului s-a constatat prezența vectorilor;

- nu au fost îndeplinite, în totalitate, măsurile stabilite la controalele anterioare, constând în: reluarea procedurii de autorizare sanitară după modificarea structurii și dotarea băilor din grădinițe cu covorașe antiderapante;

- pavimente, pereți finisați cu lambriu din lemn deteriorat, plafon cu suprafețe deteriorate, (crăpate pe alocuri), mobilier care recondiționare (reparații, vopsire);

- ferestre deteriorate, nu se pot închide și deschide ușor, motiv pentru care există risc pentru accidente;

- scaune prevăzute cu tapițerie textilă motiv pentru care nu se pot igieniza, curăța și dezinfecta ușor

- depozitarea necontrolată, în perimetrul unităților de învățământ, a deșeurilor rezultate din construcții, resturi vegetale, materiale/obiecte ce necesită casare;

- în grădinițele cu program normal, din mediul rural, nu sunt amenajate spații pentru asistența medicală preventivă, curativă și de urgență a copiilor;

- nu se asigură grupuri sanitare în interior.

Au fost aplicate 12 sancțiuni contravenționale, respectiv 9 avertismente, 3 amenzi în valoare totală de 3600 lei conform Hotărârii Guvernului nr. 857 din 2011, art.5, art. 42, lit. b și s-a anulat o Autorizație Sanitară de Funcționare.

10. Cabinete de înfrumusețare

Au fost efectuate 116 controale.

Neconformități identificate:

- funcționarea unui salon de bronzare, nou înființat, fără autorizație sanitară;

- neefectuarea/nepăstrarea înregistrărilor obligatorii în cadrul cabinetelor de înfrumusețare corporală conform cerințelor stabilite de normele de igienă în vigoare;

- nu se fac înregistrări pentru clienții cărora li se efectuează procedura de tatuare cosmetică, nu se completează declarația pe propria răspundere;

- nu se fac înregistrările complete ale procedurii de sterilizare;
- sterilizarea se efectuează la pupinel, se utilizeaza truse fără a fi inscripționate cu data sterilizării;
- nu se asigură spațiu de sterilizare corespunzător;
- nu se fac înregistrări complete ale sterilizării;
- activitatea de micropigmentare se desfășoară fără Autorizație Sanitară;
- nu a fost investigată starea de sănătate a lucrătorilor;
- nu se respectă durata menținerii sterilității truselor;
- nu se fac înregistrări ale operațiunilor de curățare și dezinfecție conform cerințelor stabilite de legislația sanitară în vigoare.

S-au aplicat 33 sancțiuni contravenționale, din care 20 avertismente și 13 amenzi, în valoare de 67500 lei conform Hotărârii Guvernului nr. 857 din 2011, articolul 21, articolul 21, lit.a, articolul 18, lit.a, articolul 15, lit.c, articolul 3, articolul 52, lit.a.

S-a interzis desfășurarea activității salonului de bronzare până la obținerea documentelor de reglementare sanitară.

11. Apă de îmbăiere

Au fost efectuate 23 controale

Neconformități identificate:

- păstrarea necorespunzătoare a produselor biocide utilizate pentru dezinfecția apei de îmbăiere.
- nu au fost prezentate buletine de analiza apă privind calitatea apei de îmbăiere

S-au aplicat 2 sancțiuni contravenționale, din care 1 avertisment și o amendă, în valoare de 1600 lei, conform Hotărârii Guvernului nr. 857 din 2011.

12. Turism

Au fost efectuate 47 controale.

Neconformități identificate:

- nu se respectă bunele practici de igienă privind prelucrarea, manipularea materialului moale și a cazarmamentului.

S-au aplicat 2 sancțiuni contravenționale, respectiv 2 amenzi, în valoare de 3200 lei, conform Hotărârii Guvernului nr. 857 din 2011, art. 12, lit. a, art. 16 lit. a.

13. Aliment

Au fost efectuate 245 controale, s-au aplicat 37 sancțiuni contravenționale din care 11 sancțiuni cu avertisment și 26 sancțiuni cu amendă în valoare de 74300 lei, conform Hotărârii Guvernului nr. 857 din 2011 în unități din domeniul alimentului astfel:

a.la producători și ambalatori

Au fost efectuate 19 controale

Neconformități identificate:

- nerespectarea bunelor practici de igienă la depozitarea și fabricarea obiectelor din material plastic destinate să vină în contact cu produsele alimentare

A fost aplicată o sancțiune cu avertisment

b.la distribuitori și transportatori

Au fost efectuate 15 controale

Nu au fost constatate neconformități, nu au fost aplicate sancțiuni contravenționale

c.la retaileri

Au fost efectuate 89 controale

Neconformități identificate:

- personal neinstruit în cursul profesional Noțiuni Fundamentale de Igienă
- neinvestigarea periodică a stării de sănătate a personalului
- neefectuarea operațiunilor de curățare și dezinfecție a suprafețelor și a ambalajelor,
- colectarea dezorganizată a apelor uzate rezultate din activitatea unității
- nerespectarea profilului de activitate

S-au aplicat 11 sancțiuni din care 3 sancțiuni cu avertisment și 8 sancțiuni cu amendă în valoare totală de 26000 lei conform Hotărârii Guvernului nr. 857 din 2011,

d. în sectorul de servicii

Au fost efectuate 86 controale

Neconformități identificate:

- personal neinstruit în cursul profesional Noțiuni Fundamentale de Igienă
- neinvestigarea periodică a stării de sănătate a personalului
- neefectuarea operațiunilor de curățare și dezinfecție a suprafețelor și a ambalajelor,
- prezența vectorilor
- utilizarea de produse biocide din tipul 2 pentru uz casnic
- neconsemnarea triajului epidemiologic al lucrătorilor, la intrarea în tură
- utilizarea de veselă de bucătărie deteriorată

Au fost aplicate 20 sancțiuni contravenționale din care 5 avertismente și 16 amenzi în valoare totală de 30300 lei

S-a interzis desfășurarea activității în cazul a două unități, una amplasată la parterul unor clădiri cu mai multe apartamente și una fără a respecta perimetrul de protecție sanitară de minim 15 metri față de locuința cea mai apropiată.

e. la producători primari care vand direct consumatorului final (patiserii, cofetarii, covrigarii, saormerii).

Au fost efectuate 36 controale

Neconformități identificate:

- neefectuarea triajului epidemiologic al lucrătorilor
- neinvestigarea periodică a stării de sănătate a personalului
- reutilizarea ambalajelor de unică folosință
- neasigurarea produse biocide în cantități suficiente

Au fost aplicate 4 sancțiuni contravenționale 2 cu avertisment, conform Ordonanței nr. 2/2001, art. 7 și 2 sancțiuni cu amendă în valoare de 18000 lei pentru următoarele

f. pentru verificarea respectării legislației în vigoare în domeniul suplimentelor alimentare și al alimentelor cu adaos de vitamine și minerale, precum și al mențiunilor nutriționale și de sănătate înscrise pe aceste produse alimentare au fost inspectate 42 produse în 4 unități tip retailer, respectiv în 4 farmacii.

Toate suplimentele alimentare inspectate se regăsesc în Registrul Național al Suplimentelor Alimentare.

Au fost verificate 42 etichete ale suplimentelor alimentare inspectate, sub aspectul conformării la prevederile Legii 56/2021, articolul 7, constatându-se: toate produsele sunt comercializate sub denumirea *supliment alimentar*; nu sunt atribuite proprietăți de prevenire, tratare sau vindecare a unei boli umane sau referiri la asemenea proprietăți; nu sunt utilizate afirmații directe sau care să sugereze faptul că alimentația variată și echilibrată nu poate asigura cantități adecvate de substanțe nutritive;

Nu au fost constatate neconformități privind etichetarea produselor controlate, *mențiunile existente pe etichete/ambalaje se regăsesc în Regulamentul UE nr. 432/2012*. Etichetarea se realizează conform Ordinului ministrului sănătății nr. 1069/2007, articolul 6, punctul 3. *Cantitățile de vitamine și minerale respectă procentul %VNR, conform Regulamentului CE nr. 1924/2006, respectiv Regulamentului CE nr. 1169/2011, iar vitaminele se regăsesc în Anexa 1 din Regulamentul CE nr. 1925/2006;*

g. pentru verificarea respectării legislației în vigoare în domeniul alimentelor tratate cu radiații ionizante au fost inspectate 61 produse la 11 retailerii.

Nu au fost constatate neconformități.

Au fost prelevate două probe de alimente ambalate în vederea detecției tratamentului cu radiații ionizante și s-a constatat că produsele alimentare prelevate nu au fost supuse tratamentului cu radiații ionizante.

h.pentru verificarea respectării legislației în vigoare în domeniul materialelor și al obiectelor destinate să vină în contact cu alimentele au fost controlate **12 unități** care produc, distribuie, utilizează, intervenind în structura acestora, și comercializează materiale și obiecte destinate contactului direct cu alimentele.

Au fost inspectate **77 obiecte și materiale destinate contactului direct cu alimentele.**

Toate produsele inspectate respectă prevederile Regulamentului CE nr. 1935/2004 privind etichetarea și ale Regulamentului CE nr. 284/2011 privind obiectele din melamină provenite din China.

Au fost prelevate 6 probe (2 carton, 2 plastic, 1 teflon, 1 ceramică) pentru testarea din punct de vedere al migrării globale de constituenți și al conținutului de melale grele. Rezultatele testelor au arătat că nu sunt depășiri ale parametrilor analizați, limitele de migrare pentru toți constituenții fiind în limitele admise de Regulamentul European 10/2011.

i.pentru verificarea respectării legislației în vigoare în domeniul apelor potabile îmbuteliate și a apelor minerale naturale îmbuteliate au fost efectuate **8 controale.**

Au fost inspectate **75 sortimente de apă minerală naturală îmbuteliată și 3 sortimente de apă potabilă îmbuteliată (apă de masă).**

Nu au fost identificate neconformități la prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1020 din 2005 pentru aprobarea Normelor tehnice de exploatare și comercializare a apelor minerale naturale și Ordinului ministrului sănătății nr. 341 din 2007 pentru aprobarea Normele de igienă privind apele potabile îmbuteliate, altele decât apele minerale naturale sau decât apele de izvor, comercializate sub denumirea de apă de masă

Au fost prelevate 2 probe (o probă apă minerală naturală și o probă apă de masă). Rezultatele analizelor pentru probele de apă prelevate au arătat că apa este conformă la toți parametrii fizico-chimici și bacteriologici analizați.

j.pentru verificarea respectării legislației referitoare la mențiunile nutriționale și de sănătate înscrise pe produsele alimentare au fost controlate **6 unități** cu profil alimentar care produc, distribuie și comercializează produse alimentare, respectiv **54 produse**, din care **40 au înscrise pe etichetă 56 mențiuni de nutriție și 15 mențiuni de sănătate.**

Nu au fost identificate neconformități la prevederile Regulamentului nr. UE 1169/2011, ale Regulamentului CE nr. 1924/2006, ale Regulamentului CE nr. 432/2012.

k.pentru verificarea respectării legislației în vigoare referitoare la alimentele cu destinație nutrițională specială și mențiunile nutriționale și de sănătate înscrise pe aceste produse alimentare au fost controlate 4 unități desfacere tip retail (market-uri, farmacii). Au fost verificate **20 alimente cu destinație nutrițională specială (lapte praf – formulă de început și de continuare, preparate pe bază de cereale, paste făinoase, piureuri, biscuiți).**

Din cele 20 produse inspectate, 14 prezintă pe etichetă 52 mențiuni de nutriție și mențiuni de sănătate

Nu au fost identificate neconformități la prevederile Regulamentului nr. 1924/2006, ale Regulamentului nr. 432/2012,

Sunt respectate condițiile generale privind utilizarea mențiunilor de nutriție și a mențiunilor de sănătate, referitoare la conținutul ingredientului care face obiectul mențiunii respective, în cazul tuturor celor 14 produse alimentare controlate.

Au fost recoltate 13 probe de alimente cu destinație nutrițională specială, conform Metodologiei PN V „Evaluarea riscului chimic și bacteriologic al alimentelor destinate unor grupuri specifice” pentru anul 2022. Probe în lucru.

l.pentru verificarea respectării legislației în vigoare referitoare la aditivii alimentari, au fost controlate **16 unități** cu profil alimentar care produc, distribuie, utilizează și comercializează aditivi.

Au fost inspectați **53 aditivi alimentari** sub formă de mixuri și **8 arome** care conțin aditivi alimentari.

Toate unitățile inspectate utilizează aditivi alimentari sub formă lichidă sau pulbere (mixuri de aditivi), destinați industriei alimentare, care respectă cerințele de etichetare din Regulamentul CE

nr. 1333/2008, sunt însoțiți de fișe tehnice din care reiese faptul că sunt respectate criteriile de puritate.

m. Au fost gestionate **8 alerte în cadrul Sistemului Rapid de Alerta pentru Alimente și Furaje** astfel:

- sindrom hemolitic uremic confirmat
- TIA focar cu 27 persoane implicate după consum de prăjituri cu cremă (ecler, miniecler, tartă, rulouri)
- TIA focar familial cu 4 persoane implicate care au consumat brânză și ouă din surse neautorizate
- cedarea componentelor materialului din care sunt confecționate bolurile pe bază de trestie de zahăr, în aliment
- prezența de corpi străini - particule de metal în aliment cu destinație nutrițională specială
- Salmonella în carne de vită
- Listerioză în Danemarca – boală diareică urmare a ingerării de pește și produse din pește (chiftele din pește)
- suplimente alimentare și alte alimente care conțin substanțe interzise (tadalafil/sildelafil)

14. Au fost gestionate **268 petiții**, astfel:

- unități sanitare - 20
- mediu de viață – 184
- aliment - 21
- apă - 14
- alte domenii – 29

15. Pentru nerespectarea prevederilor Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 129 din 2021 privind implementarea formularului digital de intrare în România au fost aplicate **3825 sancțiuni contravenționale cu amendă în valoare totală de 5 279 000 lei.**

16. Prin Compartimentul de control al asistenței medicale a comunităților la risc au fost efectuate **acțiuni de control lunar a activităților desfășurate de către cei 39 asistenții comunitari și 4 mediatorii sanitari** în comunitățile cu populație defavorizată, prin verificarea/monitorizarea raportărilor în platforma on-line a Ministerului Sănătății și verificarea prin sondaj, în teren, a informațiilor raportate.

DIRECTOR EXECUTIV,
DR. SORIN STOICA

