



Govern d'Andorra

Vigilància de les malalties de declaració obligatòria 2021-2025

Ministeri de Salut
Andorra la Vella, 10 d'abril del 2026

Informe

SITUACIÓ DE LES MALALTIES INFECCIOSES DE DECLARACIÓ NUMÈRICA I NOMINAL

2021-2025

Índex

VIGILÀNCIA DE LES MALALTIES DE DECLARACIÓ OBLIGATÒRIA.....	3
Introducció.....	3
Anàlisi epidemiològica de les dades.....	4
Cobertura de la declaració.....	4
Malalties de declaració obligatòria.....	5
Declaracions numèriques.....	5
Declaracions nominals.....	5
Declaracions nominals urgents.....	6
Malalties de declaració numèrica més freqüents.....	9
<i>Anàlisi epidemiològica de la grip</i>	9
<i>Anàlisi epidemiològica de la varicel·la</i>	11
Malalties infeccioses de declaració nominal prevenibles mitjançant la vacunació.....	12
• Malaltia invasiva per meningococ.....	12
• Malaltia invasiva per <i>streptococcus pneumoniae</i>	13
• Parotiditis.....	13
• Rubèola.....	14
• Tètanus.....	14
• Tos ferina.....	14
• Varicel·la.....	15
• Xarampió.....	15
Infeccions de transmissió sexual.....	15
• Mpox.....	16
Altres malalties infeccioses de declaració nominal.....	16
• Altres malalties invasives.....	17
• Còlera.....	17
• Dengue.....	17
• Febre recurrent per paparres i polls i altres rickettsiosis.....	18
• Hepatitis víriques.....	18
• Legionel·losi.....	18
• Lepra.....	19
• Listeriosi.....	19
• Paludisme.....	19
• Toxiinfeccions alimentàries col·lectives (TIAC).....	20
• Tuberculosi i altres tuberculosis.....	20
Brots (altres).....	21

VIGILÀNCIA DE LES MALALTIES DE DECLARACIÓ OBLIGATÒRIA

Introducció

L'any 1983 es va aprovar la llei que estableix la vigilància de les malalties de declaració obligatòria (MDO).¹ Posteriorment, l'any 2009 es va aprovar la modificació de la Llei general de sanitat,² que en l'article 47 *ter* estableix l'obligació dels professionals de la salut de comunicar al Govern les dades nominatives relatives a les malalties de declaració obligatòria, i també als programes i registres sanitaris, segons les normes establertes pel Govern, que assegura el caràcter confidencial de la transmissió, del tractament i de la conservació d'aquestes dades.

El 16 de febrer del 2011 el Govern va aprovar el Decret de creació del Sistema nacional de vigilància de la salut pública, que tal com queda establert en l'article 2 s'estructura en quatre subsistemes. Aquests quatre subgrups es regulen a proposta del ministeri encarregat de la salut, mitjançant ordre ministerial. Un dels subsistemes és el de vigilància de les malalties infeccioses, que té per objecte identificar i controlar, en temps oportú, les amenaces per a la salut de la població ocasionades per malalties infeccioses o els seus agents etiològics, així com les situacions epidèmiques o de risc per a la comunitat que sobrevinguin.

L'any 2020 s'aprova l'ordre ministerial del 22-4-2020 que regula el Subsistema de vigilància de les malalties infeccioses.

El sistema de vigilància permet:

- Identificar i caracteritzar els casos, els clústers i el brots epidèmics de malalties de declaració obligatòria i establir les mesures de control en cas necessari, per tal de disminuir la incidència o la propagació de la malaltia.
- Analitzar les característiques epidèmiques, les probables exposicions i els contactes dels casos de malalties de declaració obligatòria.
- Determinar canvis de freqüència d'aparició de les malalties de declaració obligatòria.
- Permetre la comparació amb patrons de malaltia d'altres països.

A partir de l'aprovació de l'ordre ministerial l'any 2020 la declaració s'ha de fer sota sospita, de forma numèrica per a un conjunt de malalties, nominal i nominal greu per a determinades malalties considerades d'incidència greu i individualitzada anònima per al VIH-sida, a l'Àrea de Prevenció, Promoció i Vigilància de la Salut del Ministeri de Salut. S'afegeixen a la vigilància amb caràcter de notificació urgent: el *chikungunya*, la grip aviària A(H5N1), la grip humana per nous subtipus de virus, l'*Haemophilus influenzae* (localitzat o invasiu), la infecció per *E. coli* productora de toxina Shiga o Vero i la hidatidiosi, amb caràcter de notificació nominal; i amb caràcter de notificació numèrica: la campilobacteriosi, la clamidiosi, la pneumònia neonatal per clamídies, la salmonel·losi i el VPH (virus del papil·loma humà).

L'any 2023 s'aprova l'ordre ministerial del 29-2-2023 de modificació de l'annex I i l'annex II de l'ordre ministerial del 22-4-2020 que regula el Subsistema de vigilància de les malalties infeccioses, amb l'objectiu d'adaptar algunes malalties amb el tipus de vigilància, així com afegir-n'hi d'altres d'interès epidemiològic. S'eliminen de la vigilància sistemàtica les altres rickettsiosis, les enteritis i diarrees, la disenteria bacil·lar i amèbica, l'escarlatina, la febre reumàtica aguda, la sarna, la septicèmia puerperal, el tifus exantemàtic, la tinya i el tracoma. S'hi afegeix l'herpes zòster amb caràcter numèric, i la malaltia invasiva per *Streptococcus pneumoniae* i la mpox amb caràcter nominal. Es modifica el tipus de vigilància de la COVID-19, passant de malaltia nominal a numèrica; del VIH-sida, de malaltia de notificació anònima individualitzada a malaltia de declaració nominal, i de la clamidiosi, la infecció gonocòccia, la sífilis, la sífilis congènita i el limfogranuloma veneri, de numèriques a malalties de declaració nominal.

Aquest informe recull les dades definitives de les malalties de declaració obligatòria corresponents a l'any 2025.

Per a cadascuna de les principals malalties es presenten les dades globals de l'any 2025: nombre de casos i taxa d'incidència calculada per cada 100.000 habitants, en comparació amb els anys anteriors. Així mateix es calcula, per a les malalties que presenten una elevada incidència, l'índex epidèmic acumulat, que reflecteix la seva situació epidemiològica.

¹ Llei del Molt Il·lustre Consell General, del 14 d'octubre de 1983, sobre les malalties infeccioses-contagioses de declaració obligatòria

² Llei general de sanitat, del 20 de març de 1989, modificada per la Llei 1/2009, del 23 de gener

L'índex epidèmic és la raó entre els casos notificats en l'últim any i la mitjana del quinquenni anterior. Quan l'índex epidèmic pren un valor d'entre 0,76 i 1,24 la incidència es considera normal, si és menor o igual a 0,75 la incidència és baixa, i si és igual a 1,25 o major la incidència és elevada. (En malalties de baixa incidència aquest índex no és d'utilitat donat que petites oscil·lacions en el nombre de casos produeixen grans variacions de l'índex epidèmic.) Per obtenir l'índex epidèmic de l'any 2025, s'han utilitzat els anys 2020, 2021, 2022, 2023 i 2024 per calcular la mitjana del quinquenni anterior.

Anàlisi epidemiològica de les dades

Cobertura de la declaració

El canvi de notificació automatitzat iniciat a principis del 2023 permet obtenir el 100% de les dades de tots els metges que disposen d'accés a la història clínica compartida; hi estarien inclosos tots els metges en exercici públic o privat al Principat i els seus substituïts, ja sigui de forma individual o institucional.

L'automatització permet obtenir diàriament totes les malalties de declaració obligatòria codificades amb CIM-9 i CIM-10 a la història clínica; el sistema va agilitzar l'obtenció de dades fiables, en un temps mínim i amb menys càrrega de treball per als professionals sanitaris. Per altra banda, l'Àrea de Prevenció, Promoció i Vigilància de la Salut pot donar una resposta més ràpida a les situacions epidemiològiques que ho requereixin, així com disposar de dades per a la presa de decisions en salut pública.

Per a l'any 2025 s'obtenen automàticament les declaracions:

- Dels metges de capçalera i pediatres.
- Dels centres sanitaris i institucions; l'Hospital Nostra Senyora de Meritxell, la Residència Albó, el Centre Sociosanitari El Cedre, el Centre Sociosanitari SARquavitae, el Centre Sociosanitari Sant Vicenç d'Enclar, Clara Rabassa i el Centre Penitenciari.
- Dels metges especialistes.

Malalties de declaració obligatòria

Taula 1. Distribució de les sospites d'MDO declarades en funció del tipus de declaració i mes de declaració per a l'any 2025

Declaracions numèriques

	Gener	Febrer	Març	Abril	Maig	Juny	Juliol	Agost	Set.	Oct.	Nov.	Des.	Total
Campilobacteriosi	1	1	1	1	1	2	2	5	2	6	2	1	25
Criptosporidiosi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COVID-19	8	5	2	1	4	19	37	37	15	20	8	5	161
Giardiosi	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
Grip	552	269	71	14	21	7	12	11	14	11	47	630	1659
Herpes zòster	14	7	13	15	11	10	10	12	9	7	9	14	131
Oftàlmia neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pneumònia neonatal per clamídia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Salmonel·losi (no tífica, no paratífica)	1	0	1	1	0	0	1	0	2	1	1	0	8
Shigel·losi (disenteria bacil·lar)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Varicel·la	7	5	9	4	1	2	5	4	4	1	0	2	44
VPH-virus del papil·loma humà	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	4
Yersinosi	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1

Declaracions nominals

	Gener	Febrer	Març	Abril	Maig	Juny	Juliol	Agost	Set.	Oct.	Nov.	Des.	Total sospites	Total (probables + confirmades)
Clamidiosi	4	4	10	4	4	2	15	5	3	4	2	1	58	58
Hepatitis A	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	3	3
Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hidatidiosi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infecció gonocòccia	1	1	2	1	4	0	0	0	2	1	2	0	14	14
Legionel·losi	0	0	2	1	0	0	0	1	0	0	0	2	6	6
Limfogranuloma veneri	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Listeriosi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Malaltia de Creutzfeldt-Jacob	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Malaltia invasiva per <i>Streptococcus pneumoniae</i>	3	3	1	2	0	0	0	1	3	2	0	0	15	15
Meningitis, altres	1	1	3	1	0	0	0	1	0	1	1	0	9	9
Mpox	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	3	1
Parotiditis	3	6	1	0	1	1	2	4	2	1	2	3	26	0
Sífilis	1	0	1	2	0	0	0	1	1	0	2	0	8	8
Sífilis congènita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tètanus neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos ferina	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Toxoplasmosi congènita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Triquinosi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosi	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0
Tularèmia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VIH – síndrome d'immunodeficiència adquirida	0	1	0	0	2	2	2	1	2	1	2	0	13	13

Declaracions nominals urgents

	Gener	Febrer	Març	Abril	Maig	Juny	Juliol	Agost	Set.	Oct.	Nov.	Des.	Total sospites	Total (probables + confirmades)
Botulisme	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Brots i situacions epidèmiques, altres	2	2	2	1	0	0	1	0	0	1	0	3	12	12
Brucel·losi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Carboncle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Chikungunya</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Còlera	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	3	3
Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Difèria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Encefalitis de Nil occidental	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Encefalitis vírica transmesa per paparres	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Febre exantemàtica mediterrània	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Febre groga	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Febre intermitent transmesa per paparres	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Febre Q	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Febre tifoide i paratifoide	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Febres hemorràgiques víriques (Ebola, Marburg, Lassa i altres)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Grip aviària A/H5N1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Grip humana per nous subtipus de virus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Haemophilus influenzae</i> , localitzat o invasiu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infecció per <i>E. coli</i> productora de toxina Shiga o Vero	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1
Infecció de transmissió sexual, altres	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Leishmaniosi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Leptospirosi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningocòccica, malaltia invasiva	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	2
Neuroborreliosi de Lyme	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludisme	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pesta	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pneumònia coronavírica (SARS, MERS)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Poliomielitis (i paràlisi flàccida en menors de 15 anys)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ràbia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubèola	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubèola congènita (síndrome)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tètanus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Toxiinfecció alimentària col·lectiva	1	2	0	0	0	1	2	0	2	5	0	0	13	12
Verola	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Virosi del Zika	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Virosi del Zika congènita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Xarampió	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Taula 2. MDO sota sospita i casos confirmats declarats per any en el període 2021-2025

MALALTIES	2021		2022		2023		2024		2025	
	Total sospites	Total (probables + confirmades)	Total sospites	Total (probables + confirmades)	Total sospites	Total (probables + confirmades)	Total sospites	Total (probables + confirmades)	Total sospites	Total (probables + confirmades)
Altres	4	4	0	0						
Altres enteritis i diarrees	506	506	740	740						
Altres malalties de transmissió sexual	1	1	6	6	3	3				
Altres rickettsiosis	0	0	0	0						
Botulisme	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Brots i situacions epidèmiques	2	2	2	2	9	8	12	12	12	12
Brucel·losi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Campilobacteriosi*	0	0	0	0	5	5	28	28	25	25
Carboncle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chikungunya	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Clamidosi	0	0	0	0	4	4	48	48	58	58
Còlera	0	0	0	0	1	1	2	2	3	3
COVID-19*					198	198	362	362	161	161
Criptosporidiosi*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dengue	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
Diftèria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Disenteria bacil·lar i amèbica	0	0	0	0						
Encefalitis del Nil occidental	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Encefalitis vírica transmesa per paparres	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Escarlatina	27	27	95	95						
Febre exantemàtica mediterrània	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Febre groga	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Febre intermitent transmesa per paparres	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
Febre Q	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Febre tifoide i paratifoide	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Febres hemorràgiques víriques (Ebola, Marburg, Lassa i altres)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Febre reumàtica aguda	0	0	0	0						
Giardiosi*	0	0	0	0	0	0	3	3	2	2
Grip*	32	32	916	946	633	633	608	608	1.659	1.659
Grip aviària A/H5N1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Grip humana per nous subtipus de virus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Haemophilus influenzae, localitzat o invasiu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis	1	0	2	1						
Hepatitis A					0	0	1	1	3	3
Hepatitis B					0	0	0	0	0	0
Hepatitis C					0	0	4	4	0	0
Herpes zòster*					32	32	130	130	131	131
Hidatidosi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infeccions gonocòcciques	2	2	2	2	11	11	31	31	14	14
Infecció per E. coli productora de toxina Shiga o Vero	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
Legionel·losi	2	2	2	2	2	2	2	2	6	6
Leishmaniosi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lepra	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
Leptospirosi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Limfogranuloma veneri	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Listeriosi	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
Malaltia de Creutzfeldt-Jacob	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Malaltia invasiva per Streptococcus pneumoniae					10	10	3	3	15	15
Meningitis, altres	5	5	2	2	1	1	3	3	9	9
Meningocòccica, malaltia invasiva	0	0	1	1	1	1	0	0	3	2
Mpox			7	4	1	1	2	0	3	1
Neuroborreliosi de Lyme	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

MALALTIES	2021		2022		2023		2024		2025	
	Total sospites	Total (probables + confirmades)	Total sospites	Total (probables + confirmades)	Total sospites	Total (probables + confirmades)	Total sospites	Total (probables + confirmades)	Total sospites	Total (probables + confirmades)
Oftàlmlia neonatorum*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludisme	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
Parotiditis	18	0	26	0	24	0	28	0	26	2
Pesta	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pneumònia coronavírica (SARS, MERS)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pneumònia neonatal per clamídia*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Poliomielitis (i paràlisi flàccida en menors de 15 anys)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ràbia	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Rubèola	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Rubèola congènita (síndrome)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Salmonel·losi (no tífica, no paratífica)*	1	1	1	1	3	3	14	14	8	8
Sarna	4	4	12	12						
Septicèmia puerperal	0	0	0	0						
Sífilis	0	0	3	3	5	5	11	11	8	8
Sífilis congènita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Shigel·losi					0	0	1	1	0	0
Tètanus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tètanus neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tífus exantemàtic	0	0	0	0						
Tinya	4	4	6	6						
Tos ferina	0	0	2	0	27	14	64	27	1	0
Toxoplasmosi congènita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Toxiinfeccions alimentàries col·lectives	5	3	12	12	6	3	8	6	13	12
Tracoma	0	0	0	0						
Triquinosi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosi					4	4	5	4	1	0
Tuberculosi extrapulmonar	0	0	0	0						
Tuberculosi pulmonar	2	2	4	4						
Tularèmia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Varicel·la*	6	6	22	22	17	17	29	29	44	44
Verola	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VIH – síndrome d'immunodeficiència adquirida	7	7	6	6	20	20	14	14	13	13
Viros del Zika	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Viros del Zika congènita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VPH-virus del papil·loma humà*	0	0	0	0	0	0	3	3	4	4
Xarampió	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Yersinosi*	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1

*Sospites clíniques

Malalties de declaració numèrica més freqüents

La malaltia infecciosa de declaració numèrica obligatòria més freqüent ha estat la grip.

Respecte a la varicel·la, a partir de l'any 2024 es pot observar un petit repunt en el nombre de casos notificats. Aquests augments són atribuïbles a petits brots en la franja d'edat no vacunada.

Aquest conjunt de malalties representen el 95,48% del total de notificacions rebudes per a l'any 2025.

Taula 3. Nombre de casos clínics i/o confirmats per cada malaltia de declaració numèrica més freqüent i per any en el període 2021-2025

	2021	2022	2023	2024	2025
Grip	32	916	633	608	1.659
COVID-19			198	362	161
Herpes zòster	0	0	32	130	131
Varicel·la	6	22	17	29	44
Campilobacteriosi	0	0	5	28	25
Salmonel·losi	1	1	3	14	8

Les dades observades de la COVID-19 en els darrers anys, fan pensar que s'ha assolit l'estabilització pel que fa a aquesta infecció, preveient que el nombre de casos notificats en els propers anys sigui molt similar.

En canvi, la grip ha experimentat un augment considerable en el nombre de notificacions respecte als anys anteriors. Aquest increment pot haver estat influenciat, per les variacions antigèniques del virus, que han incrementat la susceptibilitat de la població.

Pel que fa a la vigilància de l'herpes zòster, s'observa que en els darrers dos anys, el nombre de casos notificats és similar, coincidint amb el canvi de sistema de notificació a partir del 2023, optimitzant les dades i probablement en els propers anys és podrà corroborar l'estabilització dels casos detectats.

Pel que fa a l'herpes zòster, s'observa un nombre més elevat de casos en 2024 i 2025 en comparació amb els anys anteriors. Aquest increment pot ser conseqüència del canvi de metodologia que el 2023 es va fer en la notificació, passant a ser automàtica a partir del registre del diagnòstic en història clínica. El seguiment en els següents anys mostrarà si aquesta hipòtesi és correcta.

Respecte a la campilobacteriosi i la salmonel·losi, en ambdós malalties s'observa una estabilització respecte l'any anterior fet que evidencia la infradeclaració en el nombre de casos fins a l'automatització de la notificació l'any 2023.

Anàlisi epidemiològica de la grip

L'anàlisi epidemiològica de la grip s'efectua anualment en aquest informe de les MDO. No obstant això, la grip s'inclou dins la vigilància dels virus respiratoris amb una vigilància específica per temporada amb inici a l'octubre i finalització al maig de l'any següent. Cada setmana de la temporada s'analitzen les dades dels casos de grip i s'emeten informes. Aquesta informació es troba disponible en l'enllaç <https://www.salut.ad/empreses-i-professionals/temes-d-interes>.

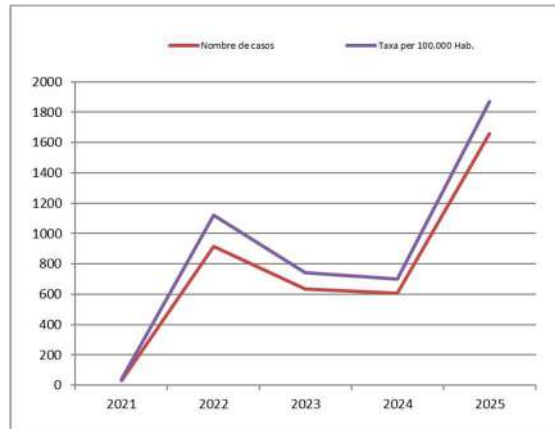
Taula 4. Taxa d'incidència de la grip. Període 2021-2025

	2021	2022	2023	2024	2025
Taxa d'incidència de la grip	40,2	1.122,7	743,82	698,1	1.868,8

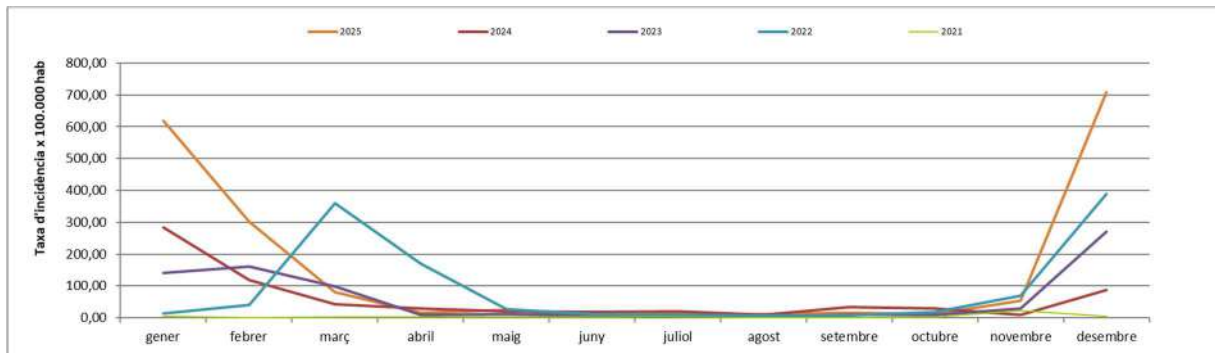
Taula 5. Índex epidèmic de la grip per a l'any 2025

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Mitjana 2020-2024	Índex epidèmic
Nombre de gripes notificades	738	32	916	633	608	1.659	585,4	2,83
Σ 2020- 2024	2.927							

Gràfic 1. Evolució de la grip per any



Gràfic 2: Taxa d'incidència de grip x 100.000 habitants per mes i any



Anàlisi epidemiològica de la varicel·la

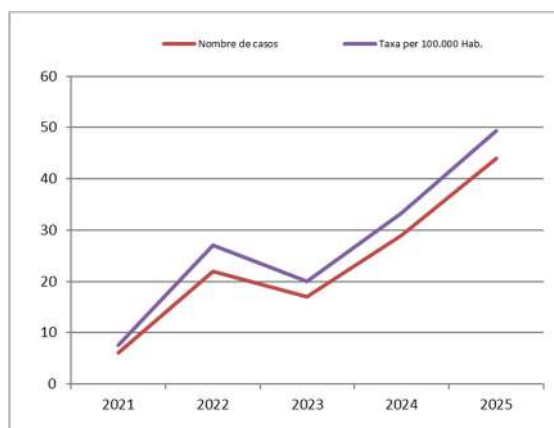
Taula 6. Taxa d'incidència de la varicel·la. Període 2021-2025

	2021	2022	2023	2024	2025
Taxa d'incidència de la varicel·la	7,5	27,0	19,98	33,30	49,41

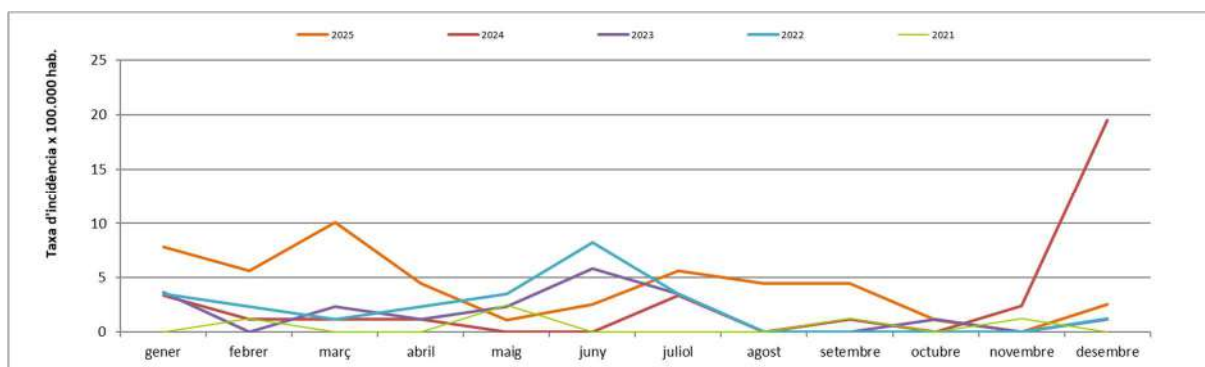
Taula 7. Índex epidèmic de la varicel·la per a l'any 2025

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Mitjana 2020-2024	Índex epidèmic
Nombre de varicel·les notificades	4	6	22	17	29	44	15,6	2,82
∑ 2020 – 2024	78							

Gràfic 3. Evolució de la varicel·la per any



Gràfic 4. Taxa d'incidència de la varicel·la x 100.000 habitants per mes i any



Malalties infeccioses de declaració nominal prevenibles mitjançant la vacunació

Taula 8. Distribució de les declaracions de sospita de les malalties infeccioses de declaració nominal prevenibles en el període 2021-2025

	2021	2022	2023	2024	2025
Diftèria	0	0	0	0	0
<i>Haemophilus influenzae</i> tipus B, localitzat o invasiu	0	0	0	0	0
Hepatitis B	0	0	0	0	0
Malaltia invasiva per meningococ	0	1	1**	0	3
Malaltia invasiva per <i>Streptococcus pneumoniae</i>	2	2	10	3	15
Parotiditis	18	26	24	28	26
Poliomielitis	0	0	0	0	0
Rubèola	0	1	0	0	0
Tètanus	0	0	0	0	0
Tos ferina	0	2	28	64	1
Varicel·la	6	22	17	0	44
Xarampió	0	0	1	0	0

*Cas importat / **Cas importat no resident

- **Malaltia invasiva per meningococ**

Taula 9. Descripció de les declaracions de malaltia meningocòccica per any (2021-2025)

Malaltia meningocòccica	2021	2022	2023	2024	2025
Total de notificacions	0	1	1	0	3
Casos descartats	0	0	0	0	1
Casos confirmats pel laboratori (<i>Neisseria meningitidis</i>)	0	1	1*	0	2
Serogrup de <i>Neisseria meningitidis</i>	-	B	B	-	B
Taxa d'incidència de malaltia meningocòccica confirmada pel laboratori per a 100.000 habitants	0	1,2	1,18	0	2,56

*No resident

- **Malaltia invasiva per *Streptococcus pneumoniae***

Taula 10. Descripció de les declaracions de malaltia invasiva per *Streptococcus pneumoniae* per any (2021-2025)

Malaltia invasiva per <i>Streptococcus pneumoniae</i>		2021	2022	2023	2024	2025
Total de notificacions		2	2	10	3	15
Casos descartats		0	0	0	0	0
Casos confirmats pel laboratori (<i>Streptococcus pneumoniae</i>)		2	2	10	3	15
Serogrup	3*		1	1	1	
	4*			1		
	6A*				1	
	6C			1		
	7F*					1
	8*			1		5
	9N			1		1
	9V*			1		
	10A*			1		
	11A*					1
	12F*					2
	14*					4
	16F				1	
	18C*			1		
	19F*					1
	23	1				
	31			1		
35F			1			
37		1				
429	1					
Casos vacunats				3	1	0
Taxa d'incidència de malaltia confirmada pel laboratori per a 100.000 habitants		2,51	2,45	11,75	3,4	16,84

*Prevenible mitjançant vacunació

- **Parotiditis**

Taula 11. Descripció de les parotiditis declarades per any (2021-2025)

Parotiditis	2021	2022	2023	2024	2025
Nombre total de sospites declarades	18	26	24	28	26
Nombre total de sospites declarades en no residents	0	1	1	2	1
Nombre de sospites descartades	18	26	24	27	24
Nombre de sospites no estudiades	0	0	0	1*	2*
Nombre de casos clínics sense confirmació pel laboratori	0	0	0	0	0
Nombre de casos confirmats	0	0	0	0	0
Total de casos clínics i confirmats	0	0	0	0	0
Taxa d'incidència dels casos clínics i confirmats	0	0	0	0	0

*No compleixen criteri clínic

- Rubèola

Taula 12. Descripció de les rubèoles declarades per any (2021-2025)

Rubèola	2021	2022	2023	2024	2025
Nombre total de sospites declarades	0	1	0	0	0
Nombre de sospites descartades	0	1	0	0	0
Nombre de casos clínics sense confirmació pel laboratori	0	0	0	0	0
Nombre de casos confirmats	0	0	0	0	0
Nombre de contactes estudiats positius	0	0	0	0	0
Total de casos clínics i confirmats detectats	0	0	0	0	0
Taxa d'incidència dels casos clínics i confirmats (casos + contactes dels casos)	0	0	0	0	0

*Cas importat

- Tètanus

Taula 13. Descripció de les declaracions de tètanus per any (2021-2025)

Malaltia meningocòccica	2021	2022	2023	2024	2025
Nombre total de sospites declarades	0	0	0	0	0
Nombre de sospites descartades	0	0	0	0	0
Nombre de casos clínics sense confirmació pel laboratori	0	0	0	0	0
Nombre de casos confirmats	0	0	0	0	0
Total de casos clínics i confirmats detectats	0	0	0	0	0
Taxa d'incidència dels casos clínics i confirmats (casos + contactes dels casos)	0	0	0	0	0

- Tos ferina

Taula 14. Descripció de les tos ferines declarades per any (2021-2025)

Tos ferina	2021	2022	2023	2024	2025
Nombre total de sospites declarades	0	2	27	64	1
Nombre de sospites descartades	0	2	13	37	1
Nombre de casos clínics sense confirmació pel laboratori	0	0	0	2	0
Nombre de casos confirmats	0	0	13	25	0
Total de casos clínics i confirmats detectats	0	0	14	27	0
Taxa d'incidència dels casos clínics i confirmats (casos + contactes dels casos)	0	0	16,45	30,99	0

- Varicel·la

Taula 15. Descripció de les varicel·les declarades per any (2021-2025)

Varicel·la [*]	2021	2022	2023	2024	2025
Nombre total de sospites declarades**	6	22	17	29	44
Taxa d'incidència del nombre de sospites declarades**	7,54	26,96	19,98	33,30	49,41

^{*}Introducció vacunació envers la varicel·la l'any 2016

^{**} Malaltia de declaració numèrica, declaració sota sospita, no requereix confirmació pel laboratori

- Xarmpió

Taula 16. Descripció dels xarmpions declarats per any (2021-2025)

Xarmpió	2021	2022	2023	2024	2025
Nombre total de sospites declarades	0	1	0	0	0
Nombre de sospites descartades	0	1	0	0	0
Nombre de casos clínics sense confirmació pel laboratori	0	0	0	0	0
Nombre de casos confirmats	0	0	0	0	0
Nombre de contactes estudiats positius	0	0	0	0	0
Total de casos clínics i confirmats detectats	0	0	0	0	0
Taxa d'incidència dels casos clínics i confirmats (casos + contactes dels casos)	0	0	0	0	0

Infeccions de transmissió sexual

Taula 17. Nombre de declaracions d'infeccions de transmissió sexual per any (2021-2025)

Infeccions de transmissió sexual (ITS)	2021		2022		2023		2024		2025		
	Nombre de declaracions	Taxa d'incidència	Nombre de declaracions	Taxa d'incidència	Nombre de declaracions	Taxa d'incidència	Nombre de declaracions	Taxa d'incidència	Nombre de declaracions	Taxa d'incidència	
Altres ITS	1	1,3	6	7,4	3	3,5					
Infecció gonocòccica [*]	2	2,6	2	2,5	11	12,9	31	35,59	14	15,72	
Clamidiosi [*]	0	0,0	0	0,0	4	4,7	48	55,11	58	65,13	
Linfogranuloma veneri [*]	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0	
Mpox			7	8,58	1	1,18	2	2,30	3	3,37	
Sifilis [*]	0	0,0	3	3,7	5	5,9	11	12,63	8	8,98	
VIH-sida ^{**}	Casos nous	2	2,51	3	3,68	10	11,75	8	9,16	10	11,23
	Casos antics	5	6,29	3	3,68	10	11,75	6	6,89	3	3,37
VPH [*]	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	2,30	4	4,49	

^{*}Corresponen a casos clínics + confirmats / ^{**}corresponen a totes les notificacions (casos nous i casos diagnosticats amb anterioritat)

- **Mpox**

Taula 18. Nombre de casos i taxa d'incidència de mpox en el període 2022-2025

	2022	2023	2024	2025
Nombre de casos notificats	7	1	2	3
Casos descartats	3	0	2	2
Nombre de casos confirmats	4	0	0	1
Nombre de casos clínics	0	1	0	0
Nombre de casos importats	4	1	0	1
Nombre de casos autòctons	0	0	0	0
Nombre de casos confirmats + clínics	4	1	0	1
Taxa d'incidència per 100.000 hab. del total de casos confirmats	4,9	1,18	0,0	1,12

Altres malalties infeccioses de declaració nominal

Taula 19. Declaració de les sospites de malalties de declaració nominal en el període 2021-2025

	2021	2022	2023	2024	2025
Altres malalties invasives	5	2	1	3	9
Altres tuberculosis	0	0			
Còlera	0	0	1	2	3
Dengue	0	0	2	0	0
Febre intermitent transmesa per paparres	0	1	0	0	0
Hepatitis víriques	1	2	0	5	3
Legionel·losi	2	2	2	2	6
Lepra	0	1	0	0	0
Listeriosi	0	1	0	0	0
Paludisme	0	0	1	0	0
Ràbia	0	1	0	0	0
Toxiinfeccions alimentàries col·lectives	5	12	6	3	13
Tuberculosi pulmonar	2	4			
Tuberculosi			4	5	0

- **Altres malalties invasives**

Taula 20. Nombre de casos i taxa d'incidència d'altres malalties invasives en el període 2021-2025

Altres malalties invasives		2021	2022	2023	2024	2025
Total de notificacions		3	0	1	3	9
Casos descartats		0	0	1	0	0
Malalties invasives d'origen víric o limfocitàries		2	0	0	2	6
Taxa d'incidència de les meningitis d'origen víric o limfocitàries		2,6	0	0	2,30	6,74
Altres malalties invasives d'origen bacterià		1	0	0	1	2
Taxa d'incidència de la malaltia invasiva d'origen bacterià		1,3	0	0	1,15	2,56
Tipus de bacteri identificat	<i>Listeria sp.</i>	1	0	0	0	0
	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>	0	0	0	1	0
	<i>E.Coli</i>	0	0	0	0	1
	<i>Desconegut</i>	0	0	0	0	1
Altres malalties invasives d'origen fúngic		0	0	0	0	1
Taxa d'incidència de la malaltia invasiva d'origen fúngic		0	0	0	0	1,12
Tipus de fong identificat	<i>Criptococcus sp.</i>	0	0	0	0	1
TOTAL DE CASOS		3	0	0	3	9
Taxa d'incidència del total de casos confirmats		3,9	0	0	3,44	10,11

- **Còlera**

Taula 21. Nombre de casos i taxa d'incidència de còlera en el període 2021-2025

Còlera	2021	2022	2023	2024	2025
Nombre total de sospites declarades	0	0	1*	2*	3*
Nombre de sospites descartades	0	0	0	0	0
Nombre de casos confirmats	0	0	1	2	3
Taxa d'incidència dels casos confirmats	0	0	1,18	2,30	3,37

*Cas importat

- **Dengue**

Taula 22. Nombre de casos i taxa d'incidència de dengue en el període 2021-2025

Dengue	2021	2022	2023	2024	2025
Nombre total de sospites declarades	0	0	2*	0	0
Nombre de sospites descartades	0	0	0	0	0
Nombre de casos confirmats	0	0	2	0	0
Taxa d'incidència dels casos confirmats	0	0	2,36	0	0

*Cas importat

- Febre recurrent per paparres i polls i altres rickettsiosis

Taula 23. Nombre de casos i taxa d'incidència de febre recurrent per paparres/polls i altres rickettsiosis en el període 2021-2025

	2021	2022	2023	2024	2025
Febre recurrent per paparres i polls	0	1*	0	0	0
Casos confirmats de febre recurrent per paparres i polls	0	1	0	0	0
Taxa d'incidència de febre recurrent per paparres i polls	0,0	1,2	0	0	0
Altres rickettsiosis	0	0	0	0	0
Casos confirmats i/o clínics d'altres rickettsiosis	0	0	0	0	0
Taxa d'incidència d'altres rickettsiosis	0,0	0,0	0	0	0

*Cas autòcton: febre de Lyme confirmada

- Hepatitis víriques

Taula 24. Hepatitis víriques per any (2021-2025)

Hepatitis agudes víriques	2021	2022	2023	2024	2025
Hepatitis víriques declarades	1	2	0	5	3
Hepatitis víriques descartades	1	1*	0	0	0
Virus hepatitis A	0	1	0	1	3
Taxa d'incidència d'hepatitis A	0,0	1,2	0	1,15	3,37
Virus hepatitis B	0	0	0	0	0
Taxa d'incidència d'hepatitis B	0,0	0,0	0,0	0	0,0
Virus hepatitis C, cas nou	0	0	0	4	0
Taxa d'incidència de casos nous d'hepatitis C	0,0	0,0	0,0	4,60	0,0
Virus hepatitis E	0	0	0	0	0
Taxa d'incidència d'hepatitis E	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Altres hepatitis víriques	0	0	0	0	0
Taxa d'incidència altres hepatitis víriques	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

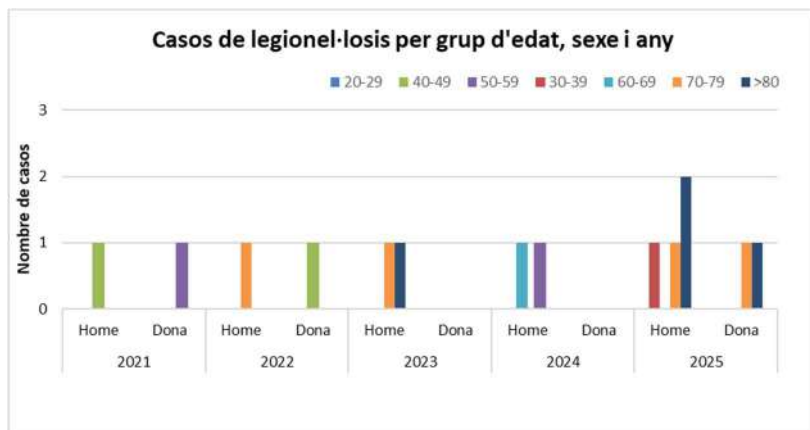
*Sospita nova d'hepatitis descartada

- Legionel·losi

Taula 25. Notificacions de legionel·losi per any durant el període 2021-2025

Legionel·losi	2021	2022	2023	2024	2025
Nombre de casos notificats	2	2	2	2	6
Nombre de casos confirmats	2	2	2	2	6
Taxa d'incidència per 100.000 habitants del total de casos	2,6	2,5	2,36	2,30	6,74
Nombre de casos importats	0	0	0	0	0
Nombre de casos autòctons o compartits*	2	2	2	2	6
Taxa d'incidència per 100.000 habitants del total de casos autòctons o compartits	2,6	2,5	2,36	2,30	6,74

Gràfic 11. Distribució dels casos de legionel·losi notificats per grup d'edat, sexe i any



- Lepra**

Taula 26. Nombre de casos i taxa d'incidència de lepra en el període 2021-2025

Lepra	2021	2022	2023	2024	2025
Nombre total de sospites declarades	0	1*	0	0	0
Nombre de sospites descartades	0	0	0	0	0
Nombre de casos confirmats	0	1	0	0	0
Taxa d'incidència dels casos confirmats	0,0	1,2	0,0	0,0	0,0

*Cas importat

- Listeriosi**

Taula 27. Nombre de casos i taxa d'incidència de listeriosi en el període 2021-2025

Listeriosi	2021	2022	2023	2024	2025
Nombre total de sospites declarades	0	1	0	0	0
Nombre de sospites descartades	0	0	0	0	0
Nombre de casos confirmats	0	1	0	0	0
Taxa d'incidència dels casos confirmats	0,0	1,2	0,0	0,0	0,0

- Paludisme**

Taula 28. Nombre de casos i taxa d'incidència de les sospites declarades de paludisme en el període 2021-2025

	2021	2022	2023	2024	2025
Paludisme	0	0	1	0	0
Nombre de casos nous de paludisme	0	0	1*	0	0
Taxa d'incidència dels casos nous de paludisme	0,0	0,0	1,18	0,0	0,0

*Casos importats

- **Toxiinfeccions alimentàries col·lectives (TIAC)**

Taula 30. Descripció de les declaracions de toxiinfeccions alimentàries col·lectives en el període 2021-2025

L'any 2018 s'incorporen al registre de TIAC les intoxicacions causades per la ingesta de bolets o altres tant si aquesta ingesta ha tingut lloc en l'àmbit domèstic o no.

Toxiinfeccions alimentàries col·lectives	2021	2022	2023	2024	2025
Nombre de TIAC notificades	5	12	6	8	13
Nombre de TIAC notificades en l'àmbit domèstic	3	7**	2***	5*	7****
Nombre de TIAC notificades en l'àmbit no domèstic	2	5	4	3	6
Nombre de TIAC descartades	2	0	3	2	1
Nombre de TIAC confirmades (clínica o analítica) en l'àmbit domèstic	1	7**	2	5	7
Nombre de TIAC confirmades en l'àmbit no domèstic	2	5	1	1	5
Taxa d'incidència de les TIAC confirmades en l'àmbit no domèstic	2,6	6,1	1,18	1,15	5,61

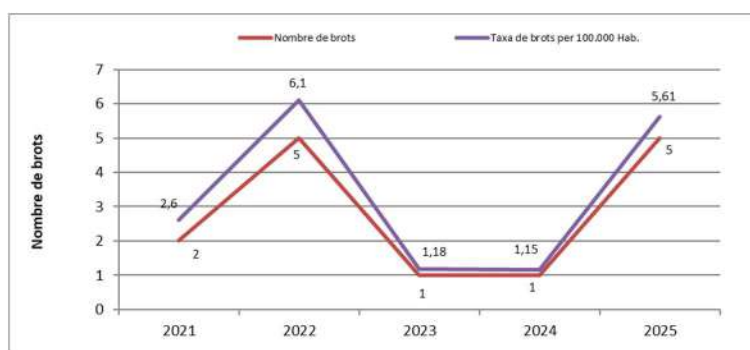
*Intoxicacions causades per la ingesta de bolets, totes en l'àmbit domèstic

**6 intoxicacions causades per la ingesta de bolets i 1 intoxicació histamínica pel consum de peix

***Intoxicació histamínica pel consum de peix en l'àmbit domèstic

****4 intoxicacions causades per la ingesta de bolets, 2 intoxicació histamínica pel consum de peix i 1 origen desconegut

Gràfic 12. Distribució dels brots de toxiinfecció alimentària col·lectiva confirmats en l'àmbit no domèstic per any (2021-2025)



- **Tuberculosi i altres tuberculosis**

Andorra disposa d'un programa de prevenció i control de la tuberculosi; en l'enllaç següent es troba la informació relacionada amb la vigilància epidemiològica de la tuberculosi al 2025, així com el tríptic informatiu d'aquesta malaltia: <https://www.govern.ad/ca/tematiques/salut/temes-de-salut/tuberculosi>

Taula 29. Descripció de les declaracions de tuberculosi pulmonars per any en el període 2021-2025

Tuberculosi	2021	2022	2023	2024	2025
Nombre de casos notificats	2	4	3	3	1
Nombre de casos descartats	0	0	0	1	0
Nombre de casos confirmats	2	4	3	2	0
Nombre de casos nous	2	4	3	2	0
Taxa d'incidència dels casos nous	2,6	4,9	3,53	2,30	0
Nombre de recidives i retractaments	0	0	0	0	0
Taxa d'incidència de recidives i retractaments	0,0	0,0	0,0	0,0	0

Taula 30. Descripció de les declaracions d'altres tuberculosi per any en el període 2021-2025

Altres tuberculosi	2021	2022	2023	2024	2025
Nombre de casos notificats	0	0	1	2	0
Nombre de casos descartats	0	0	0	0	0
Nombre de casos confirmats	0	0	1	2	0
Nombre de casos nous	0	0	1	2	0
Taxa d'incidència dels casos nous	0	0	1,17	2,30	0
Nombre de recidives i retractaments	0	0	0	0	0
Taxa d'incidència de recidives i retractaments	0,0	0,0	0,0	0	0,0

Brots (altres)

Taula 29. Descripció de les declaracions de brots per any en el període 2021-2025

Brots	2021	2022	2023	2024	2025
Nombre de brots notificats	2	2	9	12	12
Nombre de brots descartats	0	0	1	0	0
Nombre de brots d'origen infecciosos	1	2	8	6	11
Víric	Parotiditis	0	0	0	0
	Norovirus	1	2	0	1
	VRS	0	0	1	0
	COVID-19	0	0	6	5
	Varicel·la	0	0	0	1
	Grip	0	0	0	0
Bacterià	E. coli + <i>Campylobacter</i> sp.	0	0	1	0
	Tuberculosi	0	0	0	1
	Legionel·losis	0	0	0	0
Paràsit	Escabiosi	0	0	0	2
Nombre de brots d'origen ambiental o tòxics	1	0	0	2	0
Ambiental	Origen desconegut	0	0	0	0
	Lipodistròfia circular	1	0	0	0
	Exposició plom	0	0	0	1
Alimentari/tòxic	Bolets	0	0	0	1
Nombre de brots d'origen desconegut	0	0	0	0	1

*agrupació de casos en el temps, sense poder establir un origen comú