

El perquè de les modificacions del nou calendari de vacunacions sistemàtiques de Catalunya de l'any 2016

Pàgina 249

Malalties de declaració obligatòria: numèrica i individualitzada. Setmanes 45 a 48 i setmanes 49 a 52.

Pàgines 253 i 266

Declaració de microorganismes al Sistema de notificació microbiològica de Catalunya. Setmanes 45 a 48 i setmanes 49 a 52.

Pàgines 262 i 275

El perquè de les modificacions del nou calendari de vacunacions sistemàtiques de Catalunya de l'any 2016

Luis Urbiztondo,¹ Eva Borràs,^{1,2} Montse Martínez,¹ Carmen Cabezas.¹

¹ Sub-direcció General de Promoció de la Salut. Direcció General de Salut Pública. Secretaria de Salut Pública. Departament de Salut.

² Consorci Centre de Recerca Biomèdica en Xarxa d'Epidemiologia i Salut Pública (CIBERESP). Institut de Salut Carlos III.

Adreça postal: Agència de Salut Pública de Catalunya. Roc Boronat, 81-95, 08005 Barcelona.

Adreça electrònica: eva.borras@gencat.cat

RESUM. L'objectiu de l'article és presentar les novetats del calendari de vacunacions sistemàtiques de Catalunya actual, publicat el juliol de l'any 2016, i explicar el perquè de les modificacions introduïdes. Les novetats principals són la introducció de la vacuna contra el pneumococ i la varicel·la en la infància. I la modificació principal és el canvi de pauta 3+1 amb vacuna hexavalent a la pauta 2+1.

RESUMEN. El objetivo del artículo es presentar las novedades del calendario de vacunaciones sistemáticas de Cataluña actual, publicado el julio del año 2016, y explicar el porqué de las modificaciones introducidas. Las principales

novedades son la introducción de la vacuna contra el neumococo y la varicela en la infancia. Y la principal modificación es el cambio de pauta 3 + 1 con vacuna hexavalente en la pauta 2+1.

ABSTRACT. The aim of this paper is to present to the changes to the existing immunization schedule in Catalonia, published in July 2016, and to explain the modifications introduced. The main change is the introduction of the pneumococcal and varicella vaccine in childhood. The main modification is the change of 3+1 schedule with hexavalent vaccine to 2+1 schedule.

Paraules clau: calendari sistemàtic, vacunació.

Declaració de conflicte d'interessos: els autors declaren que no hi ha cap conflicte d'interessos relacionat amb la publicació de l'article.



INTRODUCCIÓ

El calendari de vacunacions sistemàtiques és una eina de salut pública molt important per al control de certes malalties que afavoreix equitativament tota la població, i que beneficia tant les persones vacunades com les no vacunades. Les vacunes utilitzades en el calendari, excepte l'antitetànica, protegeixen contra malalties que s'encomanen de persona a persona de manera que, quan s'aconsegueix un nombre crític de persones immunes, diferent per a cada malaltia, se'n dificulta la transmissió a causa del fenomen d'immunitat de grup, ja que disminueix el risc de contraure la malaltia fins i tot en les persones que no poden ser vacunades per raons mèdiques. Però, a més, també contribueix a l'eliminació (per exemple, la poliomièlitis a Europa) i, fins i tot, a l'erradicació (per exemple, la de la verola) de les malalties prevenibles per vacunació. L'èxit de la vacunació el podem observar en comparació amb la incidència declarada de malalties subjectes a vacunació en dos anys diferents (els anys 1984 i 2015). En el període 1984-2015 s'observa un estalvi de malalties de més de 32.000 casos (taula 1)

El calendari de vacunacions sistemàtiques de Catalunya s'ha modificat tretze cops des de la transferència de competències, l'any 1980, fins a l'actualitat a Catalunya.² L'última modificació es va publicar el juliol de 2016. Les modificacions del calendari reflecteixen el consens entre el nou coneixement científic, els recursos i l'epidemiologia de les malalties immunoprevenibles.

Les modificacions del calendari de vacunacions son aprovades pel Consell Assessor de Vacunacions de Catalunya. En les modificacions també es té en compte la coordinació a escala estatal expressada en el consens que es manifesta en el calendari comú de vacunacions elaborat per la Ponència de Programa i Registre de Vacunacions i aprovat per la Comissió de Salut Pública del Consell Interterritorial del Sistema Nacional de Salut (CISNS).

Per introduir una nova vacuna en el calendari de vacunacions sistemàtiques cal complir amb les especificacions consensuades en el document *Criterios de evaluación para fundamentar modificaciones en el Programa de Vacunación en España* amb l'objectiu d'harmonització de les recomanacions de vacunació.¹

QUINS SÓN ELS CANVIS? EL PERQUÈ DELS CANVIS

El nou calendari (figura 1) protegeix contra les malalties produïdes per quinze microorganismes. Aquest calendari no es limita exclusivament a l'edat pediàtrica, sinó que també incorpora les vacunes d'ús general en els adults, fet que permet ampliar el concepte de vacunació sistemàtica a tota la població.³

El juny de l'any 2015 es va constituir un grup de treball dins de la Ponència de Programa i Registre de Vacunacions de la Comissió de Salut Pública del CISNS per tal d'avaluar les possibles modificacions que calia introduir en el calendari; i el novembre d'aquell mateix any la Ponència va fer una propos-

Taula 1

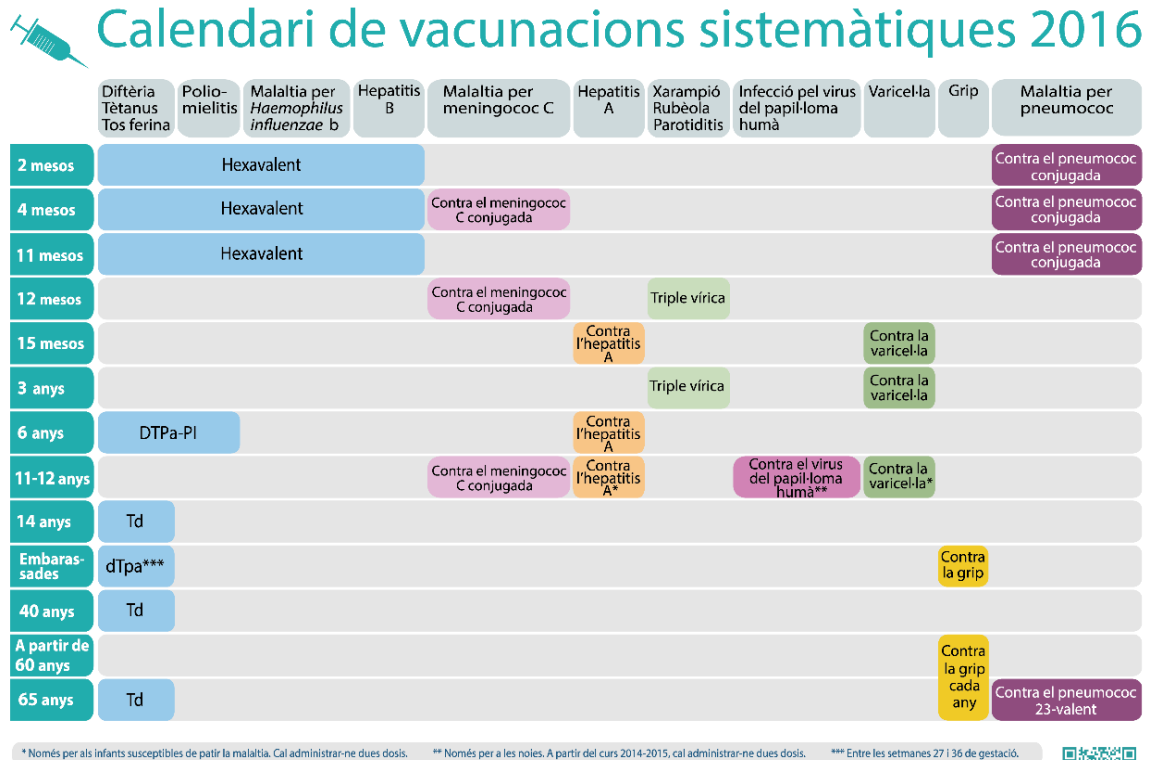
Variació en el nombre de casos declarats de malalties vacunables a Catalunya entre els anys 1984 i 2015

Malaltia	Nombre de casos any 1984	Nombre de casos any 2015
Diftèria	0	1
Tos ferina	5.745	3.435
Xarampió	2.229	7
Tètanus	22	0
Poliomièlitis	0	0
Rubèola congènita	0	0
Parotiditis	20.576	435
Rubèola	8.168	1
Tètanus neonatal	0	0
Total	36.740	3.879

Font: SGVRESP.

Figura 1

Calendari de vacunacions sistemàtiques de Catalunya l'any 2016



* Només per als infants susceptibles de patir la malaltia. Cal administrar-ne dues dosis. ** Només per a les noies. A partir del curs 2014-2015, cal administrar-ne dues dosis. *** Entre les setmanes 27 i 36 de gestació.



ta de calendari. Posteriorment, el calendari va ser valorat i aprovat pel CISNS, que en va acordar la implementació l'any 2017 a totes les comunitats autònomes.^{4,5} A Catalunya, la introducció dels canvis proposats en el calendari comú es va avançar a l'any 2016, ja que s'havia d'incorporar vacunació antipneumocòccica durant el 2016.

En el calendari del CISNS de l'any 2015 es va introduir la vacunació contra el pneumococ en l'edat infantil i s'especificava que es podia fer efectiva fins al mes de desembre de 2016. La introducció de la vacuna rau en el fet que el pneumococ afecta infants menors de 2 anys i persones grans. Per aquest motiu s'introdueix al calendari de vacunacions de Catalunya de l'any 2016 la vacuna antipneumocòccica conjugada als 2, 4 i 11 mesos, i es manté l'antipneumocòccica 23-valent en les persones de més de 65 anys.^{6,7}

Una altra modificació visible del nou calendari va ser fruit de la situació de disponibilitat de certes vacunes que en aquell moment es preveia. Per aquest motiu es va valorar canviar l'esquema tradicional de tres dosis de primovacu-

nació contra la diftèria, el tètanos i la tos ferina dels anys setanta per pautes de primovacunació amb dues dosis (una als 2 mesos i l'altra als 4 mesos) i una de record als 11 mesos. Aquest canvi es va realitzar seguint els criteris establerts per a la modificació del calendari,¹ després d'avaluar l'evidència científica d'aquesta pauta segons la situació epidemiològica actual, amb l'objectiu d'assegurar una bona resposta immunitària. Aquest canvi de pauta se sustenta en una immunogenicitat similar a la de les dues pautes vacunals i amb bons resultats d'efectivitat en els països que utilitzen la nova pauta. I, a més, té en compte la situació de baixa incidència respecte a la incidència existent abans de l'inici del programa de vacunació.

Un altre canvi important del nou calendari és la introducció de la vacuna contra la varicel·la en la infància. La varicel·la és una malaltia que habitualment es contrau en la infància, però que pot afectar totes les edats. No obstant això, és en els adults on la malaltia és més greu i les complicacions més freqüents. Fins ara es vacunava sistemàticament els adolescents susceptibles d'11-12 anys, fet que prevenia la malaltia

en els adolescents i adults, però no la prevenia abans d'aquesta edat. La vacunació contra la varicella a la infància s'introdueix en el nou calendari amb l'objectiu d'evitar la majoria de casos i disminuir, i fins i tot eliminar, la circulació del virus de la varicella. La vacunació es duu a terme als 15 mesos i als 3 anys, i es manté en els adolescents susceptibles d'11-12 anys.

Per tant, respecte al calendari anterior les modificacions incloses en el calendari nou són les següents:

1. Es passa d'una pauta de 3+1 a una pauta de 2+1 per a la vacuna hexavalent (vacuna combinada contra la diftèria, el tètanus, la tos ferina, *Haemophilus influenzae* tipus B, la poliomielitis i l'hepatitis B) als 2, 4 i 11 mesos d'edat.
2. S'elimina l'administració de la vacuna pentavalent (vacuna combinada contra la diftèria, el tètanus, la tos ferina, *Haemophilus influenzae* tipus B, la poliomielitis) dels 18 mesos. Únicament es manté en les cohorts vacunades amb la pauta de 3+1.
3. S'introdueix la vacunació antipneumocòccica als 2, 4 i 11 mesos.
4. S'introdueix la vacunació contra la varicella als 15 mesos i 3 anys, i es manté la dels 11-12 anys en persones susceptibles.

5. Es modifica l'edat d'administració de la vacuna antimeingocòccica en la primera infància als 4 i 12 mesos, i es manté la dels 11-12 anys.

6. Es modifica l'edat d'administració de la dosi de vacuna anti-hepatitis A dels 12 als 15 mesos per tal d'evitar tres punxades simultàniament en coincidir amb l'administració de la vacuna antimeingocòccica C i la triple vírica. Es mantenen les dosis dels 6 anys i dels 11-12 anys en persones susceptibles.

7. Apareix reflectida la vacunació sistemàtica en els adults (les vacunes dTpa i contra la grip en embarassades, la Td als 40 i 65 anys d'edat, la vacuna contra la grip en persones \geq de 60 anys; i l'antipneumocòccica 23-valent als 65 anys d'edat).

8. S'endarrereix la vacuna antipneumocòccica 23-valent dels 60 anys als 65 anys.

En resum, el nou calendari de vacunacions sistemàtiques de Catalunya, publicat l'any 2016, incorpora les vacunacions del CISNS previstes per a l'any 2017 i manté la vacunació contra l'hepatitis A. Els canvis en els calendaris són fruit de l'evidència científica de les vacunes i de la situació del territori, i tenen com a objectiu la prevenció de les malalties immunoprevenibles en la població catalana.

Referències bibliogràfiques

1. Grupo de Trabajo Criterios 2011 de la Ponencia de Programa y Registro de Vacunaciones. Criterios de evaluación para fundamentar modificaciones en el Programa de Vacunación en España. Comisión de Salud Pública del Consejo Interterritorial del Sistema Nacional de Salud. Ministerio de Sanidad, Política Social e Igualdad. 2011. Disponible en línea a: <http://msssi.es/profesionales/saludPublica/prevPromocion/vacunaciones/docs/Criterios_ProgramaVacunas.pdf>
2. Batalla J, Urbiztondo L, Borràs E, Martínez M, Cabezas C. Evolució del calendari de vacunacions sistemàtiques de Catalunya (període 1980-2014). Butll Epidemiol Cat. 2014; 35(2):15-23. Disponible en línea a: <http://canalsalut.gencat.cat/web/.content/home_canal_salut/professionals/recursos/butlletins_de_salut/promocio_i_proteccio_de_la_salut/bec_butlleti_epidemiologic_de_catalunya/2014/bec_febrer_2014.pdf>
3. Departament de Salut. Ordre SLT/175/2016, de 20 de juny, per la qual s'actualitza el calendari de vacunacions sistemàtiques. Diari Oficial de la Generalitat de Catalunya; (7154):1-3. Disponible en línea a: <<http://portaldogc.gencat.cat/utillsEADOP/PDF/7154/1512200.pdf>>
4. Limia-Sánchez A, Andreu MM, de Viarce Torres de Mier M, Navarro-Alonso JA, et al. Nuevo calendario de vacunación para España, 2016 (Parte 1). Rev. Esp. Salud Publica. 2016; 90:E2.
5. Ponencia de Programa y Registro de Vacunaciones. Revisión del Calendario de Vacunación. Comisión de Salud Pública del Consejo Interterritorial del Sistema Nacional de Salud. Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad, 2016. Disponible en línea a: <<http://www.caib.es/sacmicrofront/archivopub.do?ctrl=MCRST5265ZI219886&id=219886>>
6. Navarro-Alonso JA, Taboada-Rodríguez JA, Limia-Sánchez A, et al. Nuevo calendario de vacunación para España, 2016 (Parte 2). Rev Esp Salud Publica. 2016; 90:e01-e09.
7. Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad. Nuevo calendario de vacunaciones 2017. Disponible en línea a: <<https://www.msssi.gob.es/profesionales/saludPublica/prevPromocion/vacunaciones/Calendario2017.htm>>

Malalties de declaració individualitzada 2017. Setmanes 1 a 48*

Codi	Comarques	01 Brucel·losi	02 Carboncle	03 Tos ferina	04 Còlera	06 Shigel·losi	12 Febre tifoide i paratifoide	15 Leishmaniosi	16 Lepra	17 Leptospirosi	18 Malaltia meningocòcica
01	ALT CAMP	-	-	2	-	2	-	-	-	-	1
02	ALT EMPORDÀ	-	-	10	-	3	1	-	-	-	2
03	ALT PENEDÈS	-	-	19	-	1	-	2	-	-	1
04	ALT URGELL	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
05	ALTA RIBABORÇA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	ANOIA	-	-	25	-	-	-	3	-	-	-
07	BAGES	-	-	36	-	1	-	2	-	-	1
08	BAIX CAMP	-	-	15	-	1	-	-	-	-	-
09	BAIX EBRE	-	-	13	-	-	1	1	-	-	1
10	BAIX EMPORDÀ	-	-	45	-	1	1	-	-	-	1
11	BAIX LLOBREGAT	-	-	193	-	24	-	7	-	-	7
12	BAIX PENEDÈS	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-
13	BARCELONÈS	-	-	430	-	87	9	20	-	-	29
14	BERGUEDÀ	-	-	5	-	1	-	-	-	-	-
15	CERDANYA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	CONCA DE BARBERÀ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	GARRAF	1	-	16	-	1	-	2	-	-	1
18	GARRIGUES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	GARROTXA	-	-	24	-	-	-	-	-	-	-
20	GIRONÈS	-	-	176	-	2	1	-	-	-	2
21	MARESME	-	-	48	-	1	1	-	-	-	4
22	MONTSIÀ	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
23	NOGUERA	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1
24	OSONA	-	-	23	-	-	1	1	-	-	1
25	PALLARS JUSSÀ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	PALLARS SOBIRÀ	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
27	PLA D'URGELL	-	-	9	-	-	-	1	-	-	-
28	PLA DE L'ESTANY	-	-	25	-	-	-	-	-	-	1
29	PRIORAT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	RIBERA D'EBRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	RIPOLLÈS	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
32	SEGARRA	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
33	SEGRÍÀ	-	-	16	-	2	-	3	-	-	1
34	SELVA	-	-	12	-	3	-	-	-	-	2
35	SOLSONÈS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	TARRAGONÈS	-	-	20	-	2	1	2	-	-	1
37	TERRA ALTA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
38	URGELL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
39	VAL D'ARAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	VALLÈS OCCIDENTAL	-	-	480	-	2	1	6	-	2	8
41	VALLÈS ORIENTAL	-	-	89	-	5	-	3	-	-	3
42	MOIANÈS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL CATALUNYA	1	-	1745	-	139	17	55	-	2	69

* No s'hi inclou la notificació dels pacients de fora de Catalunya.

Font: Subdirecció General de vigilància i resposta a emergències de salut pública. Agència de Salut Pública de Catalunya. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

Registre de malalties de declaració obligatòria, malalties de declaració individualitzada (MDI), Sistema integrat de vigilància epidemiològica de la SIDA/VIH/ITS a Catalunya (CEEISCAT).

Malalties de declaració individualitzada 2017. Setmanes 1 a 48*

Codi	Comarques	20 Paludisme	21 Parotíditis	25 Rubéola	28 Febre botonosa	30 Triquinosi	31 Tuberculosi pulmonar	32 Altres tuberculosis	33 Varicel·la	34 Infecció per <i>Chlamydia trachomatis</i>	35 Xarampió
01	ALT CAMP	–	14	–	2	–			78	6	–
02	ALT EMPORDÀ	11	11	–	–	–			202	9	–
03	ALT PENEDÈS	2	4	–	–	–			182	47	–
04	ALT URGELL	1	1	–	–	–			9	0	–
05	ALTA RIBABORÇA	–	–	–	–	–			60	0	–
06	ANOIA	1	24	–	1	–			615	23	–
07	BAGES	7	41	–	–	–			228	62	2
08	BAIX CAMP	–	24	–	3	–			180	30	–
09	BAIX EBRE	–	35	–	3	1			76	11	–
10	BAIX EMPORDÀ	4	9	–	1	–			414	21	–
11	BAIX LLOBREGAT	10	123	–	4	–			870	290	20
12	BAIX PENEDÈS	–	1	–	1	–			19	12	–
13	BARCELONÈS	76	404	3	15	1			3.597	1.282	28
14	BERGUEDÀ	–	7	1	–	–			65	4	–
15	CERDANYA	–	–	–	–	–			13	1	–
16	CONCA DE BARBERÀ	–	2	–	–	–			151	3	–
17	GARRAF	–	12	–	–	–			261	118	–
18	GARRIGUES	2	6	–	–	–			39	2	–
19	GARROTXA	–	2	–	–	–			80	9	–
20	GIRONÈS	10	44	–	3	–			748	117	1
21	MARESME	20	88	–	1	–			899	220	1
22	MONTSIÀ	–	–	–	2	–			39	2	–
23	NOGUERA	3	3	–	–	–			81	2	–
24	OSONA	5	35	–	–	–			348	31	1
25	PALLARS JUSSÀ	–	1	–	–	–			8	1	–
26	PALLARS SOBIRÀ	–	–	–	–	–			6	0	–
27	PLA D'URGELL	4	11	–	1	–			118	1	–
28	PLA DE L'ESTANY	–	–	–	–	–			84	20	–
29	PRIORAT	–	1	–	–	–			56	0	–
30	RIBERA D'EBRE	–	2	–	–	–			22	2	–
31	RIPOLLÈS	–	–	–	–	–			83	1	–
32	SEGARRA	7	2	–	–	–			126	2	–
33	SEGRÍÀ	17	34	–	–	–			649	22	–
34	SELVA	2	6	–	2	–			539	13	–
35	SOLSONÈS	–	–	–	–	–			1	0	–
36	TARRAGONÈS	7	30	–	–	–			306	53	–
37	TERRA ALTA	–	2	–	–	–			16	0	–
38	URGELL	1	13	–	–	–			298	3	–
39	VAL D'ARAN	–	1	–	–	–			–	0	–
40	VALLÈS OCCIDENTAL	18	68	1	10	–			950	357	1
41	VALLÈS ORIENTAL	24	29	–	–	–			912	129	–
42	MOIANÈS	–	7	–	–	–			26	2.911	–
	TOTAL CATALUNYA	232	1097	5	49	2			13.454	2.911	54

* No s'hi inclou la notificació dels pacients de fora de Catalunya.

Font: Subdirecció General de vigilància i resposta a emergències de salut pública. Agència de Salut Pública de Catalunya. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

Registre de malalties de declaració obligatòria, malalties de declaració individualitzada (MDI), Sistema integrat de vigilància epidemiològica de la SIDA/VIH/ITS a Catalunya (CEEISCAT).

Malalties de declaració individualitzada 2017. Setmanes 1 a 48*

Codi	Comarques	36 Sífilis	38 Gonocòccia	40 Tètanus	41 Hidatidosi	45 Sida	46 LegioneHosi	47 Amebiasi	48 Hepatitis A	49 Hepatitis B	50 Meningitis tuberculosa
01	ALT CAMP	3	4	-	-	-	-	-	1	-	
02	ALT EMPORDÀ	7	16	-	4	4	-	-	3	1	
03	ALT PENEDÈS	13	24	-	-	1	5	-	5	-	
04	ALT URGELL	-	1	-	-	-	3	-	1	-	
05	ALTA RIBABORÇA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
06	ANOIA	12	29	-	-	-	1	-	3	1	
07	BAGES	8	29	-	-	-	13	-	5	3	
08	BAIX CAMP	8	22	-	1	-	5	-	1	-	
09	BAIX EBRE	6	6	-	1	-	5	-	3	-	
10	BAIX EMPORDÀ	11	13	-	2	2	11	-	5	-	
11	BAIX LLOBREGAT	74	229	1	-	3	45	-	21	3	
12	BAIX PENEDÈS	6	13	-	1	-	7	-	2	-	
13	BARCELONÈS	736	2.104	-	3	15	91	-	194	24	
14	BERGUEDÀ	1	3	-	-	-	1	-	-	-	
15	CERDANYA	-	1	-	-	-	3	-	-	-	
16	CONCA DE BARBERÀ	1	3	-	-	-	-	-	-	-	
17	GARRAF	19	47	-	-	2	6	-	10	1	
18	GARRIGUES	2	1	-	-	-	1	-	-	-	
19	GARROTXA	3	10	-	1	2	2	-	4	-	
20	GIRONÈS	11	78	-	1	-	5	-	5	-	
21	MARESME	31	144	-	2	-	20	-	13	1	
22	MONTSIÀ	1	1	-	-	-	-	-	4	-	
23	NOGUERA	-	8	-	-	-	2	-	-	-	
24	OSONA	7	18	-	-	-	18	-	-	1	
25	PALLARS JUSSÀ	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
26	PALLARS SOBIRÀ	-	2	-	-	-	1	-	-	-	
27	PLA D'URGELL	2	4	-	-	-	-	-	-	-	
28	PLA DE L'ESTANY	2	13	-	-	-	1	-	-	1	
29	PRIORAT	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
30	RIBERA D'EBRE	1	1	-	-	-	2	-	-	-	
31	RIPOLLÈS	-	1	1	-	1	-	-	1	-	
32	SEGARRA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
33	SEGRÍÀ	17	59	-	-	-	14	-	6	5	
34	SELVA	17	18	-	1	4	13	-	5	-	
35	SOLSONÈS	-	1	-	-	-	1	-	1	-	
36	TARRAGONÈS	15	35	-	2	6	10	-	4	-	
37	TERRA ALTA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
38	URGELL	1	2	-	-	-	2	-	-	-	
39	VAL D'ARAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40	VALLÈS OCCIDENTAL	78	301	-	-	3	51	-	33	2	
41	VALLÈS ORIENTAL	37	113	-	-	1	57	-	21	2	
42	MOIANÈS	-	3	-	-	-	2	-	-	-	
	TOTAL CATALUNYA	1.130	3.357	2	19	44	401	3.357	351	45	

* No s'hi inclou la notificació dels pacients de fora de Catalunya.

Font: Subdirecció General de vigilància i resposta a emergències de salut pública. Agència de Salut Pública de Catalunya. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

Registre de malalties de declaració obligatòria, malalties de declaració individualitzada (MDI), Sistema integrat de vigilància epidemiològica de la SIDA/VIH/ITS a Catalunya (CEEISCAT).

Malalties de declaració individualitzada 2017. Setmanes 1 a 48*

Codi	Comarques	51 Rubèola congènita	52 Sífilis congènita	53 Botulisme	54 Mal. Inv. per H. influen- zae b	55 Tètanus neonatal	56 Gastroenteri- tis per E. coli O157:H7	65 Limfogranu- loma veneri	66 VIH	67 Hepatitis C	68 Dengue
-1	ALT CAMP	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-
-2	ALT EMPORDÀ	-	-	-	-	-	1	-	10	1	-
-3	ALT PENEDÈS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
-4	ALT URGELL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-5	ALTA RIBABORÇA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-6	ANOIA	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
-7	BAGES	-	-	-	-	-	1	-	5	-	1
-8	BAIX CAMP	-	1	-	-	-	1	-	11	-	-
-9	BAIX EBRE	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1-	BAIX EMPORDÀ	-	-	-	-	-	-	-	7	-	2
11	BAIX LLOBREGAT	-	1	-	-	-	-	9	28	3	7
12	BAIX PENEDÈS	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
13	BARCELONÈS	-	-	-	8	-	1	145	133	21	36
14	BERGUEDÀ	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
15	CERDANYA	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
16	CONCA DE BARBERÀ	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
17	GARRAF	-	-	-	-	-	-	2	6	1	-
18	GARRIGUES	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
19	GARROTXA	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
2-	GIRONÈS	-	-	-	-	-	1	1	14	-	1
21	MARESME	-	1	-	-	-	-	1	4	-	4
22	MONTSIÀ	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
23	NOGUERA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
24	OSONA	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3
25	PALLARS JUSSÀ	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
26	PALLARS SOBIRÀ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	PLA D'URGELL	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-
28	PLA DE L'ESTANY	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
29	PRIORAT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3-	RIBERA D'EBRE	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
31	RIPOLLÈS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	SEGARRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	SEGRÍÀ	-	-	-	-	-	1	1	14	-	-
34	SELVA	-	-	-	-	-	2	1	8	-	2
35	SOLSONÈS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	TARRAGONÈS	-	-	-	-	-	1	-	14	-	-
37	TERRA ALTA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
38	URGELL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
39	VAL D'ARAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4-	VALLÈS OCCIDENTAL	-	1	-	1	-	1	10	18	1	2
41	VALLÈS ORIENTAL	-	-	-	-	-	-	1	5	2	2
42	MOIANÈS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL CATALUNYA	-	4	1	11	-	14	171	294	31	65

* No s'hi inclou la notificació dels pacients de fora de Catalunya.

Font: Subdirecció General de vigilància i resposta a emergències de salut pública. Agència de Salut Pública de Catalunya. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

Registre de malalties de declaració obligatòria, malalties de declaració individualitzada (MDI), Sistema integrat de vigilància epidemiològica de la SIDA/VIH/ITS a Catalunya (CEEISCAT).

Malalties de declaració individualitzada 2017. Setmanes 1 a 48 *

Codi	Comarques	69 Encefalitis per paparres	70 Mal. pel virus del chikun- gunya	71 Febre del Nil occidental	72 Febre transmesa per paparres	73 Febres hemor- ràgiques víriques**	75 Toxoplasmosi congenita	80 Oftàlmia neonatal per clamídia	81 Pneumònia neonatal per clamídia	82 Oftàlmia neonatal per gonococ
01	ALT CAMP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02	ALT EMPORDÀ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	ALT PENEDÈS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04	ALT URGELL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	ALTA RIBABORÇA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	ANOIA	-	-	-	2	-	-	-	-	-
07	BAGES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	BAIX CAMP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	BAIX EBRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	BAIX EMPORDÀ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	BAIX LLOBREGAT	-	-	-	-	-	1	-	-	-
12	BAIX PENEDÈS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	BARCELONÈS	-	5	-	-	-	-	-	-	-
14	BERGUEDÀ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	CERDANYA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	CONCA DE BARBERÀ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	GARRAF	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	GARRIGUES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	GARROTXA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	GIRONÈS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	MARESME	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	MONTSIÀ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	NOGUERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	OSONA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	PALLARS JUSSÀ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	PALLARS SOBIRÀ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	PLA D'URGELL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	PLA DE L'ESTANY	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	PRIORAT	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	RIBERA D'EBRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	RIPOLLÈS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	SEGARRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	SEGRÌÀ	-	1	-	-	-	-	-	-	-
34	SELVA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	SOLSONÈS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	TARRAGONÈS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	TERRA ALTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	URGELL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	VAL D'ARAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	VALLÈS OCCIDENTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	VALLÈS ORIENTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	MOIANÈS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL CATALUNYA	-	6	-	2	-	1	-	-	-

* No s'hi inclou la notificació dels pacients de fora de Catalunya.

** Inclou Ebola, Marburg, Lassa i altres.

Font: Subdirecció General de vigilància i resposta a emergències de salut pública. Agència de Salut Pública de Catalunya. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

Registre de malalties de declaració obligatòria, malalties de declaració individualitzada (MDI), Sistema integrat de vigilància epidemiològica de la SIDA/VIH/ITS a Catalunya (CEEISCAT).

Distribució quadrisetmanal de les malalties de declaració obligatòria individualitzada 2017

	01 Brucehosi	02 Carboncle	03 Tos ferina	04 Còlera	06 Shigehosi	12 Febre tifoide i paratifoide	15 Leishmaniosi	16 Lepra	17 Leptospirosi	18 Malaltia meningocòccica
Setmanes 1 – 4	–	–	49	–	6	–	6	–	–	11
Setmanes 5 – 8	–	–	84	–	3	–	6	–	–	10
Setmanes 9 – 12	1	–	147	–	11	2	4	–	–	5
Setmanes 13 – 16	–	–	149	–	12	2	3	–	–	10
Setmanes 17 – 20	–	–	205	–	10	3	6	–	–	2
Setmanes 21 – 24	–	–	223	–	15	3	6	–	1	3
Setmanes 25 – 28	–	–	244	–	15	–	9	–	–	7
Setmanes 29 – 32	–	–	297	–	11	1	1	–	–	4
Setmanes 33 – 36	–	–	159	–	23	2	4	–	–	2
Setmanes 37 – 40	–	–	104	–	13	2	3	–	1	6
Setmanes 41 – 44	–	–	40	–	17	4	4	1	–	9
Setmanes 45 – 48	–	–	50	–	8	–	4	–	–	3
Setmanes 49 – 52										
TOTAL	1	–	1.751	–	144	19	56	1	2	72

	20 Paludisme	21 Parotiditis	25 Rubéola	28 Febre botonosa	30 Triquinosi	31 Tuberculosi pulmonar	32 Altres tuberculosi	33 VariceHa	34 Infecció per Chlamydia trachomatis	35 Xarampió
Setmanes 1 – 4	12	138	–	–	–			1.241	198	7
Setmanes 5 – 8	8	187	–	3	–			1.598	252	17
Setmanes 9 – 12	11	179	1	7	–			1.834	254	26
Setmanes 13 – 16	3	190	–	9	–			2.048	233	1
Setmanes 17 – 20	16	75	–	5	–			1.912	264	–
Setmanes 21 – 24	8	64	2	3	–			1.911	310	–
Setmanes 25 – 28	31	53	2	6	–			988	242	–
Setmanes 29 – 32	28	59	1	3	–			372	239	6
Setmanes 33 – 36	43	42	–	7	–			227	195	–
Setmanes 37 – 40	41	43	1	2	2			298	208	1
Setmanes 41 – 44	31	36	–	3	–			413	232	–
Setmanes 45 – 48	20	47	–	1	–			622	296	–
Setmanes 49 – 52										
TOTAL	252	1113	7	49	2			13.464	2.923	58

	36 Sífilis	38 Gonocòccia	40 Tètanus	41 Hidatidosi	45 Sida	46 LegioneHosi	47 Amebiasi	48 Hepatitis A	49 Hepatitis B	50 Meningitis tuberculosa
Setmanes 1 – 4	106	281	1	–	11	18		20	1	
Setmanes 5 – 8	122	292	1	1	5	13		36	7	
Setmanes 9 – 12	115	276	–	4	3	11		31	8	
Setmanes 13 – 16	89	246	–	–	5	9		34	7	
Setmanes 17 – 20	94	279	–	4	2	23		31	3	
Setmanes 21 – 24	113	314	–	1	1	31		49	4	
Setmanes 25 – 28	106	269	–	–	4	22		44	3	
Setmanes 29 – 32	82	336	–	5	1	33		30	3	
Setmanes 33 – 36	81	321	–	–	2	35		23	1	
Setmanes 37 – 40	69	269	–	1	4	75		22	5	
Setmanes 41 – 44	78	256	–	2	3	97		26	–	
Setmanes 45 – 48	86	244	–	3	3	64		20	4	
Setmanes 49 – 52										
TOTAL	1.141	3.383	2	21	44	431		366	46	

Distribució quadrisetmanal de les malalties de declaració obligatòria individualitzada 2017

	51 Rubèola congènita	52 Sífilis congènita	53 Botulisme	54 Mal. Inv. per H. influen- zae b	55 Tètanus neonatal	56 Gastroenteri- tis per E. coli O157:H7	65 Limfogranu- loma veneri	66 VIH	67 Hepatitis C	68 Dengue
Setmanes 1 – 4	–	–	–	1	–	–	13	41	–	7
Setmanes 5 – 8	–	–	–	–	–	2	19	51	2	2
Setmanes 9 – 12	–	–	–	3	–	–	9	38	5	2
Setmanes 13 – 16	–	2	–	2	–	2	21	26	2	3
Setmanes 17 – 20	–	1	–	1	–	–	16	17	3	3
Setmanes 21 – 24	–	–	1	–	–	2	17	24	5	3
Setmanes 25 – 28	–	1	–	–	–	1	15	20	2	9
Setmanes 29 – 32	–	–	–	–	–	2	17	15	2	4
Setmanes 33 – 36	–	–	–	1	–	2	15	19	4	10
Setmanes 37 – 40	–	–	–	2	–	1	7	20	2	6
Setmanes 41 – 44	–	–	–	1	–	1	13	13	3	6
Setmanes 45 – 48	–	–	–	–	–	1	11	10	1	10
Setmanes 49 – 52										
TOTAL	–	4	1	11	–	14	173	294	31	65

	69 Encefalitis per paparres	70 Mal. pel virus del chikun- gunya	71 Febre del Nil occidental	72 Febre transmesa per paparres	73 Febres hemor- ràgiques víriques***	75 Toxoplasmosi congènita	80 Oftàlmia neonatal per clamídia	81 Pneumònia neonatal per clamídia	82 Oftàlmia neonatal per gonococ
Setmanes 1 – 4	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Setmanes 5 – 8	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Setmanes 9 – 12	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Setmanes 13 – 16	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Setmanes 17 – 20	–	–	–	2	–	–	–	–	–
Setmanes 21 – 24	–	1	–	–	–	–	–	–	–
Setmanes 25 – 28	–	1	–	–	–	–	–	–	–
Setmanes 29 – 32	–	2	–	–	–	1	–	–	–
Setmanes 33 – 36	–	1	–	–	–	–	–	–	–
Setmanes 37 – 40	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Setmanes 41 – 44	–	1	–	–	–	–	–	–	–
Setmanes 45 – 48	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Setmanes 49 – 52									
TOTAL	–	6	–	2	–	1	–	–	–

* Nombre de casos declarats.

** Inclou Ebola, Marburg, Lassa i altres.

Distribució per grups d'edat i sexe de les malalties de declaració individualitzada 2017*

Malalties	HOMES										
	< 5	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 29	30 - 39	40 - 49	50 - 59	≥ 60	TOTAL	
01	BruceHosi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02	Carboncle	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	Tos ferina	11	2	5	1	-	2	2	-	1	24
04	Còlera	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	ShigeHosi	-	-	-	-	1	4	1	-	-	6
12	Febre tifoide i paratifoide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Leishmaniosi	-	-	1	-	-	-	1	1	-	3
16	Lepra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	Leptospirosi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Malaltia meningocòccica	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
20	Paludisme	1	-	1	1	-	6	7	2	-	18
21	Parotiditis	4	7	-	1	9	-	1	1	1	24
25	Rubèola	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Febre botonosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Triquinosi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	Tuberculosi pulmonar										
32	Altres tuberculosi										
33	VariceHa	96	141	36	6	9	9	5	2	2	306
34	Infecció per <i>Chlamydia trachomatis</i>	-	-	1	45	421	259	120	34	-	880
35	Xarampi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	Sífilis	3	1	-	21	237	344	264	139	-	1.009
38	Gonocòccia	-	0	2	123	1.153	912	392	147	-	2.729
40	Tètanus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Hidatidosi	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
45	Sida**	-	-	-	1	3	10	13	9	-	36
46	LegioneHosi	-	-	-	-	1	-	6	9	35	51
47	Amebiasi	-	1	1	-	1	7	9	1	-	20
48	Hepatitis A	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2
49	Hepatitis B										
50	Meningitis tuberculosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	Rubèola congènita	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	Sífilis congènita	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3
53	Botulisme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54	Mal. inv. per <i>H. influenzae b</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55	Tètanus neonatal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56	Gastroenteritis per <i>E. coli</i> O157:H7	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
65	Limfogranuloma veneri	-	-	-	-	39	65	54	9	-	167
66	VIH	-	-	-	-	79	91	49	30	-	249
67	Hepatitis C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
68	Dengue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
69	Encefalitis transmesa per paparres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70	Malaltia pel virus del chikungunya	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
71	Febre del Nil Occidental	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
72	Febre recurrent per paparres	-	-	-	-	2	2	2	1	-	7
73	Febres hemorràgiques víriques***	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75	Toxoplasmosi congènita	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80	Oftàlmia neonatal per clamídia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81	Pneumònia neonatal per clamídia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82	Oftàlmia neonatal per gonococ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* No s'hi inclouen els casos en què falta l'edat i/o el sexe, com tampoc no s'hi inclou la notificació dels pacients de fora de Catalunya.

** Nombre de casos declarats.

*** Inclou Ebola, Marburg, Lassa i altres.

Distribució per grups d'edat i sexe de les malalties de declaració individualitzada 2017*

Malalties	DONES										
	< 5	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 29	30 - 39	40 - 49	50 - 59	≥ 60	TOTAL	
01	BruceHosi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02	Carboncle	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	Tos ferina	10	1	4	1	3	2	3	1	1	26
04	Còlera	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	ShigeHosi	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2
12	Febre tifoide i paratifoide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Leishmaniosi	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
16	Lepra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	Leptospirosi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Malaltia meningocòccica	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2
20	Paludisme	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
21	Parotiditis	3	4	2	1	4	5	2	1	1	23
25	Rubèola	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Febre botonosa	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
30	Triquinosi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	Tuberculosi pulmonar										
32	Altres tuberculosi										
33	VariceHa	78	134	72	3	11	10	3	3	2	316
34	Infecció per <i>Chlamydia trachomatis</i>	-	-	9	406	1.047	348	174	47	-	2.031
35	Xarampió	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	Sífilis	-	-	-	7	31	36	24	23	-	121
38	Gonocòccia	1	4	1	88	290	130	75	42	-	631
40	Tètanus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Hidatidosi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45	Sida**	-	-	-	-	1	2	2	3	-	8
46	LegioneHosi	-	-	-	-	-	2	1	5	5	13
47	Amebiasi										
48	Hepatitis A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49	Hepatitis B	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2
50	Meningitis tuberculosa										
51	Rubèola congènita	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	Sífilis congènita	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
53	Botulisme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54	Mal. inv. per <i>H. influenzae b</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55	Tètanus neonatal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56	Gastroenteritis per <i>E. coli</i> O157:H7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65	Limfogranuloma veneri	-	-	-	-	3	-	1	-	-	4
66	VIH	-	-	-	1	13	17	5	9	-	45
67	Hepatitis C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
68	Dengue	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
69	Encefalitis transmesa per paparres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70	Malaltia pel virus del chikungunya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	Febre del Nil Occidental	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72	Febre recurrent per paparres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73	Febres hemorràgiques víriques***	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75	Toxoplasmosi congènita	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80	Oftàlmia neonatal per clamídia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81	Pneumònia neonatal per clamídia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82	Oftàlmia neonatal per gonococ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* No s'hi inclouen els casos en què falta l'edat i/o el sexe, com tampoc no s'hi inclou la notificació dels pacients de fora de Catalunya.

** Nombre de casos declarats.

*** Inclou Ebola, Marburg, Lassa i altres.

Declaració de microorganismes al Sistema de Notificació Microbiològica de Catalunya (SNMC).¹ Setmanes 45 a 48

Malalties	Microorganismes	Selecció		Acumulat 2016		Acumulat 2017	
		Número	%	Número	%	Número	%
Tuberculosis	<i>Mycobacterium tuberculosis</i> (Complex)	36	100,00	618	100,00	665	100,00%
	<i>Mycobacterium avium intracellulare</i>	0	0,00	0	0,00	0	0,00
	<i>Mycobacterium kansasii</i>	0	0,00	0	0,00	0	0,00
	<i>Mycobacterium spp</i>	0	0,00	0	0,00	0	0,00
	<i>Mycobacterium xenopi</i>	0	0,00	0	0,00	0	0,00
	Total	36	100,00	618	100,00	665	100,00
Infeccions de transmissió sexual	Gonococ	260	22,30	2.083	22,75	3.124	25,67
	<i>Chlamydia trachomatis</i>	478	40,99	3.780	41,28	4.889	40,17
	<i>Treponema pallidum</i>	196	16,81	1.990	21,73	2.213	18,18
	<i>Trichomonas vaginalis</i>	148	12,69	595	6,50	1.032	8,48
	herpes simple	84	7,20	709	7,74	913	7,50
	Total	1.166	100,00	9.157	100,00	12.171	100,00
Meningoencefalitis	Herpes simple	0	0,00	0	0,00	7	1,42
	Meningococ	1	3,13	7	1,46	20	4,07
	Meningococ grup B	1	3,13	24	5,01	21	4,27
	Meningococ grup C	0	0,00	5	1,04	2	0,41
	<i>Haemophilus influenzae</i>	0	0,00	4	0,84	6	1,22
	<i>Haemophilus influenzae serotipus b</i>	0	0,00	1	0,21	2	0,41
	Pneumococ	11	34,38	78	16,28	76	15,45
	Altres agents meningoencefalitis	3	9,38	50	10,44	60	12,20
	<i>Cryptococcus neoformans</i>	1	3,13	1	0,21	4	0,81
	Enterovirus	12	37,50	245	51,15	233	47,36
	<i>Streptococcus agalactiae</i>	0	0,00	4	0,84	4	0,81
	<i>Listeria monocytogenes</i>	0	0,00	23	4,80	17	3,46
	Virus variceHa zòster	3	9,38	37	7,72	40	8,13
	Total	32	100,00	479	100,00	492	100,00
Infeccions vies respiratòries	<i>Haemophilus influenzae</i>	65	6,67	693	6,46	675	6,90
	<i>Haemophilus influenzae serotipus b</i>	0	0,00	1	0,01	1	0,01
	Pneumococ	230	23,59	2.215	20,66	2.234	22,84
	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>	26	2,67	289	2,70	317	3,24
	<i>Chlamydia pneumoniae</i>	0	0,00	0	0,00	0	0,00
	<i>Chlamydia psittaci</i>	0	0,00	0	0,00	0	0,00
	<i>Chlamydia spp</i>	0	0,00	0	0,00	0	0,00
	<i>Coxiella burnetii</i>	2	0,21	18	0,17	73	0,75
	Legionella	57	5,85	174	1,62	405	4,14
	Virus gripal	0	0,00	0	0,00	2	0,02
	Virus gripal A	20	2,05	2.846	26,54	3.173	32,45
	Virus gripal B	23	2,36	2.132	19,88	62	0,63
	Virus parainfluenzae	12	1,23	127	1,18	125	1,28
	Virus respiratori sincial	503	51,59	1.447	13,50	1.277	13,06
	Adenovirus	24	2,46	171	1,59	403	4,12
	Bordetella pertussis	13	1,33	609	5,68	1.032	10,55
	Total	975	100,00	10.722	100,00	9.779	100,00
Enteritis	Adenovirus	73	11,13	441	5,24	548	5,87
	<i>Salmonella no tifòdica</i>	81	12,35	1.685	20,04	1.536	16,44
	Shigella	0	0,00	12	0,14	21	0,22
	<i>Shigella flexneri</i>	3	0,46	45	0,54	52	0,56
	<i>Shigella sonnei</i>	5	0,76	39	0,46	64	0,69
	<i>Campylobacter</i>	16	2,44	274	3,26	212	2,27
	<i>Campylobacter coli</i>	45	6,86	215	2,56	413	4,42
	<i>Campylobacter jejuni</i>	332	50,61	3.865	45,96	4.275	45,76

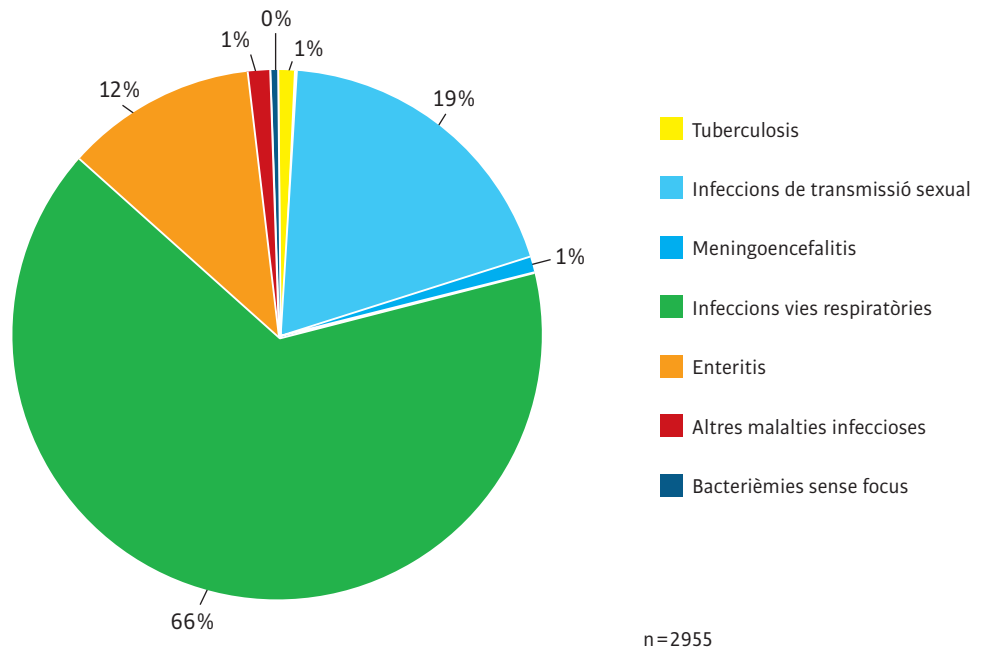
Declaració de microorganismes al Sistema de Notificació Microbiològica de Catalunya (SNMC).¹ Setmanes 45 a 48

Malalties	Microorganismes	Selecció		Acumulat 2016		Acumulat 2017	
		Número	%	Número	%	Número	%
	<i>Yersinia enterocolitica</i>	6	0,91	50	0,59	67	0,72
	<i>Escherichia coli</i> enterotoxigènica	5	0,76	60	0,71	68	0,73
	<i>Vibrio</i>	0	0,00	0	0,00	0	0,00
	<i>Vibrio cholerae</i>	0	0,00	0	0,00	0	0,00
	<i>Vibrio parahaemolyticus</i>	0	0,00	0	0,00	0	0,00
	Rotavirus	21	3,20	1.427	16,97	1.412	15,11
	<i>Cryptosporidium</i> spp	8	1,22	12	0,14	65	0,70
	<i>Giardia lamblia</i>	61	9,30	284	3,38	609	6,52
Total	656	100,00	8.409	100,00	9.342	100,00	
Altres malalties infeccioses	<i>Meningococ</i>	0	0,00	0	0,00	1	0,07
	<i>Meningococ</i> grup B	0	0,00	1	0,11	1	0,07
	<i>Meningococ</i> grup C	0	0,00	0	0,00	1	0,07
	<i>Haemophilus influenzae</i>	0	0,00	5	0,53	5	0,36
	<i>Haemophilus influenzae</i> serotipus b	0	0,00	1	0,11	0	0,00
	<i>Pneumococ</i>	0	0,00	38	4,04	30	2,17
	<i>Brucella</i>	0	0,00	5	0,53	2	0,14
	<i>Rickettsia conorii</i>	0	0,00	20	2,13	57	4,13
	<i>Virus hepatitis A</i>	19	25,33	45	4,78	299	21,67
	<i>Virus hepatitis B</i>	2	2,67	53	5,63	58	4,20
	<i>Virus xarampió</i>	0	0,00	6	0,64	63	4,57
	<i>Virus rubèola</i>	2	2,67	0	0,00	9	0,65
	<i>Plasmodium</i>	8	10,67	16	1,70	81	5,87
	<i>Plasmodium falciparum</i>	8	10,67	168	17,85	145	10,51
	<i>Plasmodium malariae</i>	0	0,00	5	0,53	8	0,58
	<i>Plasmodium ovale</i>	0	0,00	9	0,96	2	0,14
	<i>Plasmodium vivax</i>	1	1,33	18	1,91	5	0,36
	<i>Leishmania</i>	10	13,33	36	3,83	80	5,80
	<i>Leptospira</i>	0	0,00	2	0,21	0	0,00
	<i>Listeria monocytogenes</i>	0	0,00	7	0,74	6	0,43
	Altres agents	4	5,33	10	1,06	29	2,10
	<i>Virus de la Parotiditis</i>	5	6,67	294	31,24	348	25,22
	Dengue	0	0,00	87	9,25	15	1,09
	<i>Virus Chikungunya</i>	0	0,00	26	2,76	0	0,00
	<i>Virus varicella zòster</i>	0	0,00	28	2,98	40	2,90
	<i>Trypanosoma cruzi</i>	16	21,33	61	6,48	95	6,88
Total	75	100,00	941	100,00	1.380	100,00	
Bacterièmies sense focus	<i>Meningococ</i>	1	6,67	6	2,26	21	7,72
	<i>Meningococ</i> grup B	0	0,00	2	0,75	8	2,94
	<i>Meningococ</i> grup C	0	0,00	0	0,00	0	0,00
	<i>Haemophilus influenzae</i>	3	20,00	20	7,55	27	9,93
	<i>Haemophilus influenzae</i> serotipus b	0	0,00	1	0,38	9	3,31
	<i>Pneumococ</i>	7	46,67	82	30,94	95	34,93
	<i>Salmonella</i> Typhi/Paratyphi	0	0,00	20	7,55	17	6,25
	<i>Streptococcus agalactiae</i>	2	13,33	72	27,17	60	22,06
	<i>Listeria monocytogenes</i>	2	13,33	62	23,40	35	12,87
	Total	15	100,00	265	100,00	272	100,00
Total		2.955		30.591		34.101	

El percentatge de laboratoris declarants de la quadrisetmana: %

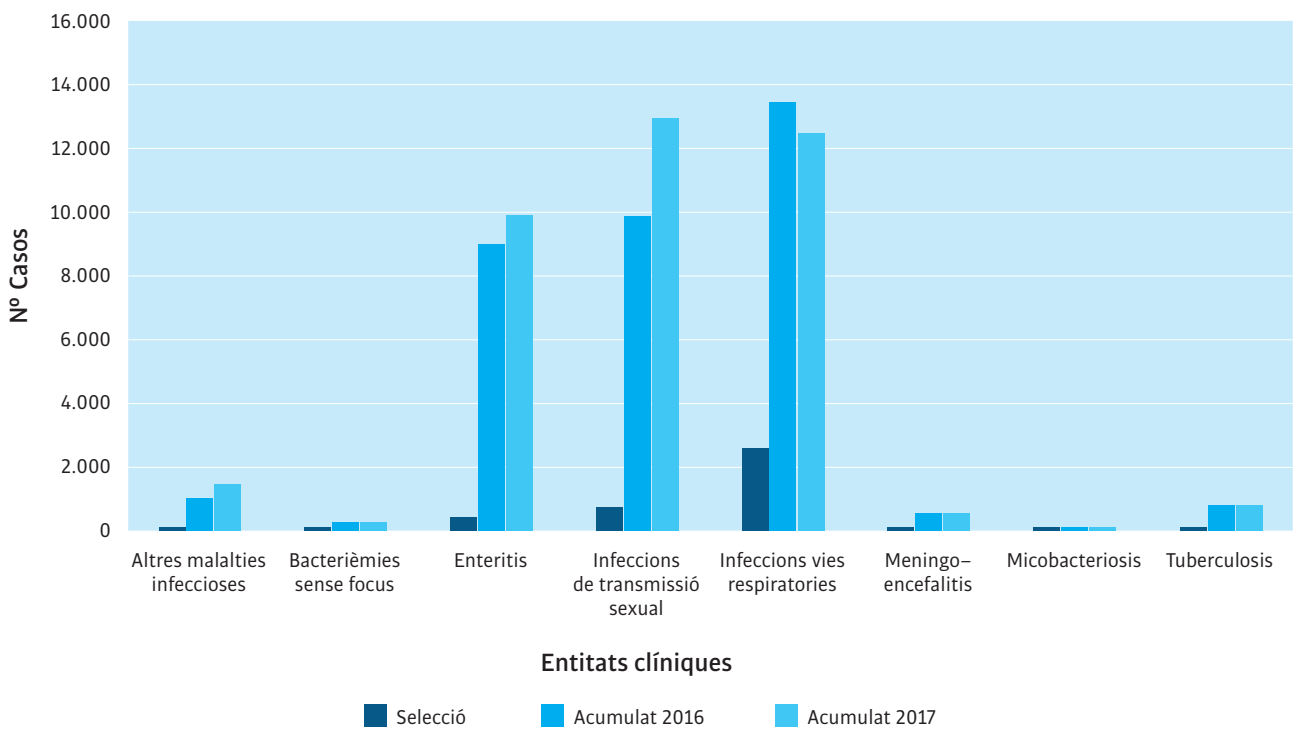
¹ Laboratoris participants: http://www.gencat.cat/salut/depsalut/html/ca/dir2088/labs_notif_microb.pdf

Distribució per entitat clínica segons selecció. Any 2017



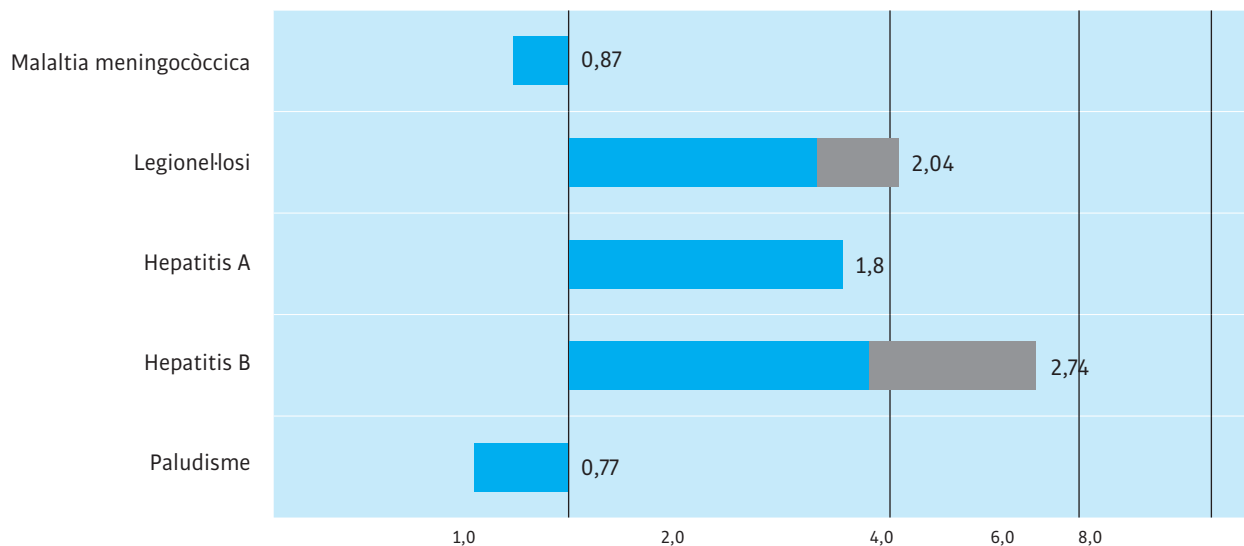
Font: SNMC, SGVRESP, ASPCAT

Comparativa N° de casos. Any 2016 i 2017



Font: SNMC, SGVRESP, ASPCAT

Raó entre els casos declarats l'any 2017 i els valors històrics del quinquenni anterior. Setmanes 45 a 48



Durant la quadrisetmana 45 a 48 no hi ha hagut casos de bruce·losi ni de febre tifoide ni de MIHI.

La figura representa la raó del valor observat durant la quadrisetmana de l'any en curs i la mitjana dels 15 totals de 4 setmanes (l'anterior, el mateix i el següent període quadrisetmanal) dels darrers 5 anys. El punt de començament de l'àrea ombrejada –quan aquesta es representa– indica la mitjana i dues desviacions estàndard d'aquests totals de quadrisetmanes.

Font: Subdirecció de Vigilància i Respostes a Emergències de Salut Pública. Agència de Salut Pública de Catalunya. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya. Registre de malalties de declaració obligatòria, malalties de declaració individualitzada (MDI), sistema integrat de vigilància epidemiològica de la SIDA/VIH/ITS a Catalunya (CEEISCAT).

Malalties de declaració individualitzada 2017. Setmanes 1 a 52*

Codi	Comarques	01 Brucel·losi	02 Carboncle	03 Tos ferina	04 Còlera	06 Shigel·losi	12 Febre tifoide i paratifoide	15 Leishmaniosi	16 Lepra	17 Leptospirosi	18 Malaltia meningocòcica
01	ALT CAMP	-	-	2	-	2	-	-	-	-	1
02	ALT EMPORDÀ	-	-	10	-	3	1	-	-	-	2
03	ALT PENEDÈS	-	-	19	-	1	-	2	-	-	1
04	ALT URGELL	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
05	ALTA RIBABORÇA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	ANOIA	-	-	52	-	-	-	3	-	-	-
07	BAGES	-	-	37	-	1	-	2	-	-	1
08	BAIX CAMP	-	-	15	-	1	-	-	-	-	-
09	BAIX EBRE	-	-	14	-	-	1	1	-	-	1
10	BAIX EMPORDÀ	-	-	45	-	1	1	-	-	-	1
11	BAIX LLOBREGAT	-	-	201	-	24	-	7	-	-	7
12	BAIX PENEDÈS	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-
13	BARCELONÈS	-	-	436	-	88	10	21	-	-	29
14	BERGUEDÀ	-	-	5	-	1	-	-	-	-	-
15	CERDANYA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	CONCA DE BARBERÀ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	GARRAF	1	-	18	-	1	-	2	-	-	1
18	GARRIGUES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	GARROTXA	-	-	24	-	-	-	-	-	-	-
20	GIRONÈS	-	-	179	-	2	1	-	-	-	2
21	MARESME	-	-	49	-	2	1	-	-	-	4
22	MONTSIÀ	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
23	NOGUERA	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1
24	OSONA	-	-	29	-	-	1	1	-	-	1
25	PALLARS JUSSÀ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	PALLARS SOBIRÀ	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
27	PLA D'URGELL	-	-	9	-	-	-	1	-	-	-
28	PLA DE L'ESTANY	-	-	25	-	-	-	-	-	-	1
29	PRIORAT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	RIBERA D'EBRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	RIPOLLÈS	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
32	SEGARRA	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-
33	SEGRÍÀ	-	-	16	-	2	-	4	-	-	1
34	SELVA	-	-	12	-	3	-	-	-	-	2
35	SOLSONÈS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	TARRAGONÈS	-	-	20	-	3	1	2	-	-	1
37	TERRA ALTA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
38	URGELL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
39	VAL D'ARAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
40	VALLÈS OCCIDENTAL	-	-	486	-	2	1	7	-	2	9
41	VALLÈS ORIENTAL	-	-	92	-	5	1	3	-	-	3
42	MOIANÈS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL CATALUNYA	1	-	1.809	-	142	19	59	-	2	71

* No s'hi inclou la notificació dels pacients de fora de Catalunya.

Font: Subdirecció General de vigilància i resposta a emergències de salut pública. Agència de Salut Pública de Catalunya. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

Registre de malalties de declaració obligatòria, malalties de declaració individualitzada (MDI), Sistema integrat de vigilància epidemiològica de la SIDA/VIH/ITS a Catalunya (CEEISCAT).

Malalties de declaració individualitzada 2017. Setmanes 1 a 52*

Codi	Comarques	20 Paludisme	21 Parotiditis	25 Rubéola	28 Febre botonosa	30 Triquinosi	31 Tuberculosi pulmonar	32 Altres tuberculosis	33 Varicel·la	34 Infecció per <i>Chlamydia trachomatis</i>	35 Xarampió
01	ALT CAMP	–	14	–	2	–			80	8	–
02	ALT EMPORDÀ	11	11	–	–	–			224	10	–
03	ALT PENEDÈS	2	4	–	–	–			199	50	–
04	ALT URGELL	1	1	–	–	–			9	–	–
05	ALTA RIBABORÇA	–	–	–	–	–			60	–	–
06	ANOIA	1	25	–	1	–			629	24	–
07	BAGES	7	44	–	–	–			250	64	2
08	BAIX CAMP	1	24	–	3	–			183	32	–
09	BAIX EBRE	–	35	–	3	1			78	12	–
10	BAIX EMPORDÀ	4	9	–	1	–			425	21	–
11	BAIX LLOBREGAT	12	124	–	4	–			930	308	20
12	BAIX PENEDÈS	–	1	–	1	–			21	13	–
13	BARCELONÈS	80	412	3	15	1			3.908	1.361	28
14	BERGUEDÀ	–	7	1	–	–			67	4	–
15	CERDANYA	–	–	–	–	–			13	1	–
16	CONCA DE BARBERÀ	–	4	–	–	–			161	5	–
17	GARRAF	–	15	–	–	–			270	128	–
18	GARRIGUES	2	6	–	–	–			42	2	–
19	GARROTXA	–	2	–	–	–			80	9	–
20	GIRONÈS	10	44	–	3	–			788	125	1
21	MARESME	20	94	–	1	–			921	234	1
22	MONTSIÀ	–	–	–	2	–			40	3	–
23	NOGUERA	3	3	–	–	–			95	3	–
24	OSONA	5	38	–	–	–			361	32	1
25	PALLARS JUSSÀ	–	1	–	–	–			9	1	–
26	PALLARS SOBIRÀ	–	–	–	–	–			6	–	–
27	PLA D'URGELL	4	11	–	1	–			121	1	–
28	PLA DE L'ESTANY	–	–	–	–	–			88	21	–
29	PRIORAT	–	1	–	–	–			56	–	–
30	RIBERA D'EBRE	–	2	–	–	–			22	2	–
31	RIPOLLÈS	–	–	–	–	–			83	1	–
32	SEGARRA	7	2	–	–	–			126	2	–
33	SEGRÍÀ	17	34	–	–	–			658	23	–
34	SELVA	3	6	–	2	–			551	15	–
35	SOLSONÈS	–	–	–	–	–			1	–	–
36	TARRAGONÈS	7	30	–	–	–			330	57	–
37	TERRA ALTA	–	2	–	–	–			18	–	–
38	URGELL	1	13	–	–	–			300	3	–
39	VAL D'ARAN	–	1	–	–	–			–	–	–
40	VALLÈS OCCIDENTAL	19	72	1	10	–			1.029	376	1
41	VALLÈS ORIENTAL	24	30	–	1	–			925	146	1
42	MOIANÈS	–	7	–	–	–			26	5	–
	TOTAL CATALUNYA	241	1.129	5	50	2			14.183	3.097	55

* No s'hi inclou la notificació dels pacients de fora de Catalunya.

Font: Subdirecció General de vigilància i resposta a emergències de salut pública. Agència de Salut Pública de Catalunya. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

Registre de malalties de declaració obligatòria, malalties de declaració individualitzada (MDI), Sistema integrat de vigilància epidemiològica de la SIDA/VIH/ITS a Catalunya (CEEISCAT).

Malalties de declaració individualitzada 2017. Setmanes 1 a 52*

Codi	Comarques	36 Sífilis	38 Gonocòccia	40 Tètanus	41 Hidatidosi	45 Sida	46 LegioneHosi	47 Amebiasi	48 Hepatitis A	49 Hepatitis B	50 Meningitis tuberculosa
01	ALT CAMP	3	5	-	-	-	-	-	1	-	
02	ALT EMPORDÀ	7	16	-	4	4	2	-	3	1	
03	ALT PENEDÈS	14	26	-	-	1	5	-	5	-	
04	ALT URGELL	-	1	-	-	-	3	-	1	-	
05	ALTA RIBABORÇA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
06	ANOIA	12	30	-	-	-	1	-	3	1	
07	BAGES	8	30	-	-	-	15	-	5	3	
08	BAIX CAMP	11	22	-	1	-	6	-	1	-	
09	BAIX EBRE	6	7	-	1	-	5	-	3	-	
10	BAIX EMPORDÀ	11	15	-	2	2	12	-	5	-	
11	BAIX LLOBREGAT	77	237	1	-	3	46	-	21	3	
12	BAIX PENEDÈS	6	13	-	1	-	9	-	2	-	
13	BARCELONÈS	784	2.217	-	3	15	93	-	204	25	
14	BERGUEDÀ	1	3	-	-	-	1	-	-	-	
15	CERDANYA	-	1	-	-	-	3	-	-	-	
16	CONCA DE BARBERÀ	1	3	-	-	-	-	-	-	-	
17	GARRAF	27	52	-	-	2	6	-	10	1	
18	GARRIGUES	2	1	-	-	-	1	-	-	-	
19	GARROTXA	4	12	-	1	2	2	-	4	-	
20	GIRONÈS	12	80	-	1	1	6	-	5	-	
21	MARESME	32	152	-	2	-	21	-	15	1	
22	MONTSIÀ	1	1	-	-	-	-	-	4	-	
23	NOGUERA	-	8	-	-	-	2	-	-	-	
24	OSONA	7	18	-	-	-	18	-	-	1	
25	PALLARS JUSSÀ	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
26	PALLARS SOBIRÀ	-	2	-	-	-	1	-	-	-	
27	PLA D'URGELL	2	4	-	-	-	-	-	-	-	
28	PLA DE L'ESTANY	2	14	-	-	-	1	-	1	1	
29	PRIORAT	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
30	RIBERA D'EBRE	1	1	-	-	-	2	-	-	-	
31	RIPOLLÈS	-	1	1	-	1	-	-	1	-	
32	SEGARRA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
33	SEGRÌÀ	17	59	-	-	-	14	-	6	5	
34	SELVA	18	25	-	1	4	13	-	7	-	
35	SOLSONÈS	-	1	-	-	-	1	-	1	-	
36	TARRAGONÈS	17	40	-	2	6	10	-	4	-	
37	TERRA ALTA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
38	URGELL	1	2	-	-	-	2	-	-	-	
39	VAL D'ARAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40	VALLÈS OCCIDENTAL	78	323	-	-	3	52	-	33	2	
41	VALLÈS ORIENTAL	40	118	-	-	1	62	-	25	2	
42	MOIANÈS	-	3	-	-	-	2	-	-	-	
	TOTAL CATALUNYA	1.202	3.543	2	19	45	420	3.543	370	46	

* No s'hi inclou la notificació dels pacients de fora de Catalunya.

Font: Subdirecció General de vigilància i resposta a emergències de salut pública. Agència de Salut Pública de Catalunya. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

Registre de malalties de declaració obligatòria, malalties de declaració individualitzada (MDI), Sistema integrat de vigilància epidemiològica de la SIDA/VIH/ITS a Catalunya (CEEISCAT).

Malalties de declaració individualitzada 2017. Setmanes 1 a 52*

Codi	Comarques	51 Rubèola congènita	52 Sífilis congènita	53 Botulisme	54 Mal. Inv. per H. influen- zae b	55 Tètanus neonatal	56 Gastroenteri- tis per E. coli O157:H7	65 Limfogranu- loma veneri	66 VIH	67 Hepatitis C	68 Dengue
-1	ALT CAMP	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-
-2	ALT EMPORDÀ	-	-	-	-	-	1	-	10	1	-
-3	ALT PENEDÈS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
-4	ALT URGELL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-5	ALTA RIBABORÇA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-6	ANOIA	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
-7	BAGES	-	-	-	-	-	1	-	5	-	1
-8	BAIX CAMP	-	1	-	-	-	1	-	11	-	-
-9	BAIX EBRE	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1-	BAIX EMPORDÀ	-	-	-	-	-	-	-	7	-	2
11	BAIX LLOBREGAT	-	1	-	-	-	-	10	29	3	7
12	BAIX PENEDÈS	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
13	BARCELONÈS	-	-	-	10	-	1	147	133	21	36
14	BERGUEDÀ	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
15	CERDANYA	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
16	CONCA DE BARBERÀ	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
17	GARRAF	-	-	-	-	-	-	2	7	1	-
18	GARRIGUES	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
19	GARROTXA	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
2-	GIRONÈS	-	-	-	-	-	1	1	15	-	1
21	MARESME	-	1	-	1	-	-	1	4	1	4
22	MONTSIÀ	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
23	NOGUERA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
24	OSONA	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3
25	PALLARS JUSSÀ	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
26	PALLARS SOBIRÀ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	PLA D'URGELL	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-
28	PLA DE L'ESTANY	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
29	PRIORAT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3-	RIBERA D'EBRE	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
31	RIPOLLÈS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	SEGARRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	SEGRÍÀ	-	-	-	-	-	1	1	14	-	-
34	SELVA	-	-	-	-	-	2	1	8	-	2
35	SOLSONÈS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	TARRAGONÈS	-	-	-	-	-	1	-	15	-	-
37	TERRA ALTA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
38	URGELL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
39	VAL D'ARAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4-	VALLÈS OCCIDENTAL	-	1	-	1	-	1	10	18	1	2
41	VALLÈS ORIENTAL	-	-	-	-	-	-	1	5	2	2
42	MOIANÈS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL CATALUNYA	-	4	1	14	-	14	174	299	32	65

* No s'hi inclou la notificació dels pacients de fora de Catalunya.

Font: Subdirecció General de vigilància i resposta a emergències de salut pública. Agència de Salut Pública de Catalunya. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

Registre de malalties de declaració obligatòria, malalties de declaració individualitzada (MDI), Sistema integrat de vigilància epidemiològica de la SIDA/VIH/ITS a Catalunya (CEEISCAT).

Malalties de declaració individualitzada 2017. Setmanes 1 a 52*

Codi	Comarques	69 Encefalitis per paparres	70 Mal. pel virus del chikun- gunya	71 Febre del Nil occidental	72 Febre transmesa per paparres	73 Febres hemor- ràgiques**	75 Toxoplasmosi congenita	80 Oftàlmia neonatal per clamídia	81 Pneumònia neonatal per clamídia	82 Oftàlmia neonatal per gonococ
01	ALT CAMP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02	ALT EMPORDÀ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	ALT PENEDÈS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04	ALT URGELL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	ALTA RIBABORÇA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	ANOIA	-	-	-	2	-	-	-	-	-
07	BAGES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	BAIX CAMP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	BAIX EBRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	BAIX EMPORDÀ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	BAIX LLOBREGAT	-	-	-	-	-	1	-	-	-
12	BAIX PENEDÈS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	BARCELONÈS	-	5	-	-	-	-	-	-	-
14	BERGUEDÀ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	CERDANYA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	CONCA DE BARBERÀ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	GARRAF	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	GARRIGUES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	GARROTXA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	GIRONÈS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	MARESME	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	MONTSIÀ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	NOGUERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	OSONA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	PALLARS JUSSÀ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	PALLARS SOBIRÀ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	PLA D'URGELL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	PLA DE L'ESTANY	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	PRIORAT	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	RIBERA D'EBRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	RIPOLLÈS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	SEGARRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	SEGRÍÀ	-	1	-	-	-	-	-	-	-
34	SELVA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	SOLSONÈS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	TARRAGONÈS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	TERRA ALTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	URGELL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	VAL D'ARAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	VALLÈS OCCIDENTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	VALLÈS ORIENTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	MOIANÈS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL CATALUNYA	-	6	-	2	-	1	-	-	-

* No s'hi inclou la notificació dels pacients de fora de Catalunya.

** Inclou Ebola, Marburg, Lassa i altres.

Font: Subdirecció General de vigilància i resposta a emergències de salut pública. Agència de Salut Pública de Catalunya. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

Registre de malalties de declaració obligatòria, malalties de declaració individualitzada (MDI), Sistema integrat de vigilància epidemiològica de la SIDA/VIH/ITS a Catalunya (CEEISCAT).

Distribució quadrisetmanal de les malalties de declaració obligatòria individualitzada 2017

	01 Brucehosi	02 Carboncle	03 Tos ferina	04 Còlera	06 Shigehosi	12 Febre tifoide i paratifoide	15 Leishmaniosi	16 Lepra	17 Leptospirosi	18 Malaltia meningocòccica
Setmanes 1 – 4	–	–	49	–	6	–	6	–	–	11
Setmanes 5 – 8	–	–	84	–	3	–	6	–	–	10
Setmanes 9 – 12	1	–	147	–	11	2	4	–	–	5
Setmanes 13 – 16	–	–	149	–	12	2	3	–	–	10
Setmanes 17 – 20	–	–	205	–	10	3	6	–	–	2
Setmanes 21 – 24	–	–	223	–	15	3	6	–	1	3
Setmanes 25 – 28	–	–	244	–	15	–	9	–	–	7
Setmanes 29 – 32	–	–	297	–	11	1	1	–	–	4
Setmanes 33 – 36	–	–	159	–	23	2	4	–	–	2
Setmanes 37 – 40	–	–	104	–	13	2	3	–	1	6
Setmanes 41 – 44	–	–	40	–	17	4	4	1	–	9
Setmanes 45 – 48	–	–	50	–	8	–	4	–	–	3
Setmanes 49 – 52	–	–	64	–	3	2	5	–	–	2
TOTAL	1	–	1815	–	147	21	61	1	2	74

	20 Paludisme	21 Parotiditis	25 Rubéola	28 Febre botonosa	30 Triquinosi	31 Tuberculosi pulmonar	32 Altres tuberculosi	33 VariceHa	34 Infecció per Chlamydia trachomatis	35 Xarampió
Setmanes 1 – 4	12	138	–	–	–	–	–	1.241	198	7
Setmanes 5 – 8	8	187	–	3	–	–	–	1.598	252	17
Setmanes 9 – 12	11	179	1	7	–	–	–	1.834	254	26
Setmanes 13 – 16	3	190	–	9	–	–	–	2.048	233	1
Setmanes 17 – 20	16	75	–	5	–	–	–	1.912	264	–
Setmanes 21 – 24	8	64	2	3	–	–	–	1.911	310	–
Setmanes 25 – 28	31	53	2	6	–	–	–	988	242	–
Setmanes 29 – 32	28	59	1	3	–	–	–	372	239	6
Setmanes 33 – 36	43	42	–	7	–	–	–	227	195	–
Setmanes 37 – 40	41	43	1	2	2	–	–	298	208	1
Setmanes 41 – 44	31	36	–	3	–	–	–	413	232	–
Setmanes 45 – 48	20	47	–	1	–	–	–	622	296	–
Setmanes 49 – 52	9	33	–	1	–	–	–	729	191	1
TOTAL	261	1146	7	50	2	–	–	14.193	3.114	59

	36 Sifilis	38 Gonocòccia	40 Tètanus	41 Hidatidosi	45 Sida	46 LegioneHosi	47 Amebiasi	48 Hepatitis A	49 Hepatitis B	50 Meningitis tuberculosa
Setmanes 1 – 4	106	281	1	–	11	18	–	20	1	–
Setmanes 5 – 8	122	292	1	1	5	13	–	36	7	–
Setmanes 9 – 12	115	276	–	4	3	11	–	31	8	–
Setmanes 13 – 16	89	246	–	–	5	9	–	34	7	–
Setmanes 17 – 20	94	279	–	4	2	23	–	31	3	–
Setmanes 21 – 24	113	314	–	1	1	31	–	49	4	–
Setmanes 25 – 28	106	269	–	–	4	22	–	44	3	–
Setmanes 29 – 32	82	336	–	5	1	33	–	30	3	–
Setmanes 33 – 36	81	321	–	–	2	35	–	23	1	–
Setmanes 37 – 40	69	269	–	1	4	75	–	22	5	–
Setmanes 41 – 44	78	256	–	2	3	97	–	26	–	–
Setmanes 45 – 48	86	244	–	3	3	64	–	20	4	–
Setmanes 49 – 52	73	187	–	–	1	19	–	19	1	–
TOTAL	1.214	3.570	2	21	45	450	–	385	47	–

Distribució quadrisetmanal de les malalties de declaració obligatòria individualitzada 2017

	51 Rubèola congènita	52 Sífilis congènita	53 Botulisme	54 Mal. Inv. per H. influen- zae b	55 Tètanus neonatal	56 Gastroenteri- tis per E. coli O157:H7	65 Limfograno- loma veneri	66 VIH	67 Hepatitis C	68 Dengue
Setmanes 1 – 4	–	–	–	1	–	–	13	41	–	7
Setmanes 5 – 8	–	–	–	–	–	2	19	51	2	2
Setmanes 9 – 12	–	–	–	3	–	–	9	38	5	2
Setmanes 13 – 16	–	2	–	2	–	2	21	26	2	3
Setmanes 17 – 20	–	1	–	1	–	–	16	17	3	3
Setmanes 21 – 24	–	–	1	–	–	2	17	24	5	3
Setmanes 25 – 28	–	1	–	–	–	1	15	20	2	9
Setmanes 29 – 32	–	–	–	–	–	2	17	15	2	4
Setmanes 33 – 36	–	–	–	1	–	2	15	19	4	10
Setmanes 37 – 40	–	–	–	2	–	1	7	20	2	6
Setmanes 41 – 44	–	–	–	1	–	1	13	13	3	6
Setmanes 45 – 48	–	–	–	–	–	1	11	10	1	10
Setmanes 49 – 52	–	–	–	3	–	–	3	5	1	–
TOTAL	–	4	1	14	–	14	176	299	32	65

	69 Encefalitis per paparres	70 Mal. pel virus del chikun- gunya	71 Febre del Nil occidental	72 Febre transmesa per paparres	73 Febres hemor- ràgiques víriques***	75 Toxoplasmosi congènita	80 Oftàlmia neonatal per clamídia	81 Pneumònia neonatal per clamídia	82 Oftàlmia neonatal per gonococ
Setmanes 1 – 4	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Setmanes 5 – 8	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Setmanes 9 – 12	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Setmanes 13 – 16	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Setmanes 17 – 20	–	–	–	2	–	–	–	–	–
Setmanes 21 – 24	–	1	–	–	–	–	–	–	–
Setmanes 25 – 28	–	1	–	–	–	–	–	–	–
Setmanes 29 – 32	–	2	–	–	–	1	–	–	–
Setmanes 33 – 36	–	1	–	–	–	–	–	–	–
Setmanes 37 – 40	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Setmanes 41 – 44	–	1	–	–	–	–	–	–	–
Setmanes 45 – 48	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Setmanes 49 – 52	–	–	–	–	–	–	–	–	–
TOTAL	–	6	–	2	–	1	–	–	–

* Nombre de casos declarats.

** Inclou Ebola, Marburg, Lassa i altres.

Distribució per grups d'edat i sexe de les malalties de declaració individualitzada 2017*

Malalties	HOMES										
	< 5	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 29	30 - 39	40 - 49	50 - 59	≥ 60	TOTAL	
01	BruceHosi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02	Carboncle	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	Tos ferina	10	6	11	2	-	4	-	-	1	34
04	Còlera	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	ShigeHosi	-	-	1	-	2	-	-	-	-	3
12	Febre tifoide i paratifoide	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
15	Leishmaniosi	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
16	Lepra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	Leptospirosi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Malaltia meningocòccica	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
20	Paludisme	-	-	-	-	-	2	3	-	-	5
21	Parotiditis	2	7	3	-	2	3	1	1	1	20
25	Rubèola	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Febre botonosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Triquinosi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	Tuberculosi pulmonar										
32	Altres tuberculosi										
33	VariceHa	107	183	42	3	9	14	16	3	1	378
34	Infecció per <i>Chlamydia trachomatis</i>	-	-	1	47	452	272	129	36	-	937
35	Xarampi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	Sífilis	3	1	-	21	253	371	277	149	-	1075
38	Gonocòccia	-	-	2	130	1199	965	415	159	-	2870
40	Tètanus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Hidatidosi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45	Sida**	-	-	-	1	3	10	14	9	-	37
46	LegioneHosi	-	-	-	-	-	1	3	-	10	14
47	Amebiasi										
48	Hepatitis A	-	-	-	-	5	7	3	-	1	16
49	Hepatitis B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50	Meningitis tuberculosa										
51	Rubèola congènita	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	Sífilis congènita	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3
53	Botulisme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54	Mal. inv. per <i>H. influenzae b</i>	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
55	Tètanus neonatal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56	Gastroenteritis per <i>E. coli</i> O157:H7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65	Limfogranuloma veneri	-	-	-	-	39	67	55	9	-	170
66	VIH	-	-	-	-	79	93	51	31	-	254
67	Hepatitis C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
68	Dengue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
69	Encefalitis transmesa per paparres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70	Malaltia pel virus del chikungunya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	Febre del Nil Occidental	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72	Febre recurrent per paparres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73	Febres hemorràgiques víriques***	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75	Toxoplasmosi congènita	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80	Oftàlmia neonatal per clamídia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81	Pneumònia neonatal per clamídia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82	Oftàlmia neonatal per gonococ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* No s'hi inclouen els casos en què falta l'edat i/o el sexe, com tampoc no s'hi inclou la notificació dels pacients de fora de Catalunya.

** Nombre de casos declarats.

*** Inclou Ebola, Marburg, Lassa i altres.

Distribució per grups d'edat i sexe de les malalties de declaració individualitzada 2017*

Malalties	DONES										
	< 5	5 – 9	10 – 14	15 – 19	20 – 29	30 – 39	40 – 49	50 – 59	≥ 60	TOTAL	
01	BruceHosi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02	Carboncle	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	Tos ferina	5	8	8	-	-	3	3	1	2	30
04	Còlera	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	ShigeHosi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Febre tifoide i paratifoide	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
15	Leishmaniosi	1	1	-	-	-	-	1	-	1	4
16	Lepra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	Leptospirosi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Malaltia meningocòccica	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
20	Paludisme	-	1	-	-	2	-	-	1	-	4
21	Parotiditis	1	4	1	-	3	1	1	-	2	13
25	Rubèola	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Febre botonosa	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
30	Triquinosi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	Tuberculosi pulmonar										
32	Altres tuberculosi										
33	VariceHa	119	149	35	6	9	19	7	4	3	351
34	Infecció per <i>Chlamydia trachomatis</i>	-	-	9	433	1.118	368	189	48	-	2.165
35	Xarampió	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
36	Sífilis	-	-	-	8	31	38	25	25	-	127
38	Gonocòccia	1	4	1	100	312	136	78	44	-	676
40	Tètanus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Hidatidosi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45	Sida**	-	-	-	-	1	2	2	3	-	8
46	LegioneHosi	-	-	-	-	-	-	-	1	4	5
47	Amebiasi										
48	Hepatitis A	-	-	1	-	-	-	1	-	1	3
49	Hepatitis B	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
50	Meningitis tuberculosa										
51	Rubèola congènita	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	Sífilis congènita	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
53	Botulisme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54	Mal. inv. per <i>H. influenzae b</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
55	Tètanus neonatal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56	Gastroenteritis per <i>E. coli</i> O157:H7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65	Limfogranuloma veneri	-	-	-	-	3	-	1	-	-	4
66	VIH	-	-	-	1	13	17	5	9	-	45
67	Hepatitis C	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
68	Dengue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
69	Encefalitis transmesa per paparres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70	Malaltia pel virus del chikungunya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	Febre del Nil Occidental	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72	Febre recurrent per paparres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73	Febres hemorràgiques víriques***	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75	Toxoplasmosi congènita	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80	Oftàlmia neonatal per clamídia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81	Pneumònia neonatal per clamídia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82	Oftàlmia neonatal per gonococ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* No s'hi inclouen els casos en què falta l'edat i/o el sexe, com tampoc no s'hi inclou la notificació dels pacients de fora de Catalunya.

** Nombre de casos declarats.

*** Inclou Ebola, Marburg, Lassa i altres.

Declaració de microorganismes al Sistema de Notificació Microbiològica de Catalunya (SNMC).¹ Setmanes 49 a 52

Malalties	Microorganismes	Selecció		Acumulat 2016		Acumulat 2017	
		Número	%	Número	%	Número	%
Tuberculosis	<i>Mycobacterium tuberculosis</i> (Complex)	37	100,00	651	100,00	702	100,00
	<i>Mycobacterium avium intracellulare</i>	0	0,00	0	0,00	0	0,00
	<i>Mycobacterium kansasii</i>	0	0,00	0	0,00	0	0,00
	<i>Mycobacterium spp</i>	0	0,00	0	0,00	0	0,00
	<i>Mycobacterium xenopi</i>	0	0,00	0	0,00	0	0,00
	Total	37	100,00	651	100,00	702	100,00
Infeccions de transmissió sexual	Gonococ	184	23,06	2.302	23,28	3.308	25,51
	<i>Chlamydia trachomatis</i>	318	39,85	4.067	41,12	5.207	40,15
	<i>Treponema pallidum</i>	156	19,55	2.134	21,58	2.369	18,27
	<i>Trichomonas vaginalis</i>	86	10,78	634	6,41	1.118	8,62
	herpes simple	54	6,77	753	7,61	967	7,46
	Total	798	100,00	9.890	100,00	12.969	100,00
Meningoencefalitis	Herpes simple	0	0,00	0	0,00	7	1,35
	Meningococ	1	3,57	9	1,78	21	4,04
	Meningococ grup B	0	0,00	27	5,33	21	4,04
	Meningococ grup C	0	0,00	5	0,99	2	0,38
	<i>Haemophilus influenzae</i>	0	0,00	4	0,79	6	1,15
	<i>Haemophilus influenzae serotipus b</i>	0	0,00	1	0,20	2	0,38
	Pneumococ	11	39,29	86	16,96	87	16,73
	Altres agents meningoencefalitis	2	7,14	57	11,24	62	11,92
	<i>Cryptococcus neoformans</i>	0	0,00	1	0,20	4	0,77
	Enterovirus	7	25,00	248	48,92	240	46,15
	<i>Streptococcus agalactiae</i>	3	10,71	5	0,99	7	1,35
	<i>Listeria monocytogenes</i>	2	7,14	24	4,73	19	3,65
	Virus variceHa zòster	2	7,14	40	7,89	42	8,08
	Total	28	100,00	507	100,00	520	100,00
Infeccions vies respiratòries	<i>Haemophilus influenzae</i>	55	2,03	744	5,58	730	5,84
	<i>Haemophilus influenzae serotipus b</i>	2	0,07	1	0,01	3	0,02
	Pneumococ	315	11,62	2.487	18,65	2.549	20,41
	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>	19	0,70	305	2,29	336	2,69
	<i>Chlamydia pneumoniae</i>	0	0,00	0	0,00	0	0,00
	<i>Chlamydia psittaci</i>	0	0,00	0	0,00	0	0,00
	<i>Chlamydia spp</i>	0	0,00	0	0,00	0	0,00
	<i>Coxiella burnetii</i>	4	0,15	21	0,16	77	0,62
	Legionella	20	0,74	205	1,54	425	3,40
	Virus gripal	48	1,77	0	0,00	50	0,40
	Virus gripal A	416	15,34	4.209	31,57	3.589	28,73
	Virus gripal B	1.000	36,89	2.143	16,07	1.062	8,50
	Virus parainfluenzae	9	0,33	146	1,09	134	1,07
	Virus respiratori sincial	783	28,88	2.251	16,88	2.060	16,49
	Adenovirus	20	0,74	208	1,56	423	3,39
	Bordetella pertussis	20	0,74	614	4,60	1.052	8,42
	Total	2.711	100,00	13.334	100,00	12.490	100,00
Enteritis	Adenovirus	32	6,67	471	5,28	580	5,91
	<i>Salmonella no tifòdica</i>	76	15,83	1.781	19,95	1.612	16,41
	Shigella	1	0,21	12	0,13	22	0,22
	<i>Shigella flexneri</i>	2	0,42	47	0,53	54	0,55
	<i>Shigella sonnei</i>	4	0,83	41	0,46	68	0,69
	<i>Campylobacter</i>	8	1,67	331	3,71	220	2,24
	<i>Campylobacter coli</i>	17	3,54	233	2,61	430	4,38
	<i>Campylobacter jejuni</i>	236	49,17	4.126	46,21	4.511	45,93

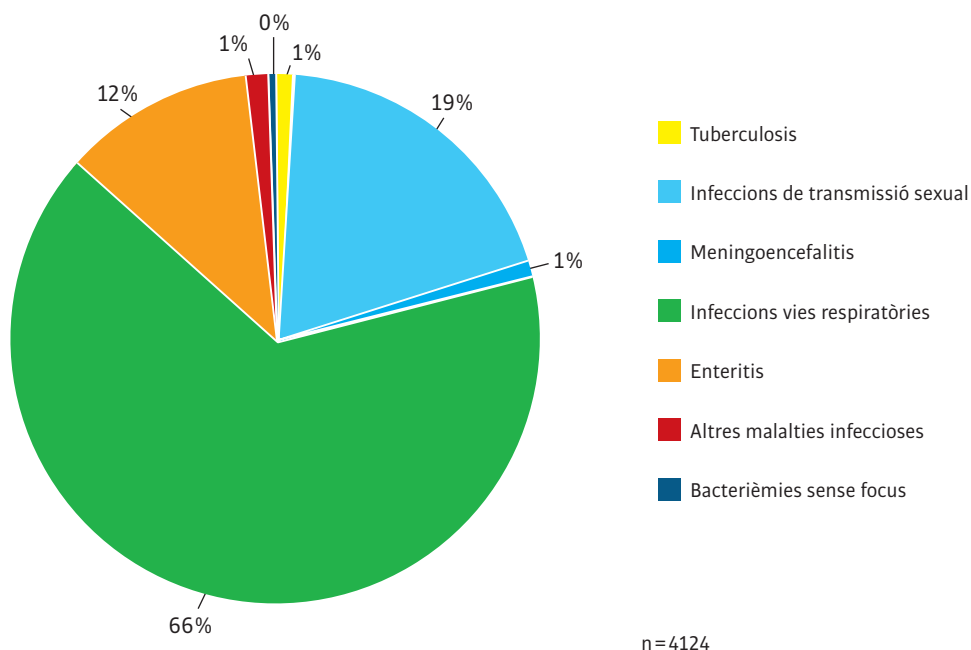
Declaració de microorganismes al Sistema de Notificació Microbiològica de Catalunya (SNMC).¹ Setmanes 49 a 52

Malalties	Microorganismes	Selecció		Acumulat 2016		Acumulat 2017	
		Número	%	Número	%	Número	%
	<i>Yersinia enterocolitica</i>	3	0,63	52	0,58	70	0,71
	<i>Escherichia coli</i> enterotoxigènica	1	0,21	61	0,68	69	0,70
	<i>Vibrio</i>	0	0,00	0	0,00	0	0,00
	<i>Vibrio cholerae</i>	0	0,00	0	0,00	0	0,00
	<i>Vibrio parahaemolyticus</i>	0	0,00	0	0,00	0	0,00
	Rotavirus	51	10,63	1.450	16,24	1.463	14,90
	<i>Cryptosporidium</i> spp	2	0,42	13	0,15	67	0,68
	<i>Giardia lamblia</i>	47	9,79	310	3,47	656	6,68
Total		480	100,00	8.928	100,00	9.822	100,00
Altres malalties infeccioses	<i>Meningococ</i>	1	1,82	0	0,00	2	0,14
	<i>Meningococ</i> grup B	0	0,00	1	0,10	1	0,07
	<i>Meningococ</i> grup C	0	0,00	0	0,00	1	0,07
	<i>Haemophilus influenzae</i>	3	5,45	6	0,60	8	0,56
	<i>Haemophilus influenzae</i> serotipus b	0	0,00	1	0,10	0	0,00
	<i>Pneumococ</i>	5	9,09	43	4,33	35	2,44
	<i>Brucella</i>	0	0,00	5	0,50	2	0,14
	<i>Rickettsia conorii</i>	1	1,82	22	2,22	58	4,04
	<i>Virus hepatitis A</i>	14	25,45	49	4,94	313	21,81
	<i>Virus hepatitis B</i>	2	3,64	56	5,65	60	4,18
	<i>Virus xarampió</i>	0	0,00	8	0,81	63	4,39
	<i>Virus rubèola</i>	0	0,00	0	0,00	9	0,63
	<i>Plasmodium</i>	4	7,27	16	1,61	85	5,92
	<i>Plasmodium falciparum</i>	3	5,45	180	18,15	148	10,31
	<i>Plasmodium malariae</i>	0	0,00	5	0,50	8	0,56
	<i>Plasmodium ovale</i>	1	1,82	10	1,01	3	0,21
	<i>Plasmodium vivax</i>	0	0,00	19	1,92	5	0,35
	<i>Leishmania</i>	5	9,09	38	3,83	85	5,92
	<i>Leptospira</i>	0	0,00	2	0,20	0	0,00
	<i>Listeria monocytogenes</i>	0	0,00	7	0,71	6	0,42
	Altres agents	1	1,82	10	1,01	30	2,09
	<i>Virus de la Parotiditis</i>	4	7,27	309	31,15	352	24,53
	Dengue	0	0,00	87	8,77	15	1,05
	<i>Virus Chikungunya</i>	0	0,00	26	2,62	0	0,00
	<i>Virus varicella zòster</i>	3	5,45	28	2,82	43	3,00
	<i>Trypanosoma cruzi</i>	8	14,55	64	6,45	103	7,18
Total		55	100,00	992	100,00	1.435	100,00
Bacterièmies sense focus	<i>Meningococ</i>	1	6,67	6	2,19	22	7,67
	<i>Meningococ</i> grup B	0	0,00	4	1,46	8	2,79
	<i>Meningococ</i> grup C	0	0,00	0	0,00	0	0,00
	<i>Haemophilus influenzae</i>	2	13,33	20	7,30	29	10,10
	<i>Haemophilus influenzae</i> serotipus b	0	0,00	1	0,36	9	3,14
	<i>Pneumococ</i>	6	40,00	84	30,66	101	35,19
	<i>Salmonella</i> Typhi/Paratyphi	3	20,00	21	7,66	20	6,97
	<i>Streptococcus agalactiae</i>	2	13,33	73	26,64	62	21,60
	<i>Listeria monocytogenes</i>	1	6,67	65	23,72	36	12,54
Total		15	100,00	274	100,00	287	100,00
Total		4.124		34.576		38.225	

El percentatge de laboratoris declarants de la quadrisetmana: %

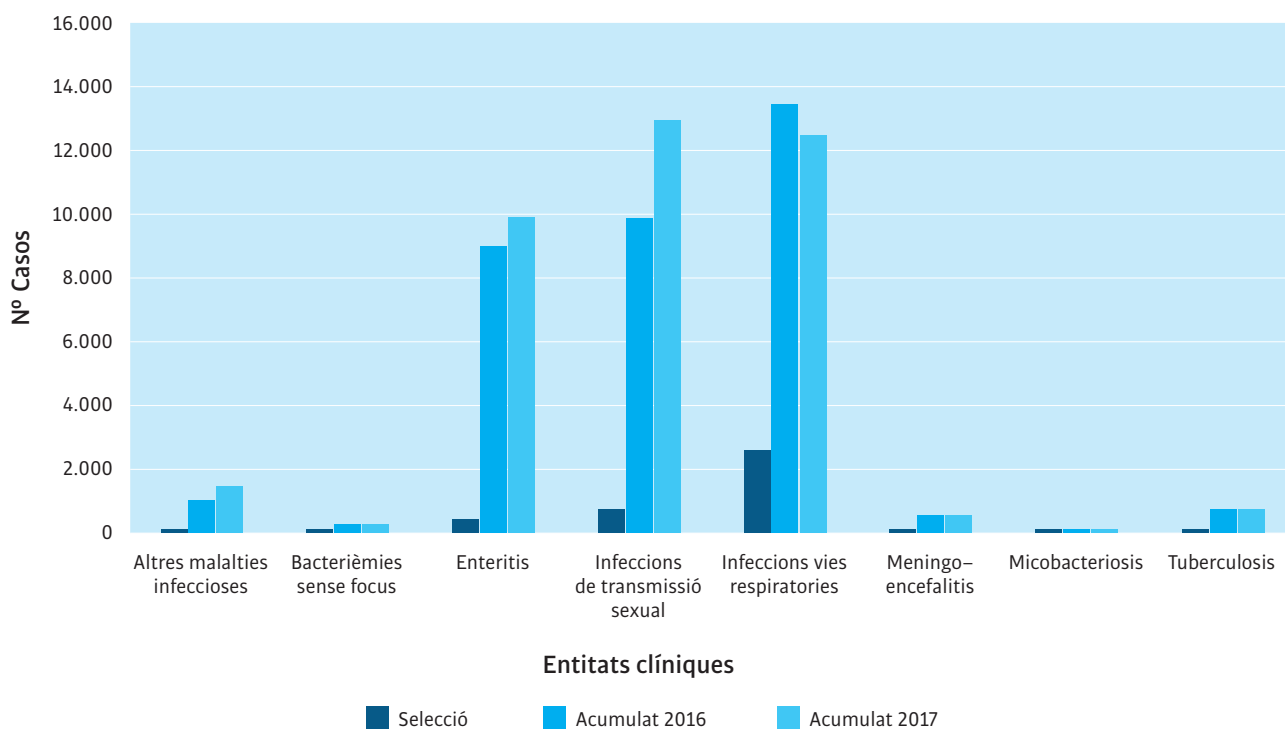
¹ Laboratoris participants: http://www.gencat.cat/salut/depsalut/html/ca/dir2088/labs_notif_microb.pdf

Distribució per entitat clínica segons selecció. Any 2017



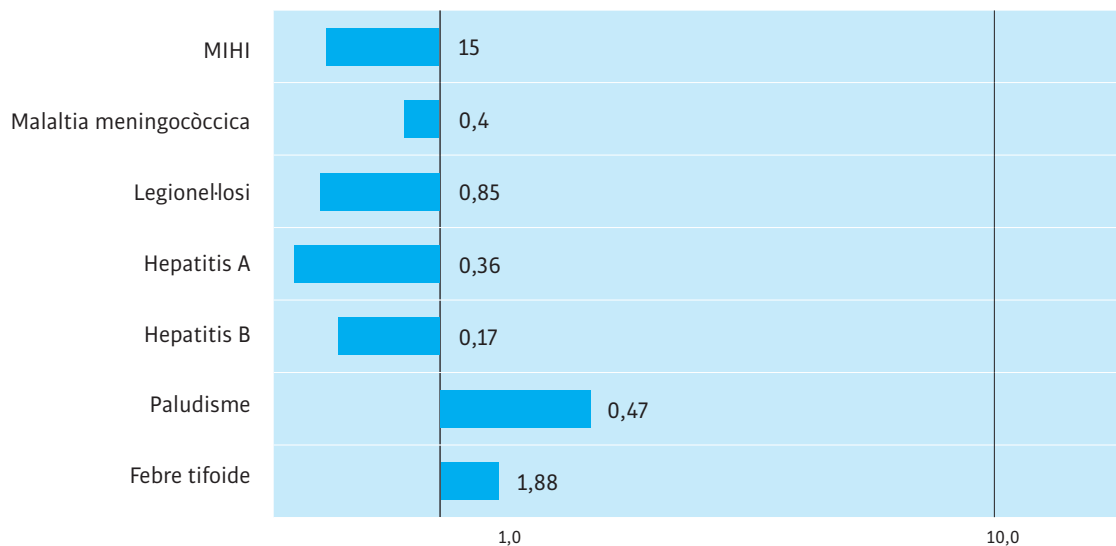
Font: SNMC, SGVRESP, ASPCAT

Comparativa N° de casos. Any 2016 i 2017



Font: SNMC, SGVRESP, ASPCAT

Raó entre els casos declarats l'any 2017 i els valors històrics del quinquenni anterior. Setmanes 49 a 52



Durant la quadrisetmana 49 a 52 no hi ha hagut casos de bruce·l·losi.

La figura representa la raó del valor observat durant la quadrisetmana de l'any en curs i la mitjana dels 15 totals de 4 setmanes (l'anterior, el mateix i el següent període quadrisetmanal) dels darrers 5 anys. El punt de començament de l'àrea ombrejada –quan aquesta es representa– indica la mitjana i dues desviacions estàndard d'aquests totals de quadrisetmanes.

Font: Subdirecció de Vigilància i Respostes a Emergències de Salut Pública. Agència de Salut Pública de Catalunya. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya. Registre de malalties de declaració obligatòria, malalties de declaració individualitzada (MDI), sistema integrat de vigilància epidemiològica de la SIDA/VIH/ITS a Catalunya (CEEISCAT).

Director: Pere Godoy.

Adjunta de direcció: Glòria Carmona.

Coordinador del consell de redacció: Albert Franquès.

Consell de redacció: Eva Borràs, Mireia Jané, Mar Maresma, Pere Plans, Anna Puigdefàbregas, Manuel Rabanal, Esteve Saltó i Josep Maria Suelves.

Revisió de textos: Servei de Planificació Lingüística.

Subscripcions: Sub-direcció General de Vigilància i Resposta a Emergències de Salut Pública (tel. 935513674) / bec.salut@gencat.cat

© Agència de Salut Pública de Catalunya. Generalitat de Catalunya.