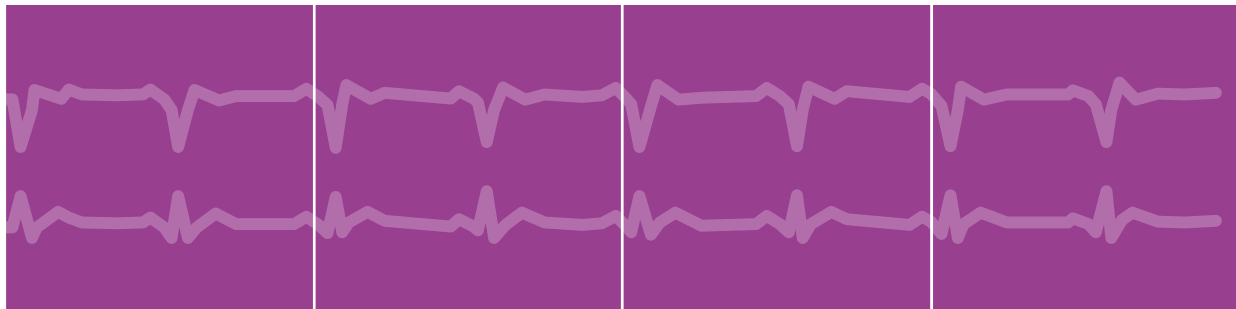


OBSERVATORI DEL SISTEMA DE SALUT DE CATALUNYA



Central de Resultats

Àmbit de salut pública
Dades 2016

Dades

16

<http://observatorisalut.gencat.cat>

L'Agència de Qualitat i Avaluació Sanitàries de Catalunya (AQuAS) és una entitat adscrita al Departament de Salut. La seva missió és generar el coneixement rellevant per contribuir a la millora de la qualitat, la seguretat i sostenibilitat del sistema de salut de Catalunya, posant l'enfocament en l'avaluació i utilitzant com a instruments principals la informació, el coneixement i les tecnologies de la informació i les comunicacions. L'AQuAS és membre fundador de la International Network of Agencies of Health Technology Assessment (INAHTA) i de la International School on Research Impact Assessment (ISRIA), membre corporatiu de la Health Technology Assessment International (HTAi), del CIBER d'Epidemiologia i Salut Pública (CIBERESP), del grup de Recerca en Avaluació de Serveis i Resultats de Salut (RAR) reconegut per la Generalitat de Catalunya i de la Red de Investigación en Servicios Sanitarios en Enfermedades Crónicas (REDISSEC).

Es recomana que aquest document sigui citat de la manera següent: Observatori del Sistema de Salut de Catalunya. Central de Resultats. Àmbit de salut pública. Dades 2016. Barcelona: Agència de Qualitat i Avaluació Sanitàries de Catalunya. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya; 2017.

Les persones interessades en aquest document poden adreçar-se a:
Agència de Qualitat i Avaluació Sanitàries de Catalunya.

Roc Boronat, 81-95 (segona planta). 08005 Barcelona
Tel.: 93 551 3888
Fax: 93 551 7510
<http://aquas.gencat.cat>
<http://observatorisalut.gencat.cat/>

© 2017, Generalitat de Catalunya. Agència de Qualitat i Avaluació Sanitàries de Catalunya
Edita: Agència de Qualitat i Avaluació Sanitàries de Catalunya.
1a edició, juliol 2017, Barcelona
Disseny: Joana López-Corduente



Els continguts d'aquesta obra estan subjectes a una llicència de Reconeixement-NoComercial-SenseObresDerivades 4.0 Internacional.

La llicència es pot consultar a: <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/deed.ca>

Resum executiu	5
Introducció	9
1 Convenis amb les administracions locals	13
2 Promoció de la salut	17
Vacunes	19
Promoció de la salut a través de l'alimentació saludable i l'activitat física	21
Prevenció i control del tabaquisme	22
Prevenció i control de lesions	23
Promoció de la salut maternal i de la infància i l'adolescència	24
Pla Interdepartamental de Salut Pública (PINSAP)	26
3 Salut laboral	29
4 Consum d'alcohol i altres drogues	33
5 Vigilància de la salut pública	37
6 Protecció de la salut	41
7 ANNEXOS	47
Relació d'indicadors analitzats	49
Fitxes dels indicadors analitzats	51
Evolució dels indicadors analitzats 2015-2016	59
Taules de resultats 2016	60

Resum executiu

L'any 2016 s'han signat un total de 387 convenis de prestació de serveis amb l'Administració Local en matèria de protecció de la salut. Actualment, un 81% de convenis amb els ajuntaments inclou la promoció de la salut.

Durant el 2016 es van administrar 2.970.930 dosis de vacunes als 1.274 centres vacunals i es van vacunar més de 1.500.000 persones. Les cobertures durant el primer any de vida han estat entre el 94% i el 95,3%.

En l'àmbit de la promoció de la salut a través de l'alimentació saludable i l'activitat física, i en el marc del Pla d'Activitat Física, Esport i Salut (PAFES), actualment s'ha fet formació a tots els equips d'atenció primària per tal que els professionals de la salut aconsellin a les persones una vida activa. Per la seva banda, el Projecte Amed, d'establiments promotors de l'alimentació mediterrània, arriba a 546 establiments de 131 municipis, i el Programa de Revisió de Menús Escolars (PReME) ha realitzat 1.193 revisions, abastant 186.090 alumnes.

Tot i la tendència a la disminució de la prevalença de persones fumadores i del consum de tabac a Catalunya, el tabaquisme continua sent un problema de salut pública greu, amb diferències importants segons l'edat, el gènere i la classe social. Per això, les accions en matèria de prevenció i control del tabaquisme que impulsa l'Agència de Salut Pública s'agrupen en quatre eixos principals: protegir el conjunt de la població dels efectes de l'exposició al fum de tabac mitjançant la vigilància del compliment de la normativa; evitar l'inici del consum i el desenvolupament de la dependència del tabac a la infància i l'adolescència; proporcionar consell i tractament a les persones fumadores perquè puguin abandonar el tabac i impulsar les accions en matèria de prevenció i tractament del tabaquisme en grups desfavorits.

En l'àmbit de la prevenció i el control de lesions, els programes i actuacions se centren en el desenvolupament de programes d'educació per a la salut i educació viària a l'escola, difusió de consells de promoció de la seguretat als serveis sanitaris i suport a les associacions d'afectats i víctimes; promoció de la mobilitat saludable, difusió de consells per a la prevenció d'ofegaments i morts sobtades

en zones de bany i en relació a la manipulació d'articles pirotècnics, i elaboració de materials educatius sobre prevenció de caigudes i seguretat infantil.

En la promoció de la salut maternal i de la infància i l'adolescència, el Programa de Detecció Precoç Neonatal dona cobertura al 100% dels nadons que neixen a Catalunya, tant a la xarxa sanitària pública com a la privada, i l'any 2016 va permetre la detecció precoç de 106 casos de malalties minoritàries. El cribratge de la hipoacúsia neonatal va permetre detectar un total de 82 casos (dades provisionals), sent-ne la cobertura del 91,8%. D'altra banda, la cobertura del programa (cribratge de primer i segon trimestres) l'any 2016 va ser del 90,8% i es van detectar (resultats provisionals) 130 casos de Síndrome de Down, 39 de Síndrome d'Edwards i 9 de Síndrome de Patau.

El Programa Salut i Escola té com a objectiu potenciar la prevenció i la promoció de la salut entre els adolescents, estudiants d'ESO i Batxillerat, i el porten a terme els equips d'atenció primària. Els àmbits d'intervenció preferents són la salut mental, la salut afectiva i sexual, la salut alimentària, la prevenció de drogoaddiccions i l'ús de substàncies i conductes addictives, la prevenció de la violència i la salut social. L'any 2016 s'han fet un total de activitats grupals de 6.405 i 10.798 "consultes obertes".

El Pla Interdepartamental de Salut Pública (PINSAP) és la figura que duu a terme les intervencions sobre els determinants de la salut de la població, que requereixen un abordatge conjunt des de molts sectors socials i de les administracions autonòmica i locals. Seguint l'objectiu "salut a totes les polítiques", el PINSAP ha reunit i potenciat les actuacions de tot el Govern i la societat que tenen impacte en la salut, actuant sobre els seus determinants, especialment sobre les condicions de vida. Les activitats realitzades han sigut múltiples, i van des de la promoció del consum de fruita entre infants i joves al Test Salut, un test de cribratge per a la identificació i abordatge dels determinants de salut en les polítiques públiques.

A Catalunya, l'any 2016, la incidència de les malalties relacionades amb el treball per cada 100.000 persones afiliades a la Seguretat Social va ser de 125,7. En conjunt, s'observa un predomini de dones amb 135,7 casos per 100.000 dones afiliades, i del grup d'edat de 30 a 44 anys tant en els homes com en les dones, amb una taxa de 50,6 i 49,9, respectivament. De totes les malalties notificades, destaquen les relacionades amb la salut mental i les relacionades amb el sistema osteomuscular.

La prevenció del consum d'alcohol i altres drogues es fa a través de programes de promoció de la salut que potencien les actituds i

els hàbits saludables en l'àmbit comunitari, familiar i educatiu com L'Aventura de la Vida, en el qual han participat 16.156 infants de primària de 93 municipis; Connecta amb els teus Fills, que ha fet tallers als quals han assistit 3.621 mares i pares, o el Fitjove, de promoció d'activitats esportives (1820 adolescents d'11 municipis). Per a les persones menors d'edat que tenen sanció administrativa per consum de cànnabis es fomenten els programes alternatius que ofereixen una intervenció d'atenció, seguiment i prevenció, abastant 3.883 menors (i famílies). Des de l'àmbit dels serveis de salut, l'atenció primària porta a terme el Programa Beveu Menys d'identificació precoç i intervenció breu del consum de risc d'alcohol, amb una cobertura del 86% d'AP i 90% de CAS. El Programa d'Intercanvi de Xeringues (PIX) compta actualment amb 539 punts d'intercanvi en dispositius de diferents tipus.

La legionel·losi manté, en els darrers anys, un comportament estacionari. La taxa d'incidència de la tos ferina l'any 2016 se situa en valors pròxims als del 2011, any de l'inici del comportament de reemergència d'aquesta malaltia. El 2016 ha estat un any epidèmic per la parotiditis, que ha assolit una taxa de 14,4 per 100.000 habitants, més del doble de la taxa assolida l'any 2015. L'hepatitis A, per primera vegada des que es va iniciar la vacunació sistemàtica enfront d'aquesta malaltia, experimenta un lleu repunt d'incidència a causa de l'existència d'un brot en el col·lectiu d'homes que tenen sexe amb homes.

Quant a l'àmbit de la protecció de la salut, s'actua per garantir un entorn saludable, la protecció ambiental i la salut alimentària. Cal destacar les intervencions de control oficial que es presten sota el paraigua dels plans i programes de protecció, ambientals, alimentaris o de pràctiques, que se solen materialitzar en actuacions d'inspecció i auditoria, presa de mostres i anàlisis, i actuacions de valoració dels possibles riscos amb les corresponents actuacions administratives. També cal destacar la importància de les tasques de control oficial que s'estan portant a terme a Catalunya en relació a l'exportació de productes d'origen animal.

Introducció

■ *Aquest any 2017 es publiquen per sisè any consecutiu resultats nominals dels centres del SISCAT*

■ *L'edició d'aquest any incorpora els informes d'emergències i de formació sanitària especialitzada*

■ *La Central de Resultats s'ha convertit en un instrument de referència*

■ *Enguany s'ha començat a establir vincles amb societats científiques*

L'any 2010 es va presentar el primer informe de la Central de Resultats amb indicadors generals d'estils de vida, utilització de serveis i qualitat de vida. A partir del 2012 es comencen a publicar informes per àmbit (atenció hospitalària, atenció primària, atenció sociosanitària i salut mental i addiccions). Durant els anys següents s'amplien els àmbits de salut recollits (recerca, salut pública) i s'afegeix un informe amb una visió territorial. Per tant, aquest any 2017 es publiquen per sisè any consecutiu els resultats nominals relatius a 2016 dels centres hospitalaris i d'atenció primària del sistema integral d'utilització pública de Catalunya (SISCAT), per cinquè any en el cas dels centres sociosanitaris i de salut mental, i per segon any els resultats de salut pública i territorial. El 2017 incorpora com a novetats l'edició dels informes d'emergències i de formació sanitària especialitzada. Aquesta diversitat respon a la demanda expressa dels diferents àmbits per fer *benchmarking* i retre comptes.

Amb aquest bagatge i abast, la Central de Resultats es pot considerar avui dia un projecte madur que s'ha convertit en un instrument de referència en el sistema sanitari.

Des del seu inici, els professionals sempre han tingut un paper molt important en la Central de Resultats. El projecte compta amb un comitè d'experts que vetlla des d'un punt de vista científic i tècnic per la qualitat dels informes, afavoreix que la informació sigui entenedora per als diferents públics i que se'n faci difusió, tot potenciant la comparació dels resultats entre iniciatives nacionals i internacionals.

També des de l'inici del projecte existeixen grups de treball per a cada informe, en què es discuteixen els indicadors i es fan propostes de millora, així com una comissió tècnica, formada per persones representants de les diferents patronals. A més, en els darrers anys s'estan potenciant tallers amb professionals per discutir els resultats. En són exemples els realitzats en els àmbits de cardiologia, ictus i atenció primària.

Enguany, i a gràcies a la intermediació de l'Acadèmia de Ciències Mèdiques i de la Salut de Catalunya i de Balears, s'ha fet un pas actiu per contactar amb les societats científiques, sobretot amb la CAMFiC-Societat Catalana de Medicina Familiar i Comunitària, la Societat Catalana de Psiquiatria i Salut Mental i la Societat Catalana

■ *La ciutadania ha col·laborat en el projecte tot treballant en l'adequació de les infografies*

■ *Tots els informes inclouen experiències innovadores recollides a l'OIGS*

■ *L'elaboració dels informes suposa l'anàlisi d'un gran volum de dades*

■ *Els resultats es presenten per homes i dones*

de Psiquiatria Infantojuvenil. La relació amb aquestes societats està permetent donar encara més solidesa als indicadors analitzats, així com una difusió més gran entre els professionals. Durant el proper any, s'establiran contactes amb les societats científiques corresponents a la resta d'àmbits de la Central de Resultats.

Va ser l'any 2016, però, que la ciutadania va prendre un paper més rellevant en el projecte. Tot i que sempre havia estat present en el vessant de transparència i retiment de comptes del projecte, va ser l'any passat quan es va treballar en l'adequació de les infografies. Els resultats d'aquesta col·laboració es plasmen en la infografia que s'ha preparat enguany.

Com altres anys, tots els informes inclouen experiències innovadores que han permès obtenir bons resultats assistencials, recollides a l'Observatori d'Innovació en Gestió de la Sanitat a Catalunya (<http://oigs.gencat.cat>), així com l'opinió de persones expertes.

Val a dir que l'anàlisi que es presenta és un magnífic exemple de reutilització de la informació sanitària disponible per a la planificació i la millora de la qualitat assistencial, així com per a la recerca, que el programa PADRIS permet. Aquests informes inclouen al voltant de 60 indicadors cadascun, provinents d'una vintena de registres administratius diferents, fet que suposa un volum molt important de dades analitzades.

Conscients de les diferències per sexe en l'atenció a la salut (en l'accés i en els resultats), i en resposta a la Llei 17/2015, del 21 de juliol, d'igualtat efectiva de dones i homes, sempre que és possible els resultats es presenten de manera separada per dones i homes. Per descomptat, les taules amb els valors de tots els indicadors centre per centre –el tret diferencial de Central de Resultats– segueixen presents.

Finalment, i tot seguint amb la feina iniciada al voltant de l'Observatori sobre els efectes de la crisi en la salut de la població, i molt especialment de l'informe sobre desigualtats així com del treball realitzat en el disseny d'un indicador socioeconòmic per al finançament de les ABS, s'ha posat el focus en les desigualtats i s'han inclòs en diferents informes indicadors relatius a desigualtats socials. Aquest aspecte s'anirà reforçant en informes futurs.

Com altres vegades, tota la informació està també disponible en fulls de càlcul dinàmics disponibles al web de l'Observatori (<http://observatorisalut.gencat.cat>), així com mitjançant els fitxers de dades obertes que, en compliment dels estàndards internacionals del W3C, es posen a la disposició de tothom al web de la Generalitat de

Catalunya (<http://dadesobertes.gencat.cat>). A més a més, enguany també es presenten alguns resultats en mapes, amb una presentació més visual i es facilita sobretot, la interpretació territorial.

L'Agència de Qualitat i Avaluació Sanitàries de Catalunya (AQuAS) elabora aquests informes per encàrrec del Servei Català de la Salut, però han comptat amb la col·laboració i el suport de múltiples professionals i persones expertes de tots els àmbits, tant del Servei Català de la Salut i del Departament de Salut com de moltes altres organitzacions, relacionades de manera directa o indirecta amb el SISCAT. És amb l'objectiu de millorar els resultats de l'atenció sanitària a la ciutadania que tots els professionals relacionats amb aquest projecte treballem cada dia.

■ *Les dades també estan disponibles en format d'infografia, dades obertes i mapes*





Convenis amb les administracions locals

Dades

16

Convenis amb les administracions locals

L'any 2016 s'han signat, entre renovacions i convenis nous, un total de 387 convenis de prestació de serveis amb l'administració local en matèria de protecció de la salut.

■ *8 de cada 10 convenis entre la Generalitat i ajuntaments inclouen l'àmbit de promoció de la salut*

Un dels reptes del segon conveni marc signat entre l'Agència de Salut Pública de Catalunya (ASPCAT) i les entitats municipalistes el 2013 era, una vegada consolidada la sinergia en la protecció de la salut, incorporar la promoció de la salut dins del marc de col·laboracions interadministratives.

En aquest sentit, s'ha avançat molt i actualment un 81% de convenis amb els ajuntaments inclou la promoció de la salut. Aquest fet reforça la sinergia entre el territori (ens locals) i l'ASPCAT, i contribueix a l'articulació operativa de la salut en totes les polítiques, fomentant la col·laboració interadministrativa.

En el procés de renovació dels convenis actualment vigents i signats abans de l'aprovació del conveni marc està previst anar-hi incorporant l'apartat de promoció de la salut.

Distribució dels convenis amb protecció i promoció de la salut per regions sanitàries. Catalunya, 2016

Regió sanitària	Municipis	Convenis signats	Convenis amb promoció	% Convenis signats amb promoció
Alt Pirineu i Aran	68	23	9	39%
Barcelona	161	128	82	64%
Catalunya Central	177	139	107	77%
Girona	218	212	212	100%
Lleida	147	143	140	98%
Camp de Tarragona	129	57	57	100%
Terres de l'Ebre	54	48	0	0%
Total	954	750	607	81%

En el marc d'aquest conveni, durant l'any 2016 l'ASPCAT ha dut a terme un total de 20.021 inspeccions sanitàries a establiments, centres i instal·lacions de competència municipal (establiments minoristes d'alimentació -comerç minorista i restauració comercial-, piscines i centres de tatuatge, pírcing i micropigmentació).





Promoció de la salut

Dades

16

Promoció de la salut

Vacunes

■ *El 2016 s'ha actualitzat el calendari vacunal per millorar-lo d'acord amb els últims avenços científics*

Durant el 2016 es van administrar 2.970.930 dosis de vacunes als 1.274 centres vacunals i es van vacunar més de 1.500.000 de persones. Les cobertures durant el primer any de vida han estat entre el 94% i el 95,3%.

S'ha mantingut la manca de disponibilitat de vacuna dTpa vigent des del maig de 2015, que s'administra als infants de 6 anys, dones embarassades i col·lectius d'alt risc. Això ha fet que s'hagi hagut d'endarrerir la vacunació als infants de 6 anys i els altres grups de risc i s'hagin incrementat els esforços per millorar la cobertura d'aquesta vacuna en dones embarassades amb les dosis disponibles. En aquest sentit, s'han assolit cobertures estimades del 79,2% en les dones embarassades, superior a la cobertura assolida durant el 2015 (72,1%). Amb aquestes dades, és d'esperar una reducció dels casos que es produeixen en els menors de 3 mesos d'edat.

Les cobertures de vacunació infantil són molt bones, com es pot veure en l'indicador de vacunació de l'àmbit d'atenció primària de la Central de Resultats. Les cobertures en població adulta són més baixes, com passa a nivell estatal i internacional.

Variació en el nombre de casos declarats de malalties vacunables. Catalunya, 1984 i 2015

Malaltia	Casos (1984)	Casos (2015)
Diftèria	0	1
Tos ferina	5.745	3.435
Xarampió	2.229	7
Tètanus	22	0
Poliomielitis	0	0
Rubèola congènita	0	0
Parotiditis	20.576	435
Rubèola	8.168	1
Tètanus neonatal	0	0
Total	36.740	3.879

Nou calendari vacunal 2016

L'1 de juliol de 2016 es va publicar l'Ordre SLT/175/2016, de 20 de juny, on s'actualitza el calendari de vacunacions sistemàtiques de Catalunya.

El calendari s'ha modificat per millorar-lo, tenint en compte els nous coneixements científics, l'aparició de noves vacunes i les noves estratègies de vacunació, i és fruit del nou calendari comú consensuat amb la resta de comunitats autònomes en el marc de la Comissió de Salut Pública i aprovat pel Consell Interterritorial del Sistema Nacional de Salut, adaptat a Catalunya d'acord amb les recomanacions del Consell Assessor de Vacunacions de Catalunya. Els principals canvis són:

- Introducció de la vacuna antipneumocòccica conjugada als 2, 4 i 11 mesos d'edat.
- Introducció de la vacuna contra la varicel·la als 15 mesos i als 3 anys.
- Modificació de la pauta de vacunació amb vacuna hexavalent (que protegeix contra la diftèria, el tètanus, la tos ferina, la poliomièlitis, haemophilus influenzae tipus b i l'hepatitis B), passant de vacunar als 2, 4 i 6 mesos, i una dosi de pentavalent (que protegeix contra la diftèria, el tètanus, la tos ferina, la poliomièlitis i haemophilus influenzae tipus b) als 18 mesos, a vacunar als 2, 4 i 11 mesos amb vacuna hexavalent únicament.
- Els infants vacunats amb la nova pauta s'han de vacunar als 6 anys amb la vacuna DTPa-PI (contra la diftèria, el tètanus, la tos ferina i la poliomièlitis).
- La vacuna contra el meningococ C, amb el nou calendari, s'ha d'administrar als 4 i 12 mesos en comptes de fer-ho als 2, 6 i 15 mesos. I es manté la dosi dels 11-12 anys.
- En el cas de la vacuna contra l'hepatitis A, que s'administrava als 12 mesos, ara passa a administrar-se als 15 mesos.
- S'ha reduït la franja d'edat de vacunació amb la vacuna XRP (contra el xarampió, la rubèola i la parotiditis), que passa dels 3-4 anys als 3 anys.
- Modificació de l'edat d'administració de la vacuna antipneumocòccica 23-valent, que s'ha d'administrar a partir dels 65 anys en lloc dels 60 anys.

Promoció de la salut a través de l'alimentació saludable i l'activitat física

El Pla Integral per a la Promoció de la Salut mitjançant l'Activitat Física i l'Alimentació Saludable (PAAS) inclou accions en quatre àmbits: educatiu, sanitari, comunitari i laboral. A més de les accions promogudes des del Departament de Salut, se'n porten a terme d'altres des d'ajuntaments i consells comarcals, institucions sanitàries i educatives, gremis, fundacions i empreses privades.

Dintre del PAAS, el Pla d'Activitat Física, Esport i Salut (PAFES) inclou actuacions de capacitació en consell i prescripció d'activitat física a professionals de la salut i l'esport, i la facilitació d'entorns per realitzar activitat física. S'ha fet formació a totes les àrees bàsiques de salut per tal que els professionals de la salut aconsellin a les persones una vida activa.

El Projecte Amed, d'establiments promotors de l'alimentació mediterrània, és un programa pioner a l'estat que té com a objectiu promoure l'alimentació mediterrània com a model d'alimentació saludable en l'entorn de la restauració col·lectiva. Des de l'any 2007, Amed s'ha ampliat als menjadors laborals, universitats i altres centres de formació, hospitals, residències, albergs, cadenes de restauració, a més de bars i restaurants.

Regió sanitària	Establiments	Comensals	Municipis
Alt Pirineu i Aran	13	876	9
Lleida	16	2.162	5
Catalunya Central	44	4.161	16
Girona	44	5.864	21
RSB sense Barcelona ciutat	223	38.721	50
Barcelona ciutat	128	19.026	1
Camp de Tarragona	55	9.909	20
Terres de l'Ebre	23	2.032	9
Total	546	82.751	131

El Programa de Revisió de Menús Escolars (PReME) ofereix als centres escolars de Catalunya avaluar la programació dels dinars que se serveixen al menjador per tal de millorar-ne la qualitat. Des del 2013 i fins l'actualitat, el PReME ha realitzat 1.193 revisions, abastant 186.090 alumnes.

■ *El projecte Amed ha arribat el 2016 a 546 establiments de 131 municipis d'arreu del país*

Indicadors de cobertura del projecte Amed. Catalunya, 2007-2016

Regió sanitària	Nombre d'informes de revisió elaborats	Nombre d'alumnes	Fruita fresca de postres (3-4 setmana)	Fruita fresca de postres (4-5 setmana)	Llegums de primer plat	Hortalisses al menú diari	Aliments frescos al menú diari	Oli d'oliva per amanir
Alt Pirineu i Aran	8	1.013	100%	22%	100%	100%	100%	63%
Barcelona (excepte Barcelona ciutat)	884	154.735	92%	69%	90%	97%	98%	86%
Catalunya Central	162	11.350	92%	53%	81%	92%	95%	90%
Girona	127	17.381	93%	54%	89%	98%	98%	83%
Lleida	6	179	96%	58%	88%	100%	100%	83%
Tarragona	4	1.065	69%	50%	88%	100%	75%	100%
Terres de l'Ebre	2	367	75%	50%	88%	50%	50%	50%
Total	1.193	186.090	92%	65%	89%	96%	97%	86%

Prevenció i el control del tabaquisme

■ *El tabaquisme es manté encara com un dels principals problemes de salut pública*

Tot i la tendència a la disminució de la prevalença de persones fumadores i del consum de tabac a Catalunya, el tabaquisme continua sent un problema de salut pública greu, amb diferències importants segons l'edat, el gènere i la classe social.

Les accions en matèria de prevenció i control del tabaquisme que impulsa l'Agència de Salut Pública de Catalunya s'agrupen en quatre eixos principals:

- Protegir el conjunt de la població del efectes de l'exposició al fum del tabac mitjançant la vigilància del compliment de la normativa, que prohibeix fumar a la majoria d'espais públics tancats. Complementant aquestes actuacions, s'impulsen també altres actuacions orientades a promoure ambients lliures de fum de tabac en espais significatius públics i privats on actualment no està prohibit fumar, mitjançant programes específics com Entorn sense Fum i Infància sense Fum.
- Evitar l'inici del consum i el desenvolupament de la dependència del tabac a la infància i l'adolescència, amb el control efectiu de la promoció dels productes del tabac, la generalització dels espais lliures de fum i el desenvolupament de programes educatius d'efectivitat demostrada com Classe sense Fum.

- Proporcionar consell i tractament a les persones fumadores perquè puguin abandonar el tabac, des dels equips d'atenció primària de salut, els hospitals, la *quitline* CatSalut Respon, les oficines de farmàcia i altres dispositius sanitaris. El suport a l'activitat de les xarxes de professionals (com el Programa d'Atenció Primària de Salut i la Xarxa Catalana d'Hospitals sense Fum), les activitats de formació continuada per a professionals sanitaris i el finançament del tractament farmacològic de cessació tabàquica per a alguns grups de pacients prioritaris contribueixen a augmentar el nombre d'usuaris dels serveis sanitaris que abandonen el tabac anualment.
- Reduir les desigualtats socials i de gènere pel que fa al consum de tabac i les seves conseqüències sobre la salut, impulsant les accions en matèria de prevenció i tractament del tabaquisme en grups desfavorits.

Indicadors	Regió sanitària						
	Alt Pirineu i Aran	Lleida	Camp de Tarragona	Terres de l'Ebre	Catalunya Central	Girona	Barcelona
Nombre de professionals que han completat el curs online d'intervenció en tabaquisme del Programa d'Atenció Primària sense Fum (2013-2016)	41	307	527	102	341	530	2.728
Nombre de professionals que han completat el curs online sobre tabaquisme passiu en la infància (2013-2016)	43	263	479	100	258	383	1.863
Adolescents inscrits al programa educatiu de prevenció Classe sense Fum	0	266	803	256	40	51	2.388

Indicadors dels programes de prevenció i control del tabaquisme. Catalunya, 2016

Prevenció i control de lesions

Les lesions no intencionades tenen un impacte molt important sobre la salut de la població catalana i són una causa de mortalitat important en determinats grups de sexe i edat i de pèrdua d'anys potencials de vida, així com un dels principals motius d'atenció sanitària urgent.

Els programes i actuacions principals de l'Agència de Salut Pública de Catalunya en l'àmbit de la prevenció i el control de les lesions se centren en els aspectes següents:

- En el marc del Pla Català de Seguretat Viària, que coordina el Departament d'Interior, desenvolupament de programes

d'educació per a la salut i educació viària a l'escola, difusió de consells de promoció de la seguretat als serveis sanitaris i suport a les associacions d'afectats i víctimes.

- Promoció de la mobilitat saludable a través de la participació en la Setmana de la Mobilitat Sostenible i Segura (coordinada pel Departament de Territori i Sostenibilitat).
- Difusió de consells per a la prevenció d'ofegaments i morts sobtades en zones de bany.
- Difusió de consells preventius en relació a la manipulació d'articles pirotècnics.
- Elaboració de materials educatius sobre mobilitat segura, prevenció de caigudes i seguretat infantil.

Promoció de la salut maternal i de la infància i l'adolescència

Cribratges neonatals i prenatals

El Programa de detecció precoç neonatal és un programa de prevenció coordinat des de l'Agència de Salut Pública de Catalunya dirigit a detectar precoçment els nadons afectats per determinades malalties minoritàries, realitzar un diagnòstic i un tractament adequat per evitar seqüeles i complicacions, i garantir-ne una millor qualitat de vida.

Actualment, a Catalunya, el programa detecta 24 malalties mitjançant un circuit establert entre el Servei de Salut Maternoinfantil de l'Agència de Salut Pública de Catalunya, el laboratori de cribratge neonatal de Catalunya, ubicat a l'Hospital Clínic de Barcelona, i les unitats clíniques de referència diagnòstica, que asseguren l'efectivitat del programa i el seguiment acurat dels nadons. La cobertura del programa és del 100% dels nadons que neixen a Catalunya, tant a la xarxa sanitària pública com a la privada.

Nombre de casos detectats en el Programa de detecció precoç neonatal. Catalunya, 2016

Malalties	Nombre de casos*
Hipotiroidisme congènit	27
Fenilcetonúria	10
Fibrosi quística	9
Grup 19 malalties metabòliques	40
Malaltia de cèl·lules falciformes	19
Total	105

* Dades provisionals

El cribratge de la hipoacúsia neonatal va permetre detectar durant el 2016 un total de 82 casos (dades provisionals), sent la cobertura del 91,8%.

El cribratge prenatal té com a objectiu la detecció prenatal de les anomalies congènites fetals més freqüents, com ara la Síndrome de Down, la Síndrome d'Edwards, la Síndrome de Patau i els defectes del tub neural, entre d'altres, el més precoçment possible. La cobertura del programa (cribratge de primer i segon trimestres) l'any 2016 va ser del 90,8% i es van detectar (resultats provisionals) 130 casos de Síndrome de Down, 39 de Síndrome d'Edwards i 9 de Síndrome de Patau.

Regió sanitària	Nombre de naixements	Cobertura*
Alt Pirineu i Aran	314	80,9%
Barcelona	27.390	95,4%
Catalunya Central	4.142	90,5%
Girona	5.807	77,8%
Lleida	2.816	96,7%
Tarragona	4.884	79,6%
Terres de l'Ebre	1.331	84,6%
Total	46.684	90,8%

* Dades provisionals

Cobertura del programa de cribratge prenatal. Catalunya, 2016

Programa "salut i escola"

El programa de "salut i escola" es coordina des de l'Agència de Salut Pública de Catalunya, i el porten a terme els equips d'atenció primària de les àrees bàsiques de salut on es troben localitzats els centres docents, de manera coordinada amb altres recursos presents al territori, amb l'objectiu de potenciar la prevenció i la promoció de la salut entre els adolescents (estudiants d'ESO i batxillerat, fonamentalment).

Els àmbits d'intervenció preferents són la salut mental, la salut afectiva i sexual, la salut alimentària, la prevenció de drogoaddiccions i l'ús de substàncies i conductes addictives, entre les quals es troben el tabac i l'alcohol, entre d'altres, així com socioaddiccions (TIC, xarxes socials, videojocs), prevenció de la violència, salut social, etc.

■ *Les accions del programa "salut i escola" potencien la prevenció i la promoció de la salut entre els adolescents*

Regió sanitària	Nombre d'activitats	Nombre de "consultes obertes"
Alt Pirineu i Aran	47	36
Barcelona	4.114	5.869
Catalunya Central	575	1.263
Girona	235	464
Lleida	601	1.788
Tarragona	528	832
Terres de l'Ebre	305	546
Total	6.405	10.798

Les accions que es realitzen són de dos tipus. Per una banda, la consulta oberta, un espai de consulta individual al centre docent, on els alumnes hi poden accedir de manera espontània amb privacitat

i confidencialitat. I per altra banda, les activitats grupals d'educació per a la salut i de promoció de la salut mitjançant tallers, seminaris, xerrades i jornades, entre d'altres.

Pla Interdepartamental de Salut Pública (PINSAP)

■ *Amb el PINSAP, Catalunya es posa al capdavant d'Europa en projectes de "salut a totes les polítiques"*

El Pla Interdepartamental de Salut Pública (PINSAP) és la figura que estableix la Llei 18/2009, de 22 d'octubre, de salut pública per tal de dur a terme les intervencions sobre els determinants de la salut de la població que requereixen un abordatge conjunt des de molts sectors socials i de les administracions autonòmica i locals.

Seguint l'objectiu "salut a totes les polítiques", el PINSAP ha reunit i potenciat les actuacions de tot el Govern i la societat que tenen impacte en salut, actuant sobre els seus determinants, especialment sobre les condicions de vida. Es tracta d'una prioritat estratègica internacional (Organització Mundial de la Salut) assumida per tot el Parlament de Catalunya, una eina de govern liderada pel Departament de Salut i en línia amb el Pla de Salut, i un projecte elaborat amb la participació de tots els departaments i 42 entitats

El PINSAP es va presentar públicament el 14 de febrer de 2014. Des d'aleshores s'han portat a terme les següents activitats, amb els resultats que s'hi detallen:

- Fruita i salut. Promoció del consum de fruita, especialment entre infants i joves.
 - Actualment hi ha 47 establiments adherits al projecte
- Amed. Impuls i Acreditació d'establiments (restaurants, menjadors laborals, hospitals) promotors de l'alimentació mediterrània com a patró de l'alimentació saludable.
 - 561 establiments acreditats a 134 municipis
 - 95% d'hospitals del sistema públic
- Lletres i salut. Les activitats culturals s'associen a una major supervivència. Conferències i tallers sobre salut i malaltia a partir de la literatura i el pensament .
- Lleure i mobilitat activa. Afavoriment de l'activitat física en les activitats quotidianes, com els desplaçaments escolars i laborals.
 - Bicifeina
 - Caminador expert

- Empreses promotores de la salut. Prevenció de riscos laborals i entorn de treball i foment d'estils de vida saludables.
 - Elaboració d'una caixa d'eines per ser una PIME saludable
- Test Salut. Elaboració d'un test de cribratge per a la identificació i abordatge dels determinants de salut en les polítiques públiques (Acord de Govern de 14 d'octubre de 2014).
- Observatori sobre els efectes de la crisi econòmica en la salut. S'han realitzat tres informes des de l'Agència de Qualitat i Avaluació Sanitàries de Catalunya (AQuAS).
- COMSalut. Projectes de salut comunitària amb la col·laboració de l'atenció primària, la salut pública i els serveis socials municipals, amb participació del teixit comunitari. Projecte en marxa a 16 territoris.
- Salut comunitària per a col·lectius vulnerables. Serveis sanitaris implicats amb els plans de desenvolupament comunitari, salut als barris i intervencions interculturals.
 - Actuacions amb persones en atur de llarga durada.
- Prescripció social. Des de l'atenció primària es recreen activitats socials i de participació comunitària per afavorir la qualitat de vida amb una salut mental positiva. En marxa a tres municipis. Metodologia i curs de formació elaborats.
- Projecte FITjove. Promoció de l'esport en adolescents per prevenir consums de risc. En marxa a 11 municipis.
- Prova ràpida del VIH. La detecció ràpida millora el posicionament i evita noves infeccions. Iniciat a 128 oficines de farmàcia i 40 CAP.

■ *El PINSAP busca reduir la desigualtat amb intervencions sobre els determinants de la salut de la població*





Salut laboral

Dades

16

Salut laboral

■ A Catalunya, l'índex de malalties associades amb el treball s'ha situat en 125,7 per cada 100.000 persones el 2016

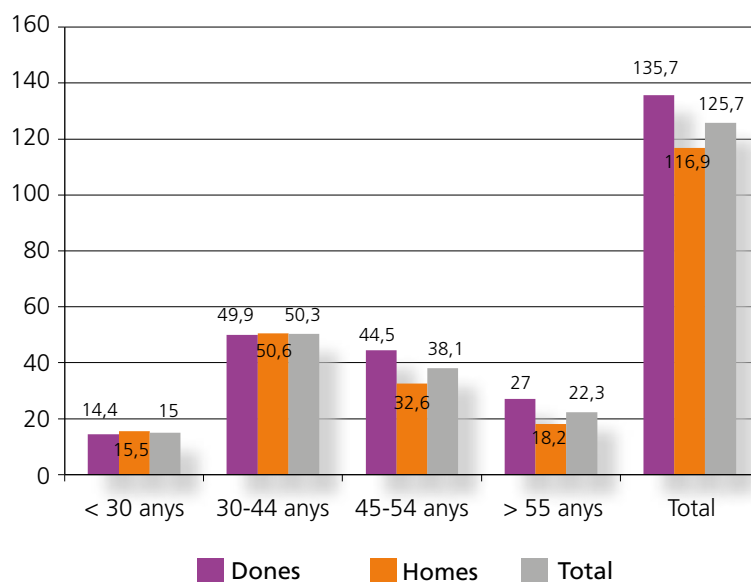
La Xarxa d'Unitats de Salut Laboral (USL) del Departament de Salut de la Generalitat de Catalunya té entre les seves funcions la vigilància epidemiològica de la salut laboral a Catalunya. Una de les eines que utilitza per desenvolupar aquesta tasca és el Registre de Malalties Relacionades amb el Treball, que recull les notificacions voluntàries d'aquestes patologies ateses pels metges/ses d'atenció primària del sistema públic de salut.

Dins d'aquest concepte de malaltia relacionada amb el treball s'inclouen tots els nivells de relació amb el treball definits per l'Organització Mundial de la Salut: 1) un agent laboral específic que causa un trastorn de salut específic; 2) un agent laboral específic que causa un trastorn de salut que també pot ocórrer en exposicions no laborals; 3) factors laborals juntament amb altres de no laborals que causen un trastorn de salut, i 4) factors laborals que agreugen un trastorn de salut preexistent.

A Catalunya, l'any 2016, la incidència de les malalties relacionades amb el treball per cada 100.000 persones afiliades a la Seguretat Social va ser de 125,7. En conjunt, s'observa un predomini de dones, amb 135,7 casos per 100.000 dones afiliades. Pel que fa als grups d'edat, destaca el grup de 30 a 44 anys tant en els homes com en les dones, amb una taxa de 50,6 i 49,9, respectivament.

De totes les malalties notificades destaquen, per la seva elevada incidència respecte a d'altres, les relacionades amb la salut mental i

Incidència de les malalties relacionades amb el treball segons sexe i grup d'edat. Taxes per 100.000 persones afiliades a la Seguretat Social. Catalunya, 2016



les relacionades amb el sistema osteomuscular. La taxa d'incidència dels trastorns de salut mental és de 34,6 per cada 100.000 persones afiliades, mentre que la dels trastorns osteomusculars és de 30,5 per cada 100.000 persones afiliades.

Incidència de trastorns de salut mental i trastorns osteomusculars segons edat i sexe. Taxes per 100.000 persones afiliades a la Seguretat Social. Catalunya, 2016.

Edat	Salut mental			Osteomusculars		
	Dones	Homes	Total	Dones	Homes	Total
Menys de 30 anys	3,5	1,2	2,3	2,8	3,0	2,9
De 30 a 44 anys	19,6	10,3	14,6	11,1	11,1	11,1
De 45 a 54 anys	15,9	7,7	11,6	11,8	8,7	10,1
De 55 anys i més	8,9	3,7	6,1	7,4	5,5	6,4
Total	47,9	22,8	34,6		28,2	30,5

De la mateixa manera que en la taxa d'incidència global, les dones són les que tenen una taxa d'incidència més alta, tant en els trastorns de salut mental, amb un 47,9 per cada 100.000 dones afiliades, com en els trastorns osteomusculars, amb una taxa de 33,1 per cada 100.000 dones afiliades. Globalment, tant per als trastorns de salut mental com per als trastorns osteomusculars, són les persones afiliades d'entre 30 i 44 anys les que tenen una taxa d'incidència més elevada (14,6 i 11,1 respectivament). L'única excepció la constitueixen els trastorns osteomusculars en dones, que predominen lleugerament en el grup de 45 a 54 anys, amb una taxa d'11,8.

Lesions per accident de treball en jornada de treball amb baixa (índex d'incidència) recollides al Registre d'Accidents de Treball. Catalunya, 2016

Gravetat de les lesions	Índex d'incidència
Lleus	3.319,15
Greus	20,35
Mortals	2,55
Total	3.342,04

Nombre de malalties professionals comunicades al sistema Comunicació de Enfermedades Profesionales (CEPROSS) segons sexe. Catalunya, 2016

	Dones	Homes	Total
Nombre de malalties professionals	1.533	1.662	3.195



Consum d'alcohol i altres drogues

Dades

16

Consum d'alcohol i altres drogues

La promoció de la salut mental i la prevenció i l'abordatge del consum d'alcohol i altres drogues són elements clau en salut pública

■ *Augmenta el nombre d'ABS que fan prescripció social*

La Subdirecció General de Drogodependències desenvolupa les línies estratègiques i d'actuació en les àrees de Prevenció, Assistència, Reducció de Danys i Reinserció Social relacionades amb el consum de drogues i els riscos associats, així com en la prevenció i promoció de la salut mental, emmarcades en el Pla d'Actuació en Prevenció sobre Drogues 2012-2016, en el Pla de Salut de Catalunya, el Pla Interdepartamental de Salut Pública (PINSAP) i el Pla de Salut i Pla Director de Salut Mental i Addiccions.

El Programa Prescripció Social i Salut és un programa de derivació a recursos de la comunitat, amb el qual l'atenció primària proporciona alternatives no sanitàries a pacients amb aïllament social, o amb risc de patir-lo, i/o símptomes que van des de malestars de la vida quotidiana fins a símptomes lleus o moderats de depressió o ansietat. L'any 2016 hi ha nou ABS que implementen el programa de prescripció social. S'han derivat 71 pacients al Programa Prescripció Social de Sabadell Sud, i 80 professionals d'atenció primària i salut pública s'han format.

■ *L'estratègia de prevenció amb els nens i nenes de primària es fa a través de la promoció d'actituds i valors que afavoreixin estils de vida saludables*

La Subdirecció General de Drogodependències desenvolupa un conjunt extens de programes de promoció de la salut per a la prevenció del consum d'alcohol i drogues, adreçat a poblacions diferents.

Els serveis de Reducció de Danys són un conjunt de recursos que formen part de la **Xarxa Pública d'Atenció a les Drogodependències (XAD)** i van adreçats a la prevenció i disminució dels danys associats al consum de drogues, especialment per via parenteral. Els objectius principals d'aquests serveis són la prevenció de malalties infectocontagioses (virus VHC, VIH) i de morts per sobredosi. Amb aquesta finalitat, els serveis de Reducció de Danys ofereixen el Programa d'Intercanvi de Xeringues (PIX), espai de consum supervisat per professionals (107.683 consums a sales de venopunció supervisada) i educació sanitària sobre com fer un consum higiènic per evitar risc d'infeccions, com prevenir una sobredosi i actuar-hi en cas que es

produeixi. El Programa d'Intercanvi de Xeringues es duu a terme des de 539 punts PIX dels serveis específics de drogodependències, farmàcies, centres d'atenció primària i altres serveis generals, com hospitals.

Resultats dels programes de prevenció del consum d'alcohol i drogues. Catalunya, 2016

■ *El treball transversal amb els agents implicats en l'oci nocturn és clau per convertir-lo en un espai més segur, cívic i saludable*

■ *El 86% dels AP i el 90% dels CAP tenen una persona referent del programa Beveu Menys*

■ *Els serveis de Reducció de Danys contribueixen a prevenir les malalties infectocontagioses i a reduir la mortalitat per sobredosi*

Programa	Població diana	Objectiu	Resultats
L'Aventura de la Vida	Infants de primària	Potencia les actituds i els hàbits saludables	177 centres educatius de 93 municipis 16.156 infants 731 professors 581 mares i pares
Connecta amb els teus Fills	Pares i mares	Resoldre dubtes en temes d'estil de vida i prevenció i gestió de les conductes de risc	181 tallers 2.703 mares i 918 pares
NitsQ	Agents d'oci nocturn	Fer que l'oci nocturn sigui un espai més segur, cívic i saludable	47 locals 300 professionals formats 450 persones de 23 municipis
Fitjove	Adolescents que viuen en barris considerats de risc	Promoció d'activitats esportives	11 municipis 1.820 participants
En Plenes Facultats	Universitaris	Educació entre iguals	7 universitats 111.058 participants
Programes Alternatius a la Sanció Administrativa per consum de cànnabis en menors	Persones menors d'edat	Atenció, seguiment i prevenció als menors d'edat que han estat denunciats per una infracció relacionada amb el consum o la tinença il·lícita de drogues	40 programes
A Primera Línia	Persones joves en situació de vulnerabilitat social i alt risc de conductes problemàtiques associades al consum de drogues	Estratègia socioeducativa	180 professionals formats dels 120 (100%) centres DGAIÀ de Catalunya 1.200 joves
Programa Beveu Menys	Persones ateses a l'atenció primària	Identificació precoç i intervenció breu del consum de risc d'alcohol	48,3% de població cribada 497 referents d'atenció primària de 323 EAP 75 referents de 54 CAS
Programa Drogues i Atenció Primària	Persones ateses a l'atenció primària	Identificació precoç i intervenció breu en el consum de risc de substàncies	22 CAP 79 professionals 803 pacients
Programa per a l'Abordatge de la Violència contra la Parella	Persones usuàries de la xarxa d'atenció a les drogodependències	Prevenció, detecció i abordatge de la violència contra la parella	81% de CAS amb referents 68 professionals referents
Programa de Prevenció de l'Hepatitis C	Persones usuàries dels CAS	Actualització en el tractament de l'hepatitis C i de la coinfecció del VHC amb el VIH	30 CAS formats 21 CAS amb curs d'actualització en test ràpid VIH i VHC



Vigilància epidemiològica de les malalties transmissibles

Dades

16

Vigilància epidemiològica de les malalties transmissibles

La vigilància de les malalties transmissibles a Catalunya s'articula al voltant del sistema de Malalties de Declaració Obligatòria (sistema MDO)

■ *La legionel·losi, en els darrers anys, manté un comportament estacionari*

Un dels sistemes d'informació que utilitza la vigilància epidemiològica a Catalunya és el sistema de Malalties de Declaració Obligatòria (sistema MDO), que està integrat i comparteix informació amb els altres sistemes d'informació utilitzats, com ara el Sistema de Notificació Microbiològica de Catalunya i programes específics de vigilància.

Entre les funcions de la vigilància epidemiològica de malalties transmissibles hi ha:

- Detectar l'existència de casos individuals per tal d'aplicar les mesures de control per interrompre la transmissió a altres persones.
- Detectar l'existència de brots epidèmics i aplicar-hi les mesures de control oportunes per tal de limitar la seva extensió.
- Caracteritzar els problemes de salut subjectes a vigilància.
- Detectar canvis en el patró epidemiològic de les malalties.
- Avaluar programes de salut pública i donar suport a la planificació.

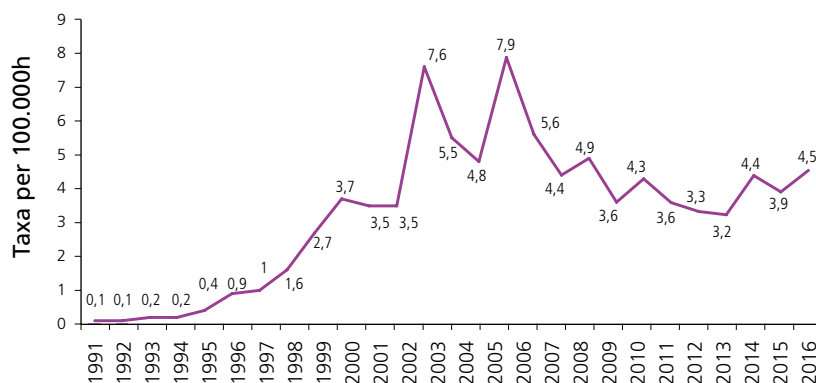
En el marc del sistema MDO, els metges i metgesses que realitzen tasques assistencials a Catalunya en centres de caràcter públic o privat han de notificar al Serveis de Vigilància Epidemiològica corresponent al seu territori els casos de malalties subjectes a declaració individualitzada que detecten en l'exercici de la seva pràctica assistencial, seguint el procediment i el circuit que s'especifiquen a la normativa (Decret 203/2015, pel qual es crea la Xarxa de Vigilància Epidemiològica i es regulen els sistemes de notificació de malalties de declaració obligatòria i brots epidèmics).

La tos ferina, la parotiditis i la legionel·losi es troben entre les malalties subjectes a declaració individualitzada notificades amb una major freqüència durant els darrers anys, i l'hepatitis A ha presentat recentment un pic d'incidència a causa, en gran part, de l'aparició d'agrupacions de casos en el col·lectiu d'homes que tenen sexe amb

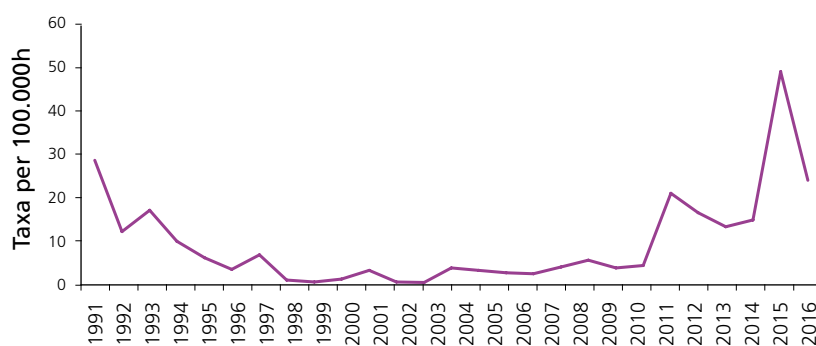
homes, fet que també s'ha observat l'any 2016 a la resta de l'estat espanyol i a altres països europeus.

Morbiditat declarada al sistema MDO per legionel·losi, tos ferina, parotiditis i hepatitis A. Catalunya, 1990-2016

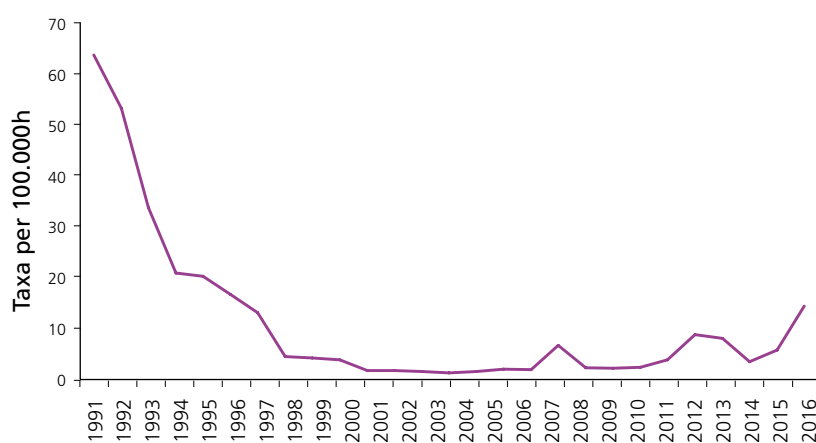
Legionel·losi



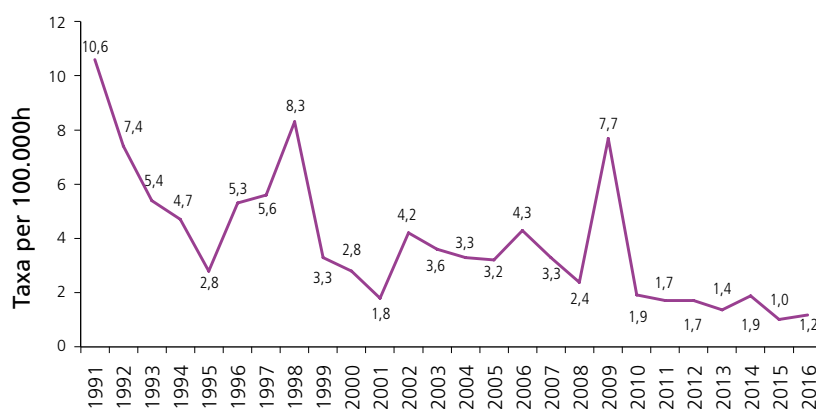
Tos ferina



Parotiditis



Hepatitis A





Protecció de la salut

Dades

16

Protecció de la salut

El conjunt d'actuacions, prestacions i serveis de protecció de la salut està destinat a garantir que els productes alimentaris siguin innocus i a preservar la salut de la població davant els agents físics, químics i biològics presents al medi

Les intervencions en protecció de la salut es fonamenten en l'avaluació, la gestió i la comunicació dels riscos sanitaris, i es centren en dues grans àrees: la salut alimentària i la salut ambiental. A més, hi ha un tercer àmbit de control sobre determinades pràctiques que poden generar riscos sanitaris a tercers.

En l'àmbit de la salut alimentària, les actuacions es centren en la vigilància i el control sanitari d'aliments i begudes, i de les indústries i establiments alimentaris al llarg de tota la cadena alimentària, des dels establiments que s'abasteixen de la producció primària (escorxadors, cooperatives agràries, centres de depuració de mol·luscs bivalves vius, etc.) fins a les indústries i els establiments que es dediquen a la transformació, distribució i comercialització alimentàries. Es verifica que els operadors econòmics de tots els sectors (carn, peix, llet, farines, olis i greixos, aigua envasada, etc.) compleixin la normativa sanitària en totes les etapes, des de l'elaboració fins a la venda dels productes alimentaris. Els sistemes de control implementats generen confiança i donen suport a la promoció econòmica i comercial de la indústria alimentària de Catalunya per a la internacionalització dels productes. És significatiu el grau de compliment dels requisits higiènics exigits per la normativa dels establiments alimentaris visitats a Catalunya durant l'any 2016, que ha estat del 84,9%.

Compliment dels requisits higiènics dels establiments alimentaris visitats. Catalunya, 2016

Regió sanitària/territori	% de conformitat
Alt Pirineu i Aran	76,4
Barcelona	80,8
Catalunya Central	61,7
Girona	80,4
Lleida	94,8
Tarragona	80,1
Terres de l'Ebre	88,3
Barcelona ciutat	95,0
Total	84,9

El 2016, els agents de control han emès un total de 31.188 certificats d'exportació i el nombre d'establiments on s'han emès aquests certificats és de 1.426, valors que confirmen la tendència a l'alça dels darrers anys. Cal fer esment de l'àmplia diversitat de països de destinació d'aquests certificats d'exportació.

També cal fer esment dels control oficials realitzats pels inspectors dels diversos equips territorials. S'han realitzat 565 actuacions de comprovació dels requisits específics per a l'exportació a països tercers, 29 actuacions per a la investigació/control d'irregularitats en productes exportats i 44 actuacions relacionades amb sol·licituds d'inclusió en llistes d'establiments autoritzats per exportar a països tercers.

En l'àmbit de la salut ambiental, les actuacions s'orienten a preservar la salut de la població davant els riscos ambientals, concretament en l'àmbit de les aigües de consum humà, dels productes químics, de les plagues, de les instal·lacions de risc de dispersió de legionel·la, dels allotjaments infantils i juvenils, dels càmpings, i les activitats que s'hi duen a terme. També s'inclouen actuacions en l'àmbit de l'exposició al fum del tabac. Segons els resultats obtinguts en les inspeccions realitzades l'any 2015 als sistemes de refrigeració (instal·lacions d'alt risc de dispersió de legionel·la), el 86,3% de les torres de refrigeració i dels condensadors evaporatius inspeccionats no presenten cap irregularitat o tenen deficiències lleus que no impliquen un risc sanitari.

Compliment dels requisits sanitaris dels sistemes de refrigeració (instal·lacions d'alt risc de dispersió de legionel·la visitades). Catalunya, 2015

Regió sanitària/territori	% de conformitat
Barcelona	87,7
Catalunya Central	97,6
Girona	76,7
Lleida	94,1
Tarragona	75,9
Terres de l'Ebre	72,0
Total	86,3

Nota: no s'inclouen dades de Barcelona ciutat

Pel que fa a les inspeccions realitzades als allotjaments infantils i juvenils i càmpings l'any 2015, el 71,64 % presenten condicions sanitàries generals correctes.

Compliment dels requisits sanitaris dels allotjaments infantils i juvenils i de càmpings visitats. Catalunya, 2015

Regió sanitària/territori	% de conformitat
Alt Pirineu i Aran	60,6
Barcelona	80,6
Catalunya Central	65,5
Girona	67,0
Lleida	94,7
Tarragona	86,8
Terres de l'Ebre	80,5
Total	71,6

Nota: no s'inclouen dades de Barcelona ciutat

Així mateix, el 88,70 % de les empreses i serveis inscrits al Registre Oficial d'Establiments i Serveis Plaguicides compleix els requisits normatius quant a l'emmagatzematge, autorització, etiquetatge, envasat i fitxa de dades de seguretat dels productes biocides que utilitzen o comercialitzen, segons els resultats obtinguts en les inspeccions realitzades l'any 2015.

Regió sanitària/territori	% de conformitat
Alt Pirineu i Aran	100,0
Barcelona	85,0
Catalunya Central	97,3
Girona	92,3
Lleida	100,0
Tarragona	70,0
Terres de l'Ebre	87,5
Barcelona ciutat	100,0
Total	88,7

Compliment dels requisits de comercialització, emmagatzematge i ús de biocides d'ús ambiental i a la indústria alimentària per part de les empreses del ROESP. Catalunya, 2015

La Subdirecció de Protecció de la Salut forma part activa de les xarxes d'informació ràpides que permeten gestionar amb eficàcia les alertes alimentàries i ambientals, fet que permet l'adopció de mesures ràpides per evitar l'exposició de la ciutadania als perills per a la salut. Sovint calen les intervencions coordinades amb altres unitats de l'Agència de Salut Pública de Barcelona, com per exemple amb la de Vigilància de la Salut Pública, en el cas de brots epidèmics d'origen alimentari i ambiental.

Regió sanitària/territori	Alertes alimentàries	Alertes de productes químics
Alt Pirineu i Aran	13	0
Barcelona	112	26
Catalunya Central	32	4
Girona	41	0
Lleida	30	2
Tarragona	39	1
Terres de l'Ebre	25	3
Barcelona ciutat	13	14
Total	169	46

Nombre d'alertes sanitàries gestionades. Catalunya, 2016

Per dur a terme aquestes actuacions, es compta amb la xarxa de laboratoris de salut pública com a instrument de suport, per tal de realitzar tota l'activitat analítica vinculada als programes de control oficial i a la investigació de brots epidèmics d'origen alimentari i ambiental, així com d'alertes i denúncies.

Compliment de les mostres
i de les determinacions realitzades
en aliments. Catalunya, 2016

Investigacions realitzades	% de conformitat de les mostres realitzades	% de conformitat de les determinacions realitzades
Aliments	92,9	98,7
Aigües de consum humà	84,8	99,6
Aigües d'instal·lacions amb risc de dispersió de legionel·la	75,8	75,8

Per últim, en l'àmbit de control de pràctiques de risc sanitari, es verifiquen les condicions sanitàries amb què es duen a terme les activitats relacionades amb la gestió intracentre de residus sanitaris, el control de determinades activitats comercials que s'efectuen sobre el cos (tatuatges, pírcings i micropigmentació) i la policia sanitària mortuòria. Destaca l'elevat compliment dels centres generadors de residus sanitaris visitats durant l'any 2015, que ha estat del 84,4%.

Compliment dels requisits sanitaris
dels centres generadors de residus.
Catalunya, 2015

Regió sanitària/territori	% de conformitat
Alt Pirineu i Aran	50,0
Barcelona	78,0
Catalunya Central	60,0
Girona	93,2
Lleida	84,6
Tarragona	100,0
Terres de l'Ebre	80,0
Barcelona ciutat	84,2
Total	84,4



Annexos

Relació d'indicadors analitzats

Nom indicador	Capítol
Cobertura del cribratge prenatal	Promoció de la salut maternal i de la infància i de l'adolescència
Cobertura del projecte Amed (alimentació mediterrània)	Promoció de la salut a través de l'alimentació saludable i l'activitat física
Cobertura del projecte beveu menys i drogues i violència	Consum d'alcohol i altres drogues
Cobertura dels projectes de promoció i prevenció de la salut	Consum d'alcohol i altres drogues
Cobertura vacunal antigripal de la població de 60 o més anys	Vacunes
Cobertura vacunal en la població infantil	Vacunes
Cribratge de consum d'alcohol a l'APS	Consum d'alcohol i altres drogues
Detecció precoç neonatal de malalties	Promoció de la salut maternal i de la infància i de l'adolescència
Distribució del convenis amb promoció de la salut	Convenis amb les administracions locals
Malalties professionals i lesions per accident de treball	Salut laboral
Malalties relacionades amb el treball	Salut laboral
Persones ateses en centres de reducció de danys	Consum d'alcohol i altres drogues
Punts d'intercanvi de xeringues (PIX)	Consum d'alcohol i altres drogues
Trastorns de salut mental relacionats amb el treball	Salut laboral
Trastorns osteomusculars relacionats amb el treball	Salut laboral
Indicadors d'avaluació del programa PREME (programa de revisió de menús escolars)	Promoció de la salut a través de l'alimentació saludable i l'activitat física
Malalties vacunables declarades	Vacunes
Sospites d'efectes adversos	Vacunes
Vacunes administrades	Vacunes
Vacunes lliurades	Vacunes

Fitxes dels indicadors analitzats

Cobertura del cribratge prenatal

Descripció: Percentatge del nombre de naixements en maternitats de la xarxa pública en que la mare té fet cribratge durant el primer i/o segon trimestre de l'embaràs.

Fórmula de càlcul:
$$\frac{\text{Nombre de mares amb cribratge fet en maternitats de la xarxa pública}}{\text{Nombre total de naixements en maternitats de la xarxa pública}} \times 100$$

Dimensions de desagregació: Per regió sanitària.

Origen de les dades: Registre del Programa de diagnòstic prenatal d'anomalies congènites. Agència de Salut Pública de Catalunya. Consorci Sanitari Clínic.

Cobertura del Projecte AMED (alimentació mediterrània)

Descripció: Nombre d'establiments, comensals i municipis on esta implantat el programa de l'alimentació mediterrània.

Fórmula de càlcul: *Sumatori del nombre d'establiments, comensals i municipis amb programa implantat*

Dimensions de desagregació: Per regió sanitària.

Origen de les dades: Registre del Projecte AMED. Subdirecció General de Promoció de la Salut. Agència de Salut Pública de Catalunya.

Cobertura del Projecte Beveu Menys I Drogues I Violència

Descripció: Percentatge d'Àrees Bàsiques de Salut (ABS) i de Centres d'Atenció i Seguitment a les drogodependències (CAS) on està implantat el programa/projecte.

Projectes: Beveu Menys i Programa de drogues i violència.

Fórmula de càlcul:
$$\frac{\text{Sumatori del nombre d'ABS i de CAS amb el programa implantat}}{\text{Nombre total d'ABS i de CAS}} \times 100$$

Dimensions de desagregació: Per ABS, per centre en el Projecte Beveu, per centre (CAS) en el Programa de drogues i violència.

Origen de les dades: Registre dels Programes Beveu Menys i Drogues i Violència. Subdirecció General de Drogodependències de l'Agència de Salut Pública de Catalunya.

Cobertura dels projectes de promoció i prevenció de la salut en l'àmbit de drogodependències

Descripció: Nombre de persones participants, municipis, centres de salut, universitats o establiments on estan implantats els diferents projectes.

Programes: L'aventura de la vida, Connecta amb els teus fills, NitsQ, En plenes facultats, i els Programes Alternatius a la Sanció Administrativa per consum de cànnabis en menors (ASA), Programa de drogues i violència i Programa de prescripció social.

Fórmula de càlcul: *Sumatori del nombre de persones participants, municipis, centres de salut, universitats o establiments on estan implantats els projectes*

Origen de les dades: Registres de la Subdirecció General de Drogodependències de l'Agència de Salut Pública de Catalunya.

Cribratge de consum d'alcohol

Descripció: Percentatge de persones adultes amb cribratge del consum d'alcohol.

Població assignada entre 15 i 79 anys amb almenys un registre de consum d'alcohol en els 24 mesos anteriors a l'avaluació, o bé amb un problema de salut relacionat amb el consum actual d'alcohol

Fórmula de càlcul:
$$\frac{\text{Població assignada entre 15 i 79 anys amb almenys un registre de consum d'alcohol en els 24 mesos anteriors a l'avaluació, o bé amb un problema de salut relacionat amb el consum actual d'alcohol}}{\text{Població assignada entre 15 i 79 anys}} \times 100$$

Dimensions de desagregació: Per regió sanitària.

Origen de les dades: Història Clínica Informatitzada (eCAP) de l'Institut Català de la Salut.

Detecció precoç neonatal de malalties

Descripció: Nombre de nadons als que se'ls ha realitzat un diagnòstic de malaltia neonatal a través del Programa de Detecció precoç neonatal (obtenció d'una mostra de sang del taló del nadó i la realització de proves analítiques de cribratge i posterior diagnòstic).

Nombre de nadons als que se'ls ha realitzat un cribratge neonatal d'hipoacúsia i el posterior diagnòstic.

Fórmula de càlcul: *Sumatori del nombre de nadons amb malalties diagnosticades a través del programa de diagnòstic prenatal*

Dimensions de desagregació: Per tipus de prova analítica de cribratge:

- Trastorns del metabolisme dels aminoàcids: Hiperfenilalaninèmia/fenilcetonúria, Malaltia del xarop d'auró, Tirosinèmia tipus I, Citrul·linèmia tipus I, Homocistinúria.
- Trastorns del metabolisme dels àcids orgànics: Acidúria glutàrica tipus I, Acidèmia isobàrica, Acidèmia metil malònica (Cbl A, Cbl B), Acidèmia metil malònica (Cbl C, Cbl D), Acidèmia metil malònica (Mut), Deficiència de 3-hidroxi-3-metilglutaril-CoA liasa, Deficiència de β -cetotilasa, Acidèmia propiònica.
- Trastorns del metabolisme dels àcids grassos: MCAD (def. acil-CoA deshidrogenasa de cadena mitjana), VLCAD (def. acil-CoA deshidrogenasa de cadena molt llarga), LCHAD/TFP (def. 3-OH-acil-CoA deshidrogenasa de cadena llarga/ def. de proteïna tri funcional mitocondrial), CPT-1 (carnitina palmitoiltransferasa 1), CPT-2 (carnitina palmitoiltransferasa 2), MADD (def. múltiple d'acil-CoA deshidrogenasa), CUD (def. en la captació cel·lular de la carnitina).
- Altres patologies endocrinometabòliques: Hipotiroidisme congènit i Fibrosi quística.
- Malaltia de cèl·lules falciformes.
- Hipoacúsia neonatal.

Origen de les dades: Registre del programa de cribratge neonatal. Agència de Salut Pública de Catalunya - Consorci Sanitari Clínic. Registre del programa de cribratge d'hipoacúsia neonatal. Servei Català de la Salut. Subdirecció General de Promoció de la salut. Agència de Salut Pública de Catalunya.

Convenis de l'ASPCAT amb ajuntaments especificant els que incorporen la promoció de la salut

Descripció: Nombre de convenis entre Salut Pública i els ajuntaments, especificant aquells que incorporen la promoció de la salut.

Fórmula de càlcul: *Sumatori del nombre de municipis amb conveni amb Salut Pública, especificant els que incorporen la promoció de la salut*

Dimensions de desagregació: Per regió sanitària.

Origen de les dades: Agència de Salut Pública de Catalunya.

Malalties professionals i lesions per accident de treball

Descripció: Incidència de malalties professionals i accidents laborals amb baixa laboral i sense baixa laboral per 100.000 persones ocupades.

Nombre de casos de malaltia professional, accidents de treball amb baixa laboral i accidents de treball sense baixa laboral en població ocupada

Fórmula de càlcul:
$$\frac{\text{Nombre de casos de malaltia professional, accidents de treball amb baixa laboral i accidents de treball sense baixa laboral en població ocupada}}{\text{Nombre total de població ocupada}} \times 100$$

Dimensions de desagregació: Per sexe.

Origen de les dades: Informació del registre de Malalties relacionades amb el treball de la Xarxa d'Unitats de Salut Laboral de Catalunya. Dades provinents de l'IDESCAT a partir de dades de l'Enquesta de Població activa (EPA) de l'Institut Nacional d'Estadística

Malalties relacionades amb el treball

Descripció: Incidència de malalties relacionades amb el treball per 100.000 persones ocupades.

Fórmula de càlcul:
$$\frac{\text{Nombre de casos incidents de malaltia en població ocupada}}{\text{Nombre total de població ocupada}} \times 100$$

Dimensions de desagregació: Per grup d'edat (16-24, 25-54, 55 i més anys) i per sexe.

Origen de les dades: Informació del registre de Malalties relacionades amb el treball de la Xarxa d'Unitats de Salut Laboral de Catalunya. Dades provinents de l'IDESCAT a partir de dades de l'Enquesta de Població activa (EPA) de l'Institut Nacional d'Estadística.

Persones ateses en centres de reducció de danys

Descripció: Nombre de persones ateses en un centre de reducció de danys.

Fórmula de càlcul: *Sumatori del nombre de persones ateses*

Dimensions de desagregació: Per lloc de naixement.

Origen de les dades: Registres de la Subdirecció General de Drogodependències. Agència de Salut Pública de Catalunya.

Punts d'intercanvi de xeringues (PIX)

Descripció: Nombre de punts d'intercanvi de xeringues en funcionament.

Fórmula de càlcul: *Sumatori del nombre de punts d'intercanvi en funcionament*

Dimensions de desagregació: Per regió sanitària.

Origen de les dades: Registres de la Subdirecció General de Drogodependències. Agència de Salut Pública de Catalunya.

Trastorns de salut mental relacionats amb el treball

Descripció: Incidència dels trastorns de salut mental relacionats amb el treball en població ocupada per 100.000 persones ocupades.

Fórmula de càlcul:
$$\frac{\text{Nombre de casos incidents de trastorn de salut mental relacionat amb el treball en població ocupada}}{\text{Nombre total de població ocupada}} \times 100$$

Dimensions de desagregació: Per grup d'edat (16-24, 25-54, 55 i més anys) i per sexe.

Origen de les dades: Informació del registre de Malalties relacionades amb el treball de la Xarxa d'Unitats de Salut Laboral de Catalunya. Dades provinents de l'IDESCAT a partir de dades de l'Enquesta de Població activa (EPA) de l'Institut Nacional d'Estadística.

Trastorns osteomusculars relacionats amb el treball

Descripció: Incidència dels trastorns osteomusculars relacionats amb el treball en població ocupada per 100.000 persones ocupades.

Fórmula de càlcul:
$$\frac{\text{Nombre de casos incidents de trastorn osteomuscular relacionat amb el treball en població ocupada}}{\text{Nombre total de població ocupada}} \times 100$$

Dimensions de desagregació: Per grup d'edat (16-24, 25-54, 55 i més anys) i per sexe.

Origen de les dades: Informació del registre de Malalties relacionades amb el treball de la Xarxa d'Unitats de Salut Laboral de Catalunya. Dades provinents de l'IDESCAT a partir de dades de l'Enquesta de Població activa (EPA) de l'Institut Nacional d'Estadística.

Indicadors d'avaluació del programa PReME (programa de revisió de menús escolars)

Informes d'avaluació

Descripció: Nombre d'informes de revisió elaborats.

Fórmula de càlcul: *Sumatori del nombre d'informes elaborats durant el període 2013-2015*

Dimensions de desagregació: Per regió sanitària (exclou Barcelona ciutat). Període entre 2013- 2015.

Origen de les dades: Registre del Programa de Revisions de Menús Escolars (PREME). Subdirecció General de Promoció de la salut. Agència de Salut Pública de Catalunya.

Cobertura dels informes

Descripció: Nombre d'alumnes abastats en els informes d'avaluació.

Fórmula de càlcul: *Sumatori del nombre d'alumnes que abasta cada informe elaborat*

Dimensions de desagregació: Per regió sanitària (exclou Barcelona ciutat). Període entre 2013- 2015.

Origen de les dades: Registre del Programa de Revisions de Menús Escolars (PREME). Subdirecció General de Promoció de la salut. Agència de Salut Pública de Catalunya.

Indicadors d'avaluació del programa Preme (programa de revisió de menús escolars)

Resultats d'avaluació

Descripció: Percentatge de menús avaluats que compleixen amb la condició definida.

Condicions definides:

- Presència de fruita fresca de postres (3-4 cops per setmana).
- Presència de fruita fresca de postres (4-5 cops per setmana).
- Presència de llegums de primer plat.
- Presència d'hortalisses al menú diari.
- Presència d'aliments frescos al menú diari.
- Presència d'oli d'oliva per amanides.

Fórmula de càlcul:
$$\frac{\text{Sumatori del nombre de programacions de menús escolars amb presència de la condició definida}}{\text{Nombre total de menús escolars avaluats}} \times 100$$

Dimensions de desagregació: Per regió sanitària, per període (2013- 2015).

Origen de les dades: Registre del Programa de Revisions de Menús Escolars (PREME). Subdirecció General de Promoció de la salut. Agència de Salut Pública de Catalunya.

Malalties vacunables declarades

Descripció: Nombre de casos de cadascuna de les malalties vacunables declarats al Sistema de Malalties de Declaració Obligatòria.

Fórmula de càlcul: *Sumatori del nombre de casos de malalties vacunables declarats*

Malalties seleccionades: Parotiditis, tos ferina, hepatitis A, hepatitis B, xarampió, rubèola, diftèria, tètanus, malaltia invasiva *Haemophilus Influenzae* tipus b i malaltia meningocòccica.

Dimensions de desagregació: Per malaltia vacunable i per Àrea Bàsica de Salut.

Origen de les dades: Registres Malalties de Declaració Obligatòria. Subdirecció General de Vigilància i Resposta a Emergències de Salut Pública.

Protecció de la salut

Descripció: Percentatge de menús avaluats que compleixen amb la condició definida.

- Nombre d'animals inspeccionats al sacrifici per a consum humà (SP-01).
- Nombre d'empreses i establiments inscrits en el Registre sanitari d'indústries i productes alimentaris de Catalunya.
- Nombre d'empreses i serveis inscrits en el Registre oficial de serveis plaguicides.
- Compliment dels requisits higiènics dels establiments alimentaris (percentatge de conformitat).
- Compliment de requisits sanitaris dels sistemes de refrigeració (percentatge de conformitat) (SP-04).
- Compliment de requisits sanitaris d'allotjaments infantils i juvenils i de càmpings (percentatge de conformitat).
- Compliment dels requisits de comercialització, emmagatzematge i ús de biocides d'ús ambiental i a la indústria alimentària per part de les empreses del ROESP (percentatge de conformitat).
- Compliment dels requisits sanitaris dels centres generadors de residus sanitaris (percentatge de conformitat).
- Compliment de les mostres i determinacions analítiques realitzades en aliments.
- Compliment de les mostres i determinacions analítiques realitzades en aigües de consum humà (dades del programa de vigilància) (percentatge de conformitat)
- Compliment de les mostres i determinacions analítiques realitzades en aigües d'instal·lacions amb risc de dispersió de legionel·la.
- Alertes sanitàries d'aliments gestionades a Catalunya.
- Alertes sanitàries de productes químics gestionades a Catalunya.

Dimensions de desagregació: Per Regió Sanitària.

Origen de les dades: Subdirecció General de Protecció de la salut. Agència de Salut Pública de Catalunya.

Sospites d'efectes adversos

Descripció: Nombre de casos de sospita de reaccions adverses a vacunes declarats al programa de declaració de sospites de reaccions adverses a vacunes.

Fórmula de càlcul: *Sumatori del nombre de casos de sospita de reaccions adverses declarats*

Dimensions de desagregació: Per Àrea Bàsica de Salut.

Origen de les dades: Registre de declaració de sospites de reaccions adverses a vacunes. Subdirecció General de Promoció de la salut. Agència de Salut Pública de Catalunya.

Vacunes administrades

Descripció: Nombre total de vacunes administrades pels Equips d'Atenció Primària (EAP) als assegurats del territori.

Fórmula de càlcul: *Sumatori del nombre de vacunes administratives pels EAP a la població assegurada*

Dimensions de desagregació: Per Equip d'Atenció Primària.

Origen de les dades: Servei d'Informació de Vacunes de Catalunya (SIVAC). Subdirecció General de Promoció de la salut. Agència de Salut Pública de Catalunya.

Vacunes lliurades

Descripció: Nombre total de vacunes lliurades als Equips d'Atenció Primària (EAP) a Catalunya durant l'any.

Fórmula de càlcul: *Sumatori del nombre de vacunes lliurades als EAP durant l'any*

Dimensions de desagregació: Per Equip d'Atenció Primària.

Origen de les dades: Servei d'Informació de Vacunes de Catalunya (SIVAC). Subdirecció General de Promoció de la salut. Agència de Salut Pública de Catalunya.

Evolució dels indicadors analitzats. Salut pública, 2015-2016

Dades generals	2015	2016
Vacunes lliurades	2.393.984	2.627.887
Vacunes administrades	2.263.165	2.263.165
Reaccions adverses notificades	106	106
Incidència malalties vacunables	4.078	-

Malalties vacunables	2015*	2016**
Hepatitis A	98	91
Hepatitis B	91	69
Malaltia invasiva per Haemophilus influenzae B	1	3
Parotiditis	435	1.118
Rubèola	1	3
Tos ferina	3.435	1.924
Xarampió	7	9
Tètanus	1	0
Diftèria	1	0
MM Serogrup	8	-

* Per EAP

** Per ABS

Malalties de declaració obligatòria	2015	2016**
Hepatitis A	-	91
Legionel·losi	-	283
Parotiditis	-	1.118
Tos ferina	-	1.924

** Per ABS

Indicadors de vacunacions per EAP, 2016 (1)

Codi	Centre	Sector sanitari	Vacunes lliurades	Vacunes administrades	Reaccions adverses notificades
Regió Sanitària Lleida					
2	EAP Agramunt	LLEIDA	3.426	3.072	0
20	EAP Alcarràs		6.256	5.678	0
3	EAP Alfarràs Almenar		4.247	4.046	0
21	EAP Almacelles		4.553	4.208	0
23	EAP Artesa de Segre		2.295	2.180	0
6	EAP Balaguer		13.223	12.096	0
7	EAP Bellpuig		3.427	3.049	0
9	EAP Cervera		9.502	8.396	0
25	EAP La Granadella		1.519	1.283	0
8	EAP Les Borges Blanques		7.844	7.096	0
30	EAP Lleida 1 Centre HistòricR.Ferran		6.025	5.380	0
28	EAP Lleida 2 Primer de Maig		10.126	9.148	0
10	EAP Lleida 3 Eixample		8.401	7.598	1
11	EAP Lleida 4 Balàfia Pardiniyes		9.577	8.647	0
29	EAP Lleida 5 Cappont		4.616	4.347	0
12	EAP Lleida 6 Bordeta Magraners		5.345	4.859	0
26	EAP Lleida Rural 1 Nord		9.856	9.036	0
27	EAP Lleida Rural 2 Sud		3.006	2.905	0
14	EAP Pla d'Urgell		13.596	13.539	0
16	EAP Ponts		2.057	1.797	0
31	EAP Seròs		3.447	3.060	1
18	EAP Tàrrega		10.100	9.072	0
Regió Sanitària Camp de Tarragona					
55	EAP Alt Camp Est	ALT CAMP CONCA DE BARBERÀ	4.434	4.050	0
2791	EAP Alt Camp Oest		2.715	2.616	0
44	EAP Montblanc		6.544	6.703	0
54	EAP Valls Urbà		11.355	10.278	0
1330	EAP Cambrils	BAIX CAMP PRIORAT	11.764	11.673	0
59	EAP Cornudella de Montsant		944	787	0
42	EAP Falset		3.224	2.781	0
1928	EAP La Selva del Camp		2.398	2.609	0
40	EAP Les Borges del Camp		2.606	2.385	0
45	EAP MontRoig del Camp		4.652	4.081	0
61	EAP Reus 1 Sant Pere		2.821	2.626	0
47	EAP Reus 2 Sant Pere		6.345	6.004	0
62	EAP Reus 3 Llibertat		13.090	12.172	0
48	EAP Reus 4 Horts de Miró		3.106	3.274	0
1929	EAP Reus 5 Barri Fortuny		9.746	8.474	0
1329	EAP Riudoms		4.010	3.443	0
1485	EAP Vandellòs i l'Hospitalet de l'Infant		2.060	1.960	0
1326	EAP Baix Penedès Interior	TARRAGONÈS BAIX CAMP	6.166	4.466	3
1522	EAP Calafell		9.151	9.319	0
41	EAP Constantí		2.784	2.512	0
60	EAP El Morell		4.082	3.974	0
65	EAP Salou		9.397	8.790	0
50	EAP Tarragona 1 BonavistaLa Canonja		5.296	4.818	0
51	EAP Tarragona 2 La GranjaTorreforta		9.187	8.780	0
66	EAP Tarragona 3 Jaume I		6.669	6.330	0
3527	EAP Tarragona 4 Llevant		6.265	6.147	1
52	EAP Tarragona 5 Sant Pere i Sant Pau		13.453	12.501	1
68	EAP Tarragona 6 Tarragonès		3.000	2.824	0
1097	EAP Tarragona 7 Sant Salvador		3.987	3.761	0
3913	EAP Tarragona 8 Muralles		6.658	5.666	1
1327	EAP Torredembarra		12.232	11.569	0
705	EAP Vendrell		16.294	14.969	0
1328	EAP Vilaseca		7.233	6.836	0
39	Hospital Universitari de Tarragona Joan XXIII	TARRAGONÈS BAIX CAMP	3.168	2.776	0

Indicadors de vacunacions per EAP, 2016 (1)

Codi	Centre	Sector sanitari	Vacunes lliurades	Vacunes administrades	Reaccions adverses notificades
Regió Sanitària Terres de l'Ebre					
89	EAP Amposta	TERRES DE L'EBRE	12.024	11.569	0
90	EAP Deltebre		4.590	4.467	0
43	EAP Flix		3.589	3.370	0
87	EAP L'Aldea Camarles L'Ampolla		4.025	3.837	0
88	EAP L'Ametlla de Mar El Perelló		6.088	5.699	0
46	EAP Móra la Nova Móra d'Ebre		5.396	4.963	0
91	EAP Sant Carles de la Ràpita		10.406	9.910	1
53	EAP Terra Alta		5.564	5.296	0
93	EAP Tortosa 1 Est El Temple		8.112	7.875	0
94	EAP Tortosa 2 Oest		10.914	10.038	0
92	EAP Ulldecona		5.572	5.206	0
Regió Sanitària Girona					
115	EAP Bàscara	GIRONA NORD	1.788	1.648	0
102	EAP Besalú		1.972	1.919	0
103	EAP Camprodon		1.432	1.335	0
120	EAP Figueres Ernest Lluch		18.524	18.234	0
696	EAP La Bisbal		6.230	5.553	0
106	EAP La Jonquera		2.696	2.540	0
1883	EAP La Vall d'en Bas		2.593	2.314	0
1919	EAP L'Escala		5.567	5.486	0
107	EAP Llançà		2.767	2.299	0
124	EAP Olot		12.725	11.778	0
125	EAP Palafrugell		11.505	10.329	1
1798	EAP Palamós		11.131	11.049	0
127	EAP Peralada		2.676	2.454	0
1321	EAP Ribes de Freser Campdevàrol		1.917	1.678	0
129	EAP Ripoll Sant Joan de les Abadeses		5.049	4.937	0
130	EAP Roses		11.153	10.294	0
109	EAP Sant Feliu de Guíxols		12.693	12.793	0
131	EAP Sant Joan Les Fonts		2.011	2.011	0
704	EAP Torroella de Montgrí		6.642	6.174	0
133	EAP Vilafant		5.016	4.907	0
1322	EAP Anglès	GIRONA SUD	4.542	4.178	1
101	EAP Arbúcies Sant Hilari		5.505	4.992	1
114	EAP Banyoles		12.677	11.911	0
116	EAP Blanes		13.728	13.507	0
117	EAP Breda Hostalric		4.786	4.532	0
299	EAP Calella		5.707	5.013	0
277	EAP Canet de Mar		7.693	5.655	0
1886	EAP Cassà de la Selva		10.839	10.471	0
119	EAP Celrà		3.858	3.537	0
121	EAP Girona 1 Santa Clara		6.129	6.309	0
122	EAP Girona 2 Can Gibert del Pla		10.313	9.584	0
104	EAP Girona 3 Montilivi		12.303	11.400	0
105	EAP Girona 4 Taialà		4.628	4.416	0
915	EAP Lloret de Mar		10.984	10.824	1
1790	EAP Malgrat de Mar		7.371	7.090	0
282	EAP Pineda de Mar		9.818	8.967	0
108	EAP Salt		16.236	14.832	1
112	EAP Santa Coloma de Farners		6.463	6.263	4
110	EAP Sarrià de Ter		4.795	4.625	0
111	EAP Sils Vidreres Maçanet Selva		7.871	7.082	0
288	EAP Tordera		5.885	5.992	0

Indicadors de vacunacions per EAP, 2016 (1)

Codi	Centre	Sector sanitari	Vacunes lliurades	Vacunes administrades	Reaccions adverses notificades
Regió Sanitària Catalunya Central					
149	EAP Anoia Rural	ANOIA	3.204	2.896	0
185	EAP Calaf		2.644	2.549	0
186	EAP Capellades		4.228	3.735	0
194	EAP Igualada 1		8.219	7.842	0
6175	EAP Igualada 2		8.083	7.555	0
171	EAP Piera		6.346	6.044	0
49	EAP Santa Coloma de Queralt		1.316	1.318	0
180	EAP Santa Margarida de Montbui		3.714	3.759	0
184	EAP Vilanova del Camí		4.304	3.830	0
1932	EAP Centelles	OSONA	4.123	4.090	0
372	EAP La Vall del Ges Torelló		6.971	6.788	0
381	EAP Lluçanès		2.336	2.261	0
347	EAP Manlleu		8.720	7.874	0
4713	EAP Roda de Ter		3.491	3.341	0
365	EAP Sant Hipòlit de Voltregà		2.289	2.021	0
391	EAP Sant Quirze de Besora		1.975	1.854	0
368	EAP Santa Eugènia de Berga		6.556	5.594	0
395	EAP Tona		4.530	3.771	0
397	EAP Vic 1 Nord		11.415	11.197	0
1077	EAP Vic 2 Sud		9.235	9.675	2
336	EAP Alt Berguedà	SOLSONÈS BAGES BERGUEDÀ	2.213	2.010	0
373	EAP Artés		4.419	4.295	0
337	EAP Baix Berguedà		5.961	5.371	0
339	EAP Berga Centre		7.683	6.973	0
341	EAP Cardona		2.353	2.169	0
382	EAP Manresa 1		6.456	6.053	0
Regió Sanitària Catalunya Central					
348	EAP Manresa 2 Plaça Catalunya	SOLSONÈS BAGES BERGUEDÀ	8.732	7.584	1
383	EAP Manresa 3		6.062	5.829	0
349	EAP Manresa 4 Sagrada Família		7.807	7.752	0
351	EAP Moià		4.174	3.648	0
385	EAP Montserrat		4.910	4.316	0
364	EAP Navarcles Sant Fruitòs de Bages		8.780	8.144	0
386	EAP Navàs Balsareny		3.818	3.510	1
362	EAP Sallent		2.845	2.651	0
366	EAP Sant Joan de Vilatorrada		4.380	4.286	1
367	EAP Sant Vicenç de Castellet		4.281	3.892	0
1324	EAP Solsonès		4.607	4.522	0
370	EAP Súria		4.048	3.850	0
Regió Sanitària Alt Pirineu i Aran					
4	EAP Alt Urgell Sud	ALT PIRINEU	1.787	1.460	0
22	EAP Alta Ribagorça		1.677	1.315	0
24	EAP Cerdanya		4.938	4.219	0
15	EAP La Pobla de Segur		2.145	2.012	0
17	EAP La Seu d'Urgell		6.344	5.855	0
13	EAP Pallars Sobirà		2.616	2.314	0
19	EAP Tremp		3.625	3.291	0
5	EAP Aran	ARAN	3.423	2.925	0
Regió Sanitària Barcelona					
3449	EAP Cubelles Cunit	ALT PENEDÈS GARRAF	9.515	8.943	0
157	EAP Garraf Rural		12.955	11.447	0
170	EAP Penedès Rural		8.204	8.094	1
202	EAP Sant Sadurní d'Anoia		8.845	8.620	0
203	EAP Sitges		8.549	7.231	0
205	EAP Vilanova i la Geltrú 1		4.205	3.705	0
206	EAP Vilanova i la Geltrú 2		12.045	10.968	0
6009	EAP Vilanova i la Geltrú 3 Baix a Mar		7.419	5.670	0

Indicadors de vacunacions per EAP, 2016 (1)

Codi	Centre	Sector sanitari	Vacunes lliurades	Vacunes administrades	Reaccions adverses notificades
Regió Sanitària Barcelona					
5239	EAP Begues Pou Torre	BAIX LLOBREGAT CENTRE LITORAL I L'H.LL.	2.194	1.862	0
4376	EAP Castelldefels 1 El Castell		10.379	8.959	0
4374	EAP Castelldefels 2 Can Bou		10.778	10.061	0
4547	EAP Corbera de Llobregat		5.671	5.342	0
151	EAP Cornellà de Llobregat 1 Martí Julià		11.293	9.346	0
152	EAP Cornellà de Llobregat 2 St Ildefons		10.916	10.215	0
153	EAP Cornellà de Llobregat 3 Gavarrà		5.523	5.345	0
154	EAP Cornellà de Llobregat 4 Jaume Soler		6.246	5.908	0
156	EAP Esplugues de Llobregat 1 Can Vidalet		8.224	7.570	0
187	EAP Esplugues Llobregat 2 Lluís Millet		12.073	9.214	0
158	EAP Gavà 1		8.815	7.582	0
159	EAP Gavà 2		9.611	8.109	0
160	EAP Hospitalet de Llobregat 1 Centre		10.671	9.857	0
162	EAP Hospitalet de Llobregat 11 Gornal		3.184	2.396	0
163	EAP Hospitalet de Llobregat 2 St. Josep		7.457	7.560	0
191	EAP Hospitalet de Llobregat 3 Collblanc		8.957	8.104	0
192	EAP Hospitalet de Llobregat 4 Torrassa		10.217	9.371	0
166	EAP Hospitalet de Llobregat 7 Florida N		8.120	6.577	0
167	EAP Hospitalet de Llobregat 8 Florida S		9.681	9.166	0
193	EAP Hospitalet de Llobregat 9 Pubilla C		11.967	10.894	0
161	EAP Hospitalet Llobregat 10 Can Serra		4.563	3.964	0
189	EAP Hospitalet Llobregat 12 Bellvitge		10.351	9.891	0
164	EAP Hospitalet Llobregat 5 Sta.Eulàlia		6.845	6.659	0
165	EAP Hospitalet Llobregat 6 Sta.Eulàlia		9.632	8.650	0
169	EAP Molins de Rei		10.080	9.569	0
195	EAP Prat Llobregat 1 Ramona Via		9.138	8.229	0
172	EAP Prat Llobregat 2 Sant Cosme I		10.296	10.548	0
173	EAP Prat Llobregat 3 Dr. Pujol Capçada		3.616	3.651	0
197	EAP Sant Boi de Llobregat 1 Montclar		14.305	13.375	0
175	EAP Sant Boi de Llobregat 2 Molí Nou		6.078	5.548	0
176	EAP Sant Boi de Llobregat 3 Camps Blancs		3.284	3.467	0
198	EAP Sant Boi de Llobregat 4 Vinyets		7.427	6.652	0
199	EAP Sant Feliu Llobregat 1 El Pla		7.746	6.870	1
200	EAP Sant Feliu Llobregat 2 Rambla		9.388	8.936	0
201	EAP Sant Joan Despí 1		6.162	5.930	0
177	EAP Sant Joan Despí 2 Les Planes		4.935	4.525	0
178	EAP Sant Just Desvern		5.837	5.152	0
179	EAP St. Vicenç dels Horts 1 Vila Vella	BAIX LLOBREGAT CENTRE LITORAL I L'H.LL.	12.378	10.967	0
4957	EAP St. Vicenç dels Horts 2 El Serral		2.941	3.023	0
181	EAP Vallirana		7.393	7.098	0
182	EAP Viladecans 1		11.723	11.446	0
183	EAP Viladecans 2		10.102	9.765	0
4546	EAP Abrera	BAIX LLOBREGAT NORD	4.982	4.298	0
155	EAP Esparreguera		9.019	8.183	0
4819	EAP Martorell Rural		9.274	9.611	0
168	EAP Martorell Urbà		10.981	9.648	0
698	EAP Olesa de Montserrat		8.796	8.460	0
4056	EAP Pallegà		4.269	3.840	0
174	EAP Sant Andreu de la Barca		11.525	9.575	0
598	EAP Barcelona 1A Barceloneta	BARCELONA CIUTAT VELLA	4.589	4.226	0
440	EAP Barcelona 1B Casc Antic		7.370	5.875	0
441	EAP Barcelona 1C Gòtic		2.826	2.674	0
442	EAP Barcelona 1D Raval Sud		12.420	11.105	0
443	EAP Barcelona 1E Raval Nord Dr. Sayé		6.910	6.235	0

Indicadors de vacunacions per EAP, 2016 (1)

Codi	Centre	Sector sanitari	Vacunes lliurades	Vacunes administrades	Reaccions adverses notificades
Regió Sanitària Barcelona					
444	EAP Barcelona 2A Sant Antoni	BARCELONA EIXAMPLE	7.014	6.650	0
445	EAP Barcelona 2B Via Roma		4.649	4.481	0
460	EAP Barcelona 2C Esq.EixampleRosselló		5.015	4.851	0
461	EAP Barcelona 2D Universitat		4.045	3.474	0
462	EAP Barcelona 2E Esq.EixampleCasanova		13.294	11.904	0
464	EAP Barcelona 2G Dreta Eixample		18.069	15.942	0
446	EAP Barcelona 2H Passeig Sant Joan		3.626	3.823	0
465	EAP Barcelona 2I Sagrada Família		11.972	11.193	0
466	EAP Barcelona 2J Monumental		-	-	-
467	EAP Barcelona 2K Sagrada Família		-	-	-
469	EAP Barcelona 3B Poble SecMontjuïc		4.561	3.718	0
481	EAP Barcelona 5E Sant Gervasi	BARCELONA GRÀCIA	7.782	5.865	0
482	EAP Barcelona 6A Joanic		10.815	9.494	0
483	EAP Barcelona 6B Vila de Gràcia		-	-	-
484	EAP Barcelona 6C Lesseps		13.384	12.037	0
485	EAP Barcelona 6D Vallcarca		10.044	9.410	0
486	EAP Barcelona 7A Sanllehy		7.496	6.899	1
1933	EAP Barcelona 7B Sardanya	BARCELONA HORTA GUINARDÓ	6.411	6.169	1
448	EAP Barcelona 7C El Carmel		6.472	6.141	0
488	EAP Barcelona 7D Lisboa		10.595	10.000	0
489	EAP Barcelona 7E Sant Rafael		10.066	9.722	0
490	EAP Barcelona 7F Lisboa		6.681	6.067	0
474	EAP Barcelona 4A Montnegre	BARCELONA LES CORTS	8.322	7.695	0
475	EAP Barcelona 4B Les CortsPedralbes		-	-	-
1004	EAP Barcelona 4C Les CortsHelios		6.269	5.647	0
493	EAP Barcelona 8B Rio de JaneiroPorta	BARCELONA NOU BARRIS	-	-	-
494	EAP Barcelona 8C Turó de la Peira		8.535	8.344	0
495	EAP Barcelona 8D Rio de JaneiroProsp.		17.746	16.896	0
496	EAP Barcelona 8E Rio de JaneiroVerdum		-	-	-
497	EAP Barcelona 8F Guineueta		9.227	8.770	0
449	EAP Barcelona 8G Roquetes		5.554	5.390	0
450	EAP Barcelona 8H Ciutat Meridiana		6.621	6.284	0
451	EAP Barcelona 8I Xafarines		6.858	6.721	0
6156	EAP Barcelona 8J Cotxeres		9.805	8.062	0
498	EAP Barcelona 9A Sagrera	BARCELONA SANT ANDREU	11.961	11.357	0
453	EAP Barcelona 9E Bon Pastor		6.308	5.922	0
452	EAP Barcelona 9F Via Barcino		3.828	3.430	0
7504	EAP Barcelona 9H CAP Sant Andreu		6.314	6.089	0
7505	EAP Barcelona 9I CAP Casernes		12.719	11.520	0
1273	EAP Barcelona 10A Vila Olímpica	BARCELONA SANT MARTÍ	8.436	7.652	0
437	EAP Barcelona 10B Ramon Turró		10.046	9.437	0
438	EAP Barcelona 10C Poble Nou		8.885	8.319	0
455	EAP Barcelona 10D Besós		9.286	8.339	0
456	EAP Barcelona 10E Encants		3.076	3.067	0
457	EAP Barcelona 10F Camp de l'Arpa		4.469	3.773	0
458	EAP Barcelona 10G El Clot		14.222	13.235	0
459	EAP Barcelona 10H Sant Martí		9.745	9.046	0
439	EAP Barcelona 10I La Pau		5.175	4.456	0
454	EAP Barcelona 10J Verneda Sud		-	-	-
491	EAP Barcelona 7G Guinardó		6.087	5.838	0
500	EAP Barcelona 9C Congrés		6.871	6.713	0
468	EAP Barcelona 3A Les HortesPoble Sec	BARCELONA SANTS MONTJUÏC	7.290	6.920	0
447	EAP Barcelona 3C Dr. Carles Riba		3.597	3.315	0
470	EAP Barcelona 3D Bordeta		10.088	9.224	0
471	EAP Barcelona 3E Sants		8.030	7.556	0
473	EAP Barcelona 3G Numància		6.017	5.589	0
5132	EAP Barcelona 3H La Marina		8.529	8.074	0

Indicadors de vacunacions per EAP, 2016 (1)

Codi	Centre	Sector sanitari	Vacunes lliurades	Vacunes administrades	Reaccions adverses notificades
Regió Sanitària Barcelona					
477	EAP Barcelona 5A Marc Aureli	BARCELONA SARRIÀ SANT GERVASI	16.010	15.153	0
478	EAP Barcelona 5B Sant Elies		-	-	-
479	EAP Barcelona 5C Sarrià		15.925	12.925	0
480	EAP Barcelona 5D VallvidreraLes Plane		-	-	-
273	EAP Arenys de Mar	BARCELONÈS NORD I MARESME	8.947	7.970	0
1796	EAP Argentona		5.401	4.985	0
292	EAP Badalona 1 Martí i Julià		4.330	4.060	0
290	EAP Badalona 10 Nova LloredaMontigalà		-	-	-
291	EAP Badalona 11 BufalàCanyet		7.646	7.095	0
695	EAP Badalona 12 MoreraPomar		4.124	3.786	0
293	EAP Badalona 2 CentreDalt la Vila		7.308	6.790	1
294	EAP Badalona 3 ProgrésRaval		6.236	5.911	0
274	EAP Badalona 4 Gorg		4.637	4.098	0
275	EAP Badalona 5 Sant Roc		7.596	6.895	0
276	EAP Badalona 6 Llefià		10.406	9.822	0
295	EAP Badalona 7A Gran Sol		10.253	9.890	0
296	EAP Badalona 7B La Salut		4.067	3.053	0
297	EAP Badalona 8 Nova Lloreda		8.955	8.419	1
1325	EAP Badalona 9 ApeninsMontigalà		6.071	5.387	0
278	EAP El Masnou		9.465	8.537	0
279	EAP Mataró 1 La Riera		5.834	4.902	0
301	EAP Mataró 2 Centre		6.642	6.403	0
302	EAP Mataró 3 Rocafonda		6.386	5.868	0
697	EAP Mataró 4 Cirera Molins		6.654	6.122	0
280	EAP Mataró 5 Ronda Cerdanya		7.019	6.578	1
303	EAP Mataró 6 Ronda Gatassa		6.752	5.766	0
281	EAP Mataró 7 Ronda Prim		5.287	4.588	0
1791	EAP Montgat		6.034	5.606	0
5166	EAP Ocata Teià		2.619	2.379	0
196	EAP Premià de Mar		13.872	12.902	0
283	EAP Sant Adrià Besòs 1 Dr. Barraquer		9.101	8.403	0
284	EAP Sant Adrià Besòs 2 La Mina		6.070	5.414	0
305	EAP Sant Andreu de Llavaneres		6.295	5.908	2
286	EAP Sta. C. Gramenet 4Riu NordRiu Sud		9.091	8.464	0
285	EAP Sta. Coloma Gramenet 1 Can Mariner		8.947	8.405	0
306	EAP Sta. Coloma Gramenet 2 Llatí		6.228	6.005	0
307	EAP Sta. Coloma Gramenet 3 Singuerlín		7.583	6.903	0
4054	EAP Sta. Coloma Gramenet 5 Santa Rosa		7.020	6.563	2
4055	EAP Sta. Coloma Gramenet 6 Fondo		10.019	9.585	0
1083	EAP Vilassar de Dalt		5.765	5.141	0
309	EAP Vilassar de Mar		10.191	9.209	0
344	EAP Badia del Vallès	VALLÈS OCCIDENTAL EST	6.379	5.828	0
338	EAP Barberà del Vallès		10.646	9.818	0
342	EAP Castellar del Vallès		9.897	7.918	0
5945	EAP Cerdanyola Ripollet Farigola		2.289	2.191	0
376	EAP Cerdanyola V. 2 CanaletesFontetes		9.775	9.222	0
343	EAP Cerdanyola Vallès 1 Serraparera		8.537	8.005	2
352	EAP Montcada i Reixac		10.765	9.712	0
6189	EAP Polinyà Sentmenat		6.775	6.130	2
387	EAP Ripollet 1 Centre		10.286	9.502	0
6187	EAP Ripollet 2 Pinetons		2.377	2.143	0
388	EAP Sabadell 1A Centre		13.257	12.417	1
389	EAP Sabadell 1B Sant Oleguer		7.061	6.703	0
356	EAP Sabadell 2 Creu Alta		9.243	9.075	0
357	EAP Sabadell 3A Ca n'Oriac		8.071	7.701	0
358	EAP Sabadell 3B Nord		6.614	6.179	1
390	EAP Sabadell 4A Concòrdia		5.931	5.082	0
2038	EAP Sabadell 4B Can Rull		7.224	6.776	0
359	EAP Sabadell 5 GràciaMerinals		8.026	6.499	0
360	EAP Sabadell 6 Sud		13.201	12.272	0
361	EAP Sabadell 7 La Serra		3.800	3.238	0

Indicadors de vacunacions per EAP, 2016 (1)

Codi	Centre	Sector sanitari	Vacunes lliurades	Vacunes administrades	Reaccions adverses notificades
Regió Sanitària Barcelona					
699	EAP Rubí 1	VALLÈS OCCIDENTAL OEST	10.029	8.435	1
355	EAP Rubí 2 Castellbisbal		15.147	14.294	0
4863	EAP Rubí 3		4.269	3.802	0
7084	EAP Sant Cugat del Vallès 1		11.919	12.166	0
7085	EAP Sant Cugat del Vallès 2		5.051	5.225	0
7086	EAP Sant Cugat del Vallès 3		8.401	7.941	0
4548	EAP Sant Quirze del Vallès		6.247	5.159	1
701	EAP Terrassa A Sant Llàtzer		13.889	14.004	0
702	EAP Terrassa B Est		9.322	7.262	0
371	EAP Terrassa C Can Parellada		4.780	4.452	0
1785	EAP Terrassa D Oest		9.404	8.515	2
1786	EAP Terrassa E Rambla		18.655	19.355	0
703	EAP Terrassa F Nord		16.635	15.238	0
1128	EAP Terrassa G Sud		6.897	6.588	0
4704	EAP Alt Mogent	VALLÈS ORIENTAL	7.451	6.783	0
340	EAP Caldes de Montbui		8.471	8.117	0
374	EAP Cardedeu		8.133	7.273	0
377	EAP Granollers 1 Oest Canovelles		8.069	7.867	0
379	EAP Granollers 2 Nord Les Franqueses		10.055	9.702	0
380	EAP Granollers 3 Centre Est		11.049	10.720	0
378	EAP Granollers 4 Sud Sant Miquel		5.397	5.053	0
345	EAP La Garriga		7.390	7.107	1
346	EAP La Llagosta		5.381	5.027	1
1121	EAP La Roca del Vallès		3.444	2.215	0
350	EAP Martorelles		5.063	4.915	0
1122	EAP Mollet del Vallès 1 Est		10.627	9.432	0
1123	EAP Mollet del Vallès 2 Oest		8.397	8.202	0
353	EAP Montornès Montmeló		11.689	11.375	0
6188	EAP Palau Solità i Plegamans		5.082	4.764	0
354	EAP Parets del Vallès		6.383	6.157	0
363	EAP Sant Celoni		11.266	10.671	0
369	EAP Santa Perpètua de Mogoda		9.321	8.607	0
396	EAP Vall de Tenes		13.052	12.311	0
7207	CUAP Casernes de Sant Andreu	BARCELONA SANT ANDREU	219	183	0
	Catalunya		2.627.887	2.263.165	106

Indicadors de malalties vacunables per ABS, 2016

Codi	Centre	Hepatitis A	Hepatitis B	Malaltia invasiva per Haemophilus influenzae b	Parotiditis	Rubèola	Tos ferina	Xarampió
Regió Sanitària Lleida								
1	AGRAMUNT	LLEIDA	-	-	-	-	-	-
2	ALCARRÀS		-	-	-	-	-	-
3	ALFARRÀS/ALMENAR		-	-	-	-	-	-
12	ARTESA DE SEGRE		-	-	-	-	-	-
14	BALAGUER		0	0	0	1	0	4
81	BELLPUIG		-	-	-	-	-	-
86	LES BORGES BLANQUES		0	0	0	3	0	2
106	CERVERA		-	-	-	-	-	-
129	LA GRANADELLA		-	-	-	-	-	-
135	LLEIDA 1 CENTRE HISTÒRIC-RAMBLA FERRAN		0	0	0	1	0	3
136	LLEIDA 2 RONDA-MARIOLA		0	0	0	0	0	2
137	LLEIDA 3 EIXAMPLE		0	0	0	2	1	7
138	LLEIDA 4 BALÀFIA-PARDINYES		0	0	0	3	0	19
139	LLEIDA 5 CAPPONT		0	1	0	2	0	1
140	LLEIDA 6 BORDETA-MAGRANERS		0	0	0	1	0	2
141	LLEIDA RURAL 1-NORD		-	-	-	-	-	-
161	PLA D'URGELL		0	0	0	3	0	2
181	PONTS		0	0	0	0	0	2
232	SERÒS		-	-	-	-	-	-
245	TÀRREGA		-	-	-	-	-	-
329	LLEIDA RURAL 2-SUD		0	0	0	2	0	1
334	ALMACELLES		-	-	-	-	-	-
379	LLEIDA 7 ONZE DE SETEMBRE		-	-	-	-	-	-
Regió Sanitària Camp de Tarragona								
162	MONTBLANC	ALT CAMP-CONCA DE	-	-	-	-	-	-
262	ALT CAMP EST	BARBERÀ	0	0	0	0	0	3
263	VALLS URBÀ		1	2	0	0	0	7
333	ALT CAMP OEST		-	-	-	-	-	-
87	LES BORGES DEL CAMP	BAIX CAMP-PRIORAT	0	0	0	0	0	1
91	CAMBRILS		0	1	0	1	0	8
112	CORNUDELLA DE MONTSANT		-	-	-	-	-	-
118	FALSET		-	-	-	-	-	-
163	MONT-ROIG DEL CAMP		0	0	0	0	0	4
188	RIUDOMS		0	0	0	0	0	3
303	REUS 1		-	-	-	-	-	-
304	REUS 2		1	0	0	3	0	14
305	REUS 3		0	0	0	0	0	3
306	REUS 4		0	0	0	0	0	1
307	REUS 5		0	0	0	0	0	1
324	VANDELLÒS I L'HOSPITALET DE L'INFANT		-	-	-	-	-	-
354	LA SELVA DEL CAMP		-	-	-	-	-	-
13	EL VENDRELL	TARRAGONÈS-BAIX	1	1	0	7	0	0
107	CONSTANTÍ	PENEDÈS	1	0	0	0	0	1
166	EL MORELL		0	0	0	11	0	1
239	TARRAGONA 1		0	0	0	0	0	27
240	TARRAGONA 2		0	0	0	0	0	5
241	TARRAGONA 3		0	0	0	0	0	1
242	TARRAGONA 4		0	0	0	0	0	1
243	TARRAGONA 5		-	-	-	-	-	-
244	TARRAGONA 6		0	0	0	0	0	1
257	TORREDEMBARRA		1	0	0	1	0	6
314	BAIX PENEDÈS - INTERIOR		-	-	-	-	-	-
339	SALOU		0	1	0	0	0	3
340	VILA-SECA		0	0	0	1	0	0
352	TARRAGONA-7 (SANT SALVADOR)		1	0	0	0	0	0
357	CALAFELL		2	0	0	0	0	0
364	TARRAGONA-8		0	0	0	0	0	2

Indicadors de malalties vacunables per ABS, 2016

Codi	Centre	Hepatitis A	Hepatitis B	Malaltia invasiva per Haemophilus influenzae b	Parotiditis	Rubèola	Tos ferina	Xarampió
Regió Sanitària Terres de l'Ebre								
4	AMPOSTA	TERRES DE L'EBRE	-	-	-	-	-	-
113	DELTEBRE		1	0	0	0	0	0
120	FLIX		0	1	0	0	0	0
165	MÓRA LA NOVA - MÓRA D'EBRE		0	3	0	2	0	0
178	L'AMETLLA DE MAR - EL PERELLÓ		0	1	0	0	8	0
206	SANT CARLES DE LA RÀPITA		1	1	0	0	4	0
246	TERRA ALTA		0	4	0	0	1	0
255	TORTOSA 1 - EST		1	0	0	0	1	0
256	TORTOSA 2 - OEST		0	0	0	1	0	0
260	ULLDECONA		0	0	0	0	4	0
328	L'ALDEA - CAMARLES - L'AMPOLLA		0	0	0	0	2	0
Regió Sanitària Girona								
80	BÀSCARA	GIRONA NORD	-	-	-	-	-	-
83	BESALÚ		1	0	0	0	8	0
84	LA BISBAL D'EMPORDÀ		1	0	0	2	15	0
92	CAMPRODÒN		0	0	0	1	0	0
114	L'ESCALA		0	0	0	0	4	0
119	FIGUERES		1	0	0	4	8	0
133	LA JONQUERA		-	-	-	-	-	-
134	LLANÇÀ		-	-	-	-	-	-
171	OLOT		0	0	0	6	3	0
172	PALAFRUGEL		1	0	0	1	25	0
173	PALAMÓS		0	0	0	1	61	0
177	PERALADA		-	-	-	-	-	-
187	RIPOLL-SANT JOAN DE LES ABADESSES		0	0	0	1	0	0
189	ROSES		0	0	0	0	5	0
208	SANT FELIU DE GUÍXOLS		0	0	0	2	17	0
258	TORROELLA DE MONTGRÍ		-	-	-	-	-	-
267	VILAFANT		0	2	0	3	8	0
343	RIBES DE FRESEER-CAMPDEVÀNOL		0	0	0	0	2	0
346	SANT JOAN LES FONTS		-	-	-	-	-	-
347	VALL D'EN BAS		0	0	0	1	0	0
5	ANGLÈS	GIRONA SUD	0	0	0	3	2	0
8	ARBÚCIES/SANT HILARI		-	-	-	-	-	-
15	BANYOLES		1	0	0	1	5	0
85	BLANES		0	0	0	0	1	0
90	CALELLA		-	-	-	-	-	-
93	CANET DE MAR		0	0	0	3	3	0
100	CASSÀ DE LA SELVA		0	0	0	5	2	0
101	CELRÀ		1	0	0	1	34	0
124	GIRONA 1		0	0	0	2	1	0
125	GIRONA 2		0	0	0	1	5	0
126	GIRONA 3		0	0	0	10	16	0
127	GIRONA 4		0	0	0	1	22	0
142	LLORET DE MAR		0	1	0	2	4	0
143	MALGRAT DE MAR		0	0	0	5	4	0
199	SALT		0	0	0	6	12	0
221	SANTA COLOMA DE FARNERS		0	0	0	16	4	0
231	SARRIÀ DE TER		0	0	0	6	4	0
234	SILS/VIDRERES/MAÇANET DE LA SELVA		1	0	0	5	7	0
325	PINEDA		0	0	0	3	2	0
330	BREDA - HOSTALRIC		0	0	0	1	2	0
336	TORDERA		1	0	0	3	1	0

Indicadors de malalties vacunables per ABS, 2016

Codi	Centre	Hepatitis A	Hepatitis B	Malaltia invasiva per Haemophilus influenzae b	Parotiditis	Rubèola	Tos ferina	Xarampió
Regió Sanitària Catalunya Central								
88	CALAF	ANOIA	-	-	-	-	-	-
131	ANOIA RURAL		0	0	0	4	0	1
132	IGUALADA URBÀ		-	-	-	-	-	-
228	SANTA COLOMA DE QUERALT		-	-	-	-	-	-
229	SANTA MARGARIDA DE MONTBUI		0	0	0	1	0	0
269	VILANOVA DEL CAMÍ		0	0	0	2	0	4
337	CAPELLADES		0	0	0	3	0	0
338	PIERA		0	0	0	0	0	1
371	IGUALADA-1		0	0	0	7	0	1
372	IGUALADA-2		1	0	0	5	0	6
102	CENTELLES	OSONA	0	0	0	6	0	15
144	MANLLEU		0	0	0	5	0	3
185	LLUÇANÈS		0	0	0	4	0	2
212	SANT HIPÒLIT DE VOLTREGÀ		0	0	0	9	0	0
217	SANT QUIRZE DE BESORA		0	0	0	0	0	12
238	SANTA EUGÈNIA DE BERGA		0	0	0	19	0	7
253	TONA		0	1	0	14	0	1
254	VALL DEL GES		0	0	0	10	0	15
350	VIC-1 NORD		3	0	0	23	0	11
351	VIC-2 SUD		0	0	0	19	0	5
377	RODA DE TER		0	0	0	7	0	12
11	ARTÉS	SOLSONÈS-BAGES-BERGUEDÀ	-	-	-	-	-	-
82	BERGA		0	0	0	12	0	13
96	CARDONA		-	-	-	-	-	-
98	MONTSERRAT		-	-	-	-	-	-
128	BAIX BERGUEDÀ		1	0	0	3	0	1
130	ALT BERGUEDÀ		0	0	0	2	0	1
145	MANRESA 1		0	1	0	5	0	1
146	MANRESA 2		0	0	0	5	0	6
147	MANRESA 3		1	0	0	0	0	0
148	MANRESA 4		1	1	0	3	0	1
159	MOIÀ		0	0	0	4	0	2
167	NAVÀS/BALSARENY		0	0	0	2	0	0
200	SALLENT		0	0	0	0	0	1
211	NAVARCLES - SANT FRUITÓS DE BAGES		3	0	0	1	0	1
215	SANT JOAN DE VILATORRADA		0	0	0	1	0	0
219	SANT VICENÇ DE CASTELLET		0	0	0	2	0	1
236	EL SOLSONÈS		1	0	0	0	0	6
237	SÚRIA		0	0	0	2	0	0
Regió Sanitària Alt Pirineu i Aran								
103	LA CERDANYA	ALT PIRINEU	0	0	1	1	0	0
169	ALT URGELL-SUD		-	-	-	-	-	-
174	PALLARS SOBIRÀ		0	0	0	0	0	1
179	LA POBLA DE SEGUR		-	-	-	-	-	-
180	ALTA RIBAGORÇA		-	-	-	-	-	-
233	LA SEU D'URGELL		-	-	-	-	-	-
259	TREMP		0	0	0	0	0	2
7	ARAN	ARAN	-	-	-	-	-	-
Regió Sanitària Barcelona								
176	PENEDÈS RURAL	ALT PENEDEÈS-GARRAF	1	0	0	3	0	12
218	SANT SADURNÍ D'ANOIA		0	1	0	1	0	9
235	SITGES		0	0	0	42	0	1
268	VILAFRANCA DEL PENEDEÈS		0	1	0	1	0	9
316	VILANOVA I LA GELTRÚ 1		0	0	0	3	0	5
317	VILANOVA I LA GELTRÚ 2		0	0	0	3	0	8
318	GARRAF RURAL		0	1	0	5	0	6
359	CUBELLES-CUNIT		0	0	0	0	0	5
380	VILANOVA I LA GELTRÚ 3		0	0	0	3	0	2
397	VILAFRANCA DEL PENEDEÈS 1		0	0	0	1	0	0
398	VILAFRANCA DEL PENEDEÈS 2		0	0	0	0	0	2

Indicadors de malalties vacunables per ABS, 2016

Codi	Centre		Hepatitis A	Hepatitis B	Malaltia invasiva per Haemophilus influenzae b	Parotiditis	Rubèola	Tos ferina	Xarampió
Regió Sanitària Barcelona									
108	CORNELLÀ DE LLOBREGAT 1	BAIX LLOBREGAT	1	0	0	2	0	21	0
109	CORNELLÀ DE LLOBREGAT 2	CENTRE-LITORAL I	0	0	0	1	0	5	0
110	CORNELLÀ DE LLOBREGAT 3	L'H.LL.	0	0	0	0	0	6	0
111	CORNELLÀ DE LLOBREGAT 4		0	1	0	1	0	10	0
116	ESPLUGUES DE LLOBREGAT 1		1	1	0	1	0	14	0
117	ESPLUGUES DE LLOBREGAT 2		0	0	0	3	0	11	0
122	GAVÀ 1		0	0	0	2	0	3	0
123	GAVÀ 2		0	0	0	4	0	4	0
160	MOLINS DE REI		0	0	0	12	0	10	0
182	EL PRAT DE LLOBREGAT 1		0	0	0	1	0	8	0
183	EL PRAT DE LLOBREGAT 2		0	0	0	2	0	3	0
184	EL PRAT DE LLOBREGAT 3		0	0	0	1	0	5	0
202	SANT BOI DE LLOBREGAT 1		0	0	0	5	0	8	0
203	SANT BOI DE LLOBREGAT 2		0	0	0	0	0	1	0
204	SANT BOI DE LLOBREGAT 3		0	1	0	0	0	1	0
205	SANT BOI DE LLOBREGAT 4		1	0	0	0	0	1	0
209	SANT FELIU DE LLOBREGAT 1		0	0	0	7	0	13	0
210	SANT FELIU DE LLOBREGAT 2		0	2	0	9	0	33	0
213	SANT JOAN DESPÍ 1		0	1	0	3	0	15	0
214	SANT JOAN DESPÍ 2		0	0	0	2	0	3	0
216	SANT JUST DESVERN		0	0	0	1	0	5	0
261	VALLIRANA		1	0	0	6	0	1	0
265	VILADECANS 1		0	0	0	8	0	16	0
266	VILADECANS 2		0	0	0	2	0	11	0
288	L'HOSPITALET DE LLOBREGAT 1 - CENTRE		0	2	0	3	0	1	0
289	L'HOSPITALET DE LLOBREGAT 2 -S.JOSEP		0	0	0	4	0	5	0
290	L'HOSPITALET DE LLOBREGAT 3 - COLLBLANC		0	0	0	2	0	7	0
291	L'HOSPITALET DE LLOBREGAT 4-TORRASA		0	0	0	3	0	10	0
292	L'HOSPITALET DE LLOBREGAT 5-S.EULÀLIA N.		0	2	0	4	0	4	0
293	L'HOSPITALET DE LLOBREGAT 6-S.EULÀLIA S.		0	1	0	2	0	8	0
294	L'HOSPITALET DE LLOBREGAT 7-FLORIDA N.		1	0	0	1	0	7	0
295	L'HOSPITALET DE LLOBREGAT 8-FLORIDA S.		0	0	0	3	0	4	0
296	L'HOSPITALET DE LLOBREGAT 9-PUBILLA C.		0	2	0	5	0	12	0
297	L'HOSPITALET DE LLOBREGAT 10 - C.SERRA		1	0	0	0	0	4	0
298	L'HOSPITALET DE LLOBREGAT 11 - GORNAL		0	1	0	1	0	0	0
299	L'HOSPITALET DE LLOBREGAT 12 (BELLVITGE)		1	0	0	2	0	1	0
365	CASTELLDEFELS-1		0	0	0	7	0	10	0
366	CASTELLDEFELS-2		0	0	0	3	0	2	0
369	CORBERA DE LLOBREGAT		0	0	0	3	0	3	0
373	BEGUES		1	0	0	3	0	3	0
374	SANT VICENÇ DELS HORTS-1		0	0	0	1	0	12	0
375	SANT VICENÇ DELS HORTS-2		1	0	0	0	0	10	0
115	ESPARRAGUERA	BAIX LLOBREGAT	0	0	0	3	0	3	0
149	MARTORELL	NORD	0	0	0	0	0	4	0
168	OLESA DE MONTSERRAT		0	0	0	1	0	10	0
201	SANT ANDREU DE LA BARCA		0	0	0	2	0	18	0
360	MARTORELL RURAL		1	0	0	1	0	0	0
367	PALLEJÀ		0	1	0	0	0	3	0
370	ABRERA		-	-	-	-	-	-	-
16	BARCELONA 1-A	BARCELONA CIUTAT	0	0	0	1	0	0	0
17	BARCELONA 1-B	VELLA	0	0	0	1	0	0	0
18	BARCELONA 1-C		-	-	-	-	-	-	-
19	BARCELONA 1-D		0	0	0	1	0	0	0
20	BARCELONA 1-E		0	0	0	0	0	1	0

Indicadors de malalties vacunables per ABS, 2016

Codi	Centre	Hepatitis A	Hepatitis B	Malaltia invasiva per Haemophilus influenzae b	Parotiditis	Rubèola	Tos ferina	Xarampió	
Regió Sanitària Barcelona									
21	BARCELONA 2-A	BARCELONA	-	-	-	-	-	-	
22	BARCELONA 2-B	EIXAMPLE	0	0	0	1	0	0	
23	BARCELONA 2-C		-	-	-	-	-	-	
24	BARCELONA 2-D		-	-	-	-	-	-	
25	BARCELONA 2-E		0	0	0	1	0	0	
27	BARCELONA 2-G		1	0	1	0	0	0	
28	BARCELONA 2-H		-	-	-	-	-	-	
29	BARCELONA 2-I		0	0	0	0	0	1	
30	BARCELONA 2-J		0	0	0	1	0	0	
31	BARCELONA 2-K		0	0	0	2	0	2	
47	BARCELONA 6-A	BARCELONA GRÀCIA	-	-	-	-	-	-	
48	BARCELONA 6-B		0	0	0	1	0	1	
49	BARCELONA 6-C		0	0	1	0	0	0	
50	BARCELONA 6-D		-	-	-	-	-	-	
358	BARCELONA 6-E		-	-	-	-	-	-	
51	BARCELONA 7-A	BARCELONA HORTA-GUINARDÓ	-	-	-	-	-	-	
52	BARCELONA 7-B		-	-	-	-	-	-	
53	BARCELONA 7-C		-	-	-	-	-	-	
54	BARCELONA 7-D		-	-	-	-	-	-	
55	BARCELONA 7-E		0	0	0	0	0	3	
56	BARCELONA 7-F		0	0	0	1	0	0	
326	BARCELONA 7-G		0	0	0	0	0	1	
39	BARCELONA 4-A	BARCELONA LES CORTS	0	0	0	0	0	3	
40	BARCELONA 4-B		-	-	-	-	-	-	
41	BARCELONA 4-C		0	0	0	3	0	0	
57	BARCELONA 8-A	BARCELONA NOU BARRIS	0	0	0	0	0	1	
58	BARCELONA 8-B		-	-	-	-	-	-	
59	BARCELONA 8-C		-	-	-	-	-	-	
60	BARCELONA 8-D		0	0	0	1	0	1	
61	BARCELONA 8-E		0	0	0	0	0	2	
62	BARCELONA 8-F		-	-	-	-	-	-	
63	BARCELONA 8-G		-	-	-	-	-	-	
64	BARCELONA 8-H		-	-	-	-	-	-	
327	BARCELONA 8-I		-	-	-	-	-	-	
385	BARCELONA 8J		-	-	-	-	-	-	
65	BARCELONA 9-A	BARCELONA SANT ANDREU	0	0	0	1	0	0	
67	BARCELONA 9-C		0	0	0	1	0	0	
68	BARCELONA 9-D		-	-	-	-	-	-	
69	BARCELONA 9-E		-	-	-	-	-	-	
70	BARCELONA 9-F		-	-	-	-	-	-	
323	BARCELONA 9-G		-	-	-	-	-	-	
395	BARCELONA 9-H		-	-	-	-	-	-	
396	BARCELONA 9-I		-	-	-	-	-	-	
71	BARCELONA 10-A	BARCELONA SANT MARTÍ	0	0	0	2	0	0	
72	BARCELONA 10-B		-	-	-	-	-	-	
73	BARCELONA 10-C		0	0	0	1	0	2	
74	BARCELONA 10-D		-	-	-	-	-	-	
75	BARCELONA 10-E		-	-	-	-	-	-	
76	BARCELONA 10-F		-	-	-	-	-	-	
77	BARCELONA 10-G		-	-	-	-	-	-	
78	BARCELONA 10-H		-	-	-	-	-	-	
79	BARCELONA 10-I		-	-	-	-	-	-	
331	BARCELONA 10-J		-	-	-	-	-	-	
32	BARCELONA 3-A	BARCELONA SANTSMONTJUÏC	0	0	0	1	0	0	
33	BARCELONA 3-B		-	-	-	-	-	-	
34	BARCELONA 3-C		-	-	-	-	-	-	
35	BARCELONA 3-D		-	-	-	-	-	-	
36	BARCELONA 3-E		0	0	0	2	0	1	
38	BARCELONA 3-G		-	-	-	-	-	-	
383	BARCELONA 3-H		-	-	-	-	-	-	

Indicadors de malalties vacunables per ABS, 2016

Codi	Centre	Hepatitis A	Hepatitis B	Malaltia invasiva per Haemophilus influenzae b	Parotiditis	Rubèola	Tos ferina	Xarampió
Regió Sanitària Barcelona								
42	BARCELONA 5-A	BARCELONA SARRIÀ-	-	-	-	-	-	-
43	BARCELONA 5-B	SANT GERVASI	-	-	-	-	-	-
44	BARCELONA 5-C		-	-	-	-	-	-
45	BARCELONA 5-D		-	-	-	-	-	-
46	BARCELONA 5-E		0	0	0	0	1	0
9	ARENYS DE MAR	BARCELONÈS NORD I	0	0	0	4	0	2
10	ARGENTONA	MARESME	0	0	0	4	0	8
152	MATARÓ 1		0	0	0	1	1	7
153	MATARÓ 2		0	1	0	6	1	2
154	MATARÓ 3		0	0	0	4	0	7
155	MATARÓ 4		1	0	0	10	0	2
156	MATARÓ 5		0	0	0	1	0	5
157	MATARÓ 6		0	0	0	2	0	1
158	MATARÓ 7		0	0	0	3	0	1
186	PREMIÀ DE MAR		1	0	0	8	0	13
222	SANTA COLOMA DE GRAMENET 1		0	0	0	5	0	2
223	SANTA COLOMA DE GRAMENET 2		0	0	0	0	0	1
224	SANTA COLOMA DE GRAMENET 3		0	0	0	2	0	11
225	SANTA COLOMA DE GRAMENET 4		0	0	0	3	0	7
226	SANTA COLOMA DE GRAMENET 5		0	0	0	2	0	3
271	VILASSAR DE MAR		0	0	0	7	0	29
272	BADALONA 1		0	0	0	2	0	1
273	BADALONA 2		0	0	0	2	0	4
274	BADALONA 3		0	0	0	3	0	0
275	BADALONA 4		0	0	0	7	0	0
276	BADALONA 5		0	0	0	1	0	1
277	BADALONA 6		0	0	0	1	0	3
279	BADALONA 8		0	0	0	1	0	9
280	BADALONA 9		0	0	0	3	0	0
281	BADALONA 10		0	0	0	1	0	1
282	BADALONA 11		1	0	0	1	0	2
283	BADALONA 12		0	0	0	0	0	1
311	SANT ADRIÀ DEL BESÒS 1		0	0	0	4	0	7
312	SANT ADRIÀ DEL BESÒS 2		0	1	0	2	0	5
319	MONTGAT		0	0	0	4	0	1
335	SANT ANDREU DE LLAVANERES		0	0	0	5	0	4
341	BADALONA 7A		0	0	0	4	0	2
342	BADALONA 7B		0	0	0	3	0	2
353	VILASSAR DE DALT		0	0	0	8	0	5
361	EL MASNOU-ALELLA		1	0	0	3	0	1
362	OCATA-TEIÀ		0	0	0	3	0	0
368	SANTA COLOMA DE GRAMENET 6		0	1	0	1	0	1
97	CASTELLAR DEL VALLÈS	VALLÈS OCCIDENTAL	0	0	0	1	0	12
104	CERDANYOLA DEL VALLÈS 1	EST	0	1	0	2	0	5
105	CERDANYOLA DEL VALLÈS 2		0	0	0	0	0	21
190	SABADELL 1A		0	1	0	8	0	20
191	SABADELL 1B		0	0	0	2	0	3
192	SABADELL 2		0	0	0	3	0	10
193	SABADELL 3A		0	0	0	0	0	10
194	SABADELL 3B		0	0	0	0	0	11
196	SABADELL 5		0	1	0	1	0	5
197	SABADELL 6		0	0	0	0	0	2
198	SABADELL 7		0	0	0	0	0	3
302	MONTCADA I REIXAC		0	0	0	1	0	9
308	RIPOLLET		-	-	-	-	-	-
320	BARBERÀ DEL VALLÈS		0	0	0	0	0	13
322	CIUTAT BADIA		0	0	0	0	0	8
344	SABADELL 4-A		0	0	0	1	0	12
345	SABADELL 4-B		0	0	0	1	0	6
384	CERDANYOLA-RIPOLLET		0	0	0	1	0	4
386	RIPOLLET-1		0	0	0	2	0	14
387	RIPOLLET-2		1	0	0	0	0	23
392	POLINYÀ-SENTMENAT		0	0	0	0	0	1
Regió Sanitària Barcelona								
247	TERRASSA A	VALLÈS OCCIDENTAL	1	1	0	1	0	4
248	TERRASSA B	OEST	1	1	0	0	0	10
249	TERRASSA C		0	0	0	0	0	52
250	TERRASSA D		0	0	0	0	0	4
251	TERRASSA E		0	0	0	0	0	13
252	TERRASSA F		0	0	0	4	0	7
309	RUBÍ 1		1	0	0	0	0	5
310	RUBÍ 2		0	2	0	4	0	6
313	SANT CUGAT DEL VALLÈS		-	-	-	-	-	-
356	TERRASSA-G		0	0	0	2	0	7
363	SANT QUIRZE DEL VALLÈS		0	1	0	1	0	14
378	RUBÍ -3		0	1	0	0	0	1
388	SANT CUGAT DEL VALLÈS-1		1	1	0	10	0	13

Indicadors de malalties vacunables per ABS, 2016

Codi	Centre		Hepatitis A	Hepatitis B	Malaltia invasiva per Haemophilus influenzae b	Parotiditis	Rubèola	Tos ferina	Xarampió
389	SANT CUGAT DEL VALLÈS-2		0	1	0	12	0	7	0
390	SANT CUGAT DEL VALLÈS-3		0	0	0	6	0	6	0
89	CALDES DE MONTBUI	VALLÈS ORIENTAL	0	0	0	0	0	10	0
95	CARDEDEU		0	0	0	3	0	9	0
121	LA GARRIGA		0	0	0	4	0	5	0
150	MARTORELLES		0	0	0	0	0	3	0
164	MONTORNÈS / MONTMELÓ		0	0	0	2	0	0	0
175	PARETS DEL VALLÈS		0	0	0	1	0	2	0
207	SANT CELONI		0	0	0	1	0	5	0
230	SANTA PERPÈTUA DE LA MOGODA		1	0	0	0	0	4	0
284	GRANOLLERS 1 -OEST		0	0	0	0	0	8	0
285	GRANOLLERS 2 - NORD		0	1	0	1	0	2	0
286	GRANOLLERS 3 - CENTRE EST		1	0	0	4	0	2	0
287	GRANOLLERS 4 - SUD		0	0	0	0	0	2	0
300	LA LLAGOSTA		0	0	0	0	0	12	0
315	VALL DEL TENES		0	0	0	7	0	11	0
348	MOLLET DEL VALLÈS-EST		0	0	0	0	0	4	0
349	MOLLET DEL VALLÈS-2 OEST		1	0	0	1	0	4	0
355	LA ROCA DEL VALLÈS		-	-	-	-	-	-	-
376	ALT MOGENT		0	0	0	1	0	26	0
391	PALAU-SOLITÀ I PLEGAMANS		1	0	0	0	0	0	0
SES	SENSE ESPECIFICAR	SENSE ESPECIFICAR	36	14		376		317	3
	CATALUNYA		91	69	3	1.118	3	1.924	9

Indicadors de malalties de declaració obligatòria per ABS, 2016

Codi	Centre	Hepatitis A	Legionel·losi	Parotiditis	Tos ferina
Regió Sanitària Lleida					
1	AGRAMUNT	LLEIDA	-	-	-
2	ALCARRÀS		-	-	-
3	ALFARRÀS/ALMENAR		0	1	0
12	ARTESA DE SEGRE		-	-	-
14	BALAGUER		0	2	1
81	BELLPUIG		0	1	0
86	LES BORGES BLANQUES		0	0	3
106	CERVERA		-	-	-
129	LA GRANADELLA		-	-	-
135	LLEIDA 1 CENTRE HISTÒRIC-RAMBLA FERRAN		0	0	1
136	LLEIDA 2 RONDA-MARIOLA		0	0	0
137	LLEIDA 3 EIXAMPLE		0	0	2
138	LLEIDA 4 BALÀFIA-PARDINYES		0	0	3
139	LLEIDA 5 CAPPONT		0	0	2
140	LLEIDA 6 BORDETA-MAGRANERS		0	0	1
141	LLEIDA RURAL 1-NORD		-	-	-
161	PLA D'URGELL		0	1	3
181	PONTS		0	0	0
232	SERÒS		-	-	-
245	TÀRREGA		0	2	0
329	LLEIDA RURAL 2-SUD		0	0	2
334	ALMACELLES		0	3	0
379	LLEIDA 7 ONZE DE SETEMBRE		-	-	-
Regió Sanitària Camp de Tarragona					
162	MONTBLANC	ALT CAMP-CONCA DE BARBERÀ	0	1	0
262	ALT CAMP EST		0	0	0
263	VALLS URBÀ		1	2	0
333	ALT CAMP OEST		-	-	-
87	LES BORGES DEL CAMP	BAIX CAMP-PRIORAT	0	0	0
91	CAMBRILS		0	1	1
112	CORNUDELLA DE MONTSANT		0	2	0
118	FALSET		0	1	0
163	MONT-ROIG DEL CAMP		0	0	0
188	RIUDOMS		0	1	0
303	REUS 1		-	-	-
304	REUS 2		1	1	3
305	REUS 3		0	0	0
306	REUS 4		0	0	0
307	REUS 5		0	1	0
324	VANDELLÒS I L'HOSPITALET DE L'INFANT		-	-	-
354	LA SELVA DEL CAMP		-	-	-
13	EL VENDRELL	TARRAGONÈS-BAIX PENEDEÈS	1	2	7
107	CONSTANTÍ		1	0	0
166	EL MORELL		0	0	11
239	TARRAGONA 1		0	0	0
240	TARRAGONA 2		0	2	0
241	TARRAGONA 3		0	1	0
242	TARRAGONA 4		0	0	0
243	TARRAGONA 5		-	-	-
244	TARRAGONA 6		0	0	0
257	TORREDEMBARRA		1	0	1
314	BAIX PENEDEÈS - INTERIOR		0	1	0
339	SALOU		0	1	0
340	VILA-SECA		0	1	1
352	TARRAGONA-7 (SANT SALVADOR)		1	0	0
357	CALAFELL		2	0	0
364	TARRAGONA-8		0	0	0

Indicadors de malalties de declaració obligatòria per ABS, 2016

Codi	Centre	Hepatitis A	Legionel·losi	Parotiditis	Tos ferina	
Regió Sanitària Terres de l'Ebre						
4	AMPOSTA	TERRES DE L'EBRE	-	-	-	-
113	DELTEBRE		1	1	0	0
120	FLIX		0	2	0	0
165	MÓRA LA NOVA - MÓRA D'EBRE		0	0	2	0
178	L'AMETLLA DE MAR - EL PERELLÓ		0	0	0	8
206	SANT CARLES DE LA RÀPITA		1	2	0	4
246	TERRA ALTA		0	0	0	1
255	TORTOSA 1 - EST		1	0	0	1
256	TORTOSA 2 - OEST		0	0	1	0
260	ULLDECONA		0	0	0	4
328	L'ALDEA - CAMARLES - L'AMPOLLA		0	0	0	2
Regió Sanitària Girona						
80	BÀSCARA	GIRONA NORD	-	-	-	-
83	BESALÚ		1	0	0	8
84	LA BISBAL D'EMPORDÀ		1	0	2	15
92	CAMPRODON		0	0	1	0
114	L'ESCALA		0	1	0	4
119	FIGUERES		1	1	4	8
133	LA JONQUERA		-	-	-	-
134	LLANÇÀ		-	-	-	-
171	OLOT		0	0	6	3
172	PALAFRUGEL		1	2	1	25
173	PALAMÓS		0	0	1	61
177	PERALADA		-	-	-	-
187	RIPOLL-SANT JOAN DE LES ABADESSES		0	0	1	0
189	ROSES		0	0	0	5
208	SANT FELIU DE GUÍXOLS		0	0	2	17
258	TORROELLA DE MONTGRÍ		-	-	-	-
267	VILAFANT		0	0	3	8
343	RIBES DE FRESEER-CAMPDEVÀNOL		0	0	0	2
346	SANT JOAN LES FONTS		-	-	-	-
347	VALL D'EN BAS		0	0	1	0
5	ANGLÈS	GIRONA SUD	0	1	3	2
8	ARBÚCIES/SANT HILARI		-	-	-	-
15	BANYOLES		1	0	1	5
85	BLANES		0	0	0	1
90	CALELLA		-	-	-	-
93	CANET DE MAR		0	0	3	3
100	CASSÀ DE LA SELVA		0	1	5	2
101	CELRÀ		1	0	1	34
124	GIRONA 1		0	1	2	1
125	GIRONA 2		0	0	1	5
126	GIRONA 3		0	0	10	16
127	GIRONA 4		0	0	1	22
142	LLORET DE MAR		0	1	2	4
143	MALGRAT DE MAR		0	1	5	4
199	SALT		0	2	6	12
221	SANTA COLOMA DE FARNERS		0	1	16	4
231	SARRIÀ DE TER		0	0	6	4
234	SILS/VIDRERES/MAÇANET DE LA SELVA		1	0	5	7
325	PINEDA		0	0	3	2
330	BREDA - HOSTALRIC		0	1	1	2
336	TORDERA		1	0	3	1

Indicadors de malalties de declaració obligatòria per ABS, 2016

Codi	Centre	Hepatitis A	Legionel·losi	Parotiditis	Tos ferina
Regió Sanitària Catalunya Central					
88 CALAF	ANOIA	-	-	-	-
131 ANOIA RURAL		0	0	4	1
132 IGUALADA URBÀ		-	-	-	-
228 SANTA COLOMA DE QUERALT		-	-	-	-
229 SANTA MARGARIDA DE MONTBUI		0	0	1	0
269 VILANOVA DEL CAMÍ		0	0	2	4
337 CAPELLADES		0	0	3	0
338 PIERA		0	2	0	1
371 IGUALADA-1		0	2	7	1
372 IGUALADA-2		1	4	5	6
102 CENTELLES	OSONA	0	0	6	15
144 MANLLEU		0	4	5	3
185 LLUÇANÈS		0	0	4	2
212 SANT HIPÒLIT DE VOLTREGÀ		0	0	9	0
217 SANT QUIRZE DE BESORA		0	0	0	12
238 SANTA EUGÈNIA DE BERGA		0	1	19	7
253 TONA		0	0	14	1
254 VALL DEL GES		0	0	10	15
350 VIC-1 NORD		3	1	23	11
351 VIC-2 SUD		0	3	19	5
377 RODA DE TER		0	1	7	12
11 ARTÉS	SOLSONÈS-BAGES-BERGUEDÀ	-	-	-	-
82 BERGA		0	0	12	13
96 CARDONA		-	-	-	-
98 MONTSERRAT		-	-	-	-
128 BAIX BERGUEDÀ		1	1	3	1
130 ALT BERGUEDÀ		0	0	2	1
145 MANRESA 1		0	0	5	1
146 MANRESA 2		0	0	5	6
147 MANRESA 3		1	0	0	0
148 MANRESA 4		1	0	3	1
159 MOIÀ		0	2	4	2
167 NAVÀS/BALSARENY		0	3	2	0
200 SALLEN		0	0	0	1
211 NAVARCLES - SANT FRUITÓS DE BAGES		3	1	1	1
215 SANT JOAN DE VILATORRADA		0	0	1	0
219 SANT VICENÇ DE CASTELLET		0	2	2	1
236 EL SOLSONÈS		1	0	0	6
237 SÚRIA		0	0	2	0
Regió Sanitària Alt Pirineu i Aran					
103 LA CERDANYA	ALT PIRINEU	0	0	1	0
169 ALT URGELL-SUD		-	-	-	-
174 PALLARS SOBIRÀ		0	0	0	1
179 LA POBLA DE SEGUR		-	-	-	-
180 ALTA RIBAGORÇA		-	-	-	-
233 LA SEU D'URGELL		-	-	-	-
259 TREMP		0	0	0	2
7 ARAN	ARAN	-	-	-	-
Regió Sanitària Barcelona					
176 PENEDÈS RURAL	ALT PENEDÈS-GARRAF	1	7	3	12
218 SANT SADURNÍ D'ANOIA		0	1	1	9
235 SITGES		0	2	42	1
268 VILAFRANCA DEL PENEDÈS		0	3	1	9
316 VILANOVA I LA GELTRÚ 1		0	1	3	5
317 VILANOVA I LA GELTRÚ 2		0	0	3	8
318 GARRAF RURAL		0	0	5	6
359 CUBELLES-CUNIT		0	0	0	5
380 VILANOVA I LA GELTRÚ 3		0	0	3	2
397 VILAFRANCA DEL PENEDÈS 1		0	0	1	0
398 VILAFRANCA DEL PENEDÈS 2		0	0	0	2

Indicadors de malalties de declaració obligatòria per ABS, 2016

Codi	Centre	Hepatitis A	Legionel·losi	Parotiditis	Tos ferina	
Regió Sanitària Barcelona						
108	CORNELLÀ DE LLOBREGAT 1	BAIX LLOBREGAT CENTRE-LITORAL I	1	1	2	21
109	CORNELLÀ DE LLOBREGAT 2	L'H.LL.	0	0	1	5
110	CORNELLÀ DE LLOBREGAT 3		0	0	0	6
111	CORNELLÀ DE LLOBREGAT 4		0	0	1	10
116	ESPLUGUES DE LLOBREGAT 1		1	1	1	14
117	ESPLUGUES DE LLOBREGAT 2		0	0	3	11
122	GAVÀ 1		0	0	2	3
123	GAVÀ 2		0	0	4	4
160	MOLINS DE REI		0	4	12	10
182	EL PRAT DE LLOBREGAT 1		0	2	1	8
183	EL PRAT DE LLOBREGAT 2		0	1	2	3
184	EL PRAT DE LLOBREGAT 3		0	1	1	5
202	SANT BOI DE LLOBREGAT 1		0	2	5	8
203	SANT BOI DE LLOBREGAT 2		0	1	0	1
204	SANT BOI DE LLOBREGAT 3		0	0	0	1
205	SANT BOI DE LLOBREGAT 4		1	0	0	1
209	SANT FELIU DE LLOBREGAT 1		0	0	7	13
210	SANT FELIU DE LLOBREGAT 2		0	1	9	33
213	SANT JOAN DESPÍ 1		0	1	3	15
214	SANT JOAN DESPÍ 2		0	0	2	3
216	SANT JUST DESVERN		0	0	1	5
261	VALLIRANA		1	2	6	1
265	VILADECANS 1		0	2	8	16
266	VILADECANS 2		0	1	2	11
288	L'HOSPITALET DE LLOBREGAT 1 - CENTRE		0	1	3	1
289	L'HOSPITALET DE LLOBREGAT 2 - S.JOSEP		0	0	4	5
290	L'HOSPITALET DE LLOBREGAT 3 - COLLBLANC		0	1	2	7
291	L'HOSPITALET DE LLOBREGAT 4-TORRASA		0	0	3	10
292	L'HOSPITALET DE LLOBREGAT 5-S.EULÀLIA N.		0	1	4	4
293	L'HOSPITALET DE LLOBREGAT 6-S.EULÀLIA S.		0	0	2	8
294	L'HOSPITALET DE LLOBREGAT 7-FLORIDA N.		1	0	1	7
295	L'HOSPITALET DE LLOBREGAT 8-FLORIDA S.		0	1	3	4
296	L'HOSPITALET DE LLOBREGAT 9-PUBILLA C.		0	0	5	12
297	L'HOSPITALET DE LLOBREGAT 10 - C.SERRA		1	1	0	4
298	L'HOSPITALET DE LLOBREGAT 11 - GORNAL		0	0	1	0
299	L'HOSPITALET DE LLOBREGAT 12 (BELLVITGE)		1	1	2	1
365	CASTELLDEFELS-1		0	0	7	10
366	CASTELLDEFELS-2		0	0	3	2
369	CORBERA DE LLOBREGAT		0	0	3	3
373	BEGUES		1	1	3	3
374	SANT VICENÇ DELS HORTS-1		0	1	1	12
375	SANT VICENÇ DELS HORTS-2		1	1	0	10
115	ESPARRAGUERA	BAIX LLOBREGAT NORD	0	1	3	3
149	MARTORELL		0	0	0	4
168	OLESA DE MONTSERRAT		0	1	1	10
201	SANT ANDREU DE LA BARCA		0	0	2	18
360	MARTORELL RURAL		1	2	1	0
367	PALLEJÀ		0	1	0	3
370	ABRERA		-	-	-	-
16	BARCELONA 1-A	BARCELONA CIUTAT VELLA	0	0	1	0
17	BARCELONA 1-B		0	0	1	0
18	BARCELONA 1-C		-	-	-	-
19	BARCELONA 1-D		0	0	1	0
20	BARCELONA 1-E		0	0	0	1

Indicadors de malalties de declaració obligatòria per ABS, 2016

Codi	Centre	Hepatitis A	Legionel·losi	Parotiditis	Tos ferina
Regió Sanitària Barcelona					
21	BARCELONA 2-A	BARCELONA EIXAMPLE	0	0	0
22	BARCELONA 2-B		0	0	1
23	BARCELONA 2-C		0	0	0
24	BARCELONA 2-D		0	0	0
25	BARCELONA 2-E		0	0	1
27	BARCELONA 2-G		1	0	0
28	BARCELONA 2-H		-	-	-
29	BARCELONA 2-I		0	0	0
30	BARCELONA 2-J		0	0	1
31	BARCELONA 2-K		0	0	2
47	BARCELONA 6-A	BARCELONA GRÀCIA	-	-	-
48	BARCELONA 6-B		0	0	1
49	BARCELONA 6-C		-	-	-
50	BARCELONA 6-D		-	-	-
358	BARCELONA 6-E		-	-	-
51	BARCELONA 7-A	BARCELONA HORTA-GUINARDÓ	-	-	-
52	BARCELONA 7-B		-	-	-
53	BARCELONA 7-C		-	-	-
54	BARCELONA 7-D		-	-	-
55	BARCELONA 7-E		0	0	0
56	BARCELONA 7-F		0	0	1
326	BARCELONA 7-G		0	0	0
39	BARCELONA 4-A	BARCELONA LES CORTS	0	0	0
40	BARCELONA 4-B		-	-	-
41	BARCELONA 4-C		0	0	3
57	BARCELONA 8-A	BARCELONA NOU BARRIS	0	0	0
58	BARCELONA 8-B		-	-	-
59	BARCELONA 8-C		-	-	-
60	BARCELONA 8-D		0	0	1
61	BARCELONA 8-E		0	0	0
62	BARCELONA 8-F		-	-	-
63	BARCELONA 8-G		-	-	-
64	BARCELONA 8-H		-	-	-
327	BARCELONA 8-I		-	-	-
385	BARCELONA 8J		-	-	-
65	BARCELONA 9-A	BARCELONA SANT ANDREU	0	0	1
67	BARCELONA 9-C		0	0	1
68	BARCELONA 9-D		-	-	-
69	BARCELONA 9-E		-	-	-
70	BARCELONA 9-F		-	-	-
323	BARCELONA 9-G		-	-	-
395	BARCELONA 9-H		-	-	-
396	BARCELONA 9-I		-	-	-
71	BARCELONA 10-A	BARCELONA SANT MARTÍ	0	0	2
72	BARCELONA 10-B		-	-	-
73	BARCELONA 10-C		0	0	1
74	BARCELONA 10-D		-	-	-
75	BARCELONA 10-E		-	-	-
76	BARCELONA 10-F		-	-	-
77	BARCELONA 10-G		-	-	-
78	BARCELONA 10-H		-	-	-
79	BARCELONA 10-I		-	-	-
331	BARCELONA 10-J		-	-	-
32	BARCELONA 3-A	BARCELONA SANTS-MONTJUÏC	0	0	1
33	BARCELONA 3-B		0	1	0
34	BARCELONA 3-C		-	-	-
35	BARCELONA 3-D		-	-	-
36	BARCELONA 3-E		0	0	2
38	BARCELONA 3-G		-	-	-
383	BARCELONA 3-H		-	-	-

Indicadors de malalties de declaració obligatòria per ABS, 2016

Codi	Centre	Hepatitis A	Legionel·losi	Parotiditis	Tos ferina
Regió Sanitària Barcelona					
42	BARCELONA 5-A	BARCELONA SARRIÀ-SANT GERVASI	-	-	-
43	BARCELONA 5-B		-	-	-
44	BARCELONA 5-C		-	-	-
45	BARCELONA 5-D		-	-	-
46	BARCELONA 5-E		0	0	0
9	ARENYS DE MAR	BARCELONÈS NORD I MARESME	0	0	4
10	ARGENTONA		0	0	4
152	MATARÓ 1		0	2	1
153	MATARÓ 2		0	0	6
154	MATARÓ 3		0	0	4
155	MATARÓ 4		1	0	10
156	MATARÓ 5		0	0	1
157	MATARÓ 6		0	0	2
158	MATARÓ 7		0	0	3
186	PREMIÀ DE MAR		1	0	8
222	SANTA COLOMA DE GRAMENET 1		0	1	5
223	SANTA COLOMA DE GRAMENET 2		0	1	0
224	SANTA COLOMA DE GRAMENET 3		0	1	2
225	SANTA COLOMA DE GRAMENET 4		0	2	3
226	SANTA COLOMA DE GRAMENET 5		0	0	2
271	VILASSAR DE MAR		0	1	7
272	BADALONA 1		0	0	2
273	BADALONA 2		0	1	2
274	BADALONA 3		0	0	3
275	BADALONA 4		0	0	7
276	BADALONA 5		0	2	1
277	BADALONA 6		0	1	1
279	BADALONA 8		0	0	1
280	BADALONA 9		0	0	3
281	BADALONA 10		0	0	1
282	BADALONA 11		1	1	1
283	BADALONA 12		0	2	0
311	SANT ADRIÀ DEL BESÒS 1		0	1	4
312	SANT ADRIÀ DEL BESÒS 2		0	1	2
319	MONTGAT		0	0	4
335	SANT ANDREU DE LLAVANERES		0	1	5
341	BADALONA 7A		0	2	4
342	BADALONA 7B		0	0	3
353	VILASSAR DE DALT		0	0	8
361	EL MASNOU-ALELLA		1	0	3
362	OCATA-TEIÀ		0	0	3
368	SANTA COLOMA DE GRAMENET 6		0	1	1
97	CASTELLAR DEL VALLÈS	VALLÈS OCCIDENTAL EST	0	0	1
104	CERDANYOLA DEL VALLÈS 1		0	2	2
105	CERDANYOLA DEL VALLÈS 2		0	3	0
190	SABADELL 1A		0	1	8
191	SABADELL 1B		0	2	2
192	SABADELL 2		0	1	3
193	SABADELL 3A		0	0	0
194	SABADELL 3B		0	0	0
196	SABADELL 5		0	2	1
197	SABADELL 6		0	2	0
198	SABADELL 7		0	2	0
302	MONTCADA I REIXAC		0	2	1
308	RIPOLLET		-	-	-
320	BARBERÀ DEL VALLÈS		0	1	0
322	CIUTAT BADIA		0	2	0
344	SABADELL 4-A		0	0	1
345	SABADELL 4-B		0	0	1
384	CERDANYOLA-RIPOLLET		0	4	1
386	RIPOLLET-1		0	0	2
387	RIPOLLET-2		1	1	0
392	POLINYÀ-SENTMENAT		0	1	0
Regió Sanitària Barcelona					

Indicadors de malalties de declaració obligatòria per ABS, 2016

Codi	Centre		Hepatitis A	Legionel·losi	Parotiditis	Tos ferina
247	TERRASSA A	VALLÈS OCCIDENTAL OEST	1	1	1	4
248	TERRASSA B		1	2	0	10
249	TERRASSA C		0	1	0	52
250	TERRASSA D		0	0	0	4
251	TERRASSA E		0	1	0	13
252	TERRASSA F		0	0	4	7
309	RUBÍ 1		1	0	0	5
310	RUBÍ 2		0	2	4	6
313	SANT CUGAT DEL VALLÈS		-	-	-	-
356	TERRASSA-G		0	0	2	7
363	SANT QUIRZE DEL VALLÈS		0	1	1	14
378	RUBÍ -3		0	2	0	1
388	SANT CUGAT DEL VALLÈS-1		1	3	10	13
389	SANT CUGAT DEL VALLÈS-2		0	2	12	7
390	SANT CUGAT DEL VALLÈS-3		0	1	6	6
89	CALDES DE MONTBUI	VALLÈS ORIENTAL	0	1	0	10
95	CARDEDEU		0	0	3	9
121	LA GARRIGA		0	1	4	5
150	MARTORELLES		0	1	0	3
164	MONTORNÈS / MONTMELÓ		0	1	2	0
175	PARETS DEL VALLÈS		0	1	1	2
207	SANT CELONI		0	2	1	5
230	SANTA PERPÈTUA DE LA MOGODA		1	1	0	4
284	GRANOLLERS 1 -OEST		0	0	0	8
285	GRANOLLERS 2 - NORD		0	1	1	2
286	GRANOLLERS 3 - CENTRE EST		1	2	4	2
287	GRANOLLERS 4 - SUD		0	0	0	2
300	LA LLAGOSTA		0	1	0	12
315	VALL DEL TENES		0	2	7	11
348	MOLLET DEL VALLÈS-EST		0	1	0	4
349	MOLLET DEL VALLÈS-2 OEST		1	6	1	4
355	LA ROCA DEL VALLÈS		0	1	0	0
376	ALT MOGENT		0	2	1	26
391	PALAU-SOLITÀ I PLEGAMANS		1	2	0	0
SES	SENSE ESPECIFICAR	SENSE ESPECIFICAR	36	72	376	317
	CATALUNYA		91	283	1.118	1.924

Observatori del Sistema de Salut
de Catalunya (OSSC)

Agència de Qualitat i Avaluació
Sanitàries de Catalunya (AQuAS)

Roc Boronat, 81-95 (2a planta)

08005 Barcelona

Tel. 93 551 39 00

Fax. 93 551 75 10

<http://aquas.gencat.cat>

<http://observatorisalut.gencat.cat>

Central de Resultats 2016



Generalitat de Catalunya
Departament de Salut



Agència de Qualitat
i Avaluació Sanitàries de Catalunya