

**Indicadors socioeconòmics**

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	Font	ABS 3A		ABS 3B		ABS 3C		ABS 3D		ABS 3E	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
POBLACIO	PADRO (2000)										
0 - 3 anys (Homes)		376		330		611		427		615	
(Dones)		342		342		619		414		555	
4 - 14 anys (Homes)		804		821		1.750		1.312		1.658	
(Dones)		797		792		1.575		1.199		1.548	
15 - 64 anys (Homes)		6.796		6.928		10.625		9.483		12.620	
(Dones)		6.820		7.055		10.693		9.883		13.529	
>= 65 anys (Homes)		1.916		1.957		2.218		2.203		3.575	
(Dones)		3.309		3.194		2.974		3.482		5.801	
Index de dependència Demogràfica	PADRO (2000)		55,41		53,18		45,72		46,66		52,59
Index d'envelliment	PADRO (2000)		225,31		225,43		113,98		169,6		214,26
Index sobre-envelliment (>=75 anys / >=65anys)			38,57		42,82		29,85		38,36		41,59
(Homes)											
(Dones)			50,62		52,82		37,73		48,62		49,15
Llars unipersonals	PADRO (2000)										
>= 65 anys (Homes)		293	81,315	273	71,742	224	41,659	266	61,598	451	68,224
(Dones)		1.265	47,084	1.131	43,957	700	31,069	1.091	38,972	1.988	42,044
>= 75 anys (Homes)		132		137		97		128		242	
(Dones)		799		741		357		672		1.218	
Nascuts fora Catalunya	PADRO (2000)	7.668	36,238	7.634	35,641	11.234	36,163	8.989	31,648	12.470	31,252
Immigració estrangera (nd:5622)	PADRO (2000)										
Europa Comunitaria		248		273		249		271		348	
Resta d' Europa		82		82		64		70		116	
America Central i llatina		1.030		978		705		1.002		1.550	
EEUU i Canadà		19		4		5		8		13	
Països del Magreb		464		383		178		236		310	
Resta de països d'Àfrica		50		24		46		65		68	
Àsia		310		230		110		167		261	
Oceania		1		3		1		0		2	
Mitjana Persones/ habitatge	PADRO (1996)	2		2		3		3		3	
Situació Laboral	PADRO (1996)										
Jubilats		5.418	25,605	5.549	25,907	5.198	16,733	5.738	20,202	9.675	24,248
Aturats		2.120	10,019	2.141	9,996	3.343	10,761	2.766	9,738	3.710	9,298
Mestresses de casa		2.125	10,043	2.306	10,766	3.648	11,743	2.695	9,488	4.305	10,789
Incapacitats		269	1,271	268	1,251	341	1,098	253	0,891	429	1,075
Tamany de les vivendes	CADASTRE (1991)										
< de 30 m. Cuadrats		383	3,49	306	2,86	112	0,96	270	2,1	268	1,41
entre 30 i 50 m. Cuadrats		2.302	20,96	1.824	17,02	1.174	10,06	1.436	11,17	2.951	15,56
Turismes + 16 Cvf/1000 hab.	CENS VEHICLES 2001		43,053		80,489		72,203		17,639		10,601
Turismes - 8 Cvf/1000 hab.			44,471		41,879		25,431		13,449		10,852
Turismes + 9 anys/1000 hab.			574,57		496,38		389,67		210,12		141,63
Turismes - 1 any /1000 hab.			96,03		216,16		163,79		42,14		21,1

**Indicadors socioeconòmics**

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	Font	ABS 3A		ABS 3B		ABS 3C		ABS 3D		ABS 3E	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
Nivell instrucció. (>=16 anys)	PADRO (2000)										
Primaria incompl. i analf.		3.509	18,78	3.132	16,52	4.680	17,87	3.844	15,52	6.131	17,41
Primaria completa		6.678	35,75	6.031	31,81	9.352	35,71	7.808	31,52	11.132	31,62
Estudis secundaris		6.832	36,57	7.563	39,89	10.205	38,97	10.314	41,64	13.711	38,94
Estudis mitjos i superiors		1.604	8,59	2.168	11,43	1.812	6,92	2.701	10,9	4.109	11,67
Naixements i taxa natalitat	Reg.Naixements 2000	177	8,36	174	8,12	309	9,95	190	6,69	302	7,57
Naixements en dones <= 19 anys	Reg.Naixements 2000	10		0		3		4		5	
Taxa fecunditat	Reg.Naixements 2000		35,66		34,17		38,22		25,86		30,47
Naixements baix pes i taxa	Reg.Naixements 2000	10	56,5	18	103,45	23	74,43	14	73,68	20	66,23
M.Perinatal/1000 naix.(Nacion)	Reg. Perinatal 2000	0	0	1	5,75	3	9,62	2	10,42	2	6,58
M.Perinatal/1000 naix.(Inter)	Reg. Perinatal 2000	0	0	0	0	3	9,62	1	5,21	2	6,58
<b>NAIXEMENTS</b>	Reg.Naixements 2000										
Edat de la Mare < 15	(veure annex 1)	0		0		0		0		0	
15 - 19		10		0		3		4		5	
20 - 24		23		20		31		10		19	
25 - 29		33		39		67		43		84	
30 - 34		62		66		118		69		112	
35 - 39		42		38		80		52		69	
40 - 44		7		10		8		9		12	
>= 45		0		1		1		2		1	
<b>I.V.E.s.</b>	Reg.IVES 2000										
Edat de la Mare < 15	(No disponible)										
15 - 19											
20 - 24											
25 - 29											
30 - 34											
35 - 39											
40 - 44											
>= 45											
<b>Lloc d'Origen</b>	Reg.Naixements 2000										
del Pare	(veure annex 2)										
Catalunya		80		98		217		123		190	
Resta d'Espanya		19		13		46		22		32	
Resta d'Europa		11		13		6		5		9	
Països Magreb		16		10		4		3		11	
Resta d'Àfrica		1		1		3		6		1	
Centre i Sudamer.		34		26		17		20		40	
Àsia (sense Japó)		9		5		7		6		10	
de la Mare											
Catalunya		79		101		228		122		196	
Resta d'Espanya		24		15		40		21		27	
Resta d'Europa		9		8		7		4		12	
Països Magreb		12		8		3		2		9	
Resta d'Àfrica		1		1		2		3		0	
Centre i Sudamer.		35		28		15		26		34	
Àsia (sense Japó)		6		4		4		5		9	

**Indicadors socioeconòmics**

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	Font	ABS 3A		ABS 3B		ABS 3C		ABS 3D		ABS 3E	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
CONSUM DE DROGUES											
OPIACIS											
0 - 14 anys											
15 - 19 anys											
20 - 24 anys											
25 - 29 anys											
30 - 34 anys											
35 - 39 anys											
40 - 49 anys											
COCAINA											
0 - 14 anys											
15 - 19 anys											
20 - 24 anys											
25 - 29 anys											
30 - 34 anys											
35 - 39 anys											
40 - 49 anys											
ALCOHOL											
0 - 14 anys											
15 - 19 anys											
20 - 24 anys											
25 - 29 anys											
30 - 34 anys											
35 - 39 anys											
>= 40 anys											
ALTRES											
0 - 14 anys											
15 - 19 anys											
20 - 24 anys											
25 - 29 anys											
30 - 34 anys											
35 - 39 anys											
>= 40 anys											
TOTAL											
0 - 14 anys											
15 - 19 anys											
20 - 24 anys											
25 - 29 anys											
30 - 34 anys											
35 - 39 anys											
>= 40 anys											

**Indicadors socioeconòmics**

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	Font	ABS 3F		ABS 3G		S SANTS-MONTJ		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
POBLACIO	PADRO (2000)								
0 - 3 anys (Homes)		0		376		2.735		25.415	
(Dones)		0		349		2.621		24.108	
4 - 14 anys (Homes)		0		1.065		7.410		64.567	
(Dones)		0		1.069		6.980		61.449	
15 - 64 anys (Homes)		0		8.459		54.911		489.932	
(Dones)		0		9.109		57.089		515.826	
>= 65 anys (Homes)		0		2.206		14.075		127.863	
(Dones)		0		3.519		22.279		203.800	
Index de dependència Demogràfica	PADRO (2000)				48,86		50,09		50,43
Index d'envelliment	PADRO (2000)				200,24		184,11		188,94
Index sobre-envelliment (>=75 anys / >=65anys)									
(Homes)			0		39,89		38,73		40,14
(Dones)			0		50,21		48,45		50,04
Llars unipersonals	PADRO (2000)								
>= 65 anys (Homes)		0	0	274	67,044	1.781	65,087	14.450	61,722
(Dones)		0	0	1.205	42,029	7.380	41,119	64.469	38,724
>= 75 anys (Homes)		0		155		891		7.369	
(Dones)		0		756		4.543		39.615	
Nascuts fora Catalunya	PADRO (2000)	0	0	7.772	29,719	55.767	33,175	505.435	33,407
Immigració estrangera (nd:5622)	PADRO (2000)								
Europa Comunitaria		0		308		1.697		18.823	
Resta d' Europa		0		58		472		5.309	
America Central i llatina		0		817		6.082		49.808	
EEUU i Canadà		0		19		68		1.570	
Països del Magreb		0		137		1.708		11.081	
Resta de països d'Àfrica		0		35		288		2.774	
Àsia		0		158		1.236		13.619	
Oceania		0		3		10		153	
Mitjana Persones/ habitatge	PADRO (1996)	0		3		3		3	
Situació Laboral	PADRO (1996)								
Jubilats		0	0	5.700	21,796	37.278	22,176	327.676	21,658
Aturats		0	0	2.178	8,328	16.258	9,672	137.581	9,093
Mestresses de casa		0	0	2.697	10,313	17.776	10,575	160.957	10,639
Incapacitats		0	0	245	0,937	1.805	1,074	16.297	1,077
Tamany de les vivendes	CADASTRE (1991)								
< de 30 m. Cuadrats		0	0	174	1,4	1.513	1,95	13.338	1,87
entre 30 i 50 m. Cuadrats		0	0	1.494	11,98	11.181	14,4	84.893	11,93
Turismes + 16 Cvf/1000 hab.	CENS VEHICLES 2001		0		23,172		38,12		46,283
Turismes - 8 Cvf/1000 hab.			0		12,58		22,439		26,971
Turismes + 9 anys/1000 hab.			0		161,17		301,78		322,61
Turismes - 1 any /1000 hab.			0		32,31		87,06		63,97

**Indicadors socioeconòmics**

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	Font	ABS 3F		ABS 3G		S SANTS-MONTJ		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
Nivell instrucció. (>=16 anys)	PADRO (2000)								
Primaria incompl. i analf.		0	0	3.214	13,95	24.510	16,69	196.644	14,85
Primaria completa		0	0	6.296	27,32	47.297	32,21	374.619	28,28
Estudis secundaris		0	0	9.555	41,47	58.180	39,62	529.104	39,95
Estudis mitjos i superiors		0	0	3.889	16,88	16.283	11,09	219.351	16,56
Naixements i taxa natalitat	Reg.Naixements 2000	0	0	172	6,58	1.324	7,88	12.974	8,58
Naixements en dones <= 19 anys	Reg.Naixements 2000	0		1		23		172	
Taxa fecunditat	Reg.Naixements 2000		0		26,31		31,58		35,09
Naixements baix pes i taxa	Reg.Naixements 2000	0	0	7	40,7	92	69,49	835	64,36
M.Perinatal/1000 naix.(Nacion)	Reg. Perinatal 2000	0	0	0	0	8	6,01	84	6,43
M.Perinatal/1000 naix.(Inter)	Reg. Perinatal 2000	0	0	0	0	6	4,51	59	4,52
<b>NAIXEMENTS</b>	Reg.Naixements 2000								
Edat de la Mare < 15	(veure annex 1)			0		0		1	
15 - 19				1		23		171	
20 - 24				5		108		859	
25 - 29				27		293		2.403	
30 - 34				85		512		5.315	
35 - 39				47		328		3.508	
40 - 44				5		51		676	
>= 45				2		7		37	
<b>I.V.E.s.</b>	Reg.IVES 2000								
Edat de la Mare < 15	(No disponible)							10	
15 - 19								541	
20 - 24								1.353	
25 - 29								1.342	
30 - 34								922	
35 - 39								622	
40 - 44								218	
>= 45								20	
<b>Lloc d'Origen</b>	Reg.Naixements 2000								
del Pare	(veure annex 2)								
Catalunya				126		834		8.587	
Resta d'Espanya				19		151		1.488	
Resta d'Europa				5		49		650	
Països Magreb				2		46		274	
Resta d'Àfrica				0		12		79	
Centre i Sudamer.				12		149		1.177	
Àsia (sense Japó)				3		40		384	
de la Mare									
Catalunya				129		855		8.973	
Resta d'Espanya				18		145		1.339	
Resta d'Europa				5		45		513	
Països Magreb				2		36		200	
Resta d'Àfrica				1		8		51	
Centre i Sudamer.				13		151		1.160	
Àsia (sense Japó)				2		30		329	

**Indicadors socioeconòmics**

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	Font	ABS 3F		ABS 3G		S SANTS-MONTJ		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
<b>CONSUM DE DROGUES</b>									
<b>OPIACIS</b>									
	0 - 14 anys					0	0	0	0
	15 - 19 anys					1	11,72	9	12,25
	20 - 24 anys					12	107,42	91	88,61
	25 - 29 anys					17	129,01	180	146,38
	30 - 34 anys					36	273,74	265	227,76
	35 - 39 anys					31	237,53	198	175,31
	40 - 49 anys					20	22,4	214	26,45
<b>COCAINA</b>									
	0 - 14 anys					0	0	7	3,99
	15 - 19 anys					4	46,87	24	32,68
	20 - 24 anys					17	152,18	120	116,85
	25 - 29 anys					18	136,6	181	147,2
	30 - 34 anys					21	159,68	152	130,64
	35 - 39 anys					17	130,26	96	85
	40 - 49 anys					13	14,56	102	12,61
<b>ALCOHOL</b>									
	0 - 14 anys					0	0	6	3,42
	15 - 19 anys					0	0	3	4,08
	20 - 24 anys					3	26,86	26	25,32
	25 - 29 anys					12	91,07	94	76,45
	30 - 34 anys					15	114,06	184	158,14
	35 - 39 anys					34	260,52	255	225,77
	>= 40 anys					102	114,26	865	106,92
<b>ALTRES</b>									
	0 - 14 anys					0	0	1	0,57
	15 - 19 anys					4	46,87	37	50,38
	20 - 24 anys					7	62,66	40	38,95
	25 - 29 anys					4	30,36	43	34,97
	30 - 34 anys					0	0	0	0
	35 - 39 anys					4	30,65	19	16,82
	>= 40 anys					2	2,24	21	2,6
<b>TOTAL</b>									
	0 - 14 anys					0	0	14	7,98
	15 - 19 anys					9	105,45	73	99,4
	20 - 24 anys					39	349,12	277	269,72
	25 - 29 anys					51	387,04	498	405
	30 - 34 anys					72	547,49	601	516,54
	35 - 39 anys					86	658,95	568	502,9
	>= 40 anys					137	153,47	1.202	148,57

**MDOS NOMINALS**

INDICADORS M.D.O.s NOMINALS		ABS 3A		ABS 3B		ABS 3C		ABS 3D		ABS 3E		ABS 3F	
indicador	Grup d'edat	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
<b>TETANUS</b>	0 - 14 H												
	D												
	15 - 64 H												
	D												
	>= 65 H												
	D												
	0 - 14 H	0	0			0	0	1	57,5				
	D	1	87,8			0	0	1	62				
<b>HEPATITIS A</b>	15 - 64 H	1	14,71			1	9,41	0	0				
	D	1	14,66			0	0	0	0				
	>= 65 H	0	0			0	0	0	0				
	D	0	0			0	0	0	0				
<b>HEPATITIS B</b>	0 - 14 H	1	84,75					0	0	0	0		
	D	0	0					0	0	1	47,55		
	15 - 64 H	0	0					0	0	0	0		
	D	0	0					1	10,12	0	0		
	>= 65 H	0	0					0	0	0	0		
	D	0	0					0	0	0	0		
	0 - 14 H												
	D												
<b>ALTRES HEPATITIS</b>	15 - 64 H												
	D												
	>= 65 H												
	D												
<b>TUBERCULOSIS</b>	0 - 14 H	1	84,75	4	347,52	1	42,35	1	57,5	4	175,98		
	D	2	175,59	0	0	2	91,16	3	185,99	1	47,55		
	15 - 64 H	6	88,29	3	43,3	2	18,82	4	42,18	4	31,7		
	D	4	58,65	2	28,35	1	9,35	0	0	2	14,78		
	>= 65 H	0	0	1	51,1	0	0	1	45,39	3	83,92		
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	2	34,48		
	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
<b>SIDA</b>	15 - 64 H	0	0	3	43,3	2	18,82	2	21,09	2	15,85		
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	2	14,78		
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	D	1	30,22	0	0	0	0	0	0	0	0		
<b>XARAMPIO</b>	0 - 14 H												
	D												
	15 - 64 H												
	D												
	>= 65 H												
	D												

MDOS NOMINALS

INDICADORS M.D.O.s NOMINALS		ABS 3G		S SANTIS-MONTJ		TOTAL BARCELONA	
indicador	Grup d'edat	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TETANUS	0 - 14 H					0	0
	D					1	1,17
	15 - 64 H					0	0
	D					0	0
	>= 65 H					0	0
D					0	0	
HEPATITIS A	0 - 14 H			1	9,86	31	34,45
	D			2	20,83	19	22,21
	15 - 64 H			2	3,64	47	9,59
	D			1	1,75	9	1,74
	>= 65 H			0	0	0	0
D			0	0	0	0	
HEPATITIS B	0 - 14 H	1	69,4	2	19,71	14	15,56
	D	0	0	1	10,42	5	5,84
	15 - 64 H	0	0	0	0	9	1,84
	D	0	0	1	1,75	3	0,58
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0
D	0	0	0	0	1	0,49	
ALTRES HEPATITIS	0 - 14 H					2	2,22
	D					0	0
	15 - 64 H					0	0
	D					2	0,39
	>= 65 H					0	0
D					1	0,49	
TUBERCULOSIS	0 - 14 H	0	0	11	108,43	94	104,47
	D	0	0	8	83,32	53	61,95
	15 - 64 H	1	11,82	20	36,42	194	39,6
	D	1	10,98	10	17,52	90	17,45
	>= 65 H	0	0	5	35,52	40	31,28
D	1	28,42	3	13,47	25	12,27	
SIDA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	0	0	9	16,39	99	20,21
	D	1	10,98	3	5,25	28	5,43
	>= 65 H	0	0	0	0	5	3,91
D	0	0	1	4,49	1	0,49	
XARAMPIO	0 - 14 H					2	2,22
	D					2	2,34
	15 - 64 H					0	0
	D					0	0
	>= 65 H					0	0
D					0	0	

Mortalitat causes sentinelles

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES		ABS 3A		ABS 3B		ABS 3C		ABS 3D		ABS 3E		ABS 3F	
indicador	Grup d'edat	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TUBERCULOSI	0 - 14 H			0	0	0	0						
	D			0	0	0	0						
	15 - 64 H			0	0	1	9,41						
	D			0	0	0	0						
	>= 65 H			1	51,1	0	0						
	D			0	0	0	0						
	TOTAL/T.STD H				1	8,653	1	7,301					
TOTAL/T.STD D				0	0	0	0						
SIDA	0 - 14 H					0	0	0	0	0	0		
	D					0	0	0	0	0	0		
	15 - 64 H					3	28,24	1	10,55	2	15,85		
	D					0	0	0	0	2	14,78		
	>= 65 H					0	0	1	45,39	0	0		
	D					0	0	0	0	0	0		
	TOTAL/T.STD H					3	17,368	2	14,772	2	10,422		
TOTAL/T.STD D					0	0	0	0	2	9,507			
DIFTERIA	0 - 14 H												
	D												
	15 - 64 H												
	D												
	>= 65 H												
D													
TOTAL/T.STD H													
TOTAL/T.STD D													
TOSFERINA	0 - 14 H												
	D												
	15 - 64 H												
	D												
	>= 65 H												
D													
TOTAL/T.STD H													
TOTAL/T.STD D													
TETANUS	0 - 14 H												
	D												
	15 - 64 H												
	D												
	>= 65 H												
D													
TOTAL/T.STD H													
TOTAL/T.STD D													

Mortalitat causes sentinelles

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES		ABS 3A		ABS 3B		ABS 3C		ABS 3D		ABS 3E		ABS 3F	
indicador	Grup d'edat	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
POLIOMELITIS AGUDA	0 - 14 H												
	D												
	15 - 64 H												
	D												
	>= 65 H												
	D												
	TOTAL/T.STD H												
	TOTAL/T.STD D												
XARAMPIO	0 - 14 H												
	D												
	15 - 64 H												
	D												
	>= 65 H												
	D												
	TOTAL/T.STD H												
	TOTAL/T.STD D												
RUBEOLA	0 - 14 H												
	D												
	15 - 64 H												
	D												
	>= 65 H												
	D												
	TOTAL/T.STD H												
	TOTAL/T.STD D												
GALTERES	0 - 14 H												
	D												
	15 - 64 H												
	D												
	>= 65 H												
	D												
	TOTAL/T.STD H												
	TOTAL/T.STD D												
SIFILIS TEMPRANA	0 - 14 H												
	D												
	15 - 64 H												
	D												
	>= 65 H												
	D												
	TOTAL/T.STD H												
	TOTAL/T.STD D												

Mortalitat causes sentinelles

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES		ABS 3A		ABS 3B		ABS 3C		ABS 3D		ABS 3E		ABS 3F	
indicador	Grup d'edat	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
COMPLICACIONS PRINCIPALS DE LA SIFILIS	0 - 14 H												
	D												
	15 - 64 H												
	D												
	>= 65 H												
D													
TOTAL/T.STD H													
TOTAL/T.STD D													
INFECCIO GONOCOCICA	0 - 14 H												
	D												
	15 - 64 H												
	D												
	>= 65 H												
D													
TOTAL/T.STD H													
TOTAL/T.STD D													
HEPATITIS A	0 - 14 H												
	D												
	15 - 64 H												
	D												
	>= 65 H												
D													
TOTAL/T.STD H													
TOTAL/T.STD D													
HEPATITIS B	0 - 14 H												
	D												
	15 - 64 H												
	D												
	>= 65 H												
D													
TOTAL/T.STD H													
TOTAL/T.STD D													
NEOPLASIA MALINGA LLABI	0 - 14 H									0	0		
	D									0	0		
	15 - 64 H									1	7,92		
	D									0	0		
	>= 65 H									0	0		
D									0	0			
TOTAL/T.STD H									1	5,305			
TOTAL/T.STD D									0	0			

Mortalitat causes sentinelles

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES		ABS 3A		ABS 3B		ABS 3C		ABS 3D		ABS 3E		ABS 3F	
indicador	Grup d'edat	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
NEOPLASIA MALIGNA LLENGUA BOCA I MUCOSA ORAL	0 - 14 H			0	0					0	0		
	D			0	0					0	0		
	15 - 64 H			0	0					0	0		
	D			0	0					0	0		
	>= 65 H			1	51,1					0	0		
	D			0	0					1	17,24		
	TOTAL/T.STD H			1	8,653					0	0		
TOTAL/T.STD D			0	0					1	4,442			
NEOPLASIA MALIGNA LARINGE	0 - 14 H	0	0			0	0	0	0	0	0		
	D	0	0			0	0	0	0	0	0		
	15 - 64 H	2	29,43			1	9,41	1	10,55	0	0		
	D	0	0			0	0	0	0	0	0		
	>= 65 H	1	52,19			3	135,26	0	0	2	55,94		
	D	0	0			0	0	1	28,72	0	0		
	TOTAL/T.STD H	3	30,896			4	31,91	1	7,891	2	10,056		
TOTAL/T.STD D	0	0			0	0	1	7,069	0	0			
NEOPLASIA MALIGNA TRAQUEA,BRONQUIS PULMO	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	15 - 64 H	2	29,43	2	28,87	6	56,47	4	42,18	4	31,7		
	D	2	29,33	0	0	2	18,7	1	10,12	2	14,78		
	>= 65 H	5	260,96	7	357,69	10	450,86	12	544,71	14	391,61		
	D	3	90,66	2	62,62	2	67,25	2	57,44	4	68,95		
	TOTAL/T.STD H	7	66,51	9	83,385	16	136,839	16	128,042	18	91,744		
TOTAL/T.STD D	5	40,114	2	16,783	4	29,017	3	22,339	6	27,073			
NEOPLASIA MALIGNA BUFETA URINARIA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	15 - 64 H	2	29,43	0	0	0	0	1	10,55	2	15,85		
	D	0	0	1	14,17	1	9,35	0	0	0	0		
	>= 65 H	3	156,58	8	408,79	1	45,09	1	45,39	6	167,83		
	D	0	0	0	0	2	67,25	1	28,72	0	0		
	TOTAL/T.STD H	5	48,134	8	73,268	1	6,95	2	16,472	8	40,777		
TOTAL/T.STD D	0	0	1	8,772	3	29,557	1	7,481	0	0			
NEOPLASIA MALIGNA CERVIX UTERI	0 - 14 D												
	15 - 64 D												
	>= 65 D												
	TOTAL/T.STD D												
NEOPLASIA MALIGNA COS DE L'UTER	0 - 14 D			0	0	0	0			0	0		
	15 - 64 D			0	0	0	0			0	0		
	>= 65 D			2	62,62	1	33,62			1	17,24		
	TOTAL/T.STD D			2	15,015	1	11,288			1	4,287		

Mortalitat causes sentinelles

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES		ABS 3A		ABS 3B		ABS 3C		ABS 3D		ABS 3E		ABS 3F	
indicador	Grup d'edat	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
NEOPLASIA MALIGNA DE MAMA	0 - 14 D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	15 - 64 D	2	29,33	0	0	4	37,41	0	0	1	7,39		
	>= 65 D	5	151,1	2	62,62	1	33,62	2	57,44	7	120,67		
	TOTAL/T.STD D	7	58,475	2	15,899	5	39,012	2	14,55	8	35,418		
FEBRE REUMATICA AGUDA	0 - 14 H D												
	15 - 64 H D												
	>= 65 H D												
	TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D												
MALALTIA CRONICA PULMONAR	0 - 14 H D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	15 - 64 H D	0	0	2	28,87	0	0	0	0	1	7,92		
	>= 65 H D	6	313,15	4	204,39	7	315,6	6	272,36	17	475,52		
	TOTAL/T.STD H	6	0	3	93,93	1	33,62	4	114,88	3	51,72		
	TOTAL/T.STD D	6	57	6	55,743	7	52,653	6	50,251	18	90,333		
	TOTAL/T.STD D	0	0	3	23,407	2	13,609	4	29,924	3	13,327		
GRIP	0 - 14 H D												
	15 - 64 H D												
	>= 65 H D												
	TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D												
ASMA	0 - 14 H D	0	0			0	0	0	0	0	0		
	15 - 64 H D	0	0			0	0	0	0	0	0		
	>= 65 H D	1	14,66			0	0	0	0	0	0		
	TOTAL/T.STD H	2	104,38			0	0	0	0	1	27,97		
	TOTAL/T.STD D	2	60,44			1	33,62	1	28,72	0	0		
	TOTAL/T.STD D	2	19,624			0	0	0	0	1	4,876		
TOTAL/T.STD D	3	25,891			1	6,828	1	7,481	0	0			

Mortalitat causes sentinelles

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES		ABS 3A		ABS 3B		ABS 3C		ABS 3D		ABS 3E		ABS 3F	
indicador	Grup d'edat	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
INFECCIONS PELL I TEIXIT SUBCUTANI	0 - 14 H												
	D												
	15 - 64 H												
	D												
	>= 65 H												
	D												
	TOTAL/T.STD H												
	TOTAL/T.STD D												
DIABETES MELLITUS AMB ACIDOSI O COMA	0 - 14 H			0	0								
	D			0	0								
	15 - 64 H			0	0								
	D			0	0								
	>= 65 H			0	0								
	D			1	31,31								
	TOTAL/T.STD H			0	0								
	TOTAL/T.STD D			1	7,508								
MALALTIA HIPERTENSIVA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	15 - 64 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	>= 65 H	2	104,38	0	0	2	90,17	2	90,79	4	111,89		
	D	5	151,1	2	62,62	0	0	3	86,16	3	51,72		
	TOTAL/T.STD H	2	19	0	0	2	21,907	2	16,544	4	20,111		
	TOTAL/T.STD D	5	37,807	2	15,015	0	0	3	22,443	3	13,327		
MALALTIA VASCULAR CEREBRAL	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	15 - 64 H	2	29,43	3	43,3	1	9,41	0	0	2	15,85		
	D	1	14,66	0	0	1	9,35	0	0	2	14,78		
	>= 65 H	7	365,34	6	306,59	6	270,51	9	408,53	20	559,44		
	D	17	513,75	14	438,32	11	369,87	13	373,35	25	430,96		
	TOTAL/T.STD H	9	87,118	9	85,131	7	57,008	9	75,995	22	110,883		
	TOTAL/T.STD D	18	139,669	14	105,991	12	129,622	13	96,842	27	120,411		
CARDIOPATIA ISQUEMICA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	15 - 64 H	2	29,43	1	14,43	2	18,82	3	31,64	4	31,7		
	D	0	0	0	0	2	18,7	0	0	0	0		
	>= 65 H	10	521,92	13	664,28	8	360,69	8	363,14	25	699,3		
	D	13	392,87	13	407,01	13	437,12	13	373,35	18	310,29		
	TOTAL/T.STD H	12	117,332	14	125,581	10	93,734	11	90,151	29	145,572		
	TOTAL/T.STD D	13	98,477	13	98,484	15	145,936	13	96,842	18	79,497		

Mortalitat causes sentinelles

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES		ABS 3A		ABS 3B		ABS 3C		ABS 3D		ABS 3E		ABS 3F	
indicador	Grup d'edat	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
EFECTES INDESITJ. EN MEDICAMENTS	0 - 14 H									0	0		
	D									0	0		
	15 - 64 H									1	7,92		
	D									0	0		
	>= 65 H									0	0		
	D									0	0		
	TOTAL/T.STD H									1	5,618		
	TOTAL/T.STD D									0	0		
CIRROSI I ALTRES MALALTIES CRONIQUES DE 'FETGE	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	15 - 64 H	3	44,14	2	28,87	8	75,29	1	10,55	2	15,85		
	D	0	0	0	0	1	9,35	0	0	1	7,39		
	>= 65 H	0	0	2	102,2	1	45,09	4	181,57	0	0		
	D	0	0	2	62,62	1	33,62	1	28,72	4	68,95		
	TOTAL/T.STD H	3	32,195	4	38,771	9	68,875	5	42,216	2	10,923		
	TOTAL/T.STD D	0	0	2	16,783	2	13,609	1	7,481	5	22,799		
ACCIDENTS INFANTILS EN MENORS DE 14 ANYS	0-3 H	0		0		0		0		0			
	D	0		0		0		0		0			
	4-14 H	0		0		0		0		0			
	D	0		0		0		0		0			
INFECCIONS RESP. AGUDES, NEUMONIA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	15 - 50 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	D	1	19,7	0	0	0	0	0	0	0	0		
		TOTAL/T.STD H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	TOTAL/T.STD D	1	18,929	0	0	0	0	0	0	0	0		
SOBREDOSIS DROGUES	0 - 14 H	0	0			0	0	0	0	0	0		
	D	0	0			0	0	0	0	0	0		
	15 - 64 H	2	29,43			0	0	1	10,55	1	7,92		
	D	1	14,66			1	9,35	0	0	1	7,39		
	>= 65 H	0	0			0	0	0	0	0	0		
	D	0	0			0	0	0	0	0	0		
	TOTAL/T.STD H	2	19,374			0	0	1	7,629	1	5,211		
	TOTAL/T.STD D	1	8,863			1	5,588	0	0	1	4,43		

Mortalitat causes sentinelles

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES		ABS 3G		S SANTS-MONTJ		TOTAL BARCELONA	
indicador	Grup d'edat	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TUBERCULOSI	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	0	0	1	1,82	4	0,82
	D	1	10,98	1	1,75	1	0,19
	>= 65 H	0	0	1	7,1	9	7,04
	D	0	0	0	0	10	4,91
	TOTAL/T.STD H	0	0	2	2,63	13	1,837
TOTAL/T.STD D	1	7,275	1	1,209	11	1,366	
SIDA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	1	1,17
	15 - 64 H	0	0	6	10,93	68	13,88
	D	1	10,98	3	5,25	19	3,68
	>= 65 H	0	0	1	7,1	5	3,91
	D	0	0	0	0	1	0,49
	TOTAL/T.STD H	0	0	7	8,499	73	10,314
TOTAL/T.STD D	1	7,275	3	3,457	21	2,608	
DIFTERIA	0 - 14 H						
	D						
	15 - 64 H						
	D						
	>= 65 H						
	D						
TOTAL/T.STD H							
TOTAL/T.STD D							
TOSFERINA	0 - 14 H						
	D						
	15 - 64 H						
	D						
	>= 65 H						
	D						
TOTAL/T.STD H							
TOTAL/T.STD D							
TETANUS	0 - 14 H					0	0
	D					0	0
	15 - 64 H					0	0
	D					0	0
	>= 65 H					0	0
	D					1	0,49
	TOTAL/T.STD H					0	0
TOTAL/T.STD D					1	0,124	

Mortalitat causes sentinelles

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES		ABS 3G		S SANTS-MONTJ		TOTAL BARCELONA	
indicador	Grup d'edat	n	taxa	n	taxa	n	taxa
POLIOMELITIS AGUDA	0 - 14 H						
	D						
	15 - 64 H						
	D						
	>= 65 H						
	D						
	TOTAL/T.STD H						
	TOTAL/T.STD D						
XARAMPIO	0 - 14 H						
	D						
	15 - 64 H						
	D						
	>= 65 H						
	D						
	TOTAL/T.STD H						
	TOTAL/T.STD D						
RUBEOLA	0 - 14 H						
	D						
	15 - 64 H						
	D						
	>= 65 H						
	D						
	TOTAL/T.STD H						
	TOTAL/T.STD D						
GALTERES	0 - 14 H						
	D						
	15 - 64 H						
	D						
	>= 65 H						
	D						
	TOTAL/T.STD H						
	TOTAL/T.STD D						
SIFILIS TEMPRANA	0 - 14 H						
	D						
	15 - 64 H						
	D						
	>= 65 H						
	D						
	TOTAL/T.STD H						
	TOTAL/T.STD D						

Mortalitat causes sentinelles

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES		ABS 3G		S SANTS-MONTJ		TOTAL BARCELONA	
indicador	Grup d'edat	n	taxa	n	taxa	n	taxa
COMPLICACIONS PRINCIPALS DE LA SIFILIS	0 - 14 H						
	D						
	15 - 64 H						
	D						
	>= 65 H						
	D						
	TOTAL/T.STD H						
	TOTAL/T.STD D						
INFECCIO GONOCOCICA	0 - 14 H						
	D						
	15 - 64 H						
	D						
	>= 65 H						
	D						
	TOTAL/T.STD H						
	TOTAL/T.STD D						
HEPATITIS A	0 - 14 H						
	D						
	15 - 64 H						
	D						
	>= 65 H						
	D						
	TOTAL/T.STD H						
	TOTAL/T.STD D						
HEPATITIS B	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0
	>= 65 H	1	45,33	1	7,1	1	0,78
	D	0	0	0	0	1	0,49
	TOTAL/T.STD H	1	8,155	1	1,254	1	0,141
	TOTAL/T.STD D	0	0	0	0	1	0,124
NEOPLASIA MALINGA LLABI	0 - 14 H			0	0	0	0
	D			0	0	0	0
	15 - 64 H			1	1,82	3	0,61
	D			0	0	0	0
	>= 65 H			0	0	0	0
	D			0	0	0	0
	TOTAL/T.STD H			1	1,249	3	0,424
	TOTAL/T.STD D			0	0	0	0

Mortalitat causes sentinelles

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES		ABS 3G		S SANTS-MONTJ		TOTAL BARCELONA	
indicador	Grup d'edat	n	taxa	n	taxa	n	taxa
NEOPLASIA MALIGNA LLENGUA BOCA I MUCOSA ORAL	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	0	0	0	0	9	1,84
	D	0	0	0	0	2	0,39
	>= 65 H	1	45,33	2	14,21	10	7,82
	D	0	0	1	4,49	4	1,96
	TOTAL/T.STD H	1	8,24	2	2,66	19	2,684
TOTAL/T.STD D	0	0	1	1,173	6	0,745	
NEOPLASIA MALIGNA LARINGE	0 - 14 H			0	0	0	0
	D			0	0	0	0
	15 - 64 H			4	7,28	24	4,9
	D			0	0	2	0,39
	>= 65 H			6	42,63	37	28,94
	D			1	4,49	3	1,47
	TOTAL/T.STD H			10	12,849	61	8,618
TOTAL/T.STD D			1	1,101	5	0,621	
NEOPLASIA MALIGNA TRAQUEA,BRONQUIS PULMO	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	2	23,64	20	36,42	205	41,84
	D	0	0	7	12,26	54	10,47
	>= 65 H	11	498,64	59	419,18	505	394,95
	D	0	0	13	58,35	100	49,07
	TOTAL/T.STD H	13	105,902	79	101,797	710	100,313
TOTAL/T.STD D	0	0	20	22,668	154	19,126	
NEOPLASIA MALIGNA BUFETA URINARIA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	0	0	5	9,11	24	4,9
	D	0	0	2	3,5	2	0,39
	>= 65 H	7	317,32	26	184,72	146	114,18
	D	0	0	3	13,47	51	25,02
	TOTAL/T.STD H	7	57,342	31	39,914	170	24,019
TOTAL/T.STD D	0	0	5	5,864	53	6,582	
NEOPLASIA MALIGNA CERVIX UTERI	0 - 14 D					0	0
	15 - 64 D					12	2,33
	>= 65 D					16	7,85
	TOTAL/T.STD D					28	3,477
NEOPLASIA MALIGNA COS DE L'UTER	0 - 14 D			0	0	0	0
	15 - 64 D			0	0	7	1,36
	>= 65 D			4	17,95	23	11,29
	TOTAL/T.STD D			4	4,621	30	3,726

Mortalitat causes sentinelles

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES		ABS 3G		S SANTS-MONTJ		TOTAL BARCELONA	
indicador	Grup d'edat	n	taxa	n	taxa	n	taxa
NEOPLASIA MALIGNA DE MAMA	0 - 14 D	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 D	4	43,91	11	19,27	120	23,26
	>= 65 D	5	142,09	22	98,75	215	105,49
	TOTAL/T.STD D	9	64,685	33	38,017	335	41,605
FEBRE REUMATICA AGUDA	0 - 14 H D						
	15 - 64 H D						
	>= 65 H D						
	TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D						
MALALTIA CRONICA PULMONAR	0 - 14 H D	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H D	0	0	3	5,46	33	6,74
	>= 65 H D	6	271,99	46	326,82	426	333,17
	TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D	3	85,25	14	62,84	146	71,64
	TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D	6	49,271	49	63,564	459	64,85
	TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D	3	21,503	15	17,417	152	18,878
GRIP	0 - 14 H D	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H D	0	0	0	0	1	0,2
	>= 65 H D	0	0	0	0	6	4,69
	TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D	1	28,42	1	4,49	6	2,94
	TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D	0	0	0	0	7	0,989
	TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D	1	7,168	1	1,173	6	0,745
ASMA	0 - 14 H D	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H D	0	0	0	0	1	0,2
	>= 65 H D	1	45,33	4	28,42	14	10,95
	TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D	0	0	4	17,95	35	17,17
	TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D	1	8,24	4	5,321	15	2,119
	TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D	0	0	5	5,757	38	4,719

Mortalitat causes sentinelles

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES		ABS 3G		S SANTS-MONTJ		TOTAL BARCELONA	
indicador	Grup d'edat	n	taxa	n	taxa	n	taxa
INFECCIONS PELL I TEIXIT SUBCUTANI	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0
	>= 65 H	0	0	0	0	2	1,56
	D	1	28,42	1	4,49	5	2,45
	TOTAL/T.STD H	0	0	0	0	2	0,283
TOTAL/T.STD D	1	7,168	1	1,173	5	0,621	
DIABETES MELLITUS AMB ACIDOSI O COMA	0 - 14 H			0	0	0	0
	D			0	0	0	0
	15 - 64 H			0	0	0	0
	D			0	0	1	0,19
	>= 65 H			0	0	1	0,78
	D			1	4,49	2	0,98
	TOTAL/T.STD H			0	0	1	0,141
TOTAL/T.STD D			1	1,173	3	0,373	
MALALTIA HIPERTENSIVA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	0	0	0	0	11	2,25
	D	0	0	0	0	1	0,19
	>= 65 H	0	0	10	71,05	90	70,39
	D	5	142,09	18	80,79	182	89,3
	TOTAL/T.STD H	0	0	10	12,997	101	14,27
TOTAL/T.STD D	5	35,939	18	20,975	183	22,728	
MALALTIA VASCULAR CEREBRAL	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	1	1,17
	15 - 64 H	0	0	8	14,57	65	13,27
	D	0	0	4	7,01	38	7,37
	>= 65 H	8	362,65	56	397,87	524	409,81
	D	15	426,26	95	426,41	871	427,38
	TOTAL/T.STD H	8	65,75	64	83,179	589	83,218
TOTAL/T.STD D	15	107,517	99	115,493	910	113,017	
CARDIOPATIA ISQUEMICA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	2	23,64	14	25,5	157	32,05
	D	2	21,96	4	7,01	29	5,62
	>= 65 H	11	498,64	75	532,86	775	606,12
	D	9	255,75	79	354,59	710	348,38
	TOTAL/T.STD H	13	106,008	89	116,248	932	131,679
TOTAL/T.STD D	11	79,06	83	96,79	739	91,78	

Mortalitat causes sentinelles

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES		ABS 3G		S SANTS-MONTJ		TOTAL BARCELONA	
indicador	Grup d'edat	n	taxa	n	taxa	n	taxa
EFECTES INDESITJ. EN MEDICAMENTS	0 - 14 H			0	0	0	0
	D			0	0	0	0
	15 - 64 H			1	1,82	5	1,02
	D			0	0	2	0,39
	>= 65 H			0	0	0	0
	D			0	0	6	2,94
	TOTAL/T.STD H			1	1,299	5	0,706
TOTAL/T.STD D			0	0	8	0,994	
CIRROSI I ALTRES MALALTIES CRONIQUES DE 'FETGE	0 - 14 H	0	0	0	0	1	1,11
	D	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	2	23,64	18	32,78	72	14,7
	D	0	0	2	3,5	23	4,46
	>= 65 H	3	135,99	10	71,05	81	63,35
	D	2	56,83	10	44,89	66	32,38
	TOTAL/T.STD H	5	41,114	28	36,015	154	21,758
TOTAL/T.STD D	2	14,386	12	13,789	89	11,053	
ACCIDENTS INFANTILS EN MENORS DE 14 ANYS	0-3 H	0		0		0	
	D	0		0		0	
	4-14 H	0		0		3	
	D	0		0		0	
INFECCIONS RESP. AGUDES, NEUMONIA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	1	1,17
	15 - 50 H	0	0	0	0	6	1,62
	D	0	0	1	2,33	4	1,05
	TOTAL/T.STD H	0	0	0	0	6	1,303
TOTAL/T.STD D	0	0	1	1,928	5	1,075	
SOBREDOSIS DROGUES	0 - 14 H			0	0	0	0
	D			0	0	0	0
	15 - 64 H			4	7,28	35	7,14
	D			3	5,25	5	0,97
	>= 65 H			0	0	1	0,78
	D			0	0	2	0,98
	TOTAL/T.STD H			4	4,994	36	5,086
TOTAL/T.STD D			3	3,305	7	0,869	

Mortalitat evitable

INDICADORS MORTALITAT EVITABLE		ABS 3A		ABS 3B		ABS 3C		ABS 3D		ABS 3E		ABS 3F	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TUBERCULOSI	5 - 64 H			0	0	1	8,19						
	5 - 64 D			0	0	0	0						
	T.STD H						9,419						
	T.STD D						0						
TUMOR MALIGN DE COLL D'UTER	15 - 64 TX.STD.												
TUMOR MALIGN DE COLL I COS D'UTER	15 - 54 TX.STD.			0	0	0	0			0	0		
MALALTIA DE HODGKING	5 - 64 H												
	5 - 64 D												
	T.STD H												
	T.STD D												
MALALTIA REUMATICA CRONICA DEL COR	5 - 44 H												
	5 - 44 D												
	T.STD H												
	T.STD D												
MALALTIES DE L'APARELL RESPIRATORI	1 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	1 - 14 D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	T.STD H												
	T.STD D												
ASMA	5 - 44 H	0	0			0	0	0	0	0	0		
	5 - 44 D	0	0			0	0	0	0	0	0		
	T.STD H												
	T.STD D												
APENDICITIS	5 - 64 H	0	0										
	5 - 64 D	0	0										
	T.STD H												
	T.STD D												

Mortalitat evitable

INDICADORS MORTALITAT EVITABLE		ABS 3A		ABS 3B		ABS 3C		ABS 3D		ABS 3E		ABS 3F	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
HERNIA ABDOMINAL	5 - 64 H			0	0					0	0		
	5 - 64 D			0	0					0	0		
	T.STD H				0						0		
	T.STD D				0						0		
COLELITIASI I COLECISTITIS	5 - 64 H			0	0					1	7,08		
	5 - 64 D			0	0					0	0		
	T.STD H				0						7,248		
	T.STD D				0						0		
HIPERTENSIO I MALALTIA CEREbroVASCULAR	35 - 64 H	2	51,99	3	75,41	1	16,65	0	0	2	27,11		
	35 - 64 D	1	24,68	0	0	1	16,27	0	0	2	24,45		
	T.STD H		49,823		76,399		18,483		0		28,445		
	T.STD D		27,905		0		14,124		0		25,44		
COMPLICACIONS DE L'EMBARAÇ, PART I PUERPERI	TX.STD.												
CERTES COMPLICACIONS DEL PERIODE PERINATAL	(Nacional)	0	0	1	5,75	3	9,62	2	10,42	2	6,58	0	0
	(Internac)	0	0	0	0	3	9,62	1	5,21	2	6,58	0	0
FEBRE TIFOIDEA	5 - 64 H												
	5 - 64 D												
	T.STD H												
	T.STD D												
TOSFERINA	0 - 14 H												
	0 - 14 D												
	T.STD H												
	T.STD D												
TETANUS	0 - 64 H												
	0 - 64 D												
	T.STD H												
	T.STD D												
XARAMPIO	1 - 14 H												
	1 - 14 D												
	T.STD H												
	T.STD D												

Mortalitat evitable

INDICADORS MORTALITAT EVITABLE		ABS 3A		ABS 3B		ABS 3C		ABS 3D		ABS 3E		ABS 3F	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
<b>OSTEOMIELITIS</b>	1 - 64 H			0	0								
	1 - 64 D			0	0								
	T.STD H				0								
	T.STD D				0								
<b>TM TRAQUEA, BRONQUIS I PULMO</b>	5 - 64 H	2	26,57	2	26,06	6	49,14	4	37,33	4	28,31		
	5 - 64 D	2	26,48	0	0	2	16,49	1	9,12	2	13,38		
	T.STD H		25,732		25,519		55,885		39,513		27,941		
	T.STD D		24,545		0		15,351		10,389		13,321		
<b>CIRROSI I ALTRES MALALTIES CRONIQUES DE FETGE</b>	15 - 74 H	3	37,63	4	49,71	8	65,68	1	9,22	2	13,6		
	15 - 74 D	0	0	2	23,36	2	15,94	0	0	1	6,07		
	T.STD H		40,226		48,442		72,37		9,859		13,648		
	T.STD D		0		21,878		17,741		0		6,556		
<b>ACCIDENTS DE VEHICLES A MOTOR</b>	TOTS H	1	10,11	2	19,93	3	19,73	1	7,45	2	10,83		
	TOTS D	0	0	0	0	2	12,61	0	0	2	9,33		
	T.STD H		10,919		20,484		19,484		7,629		10,432		
	T.STD D		0		0		12,431		0		8,885		

Mortalitat evitable

INDICADORS MORTALITAT EVITABLE		ABS 3G		S SANTS-MONTJ		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa
TUBERCULOSI	5 - 64 H	0	0	1	1,62	4	0,73
	5 - 64 D	1	9,91	1	1,58	1	0,17
	T.STD H		0		1,676		0,729
	T.STD D		10,245		1,702		0,175
TUMOR MALIGN DE COLL D'UTER	15 - 64					12	2,33
	TX.STD.						2,326
TUMOR MALIGN DE COLL I COS D'UTER	15 - 54			0	0	12	2,84
	TX.STD.				0		2,839
MALALTIA DE HODGKING	5 - 64 H					2	0,36
	5 - 64 D					5	0,87
	T.STD H						0,365
	T.STD D						0,875
MALALTIA REUMATICA CRONICA DEL COR	5 - 44 H						
	5 - 44 D						
	T.STD H						
	T.STD D						
MALALTIES DE L'APARELL RESPIRATORI	1 - 14 H	0	0	0	0	0	0
	1 - 14 D	0	0	0	0	1	1,27
	T.STD H		0		0		0
	T.STD D		0		0		1,267
ASMA	5 - 44 H	0	0	0	0	0	0
	5 - 44 D	0	0	0	0	0	0
	T.STD H		0		0		0
	T.STD D		0		0		0
APENDICITIS	5 - 64 H			0	0	0	0
	5 - 64 D			0	0	0	0
	T.STD H				0		0
	T.STD D				0		0

Mortalitat evitable

INDICADORS MORTALITAT EVITABLE		ABS 3G		S SANTS-MONTJ		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa
HERNIA ABDOMINAL	5 - 64 H			0	0	1	0,18
	5 - 64 D			0	0	0	0
	T.STD H						0,182
	T.STD D						0
COLELITIASI I COLECISTITIS	5 - 64 H			1	1,62	2	0,36
	5 - 64 D			0	0	0	0
	T.STD H				1,676		0,365
	T.STD D				0		0
HIPERTENSIO I MALALTIA CEREBROVASCULAR	35 - 64 H	0	0	8	25,25	75	26,82
	35 - 64 D	0	0	4	11,67	35	11,26
	T.STD H				25,85		26,824
	T.STD D				11,758		11,264
COMPLICACIONS DE L'EMBARAÇ, PART I PUERPERI	TX.STD.						
CERTES COMPLICACIONS DEL PERIODE PERINATAL	(Nacional)	0	0	8	6,01	84	6,43
	(Internac)	0	0	6	4,51	59	4,52
FEBRE TIFOIDEA	5 - 64 H						
	5 - 64 D						
	T.STD H						
	T.STD D						
TOSFERINA	0 - 14 H						
	0 - 14 D						
	T.STD H						
	T.STD D						
TETANUS	0 - 64 H					0	0
	0 - 64 D					0	0
	T.STD H						0
	T.STD D						0
XARAMPIO	1 - 14 H						
	1 - 14 D						
	T.STD H						
	T.STD D						

Mortalitat evitable

INDICADORS MORTALITAT EVITABLE		ABS 3G		S SANTS-MONTJ		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa
<b>OSTEOMIELITIS</b>	1 - 64 H			0	0	0	0
	1 - 64 D			0	0	0	0
	T.STD H				0		0
	T.STD D				0		0
<b>TM TRAQUEA, BRONQUIS I PULMO</b>	5 - 64 H	2	21,21	20	32,42	205	37,37
	5 - 64 D	0	0	7	11,03	54	9,44
	T.STD H		20,126		33,028		37,365
	T.STD D		0		10,849		9,445
<b>CIRROSI I ALTRES MALALTIES CRONIQUES DE FETGE</b>	15 - 74 H	3	30,66	21	33,05	124	21,89
	15 - 74 D	1	9,21	6	8,75	54	8,74
	T.STD H		30,779		33,365		21,89
	T.STD D		9,409		8,798		8,743
<b>ACCIDENTS DE VEHICLES A MOTOR</b>	TOTS H			9	11,37	77	10,88
	TOTS D			4	4,5	40	4,97
	T.STD H				11,586		10,879
	T.STD D				4,613		4,968

### Mortalitat acumulada

INDICADORS MORTALITAT ACUMULADA		ABS 3A			ABS 3B			ABS 3C			ABS 3D		
		n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS
ESPERANÇA DE VIDA	Homes	72,84			74,90			76,64			75,76		
	Dones	81,29			81,79			82,89			84,00		
	TOTAL	77,18			78,42			79,76			80,09		
TAXA MORTALITAT ESTANDARITZADA (per 100.000 )	Homes	1.428,77			1.194,05			1.025,42			1.158,81		
	Dones	1.115,39			1.079,17			960,81			942,07		
	TOTAL	1.248,69			1.133,76			1.003,04			1.040,43		
R.M.C.	Homes	121,91	113,39	131,08	101,88	94,34	110,03	87,49	80,4	95,21	98,88	91,86	106,43
	Dones	108,19	100,6	116,36	104,68	97,27	112,66	93,20	84,83	102,4	91,38	84,57	98,74
	TOTAL	113,83	108,13	119,83	103,35	98	108,99	91,44	85,83	97,42	94,84	89,92	100,04
TAXA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS ( per 1.000 )	Homes	86,61			69,81			66,03			56,67		
	Dones	37,05			34,77			26,08			21,28		
	TOTAL	61,57			52,04			46,00			38,66		
TAXA ESTANDARITZADA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS	Homes	85,87			68,61			68,56			56,85		
	Dones	37,28			34,70			27,01			21,42		
	TOTAL	61,56			51,59			47,79			38,85		
R.A.P.V.P.	Homes	134,39	112,45	156,33	107,38	87,66	127,1	107,30	90,63	123,97	88,98	73,36	104,6
	Dones	142,53	106,76	178,3	132,64	95,57	169,71	103,24	76,34	130,15	81,88	60,19	103,57
	TOTAL	138,19	119,28	157,11	115,81	97,98	133,65	107,29	92,95	121,63	87,23	74,44	100,01

### Mortalitat acumulada

INDICADORS MORTALITAT ACUMULADA		ABS 3E			ABS 3F			ABS 3G			S SANTS-MONTJUÏC		
		n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS
ESPERANÇA DE VIDA	Homes	74,93			76,43			78,10			74,64		
	Dones	82,97			83,75			84,92			82,21		
	TOTAL	79,09			80,29			81,72			78,59		
TAXA MORTALITAT ESTANDARITZADA (per 100.000 )	Homes	1.202,74			1.162,01			967,39			1.215,11		
	Dones	1.034,19			917,83			828,55			1.033,21		
	TOTAL	1.111,31			1.031,63			902,73			1.117,57		
R.M.C.	Homes	102,62	96,94	108,64	99,15	92,17	106,66	82,54	77,86	87,5	103,34	100,43	106,34
	Dones	100,32	94,71	106,25	89,03	82,48	96,1	80,37	75,61	85,43	100,31	97,49	103,21
	TOTAL	101,31	97,29	105,49	94,04	89,21	99,14	82,29	78,89	85,84	101,77	99,68	103,9
TAXA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS ( per 1.000 )	Homes	62,53			51,80			45,20			78,02		
	Dones	24,32			26,08			19,85			63,64		
	TOTAL	42,80			38,47			31,99			74,19		
TAXA ESTANDARITZADA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS	Homes	62,29			51,09			45,18			78,24		
	Dones	24,31			25,86			19,73			63,90		
	TOTAL	42,71			38,03			31,86			74,54		
R.A.P.V.P.	Homes	97,49	84,09	110,89	79,96	65,28	94,65	70,71	60,5	80,91	100,90	94,73	107,06
	Dones	92,93	72,67	113,2	98,84	72,56	125,12	75,42	60,57	90,28	103,58	96,75	110,41
	TOTAL	95,87	84,73	107,02	85,38	72,46	98,31	71,53	63,19	79,86	102,75	98,21	107,29

### Mortalitat acumulada

INDICADORS MORTALITAT ACUMULADA		TOTAL BARCELONA		
		n	II	IS
ESPERANÇA DE VIDA	Homes	74,86		
	Dones	82,34		
	TOTAL	78,78		
TAXA MORTALITAT ESTANDARITZADA (per 100.000 )	Homes	1.175,83		
	Dones	1.030,03		
	TOTAL	1.098,15		
R.M.C.	Homes	100,00	99,05	100,96
	Dones	100,00	99,08	100,93
	TOTAL	100,00	99,32	100,68
TAXA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS ( per 1.000 )	Homes	77,54		
	Dones	61,70		
	TOTAL	72,55		
TAXA ESTANDARITZADA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS	Homes	77,54		
	Dones	61,70		
	TOTAL	72,55		
R.A.P.V.P.	Homes	100,00	100	100
	Dones	100,00	100	100
	TOTAL	100,00	100	100

Mortalitat. Grans grups

INDICADORS MORTALITAT GRANS GRUPS (CIM-9)		ABS 3A		ABS 3B		ABS 3C		ABS 3D		ABS 3E		ABS 3F	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
MALALTIES TRANSMISIBLES	0 - 14 H	0	0	1	86,88	0	0	0	0	0	0		
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	15 - 64 H	1	14,71	0	0	4	37,65	1	10,55	3	23,77		
	D	1	14,66	0	0	0	0	0	0	2	14,78		
	>= 65 H	4	208,77	2	102,2	1	45,09	1	45,39	1	27,97		
	D	4	120,88	1	31,31	2	67,25	0	0	4	68,95		
	TOTAL/T.STD H	5	47,973	3	28,685	5	31,619	2	14,772	4	20,916		
	TOTAL/T.STD D	5	39,967	1	7,508	2	13,656	0	0	6	27,277		
TUMORS	0 - 14 H	0	0	0	0	2	84,71	0	0	0	0		
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	15 - 64 H	14	206	5	72,17	13	122,35	10	105,45	20	158,48		
	D	10	146,63	4	56,7	11	102,87	9	91,07	9	66,52		
	>= 65 H	27	1409,19	30	1532,96	30	1352,57	35	1588,74	60	1678,32		
	D	30	906,62	20	626,17	13	437,12	24	689,26	50	861,92		
	TOTAL/T.STD H	41	399,715	35	321,344	45	368,394	45	366,241	80	409,499		
	TOTAL/T.STD D	40	325,008	24	192,861	24	196,383	33	237,15	59	263,836		
MALALTIES APARELL CIRCULATORI	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	15 - 64 H	8	117,72	6	86,61	3	28,24	5	52,73	8	63,39		
	D	2	29,33	2	28,35	6	56,11	0	0	3	22,17		
	>= 65 H	31	1617,95	34	1737,35	21	946,8	28	1270,99	66	1846,15		
	D	57	1722,57	46	1440,2	35	1176,87	49	1407,24	67	1154,97		
	TOTAL/T.STD H	39	377,341	40	364,67	24	211,402	33	273,532	74	372,204		
	TOTAL/T.STD D	59	453,962	48	366,266	41	414,481	49	364,923	70	311,004		
MALALTIES APARELL RESPIRATORI	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	1	43,99		
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	15 - 64 H	2	29,43	1	14,43	0	0	0	0	1	7,92		
	D	2	29,33	0	0	0	0	1	10,12	0	0		
	>= 65 H	16	835,07	10	510,99	17	766,46	16	726,28	32	895,1		
	D	13	392,87	11	344,4	8	269	19	545,66	28	482,68		
	TOTAL/T.STD H	18	174,442	11	98,611	17	150,176	16	132,974	34	171,137		
	TOTAL/T.STD D	15	120,191	11	84,352	8	81,386	20	148,28	28	124,233		
MALALTIES APARELL DIGESTIU	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	D	0	0	1	88,18	0	0	0	0	0	0		
	15 - 64 H	3	44,14	2	28,87	8	75,29	3	31,64	4	31,7		
	D	0	0	0	0	1	9,35	0	0	2	14,78		
	>= 65 H	5	260,96	4	204,39	6	270,51	6	272,36	9	251,75		
	D	1	30,22	5	156,54	4	134,5	3	86,16	12	206,86		
	TOTAL/T.STD H	8	80,631	6	57,088	14	115,635	9	74,225	13	66,945		
	TOTAL/T.STD D	1	7,739	6	47,788	5	47,474	3	22,031	14	62,815		

Mortalitat. Grans grups

INDICADORS MORTALITAT GRANS GRUPS (CIM-9)		ABS 3A		ABS 3B		ABS 3C		ABS 3D		ABS 3E		ABS 3F	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
CAUSES EXTERNES	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	15 - 64 H	5	73,57	4	57,74	8	75,29	3	31,64	7	55,47		
	D	2	29,33	3	42,52	5	46,76	1	10,12	3	22,17		
	>= 65 H	4	208,77	3	153,3	2	90,17	4	181,57	7	195,8		
	D	1	30,22	1	31,31	1	33,62	4	114,88	6	103,43		
	TOTAL/T.STD H	9	89,869	7	68,301	10	75,898	7	56,856	14	73,284		
TOTAL/T.STD D	3	27,193	4	34,445	6	41,876	5	35,733	9	40,281			
TOTES LES CAUSES	0 - 14 H	0	0	2	173,76	2	84,71	0	0	3	131,98		
	D	1	87,8	1	88,18	0	0	1	62	0	0		
	15 - 64 H	36	529,72	18	259,82	38	357,65	25	263,63	46	364,5		
	D	18	263,93	12	170,09	25	233,8	11	111,3	20	147,83		
	>= 65 H	101	5271,4	103	5263,16	85	3832,28	105	4766,23	199	5566,43		
	D	130	3928,68	112	3506,57	78	2622,73	122	3503,73	227	3913,12		
	TOTAL/T.STD H	137	1334,138	123	1123,543	125	1050,543	130	1066,859	248	1260,372		
TOTAL/T.STD D	149	1175,33	125	971,547	103	963,432	134	986,102	247	1099,777			

Mortalitat. Grans grups

INDICADORS MORTALITAT GRANS GRUPS (CIM-9)		ABS 3G		S SANTIS-MONTJ		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa
MALALTIES TRANSMISIBLES	0 - 14 H	0	0	1	9,86	3	3,33
	D	0	0	0	0	2	2,34
	15 - 64 H	1	11,82	10	18,21	104	21,23
	D	4	43,91	7	12,26	37	7,17
	>= 65 H	5	226,65	14	99,47	113	88,38
	D	3	85,25	14	62,84	137	67,22
	TOTAL/T.STD H	6	48,831	25	31,918	220	31,083
TOTAL/T.STD D	7	49,408	21	24,133	176	21,858	
TUMORS	0 - 14 H	0	0	2	19,71	6	6,67
	D	0	0	0	0	4	4,68
	15 - 64 H	12	141,86	74	134,76	647	132,06
	D	9	98,8	52	91,09	447	86,66
	>= 65 H	36	1631,91	218	1548,85	1907	1491,44
	D	25	710,43	162	727,14	1471	721,78
	TOTAL/T.STD H	48	387,955	294	379,76	2560	361,693
TOTAL/T.STD D	34	243,975	214	246,922	1922	238,702	
MALALTIES APARELL CIRCULATORI	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	1	1,17
	15 - 64 H	4	47,29	34	61,92	359	73,27
	D	3	32,93	16	28,03	118	22,88
	>= 65 H	28	1269,27	208	1477,8	2003	1566,52
	D	41	1165,1	295	1324,12	2929	1437,18
	TOTAL/T.STD H	32	261,264	242	315,135	2362	333,718
TOTAL/T.STD D	44	315,805	311	362,538	3048	378,545	
MALALTIES APARELL RESPIRATORI	0 - 14 H	0	0	1	9,86	1	1,11
	D	0	0	0	0	1	1,17
	15 - 64 H	1	11,82	5	9,11	78	15,92
	D	0	0	3	5,25	25	4,85
	>= 65 H	14	634,63	105	746	891	696,84
	D	11	312,59	90	403,97	741	363,59
	TOTAL/T.STD H	15	122,99	111	144,975	970	137,048
TOTAL/T.STD D	11	78,846	93	108,353	767	95,257	
MALALTIES APARELL DIGESTIU	0 - 14 H	0	0	0	0	1	1,11
	D	0	0	1	10,42	1	1,17
	15 - 64 H	3	35,47	23	41,89	111	22,66
	D	0	0	3	5,25	42	8,14
	>= 65 H	7	317,32	37	262,88	298	233,06
	D	4	113,67	29	130,17	355	174,19
	TOTAL/T.STD H	10	81,874	60	77,717	410	57,927
TOTAL/T.STD D	4	28,721	33	38,025	398	49,429	

Mortalitat. Grans grups

INDICADORS MORTALITAT GRANS GRUPS (CIM-9)		ABS 3G		S SANTIS-MONTJ		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa
CAUSES EXTERNES	0 - 14 H	0	0	0	0	3	3,33
	D	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	1	11,82	28	50,99	232	47,35
	D	0	0	14	24,52	74	14,35
	>= 65 H	7	317,32	27	191,83	170	132,95
	D	2	56,83	15	67,33	210	103,04
	TOTAL/T.STD H	8	66,354	55	70,83	405	57,221
	TOTAL/T.STD D	2	14,336	29	33,124	284	35,271
TOTES LES CAUSES	0 - 14 H	0	0	7	69	46	51,12
	D	0	0	3	31,25	28	32,73
	15 - 64 H	25	295,54	188	342,37	1640	334,74
	D	18	197,61	104	182,17	825	159,94
	>= 65 H	118	5349,05	711	5051,51	6359	4973,29
	D	104	2955,39	773	3469,64	7580	3719,3
	TOTAL/T.STD H	143	1164,427	906	1175,959	8045	1136,648
	TOTAL/T.STD D	122	874,76	880	1021,675	8433	1047,333

**MDOS quinquenals nominals**

INDICADORS M.D.O.s Quinquenals NOMINALS		ABS 3A		ABS 3B		ABS 3C		ABS 3D		ABS 3E		ABS 3F	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TETANUS	0 - 14 H												
	D												
	15 - 64 H												
	D												
	>= 65 H												
	D												
TUBERCULOSI	0 - 14 H	7	118,64	9	156,39	9	76,24	7	80,51	8	70,39		
	D	7	122,91	3	52,91	5	45,58	6	74,4	5	47,55		
	15 - 64 H	32	94,17	12	34,64	28	52,71	18	37,96	25	39,62		
	D	21	61,58	9	25,51	5	9,35	7	14,17	15	22,17		
	>= 65 H	8	83,51	4	40,88	6	54,1	4	36,31	6	33,57		
	D	1	6,04	6	37,57	3	20,17	2	11,49	6	20,69		
LEGIONELLA	0 - 14 H	2	33,9	1	17,38	3	25,41	1	11,5	2	17,6		
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9,51		
	15 - 64 H	1	2,94	0	0	1	1,88	2	4,22	1	1,58		
	D	1	2,93	1	2,83	0	0	0	0	0	0		
	>= 65 H	4	41,75	1	10,22	3	27,05	3	27,24	3	16,78		
	D	0	0	0	0	1	6,72	0	0	1	3,45		
SHIGELLA	0 - 14 H	0	0	1	17,38	0	0	1	11,5	0	0		
	D	1	17,56	0	0	1	9,12	2	24,8	3	28,53		
	15 - 64 H	0	0	1	2,89	0	0	0	0	1	1,58		
	D	0	0	0	0	0	0	1	2,02	3	4,43		
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
PALUDISME	0 - 14 H	3	50,85	0	0	3	25,41	4	46	0	0		
	D	4	70,24	5	88,18	1	9,12	3	37,2	4	38,04		
	15 - 64 H	2	5,89	2	5,77	4	7,53	3	6,33	2	3,17		
	D	0	0	1	2,83	0	0	3	6,07	0	0		
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	D	0	0	0	0	1	6,72	0	0	0	0		
MAL.MENINGOCOCCICA	0 - 14 H	2	33,9	2	34,75	8	67,77	4	46	5	43,99		
	D	3	52,68	4	70,55	12	109,39	5	62	6	57,06		
	15 - 64 H	0	0	1	2,89	0	0	1	2,11	2	3,17		
	D	1	2,93	2	5,67	2	3,74	1	2,02	1	1,48		
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	D	0	0	1	6,26	0	0	1	5,74	1	3,45		

**MDOS quinquenals nominals**

INDICADORS M.D.O.s Quinquenals NOMINALS		ABS 3A		ABS 3B		ABS 3C		ABS 3D		ABS 3E		ABS 3F	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
PAROTIDITIS	0 - 14 H	2	33,9	1	17,38	0	0	2	23	3	26,4		
	D	1	17,56	0	0	0	0	0	0	3	28,53		
	15 - 64 H	2	5,89	2	5,77	1	1,88	1	2,11	1	1,58		
	D	1	2,93	1	2,83	0	0	1	2,02	1	1,48		
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	D	0	0	0	0	0	0	1	5,74	1	3,45		
AMEBIASI	0 - 14 H	5	84,75	1	17,38			0	0				
	D	2	35,12	0	0			1	12,4				
	15 - 64 H	0	0	0	0			0	0				
	D	0	0	0	0			0	0				
	>= 65 H	0	0	0	0			0	0				
	D	0	0	0	0			0	0				
ALTRES HEPATITIS	0 - 14 H					2	16,94	1	11,5	0	0		
	D					0	0	0	0	0	0		
	15 - 64 H					2	3,76	1	2,11	1	1,58		
	D					0	0	1	2,02	0	0		
	>= 65 H					0	0	0	0	0	0		
	D					0	0	0	0	0	0		
BRUCEL.LOSI	0 - 14 H					1	8,47	0	0	0	0		
	D					0	0	0	0	0	0		
	15 - 64 H					0	0	1	2,11	0	0		
	D					0	0	1	2,02	1	1,48		
	>= 65 H					0	0	0	0	0	0		
	D					0	0	1	5,74	0	0		
FEBRE TIFOIDEA	0 - 14 H			0	0			1	11,5	1	8,8		
	D			0	0			0	0	1	9,51		
	15 - 64 H			0	0			0	0	1	1,58		
	D			1	2,83			0	0	0	0		
	>= 65 H			0	0			0	0	0	0		
	D			0	0			0	0	0	0		
HEPATITIS A	0 - 14 H	1	16,95	0	0	0	0	3	34,5	0	0		
	D	1	17,56	0	0	0	0	1	12,4	2	19,02		
	15 - 64 H	2	5,89	3	8,66	3	5,65	1	2,11	1	1,58		
	D	1	2,93	0	0	1	1,87	1	2,02	0	0		
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

**MDOS quinquenals nominals**

INDICADORS M.D.O.s Quinquenals NOMINALS		ABS 3A		ABS 3B		ABS 3C		ABS 3D		ABS 3E		ABS 3F	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
HEPATITIS B	0 - 14 H	2	33,9	0	0	0	0	0	0	3	26,4		
	D	3	52,68	0	0	1	9,12	0	0	1	9,51		
	15 - 64 H	1	2,94	0	0	1	1,88	0	0	1	1,58		
	D	1	2,93	0	0	0	0	2	4,05	0	0		
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	D	0	0	1	6,26	0	0	0	0	0	0		
HAEMOPHILUS INFL.	0 - 14 H			1	17,38					2	17,6		
	D			0	0					0	0		
	15 - 64 H			0	0					0	0		
	D			0	0					1	1,48		
	>= 65 H			0	0					0	0		
	D			0	0					0	0		
GASTROENT. E.COLI	0 - 14 H												
	D												
	15 - 64 H												
	D												
	>= 65 H												
	D												
TOSFERINA	0 - 14 H	0	0	1	17,38	1	8,47	1	11,5				
	D	2	35,12	0	0	0	0	0	0				
	15 - 64 H	0	0	0	0	1	1,88	0	0				
	D	1	2,93	0	0	0	0	0	0				
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0				
	D	0	0	0	0	0	0	0	0				
XARAMPIO	0 - 14 H	1	16,95	2	34,75	2	16,94	0	0	0	0		
	D	0	0	0	0	2	18,23	1	12,4	0	0		
	15 - 64 H	1	2,94	0	0	0	0	0	0	1	1,58		
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

**MDOS quinquenals nominals**

INDICADORS M.D.O.s Quinquenals NOMINALS		ABS 3G		S SANTS-MONTJ		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa
TETANUS	0 - 14 H					3	0,67
	D					3	0,7
	15 - 64 H					5	0,2
	D					1	0,04
	>= 65 H					3	0,47
	D					5	0,49
TUBERCULOSI	0 - 14 H	2	27,76	42	82,8	441	98,02
	D	5	70,52	31	64,58	249	58,21
	15 - 64 H	7	16,55	122	44,44	1140	46,54
	D	5	10,98	62	21,72	571	22,14
	>= 65 H	6	54,4	34	48,31	284	44,42
	D	3	17,05	21	18,85	155	15,21
LEGIONELLA	0 - 14 H	0	0	9	17,74	42	9,33
	D	0	0	1	2,08	13	3,04
	15 - 64 H	0	0	5	1,82	104	4,25
	D	0	0	2	0,7	15	0,58
	>= 65 H	0	0	14	19,89	86	13,45
	D	0	0	2	1,8	37	3,63
SHIGELLA	0 - 14 H	0	0	2	3,94	81	18
	D	2	28,21	9	18,75	65	15,19
	15 - 64 H	0	0	2	0,73	59	2,41
	D	0	0	4	1,4	53	2,05
	>= 65 H	0	0	0	0	3	0,47
	D	0	0	0	0	4	0,39
PALUDISME	0 - 14 H	4	55,52	14	27,6	147	32,67
	D	7	98,73	24	49,99	154	36
	15 - 64 H	3	7,09	16	5,83	246	10,04
	D	2	4,39	6	2,1	163	6,32
	>= 65 H	0	0	0	0	6	0,94
	D	0	0	1	0,9	7	0,69
MAL.MENINGOCOCCICA	0 - 14 H	6	83,28	27	53,23	299	66,46
	D	3	42,31	33	68,74	243	56,8
	15 - 64 H	2	4,73	6	2,19	70	2,86
	D	1	2,2	8	2,8	75	2,91
	>= 65 H	0	0	0	0	15	2,35
	D	2	11,37	5	4,49	28	2,75

**MDOS quinquenals nominals**

INDICADORS M.D.O.s Quinquenals NOMINALS		ABS 3G		S SANTS-MONTJ		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa
PAROTIDITIS	0 - 14 H	2	27,76	10	19,71	69	15,34
	D	0	0	4	8,33	50	11,69
	15 - 64 H	0	0	7	2,55	31	1,27
	D	0	0	4	1,4	22	0,85
	>= 65 H	0	0	0	0	2	0,31
	D	0	0	2	1,8	6	0,59
AMEBIASI	0 - 14 H	0	0	6	11,83	27	6
	D	0	0	3	6,25	16	3,74
	15 - 64 H	1	2,36	1	0,36	7	0,29
	D	0	0	0	0	4	0,16
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	2	0,2
ALTRES HEPATITIS	0 - 14 H	0	0	3	5,91	8	1,78
	D	0	0	0	0	11	2,57
	15 - 64 H	1	2,36	5	1,82	43	1,76
	D	0	0	1	0,35	47	1,82
	>= 65 H	0	0	0	0	2	0,31
	D	0	0	0	0	4	0,39
BRUCEL.LOSI	0 - 14 H	0	0	1	1,97	12	2,67
	D	1	14,1	1	2,08	17	3,97
	15 - 64 H	0	0	1	0,36	49	2
	D	0	0	2	0,7	15	0,58
	>= 65 H	0	0	0	0	6	0,94
	D	0	0	1	0,9	9	0,88
FEBRE TIFOIDEA	0 - 14 H	0	0	2	3,94	33	7,33
	D	3	42,31	4	8,33	27	6,31
	15 - 64 H	1	2,36	2	0,73	35	1,43
	D	0	0	1	0,35	29	1,12
	>= 65 H	0	0	0	0	4	0,63
	D	0	0	0	0	1	0,1
HEPATITIS A	0 - 14 H	0	0	4	7,89	111	24,67
	D	2	28,21	6	12,5	62	14,49
	15 - 64 H	0	0	10	3,64	168	6,86
	D	0	0	3	1,05	49	1,9
	>= 65 H	0	0	0	0	2	0,31
	D	0	0	0	0	1	0,1

**MDOS quinquenals nominals**

INDICADORS M.D.O.s Quinquenals NOMINALS		ABS 3G		S SANTS-MONTJ		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa
HEPATITIS B	0 - 14 H	2	27,76	7	13,8	57	12,67
	D	0	0	5	10,42	23	5,38
	15 - 64 H	0	0	3	1,09	56	2,29
	D	0	0	3	1,05	16	0,62
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	1	0,9	2	0,2
HAEMOPHILUS INFL.	0 - 14 H			3	5,91	33	7,33
	D			0	0	22	5,14
	15 - 64 H			0	0	5	0,2
	D			1	0,35	2	0,08
	>= 65 H			0	0	3	0,47
	D			0	0	3	0,29
GASTROENT. E.COLI	0 - 14 H					3	0,67
	D					0	0
	15 - 64 H					1	0,04
	D					0	0
	>= 65 H					0	0
	D					0	0
TOSFERINA	0 - 14 H			3	5,91	60	13,34
	D			2	4,17	84	19,64
	15 - 64 H			1	0,36	3	0,12
	D			1	0,35	5	0,19
	>= 65 H			0	0	1	0,16
	D			0	0	1	0,1
XARAMPIO	0 - 14 H	1	13,88	6	11,83	81	18
	D	0	0	3	6,25	60	14,03
	15 - 64 H	1	2,36	3	1,09	23	0,94
	D	0	0	0	0	9	0,35
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0