

**Indicadors socioeconòmics**

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS		ABS 7A		ABS 7B		ABS 7C		ABS 7D		ABS 7E	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
POBLACIO		PADRO (2000)									
	0 - 3 anys (Homes)	328		272		348		433		478	
	(Dones)	305		268		336		417		504	
	4 - 14 anys (Homes)	922		779		937		1.163		1.159	
	(Dones)	863		684		816		1.090		1.119	
	15 - 64 anys (Homes)	6.987		5.710		7.397		9.496		9.517	
	(Dones)	7.372		6.278		7.327		9.935		9.903	
	>= 65 anys (Homes)	1.908		1.552		1.384		2.141		2.651	
	(Dones)	2.838		2.552		1.996		3.137		3.713	
Index de dependència Demogràfica		PADRO (2000)									
			49,89		50,94		39,51		43,13		49,56
Index d'envelliment		PADRO (2000)									
Index sobre-envelliment		PADRO (2000)									
	(>=75 anys / >=65anys)		37,47		42,78		32,95		34,75		32,52
	(Homes)										
	(Dones)		46,72		48,32		44,44		46,38		43,52
Llars unipersonals		PADRO (2000)									
	>= 65 anys (Homes)	176	50,943	149	62,564	122	49,061	168	48,015	233	43,719
	(Dones)	796	34,249	822	38,049	557	34,018	860	32,77	926	31,215
	>= 75 anys (Homes)	87		82		53		80		99	
	(Dones)	441		475		310		476		460	
Nascuts fora Catalunya		PADRO (2000)									
		7.367	34,228	5.684	31,412	9.011	43,868	10.907	39,217	12.204	42,019
Immigració estrangera (nd:5622)		PADRO (2000)									
	Europa Comunitaria	241		161		122		215		244	
	Reste d' Europa	55		70		67		59		90	
	America Central i llatina	646		696		348		550		919	
	EEUU i Canadà	14		10		6		13		14	
	Països del Magreb	82		44		58		118		90	
	Reste de països d'Àfrica	19		26		42		17		43	
	Àsia	64		95		31		39		99	
	Oceania	1		2		0		2		0	
Mitjana Persones/ habitatge		PADRO (1996)									
		3		3		3		3		3	
Situació Laboral		PADRO (1996)									
	Jubilats	4.481	20,82	3.874	21,409	3.351	16,314	5.110	18,373	6.004	20,672
	Aturats	2.153	10,003	1.660	9,174	2.492	12,132	2.791	10,035	2.956	10,178
	Mestresses de casa	2.354	10,937	1.883	10,406	2.656	12,93	3.550	12,764	3.453	11,889
	Incapacitats	269	1,25	180	0,995	288	1,402	429	1,542	415	1,429
Tamany de les vivendes		CADASTRE (1991)									
	< de 30 m. Cuadrats	235	2,38	74	0,87	157	1,8	130	1,11	120	0,96
	entre 30 i 50 m. Cuadrats	910	9,23	826	9,76	1.546	17,71	1.285	10,97	1.141	9,12
	Turismes + 16 Cvf/1000 hab.	CENS VEHICLES 2001			51,506		11,538		13,411		11,328
	Turismes - 8 Cvf/1000 hab.				48,08		16,893		12,117		10,605
	Turismes + 9 anys/1000 hab.				612,6		234,07		166,55		160,34
	Turismes - 1 any /1000 hab.				75,22		33,93		28,37		31,09

**Indicadors socioeconòmics**

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	Font	ABS 7A		ABS 7B		ABS 7C		ABS 7D		ABS 7E	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
Nivell instrucció. (>=16 anys)	PADRO (2000)										
Primaria incompl. i analf.		3.006	15,88	2.093	13,13	4.302	23,99	4.827	19,74	4.924	19,27
Primaria completa		5.542	29,28	4.213	26,43	6.099	34	7.634	31,22	7.961	31,15
Estudis secundaris		7.707	40,72	6.817	42,76	6.482	36,14	9.570	39,14	9.773	38,24
Estudis mitjos i superiors		2.624	13,86	2.773	17,39	992	5,53	2.329	9,52	2.791	10,92
Naixements i taxa natalitat	Reg.Naixements 2000	184	8,55	149	8,23	187	9,1	227	8,16	273	9,4
Naixements en dones <= 19 anys	Reg.Naixements 2000	3		1		5		2		3	
Taxa fecunditat	Reg.Naixements 2000		35,43		33,36		35,52		33,07		40,18
Naixements baix pes i taxa	Reg.Naixements 2000	16	86,96	7	46,98	10	53,48	13	57,27	21	76,92
M.Perinatal/1000 naix.(Nacion)	Reg. Perinatal 2000	1	5,41	3	19,74	0	0	4	17,32	0	0
M.Perinatal/1000 naix.(Inter)	Reg. Perinatal 2000	1	5,41	3	19,74	0	0	2	8,66	0	0
<b>NAIXEMENTS</b>	Reg.Naixements 2000										
Edat de la Mare < 15	(veure annex 1)	0		0		0		0		0	
15 - 19		3		1		5		2		3	
20 - 24		4		8		21		21		14	
25 - 29		33		29		52		38		61	
30 - 34		77		59		78		99		109	
35 - 39		53		43		27		56		71	
40 - 44		14		9		4		10		15	
>= 45		0		0		0		1		0	
<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		124		107		130		164		180	
Resta d'Espanya		30		18		23		26		40	
Resta d'Europa		5		4		9		6		13	
Països Magreb		1		1		1		5		2	
Resta d'Àfrica		0		0		1		3		2	
Centre i Sudamer.		15		11		20		13		26	
Àsia (sense Japó)		4		3		0		2		2	
de la Mare											
Catalunya		132		107		145		173		195	
Resta d'Espanya		24		11		21		20		33	
Resta d'Europa		5		5		4		4		7	
Països Magreb		1		0		0		3		1	
Resta d'Àfrica		0		2		1		0		0	
Centre i Sudamer.		13		19		9		20		31	
Àsia (sense Japó)		4		2		1		1		3	

**Indicadors socioeconòmics**

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	Font	ABS 7A		ABS 7B		ABS 7C		ABS 7D		ABS 7E	
		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 7F		ABS 7G		S HORTA GUIN		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
POBLACIO	PADRO (2000)								
0 - 3 anys (Homes)		258		489		2.606		25.415	
(Dones)		272		461		2.563		24.108	
4 - 14 anys (Homes)		838		1.161		6.959		64.567	
(Dones)		764		1.108		6.444		61.449	
15 - 64 anys (Homes)		6.577		9.454		55.138		489.932	
(Dones)		6.838		10.339		57.992		515.826	
>= 65 anys (Homes)		1.694		2.673		14.003		127.863	
(Dones)		2.475		4.206		20.917		203.800	
Index de dependència Demogràfica	PADRO (2000)		46,97		51,02		47,28		50,43
Index d'envelliment	PADRO (2000)		195,54		213,7		188,02		188,94
Index sobre-envelliment (>=75 anys / >=65anys)			35,48		40,48		36,59		40,14
(Homes)									
(Dones)			47,6		48,93		46,63		50,04
Llars unipersonals	PADRO (2000)								
>= 65 anys (Homes)		154	47,639	276	61,878	1.278	51,917	14.450	61,722
(Dones)		653	32,606	1.378	39,325	5.992	34,756	64.469	38,724
>= 75 anys (Homes)		82		142		625		7.369	
(Dones)		418		836		3.416		39.615	
Nascuts fora Catalunya	PADRO (2000)	6.802	34,5	9.370	31,347	61.345	36,817	505.435	33,407
Immigració estrangera (nd:5622)	PADRO (2000)								
Europa Comunitaria		141		321		1.445		18.823	
Resta d' Europa		36		80		457		5.309	
America Central i llatina		280		923		4.362		49.808	
EEUU i Canadà		6		13		76		1.570	
Països del Magreb		47		149		588		11.081	
Resta de països d'Àfrica		23		53		223		2.774	
Àsia		49		68		445		13.619	
Oceania		0		9		14		153	
Mitjana Persones/ habitatge	PADRO (1996)	3		3		3		3	
Situació Laboral	PADRO (1996)								
Jubilats		3.955	20,06	6.766	22,636	33.541	20,13	327.676	21,658
Aturats		1.887	9,571	2.580	8,631	16.519	9,914	137.581	9,093
Mestresses de casa		2.330	11,818	3.144	10,518	19.370	11,625	160.957	10,639
Incapacitats		245	1,243	298	0,997	2.124	1,275	16.297	1,077
Tamany de les vivendes	CADASTRE (1991)								
< de 30 m. Cuadrats		89	1,07	197	1,4	1.002	1,36	13.338	1,87
entre 30 i 50 m. Cuadrats		774	9,31	1.478	10,54	7.960	10,81	84.893	11,93
Turismes + 16 Cvf/1000 hab.	CENS VEHICLES 2001		12,984		40,547		25,165		46,283
Turismes - 8 Cvf/1000 hab.			12,376		39,611		24,349		26,971
Turismes + 9 anys/1000 hab.			155,25		513,53		321,29		322,61
Turismes - 1 any /1000 hab.			28,81		84,94		54,35		63,97

**Indicadors socioeconòmics**

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS		ABS 7F		ABS 7G		S HORTA GUIN		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
Nivell instrucció. (>=16 anys)		PADRO (2000)							
	Primaria incompl. i analf.	3.265	18,74	3.550	13,44	25.967	17,71	196.644	14,85
	Primaria completa	5.329	30,59	7.378	27,92	44.156	30,11	374.619	28,28
	Estudis secundaris	6.729	38,63	11.266	42,64	58.344	39,78	529.104	39,95
	Estudis mitjos i superiors	2.035	11,68	4.166	15,77	17.710	12,08	219.351	16,56
Naixements i taxa natalitat		Reg.Naixements 2000							
	Naixements en dones <= 19 anys	0		4		18		172	
	Taxa fecunditat		30,02		33,62		34,65		35,09
	Naixements baix pes i taxa	6	42,25	23	93,5	96	68,18	835	64,36
	M.Perinatal/1000 naix.(Nacion)	0	0	1	4,05	9	6,35	84	6,43
	M.Perinatal/1000 naix.(Inter)	0	0	0	0	6	4,23	59	4,52
NAIXEMENTS		Reg.Naixements 2000							
	Edat de la Mare < 15 (veure annex 1)	0		0		0		1	
	15 - 19	0		4		18		171	
	20 - 24	8		14		90		859	
	25 - 29	23		49		285		2.403	
	30 - 34	71		91		584		5.315	
	35 - 39	36		80		366		3.508	
	40 - 44	4		8		64		676	
	>= 45	0		0		1		37	
I.V.E.s.		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	
Lloc d'Origen		Reg.Naixements 2000							
	del Pare	(veure annex 2)							
	Catalunya	110		166		981		8.587	
	Resta d'Espanya	20		22		179		1.488	
	Resta d'Europa	6		9		52		650	
	Països Magreb	0		3		13		274	
	Resta d'Àfrica	0		0		6		79	
	Centre i Sudamer.	3		22		110		1.177	
	Àsia (sense Japó)	0		2		13		384	
	de la Mare								
	Catalunya	125		174		1.051		8.973	
	Resta d'Espanya	8		25		142		1.339	
	Resta d'Europa	5		8		38		513	
	Països Magreb	0		5		10		200	
	Resta d'Àfrica	0		0		3		51	
	Centre i Sudamer.	3		21		116		1.160	
	Àsia (sense Japó)	1		2		14		329	

**Indicadors socioeconòmics**

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	Font	ABS 7F		ABS 7G		S HORTA GUIN		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					0	0	9	12,25
	20 - 24 anys					1	8,32	91	88,61
	25 - 29 anys					17	118,25	180	146,38
	30 - 34 anys					23	177,28	265	227,76
	35 - 39 anys					15	120,94	198	175,31
	40 - 49 anys					23	26,06	214	26,45
<b>COCAINA</b>									
	0 - 14 anys					0	0	7	3,99
	15 - 19 anys					2	24,95	24	32,68
	20 - 24 anys					8	66,55	120	116,85
	25 - 29 anys					24	166,94	181	147,2
	30 - 34 anys					16	123,32	152	130,64
	35 - 39 anys					8	64,5	96	85
	40 - 49 anys					6	6,8	102	12,61
<b>ALCOHOL</b>									
	0 - 14 anys					0	0	6	3,42
	15 - 19 anys					2	24,95	3	4,08
	20 - 24 anys					4	33,28	26	25,32
	25 - 29 anys					13	90,43	94	76,45
	30 - 34 anys					37	285,19	184	158,14
	35 - 39 anys					38	306,38	255	225,77
	>= 40 anys					107	121,23	865	106,92
<b>ALTRES</b>									
	0 - 14 anys					0	0	1	0,57
	15 - 19 anys					3	37,43	37	50,38
	20 - 24 anys					2	16,64	40	38,95
	25 - 29 anys					3	20,87	43	34,97
	30 - 34 anys					0	0	0	0
	35 - 39 anys					3	24,19	19	16,82
	>= 40 anys					3	3,4	21	2,6
<b>TOTAL</b>									
	0 - 14 anys					0	0	14	7,98
	15 - 19 anys					7	87,33	73	99,4
	20 - 24 anys					15	124,78	277	269,72
	25 - 29 anys					57	396,49	498	405
	30 - 34 anys					76	585,79	601	516,54
	35 - 39 anys					64	516	568	502,9
	>= 40 anys					139	157,49	1.202	148,57

MDOS NOMINALS

INDICADORS M.D.O.s NOMINALS		ABS 7A		ABS 7B		ABS 7C		ABS 7D		ABS 7E		ABS 7F	
indicador	Grup d'edat	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TETANUS	0 - 14 H												
	D												
	15 - 64 H												
	D												
	>= 65 H												
	D												
	0 - 14 H	0	0	0	0			0	0	0	0	0	0
	D	0	0	1	105,04			1	66,36	0	0	1	96,53
HEPATITIS A	15 - 64 H	1	14,31	1	17,51			0	0	1	10,51	0	0
	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
HEPATITIS B	0 - 14 H			1	95,15	0	0			0	0		
	D			0	0	1	86,81			0	0		
	15 - 64 H			0	0	1	13,52			1	10,51		
	D			0	0	0	0			0	0		
HEPATITIS C	>= 65 H			0	0	0	0			0	0		
	D			0	0	0	0			0	0		
	0 - 14 H							0	0				
	D							0	0				
HEPATITIS D	15 - 64 H							0	0				
	D							0	0				
	>= 65 H							1	10,07				
	D							0	0				
HEPATITIS E	0 - 14 H												
	D												
	15 - 64 H												
	D												
HEPATITIS F	>= 65 H												
	D												
	0 - 14 H	2	160	0	0	2	155,64	1	62,66	0	0	0	0
	D	1	85,62	0	0	0	0	0	0	0	0	1	96,53
TUBERCULOSIS	15 - 64 H	5	71,56	2	35,03	4	54,08	2	21,06	2	21,02	5	76,02
	D	3	40,69	1	15,93	1	13,65	1	10,07	1	10,1	0	0
	>= 65 H	0	0	1	64,43	0	0	0	0	0	0	2	118,06
	D	1	35,24	0	0	0	0	0	0	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	42,94	3	52,54					1	10,51		
	D	2	27,13	1	15,93					0	0		
XARAMPIO	>= 65 H	0	0	0	0					1	37,72		
	D	0	0	0	0					0	0		
	0 - 14 H												
	D												
XARAMPIO	15 - 64 H												
	D												
	>= 65 H												
	D												

MDOS NOMINALS

INDICADORS M.D.O.s NOMINALS		ABS 7G		S HORTA GUIN		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	60,61	1	10,45	31	34,45
	D	3	191,2	6	66,61	19	22,21
	15 - 64 H	2	21,16	5	9,07	47	9,59
	D	3	29,02	3	5,17	9	1,74
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0
D	0	0	0	0	0	0	
HEPATITIS B	0 - 14 H			1	10,45	14	15,56
	D			1	11,1	5	5,84
	15 - 64 H			2	3,63	9	1,84
	D			0	0	3	0,58
	>= 65 H			0	0	0	0
D			0	0	1	0,49	
ALTRES HEPATITIS	0 - 14 H			0	0	2	2,22
	D			0	0	0	0
	15 - 64 H			0	0	0	0
	D			1	1,72	2	0,39
	>= 65 H			0	0	0	0
D			0	0	1	0,49	
TUBERCULOSIS	0 - 14 H	1	60,61	6	62,73	94	104,47
	D	1	63,73	3	33,31	53	61,95
	15 - 64 H	2	21,16	22	39,9	194	39,6
	D	1	9,67	8	13,8	90	17,45
	>= 65 H	1	37,41	4	28,57	40	31,28
D	0	0	1	4,78	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	7	12,7	99	20,21
	D	0	0	3	5,17	28	5,43
	>= 65 H	1	37,41	2	14,28	5	3,91
D	0	0	0	0	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 7A		ABS 7B		ABS 7C		ABS 7D		ABS 7E		ABS 7F	
indicador	Grup d'edat	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TUBERCULOSI	0 - 14 H												
	D												
	15 - 64 H												
	D												
	>= 65 H												
	D												
	TOTAL/T.STD H												
	TOTAL/T.STD D												
SIDA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0			0	0		
	D	0	0	0	0	0	0			0	0		
	15 - 64 H	1	14,31	0	0	1	13,52			1	10,51		
	D	0	0	0	0	0	0			1	10,1		
	>= 65 H	0	0	1	64,43	0	0			0	0		
	D	0	0	0	0	0	0			0	0		
	TOTAL/T.STD H	1	9,576	1	10,92	1	8,642			1	7,152		
	TOTAL/T.STD D	0	0	0	0	0	0			1	6,1		
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 7A		ABS 7B		ABS 7C		ABS 7D		ABS 7E		ABS 7F	
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 7A		ABS 7B		ABS 7C		ABS 7D		ABS 7E		ABS 7F	
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												
	D												
	15 - 64 H												
	D												
	>= 65 H												
	D												
	TOTAL/T.STD H												
	TOTAL/T.STD D												

Mortalitat causes sentinelles

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES		ABS 7A		ABS 7B		ABS 7C		ABS 7D		ABS 7E		ABS 7F	
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					0	0	0	0
	D	0	0	0	0					0	0	0	0
	15 - 64 H	1	14,31	0	0					1	10,51	0	0
	D	0	0	0	0					0	0	0	0
	>= 65 H	0	0	1	64,43					0	0	1	59,03
	D	0	0	0	0					0	0	0	0
	TOTAL/T.STD H	1	9,576	1	12,178					1	7,152	1	9,894
TOTAL/T.STD D	0	0	0	0					0	0	0	0	
NEOPLASIA MALIGNA LARINGE	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	1	17,51	0	0	1	10,53	1	10,51		
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	>= 65 H	3	157,23	0	0	1	72,25	1	46,71	0	0		
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	TOTAL/T.STD H	3	27,194	1	12,148	1	11,653	2	14,103	1	6,536		
TOTAL/T.STD D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
NEOPLASIA MALIGNA TRAQUEA,BRONQUIS PULMO	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	0	0	1	17,51	4	54,08	4	42,12	5	52,54	2	30,41
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20,2	0	0
	>= 65 H	6	314,47	5	322,16	7	505,78	3	140,12	9	339,49	5	295,16
	D	0	0	1	39,18	0	0	1	31,88	0	0	1	40,4
	TOTAL/T.STD H	6	59,772	6	69,265	11	128,886	7	51,435	14	104,213	7	72,631
TOTAL/T.STD D	0	0	1	10,272	0	0	1	7,518	2	12,719	1	10,752	
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	1	14,31			0	0	2	21,06	1	10,51	0	0
	D	0	0			0	0	0	0	0	0	0	0
	>= 65 H	0	0			1	72,25	3	140,12	3	113,16	1	59,03
	D	0	0			0	0	0	0	2	53,86	2	80,81
	TOTAL/T.STD H	1	9,639			1	15,902	5	37,953	4	29,404	1	12,065
TOTAL/T.STD D	0	0			0	0	0	0	2	15,675	2	21,503	
NEOPLASIA MALIGNA CERVIX UTERI	0 - 14 D			0	0			0	0				
	15 - 64 D			0	0			0	0				
	>= 65 D			1	39,18			1	31,88				
	TOTAL/T.STD D			1	9,587			1	8,705				
NEOPLASIA MALIGNA COS DE L'UTER	0 - 14 D			0	0	0	0						
	15 - 64 D			0	0	1	13,65						
	>= 65 D			1	39,18	0	0						
	TOTAL/T.STD D			1	10,272	1	7,787						

Mortalitat causes sentinelles

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES		ABS 7A		ABS 7B		ABS 7C		ABS 7D		ABS 7E		ABS 7F	
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	0	0
	15 - 64 D	1	13,56	2	31,86	0	0	2	20,13	4	40,39	1	14,62
	>= 65 D	2	70,47	3	117,55	4	200,4	2	63,76	3	80,8	4	161,62
	TOTAL/T.STD D	3	26,16	5	49,368	4	51,363	4	30,512	7	43,234	5	48,451
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	0	0
	15 - 64 H D	0	0	0	0	1	13,52	2	21,06	2	21,02	0	0
	>= 65 H D	8	419,29	9	579,9	6	433,53	13	607,19	14	528,1	6	354,19
	TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D	4	140,94	1	39,18	1	50,1	3	95,63	2	53,86	3	121,21
	TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D	8	77,901	9	100,799	7	95,555	15	135,414	16	121,37	6	72,39
	TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D	4	38,207	1	10,272	1	14,279	3	26,114	2	15,675	4	40,704
GRIP	0 - 14 H D	0	0									0	0
	15 - 64 H D	0	0									0	0
	>= 65 H D	1	52,41									1	15,2
	TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D	1	9,065									0	0
	TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D	0	0									1	9,575
ASMA	0 - 14 H D	0	0					0	0	0	0		
	15 - 64 H D	0	0					0	0	0	0		
	>= 65 H D	1	52,41					1	46,71	0	0		
	TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D	1	10,141					1	9,746	0	0	1	26,93
	TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D	0	0					0	0	1	7,838		

Mortalitat causes sentinelles

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES		ABS 7A		ABS 7B		ABS 7C		ABS 7D		ABS 7E		ABS 7F	
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			1	64,43								
	D			0	0								
	TOTAL/T.STD H			1	10,92								
	TOTAL/T.STD D			0	0								
MALALTIA HIPERTENSIVA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10,51	1	15,2
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	>= 65 H	1	52,41	3	193,3	3	216,76	0	0	1	37,72	2	118,06
	D	4	140,94	1	39,18	1	50,1	2	63,76	1	26,93	2	80,81
	TOTAL/T.STD H	1	10,141	3	32,761	3	43,456	0	0	2	14,947	3	33,705
	TOTAL/T.STD D	4	38,207	1	10,272	1	14,279	2	17,41	1	7,838	2	21,503
MALALTIA VASCULAR CEREBRAL	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	0	0	0	0	2	27,04	0	0	2	21,02	0	0
	D	0	0	0	0	1	13,65	1	10,07	0	0	0	0
	>= 65 H	5	262,05	9	579,9	4	289,02	4	186,83	15	565,82	7	413,22
	D	14	493,31	6	235,11	7	350,7	8	255,02	12	323,19	5	202,02
	TOTAL/T.STD H	5	49,63	9	99,541	6	80,89	4	32,969	17	129,782	7	80,113
	TOTAL/T.STD D	14	132,535	6	61,633	8	104,864	9	77,092	12	92,243	5	53,758
CARDIOPATIA ISQUEMICA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	2	28,62	6	105,08	2	27,04	3	31,59	4	42,03	3	45,61
	D	0	0	0	0	1	13,65	1	10,07	0	0	0	0
	>= 65 H	11	576,52	11	708,76	6	433,53	11	513,78	20	754,43	7	413,22
	D	4	140,94	10	391,85	7	350,7	8	255,02	15	403,99	9	363,64
	TOTAL/T.STD H	13	128,359	17	198,044	8	110,544	14	118,274	24	171,057	10	105,949
	TOTAL/T.STD D	4	38,207	10	102,036	8	105,781	9	77,092	15	115,756	9	95,763

Mortalitat causes sentinelles

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES		ABS 7A		ABS 7B		ABS 7C		ABS 7D		ABS 7E		ABS 7F	
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	17,51								
	D			0	0								
	>= 65 H			0	0								
	D			1	39,18								
	TOTAL/T.STD H			1	11,747								
	TOTAL/T.STD D			1	10,272								
CIRROSI I ALTRES MALALTIES CRONIQUES DE 'FETGE	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	2	28,62	1	17,51	1	13,52	0	0	1	10,51	1	15,2
	D	0	0	0	0	1	13,65	1	10,07	1	10,1	1	14,62
	>= 65 H	1	52,41	0	0	1	72,25	1	46,71	2	75,44	0	0
	D	1	35,24	1	39,18	2	100,2	0	0	2	53,86	0	0
	TOTAL/T.STD H	3	28,28	1	12,148	2	20,295	1	9,746	3	19,241	1	11,027
	TOTAL/T.STD D	1	9,552	1	10,272	3	34,385	1	5,816	3	22,742	1	10,048
ACCIDENTS INFANTILS EN MENORS DE 14 ANYS	0-3 H	0		0		0		0		0		0	
	D	0		0		0		0		0		0	
	4-14 H	0		0		0		0		0		0	
	D	0		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	0	0	0	0			0	0	0	0	1	20,51
		TOTAL/T.STD H	0	0	0	0			0	0	0	0	0
	TOTAL/T.STD D	0	0	0	0			0	0	0	0	1	17,393
SOBREDOSIS DROGUES	0 - 14 H	0	0			0	0	0	0				
	D	0	0			0	0	0	0				
	15 - 64 H	0	0			1	13,52	1	10,53				
	D	1	13,56			0	0	0	0				
	>= 65 H	0	0			0	0	0	0				
	D	0	0			0	0	0	0				
	TOTAL/T.STD H	0	0			1	8,977	1	8,486				
	TOTAL/T.STD D	1	8,576			0	0	0	0				

Mortalitat causes sentinelles

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES		ABS 7G		S HORTA GUIN		TOTAL BARCELONA	
indicador	Grup d'edat	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TUBERCULOSI	0 - 14 H					0	0
	D					0	0
	15 - 64 H					4	0,82
	D					1	0,19
	>= 65 H					9	7,04
	D					10	4,91
	TOTAL/T.STD H					13	1,837
TOTAL/T.STD D					11	1,366	
SIDA	0 - 14 H			0	0	0	0
	D			0	0	1	1,17
	15 - 64 H			3	5,44	68	13,88
	D			1	1,72	19	3,68
	>= 65 H			1	7,14	5	3,91
	D			0	0	1	0,49
	TOTAL/T.STD H			4	5,199	73	10,314
TOTAL/T.STD D			1	1,088	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 7G		S HORTA GUIN		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 7G		S HORTA GUIN		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
	D					0	0
	15 - 64 H					0	0
	D					0	0
	>= 65 H					1	0,78
	D					1	0,49
	TOTAL/T.STD H					1	0,141
	TOTAL/T.STD D					1	0,124
NEOPLASIA MALINGA LLABI	0 - 14 H					0	0
	D					0	0
	15 - 64 H					3	0,61
	D					0	0
	>= 65 H					0	0
	D					0	0
	TOTAL/T.STD H					3	0,424
	TOTAL/T.STD D					0	0

Mortalitat causes sentinelles

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES		ABS 7G		S HORTA GUIN		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
	D			0	0	0	0
	15 - 64 H			2	3,63	9	1,84
	D			0	0	2	0,39
	>= 65 H			2	14,28	10	7,82
	D			0	0	4	1,96
	TOTAL/T.STD H			4	5,055	19	2,684
	TOTAL/T.STD D			0	0	6	0,745
NEOPLASIA MALIGNA LARINGE	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	2	21,16	5	9,07	24	4,9
	D	0	0	0	0	2	0,39
	>= 65 H	0	0	5	35,71	37	28,94
	D	1	23,78	1	4,78	3	1,47
	TOTAL/T.STD H	2	14,333	10	12,082	61	8,618
	TOTAL/T.STD D	1	6,154	1	1,299	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	4	42,31	20	36,27	205	41,84
	D	0	0	2	3,45	54	10,47
	>= 65 H	9	336,7	44	314,22	505	394,95
	D	4	95,1	7	33,47	100	49,07
	TOTAL/T.STD H	13	89,721	64	82,195	710	100,313
	TOTAL/T.STD D	4	23,816	9	10,577	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	1	10,58	5	9,07	24	4,9
	D	0	0	0	0	2	0,39
	>= 65 H	1	37,41	9	64,27	146	114,18
	D	1	23,78	5	23,9	51	25,02
	TOTAL/T.STD H	2	13,753	14	17,971	170	24,019
	TOTAL/T.STD D	1	6,154	5	6,493	53	6,582
NEOPLASIA MALIGNA CERVIX UTERI	0 - 14 D			0	0	0	0
	15 - 64 D			0	0	12	2,33
	>= 65 D			2	9,56	16	7,85
	TOTAL/T.STD D			2	2,431	28	3,477
NEOPLASIA MALIGNA COS DE L'UTER	0 - 14 D	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 D	1	9,67	2	3,45	7	1,36
	>= 65 D	0	0	1	4,78	23	11,29
	TOTAL/T.STD D	1	5,996	3	3,419	30	3,726

Mortalitat causes sentinelles

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES		ABS 7G		S HORTA GUIN		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	5	48,36	15	25,87	120	23,26	
	>= 65 D	2	47,55	20	95,62	215	105,49	
	TOTAL/T.STD D	7	42,489	35	40,654	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	0 0	0 0	0 0	
	15 - 64 H D	0 1	0 9,67	5 2	9,07 3,45	33 6	6,74 1,16	
	>= 65 H D	7 1	261,88 23,78	63 15	449,9 71,71	426 146	333,17 71,64	
	TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D	7 2	47,006 12,15	68 17	92,218 21,591	459 152	64,85 18,878	
	GRIP	0 - 14 H D	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0
		15 - 64 H D	0 0	0 0	1 0	1,81 0	1 0	0,2 0
>= 65 H D		0 1	0 23,78	1 1	7,14 4,78	6 6	4,69 2,94	
TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D		0 1	0 6,154	2 1	2,383 1,299	7 6	0,989 0,745	
ASMA		0 - 14 H D			0 0	0 0	0 0	0 0
		15 - 64 H D			0 0	0 0	1 3	0,2 0,58
	>= 65 H D			2 1	14,28 4,78	14 35	10,95 17,17	
	TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D			2 1	2,83 1,299	15 38	2,119 4,719	

Mortalitat causes sentinelles

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES		ABS 7G		S HORTA GUIN		TOTAL BARCELONA	
indicador	Grup d'edat	n	taxa	n	taxa	n	taxa
INFECCIONS PELL I TEIXIT SUBCUTANI	0 - 14 H					0	0
	D					0	0
	15 - 64 H					0	0
	D					0	0
	>= 65 H					2	1,56
	D					5	2,45
	TOTAL/T.STD H					2	0,283
	TOTAL/T.STD D					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			1	7,14	1	0,78
	D			0	0	2	0,98
	TOTAL/T.STD H			1	1,415	1	0,141
	TOTAL/T.STD D			0	0	3	0,373
MALALTIA HIPERTENSIVA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	1	10,58	3	5,44	11	2,25
	D	0	0	0	0	1	0,19
	>= 65 H	2	74,82	12	85,7	90	70,39
	D	5	118,88	16	76,49	182	89,3
	TOTAL/T.STD H	3	20,454	15	20,28	101	14,27
	TOTAL/T.STD D	5	30,771	16	20,778	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	4	7,25	65	13,27
	D	1	9,67	3	5,17	38	7,37
	>= 65 H	9	336,7	53	378,49	524	409,81
	D	11	261,53	63	301,19	871	427,38
	TOTAL/T.STD H	9	60,314	57	77,494	589	83,218
	TOTAL/T.STD D	12	73,426	66	84,457	910	113,017
CARDIOPATIA ISQUEMICA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	1	10,58	21	38,09	157	32,05
	D	0	0	2	3,45	29	5,62
	>= 65 H	11	411,52	77	549,88	775	606,12
	D	15	356,63	68	325,09	710	348,38
	TOTAL/T.STD H	12	81,055	98	128,333	932	131,679
	TOTAL/T.STD D	15	91,78	70	89,522	739	91,78

Mortalitat causes sentinelles

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES		ABS 7G		S HORTA GUIN		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	1,81	5	1,02
	D			0	0	2	0,39
	>= 65 H			0	0	0	0
	D			1	4,78	6	2,94
	TOTAL/T.STD H			1	1,31	5	0,706
TOTAL/T.STD D			1	1,299	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	0	0	6	10,88	72	14,7
	D	0	0	4	6,9	23	4,46
	>= 65 H	2	74,82	7	49,99	81	63,35
	D	5	118,88	11	52,59	66	32,38
	TOTAL/T.STD H	2	13,594	13	16,169	154	21,758
TOTAL/T.STD D	5	29,97	15	18,043	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	1	14,17	1	2,44	6	1,62
	D	0	0	1	2,4	4	1,05
	TOTAL/T.STD H	1	11,462	1	2,123	6	1,303
TOTAL/T.STD D	0	0	1	2,054	5	1,075	
SOBREDOSIS DROGUES	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	1	10,58	3	5,44	35	7,14
	D	0	0	1	1,72	5	0,97
	>= 65 H	0	0	0	0	1	0,78
	D	0	0	0	0	2	0,98
	TOTAL/T.STD H	1	7,371	3	3,854	36	5,086
TOTAL/T.STD D	0	0	1	1,187	7	0,869	

Mortalitat evitable

INDICADORS MORTALITAT EVITABLE		ABS 7A		ABS 7B		ABS 7C		ABS 7D		ABS 7E		ABS 7F	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TUBERCULOSI	5 - 64 H 5 - 64 D T.STD H T.STD D												
TUMOR MALIGN DE COLL D'UTER	15 - 64 TX.STD.			0	0			0	0				
TUMOR MALIGN DE COLL I COS D'UTER	15 - 54 TX.STD.			0	0	1	16,67 14,833	0	0				
MALALTIA DE HODGKING	5 - 64 H 5 - 64 D T.STD H T.STD D									0 1	0 9,17 0 9,519		
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 1 - 14 D T.STD H T.STD D	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0
ASMA	5 - 44 H 5 - 44 D T.STD H T.STD D	0 0	0 0					0 0	0 0	0 0	0 0		
APENDICITIS	5 - 64 H 5 - 64 D T.STD H T.STD D												

Mortalitat evitable

INDICADORS MORTALITAT EVITABLE		ABS 7A		ABS 7B		ABS 7C		ABS 7D		ABS 7E		ABS 7F	
		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			0	0			1	9,46	0	0
	5 - 64 D	0	0			0	0			0	0	0	0
	T.STD H		0				0				8,431		0
	T.STD D		0				0				0		0
HIPERTENSIO I MALALTIA CEREBROVASCULAR	35 - 64 H	0	0	0	0	2	49,63	0	0	3	56,38	1	27,06
	35 - 64 D	0	0	0	0	0	0	1	17,08	0	0	0	0
	T.STD H		0		0		43,755		0		49,633		24,239
	T.STD D		0		0		0		19,314		0		0
COMPLICACIONS DE L'EMBARAÇ, PART I PUERPERI	TX.STD.												
CERTES COMPLICACIONS DEL PERIODE PERINATAL	(Nacional)	1	5,41	3	19,74	0	0	4	17,32	0	0	0	0
	(Internac)	1	5,41	3	19,74	0	0	2	8,66	0	0	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 7A		ABS 7B		ABS 7C		ABS 7D		ABS 7E		ABS 7F	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
<b>OSTEOMIELITIS</b>	1 - 64 H												
	1 - 64 D												
	T.STD H												
	T.STD D												
<b>TM TRAQUEA, BRONQUIS I PULMO</b>	5 - 64 H	0	0	1	15,55	4	48,5	4	37,89	5	47,28	2	27,25
	5 - 64 D	0	0	0	0	0	0	0	0	2	18,33	0	0
	T.STD H		0		15,672		44,596		36,396		48,989		27,078
	T.STD D		0		0		0		0		17,912		0
<b>CIRROSI I ALTRES MALALTIES CRONIQUES DE FETGE</b>	15 - 74 H	3	36,67	1	15,16	2	24,02	0	0	3	26,53	1	13,04
	15 - 74 D	0	0	0	0	2	23,71	1	8,61	1	8,33	1	12,29
	T.STD H		35,334		15,179		25,358		0		24,041		13,777
	T.STD D		0		0		26,211		7,581		9,213		13,098
<b>ACCIDENTS DE VEHICLES A MOTOR</b>	TOTS H	0	0	0	0			2	15,11	5	36,22	1	10,68
	TOTS D	1	8,79	1	10,22			0	0	1	6,56	1	9,66
	T.STD H		0		0				13,961		33,324		9,894
	T.STD D		8,245		10,959				0		6,76		9,585

### Mortalitat evitable

INDICADORS MORTALITAT EVITABLE		ABS 7G		S HORTA GUIN		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa
TUBERCULOSI	5 - 64 H					4	0,73
	5 - 64 D					1	0,17
	T.STD H						0,729
	T.STD D						0,175
TUMOR MALIGN DE COLL D'UTER	15 - 64			0	0	12	2,33
	TX.STD.				0		2,326
TUMOR MALIGN DE COLL I COS D'UTER	15 - 54	0	0	1	2,14	12	2,84
	TX.STD.		0		2,089		2,839
MALALTIA DE HODGKING	5 - 64 H	1	9,52	1	1,63	2	0,36
	5 - 64 D	0	0	1	1,57	5	0,87
	T.STD H		9,964		1,596		0,365
	T.STD D		0		1,544		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
	5 - 44 D			0	0	0	0
	T.STD H				0		0
	T.STD D				0		0
APENDICITIS	5 - 64 H					0	0
	5 - 64 D					0	0
	T.STD H						0
	T.STD D						0

Mortalitat evitable

INDICADORS MORTALITAT EVITABLE		ABS 7G		S HORTA GUIN		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	0	0	1	1,63	2	0,36
	5 - 64 D	0	0	0	0	0	0
	T.STD H				1,503		0,365
	T.STD D				0		0
HIPERTENSIO I MALALTIA CEREBROVASCULAR	35 - 64 H	1	18,34	7	22,52	75	26,82
	35 - 64 D	1	16,13	2	5,77	35	11,26
	T.STD H		17,85		20,648		26,824
	T.STD D		15,539		5,729		11,264
COMPLICACIONS DE L'EMBARAÇ, PART I PUERPERI	TX.STD.						
CERTES COMPLICACIONS DEL PERIODE PERINATAL	(Nacional)	1	4,05	9	6,35	84	6,43
	(Internac)	0	0	6	4,23	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 7G		S HORTA GUIN		TOTAL BARCELONA	
		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	4	38,08	20	32,53	205	37,37
	5 - 64 D	0	0	2	3,13	54	9,44
	T.STD H		37,198		31,815		37,365
	T.STD D		0		3,028		9,445
<b>CIRROSI I ALTRES MALALTIES CRONIQUES DE FETGE</b>	15 - 74 H	2	18,11	12	18,75	124	21,89
	15 - 74 D	3	24,02	8	11,57	54	8,74
	T.STD H		16,985		18,435		21,89
	T.STD D		23,024		11,671		8,743
<b>ACCIDENTS DE VEHICLES A MOTOR</b>	TOTS H	1	7,26	9	11,43	77	10,88
	TOTS D	0	0	4	4,55	40	4,97
	T.STD H		7,22		11,157		10,879
	T.STD D		0		4,305		4,968

### Mortalitat acumulada

INDICADORS MORTALITAT ACUMULADA		ABS 7A			ABS 7B			ABS 7C			ABS 7D		
		n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS
ESPERANÇA DE VIDA	Homes	76,53			76,15			75,41			75,57		
	Dones	85,06			84,54			85,05			83,22		
	TOTAL	80,94			80,58			80,26			79,52		
TAXA MORTALITAT ESTANDARITZADA (per 100.000 )	Homes	1.095,76			1.135,86			1.151,72			1.122,03		
	Dones	879,77			926,81			853,79			970,79		
	TOTAL	981,74			1.015,13			991,97			1.045,47		
R.M.C.	Homes	93,50	86	101,65	96,92	88,62	105,99	98,27	89,36	108,08	95,74	88,6	103,46
	Dones	85,34	77,88	93,51	89,90	82,08	98,46	82,82	74,23	92,4	94,17	86,92	102,02
	TOTAL	89,49	84,15	95,18	92,54	86,83	98,63	90,43	84,2	97,12	95,30	90,14	100,76
TAXA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS ( per 1.000 )	Homes	55,28			47,60			70,96			69,48		
	Dones	15,79			17,80			17,86			23,17		
	TOTAL	35,07			32,02			44,65			45,87		
TAXA ESTANDARITZADA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS	Homes	55,19			47,41			70,97			68,88		
	Dones	15,68			17,54			18,05			23,07		
	TOTAL	34,90			31,67			44,87			45,53		
R.A.P.V.P.	Homes	86,38	69,22	103,54	74,20	56,39	92,01	111,08	91,04	131,12	107,80	90,98	124,63
	Dones	59,95	39,31	80,58	67,05	43,24	90,86	69,01	45,49	92,52	88,19	62,7	113,67
	TOTAL	78,36	64,87	91,86	71,10	56,94	85,26	100,72	84,64	116,8	102,21	88,13	116,28

### Mortalitat acumulada

INDICADORS MORTALITAT ACUMULADA		ABS 7E			ABS 7F			ABS 7G			S HORTA GUINARDÓ		
		n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS
ESPERANÇA DE VIDA	Homes	75,40			76,75			76,26			75,26		
	Dones	82,66			83,50			84,47			82,89		
	TOTAL	79,15			80,21			80,57			79,19		
TAXA MORTALITAT ESTANDARITZADA (per 100.000 )	Homes	1.168,68			1.078,91			1.114,07			1.177,03		
	Dones	1.087,22			1.002,28			866,02			1.028,74		
	TOTAL	1.128,40			1.043,83			982,96			1.103,32		
R.M.C.	Homes	99,72	92,78	107,18	92,06	84,19	100,66	95,06	88,76	101,8	100,10	97,15	103,15
	Dones	105,46	98,26	113,19	97,22	88,99	106,22	84,00	78,1	90,36	99,87	96,9	102,94
	TOTAL	102,86	97,81	108,18	95,15	89,36	101,32	89,61	85,24	94,19	100,47	98,3	102,69
TAXA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS ( per 1.000 )	Homes	69,24			54,66			56,59			72,70		
	Dones	27,87			21,96			21,52			50,63		
	TOTAL	48,11			38,00			38,34			65,44		
TAXA ESTANDARITZADA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS	Homes	68,93			54,32			55,95			72,41		
	Dones	27,64			21,72			21,30			52,90		
	TOTAL	47,83			37,64			37,89			66,10		
R.A.P.V.P.	Homes	107,89	90,66	125,12	85,01	67,36	102,67	87,57	72,71	102,44	93,38	87,55	99,21
	Dones	105,67	80,69	130,66	83,03	57,51	108,55	81,42	61,87	100,96	85,74	79,78	91,7
	TOTAL	107,38	93,16	121,6	84,51	69,96	99,07	85,07	73,24	96,91	91,12	86,95	95,29

### 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 7A		ABS 7B		ABS 7C		ABS 7D		ABS 7E		ABS 7F	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
MALALTIES TRANSMISIBLES	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	1	61,09	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	2	28,62	0	0	3	40,56	1	10,53	2	21,02	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	1	10,07	1	10,1	0	0
	>= 65 H	4	209,64	4	257,73	1	72,25	1	46,71	2	75,44	0	0
	D	4	140,94	0	0	1	50,1	1	31,88	1	26,93	1	40,4
	TOTAL/T.STD H	6	56,487	4	46,197	4	43,926	2	16,108	5	38,248	0	0
TOTAL/T.STD D	4	37,018	0	0	1	14,279	2	14,971	2	13,937	1	10,752	
TUMORS	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	1	61,61	0	0
	15 - 64 H	9	128,81	6	105,08	7	94,63	12	126,37	13	136,6	4	60,82
	D	5	67,82	8	127,43	4	54,59	4	40,26	14	141,37	3	43,87
	>= 65 H	25	1310,27	21	1353,09	22	1589,6	19	887,44	42	1584,31	17	1003,54
	D	16	563,78	18	705,33	10	501	24	765,06	17	457,85	23	929,29
	TOTAL/T.STD H	34	327,805	27	308,505	29	364,944	31	248,38	55	410,927	21	227,546
TOTAL/T.STD D	21	186,965	26	261,241	14	171,649	28	230,09	32	210,877	26	263,621	
MALALTIES APARELL CIRCULATORI	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	3	42,94	6	105,08	4	54,08	6	63,18	11	115,58	6	91,23
	D	1	13,56	1	15,93	3	40,94	2	20,13	2	20,2	0	0
	>= 65 H	25	1310,27	33	2126,29	18	1300,58	17	794,02	50	1886,08	24	1416,77
	D	35	1233,26	31	1214,73	27	1352,71	38	1211,35	44	1185,03	32	1292,93
	TOTAL/T.STD H	28	274,531	39	443,323	22	305,901	23	192,703	61	444,088	30	330,377
TOTAL/T.STD D	36	340,745	32	326,683	30	404,975	40	343,316	46	350,277	32	343,052	
MALALTIES APARELL RESPIRATORI	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	2	28,62	2	35,03	2	27,04	2	21,06	3	31,52	1	15,2
	D	1	13,56	0	0	0	0	0	0	0	0	2	29,25
	>= 65 H	21	1100,63	16	1030,93	11	794,8	18	840,73	17	641,27	12	708,38
	D	14	493,31	11	431,03	2	100,2	6	191,27	10	269,32	9	363,64
	TOTAL/T.STD H	23	227,941	18	203,652	13	170,96	20	186,149	20	156,125	13	154,356
TOTAL/T.STD D	15	140,78	11	112,308	2	28,558	6	52,229	10	78,376	11	115,262	
MALALTIES APARELL DIGESTIU	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	2	28,62	2	35,03	2	27,04	1	10,53	3	31,52	1	15,2
	D	0	0	0	0	2	27,3	1	10,07	2	20,2	1	14,62
	>= 65 H	4	209,64	4	257,73	3	216,76	4	186,83	5	188,61	4	236,13
	D	5	176,18	2	78,37	5	250,5	5	159,39	10	269,32	1	40,4
	TOTAL/T.STD H	6	58,704	6	70,493	5	56,492	5	47,471	8	55,181	5	54,945
TOTAL/T.STD D	5	46,57	2	20,544	7	87,566	6	49,34	12	89,058	2	20,799	

Mortalitat. Grans grups

INDICADORS MORTALITAT GRANS GRUPS (CIM-9)		ABS 7A		ABS 7B		ABS 7C		ABS 7D		ABS 7E		ABS 7F	
		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	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	3	42,94	1	17,51	2	27,04	5	52,65	5	52,54	2	30,41
	D	5	67,82	1	15,93	0	0	0	0	2	20,2	1	14,62
	>= 65 H	1	52,41	2	128,87	2	144,51	1	46,71	2	75,44	4	236,13
	D	5	176,18	7	274,29	3	150,3	2	63,76	2	53,86	4	161,62
	TOTAL/T.STD H	4	38,996	3	33,588	4	47,272	6	45,787	7	50,611	6	65,971
TOTAL/T.STD D	10	88,774	8	82,863	3	39,961	2	17,41	4	27,924	5	52,592	
TOTES LES CAUSES	0 - 14 H	1	80	1	95,15	0	0	2	125,31	1	61,09	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	1	61,61	0	0
	15 - 64 H	23	329,18	19	332,75	22	297,42	27	284,33	42	441,32	14	212,86
	D	15	203,47	12	191,14	12	163,78	9	90,59	23	232,25	8	116,99
	>= 65 H	96	5031,45	102	6572,16	64	4624,28	69	3222,79	134	5054,7	75	4427,39
	D	98	3453,14	90	3526,65	64	3206,41	98	3124	125	3366,55	100	4040,4
	TOTAL/T.STD H	120	1172,299	122	1388,593	86	1115,19	98	836,929	177	1321,287	89	993,421
TOTAL/T.STD D	113	1047,094	102	1037,191	76	992,017	107	904,225	149	1101,57	108	1135,075	

Mortalitat. Grans grups

INDICADORS MORTALITAT GRANS GRUPS (CIM-9)		ABS 7G		S HORTA GUIN		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa
MALALTIES TRANSMISIBLES	0 - 14 H	0	0	1	10,45	3	3,33
	D	0	0	0	0	2	2,34
	15 - 64 H	1	10,58	9	16,32	104	21,23
	D	0	0	2	3,45	37	7,17
	>= 65 H	1	37,41	13	92,84	113	88,38
	D	6	142,65	14	66,93	137	67,22
	TOTAL/T.STD H	2	13,753	23	29,882	220	31,083
TOTAL/T.STD D	6	36,391	16	19,792	176	21,858	
TUMORS	0 - 14 H	0	0	0	0	6	6,67
	D	0	0	1	11,1	4	4,68
	15 - 64 H	13	137,51	64	116,07	647	132,06
	D	8	77,38	46	79,32	447	86,66
	>= 65 H	42	1571,27	188	1342,57	1907	1491,44
	D	21	499,29	129	616,72	1471	721,78
	TOTAL/T.STD H	55	376,725	252	329,35	2560	361,693
TOTAL/T.STD D	29	175,273	176	211,375	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	3	31,73	39	70,73	359	73,27
	D	3	29,02	12	20,69	118	22,88
	>= 65 H	32	1197,16	199	1421,12	2003	1566,52
	D	62	1474,08	269	1286,04	2929	1437,18
	TOTAL/T.STD H	35	236,312	238	316,486	2362	333,718
TOTAL/T.STD D	65	398,218	281	359,464	3048	378,545	
MALALTIES APARELL RESPIRATORI	0 - 14 H	0	0	0	0	1	1,11
	D	0	0	0	0	1	1,17
	15 - 64 H	3	31,73	15	27,2	78	15,92
	D	1	9,67	4	6,9	25	4,85
	>= 65 H	13	486,34	108	771,26	891	696,84
	D	14	332,86	66	315,53	741	363,59
	TOTAL/T.STD H	16	108,6	123	167,218	970	137,048
TOTAL/T.STD D	15	92,272	70	89,543	767	95,257	
MALALTIES APARELL DIGESTIU	0 - 14 H	0	0	0	0	1	1,11
	D	0	0	0	0	1	1,17
	15 - 64 H	1	10,58	12	21,76	111	22,66
	D	0	0	6	10,35	42	8,14
	>= 65 H	2	74,82	26	185,67	298	233,06
	D	12	285,31	40	191,23	355	174,19
	TOTAL/T.STD H	3	20,645	38	49,009	410	57,927
TOTAL/T.STD D	12	73,05	46	57,582	398	49,429	

Mortalitat. Grans grups

INDICADORS MORTALITAT GRANS GRUPS (CIM-9)		ABS 7G		S HORTA GUIN		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	4	42,31	22	39,9	232	47,35
	D	0	0	9	15,52	74	14,35
	>= 65 H	6	224,47	18	128,54	170	132,95
	D	3	71,33	26	124,3	210	103,04
	TOTAL/T.STD H	10	69,324	40	51,897	405	57,221
	TOTAL/T.STD D	3	18,463	35	43,029	284	35,271
TOTES LES CAUSES	0 - 14 H	1	60,61	6	62,73	46	51,12
	D	0	0	1	11,1	28	32,73
	15 - 64 H	25	264,44	172	311,94	1640	334,74
	D	14	135,41	93	160,37	825	159,94
	>= 65 H	114	4264,87	654	4670,43	6359	4973,29
	D	155	3685,21	730	3489,98	7580	3719,3
	TOTAL/T.STD H	140	954,701	832	1104,214	8045	1136,648
	TOTAL/T.STD D	169	1032,299	824	1034,585	8433	1047,333

**MDOS quinquenals nominals**

INDICADORS M.D.O.s Quinquenals NOMINALS		ABS 7A		ABS 7B		ABS 7C		ABS 7D		ABS 7E		ABS 7F	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TETANUS	0 - 14 H							1	12,53				
	D							0	0				
	15 - 64 H							0	0				
	D							0	0				
	>= 65 H							0	0				
D							0	0					
TUBERCULOSI	0 - 14 H	4	64	3	57,09	7	108,95	5	62,66	5	61,09	4	72,99
	D	1	17,12	0	0	1	17,36	9	119,44	2	24,65	2	38,61
	15 - 64 H	9	25,76	10	35,03	19	51,37	24	50,55	22	46,23	14	42,57
	D	6	16,28	6	19,11	5	13,65	19	38,25	11	22,22	3	8,77
	>= 65 H	0	0	2	25,77	3	43,35	2	18,68	3	22,63	4	47,23
D	3	21,14	0	0	2	20,04	3	19,13	1	5,39	1	8,08	
LEGIONELLA	0 - 14 H			0	0	0	0	1	12,53	0	0	1	18,25
	D			0	0	1	17,36	1	13,27	0	0	1	19,31
	15 - 64 H			2	7,01	3	8,11	3	6,32	4	8,41	1	3,04
	D			0	0	0	0	1	2,01	0	0	0	0
	>= 65 H			0	0	3	43,35	0	0	0	0	1	11,81
D			0	0	2	20,04	0	0	0	0	1	8,08	
SHIGELLA	0 - 14 H	1	16	1	19,03	1	15,56			1	12,22	1	18,25
	D	0	0	1	21,01	0	0			1	12,32	1	19,31
	15 - 64 H	0	0	1	3,5	0	0			1	2,1	0	0
	D	0	0	0	0	0	0			0	0	1	2,92
	>= 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	1	16	1	19,03	0	0	1	12,53	0	0	2	36,5
	D	1	17,12	0	0	1	17,36	3	39,81	2	24,65	0	0
	15 - 64 H	2	5,72	1	3,5	2	5,41	0	0	3	6,3	1	3,04
	D	0	0	1	3,19	1	2,73	1	2,01	2	4,04	1	2,92
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
MAL.MENINGOCOCCICA	0 - 14 H	3	48	2	38,06	4	62,26	8	100,25	6	73,3	4	72,99
	D	2	34,25	1	21,01	6	104,17	7	92,9	4	49,29	2	38,61
	15 - 64 H	1	2,86	0	0	4	10,82	0	0	2	4,2	1	3,04
	D	1	2,71	0	0	0	0	0	0	2	4,04	0	0
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D	1	7,05	0	0	0	0	0	0	2	10,77	0	0	

**MDOS quinquenals nominals**

INDICADORS M.D.O.s Quinquenals NOMINALS		ABS 7A		ABS 7B		ABS 7C		ABS 7D		ABS 7E		ABS 7F	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
PAROTIDITIS	0 - 14 H	1	16			2	31,13	2	25,06	1	12,22	2	36,5
	D	0	0			2	34,72	1	13,27	2	24,65	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	0	0			0	0	0	0	0	0	0	0
	D	0	0			0	0	0	0	0	0	0	0
AMEBIASI	0 - 14 H			0	0								
	D			1	21,01								
	15 - 64 H			0	0								
	D			0	0								
	>= 65 H			0	0								
	D			0	0								
ALTRES HEPATITIS	0 - 14 H			0	0			0	0			0	0
	D			0	0			0	0			0	0
	15 - 64 H			0	0			0	0			1	3,04
	D			1	3,19			1	2,01			0	0
	>= 65 H			0	0			0	0			0	0
	D			0	0			0	0			0	0
BRUCEL.LOSI	0 - 14 H	0	0	1	19,03	0	0	1	12,53	2	24,43	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	1	13,27	0	0	1	19,31
	15 - 64 H	2	5,72	0	0	0	0	0	0	2	4,2	0	0
	D	0	0	0	0	1	2,73	0	0	0	0	0	0
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	11,81
	D	0	0	0	0	1	10,02	0	0	0	0	0	0
FEBRE TIFOIDEA	0 - 14 H							1	12,53	0	0	1	18,25
	D							1	13,27	0	0	0	0
	15 - 64 H							0	0	0	0	0	0
	D							0	0	1	2,02	0	0
	>= 65 H							0	0	0	0	0	0
	D							0	0	0	0	0	0
HEPATITIS A	0 - 14 H	1	16	0	0	1	15,56	3	37,59	2	24,43	2	36,5
	D	0	0	1	21,01	1	17,36	1	13,27	0	0	1	19,31
	15 - 64 H	4	11,45	2	7,01	4	10,82	1	2,11	4	8,41	0	0
	D	1	2,71	0	0	0	0	2	4,03	0	0	0	0
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**MDOS quinquenals nominals**

INDICADORS M.D.O.s Quinquenals NOMINALS		ABS 7A		ABS 7B		ABS 7C		ABS 7D		ABS 7E		ABS 7F	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
HEPATITIS B	0 - 14 H			1	19,03	1	15,56	0	0	0	0		
	D			0	0	1	17,36	1	13,27	0	0		
	15 - 64 H			0	0	3	8,11	0	0	1	2,1		
	D			0	0	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			
HAEMOPHILUS INFL.	0 - 14 H	1	16			0	0	1	12,53	0	0	2	36,5
	D	0	0			0	0	0	0	1	12,32	0	0
	15 - 64 H	0	0			1	2,7	0	0	0	0	0	0
	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	
GASTROENT. E.COLI	0 - 14 H												
	D												
	15 - 64 H												
	D												
	>= 65 H												
D													
TOSFERINA	0 - 14 H	1	16	1	19,03	4	62,26	1	12,53	2	24,43	3	54,74
	D	0	0	1	21,01	0	0	1	13,27	1	12,32	0	0
	15 - 64 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
XARAMPIO	0 - 14 H							6	75,19	4	48,87	5	91,24
	D							4	53,09	3	36,97	2	38,61
	15 - 64 H							2	4,21	0	0	1	3,04
	D							0	0	0	0	0	0
	>= 65 H							0	0	0	0	0	0
D							0	0	0	0	0	0	

**MDOS quinquenals nominals**

INDICADORS M.D.O.s Quinquenals NOMINALS		ABS 7G		S HORTA GUIN		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa
TETANUS	0 - 14 H			1	2,09	3	0,67
	D			0	0	3	0,7
	15 - 64 H			0	0	5	0,2
	D			0	0	1	0,04
	>= 65 H			0	0	3	0,47
	D			0	0	5	0,49
TUBERCULOSI	0 - 14 H	2	24,24	30	62,73	441	98,02
	D	4	50,99	19	42,19	249	58,21
	15 - 64 H	12	25,39	110	39,9	1140	46,54
	D	9	17,41	59	20,35	571	22,14
	>= 65 H	5	37,41	19	27,14	284	44,42
	D	2	9,51	12	11,47	155	15,21
LEGIONELLA	0 - 14 H	1	12,12	3	6,27	42	9,33
	D	0	0	3	6,66	13	3,04
	15 - 64 H	0	0	13	4,72	104	4,25
	D	0	0	1	0,34	15	0,58
	>= 65 H	0	0	4	5,71	86	13,45
	D	1	4,76	4	3,82	37	3,63
SHIGELLA	0 - 14 H	2	24,24	7	14,64	81	18
	D	3	38,24	6	13,32	65	15,19
	15 - 64 H	2	4,23	4	1,45	59	2,41
	D	0	0	1	0,34	53	2,05
	>= 65 H	0	0	0	0	3	0,47
	D	0	0	0	0	4	0,39
PALUDISME	0 - 14 H	5	60,61	10	20,91	147	32,67
	D	2	25,49	9	19,98	154	36
	15 - 64 H	5	10,58	14	5,08	246	10,04
	D	2	3,87	8	2,76	163	6,32
	>= 65 H	0	0	0	0	6	0,94
	D	0	0	0	0	7	0,69
MAL.MENINGOCOCCICA	0 - 14 H	3	36,36	30	62,73	299	66,46
	D	1	12,75	23	51,07	243	56,8
	15 - 64 H	1	2,12	9	3,26	70	2,86
	D	2	3,87	5	1,72	75	2,91
	>= 65 H	0	0	0	0	15	2,35
	D	1	4,76	4	3,82	28	2,75

**MDOS quinquenals nominals**

INDICADORS M.D.O.s Quinquenals NOMINALS		ABS 7G		S HORTA GUIN		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa
PAROTIDITIS	0 - 14 H			8	16,73	69	15,34
	D			5	11,1	50	11,69
	15 - 64 H			0	0	31	1,27
	D			0	0	22	0,85
	>= 65 H			0	0	2	0,31
	D			0	0	6	0,59
AMEBIASI	0 - 14 H	1	12,12	1	2,09	27	6
	D	0	0	1	2,22	16	3,74
	15 - 64 H	0	0	0	0	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	8	1,78
	D			0	0	11	2,57
	15 - 64 H			1	0,36	43	1,76
	D			2	0,69	47	1,82
	>= 65 H			0	0	2	0,31
	D			0	0	4	0,39
BRUCEL.LOSI	0 - 14 H	0	0	4	8,36	12	2,67
	D	1	12,75	3	6,66	17	3,97
	15 - 64 H	1	2,12	5	1,81	49	2
	D	0	0	1	0,34	15	0,58
	>= 65 H	1	7,48	2	2,86	6	0,94
	D	0	0	1	0,96	9	0,88
FEBRE TIFOIDEA	0 - 14 H	1	12,12	3	6,27	33	7,33
	D	0	0	1	2,22	27	6,31
	15 - 64 H	0	0	0	0	35	1,43
	D	0	0	1	0,34	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	1	12,12	10	20,91	111	24,67
	D	3	38,24	7	15,54	62	14,49
	15 - 64 H	2	4,23	17	6,17	168	6,86
	D	5	9,67	8	2,76	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 7G		S HORTA GUIN		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa
HEPATITIS B	0 - 14 H	0	0	2	4,18	57	12,67
	D	0	0	2	4,44	23	5,38
	15 - 64 H	1	2,12	5	1,81	56	2,29
	D	0	0	0	0	16	0,62
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	2	0,2
HAEMOPHILUS INFL.	0 - 14 H	0	0	4	8,36	33	7,33
	D	0	0	1	2,22	22	5,14
	15 - 64 H	1	2,12	2	0,73	5	0,2
	D	0	0	0	0	2	0,08
	>= 65 H	0	0	0	0	3	0,47
	D	0	0	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	1	12,12	13	27,18	60	13,34
	D	0	0	3	6,66	84	19,64
	15 - 64 H	0	0	0	0	3	0,12
	D	0	0	0	0	5	0,19
	>= 65 H	0	0	0	0	1	0,16
	D	0	0	0	0	1	0,1
XARAMPIO	0 - 14 H	0	0	15	31,36	81	18
	D	1	12,75	10	22,2	60	14,03
	15 - 64 H	1	2,12	4	1,45	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