

SOCIOECONOMICS

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	Font	ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
Població	PADRO (2004)										
0 - 3 anys (Homes)		502		473		462		331		195	
(Dones)		494		476		409		324		195	
4 - 14 anys (Homes)		1.339		1.293		1.152		713		489	
(Dones)		1.347		1.337		1.095		617		434	
15 - 64 anys (Homes)		11.317		10.436		9.574		4.761		3.538	
(Dones)		12.145		11.107		9.843		4.539		3.121	
>= 65 anys (Homes)		2.185		3.359		2.090		1.020		581	
(Dones)		3.180		5.245		3.291		1.472		793	
Index de dependència demogràfica	PADRO (2004)		38,56		56,55		43,77		48,14		40,35
Index d'envelliment	PADRO (2004)		145,71		240,4		172,58		125,54		104,65
Index sobre-envelliment	PADRO (2004)										
(>=75 anys / >=65anys) (Homes)			41,14		45,82		44,21		42,25		39,59
(Dones)			51,51		52,87		54,48		46,4		44,64
Llars unipersonals	PADRO (2004)										
>= 65 anys (Homes)		235	10,755	353	10,509	240	11,483	131	12,843	58	9,983
(Dones)		921	28,962	1.723	32,85	1.042	31,662	412	27,989	227	28,625
>= 75 anys (Homes)		122		213		141		59		33	
(Dones)		580		1.139		675		220		133	
Nascuts fora Catalunya	PADRO (2004)	12.026	36,993	12.846	38,089	9.445	33,834	4.739	34,398	5.039	53,916
Immigració estrangera (nd:5622)	PADRO (2004)										
Europa Comunitaria		281		493		318		118		56	
Resta d' Europa		137		249		282		115		63	
Amèrica Central i Ilatina		1.616		2.628		1.805		1.008		1.112	
EEUU i Canadà		22		37		16		7		5	
Països del Magreb		94		214		113		102		70	
Resta de països d'Àfrica		51		68		46		66		15	
Àsia		117		219		130		56		39	
Oceania		3		8		3		2		0	
Mitjana Persones/ habitatge	PADRO (2004)	3		2		2		3		3	

SOCIOECONOMICS

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	Font	ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
Situació Laboral	PADRO (1996)										
Jubilats		4.904	15,085	8.143	24,145	5.531	19,813	2.692	19,54	1.404	15,022
Aturats		2.923	8,991	2.931	8,691	2.548	9,127	1.715	12,448	1.032	11,042
Mestresses de casa		3.257	10,019	3.996	11,848	2.945	10,55	1.573	11,418	977	10,454
Incapacitats		315	0,969	361	1,07	253	0,906	205	1,488	117	1,252
Tamany de les vivendes	CADASTRE (1991)										
< de 30 m. quadrats		31	0,25	132	0,87	237	1,9	57	1,18	56	1,67
entre 30 i 50 m. quadrats		490	3,91	1.261	8,35	1.301	10,41	793	16,39	742	22,08
Turismes + 16 Cvf/1000 hab.	CENS VEHICLES (2004)		15,996		14,321		14,4		21,921		9,737
Turismes - 8 Cvf/1000 hab.			9,597		11,742		9,708		8,275		8,453
Turismes + 9 anys/1000 hab.			120,83		134,38		114,63		115,48		117,59
Turismes - 1 any /1000 hab.			26,33		20,76		21,06		30,49		18,62
Nivell instrucció. (>=16 anys)	PADRO (2004)										
Primaria incompl. i analf.		3.090	10,82	3.743	12,52	2.955	12,01	2.171	18,58	1.566	19,69
Primaria completa		7.869	27,56	8.499	28,43	7.077	28,77	4.439	38	3.088	38,83
Estudis secundaris		13.031	45,64	12.758	42,68	10.626	43,2	4.125	35,31	2.796	35,16
Estudis mitjos i superiors		4.248	14,88	4.631	15,49	3.680	14,96	839	7,18	424	5,33
Naixements i taxa natalitat	Reg. naixements (2004)	277	8,52	276	8,18	246	8,81	178	12,92	108	11,56
Naixements en dones <= 19 anys	Reg. naixements (2004)	5		2		2		8		3	
Taxa fecunditat	Reg. naixements (2004)		32,6		34,98		35,43		51,42		45,55
Naixements baix pes i taxa	Reg. naixements (2004)	20	72,2	15	54,35	21	85,37	14	78,65	13	120,37
M.Perinatal/1000 naix.(Nacion)	Reg. perinatal (2004)	3	10,71	1	3,61	1	4,05	2	11,11	1	9,17
M.Perinatal/1000 naix.(Inter)	Reg. perinatal (2004)	3	10,71	1	3,61	0	0	0	0	1	9,17
Naixements	Reg. naixements (2004)										
Edat de la Mare < 15		0		0		0		0		0	
15 - 19		5		2		2		8		3	
20 - 24		16		19		21		29		14	
25 - 29		59		51		48		44		29	
30 - 34		124		121		107		61		38	
35 - 39		61		74		52		33		20	
40 - 44		12		9		12		3		3	
>= 45		0		0		4		0		1	

SOCIOECONOMICS

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	Font	ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
I.V.E.	Reg. IVES 2004										
Edat de la Mare < 15											
15 - 19											
20 - 24											
25 - 29											
30 - 34											
35 - 39											
40 - 44											
>= 45											
Lloc d'Origen	Reg. naixements (2004)										
del Pare:											
Resta d'Espanya		225		203		203		148		69	
Resta d'Europa		3		17		7		4		0	
Països Magreb		6		5		2		2		12	
Resta d'Àfrica		5		0		2		3		3	
Centre i Sudamer.		28		40		19		14		15	
Àsia (sense Japó)		5		5		6		3		5	
de la Mare:											
Resta d'Espanya		223		210		205		153		64	
Resta d'Europa		3		10		4		2		1	
Països Magreb		4		3		4		3		12	
Resta d'Àfrica		6		1		1		2		3	
Centre i Sudamer.		36		43		27		16		21	
Àsia (sense Japó)		5		9		5		2		6	
Consum de drogues	SIDB (2004)										
Opiacis											
0 - 14 anys											
15 - 19 anys											
20 - 24 anys											
25 - 29 anys											
30 - 34 anys											
35 - 39 anys											
40 - 49 anys											

SOCIOECONOMICS

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	Font	ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
Cocaïna											
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											

SOCIOECONOMICS

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	Font	ABS 9G		SANT ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa
Població	PADRO (2004)						
0 - 3 anys (Homes)		440		2.403		26.990	
(Dones)		466		2.364		25.788	
4 - 14 anys (Homes)		1.068		6.054		67.277	
(Dones)		1.004		5.834		64.218	
15 - 64 anys (Homes)		8.501		48.127		528.076	
(Dones)		8.760		49.515		543.113	
>= 65 anys (Homes)		1.546		10.781		128.221	
(Dones)		2.370		16.351		202.896	
Index de dependència demogràfica	PADRO (2004)		39,94		44,84		48,11
Index d'envelliment	PADRO (2004)		131,5		162,91		179,68
Index sobre-envelliment	PADRO (2004)						
(>=75 anys / >=65anys) (Homes)			39,46		42,97		44,21
(Dones)			48,9		51,37		53,94
Llars unipersonals	PADRO (2004)						
>= 65 anys (Homes)		137	8,862	1.154	10,704	15.645	12,202
(Dones)		664	28,017	4.989	30,512	65.235	32,152
>= 75 anys (Homes)		74		642		8.393	
(Dones)		394		3.141		42.784	
Nascuts fora Catalunya	PADRO (2004)	8.318	34,436	52.413	37,06	615.831	38,815
Immigració estrangera (nd:5622)	PADRO (2004)						
Europa Comunitaria		183		1.449		31.282	
Resta d' Europa		130		976		17.157	
Amèrica Central i Ilatina		1.335		9.504		131.866	
EEUU i Canadà		8		95		3.255	
Països del Magreb		150		743		17.915	
Resta de països d'Àfrica		45		291		4.773	
Àsia		115		676		34.336	
Oceania		1		17		346	
Mitjana Persones/ habitatge	PADRO (2004)	3		3		2	

SOCIOECONOMICS

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	Font	ABS 9G		SANT ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa
Situació Laboral	PADRO (1996)						
Jubilats		3.548	14,688	26.222	18,541	327.676	20,653
Aturats		2.025	8,383	13.174	9,315	137.581	8,672
Mestresses de casa		2.476	10,25	15.224	10,764	160.957	10,145
Incapacitats		218	0,903	1.469	1,039	16.297	1,027
Tamany de les vivendes	CADASTRE (1991)						
< de 30 m. quadrats		54	0,62	567	1	13.338	1,87
entre 30 i 50 m. quadrats		393	4,54	4.980	8,74	84.893	11,93
Turismes + 16 Cvf/1000 hab.	CENS VEHICLES (2004)		13,372		14,997		29,267
Turismes - 8 Cvf/1000 hab.			7,203		9,517		13,168
Turismes + 9 anys/1000 hab.			103,13		119,08		134,64
Turismes - 1 any /1000 hab.			27,16		24		28,17
Nivell instrucció. (>=16 anys)	PADRO (2004)						
Primaria incompl. i analf.		2.510	11,98	16.035	12,97	168.136	12,1
Primaria completa		5.965	28,48	36.937	29,88	366.919	26,4
Estudis secundaris		9.097	43,43	52.433	42,42	556.776	40,06
Estudis mitjos i superiors		3.128	14,94	16.950	13,71	283.881	20,42
Naixements i taxa natalitat	Reg. naixements (2004)	228	9,44	1.313	9,28	14.603	9,2
Naixements en dones <= 19 anys	Reg. naixements (2004)	1		21		242	
Taxa fecunditat	Reg. naixements (2004)		36		36,99		37,18
Naixements baix pes i taxa	Reg. naixements (2004)	16	70,18	99	75,4	1.029	70,46
M.Perinatal/1000 naix.(Nacion)	Reg. perinatal (2004)	1	4,37	9	6,81	95	6,46
M.Perinatal/1000 naix.(Inter)	Reg. perinatal (2004)	1	4,37	6	4,54	60	4,08
Naixements	Reg. naixements (2004)						
Edat de la Mare < 15		0		0		11	
15 - 19		1		21		231	
20 - 24		9		108		1.104	
25 - 29		35		266		2.886	
30 - 34		122		573		5.984	
35 - 39		55		295		3.661	
40 - 44		6		45		686	
>= 45		0		5		40	

SOCIOECONOMICS

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS		ABS 9G		SANT ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa
I.V.E.	Reg. IVES 2004						
Edat de la Mare	< 15					13	
	15 - 19					524	
	20 - 24					1.245	
	25 - 29					1.317	
	30 - 34					913	
	35 - 39					531	
	40 - 44					196	
	>= 45					15	
Lloc d'Origen	Reg. naixements (2004)						
del Pare:							
	Resta d'Espanya	201		1.049		11.057	
	Resta d'Europa	7		38		797	
	Països Magreb	2		29		320	
	Resta d'Àfrica	0		13		97	
	Centre i Sudamer.	10		126		1.426	
	Àsia (sense Japó)	4		28		502	
de la Mare:							
	Resta d'Espanya	204		1.059		11.322	
	Resta d'Europa	5		25		642	
	Països Magreb	2		28		311	
	Resta d'Àfrica	0		13		78	
	Centre i Sudamer.	13		156		1.713	
	Àsia (sense Japó)	4		31		510	
Consum de drogues	SIDB (2004)						
Opiacis							
	0 - 14 anys			0	0	1	0,57
	15 - 19 anys			4	53,49	9	12,25
	20 - 24 anys			2	19,54	39	37,98
	25 - 29 anys			14	123,87	133	108,16
	30 - 34 anys			15	148,62	178	152,99
	35 - 39 anys			13	132,46	206	182,39
	40 - 49 anys			16	22,6	199	24,6

SOCIOECONOMICS

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	Font	ABS 9G		SANT ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa
Cocaïna							
0 - 14 anys				2	12,43	15	8,55
15 - 19 anys				0	0	26	35,4
20 - 24 anys				14	136,76	148	144,11
25 - 29 anys				22	194,66	242	196,81
30 - 34 anys				29	287,33	242	207,99
35 - 39 anys				14	142,65	178	157,6
40 - 49 anys				19	26,84	178	22
Alcohol							
0 - 14 anys				2	12,43	9	5,13
15 - 19 anys				0	0	6	8,17
20 - 24 anys				5	48,84	50	48,69
25 - 29 anys				11	97,33	100	81,32
30 - 34 anys				21	208,06	188	161,58
35 - 39 anys				28	285,31	264	233,74
>= 40 anys				121	170,9	1.168	144,37
Altres							
0 - 14 anys				0	0	4	2,28
15 - 19 anys				5	66,86	35	47,66
20 - 24 anys				5	48,84	42	40,9
25 - 29 anys				4	35,39	50	40,66
30 - 34 anys				0	0	0	0
35 - 39 anys				1	10,19	29	25,68
>= 40 anys				3	4,24	41	5,07
Total							
0 - 14 anys				4	24,87	29	16,52
15 - 19 anys				9	120,35	76	103,48
20 - 24 anys				26	253,98	279	271,67
25 - 29 anys				51	451,25	525	426,95
30 - 34 anys				65	644,01	608	522,56
35 - 39 anys				56	570,61	677	599,4
>= 40 anys				159	224,58	1.586	196,04

MDOS_NOMINALS

Indicadors M.D.O. nominals	Grup d'edat	ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		SANT ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
HEPATITIS A	0 - 14 H	0	0	0	0					0	0			0	0	9	9,55
	D	2	108,64	0	0					0	0			2	24,4	7	7,78
	15 - 64	1	8,84	1	9,58					1	28,26			3	6,23	61	11,55
	D	0	0	0	0					0	0			0	0	10	1,84
	> = 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	0	0	0	0							0	0	0	0	14	14,85
	D	1	54,32	0	0							0	0	1	12,2	8	8,89
	15 - 64	0	0	1	9,58							1	11,76	2	4,16	19	3,6
	D	0	0	0	0							0	0	0	0	7	1,29
	> = 65 H	0	0	0	0							0	0	0	0	1	0,78
	D	0	0	0	0							0	0	0	0	0	0
ALTRES HEPATITIS	0 - 14 H	0	0											0	0	0	0
	D	0	0											0	0	1	1,11
	15 - 64	1	8,84											1	2,08	6	1,14
	D	1	8,23											1	2,02	5	0,92
	> = 65 H	0	0											0	0	0	0
	D	0	0											0	0	0	0
AMEBIASI	0 - 14 H															1	1,06
	D															1	1,11
	15 - 64															1	0,19
	D															0	0
	> = 65 H															0	0
	D															1	0,49
BRUCEL·LOSI	0 - 14 H															0	0
	D															0	0
	15 - 64															1	0,19
	D															0	0
	> = 65 H															0	0
	D															1	0,49

MDOS_NOMINALS

Indicadors M.D.O. nominals	Grup d'edat	ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		SANT ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
FEB.BOTONOSA	0 - 14 H															0	0
	D															0	0
	15 - 64															2	0,38
	D															1	0,18
	> = 65 H															0	0
D															2	0,99	
FEB.TIFOIDEA	0 - 14 H			0	0									0	0	0	0
	D			0	0									0	0	1	1,11
	15 - 64			0	0									0	0	3	0,57
	D			0	0									0	0	2	0,37
	> = 65 H			1	29,77									1	9,28	1	0,78
D			0	0									0	0	0	0	
HAEMOPH.INFL.	0 - 14 H															0	0
	D															0	0
	15 - 64															2	0,38
	D															0	0
	> = 65 H															0	0
D															0	0	
LEGIONELLA	0 - 14 H	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0	1	1,06
	D	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0	2	2,22
	15 - 64	0	0	0	0					1	28,26	3	35,29	4	8,31	37	7,01
	D	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0	5	0,92
	> = 65 H	1	45,77	1	29,77					0	0	0	0	2	18,55	27	21,06
D	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0	12	5,91	
MAL.MENINGOCOCICA	0 - 14 H			0	0									0	0	5	5,3
	D			1	55,16									1	12,2	5	5,56
	15 - 64			0	0									0	0	11	2,08
	D			0	0									0	0	4	0,74
	> = 65 H			0	0									0	0	2	1,56
D			0	0									0	0	6	2,96	

MDOS_NOMINALS

Indicadors M.D.O. nominals	Grup d'edat	ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		SANT ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
PALUDISME	0 - 14 H			0	0									0	0	1	1,06
	D			0	0									0	0	2	2,22
	15 - 64			0	0									0	0	22	4,17
	D			1	9									1	2,02	20	3,68
	> = 65 H			0	0									0	0	1	0,78
D			0	0									0	0	0	0	
PAROTIDITIS	0 - 14 H	1	54,32							1	146,2	0	0	2	23,65	16	16,97
	D	0	0							0	0	1	68,03	1	12,2	9	10
	15 - 64	0	0							0	0	0	0	0	0	10	1,89
	D	0	0							0	0	0	0	0	0	15	2,76
	> = 65 H	0	0							0	0	0	0	0	0	2	1,56
D	0	0							0	0	0	0	0	0	4	1,97	
LEISHMANIOSI	0 - 14 H															3	3,18
	D															0	0
	15 - 64															6	1,14
	D															1	0,18
	> = 65 H															0	0
D															0	0	
SHIGELLA	0 - 14 H															0	0
	D															1	1,11
	15 - 64															4	0,76
	D															12	2,21
	> = 65 H															0	0
D															0	0	
GASTR.E.COLI	0 - 14 H															1	1,06
	D															0	0
	15 - 64															0	0
	D															0	0
	> = 65 H															0	0
D															0	0	

MDOS_NOMINALS

Indicadors M.D.O. nominals	Grup d'edat	ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		SANT ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TOSFERINA	0 - 14 H	1	54,32							1	146,2	1	66,31	3	35,47	19	20,16
	D	0	0							2	317,97	1	68,03	3	36,59	32	35,55
	15 - 64	0	0							0	0	0	0	0	0	2	0,38
	D	0	0							0	0	0	0	0	0	2	0,37
	> = 65 H	0	0							0	0	0	0	0	0	0	0
	D	0	0							0	0	0	0	0	0	1	0,49
RUBEOLA CONGENITA	0 - 14 H															1	1,06
	D															1	1,11
	15 - 64															0	0
	D															0	0
	> = 65 H															0	0
	D															0	0
TUBERCULOSIS	0 - 14 H			0	0	1	61,96	0	0	0	0	0	0	1	11,82	11	11,67
	D			0	0	0	0	0	0	1	158,98	0	0	1	12,2	8	8,89
	15 - 64			4	38,33	2	20,89	2	42,01	2	56,53	4	47,05	14	29,09	207	39,2
	D			6	54,02	2	20,32	0	0	2	64,08	3	34,25	13	26,25	98	18,04
	> = 65 H			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47	36,66
	D			1	19,07	1	30,39	0	0	0	0	0	0	2	12,23	41	20,21
SIDA	0 - 14 H	0	0			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	0	0
	15 - 64	0	0			1	10,44	1	21	2	56,53	1	11,76	5	10,39	91	17,23
	D	1	8,23			1	10,16	0	0	0	0	1	11,42	3	6,06	43	7,92
	> = 65 H	0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	5,46
	D	0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
XARAMPIO	0 - 14 H															4	4,24
	D															4	4,44
	15 - 64															2	0,38
	D															3	0,55
	> = 65 H															0	0
	D															0	0

MDOS_QUINQUENALES_NOMINALES

INDICADORS M.D.O.s Quinquenals NOMINALS	Grup d'edat	ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		SANT ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TETANUS	0 - 14 H															0	0
	D															1	0,22
	15 - 64 H															0	0
	D															0	0
	>= 65 H															0	0
	D														3	0,3	
TUBERCULOSI	0 - 14 H	0	0	2	22,65	2	24,78	0	0	0	0	0	0	4	9,46	61	12,94
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	1	31,8	0	0	1	2,44	62	13,78
	15 - 64 H	15	26,51	18	34,5	13	27,16	5	21	8	45,22	9	21,17	68	28,26	1247	47,23
	D	7	11,53	16	28,81	8	16,26	3	13,22	5	32,04	10	22,83	49	19,79	628	23,13
	>= 65 H	1	9,15	6	35,72	2	19,14	1	19,61	1	34,42	0	0	11	20,41	298	46,48
	D	1	6,29	3	11,44	4	24,31	2	27,17	4	100,88	3	25,32	17	20,79	174	17,15
LEGIONELLA	0 - 14 H	1	10,86	1	11,33	1	12,39	0	0	0	0	0	0	3	7,09	62	13,15
	D	0	0	0	0	1	13,3	0	0	0	0	0	0	1	2,44	31	6,89
	15 - 64 H	6	10,6	2	3,83	1	2,09	1	4,2	1	5,65	5	11,76	16	6,65	127	4,81
	D	1	1,65	0	0	0	0	0	0	1	6,41	0	0	2	0,81	22	0,81
	>= 65 H	1	9,15	2	11,91	3	28,71	0	0	2	68,85	0	0	8	14,84	103	16,07
	D	0	0	1	3,81	1	6,08	1	13,59	0	0	0	0	3	3,67	46	4,53
SHIGELLA	0 - 14 H	1	10,86	1	11,33					0	0			2	4,73	15	3,18
	D	1	10,86	0	0					0	0			1	2,44	13	2,89
	15 - 64 H	2	3,53	1	1,92					0	0			3	1,25	28	1,06
	D	0	0	2	3,6					0	0			2	0,81	32	1,18
	>= 65 H	0	0	0	0					1	34,42			1	1,86	2	0,31
	D	0	0	0	0					0	0			0	0	2	0,2
PALUDISME	0 - 14 H	0	0	1	11,33			0	0			0	0	1	2,36	36	7,64
	D	0	0	1	11,03			0	0			0	0	1	2,44	34	7,55
	15 - 64 H	1	1,77	1	1,92			1	4,2			1	2,35	4	1,66	122	4,62
	D	2	3,29	2	3,6			0	0			0	0	4	1,62	102	3,76
	>= 65 H	0	0	0	0			0	0			0	0	0	0	4	0,62
	D	1	6,29	0	0			0	0			0	0	1	1,22	4	0,39

MDOS_QUINQUENALES_NOMINALES

INDICADORS M.D.O.s Quinquenals NOMINALS	Grup d'edat	ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		SANT ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
MAL.MENINGOCOCCICA	0 - 14 H	0	0	2	22,65	0	0	3	57,47	0	0	1	13,26	6	14,19	52	11,03
	D	1	10,86	1	11,03	0	0	2	42,51	1	31,8	0	0	5	12,2	49	10,89
	15 - 64 H	1	1,77	1	1,92	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,83	28	1,06
	D	2	3,29	0	0	2	4,06	0	0	0	0	0	0	4	1,62	31	1,14
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1,09
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	1,28
PAROTIDITIS	0 - 14 H	1	10,86	1	11,33	1	12,39	0	0	2	58,48	1	13,26	6	14,19	72	15,28
	D	0	0	0	0	1	13,3	1	21,25	1	31,8	1	13,61	4	9,76	51	11,33
	15 - 64 H	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5,65	1	2,35	2	0,83	52	1,97
	D	0	0	1	1,8	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,4	47	1,73
	>= 65 H	1	9,15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,86	8	1,25
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0,89
AMEBIASI	0 - 14 H					0	0							0	0	11	2,33
	D					0	0							0	0	3	0,67
	15 - 64 H					1	2,09							1	0,42	8	0,3
	D					0	0							0	0	7	0,26
	>= 65 H					0	0							0	0	1	0,16
D					0	0							0	0	1	0,1	
ALTRES HEPATITIS	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0					0	0	4	0,85
	D	0	0	0	0	0	0	0	0					0	0	1	0,22
	15 - 64 H	1	1,77	0	0	0	0	3	12,6					4	1,66	42	1,59
	D	1	1,65	0	0	0	0	0	0					1	0,4	38	1,4
	>= 65 H	0	0	1	5,95	0	0	0	0					1	1,86	11	1,72
	D	0	0	0	0	1	6,08	0	0					1	1,22	19	1,87
BRUCEL.LOSI	0 - 14 H															1	0,21
	D															2	0,44
	15 - 64 H															9	0,34
	D															1	0,04
	>= 65 H															0	0
D															3	0,3	

MDOS_QUINQUENALES_NOMINALES

INDICADORS M.D.O.s Quinquenals NOMINALS	Grup d'edat	ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		SANT ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
FEBRE TIFOIDEA	0 - 14 H			1	11,33							0	0	1	2,36	6	1,27
	D			0	0							0	0	0	0	8	1,78
	15 - 64 H			0	0							1	2,35	1	0,42	15	0,57
	D			1	1,8							1	2,28	2	0,81	18	0,66
	>= 65 H			1	5,95							0	0	1	1,86	3	0,47
	D			0	0							0	0	0	0	3	0,3
HEPATITIS A	0 - 14 H	1	10,86	0	0	1	12,39	0	0	0	0	0	0	2	4,73	85	18,03
	D	2	21,73	2	22,06	2	26,6	0	0	0	0	1	13,61	7	17,08	53	11,78
	15 - 64 H	1	1,77	2	3,83	1	2,09	4	16,8	2	11,31	1	2,35	11	4,57	204	7,73
	D	0	0	0	0	1	2,03	0	0	0	0	0	0	1	0,4	38	1,4
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	12,94	1	1,86	1	0,16
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS B	0 - 14 H	0	0	1	11,33					0	0	0	0	1	2,36	39	8,27
	D	1	10,86	0	0					0	0	0	0	1	2,44	18	4
	15 - 64 H	0	0	2	3,83					1	5,65	1	2,35	4	1,66	66	2,5
	D	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0	19	0,7
	>= 65 H	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0	1	0,16
	D	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0	4	0,39
HAEMOPHILUS INFL.	0 - 14 H			0	0			1	19,16					1	2,36	2	0,42
	D			0	0			0	0					0	0	1	0,22
	15 - 64 H			0	0			0	0					0	0	2	0,08
	D			0	0			0	0					0	0	0	0
	>= 65 H			1	5,95			0	0					1	1,86	2	0,31
	D			0	0			0	0					0	0	0	0
GASTROENT. E.COLI	0 - 14 H											0	0	0	0	3	0,64
	D											0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H											1	2,35	1	0,42	1	0,04
	D											0	0	0	0	0	0
	>= 65 H											0	0	0	0	0	0
	D											0	0	0	0	0	0

MDOS_QUINQUENALES_NOMINALES

INDICADORS M.D.O.s Quinquenals NOMINALS	Grup d'edat	ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		SANT ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TOSFERINA	0 - 14 H	1	10,86	1	11,33	0	0	0	0	1	29,24	1	13,26	4	9,46	56	11,88
	D	2	21,73	1	11,03	3	39,89	2	42,51	2	63,59	2	27,21	12	29,28	79	17,55
	15 - 64 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0,11
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0,18
	>= 65 H	0	0	0	0	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	0	0	1	0,1
XARAMPIO	0 - 14 H			0	0									0	0	10	2,12
	D			1	11,03									1	2,44	12	2,67
	15 - 64 H			0	0									0	0	3	0,11
	D			0	0									0	0	5	0,18
	>= 65 H			0	0									0	0	0	0
	D			0	0									0	0	0	0
FEBRE BOTONOSA	0 - 14 H											0	0	0	0	5	1,06
	D											0	0	0	0	1	0,22
	15 - 64 H											0	0	0	0	13	0,49
	D											1	2,28	1	0,4	11	0,41
	>= 65 H											0	0	0	0	1	0,16
	D											0	0	0	0	4	0,39
LEISHMANIOSI	0 - 14 H															18	3,82
	D															2	0,44
	15 - 64 H															17	0,64
	D															5	0,18
	>= 65 H															0	0
	D															1	0,1
SIDA	0 - 14 H																
	D																
	15 - 64 H																
	D																
	>= 65 H																
	D																

MORTALITAT_GLOBAL

Indicadors mortalitat acumulada	Reg.Mortalitat 2004	ABS 9A			ABS 9C			ABS 9D			ABS 9E		
		n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS
'ESPERANÇA DE VIDA	Homes	77,37			77,81			77,79			73,85		
	Dones	83,62			85,04			83,83			83,26		
	TOTAL	80,58			81,63			81,04			78,46		
TAXA MORTALITAT ESTANDARITZADA (per 100.000)	Homes	1.107,29			1.072,53			1.029,91			1.367,05		
	Dones	1.074,55			884,63			1.010,85			1.092,93		
	TOTAL	1.100,72			975,20			1.016,81			1.227,53		
'R.M.C.	Homes	97,30	90,22	104,94	94,25	88,44	100,43	90,50	83,6	97,98	120,13	107,83	133,83
	Dones	103,22	95,55	111,52	84,98	79,61	90,71	97,10	90,41	104,29	104,99	93,64	117,71
	TOTAL	101,32	95,76	107,2	89,77	85,62	94,11	93,60	88,61	98,86	112,99	104,32	122,39
TAXA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS (per 1.000)	Homes	47,72			44,42			49,71			70,92		
	Dones	21,72			20,06			22,94			18,36		
	TOTAL	34,31			31,73			36,04			45,10		
TAXA ESTANDARITZADA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS	Homes	47,57			43,98			49,00			73,94		
	Dones	21,85			20,28			23,17			18,47		
	TOTAL	34,42			31,65			35,93			46,42		
R.A.P.V.P.	Homes	82,56	68,63	96,48	76,33	63,05	89,61	85,05	68,1	102	128,33	100,13	156,52
	Dones	81,96	60,29	103,64	76,08	55,87	96,29	86,92	62,49	111,36	69,29	42,65	95,93
	TOTAL	82,45	70,69	94,22	75,82	64,76	86,88	86,07	72,07	100,06	111,21	89,88	132,55
MORT. GLOBAL (N,%,Tx.100000)													
	Reg. mortalitat (2004)	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS
0 - 1 any	Homes	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0
	Dones	0,00	0	0	0,00	0	0	1,00	0,74	943,4	0,00	0	0
	TOTAL	0,00	0	0	0,00	0	0	1,00	0,39	414,94	0,00	0	0
1 -14 anys	Homes	1,00	0,73	58,38	0,00	0	0	0,00	0	0	1,00	1,32	104,93
	Dones	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0
	TOTAL	1,00	0,39	29,23	0,00	0	0	0,00	0	0	1,00	0,81	54,79
15 - 34 anys	Homes	3,00	2,19	63,42	3,00	1,61	69,98	2,00	1,68	49,79	0,00	0	0
	Dones	1,00	0,83	21,66	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0
	TOTAL	4,00	1,56	42,79	3,00	0,97	35,49	2,00	0,78	25,27	0,00	0	0
35 - 54 anys	Homes	12,00	8,76	262,87	14,00	7,53	316,6	9,00	7,56	235,91	4,00	5,26	219,66
	Dones	7,00	5,83	131,48	4,00	3,23	84,96	5,00	3,68	120,63	2,00	4,17	120,7
	TOTAL	19,00	7,39	192,13	18,00	5,81	197,15	14,00	5,49	175,88	6,00	4,84	172,51
55 - 74 anys	Homes	44,00	32,12	1330,11	47,00	25,27	1325,06	32,00	26,89	1100,41	30,00	39,47	2255,64
	Dones	25,00	20,83	667,38	17,00	13,71	361,39	23,00	16,91	696,97	13,00	27,08	840,88
	TOTAL	69,00	26,85	978,17	64,00	20,65	775,66	55,00	21,57	885,95	43,00	34,68	1495,13
>= 75 anys	Homes	77,00	56,2	8565,07	122,00	65,59	7927,23	76,00	63,87	8225,11	41,00	53,95	9512,76
	Dones	87,00	72,5	5311,36	103,00	83,06	3714,39	107,00	78,68	5967,65	33,00	68,75	4831,63
	TOTAL	164,00	63,81	6464,33	225,00	72,58	5218	183,00	71,76	6735,37	74,00	59,68	6642,73
TOTAL	Homes	137,00	100	892,92	186,00	100	1195,3	119,00	100	896,22	76,00	100	1113,55
	Dones	120,00	100	699,06	124,00	100	682,63	136,00	100	929,09	48,00	100	690,45
	TOTAL	257,00	100	790,55	310,00	100	919,17	255,00	100	913,45	124,00	100	900,05
T. Estand.	Homes			1027,39			988,834			934,904			1266,844
	Dones			890,571			592,732			982,311			859,211
	TOTAL			961,547			782,62			960,612			1079,583

MORTALITAT_GLOBAL

Indicadors mortalitat acumulada	Reg.Mortalitat 2004	ABS 9F			ABS 9G			SANT ANDREU			TOTAL BARCELONA		
		n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS
'ESPERANÇA DE VIDA	Homes	74,11			77,79			77,08			76,36		
	Dones	82,73			84,05			84,06			83,26		
	TOTAL	78,39			81,10			80,72			80,01		
TAXA MORTALITAT ESTANDARITZADA (per 100.000)	Homes	1.349,37			1.050,77			1.106,56			1.137,95		
	Dones	1.101,49			1.053,54			997,82			1.040,95		
	TOTAL	1.221,71			1.052,18			1.053,53			1.086,33		
'R.M.C.	Homes	118,58	102,32	137,41	92,34	83,94	101,57	97,24	93,95	100,65	100,00	99,04	100,97
	Dones	105,81	90,21	124,11	101,21	92,7	110,49	95,86	92,63	99,19	100,00	99,09	100,92
	TOTAL	112,46	100,74	125,54	96,85	90,59	103,55	96,98	94,57	99,45	100,00	99,32	100,69
TAXA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS (per 1.000)	Homes	75,23			47,46			51,71			57,60		
	Dones	24,21			17,98			20,81			26,62		
	TOTAL	50,04			32,49			35,92			41,71		
TAXA ESTANDARITZADA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS	Homes	77,79			47,41			51,70			57,60		
	Dones	24,94			18,54			21,10			26,62		
	TOTAL	51,80			32,88			36,15			41,71		
R.A.P.V.P.	Homes	135,00	99,2	170,79	82,28	64,21	100,35	89,77	82,39	97,14	100,00	100	100
	Dones	93,56	39,43	147,69	69,53	46,83	92,23	79,25	68,92	89,59	100,00	100	100
	TOTAL	124,10	93,74	154,45	78,77	64,39	93,16	86,67	80,64	92,69	100,00	100	100
MORT. GLOBAL (N,%,Tx.100000)													
Reg. mortalitat (2004)		n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS
0 - 1 any	Homes	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	35,00	0,46	496,59
	Dones	1,00	2,86	2040,82	0,00	0	0	2,00	0,37	341,88	34,00	0,43	507,69
	TOTAL	1,00	1,23	1098,9	0,00	0	0	2,00	0,17	164,74	69,00	0,44	502
1 -14 anys	Homes	0,00	0	0	0,00	0	0	2,00	0,31	25,55	12,00	0,16	13,76
	Dones	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	11,00	0,14	13,2
	TOTAL	0,00	0	0	0,00	0	0	2,00	0,17	12,95	23,00	0,15	13,49
15 - 34 anys	Homes	2,00	4,35	117,58	1,00	1,39	28,13	11,00	1,73	53,69	127,00	1,65	56,22
	Dones	1,00	2,86	68,54	0,00	0	0	2,00	0,37	10,14	51,00	0,65	23,7
	TOTAL	3,00	3,7	94,94	1,00	0,67	14,27	13,00	1,1	32,34	178,00	1,14	40,36
35 - 54 anys	Homes	6,00	13,04	449,44	6,00	8,33	171,28	51,00	8,02	262,06	625,00	8,13	288,84
	Dones	0,00	0	0	2,00	2,56	52,88	20,00	3,7	96,24	283,00	3,59	123,67
	TOTAL	6,00	7,41	239,9	8,00	5,33	109,81	71,00	6,03	176,43	908,00	5,83	203,95
55 - 74 anys	Homes	15,00	32,61	1758,5	27,00	37,5	1134,93	195,00	30,66	1361,26	2.480,00	32,26	1576,23
	Dones	4,00	11,43	427,81	8,00	10,26	292,18	90,00	16,64	530,38	1.202,00	15,26	624,19
	TOTAL	19,00	23,46	1062,64	35,00	23,33	683,99	285,00	24,21	910,72	3.682,00	23,66	1052,28
>= 75 anys	Homes	23,00	50	10000	38,00	52,78	6229,51	377,00	59,28	8137,28	4.409,00	57,35	7777,25
	Dones	29,00	82,86	8192,09	68,00	87,18	5867,13	427,00	78,93	5083,33	6.296,00	79,93	5752,92
	TOTAL	52,00	64,2	8904,11	106,00	70,67	5992,09	804,00	68,31	6168,96	10.705,00	68,78	6443,71
TOTAL	Homes	46,00	100	957,73	72,00	100	623,11	636,00	100	944,11	7.688,00	100	1024,28
	Dones	35,00	100	770,42	78,00	100	619,05	541,00	100	730,45	7.877,00	100	942,2
	TOTAL	81,00	100	866,68	150,00	100	620,99	1.177,00	100	832,22	15.565,00	100	981,03
T. Estand.	Homes			1288,869			766,262			994,63			1024,276
	Dones			1204,918			849,814			819,293			942,197
	TOTAL			1269,921			813,053			908,106			981,026

MORTALITAT_GRANS_GRUPS

Indicadors mortalitat grand grups (CIM-9)	Reg. mortalitat (2004)	ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		SANT ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	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	0	0	0	0	0	0	1	1,06
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	1	8,84	1	9,58	0	0	0	0	1	28,26	0	0	3	6,23	68	12,88
	D	0	0	1	9	0	0	2	44,06	1	32,04	1	11,42	5	10,1	31	5,71
	>= 65 H	2	91,53	1	29,77	4	191,39	0	0	0	0	1	64,68	8	74,2	100	77,99
	D	0	0	2	38,13	2	60,77	3	203,8	1	126,1	3	126,58	11	67,27	139	68,51
	TOTAL/T.STD H	3	24,055	2	11,393	4	32,695	0	0	1	19,689	1	12,382	11	17,386	169	22,516
TOTAL/T.STD D	0	0	3	14,753	2	14,602	5	78,239	2	60,881	4	41,648	16	23,468	170	20,334	
TUMORS	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3,18
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,11
	15 - 64 H	20	176,73	13	124,57	9	94	7	147,03	10	282,65	7	82,34	66	137,14	693	131,23
	D	7	57,64	7	63,02	6	60,96	1	22,03	2	64,08	4	45,66	27	54,53	399	73,46
	>= 65 H	37	1693,36	48	1429	38	1818,18	14	1372,55	10	1721,17	22	1423,03	169	1567,57	1998	1558,25
	D	21	660,38	28	533,84	23	698,88	7	475,54	8	1008,83	13	548,52	100	611,58	1425	702,33
	TOTAL/T.STD H	57	415,862	61	327,258	47	370,263	21	348,239	20	540,564	29	313,503	235	364,022	2694	358,923
TOTAL/T.STD D	28	194,567	35	170,537	29	206,192	8	129,833	10	337,438	17	174,122	127	186,59	1825	218,295	
MALALTIES APARELL CIRCULATORI	0 - 14 H	0	0	0	0	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	0	0	2	2,22
	15 - 64 H	8	70,69	4	38,33	5	52,22	1	21	1	28,26	3	35,29	22	45,71	306	57,94
	D	1	8,23	0	0	1	10,16	0	0	0	0	0	0	2	4,04	64	11,78
	>= 65 H	35	1601,83	44	1309,91	33	1578,95	19	1862,75	7	1204,82	14	905,56	152	1409,89	1867	1456,08
	D	49	1540,88	36	686,37	46	1397,75	9	611,41	13	1639,34	31	1308,02	184	1125,31	2673	1317,42
	TOTAL/T.STD H	43	334,283	48	244,752	38	303,144	20	337,635	8	246,958	17	181,423	174	275,97	2173	289,51
TOTAL/T.STD D	50	393,876	36	169,548	47	343,067	9	162,5	13	469,21	31	348,071	186	287,338	2739	327,622	
MALALTIES APARELL RESPIRATORI	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,06
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	0	0	1	9,58	0	0	1	21	1	28,26	0	0	3	6,23	68	12,88
	D	1	8,23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2,02	29	5,34
	>= 65 H	8	366,13	27	803,81	7	334,93	16	1568,63	4	688,47	9	582,15	71	658,57	762	594,29
	D	9	283,02	18	343,18	9	273,47	8	543,48	2	252,21	1	42,19	47	287,44	644	317,4
	TOTAL/T.STD H	8	67,212	28	140,113	7	57,217	17	290,404	5	150,24	9	107,037	74	118,829	831	110,715
TOTAL/T.STD D	10	74,205	18	84,973	9	65,87	8	148,332	2	73,958	1	11,295	48	73,743	673	80,5	

MORTALITAT_GRANS_GRUPS

Indicadors mortalitat grand grups (CIM-9)	Reg. mortalitat (2004)	ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		SANT ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
MALALTIES APARELL DIGESTIU	0 - 14 H	0	0	0	0	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	0	0	1	1,11
	15 - 64 H	2	17,67	4	38,33	1	10,44	0	0	0	0	1	11,76	8	16,62	118	22,34
	D	1	8,23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2,02	39	7,18
	>= 65 H	1	45,77	10	297,71	3	143,54	1	98,04	2	344,23	0	0	17	157,68	281	219,15
	D	4	125,79	4	76,26	3	91,16	3	203,8	0	0	5	210,97	19	116,2	348	171,52
	TOTAL/T.STD H	3	18,501	14	75,799	4	32,866	1	16,18	2	65,678	1	7,922	25	39,05	399	53,159
TOTAL/T.STD D	5	37,346	4	18,684	3	21,903	3	57,499	0	0	5	56,473	20	30,772	388	46,41	
CAUSES EXTERNES	0 - 14 H	1	54,32	0	0	0	0	1	95,79	0	0	0	0	2	23,65	8	8,49
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4,44
	15 - 64 H	4	35,35	4	38,33	3	31,33	2	42,01	3	84,79	1	11,76	17	35,32	196	37,12
	D	2	16,47	0	0	2	20,32	1	22,03	0	0	0	0	5	10,1	71	13,07
	>= 65 H	5	228,83	8	238,17	1	47,85	0	0	1	172,12	1	64,68	16	148,41	170	132,58
	D	0	0	2	38,13	3	91,16	3	203,8	0	0	1	42,19	9	55,04	210	103,5
	TOTAL/T.STD H	10	73,461	12	66,031	4	32,252	3	45,024	4	91,655	2	17,815	35	53,734	374	49,828
TOTAL/T.STD D	2	9,235	2	9,441	5	34,518	4	71,026	0	0	1	11,295	14	20,229	285	34,09	
TOTES LES CAUSES	0 - 14 H	1	54,32	0	0	0	0	1	95,79	0	0	0	0	2	23,65	47	49,86
	D	0	0	0	0	1	66,49	0	0	1	158,98	0	0	2	24,4	45	50
	15 - 64 H	35	309,27	31	297,05	20	208,9	12	252,05	16	452,23	13	152,92	127	263,89	1562	295,78
	D	13	107,04	8	72,03	10	101,6	4	88,13	3	96,12	5	57,08	43	86,84	689	126,86
	>= 65 H	101	4622,43	155	4614,47	99	4736,84	63	6176,47	30	5163,51	59	3816,3	507	4702,72	6079	4741,03
	D	107	3364,78	116	2211,63	125	3798,24	44	2989,13	31	3909,21	73	3080,17	496	3033,45	7143	3520,51
	TOTAL/T.STD H	137	1039,621	186	976,604	119	948,023	76	1278,037	46	1306,13	72	786,491	636	999,925	7688	1024,276
TOTAL/T.STD D	120	903,441	124	589,88	136	986,152	48	853,258	35	1205,172	78	851,311	541	820,815	7877	942,197	

MORTALITAT_EVITABLE

INDICADORS MORTALITAT EVITABLE		ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		SANT ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TUBERCULOSI	5 - 64 H					0	0							0	0	4	0,68
	5 - 64 D					0	0							0	0	1	0,17
	T.STD H																0,679
	T.STD D																0,166
TUMOR MALIGN DE COLL D'UTER	15 - 64	0	0			0	0			1	32,04			1	2,02	9	1,66
	TX.STD.		0				0				27,253				2,054		1,657
TUMOR MALIGN DE COLL I COS D'UTER	15 - 54	0	0	0	0	0	0			1	38,1			1	2,47	9	2,03
	TX.STD.		0		0		0				33,337				2,512		2,027
MALALTIA DE HODGKING	5 - 64 H															4	0,68
	5 - 64 D															2	0,33
	T.STD H																0,679
	T.STD D																0,333
MALALTIA REUMATICA CRONICA DEL COR	5-44 H																
	5-44 D																
	T.STD H																
	T.STD D																
MALALTIES DEL APARELL RESPIRATORI	1- 4 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1- 4 D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	T.STD H																0
	T.STD D																0
ASMA	5-44 H	0	0	0	0			0	0	0	0			0	0	0	0
	5-44 D	0	0	0	0			0	0	0	0			0	0	1	0,25
	T.STD H																0
	T.STD D																0,253
APENDICITIS	5 - 64 H															0	0
	5 - 64 D															0	0
	T.STD H																0
	T.STD D																0
HERNIA ABDOMINAL	5 - 64 H	0	0			0	0					0	0	0	0	1	0,17
	5 - 64 D	0	0			0	0					0	0	0	0	0	0
	T.STD H																0,17
	T.STD D																0

MORTALITAT_EVITABLE

INDICADORS MORTALITAT EVITABLE		ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		SANT ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
COLELITIASI I COLECISTITIS	5 - 64 H			0	0	0	0							0	0	1	0,17
	5 - 64 D			0	0	0	0							0	0	1	0,17
	T.STD H																0,17
	T.STD D																0,166
HIPERTENSIO I MALALTIA CEREBROV.	35-64 H	1	15,18	0	0	1	18	0	0	0	0	0	0	2	7,24	56	18,53
	35-64 D	0	0	0	0	1	16,82	0	0	0	0	0	0	1	3,36	19	5,79
	T.STD H		14,043				16,3								6,945		18,531
	T.STD D		0				16,772								3,351		5,794
COMPLICACIONS EMBARAÇ, PART I PUERPERI	TX.STD.															1	0,12
CERTES COMPLIC. DEL (Nacional) PERIODE PERINATAL (Internac)		3	10,71	1	3,61	1	4,05	2	11,11	1	9,17	1	4,37	9	6,81	95	6,46
		3	10,71	1	3,61	0	0	0	0	1	9,17	1	4,37	6	4,54	60	4,08
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																
OSTEOMIELITIS	1-64 H															0	0
	1-64 D															0	0
	T.STD H																0
	T.STD D																0

MORTALITAT_EVITABLE

INDICADORS MORTALITAT EVITABLE		ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		SANT ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TM TRAQUEA, BRONQUIS I PULMO	5 - 64 H	3	23,93	4	34,44	3	28,3	0	0	0	0	3	31,67	13	24,25	216	36,67
	5 - 64 D	1	7,49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,83	58	9,65
	T.STD H		21,336		33,398		25,338		0		0		29,182		23,197		36,67
	T.STD D		6,267		0		0		0		0		0		1,753		9,649
CIRROSI I ALTRES MAL. CRONIQUES DE FETGE	15-74 H	2	15,87	3	24,48			1	18,69	0	0			6	11,05	122	20,35
	15-74 D	1	7,31	0	0			0	0	0	0			1	1,74	43	6,75
	T.STD H		13,882		22,868				20,253		0				11,083		20,346
	T.STD D		7,064		0				0		0				1,727		6,755
ACCIDENTS DE VEHICLES A MOTOR	TOTS H	5	32,59	2	12,85	1	7,53	1	14,65	1	20,82			10	14,84	67	8,93
	TOTS D	1	5,83	0	0	0	0	2	28,77	0	0			3	4,05	29	3,47
	T.STD H		35,064		9,815		7,867		15,428		19,042				15,139		8,926
	T.STD D		4,728		0		0		37,692		0				4,078		3,469

MORTALITAT_CENTINELLES

Indicadors mortalitat causes centinelles. Reg. Mortalitat (2004)		ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		SANT ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	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							0	0	4	0,76
	D					0	0							0	0	1	0,18
	>= 65 H					1	47,85							1	9,28	9	7,02
	D					0	0							0	0	6	2,96
	TOTAL/T.STD H					1	8,174							1	1,63	13	1,732
TOTAL/T.STD D					0	0							0	0	7	0,837	
SIDA	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	8,84	1	9,58					1	28,26			3	6,23	39	7,39
	D	0	0	0	0					0	0			0	0	9	1,66
	>= 65 H	0	0	0	0					0	0			0	0	3	2,34
	D	0	0	0	0					0	0			0	0	0	0
	TOTAL/T.STD H	1	7,252	1	6,485					1	19,689			3	4,505	42	5,596
TOTAL/T.STD D	0	0	0	0					0	0			0	0	9	1,077	
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																	

MORTALITAT_CENTINELLES

Indicadors mortalitat causes centinelles. Reg. Mortalitat (2004)		ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		SANT ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TETANUS	0-14 H																
	D																
	15-64 H																
	D																
	>= 65 H																
	D																
TOTAL/T.STD H																	
TOTAL/T.STD D																	
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																	

MORTALITAT_CENTINELLES

Indicadors mortalitat causes centinelles. Reg. Mortalitat (2004)		ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		SANT ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
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																	
COMPLICACIONES PRINCIPALES 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																	

MORTALITAT_CENTINELLES

Indicadors mortalitat causes centinelles. Reg. Mortalitat (2004)		ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		SANT ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
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															0	0
	D															0	0
	>= 65 H															1	0,78
	D															1	0,49
TOTAL/T.STD H															1	0,133	
TOTAL/T.STD D															1	0,12	
NEOPLASIA MALIGNA LLENGUA BOCA I MUCOSA ORAL	0-14 H															0	0
	D															0	0
	15-64 H															6	1,14
	D															1	0,18
	>= 65 H															5	3,9
	D															7	3,45
TOTAL/T.STD H															11	1,466	
TOTAL/T.STD D															8	0,957	

MORTALITAT_CENTINELLES

Indicadors mortalitat causes centinelles. Reg. Mortalitat (2004)		ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		SANT ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
NEOPLASIA MALIGNA LARINGE	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	1	11,76	1	2,08	15	2,84
	D			0	0	0	0			0	0	0	0	0	0	1	0,18
	>= 65 H			1	29,77	1	47,85			1	172,12	0	0	3	27,83	30	23,4
	D			0	0	0	0			1	126,1	0	0	1	6,12	2	0,99
	TOTAL/T.STD H			1	4,908	1	8,174			1	32,839	1	7,922	4	6,289	45	5,995
TOTAL/T.STD D			0	0	0	0			1	36,979	0	0	1	1,558	3	0,359	
NEOPLASIA MALIGNA TRAQUEA, BRONQUIOS PULMO	0-14 H	0	0	0	0	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	0	0	0	0
	15-64 H	3	26,51	4	38,33	3	31,33	0	0	0	0	3	35,29	13	27,01	216	40,9
	D	1	8,23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2,02	58	10,68
	>= 65 H	9	411,9	11	327,48	11	526,32	5	490,2	3	516,35	5	323,42	44	408,13	482	375,91
	D	2	62,89	4	76,26	4	121,54	0	0	1	126,1	0	0	11	67,27	108	53,23
	TOTAL/T.STD H	12	90,376	15	81,509	14	109,797	5	83,588	3	87,141	8	80,411	57	88,573	698	92,995
TOTAL/T.STD D	3	19,005	4	18,684	4	29,365	0	0	1	36,979	0	0	12	17,793	166	19,856	
NEOPLASIA MALIGNA BUFETA URINARIA	0-14 H	0	0	0	0	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	0	0	0	0
	15-64 H	1	8,84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2,08	23	4,36
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,37
	>= 65 H	3	137,3	3	89,31	1	47,85	3	294,12	1	172,12	1	64,68	12	111,31	139	108,41
	D	0	0	1	19,07	1	30,39	0	0	0	0	0	0	2	12,23	50	24,64
	TOTAL/T.STD H	4	30,858	3	15,38	1	8,174	3	52,573	1	32,839	1	12,382	13	20,801	162	21,583
TOTAL/T.STD D	0	0	1	4,721	1	7,301	0	0	0	0	0	0	2	3,117	52	6,22	
NEOPLASIA MALIGNA CERVIX UTERI	0-14 D	0	0			0	0			0	0			0	0	0	0
	15-64 D	0	0			0	0			1	32,04			1	2,02	9	1,66
	>=65 D	1	31,45			1	30,39			0	0			2	12,23	13	6,41
	TOTAL/T.STD D	1	7,25			1	7,301			1	17,705			3	4,299	22	2,632
NEOPLASIA MALIGNA COS DE L'UTER	0-14 D	0	0			0	0			0	0			0	0	0	0
	15-64 D	0	0			0	0			0	0			0	0	5	0,92
	>=65 D	1	31,45			1	30,39			1	126,1			4	24,46	23	11,34
	TOTAL/T.STD D	1	7,25			1	4,522			1	36,979			4	5,929	28	3,349

MORTALITAT_CENTINELLES

Indicadors mortalitat causes centinelles. Reg. Mortalitat (2004)		ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		SANT ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	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	0	0	0	0
	15-64 D	1	8,23	3	27,01	2	20,32	0	0	0	0	0	0	6	12,12	102	18,78
	>=65 D	1	31,45	5	95,33	1	30,39	1	67,93	1	126,1	1	42,19	10	61,16	185	91,18
	TOTAL/T.STD D	2	13,371	8	41,039	3	20,459	1	14,168	1	36,979	1	11,295	16	23,115	287	34,329
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	0	0	0	0	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	0	0	0	0
	15-64 H	0	0	1	9,58	0	0	1	21	0	0	0	0	2	4,16	20	3,79
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0,55
	>= 65 H	5	228,83	13	387,02	4	191,39	11	1078,43	1	172,12	4	258,73	38	352,47	341	265,95
	D	1	31,45	2	38,13	1	30,39	1	67,93	0	0	0	0	5	30,58	106	52,24
TOTAL/T.STD H	5	42,008	14	71,077	4	32,696	12	204,127	1	27,151	4	49,528	40	64,029	361	48,096	
TOTAL/T.STD D	1	7,992	2	9,441	1	7,301	1	19,166	0	0	0	0	5	7,792	109	13,038	
GRIP	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	0,133	
TOTAL/T.STD D															1	0,12	

MORTALITAT_CENTINELLES

Indicadors mortalitat causes centinelles. Reg. Mortalitat (2004)		ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		SANT ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
ASMA	0-14 H	0	0	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	0	0
	15-64 H	0	0	0	0			0	0	1	28,26	1	2,08	3	0,57		
	D	1	8,23	0	0			0	0	0	0	1	2,02	4	0,74		
	>= 65 H	0	0	1	29,77			0	0	0	0	1	9,28	6	4,68		
	D	1	31,45	1	19,07			2	135,87	0	0	4	24,46	21	10,35		
	TOTAL/T.STD H	0	0	1	4,908			0	0	1	24,572	2	3,033	9	1,199		
	TOTAL/T.STD D	2	12,498	1	4,721			2	38,332	0	0	5	7,494	25	2,99		
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															4	1,97
TOTAL/T.STD H															2	0,266	
TOTAL/T.STD D															4	0,478	
DIABETES MELLITUS AMB ACIDOSI O COMA	0-14 H															0	0
	D															0	0
	15-64 H															1	0,19
	D															0	0
	>= 65 H															3	2,34
	D															0	0
TOTAL/T.STD H															4	0,533	
TOTAL/T.STD D															0	0	
MALALTIA HIPERTENSIVA	0-14 H	0	0	0	0	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	0	0	0	0
	15-64 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1,33
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0,55
	>= 65 H	2	91,53	2	59,54	1	47,85	1	98,04	0	0	1	64,68	7	64,93	97	75,65
	D	3	94,34	2	38,13	1	30,39	2	135,87	1	126,1	2	84,39	11	67,27	176	86,74
	TOTAL/T.STD H	2	16,803	2	9,815	1	8,174	1	16,18	0	0	1	10,182	7	11,251	104	13,856
	TOTAL/T.STD D	3	23,233	2	9,441	1	7,462	2	38,332	1	36,979	2	20,526	11	16,685	179	21,411

MORTALITAT_CENTINELLES

Indicadors mortalitat causes centinelles. Reg. Mortalitat (2004)		ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		SANT ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
MALALTIA VASCULAR CEREBRAL	0-14 H	0	0	0	0	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	0	0	1	1,11
	15-64 H	1	8,84	0	0	1	10,44	0	0	0	0	0	0	2	4,16	50	9,47
	D	0	0	0	0	1	10,16	0	0	0	0	0	0	1	2,02	16	2,95
	>= 65 H	8	366,13	11	327,48	9	430,62	4	392,16	2	344,23	3	194,05	37	343,2	482	375,91
	D	16	503,14	9	171,59	17	516,56	0	0	3	378,31	14	590,72	59	360,83	781	384,92
	TOTAL/T.STD H	9	72,866	11	53,985	10	80,13	4	67,408	2	65,678	3	34,945	39	62,795	532	70,879
	TOTAL/T.STD D	16	127,868	9	42,288	18	130,856	0	0	3	99,422	14	158,125	60	92,803	798	95,452
CARDIOPATIA ISQUEMICA	0-14 H	0	0	0	0	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	0	0	0	0
	15-64 H	4	35,35	2	19,16	3	31,33	1	21	0	0	2	23,53	12	24,93	140	26,51
	D	1	8,23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2,02	14	2,58
	>= 65 H	14	640,73	15	446,56	10	478,47	5	490,2	2	344,23	4	258,73	50	463,78	661	515,52
	D	10	314,47	11	209,72	6	182,32	3	203,8	4	504,41	5	210,97	39	238,52	621	306,07
	TOTAL/T.STD H	18	138,644	17	88,667	13	102,016	6	101,705	2	65,678	6	62,884	62	97,534	801	106,718
	TOTAL/T.STD D	11	84,424	11	51,928	6	43,805	3	57,499	4	147,915	5	56,473	40	62,038	635	75,955
EFECTES INDESITJ. EN MEDICAMENTS	0-14 H															0	0
	D															0	0
	15-64 H															0	0
	D															0	0
	>= 65 H															1	0,78
	D															4	1,97
TOTAL/T.STD H															1	0,133	
TOTAL/T.STD D															4	0,478	
CIRROSI I ALTRES MALALTIES CRONIQUES 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	17,67	2	19,16			0	0	0	0			4	8,31	73	13,82
	D	1	8,23	0	0			0	0	0	0			1	2,02	24	4,42
	>= 65 H	0	0	1	29,77			1	98,04	1	172,12			3	27,83	97	75,65
	D	0	0	0	0			1	67,93	0	0			1	6,12	74	36,47
	TOTAL/T.STD H	2	11,09	3	18,268			1	16,18	1	32,839			7	10,484	170	22,649
	TOTAL/T.STD D	1	5,379	0	0			1	19,166	0	0			2	2,873	98	11,722

MORTALITAT_CENTINELLES

Indicadors mortalitat causes centinelles. Reg. Mortalitat (2004)		ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		SANT ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
ACCIDENTS INFANTILS EN MENORS DE 14 ANYS	0-3 H	0		0		0		1		0		0		1		1	
	D	0		0		0		0		0		0		0		2	
	4-14 H	1		0		0		0		0		0		1		5	
	D	0		0		0		0		0		0		0		0	
INFECCIONS RESP. AGUDES, NEUMONIA	0-14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,06
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15-50 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0,98
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0,74
	TOTAL/T.STD H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0,999
TOTAL/T.STD D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0,609	
SOBREDOSIS DROGUES	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	8,84					1	21	1	28,26			3	6,23	45	8,52
	D	0	0					0	0	0	0			0	0	11	2,03
	>= 65 H	0	0					0	0	0	0			0	0	1	0,78
	D	0	0					0	0	0	0			0	0	2	0,99
TOTAL/T.STD H	1	6,931					1	18,082	1	17,001			3	4,422	46	6,129	
TOTAL/T.STD D	0	0					0	0	0	0			0	0	13	1,555	