

SOCIOECONOMICS

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	Font	ABS 6A		ABS 6B		ABS 6C		ABS 6D		ABS 6E		GRACIA		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
Població	PADRO (2004)														
0 - 3 anys (Homes)		484		430		326		358		349		1.947		26.990	
(Dones)		463		413		355		353		329		1.913		25.788	
4 - 14 anys (Homes)		1.236		827		818		862		898		4.641		67.277	
(Dones)		1.166		792		778		865		891		4.492		64.218	
15 - 64 anys (Homes)		9.399		7.972		6.664		6.777		7.572		38.384		528.076	
(Dones)		10.309		8.806		7.534		7.183		8.365		42.197		543.113	
>= 65 anys (Homes)		2.381		2.063		1.687		1.561		1.814		9.506		128.221	
(Dones)		4.119		3.916		3.251		2.389		3.031		16.706		202.896	
Index de dependència demogràfica	PADRO (2004)		49,97		50,31		50,82		45,76		45,88		48,65		48,11
Index d'envelliment	PADRO (2004)		194,09		242,85		216,86		162,02		196,39		201,74		179,68
Index sobre-envelliment	PADRO (2004)														
(>=75 anys / >=65anys) (Homes)			49,22		50,61		48,37		45,04		44,93		47,86		44,21
(Dones)			58,19		60,78		60,66		51,78		52,16		57,27		53,94
Llars unipersonals	PADRO (2004)														
>= 65 anys (Homes)		310	13,02	341	16,529	230	13,634	176	11,275	197	10,86	1.254	13,192	15.645	12,202
(Dones)		1.506	36,562	1.565	39,964	1.051	32,329	706	29,552	958	31,607	5.786	34,634	65.235	32,152
>= 75 anys (Homes)		191		195		131		103		105		725		8.393	
(Dones)		1.041		1.096		694		443		595		3.869		42.784	
Nascuts fora Catalunya	PADRO (2004)	9.345	31,617	8.524	33,8	6.965	32,527	7.235	35,556	6.735	28,969	38.804	32,394	615.831	38,815
Immigració estrangera (nd:5622)	PADRO (2004)														
Europa Comunitaria		1.281		1.342		750		589		572		4.534		31.282	
Resta d' Europa		319		2.500		275		221		251		3.566		17.157	
Amèrica Central i Ilatina		3.395		6.171		2.396		1.834		2.286		16.082		131.866	
EEUU i Canadà		145		133		57		60		53		448		3.255	
Països del Magreb		1.141		1.923		595		135		403		4.197		17.915	
Resta de països d'Àfrica		186		639		73		35		51		984		4.773	
Àsia		1.205		2.793		1.940		497		614		7.049		34.336	
Oceania		24		24		12		8		12		80		346	
Mitjana Persones/ habitatge	PADRO (2004)	2		2		2		2		2		2		2	
Situació Laboral	PADRO (1996)														
Jubilats		6.566	22,215	7.208	28,582	5.314	24,817	3.793	18,641	4.583	19,713	27.464	22,928	327.676	20,653
Aturats		2.186	7,396	2.182	8,652	1.638	7,65	1.617	7,947	1.764	7,587	9.387	7,836	137.581	8,672
Mestresses de casa		2.563	8,671	2.059	8,164	1.859	8,682	1.973	9,696	2.238	9,626	10.692	8,926	160.957	10,145
Incapacitats		240	0,812	252	0,999	179	0,836	165	0,811	234	1,006	1.070	0,893	16.297	1,027

SOCIOECONOMICS

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	Font	ABS 6A		ABS 6B		ABS 6C		ABS 6D		ABS 6E		GRACIA		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
Tamany de les vivendes	CADASTRE (1991)														
< de 30 m. quadrats		220	1,53	430	2,97	336	3,08	187	2,07	258	2,38	1.431	2,4	13.338	1,87
entre 30 i 50 m. quadrats		1.738	12,07	2.807	19,39	1.435	13,14	821	9,11	1.067	9,85	7.868	13,19	84.893	11,93
Turismes + 16 Cvf/1000 hab.	CENS VEHICLES (2004)		22,499		23,554		21,295		23,835		27,356		23,676		29,267
Turismes - 8 Cvf/1000 hab.			13,33		16,456		21,762		14,743		15,011		16,062		13,168
Turismes + 9 anys/1000 hab.			130,36		131,09		137,77		141,14		136,44		134,85		134,64
Turismes - 1 any /1000 hab.			21,42		17,72		19,75		25,41		21,68		21,07		28,17
Nivell instrucció. (>=16 anys)	PADRO (2004)														
Primaria incompl. i analf.		2.321	8,93	2.130	9,42	1.547	8,15	1.657	9,34	1.619	7,86	9.274	8,76	168.136	12,1
Primaria completa		5.938	22,85	5.483	24,25	4.058	21,38	3.698	20,85	3.920	19,02	23.097	21,81	366.919	26,4
Estudis secundaris		11.348	43,66	8.827	39,04	7.791	41,05	7.224	40,74	9.072	44,02	44.262	41,79	556.776	40,06
Estudis mitjos i superiors		6.772	26,06	6.005	26,56	5.427	28,59	4.332	24,43	5.789	28,09	28.325	26,74	283.881	20,42
Naixements i taxa natalitat	Reg. naixements (2004)	266	9	280	11,1	208	9,71	198	9,73	158	6,8	1.110	9,27	14.603	9,2
Naixements en dones <= 19 anys	Reg. naixements (2004)	4		6		1		4		0		15		242	
Taxa fecunditat	Reg. naixements (2004)		35,88		41,7		38,55		38,72		27,71		36,58		37,18
Naixements baix pes i taxa	Reg. naixements (2004)	18	67,67	26	92,86	14	67,31	15	75,76	11	69,62	84	75,68	1.029	70,46
M.Perinatal/1000 naix.(Nacion)	Reg. perinatal (2004)	3	11,15	1	3,56	1	4,78	0	0	0	0	5	4,48	95	6,46
M.Perinatal/1000 naix.(Inter)	Reg. perinatal (2004)	1	3,72	1	3,56	1	4,78	0	0	0	0	3	2,69	60	4,08
Naixements	Reg. naixements (2004)														
Edat de la Mare < 15		0		0		0		1		0		1		11	
15 - 19		4		6		1		3		0		14		231	
20 - 24		16		15		6		10		0		47		1.104	
25 - 29		44		44		30		33		17		168		2.886	
30 - 34		120		114		91		91		79		495		5.984	
35 - 39		72		83		65		54		46		320		3.661	
40 - 44		10		18		15		5		15		63		686	
>= 45		0		0		0		1		1		2		40	
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	

SOCIOECONOMICS

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	Font	ABS 6A		ABS 6B		ABS 6C		ABS 6D		ABS 6E		GRACIA		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
Lloc d'Origen	Reg. naixements (2004)														
del Pare:															
Resta d'Espanya		199		213		168		163		134		877		11.057	
Resta d'Europa		23		30		10		16		9		88		797	
Països Magreb		8		4		1		4		0		17		320	
Resta d'Àfrica		0		0		1		0		0		1		97	
Centre i Sudamer.		25		27		20		11		9		92		1.426	
Àsia (sense Japó)		3		1		3		0		3		10		502	
de la Mare:															
Resta d'Espanya		213		225		180		167		139		924		11.322	
Resta d'Europa		18		21		8		11		4		62		642	
Països Magreb		6		4		1		4		1		16		311	
Resta d'Àfrica		0		0		0		0		1		1		78	
Centre i Sudamer.		26		28		16		14		10		94		1.713	
Àsia (sense Japó)		2		2		3		2		3		12		510	
Consum de drogues	SIDB (2004)														
Opiacis															
0 - 14 anys												0	0	1	0,57
15 - 19 anys												2	38,86	9	12,25
20 - 24 anys												2	27,91	39	37,98
25 - 29 anys												12	130,99	133	108,16
30 - 34 anys												15	169,66	178	152,99
35 - 39 anys												15	176,41	206	182,39
40 - 49 anys												9	14,17	199	24,6
Cocaïna															
0 - 14 anys												1	8,16	15	8,55
15 - 19 anys												1	19,43	26	35,4
20 - 24 anys												5	69,78	148	144,11
25 - 29 anys												12	130,99	242	196,81
30 - 34 anys												11	124,42	242	207,99
35 - 39 anys												18	211,69	178	157,6
40 - 49 anys												10	15,75	178	22

SOCIOECONOMICS

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	Font	ABS 6A		ABS 6B		ABS 6C		ABS 6D		ABS 6E		GRACIA		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
Alcohol															
	0 - 14 anys											0	0	9	5,13
	15 - 19 anys											0	0	6	8,17
	20 - 24 anys											3	41,87	50	48,69
	25 - 29 anys											7	76,41	100	81,32
	30 - 34 anys											13	147,04	188	161,58
	35 - 39 anys											20	235,21	264	233,74
	>= 40 anys											73	114,97	1.168	144,37
Altres															
	0 - 14 anys											1	8,16	4	2,28
	15 - 19 anys											2	38,86	35	47,66
	20 - 24 anys											2	27,91	42	40,9
	25 - 29 anys											1	10,92	50	40,66
	30 - 34 anys											0	0	0	0
	35 - 39 anys											3	35,28	29	25,68
	>= 40 anys											7	11,02	41	5,07
Total															
	0 - 14 anys											2	16,33	29	16,52
	15 - 19 anys											5	97,14	76	103,48
	20 - 24 anys											12	167,48	279	271,67
	25 - 29 anys											32	349,31	525	426,95
	30 - 34 anys											39	441,13	608	522,56
	35 - 39 anys											56	658,59	677	599,4
	>= 40 anys											99	155,92	1.586	196,04

MDOS_NOMINALS

Indicadors M.D.O. nominals	Grup d'edat	ABS 6A		ABS 6B		ABS 6C		ABS 6D		ABS 6E		GRÀCIA		TOTAL BARCELONA	
		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	9	9,55
	D			1	82,99			0	0			1	15,61	7	7,78
	15 - 64			1	12,54			1	14,76			2	5,21	61	11,55
	D			0	0			0	0			0	0	10	1,84
	> = 65 H			0	0			0	0			0	0	0	0
D			0	0			0	0			0	0	0	0	
HEPATITIS B	0 - 14 H	0	0	1	79,55	1	87,41	1	81,97	1	80,19	4	60,72	14	14,85
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8,89
	15 - 64	1	10,64	1	12,54	0	0	0	0	0	0	2	5,21	19	3,6
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1,29
	> = 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,78
D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ALTRES HEPATITIS	0 - 14 H	0	0							0	0	0	0	0	0
	D	0	0							1	81,97	1	15,61	1	1,11
	15 - 64	0	0							0	0	0	0	6	1,14
	D	1	9,7							0	0	1	2,37	5	0,92
	> = 65 H	0	0							0	0	0	0	0	0
D	0	0							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 6A		ABS 6B		ABS 6C		ABS 6D		ABS 6E		GRÀCIA		TOTAL BARCELONA	
		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
	D													1	1,11
	15 - 64													3	0,57
	D													2	0,37
	> = 65 H													1	0,78
D													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	0	0	1	1,06
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2,22
	15 - 64	1	10,64	2	25,09	0	0	0	0	1	13,21	4	10,42	37	7,01
	D	0	0	0	0	0	0	3	41,77	0	0	3	7,11	5	0,92
	> = 65 H	1	42	1	48,47	0	0	6	384,37	0	0	8	84,16	27	21,06
D	0	0	0	0	1	30,76	3	125,58	0	0	4	23,94	12	5,91	
MAL.MENINGOCOCICA	0 - 14 H					0	0	0	0			0	0	5	5,3
	D					1	88,26	0	0			1	15,61	5	5,56
	15 - 64					0	0	0	0			0	0	11	2,08
	D					0	0	0	0			0	0	4	0,74
	> = 65 H					1	59,28	0	0			1	10,52	2	1,56
D					0	0	1	41,86			1	5,99	6	2,96	

MDOS_NOMINALS

Indicadors M.D.O. nominals	Grup d'edat	ABS 6A		ABS 6B		ABS 6C		ABS 6D		ABS 6E		GRÀCIA		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
PALUDISME	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	2	25,09	0	0			2	26,41	4	10,42	22	4,17
	D	1	9,7	0	0	2	26,55			0	0	3	7,11	20	3,68
	> = 65 H	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	1	0,78
	D	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS	0 - 14 H			0	0	1	87,41					1	15,18	16	16,97
	D			0	0	2	176,52					2	31,23	9	10
	15 - 64			0	0	0	0					0	0	10	1,89
	D			2	22,71	0	0					2	4,74	15	2,76
	> = 65 H			0	0	0	0					0	0	2	1,56
	D			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			0	0	0	0	0	0	0	0
	D			0	0			0	0	0	0	0	0	1	1,11
	15 - 64			1	12,54			0	0	0	0	1	2,61	4	0,76
	D			1	11,36			1	13,92	1	11,95	3	7,11	12	2,21
	> = 65 H			0	0			0	0	0	0	0	0	0	0
	D			0	0			0	0	0	0	0	0	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 6A		ABS 6B		ABS 6C		ABS 6D		ABS 6E		GRÀCIA		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TOSFERINA	0 - 14 H	1	58,14	0	0	0	0	0	0			1	15,18	19	20,16
	D	1	61,39	2	165,98	1	88,26	2	164,2			6	93,68	32	35,55
	15 - 64	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	2	0,38
	D	0	0	1	11,36	0	0	0	0			1	2,37	2	0,37
	> = 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	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	0	0	0	0	0	0	1	80,19	1	15,18	11	11,67
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8,89
	15 - 64	1	10,64	2	25,09	0	0	3	44,27	0	0	6	15,63	207	39,2
	D	0	0	1	11,36	2	26,55	1	13,92	0	0	4	9,48	98	18,04
	> = 65 H	1	42	0	0	0	0	1	64,06	0	0	2	21,04	47	36,66
	D	0	0	1	25,54	2	61,52	1	41,86	0	0	4	23,94	41	20,21
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			3	37,63			1	14,76	1	13,21	5	13,03	91	17,23
	D			0	0			0	0	0	0	0	0	43	7,92
	> = 65 H			0	0			0	0	0	0	0	0	7	5,46
	D			0	0			0	0	0	0	0	0	0	0
XARAMPIO	0 - 14 H							1	81,97	0	0	1	15,18	4	4,24
	D							0	0	0	0	0	0	4	4,44
	15 - 64							0	0	1	13,21	1	2,61	2	0,38
	D							0	0	0	0	0	0	3	0,55
	> = 65 H							0	0	0	0	0	0	0	0
	D							0	0	0	0	0	0	0	0

MDOS_QUINQUENALS_NOMINALES

INDICADORS M.D.O.s Quinquenals NOMINALS	Grup d'edat	ABS 6A		ABS 6B		ABS 6C		ABS 6D		ABS 6E		GRÀCIA		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TETANUS	0 - 14 H	0	0									0	0	0	0
	D	0	0									0	0	1	0,22
	15 - 64 H	0	0									0	0	0	0
	D	0	0									0	0	0	0
	>= 65 H	0	0									0	0	0	0
	D	1	4,86									1	1,2	3	0,3
TUBERCULOSI	0 - 14 H	0	0	1	15,91	1	17,48	2	32,79	1	16,04	5	15,18	61	12,94
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	62	13,78
	15 - 64 H	12	25,53	11	27,6	9	27,01	10	29,51	6	15,85	48	25,01	1247	47,23
	D	7	13,58	12	27,25	8	21,24	4	11,14	8	19,13	39	18,48	628	23,13
	>= 65 H	2	16,8	5	48,47	2	23,71	3	38,44	4	44,1	16	33,66	298	46,48
	D	3	14,57	5	25,54	3	18,46	1	8,37	3	19,8	15	17,96	174	17,15
LEGIONELLA	0 - 14 H	0	0	1	15,91	0	0	0	0	0	0	1	3,04	62	13,15
	D	0	0	2	33,2	0	0	0	0	1	16,39	3	9,37	31	6,89
	15 - 64 H	4	8,51	3	7,53	0	0	1	2,95	1	2,64	9	4,69	127	4,81
	D	0	0	1	2,27	1	2,65	3	8,35	0	0	5	2,37	22	0,81
	>= 65 H	2	16,8	2	19,39	1	11,86	7	89,69	1	11,03	13	27,35	103	16,07
	D	1	4,86	0	0	1	6,15	5	41,86	0	0	7	8,38	46	4,53
SHIGELLA	0 - 14 H			0	0	1	17,48	0	0	1	16,04	2	6,07	15	3,18
	D			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	2,89
	15 - 64 H			2	5,02	0	0	0	0	0	0	2	1,04	28	1,06
	D			1	2,27	1	2,65	2	5,57	1	2,39	5	2,37	32	1,18
	>= 65 H			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,31
	D			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,2
PALUDISME	0 - 14 H	0	0	3	47,73	0	0	1	16,39	1	16,04	5	15,18	36	7,64
	D	0	0	1	16,6	1	17,65	0	0	0	0	2	6,25	34	7,55
	15 - 64 H	3	6,38	9	22,58	2	6	0	0	2	5,28	16	8,34	122	4,62
	D	1	1,94	0	0	3	7,96	0	0	2	4,78	6	2,84	102	3,76
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0,62
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0,39

MDOS_QUINQUENALES_NOMINALES

INDICADORS M.D.O.s Quinquenals NOMINALS	Grup d'edat	ABS 6A		ABS 6B		ABS 6C		ABS 6D		ABS 6E		GRÀCIA		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
MAL.MENINGOCOCCICA	0 - 14 H	1	11,63	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3,04	52	11,03
	D	0	0	2	33,2	1	17,65	0	0	0	0	3	9,37	49	10,89
	15 - 64 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	1,06
	D	0	0	1	2,27	0	0	1	2,78	1	2,39	3	1,42	31	1,14
	>= 65 H	0	0	0	0	1	11,86	0	0	0	0	1	2,1	7	1,09
	D	1	4,86	0	0	0	0	1	8,37	0	0	2	2,39	13	1,28
PAROTIDITIS	0 - 14 H	1	11,63	1	15,91	1	17,48	0	0	0	0	3	9,11	72	15,28
	D	0	0	1	16,6	2	35,3	1	16,42	0	0	4	12,49	51	11,33
	15 - 64 H	0	0	1	2,51	0	0	0	0	0	0	1	0,52	52	1,97
	D	0	0	2	4,54	0	0	2	5,57	1	2,39	5	2,37	47	1,73
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	1,25
	D	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	2,13									1	0,52	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	0	0	4	0,85
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	1	16,39	1	3,12	1	0,22
	15 - 64 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	1,59
	D	2	3,88	1	2,27	2	5,31	0	0	0	0	5	2,37	38	1,4
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	1	12,81	0	0	1	2,1	11	1,72
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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 6A		ABS 6B		ABS 6C		ABS 6D		ABS 6E		GRÀCIA		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
FEBRE TIFOIDEA	0 - 14 H			0	0							0	0	6	1,27
	D			0	0							0	0	8	1,78
	15 - 64 H			0	0							0	0	15	0,57
	D			1	2,27							1	0,47	18	0,66
	>= 65 H			0	0							0	0	3	0,47
	D			0	0							0	0	3	0,3
HEPATITIS A	0 - 14 H	1	11,63	0	0	1	17,48	0	0	3	48,12	5	15,18	85	18,03
	D	0	0	1	16,6	0	0	0	0	0	0	1	3,12	53	11,78
	15 - 64 H	3	6,38	7	17,56	1	3	3	8,85	3	7,92	17	8,86	204	7,73
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2,39	1	0,47	38	1,4
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,16
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS B	0 - 14 H	0	0	1	15,91	1	17,48	1	16,39	1	16,04	4	12,14	39	8,27
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	4
	15 - 64 H	3	6,38	1	2,51	0	0	0	0	0	0	4	2,08	66	2,5
	D	0	0	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	0	0	1	0,16
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0,39
HAEMOPHILUS INFL.	0 - 14 H	0	0									0	0	2	0,42
	D	0	0									0	0	1	0,22
	15 - 64 H	0	0									0	0	2	0,08
	D	0	0									0	0	0	0
	>= 65 H	1	8,4									1	2,1	2	0,31
	D	0	0									0	0	0	0
GASTROENT. E.COLI	0 - 14 H													3	0,64
	D													0	0
	15 - 64 H													1	0,04
	D													0	0
	>= 65 H													0	0
	D													0	0

MDOS_QUINQUENALES_NOMINALES

INDICADORS M.D.O.s Quinquenals NOMINALS	Grup d'edat	ABS 6A		ABS 6B		ABS 6C		ABS 6D		ABS 6E		GRÀCIA		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TOSFERINA	0 - 14 H	1	11,63	0	0	0	0	1	16,39			2	6,07	56	11,88
	D	1	12,28	2	33,2	1	17,65	3	49,26			7	21,86	79	17,55
	15 - 64 H	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	3	0,11
	D	0	0	1	2,27	0	0	0	0			1	0,47	5	0,18
	>= 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	1	0,1
XARAMPIO	0 - 14 H	1	11,63					1	16,39	0	0	2	6,07	10	2,12
	D	0	0					0	0	0	0	0	0	12	2,67
	15 - 64 H	0	0					0	0	1	2,64	1	0,52	3	0,11
	D	0	0					0	0	0	0	0	0	5	0,18
	>= 65 H	0	0					0	0	0	0	0	0	0	0
	D	0	0					0	0	0	0	0	0	0	0
FEBRE BOTONOSA	0 - 14 H													5	1,06
	D													1	0,22
	15 - 64 H													13	0,49
	D													11	0,41
	>= 65 H													1	0,16
	D													4	0,39
LEISHMANIOSI	0 - 14 H	0	0					1	16,39			1	3,04	18	3,82
	D	0	0					0	0			0	0	2	0,44
	15 - 64 H	1	2,13					0	0			1	0,52	17	0,64
	D	0	0					0	0			0	0	5	0,18
	>= 65 H	0	0					0	0			0	0	0	0
	D	0	0					0	0			0	0	1	0,1
SIDA	0 - 14 H														
	D														
	15 - 64 H														
	D														
	>= 65 H														
	D														

MORTALITAT_GLOBAL

Indicadors mortalitat acumulada	Reg.Mortalitat 2004	ABS 6A			ABS 6B			ABS 6C			ABS 6D		
		n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS
'ESPERANÇA DE VIDA	Homes	78,05			75,40			73,82			75,94		
	Dones	84,34			83,38			82,00			81,16		
	TOTAL	81,43			79,75			78,28			78,80		
TAXA MORTALITAT ESTANDARITZADA (per 100.000)	Homes	931,57			1.185,13			1.504,12			1.250,90		
	Dones	954,69			929,69			1.225,53			1.447,10		
	TOTAL	938,53			1.029,31			1.317,81			1.330,80		
'R.M.C.	Homes	81,86	75,95	88,24	104,14	97,01	111,8	132,17	123,15	141,86	109,92	101,08	119,54
	Dones	91,71	86,07	97,72	89,31	83,69	95,3	117,73	110,63	125,28	139,01	129,18	149,59
	TOTAL	86,39	82,16	90,84	94,75	90,17	99,56	121,30	115,62	127,27	122,50	115,57	129,84
TAXA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS (per 1.000)	Homes	53,66			64,43			70,09			52,94		
	Dones	22,69			34,32			27,52			35,54		
	TOTAL	37,52			48,55			47,47			44,00		
TAXA ESTANDARITZADA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS	Homes	53,25			63,51			69,60			52,96		
	Dones	22,06			33,89			27,00			35,15		
	TOTAL	36,83			47,87			46,82			43,64		
R.A.P.V.P.	Homes	92,41	74,59	110,23	110,22	89,28	131,16	120,80	97,43	144,16	91,91	71,76	112,06
	Dones	82,73	61,77	103,68	127,10	92,19	162,02	101,27	72,49	130,05	131,83	94,74	168,92
	TOTAL	88,24	74,62	101,86	114,67	96,66	132,69	112,16	94,22	130,1	104,55	86,42	122,68
MORT. GLOBAL (N,%,Tx.100000)													
Reg. mortalitat (2004)		n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS
0 - 1 any	Homes	1,00	0,66	746,27	1,00	0,81	781,25	0,00	0	0	0,00	0	0
	Dones	1,00	0,66	826,45	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0
	TOTAL	2,00	0,66	784,31	1,00	0,34	408,16	0,00	0	0	0,00	0	0
1 -14 anys	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	0,00	0	0	0,00	0	0
	TOTAL	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0
15 - 34 anys	Homes	0,00	0	0	2,00	1,61	57,5	0,00	0	0	2,00	2,53	68,49
	Dones	0,00	0	0	0,00	0	0	1,00	0,64	33,28	0,00	0	0
	TOTAL	0,00	0	0	2,00	0,68	27,49	1,00	0,36	16,97	2,00	1,13	34,97
35 - 54 anys	Homes	11,00	7,28	274,38	8,00	6,45	234,74	6,00	4,84	223,05	4,00	5,06	146,25
	Dones	4,00	2,65	88,69	1,00	0,59	27,25	4,00	2,55	126,66	2,00	2,04	67,43
	TOTAL	15,00	4,97	176,08	9,00	3,07	127,15	10,00	3,56	171	6,00	3,39	105,24
55 - 74 anys	Homes	34,00	22,52	1239,97	44,00	35,48	2090,26	34,00	27,42	1737,35	33,00	41,77	1666,67
	Dones	24,00	15,89	665,93	17,00	10,06	591,3	18,00	11,46	679,25	17,00	17,35	661,48
	TOTAL	58,00	19,21	913,96	61,00	20,82	1224,9	52,00	18,51	1128,72	50,00	28,25	1098,9
>= 75 anys	Homes	105,00	69,54	8959,04	69,00	55,65	6609,2	84,00	67,74	10294,12	40,00	50,63	5689,9
	Dones	122,00	80,79	5089,7	151,00	89,35	6344,54	134,00	85,35	6795,13	79,00	80,61	6386,42
	TOTAL	227,00	75,17	6360,33	220,00	75,09	6425,23	218,00	77,58	7819,23	119,00	67,23	6134,02
TOTAL	Homes	151,00	100	1118,52	124,00	100	1098,12	124,00	100	1305,95	79,00	100	826,53
	Dones	151,00	100	940,4	169,00	100	1213,47	157,00	100	1317,34	98,00	100	908,25
	TOTAL	302,00	100	1021,75	293,00	100	1161,82	281,00	100	1312,29	177,00	100	869,86
T. Estand.	Homes			1022,706			1029,669			1205,999			841,901
	Dones			850,554			974,193			1089,21			1006,837
	TOTAL			923,747			989,774			1120,366			923,889

MORTALITAT_GLOBAL

Indicadors mortalitat acumulada	Reg.Mortalitat 2004	ABS 6E			GRÀCIA			TOTAL BARCELONA		
		n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS
'ESPERANÇA DE VIDA	Homes	79,05			77,24			76,36		
	Dones	85,71			83,48			83,26		
	TOTAL	82,71			80,70			80,01		
TAXA MORTALITAT ESTANDARITZADA (per 100.000)	Homes	900,27			1.078,40			1.137,95		
	Dones	837,17			1.021,69			1.040,95		
	TOTAL	860,23			1.037,73			1.086,33		
'R.M.C.	Homes	79,11	72,28	86,59	94,77	91,51	98,14	100,00	99,04	100,97
	Dones	80,42	73,85	87,57	98,15	95,2	101,19	100,00	99,09	100,92
	TOTAL	79,18	74,31	84,38	95,53	93,28	97,82	100,00	99,32	100,69
TAXA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS (per 1.000)	Homes	37,88			49,31			57,60		
	Dones	16,02			26,25			26,62		
	TOTAL	26,40			37,23			41,71		
TAXA ESTANDARITZADA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS	Homes	38,04			49,06			57,60		
	Dones	15,67			25,75			26,62		
	TOTAL	26,14			36,74			41,71		
R.A.P.V.P.	Homes	66,02	50,64	81,39	85,18	77,2	93,15	100,00	100	100
	Dones	58,77	37,16	80,38	96,72	83,93	109,51	100,00	100	100
	TOTAL	62,62	50,27	74,97	88,09	81,33	94,84	100,00	100	100

MORT. GLOBAL (N,%,Tx.100000)	Reg. mortalitat (2004)	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS
0 - 1 any	Homes	0,00	0	0	2,00	0,35	358,42	35,00	0,46	496,59
	Dones	0,00	0	0	1,00	0,15	193,05	34,00	0,43	507,69
	TOTAL	0,00	0	0	3,00	0,24	278,81	69,00	0,44	502
1 -14 anys	Homes	1,00	1,05	86,58	1,00	0,17	16,58	12,00	0,16	13,76
	Dones	0,00	0	0	0,00	0	0	11,00	0,14	13,2
	TOTAL	1,00	0,52	43,57	1,00	0,08	8,39	23,00	0,15	13,49
15 - 34 anys	Homes	0,00	0	0	4,00	0,7	24,41	127,00	1,65	56,22
	Dones	1,00	1,03	31,4	2,00	0,3	11,97	51,00	0,65	23,7
	TOTAL	1,00	0,52	15,55	6,00	0,48	18,13	178,00	1,14	40,36
35 - 54 anys	Homes	4,00	4,21	137,84	33,00	5,76	209,6	625,00	8,13	288,84
	Dones	5,00	5,15	145,1	16,00	2,38	90,14	283,00	3,59	123,67
	TOTAL	9,00	4,69	141,78	49,00	3,94	146,29	908,00	5,83	203,95
55 - 74 anys	Homes	35,00	36,84	1443,3	180,00	31,41	1605,85	2.480,00	32,26	1576,23
	Dones	10,00	10,31	314,07	86,00	12,8	577,84	1.202,00	15,26	624,19
	TOTAL	45,00	23,44	802,28	266,00	21,37	1019,47	3.682,00	23,66	1052,28
>= 75 anys	Homes	55,00	57,89	6748,47	353,00	61,61	7758,24	4.409,00	57,35	7777,25
	Dones	81,00	83,51	5123,34	567,00	84,38	5926,62	6.296,00	79,93	5752,92
	TOTAL	136,00	70,83	5676,13	920,00	73,9	6516,97	10.705,00	68,78	6443,71
TOTAL	Homes	95,00	100	893,44	573,00	100	1051,8	7.688,00	100	1024,28
	Dones	97,00	100	768,86	672,00	100	1028,97	7.877,00	100	942,2
	TOTAL	192,00	100	825,84	1.245,00	100	1039,35	15.565,00	100	981,03
T. Estand.	Homes			862,053			995,663			1024,276
	Dones			790,81			938,227			942,197
	TOTAL			820,064			956,624			981,026

MORTALITAT_GRANS_GRUPS

Indicadors mortalitat grand grups (CIM-9)	Reg. mortalitat (2004)	ABS 6A		ABS 6B		ABS 6C		ABS 6D		ABS 6E		GRÀCIA		TOTAL BARCELONA	
		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	1	1,06
	D	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	1	13,21	1	2,61	68	12,88
	D	0	0	0	0	1	13,27	0	0	1	11,95	2	4,74	31	5,71
	>= 65 H	2	84	0	0	2	118,55	5	320,31	1	55,13	10	105,2	100	77,99
	D	3	72,83	2	51,07	3	92,28	0	0	1	32,99	9	53,87	139	68,51
	TOTAL/T.STD H	2	14,327	0	0	2	21,883	5	54,446	2	19,881	11	19,752	169	22,516
TOTAL/T.STD D	3	17,414	2	12,778	4	28,219	0	0	2	15,346	11	15,736	170	20,334	
TUMORS	0 - 14 H	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	1	1,11
	15 - 64 H	16	170,23	4	50,18	8	120,05	7	103,29	14	184,89	49	127,66	693	131,23
	D	6	58,2	2	22,71	6	79,64	4	55,69	4	47,82	22	52,14	399	73,46
	>= 65 H	40	1679,97	28	1357,25	35	2074,69	26	1665,6	29	1598,68	158	1662,11	1998	1558,25
	D	41	995,39	30	766,09	22	676,71	13	544,16	14	461,89	120	718,3	1425	702,33
	TOTAL/T.STD H	56	390,396	32	278,321	43	426,973	33	356,223	43	386,889	207	369,318	2694	358,923
TOTAL/T.STD D	47	272,133	32	189,825	28	213,031	17	169,638	18	142,583	142	203,142	1825	218,295	
MALALTIES APARELL CIRCULATORI	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	2	2,22
	15 - 64 H	3	31,92	8	100,35	4	60,02	1	14,76	0	0	16	41,68	306	57,94
	D	1	9,7	1	11,36	0	0	2	27,84	1	11,95	5	11,85	64	11,78
	>= 65 H	37	1553,97	34	1648,09	35	2074,69	15	960,92	22	1212,79	143	1504,31	1867	1456,08
	D	51	1238,16	72	1838,61	60	1845,59	34	1423,19	36	1187,73	253	1514,43	2673	1317,42
	TOTAL/T.STD H	40	264,645	42	335,014	39	371,084	16	172,438	22	204,972	159	271,347	2173	289,51
TOTAL/T.STD D	52	285,852	73	413,758	60	404,598	36	373,01	37	304,913	258	356,403	2739	327,622	
MALALTIES APARELL RESPIRATORI	0 - 14 H	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
	15 - 64 H	0	0	1	12,54	0	0	1	14,76	1	13,21	3	7,82	68	12,88
	D	0	0	0	0	0	0	1	13,92	0	0	1	2,37	29	5,34
	>= 65 H	20	839,98	14	678,62	11	652,05	4	256,25	8	441,01	57	599,62	762	594,29
	D	13	315,61	12	306,44	12	369,12	6	251,15	6	197,95	49	293,31	644	317,4
	TOTAL/T.STD H	20	131,766	15	118,165	11	103,502	5	53,891	9	82,701	60	102,734	831	110,715
TOTAL/T.STD D	13	73,057	12	67,78	12	81,76	7	71,855	6	49,679	50	69,368	673	80,5	

MORTALITAT_GRANS_GRUPS

Indicadors mortalitat grand grups (CIM-9)	Reg. mortalitat (2004)	ABS 6A		ABS 6B		ABS 6C		ABS 6D		ABS 6E		GRÀCIA		TOTAL BARCELONA	
		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
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,11
	15 - 64 H	2	21,28	5	62,72	1	15,01	0	0	0	0	8	20,84	118	22,34
	D	1	9,7	1	11,36	1	13,27	1	13,92	0	0	4	9,48	39	7,18
	>= 65 H	5	210	4	193,89	7	414,94	5	320,31	3	165,38	24	252,47	281	219,15
	D	6	145,67	8	204,29	1	30,76	4	167,43	5	164,96	24	143,66	348	171,52
	TOTAL/T.STD H	7	48,575	9	79,282	8	80,375	5	54,446	3	27,802	32	56,583	399	53,159
	TOTAL/T.STD D	7	39,067	9	52,263	2	15,943	5	50,691	5	41,399	28	39,087	388	46,41
CAUSES EXTERNES	0 - 14 H	1	58,14	0	0	0	0	0	0	1	80,19	2	30,36	8	8,49
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4,44
	15 - 64 H	2	21,28	2	25,09	0	0	3	44,27	1	13,21	8	20,84	196	37,12
	D	0	0	1	11,36	0	0	0	0	1	11,95	2	4,74	71	13,07
	>= 65 H	2	84	5	242,37	3	177,83	2	128,12	2	110,25	14	147,28	170	132,58
	D	2	48,56	2	51,07	3	92,28	3	125,58	1	32,99	11	65,84	210	103,5
	TOTAL/T.STD H	5	35,682	7	58,663	3	29,454	5	53,67	4	38,897	24	42,977	374	49,828
	TOTAL/T.STD D	2	10,922	3	21,632	3	22,017	3	30,869	2	15,346	13	18,688	285	34,09
TOTES LES CAUSES	0 - 14 H	1	58,14	1	79,55	0	0	0	0	1	80,19	3	45,54	47	49,86
	D	1	61,39	0	0	0	0	0	0	0	0	1	15,61	45	50
	15 - 64 H	26	276,63	20	250,88	15	225,09	14	206,58	18	237,72	93	242,29	1562	295,78
	D	10	97	6	68,14	8	106,19	10	139,22	10	119,55	44	104,27	689	126,86
	>= 65 H	124	5207,9	103	4992,73	109	6461,17	65	4164	76	4189,64	477	5017,88	6079	4741,03
	D	140	3398,88	163	4162,41	149	4583,21	88	3683,55	87	2870,34	627	3753,14	7143	3520,51
	TOTAL/T.STD H	151	1022,788	124	1017,592	124	1209,122	79	851,441	95	871,646	573	999,698	7688	1024,276
	TOTAL/T.STD D	151	851,52	169	970,398	157	1090,506	98	1008,215	97	789,217	672	938,847	7877	942,197

MORTALITAT_EVITABLE

INDICADORS MORTALITAT EVITABLE		ABS 6A		ABS 6B		ABS 6C		ABS 6D		ABS 6E		GRACIA		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TUBERCULOSI	5 - 64 H													4	0,68
	5 - 64 D													1	0,17
	T.STD H														0,679
	T.STD D														0,166
TUMOR MALIGN DE COLL D'UTER	15 - 64	1	9,7					0	0			1	2,37	9	1,66
	TX.STD.		9,23						0				2,329		1,657
TUMOR MALIGN DE COLL I COS D'UTER	15 - 54	1	11,87			0	0	0	0			1	2,9	9	2,03
	TX.STD.		11,291				0		0				2,849		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
	1- 4 D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	T.STD H		0		0		0		0		0		0		0
	T.STD D		0		0		0		0		0		0		0
ASMA	5-44 H			0	0	0	0					0	0	0	0
	5-44 D			0	0	0	0					0	0	1	0,25
	T.STD H				0		0						0		0
	T.STD D				0		0						0		0,253
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 6A		ABS 6B		ABS 6C		ABS 6D		ABS 6E		GRACIA		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
HERNIA ABDOMINAL	5 - 64 H													1	0,17
	5 - 64 D													0	0
	T.STD H														0,17
	T.STD D														0
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								0	0	0		0,17
	T.STD D		0								0	0	0		0,166
HIPERTENSIO I MALALTIA CEREBROV.	35-64 H	0	0	1	22,25	1	26,48	0	0	0	0	2	9,09	56	18,53
	35-64 D	0	0	1	19,96	0	0	0	0	1	19,31	2	7,84	19	5,79
	T.STD H		0		23,659		26,147		0		0		9,069		18,531
	T.STD D		0		22,571		0		0		17,43		7,806		5,794
COMPLICACIONS EMBARAÇ, PART I PUERPERI	TX.STD.													1	0,12
															0,12
CERTES COMPLIC. DEL (Nacional) PERIODE PERINATAL (Internac)		3	11,15	1	3,56	1	4,78	0	0	0	0	5	4,48	95	6,46
		1	3,72	1	3,56	1	4,78	0	0	0	0	3	2,69	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														

MORTALITAT_EVITABLE

INDICADORS MORTALITAT EVITABLE		ABS 6A		ABS 6B		ABS 6C		ABS 6D		ABS 6E		GRACIA		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
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	0
	T.STD D													0	0
TM TRAQUEA, BRONQUIS I PULMO	5 - 64 H	8	76,08	2	22,96	2	27,05	1	13,23	5	59,49	18	42,27	216	36,67
	5 - 64 D	0	0	2	21	1	12,13	0	0	1	10,91	4	8,65	58	9,65
	T.STD H		74,775		23,308		26,827		12,983		51,078		41,932		36,67
	T.STD D		0		24,627		12,026		0		9,827		8,491		9,649
CIRROSI I ALTRES MAL. CRONIQUES DE FETGE	15-74 H	0	0	6	66,73	3	39,81	1	13,1			10	23,07	122	20,35
	15-74 D	0	0	0	0	0	0	1	12			1	2,03	43	6,75
	T.STD H		0		69,424		40,569		13,904				23,376		20,346
	T.STD D		0		0		0		10,98				2,011		6,755
ACCIDENTS DE VEHICLES A MOTOR	TOTS H			3	26,57	1	10,53					4	7,34	67	8,93
	TOTS D			2	14,36	0	0					2	3,06	29	3,47
	T.STD H				27,606		9,256						7,182		8,926
	T.STD D				16,132		0						3,097		3,469

MORTALITAT_CENTINELLES

Indicadors mortalitat causes centinelles. Reg. Mortalitat (2004)		ABS 6A		ABS 6B		ABS 6C		ABS 6D		ABS 6E		GRACIA		TOTAL BARCELONA	
		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	59,28					1	10,52	9	7,02
	D					0	0					0	0	6	2,96
	TOTAL/T.STD H					1	10,941					1	1,923	13	1,732
TOTAL/T.STD D					0	0					0	0	7	0,837	
SIDA	0-14 H	0	0									0	0	0	0
	D	0	0									0	0	0	0
	15-64 H	0	0									0	0	39	7,39
	D	0	0									0	0	9	1,66
	>= 65 H	1	42									1	10,52	3	2,34
	D	0	0									0	0	0	0
	TOTAL/T.STD H	1	7,883									1	1,923	42	5,596
TOTAL/T.STD D	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 6A		ABS 6B		ABS 6C		ABS 6D		ABS 6E		GRACIA		TOTAL BARCELONA	
		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 6A		ABS 6B		ABS 6C		ABS 6D		ABS 6E		GRACIA		TOTAL BARCELONA	
		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 6A		ABS 6B		ABS 6C		ABS 6D		ABS 6E		GRACIA		TOTAL BARCELONA	
		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			0	0	0	0
	D							0	0			0	0	0	0
	15-64 H							0	0			0	0	0	0
	D							0	0			0	0	0	0
	>= 65 H							1	64,06			1	10,52	1	0,78
	D							0	0			0	0	1	0,49
TOTAL/T.STD H							1	11,107			1	1,923	1	0,133	
TOTAL/T.STD D							0	0			0	0	1	0,12	
NEOPLASIA MALIGNA LLENGUA BOCA I MUCOSA ORAL	0-14 H	0	0			0	0			0	0	0	0	0	0
	D	0	0			0	0			0	0	0	0	0	0
	15-64 H	0	0			0	0			1	13,21	1	2,61	6	1,14
	D	0	0			0	0			0	0	0	0	1	0,18
	>= 65 H	0	0			0	0			0	0	0	0	5	3,9
	D	1	24,28			1	30,76			0	0	2	11,97	7	3,45
TOTAL/T.STD H	0	0			0	0			1	8,017	1	1,828	11	1,466	
TOTAL/T.STD D	1	5,461			1	6,638			0	0	2	2,737	8	0,957	

MORTALITAT_CENTINELLES

Indicadors mortalitat causes centinelles. Reg. Mortalitat (2004)		ABS 6A		ABS 6B		ABS 6C		ABS 6D		ABS 6E		GRACIA		TOTAL BARCELONA	
		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
	D							0	0	0	0	0	0	0	0
	15-64 H							0	0	1	13,21	1	2,61	15	2,84
	D							0	0	0	0	0	0	1	0,18
	>= 65 H							1	64,06	0	0	1	10,52	30	23,4
	D							0	0	0	0	0	0	2	0,99
	TOTAL/T.STD H							1	11,107	1	9,197	2	3,746	45	5,995
TOTAL/T.STD D							0	0	0	0	0	0	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
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15-64 H	8	85,12	2	25,09	2	30,01	1	14,76	5	66,03	18	46,89	216	40,9
	D	0	0	2	22,71	1	13,27	0	0	1	11,95	4	9,48	58	10,68
	>= 65 H	8	335,99	7	339,31	9	533,49	6	384,37	11	606,39	41	431,31	482	375,91
	D	4	97,11	4	102,15	1	30,76	0	0	0	0	9	53,87	108	53,23
	TOTAL/T.STD H	16	114,552	9	79,522	11	112,785	7	75,742	16	143,659	59	106,752	698	92,995
TOTAL/T.STD D	4	22,875	6	41,486	2	15,285	0	0	1	7,066	13	18,815	166	19,856	
NEOPLASIA MALIGNA BUFETA URINARIA	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	14,76	1	13,21	2	5,21	23	4,36
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,37
	>= 65 H	3	126	3	145,42	5	296,38	1	64,06	1	55,13	13	136,76	139	108,41
	D	1	24,28	2	51,07	0	0	0	0	1	32,99	4	23,94	50	24,64
	TOTAL/T.STD H	3	20,772	3	28,057	5	47,966	2	21,296	2	17,284	15	26,814	162	21,583
TOTAL/T.STD D	1	5,461	2	12,778	0	0	0	0	1	8,28	4	5,671	52	6,22	
NEOPLASIA MALIGNA CERVIX UTERI	0-14 D	0	0					0	0			0	0	0	0
	15-64 D	1	9,7					0	0			1	2,37	9	1,66
	>=65 D	0	0					1	41,86			1	5,99	13	6,41
	TOTAL/T.STD D	1	5,996					1	9,704			2	3,079	22	2,632
NEOPLASIA MALIGNA COS DE L'UTER	0-14 D	0	0			0	0					0	0	0	0
	15-64 D	0	0			0	0					0	0	5	0,92
	>=65 D	1	24,28			1	30,76					2	11,97	23	11,34
	TOTAL/T.STD D	1	5,461			1	6,638					2	2,737	28	3,349

MORTALITAT_CENTINELLES

Indicadors mortalitat causes centinelles. Reg. Mortalitat (2004)		ABS 6A		ABS 6B		ABS 6C		ABS 6D		ABS 6E		GRACIA		TOTAL BARCELONA	
		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
	15-64 D	2	19,4	0	0	2	26,55	2	27,84	0	0	6	14,22	102	18,78
	>=65 D	9	218,5	6	153,22	5	153,8	2	83,72	4	131,97	26	155,63	185	91,18
	TOTAL/T.STD D	11	66,599	6	34,779	7	57,527	4	38,516	4	32,549	32	46,776	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
	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	14,76	0	0	1	2,61	20	3,79
	D	0	0	0	0	0	0	1	13,92	0	0	1	2,37	3	0,55
	>= 65 H	8	335,99	5	242,37	1	59,28	2	128,12	3	165,38	19	199,87	341	265,95
	D	2	48,56	1	25,54	5	153,8	1	41,86	0	0	9	53,87	106	52,24
TOTAL/T.STD H	8	54,432	5	38,291	1	9,256	3	32,04	3	27,802	20	34,42	361	48,096	
TOTAL/T.STD D	2	10,922	1	5,5	5	35,293	2	18,943	0	0	10	14,043	109	13,038	
GRIP	0-14 H			0	0							0	0	0	0
	D			0	0							0	0	0	0
	15-64 H			0	0							0	0	0	0
	D			0	0							0	0	0	0
	>= 65 H			1	48,47							1	10,52	1	0,78
	D			0	0							0	0	1	0,49
TOTAL/T.STD H			1	7,235							1	1,66	1	0,133	
TOTAL/T.STD D			0	0							0	0	1	0,12	

MORTALITAT_CENTINELLES

Indicadors mortalitat causes centinelles. Reg. Mortalitat (2004)		ABS 6A		ABS 6B		ABS 6C		ABS 6D		ABS 6E		GRACIA		TOTAL BARCELONA	
		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
	D			0	0	0	0					0	0	0	0
	15-64 H			1	12,54	0	0					1	2,61	3	0,57
	D			0	0	0	0					0	0	4	0,74
	>= 65 H			0	0	1	59,28					1	10,52	6	4,68
	D			0	0	0	0					0	0	21	10,35
	TOTAL/T.STD H			1	10,527	1	9,256					2	3,488	9	1,199
TOTAL/T.STD D			0	0	0	0					0	0	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
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15-64 H	0	0	1	12,54	0	0	0	0	0	0	1	2,61	7	1,33
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0,55
	>= 65 H	1	42	3	145,42	1	59,28	0	0	1	55,13	6	63,12	97	75,65
	D	5	121,39	2	51,07	4	123,04	1	41,86	5	164,96	17	101,76	176	86,74
	TOTAL/T.STD H	1	6,445	4	33,347	1	9,256	0	0	1	9,54	7	12,309	104	13,856
TOTAL/T.STD D	5	27,306	2	11	4	26,553	1	10,582	5	41,399	17	23,261	179	21,411	

MORTALITAT_CENTINELLES

Indicadors mortalitat causes centinelles. Reg. Mortalitat (2004)		ABS 6A		ABS 6B		ABS 6C		ABS 6D		ABS 6E		GRACIA		TOTAL BARCELONA	
		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
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,11
	15-64 H	0	0	0	0	1	15,01	0	0	0	0	1	2,61	50	9,47
	D	0	0	1	11,36	0	0	0	0	1	11,95	2	4,74	16	2,95
	>= 65 H	11	461,99	7	339,31	7	414,94	3	192,18	5	275,63	33	347,15	482	375,91
	D	10	242,78	18	459,65	19	584,44	8	334,87	8	263,94	63	377,11	781	384,92
	TOTAL/T.STD H	11	73,766	7	50,643	8	75,319	3	32,232	5	46,337	34	57,134	532	70,879
	TOTAL/T.STD D	10	55,643	19	107,858	19	128,228	8	82,902	9	73,076	65	90,055	798	95,452
CARDIOPATIA ISQUEMICA	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	2	21,28	5	62,72	3	45,02	0	0	0	0	10	26,05	140	26,51
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	2,58
	>= 65 H	12	503,99	12	581,68	13	770,6	6	384,37	8	441,01	51	536,5	661	515,52
	D	11	267,06	12	306,44	11	338,36	5	209,29	10	329,92	49	293,31	621	306,07
	TOTAL/T.STD H	14	92,249	17	142,039	16	156,924	6	65,19	8	74,684	61	105,57	801	106,718
	TOTAL/T.STD D	11	60,073	12	71,335	11	75,122	5	52,912	10	82,799	49	67,837	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	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15-64 H	0	0	5	62,72	1	15,01	0	0	0	0	6	15,63	73	13,82
	D	0	0	0	0	0	0	1	13,92	1	2,37	24	4,42	24	4,42
	>= 65 H	0	0	1	48,47	2	118,55	2	128,12	5	52,6	97	75,65	97	75,65
	D	1	24,28	0	0	0	0	1	41,86	2	11,97	74	36,47	74	36,47
	TOTAL/T.STD H	0	0	6	55,461	3	32,41	2	21,851	11	20,335	170	22,649	170	22,649
	TOTAL/T.STD D	1	5,461	0	0	0	0	2	18,943	3	4,268	98	11,722	98	11,722

MORTALITAT_CENTINELLES

Indicadors mortalitat causes centinelles. Reg. Mortalitat (2004)		ABS 6A		ABS 6B		ABS 6C		ABS 6D		ABS 6E		GRACIA		TOTAL BARCELONA	
		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		0		0		0		1	
	D	0		0		0		0		0		0		2	
	4-14 H	0		0		0		0		1		1		5	
	D	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	1	1,06
	D	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	4	0,98
	D	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	5	0,999
TOTAL/T.STD D	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
	D							0	0	0	0	0	0	0	0
	15-64 H							2	29,51	0	0	2	5,21	45	8,52
	D							0	0	1	11,95	1	2,37	11	2,03
	>= 65 H							0	0	0	0	0	0	1	0,78
	D							0	0	0	0	0	0	2	0,99
TOTAL/T.STD H							2	21,27	0	0	2	3,675	46	6,129	
TOTAL/T.STD D							0	0	1	7,066	1	1,513	13	1,555	