

SOCIOECONOMICS

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	Font	ABS 1A		ABS 1B		ABS 1C		ABS 1D		ABS 1E		CIUTAT VELLA		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
Població	PADRO (2004)														
0 - 3 anys (Homes)		235		348		319		460		390		1.752		26.990	
(Dones)		218		345		303		451		337		1.654		25.788	
4 - 14 anys (Homes)		606		747		595		915		742		3.605		67.277	
(Dones)		535		665		623		807		696		3.326		64.218	
15 - 64 anys (Homes)		5.442		8.628		12.803		11.654		7.769		46.296		528.076	
(Dones)		4.916		7.489		8.056		7.386		6.910		34.757		543.113	
>= 65 anys (Homes)		1.369		1.614		1.354		1.745		1.418		7.500		128.221	
(Dones)		2.392		2.920		2.015		2.459		2.483		12.269		202.896	
Índex de dependència demogràfica	PADRO (2004)		51,7		41,19		24,97		35,91		41,32		37,14		48,11
Índex d'envelliment	PADRO (2004)		235,95		215,39		183,1		159,67		180,18		191,25		179,68
Índex sobre-envelliment (>=75 anys / >=65anys) (Homes)	PADRO (2004)		46,02		45,29		42,91		39,54		48,52		44,27		44,21
(Dones)			56,81		60,27		60,84		58,03		59,44		59,08		53,94
Llars unipersonals	PADRO (2004)														
>= 65 anys (Homes)		239	17,458	320	19,827	247	18,242	400	22,923	344	24,26	1.550	20,667	15.645	12,202
(Dones)		940	39,298	1.170	40,068	731	36,278	943	38,349	971	39,106	4.755	38,756	65.235	32,152
>= 75 anys (Homes)		126		155		118		152		163		714		8.393	
(Dones)		644		831		526		652		669		3.322		42.784	
Nascuts fora Catalunya	PADRO (2004)	7.022	44,689	12.727	55,928	18.372	70,477	17.397	67,23	12.931	62,333	68.449	61,578	615.831	38,815
Immigració estrangera (nd:5622)	PADRO (2004)														
Europa Comunitària		578		778		705		667		700		3.428		31.282	
Reste d' Europa		366		361		176		207		193		1.303		17.157	
Amèrica Central i Ilatina		2.668		2.931		2.078		2.276		1.630		11.583		131.866	
EEUU i Canadà		50		91		96		101		100		438		3.255	
Països del Magreb		1.351		666		116		154		74		2.361		17.915	
Reste de països d'Àfrica		148		62		36		76		55		377		4.773	
Àsia		4.377		4.088		577		481		331		9.854		34.336	
Oceania		11		7		12		8		15		53		346	
Mitjana Persones/ habitatge	PADRO (2004)	2		2		3		3		2		2		2	
Situació Laboral	PADRO (1996)														
Jubilats		4.543	28,912	6.067	26,661	4.269	16,376	5.805	22,433	5.093	24,55	25.777	23,189	327.676	20,653
Aturats		1.816	11,557	2.477	10,885	1.684	6,46	2.897	11,195	1.855	8,942	10.729	9,652	137.581	8,672
Mestresses de casa		1.684	10,717	1.652	7,26	1.046	4,013	1.811	6,998	1.422	6,855	7.615	6,851	160.957	10,145
Incapacitats		298	1,897	363	1,595	202	0,775	415	1,604	252	1,215	1.530	1,376	16.297	1,027

SOCIOECONOMICS

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	Font	ABS 1A		ABS 1B		ABS 1C		ABS 1D		ABS 1E		CIUTAT VELLA		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		775	9,44	1.070	8,1	457	5,18	624	5,4	548	5,47	3.474	6,71	13.338	1,87
entre 30 i 50 m. quadrats		5.028	61,24	3.804	28,8	1.309	14,84	4.113	35,59	3.165	31,62	17.419	33,62	84.893	11,93
Turismes + 16 Cvf/1000 hab.	CENS VEHICLES (2004)		10,374		15,82		15,268		8,734		11,232		12,415		29,267
Turismes - 8 Cvf/1000 hab.			9,674		11,953		9,245		7,574		10,798		9,761		13,168
Turismes + 9 anys/1000 hab.			108,76		130,56		92,99		94,29		97,76		104,1		134,64
Turismes - 1 any /1000 hab.			15,34		11,16		20,75		6,84		9,3		12,65		28,17
Nivell instrucció. (>=16 anys)	PADRO (2004)														
Primaria incompl. i analf.		2.743	19,59	2.645	12,9	2.135	8,85	3.452	14,95	2.334	12,65	13.309	13,29	168.136	12,1
Primaria completa		5.032	35,94	6.199	30,22	9.034	37,46	9.757	42,26	6.541	35,46	36.563	36,5	366.919	26,4
Estudis secundaris		4.617	32,98	7.127	34,75	8.123	33,68	6.837	29,61	6.398	34,68	33.102	33,05	556.776	40,06
Estudis mitjos i superiors		1.494	10,67	4.380	21,35	4.679	19,4	2.812	12,18	2.990	16,21	16.355	16,33	283.881	20,42
Naixements i taxa natalitat	Reg. naixements (2004)	124	7,89	192	8,44	180	6,91	245	9,47	214	10,32	955	8,59	14.603	9,2
Naixements en dones <= 19 anys	Reg. naixements (2004)	2		6		7		10		7		32		242	
Taxa fecunditat	Reg. naixements (2004)		33,33		32,11		26,9		40,95		38,43		34,17		37,18
Naixements baix pes i taxa	Reg. naixements (2004)	6	48,39	11	57,29	9	50	16	65,31	19	88,79	61	63,87	1.029	70,46
M.Perinatal/1000 naix.(Nacion)	Reg. perinatal (2004)	3	23,62	1	5,18	1	5,52	1	4,07	2	9,26	8	8,31	95	6,46
M.Perinatal/1000 naix.(Inter)	Reg. perinatal (2004)	0	0	1	5,18	1	5,52	1	4,07	1	4,63	4	4,15	60	4,08
Naixements	Reg. naixements (2004)														
Edat de la Mare < 15		0		1		0		1		0		2		11	
15 - 19		2		5		7		9		7		30		231	
20 - 24		22		14		24		37		36		133		1.104	
25 - 29		43		42		37		82		61		265		2.886	
30 - 34		35		66		53		62		68		284		5.984	
35 - 39		18		55		54		43		35		205		3.661	
40 - 44		4		9		5		10		5		33		686	
>= 45		0		0		0		1		2		3		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 1A		ABS 1B		ABS 1C		ABS 1D		ABS 1E		CIUTAT VELLA		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		75		104		89		78		70		416		11.057	
Resta d'Europa		7		18		29		13		12		79		797	
Països Magreb		17		16		6		40		20		99		320	
Resta d'Àfrica		0		1		4		3		1		9		97	
Centre i Sudamer.		16		24		19		39		26		124		1.426	
Àsia (sense Japó)		1		13		19		60		71		164		502	
de la Mare:															
Resta d'Espanya		85		115		102		91		83		476		11.322	
Resta d'Europa		6		17		26		15		9		73		642	
Països Magreb		12		16		7		36		21		92		311	
Resta d'Àfrica		0		0		2		3		0		5		78	
Centre i Sudamer.		17		28		22		44		29		140		1.713	
Àsia (sense Japó)		3		15		21		56		72		167		510	
Consum de drogues	SIDB (2004)														
Opiacis															
0 - 14 anys												1	11,21	1	0,57
15 - 19 anys												1	28,79	9	12,25
20 - 24 anys												9	156,36	39	37,98
25 - 29 anys												24	289,26	133	108,16
30 - 34 anys												33	397,26	178	152,99
35 - 39 anys												49	660,29	206	182,39
40 - 49 anys												54	113,31	199	24,6
Cocaïna															
0 - 14 anys												0	0	15	8,55
15 - 19 anys												3	86,36	26	35,4
20 - 24 anys												11	191,1	148	144,11
25 - 29 anys												20	241,05	242	196,81
30 - 34 anys												20	240,76	242	207,99
35 - 39 anys												22	296,46	178	157,6
40 - 49 anys												23	48,26	178	22

SOCIOECONOMICS

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	Font	ABS 1A		ABS 1B		ABS 1C		ABS 1D		ABS 1E		CIUTAT VELLA		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												1	28,79	6	8,17
20 - 24 anys												0	0	50	48,69
25 - 29 anys												6	72,32	100	81,32
30 - 34 anys												10	120,38	188	161,58
35 - 39 anys												15	202,13	264	233,74
>= 40 anys												142	297,97	1.168	144,37
Altres															
0 - 14 anys												0	0	4	2,28
15 - 19 anys												1	28,79	35	47,66
20 - 24 anys												3	52,12	42	40,9
25 - 29 anys												5	60,26	50	40,66
30 - 34 anys												0	0	0	0
35 - 39 anys												3	40,43	29	25,68
>= 40 anys												5	10,49	41	5,07
Total															
0 - 14 anys												1	11,21	29	16,52
15 - 19 anys												6	172,71	76	103,48
20 - 24 anys												23	399,58	279	271,67
25 - 29 anys												55	662,89	525	426,95
30 - 34 anys												63	758,4	608	522,56
35 - 39 anys												89	1199,3	677	599,4
>= 40 anys												224	470,04	1.586	196,04

MDOS_NOMINALS

Indicadors M.D.O. nominals	Grup d'edat	ABS 1A		ABS 1B		ABS 1C		ABS 1D		ABS 1E		CIUTAT VELLA		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
HEPATITIS A	0 - 14 H	1	118,91	1	91,32	0	0	1	72,73	1	88,34	4	74,67	9	9,55
	D	1	132,8	0	0	0	0	0	0	1	96,81	2	40,16	7	7,78
	15 - 64	0	0	2	23,18	4	31,24	1	8,58	1	12,87	8	17,28	61	11,55
	D	0	0	0	0	1	12,41	1	13,54	0	0	2	5,75	10	1,84
	> = 65 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
HEPATITIS B	0 - 14 H					1	109,41					1	18,67	14	14,85
	D					0	0					0	0	8	8,89
	15 - 64					0	0					0	0	19	3,6
	D					0	0					0	0	7	1,29
	> = 65 H					0	0					0	0	1	0,78
	D					0	0					0	0	0	0
ALTRES HEPATITIS	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	7,81	0	0	1	12,87	2	4,32	6	1,14
	D					0	0	1	13,54	0	0	1	2,88	5	0,92
	> = 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	1	118,91									1	18,67	1	1,06
	D	0	0									0	0	1	1,11
	15 - 64	0	0									0	0	1	0,19
	D	0	0									0	0	0	0
	> = 65 H	0	0									0	0	0	0
	D	0	0									0	0	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 1A		ABS 1B		ABS 1C		ABS 1D		ABS 1E		CIUTAT VELLA		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					0	0			0	0	0	0
	D	0	0					0	0			0	0	1	1,11
	15 - 64	0	0					1	8,58			1	2,16	3	0,57
	D	1	20,34					0	0			1	2,88	2	0,37
	> = 65 H	0	0					0	0			0	0	1	0,78
D	0	0					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	1	1,06
	D					0	0					0	0	2	2,22
	15 - 64					0	0					0	0	37	7,01
	D					0	0					0	0	5	0,92
	> = 65 H					1	73,86					1	13,33	27	21,06
D					0	0					0	0	12	5,91	
MAL.MENINGOCOCICA	0 - 14 H	0	0					1	72,73			1	18,67	5	5,3
	D	0	0					1	79,49			1	20,08	5	5,56
	15 - 64	1	18,38					1	8,58			2	4,32	11	2,08
	D	0	0					0	0			0	0	4	0,74
	> = 65 H	0	0					0	0			0	0	2	1,56
D	1	41,81					0	0			1	8,15	6	2,96	

MDOS_NOMINALS

Indicadors M.D.O. nominals	Grup d'edat	ABS 1A		ABS 1B		ABS 1C		ABS 1D		ABS 1E		CIUTAT VELLA		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
PALUDISME	0 - 14 H							1	72,73	0	0	1	18,67	1	1,06
	D							0	0	1	96,81	1	20,08	2	2,22
	15 - 64							1	8,58	0	0	1	2,16	22	4,17
	D							1	13,54	0	0	1	2,88	20	3,68
	> = 65 H							0	0	0	0	0	0	1	0,78
D								0	0	0	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS	0 - 14 H	0	0	1	91,32	1	109,41	1	72,73	0	0	3	56	16	16,97
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	10
	15 - 64	0	0	0	0	1	7,81	1	8,58	1	12,87	3	6,48	10	1,89
	D	0	0	0	0	1	12,41	0	0	0	0	1	2,88	15	2,76
	> = 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1,56
D	1	41,81	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8,15	4	1,97	
LEISHMANIOSI	0 - 14 H							0	0			0	0	3	3,18
	D							0	0			0	0	0	0
	15 - 64							1	8,58			1	2,16	6	1,14
	D							1	13,54			1	2,88	1	0,18
	> = 65 H							0	0			0	0	0	0
D								0	0			0	0	0	0
SHIGELLA	0 - 14 H							0	0			0	0	0	0
	D							0	0			0	0	1	1,11
	15 - 64							1	8,58			1	2,16	4	0,76
	D							1	13,54			1	2,88	12	2,21
	> = 65 H							0	0			0	0	0	0
D							0	0			0	0	0	0	
GASTR.E.COLI	0 - 14 H									1	88,34	1	18,67	1	1,06
	D									0	0	0	0	0	0
	15 - 64									0	0	0	0	0	0
	D									0	0	0	0	0	0
	> = 65 H									0	0	0	0	0	0
D									0	0	0	0	0	0	

MDOS_NOMINALS

Indicadors M.D.O. nominals	Grup d'edat	ABS 1A		ABS 1B		ABS 1C		ABS 1D		ABS 1E		CIUTAT VELLA		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TOSFERINA	0 - 14 H	1	118,91					3	218,18	0	0	4	74,67	19	20,16
	D	1	132,8					0	0	5	484,03	6	120,48	32	35,55
	15 - 64	0	0					1	8,58	0	0	1	2,16	2	0,38
	D	0	0					1	13,54	0	0	1	2,88	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	88,34	1	18,67	1	1,06
	D									0	0	0	0	1	1,11
	15 - 64									0	0	0	0	0	0
	D									0	0	0	0	0	0
	> = 65 H									0	0	0	0	0	0
	D									0	0	0	0	0	0
TUBERCULOSIS	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	1	72,73	0	0	1	18,67	11	11,67
	D	0	0	0	0	1	107,99	0	0	1	96,81	2	40,16	8	8,89
	15 - 64	9	165,38	7	81,13	7	54,67	25	214,52	6	77,23	54	116,64	207	39,2
	D	2	40,68	2	26,71	1	12,41	5	67,7	6	86,83	16	46,03	98	18,04
	> = 65 H	1	73,05	0	0	3	221,57	2	114,61	1	70,52	7	93,33	47	36,66
	D	1	41,81	1	34,25	2	99,26	1	40,67	1	40,27	6	48,9	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	4	73,5	2	23,18	2	15,62	6	51,48	2	25,74	16	34,56	91	17,23
	D	0	0	0	0	1	12,41	2	27,08	1	14,47	4	11,51	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 1A		ABS 1B		ABS 1C		ABS 1D		ABS 1E		CIUTAT VELLA		TOTAL BARCELONA	
		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	3	71,34	1	18,26	2	43,76	6	87,27	3	53	15	56	61	12,94
	D	1	26,56	1	19,8	4	86,39	6	95,39	4	77,44	16	64,26	62	13,78
	15 - 64 H	55	202,13	49	113,58	47	73,42	153	262,57	63	162,18	367	158,55	1247	47,23
	D	15	61,03	20	53,41	19	47,17	42	113,73	28	81,04	124	71,35	628	23,13
	>= 65 H	10	146,09	7	86,74	7	103,4	18	206,3	8	112,83	50	133,33	298	46,48
D	3	25,08	4	27,4	4	39,7	5	40,67	4	32,22	20	32,6	174	17,15	
LEGIONELLA	0 - 14 H	22	523,19	1	18,26	1	21,88	1	14,55			25	93,34	62	13,15
	D	16	424,97	1	19,8	0	0	0	0			17	68,27	31	6,89
	15 - 64 H	6	22,05	1	2,32	0	0	2	3,43			9	3,89	127	4,81
	D	1	4,07	1	2,67	0	0	0	0			2	1,15	22	0,81
	>= 65 H	2	29,22	1	12,39	1	14,77	2	22,92			6	16	103	16,07
D	4	33,44	0	0	0	0	2	16,27			6	9,78	46	4,53	
SHIGELLA	0 - 14 H					0	0	1	14,55	0	0	1	3,73	15	3,18
	D					0	0	0	0	0	0	0	0	13	2,89
	15 - 64 H					2	3,12	2	3,43	0	0	4	1,73	28	1,06
	D					1	2,48	1	2,71	0	0	2	1,15	32	1,18
	>= 65 H					0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,31
D					0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,2	
PALUDISME	0 - 14 H	1	23,78	2	36,53	3	65,65	4	58,18	0	0	10	37,33	36	7,64
	D	0	0	0	0	0	0	4	63,59	1	19,36	5	20,08	34	7,55
	15 - 64 H	0	0	3	6,95	6	9,37	7	12,01	4	10,3	20	8,64	122	4,62
	D	1	4,07	2	5,34	2	4,97	8	21,66	5	14,47	18	10,36	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_QUINQUENALS_NOMINALES

INDICADORS M.D.O.s Quinquenals NOMINALS	Grup d'edat	ABS 1A		ABS 1B		ABS 1C		ABS 1D		ABS 1E		CIUTAT VELLA		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
MAL.MENINGOCOCCICA	0 - 14 H	0	0	2	36,53	1	21,88	1	14,55	0	0	4	14,93	52	11,03
	D	0	0	2	39,6	1	21,6	2	31,8	0	0	5	20,08	49	10,89
	15 - 64 H	1	3,68	0	0	1	1,56	1	1,72	1	2,57	4	1,73	28	1,06
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	1,14
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1,09
	D	1	8,36	0	0	0	0	0	0	1	8,05	2	3,26	13	1,28
PAROTIDITIS	0 - 14 H	0	0	1	18,26	4	87,53	3	43,64	3	53	11	41,07	72	15,28
	D	0	0	1	19,8	1	21,6	0	0	5	96,81	7	28,11	51	11,33
	15 - 64 H	0	0	1	2,32	1	1,56	5	8,58	3	7,72	10	4,32	52	1,97
	D	0	0	0	0	2	4,97	0	0	0	0	2	1,15	47	1,73
	>= 65 H	0	0	1	12,39	0	0	0	0	0	0	1	2,67	8	1,25
	D	1	8,36	0	0	1	9,93	0	0	0	0	2	3,26	9	0,89
AMEBIASI	0 - 14 H	1	23,78	0	0			0	0			1	3,73	11	2,33
	D	0	0	0	0			0	0			0	0	3	0,67
	15 - 64 H	1	3,68	0	0			1	1,72			2	0,86	8	0,3
	D	1	4,07	2	5,34			0	0			3	1,73	7	0,26
	>= 65 H	0	0	0	0			0	0			0	0	1	0,16
	D	0	0	0	0			0	0			0	0	1	0,1
ALTRES HEPATITIS	0 - 14 H			0	0	0	0	1	14,55	0	0	1	3,73	4	0,85
	D			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,22
	15 - 64 H			0	0	2	3,12	4	6,86	1	2,57	7	3,02	42	1,59
	D			1	2,67	0	0	3	8,12	2	5,79	6	3,45	38	1,4
	>= 65 H			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	1,72
	D			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	1,87
BRUCEL.LOSI	0 - 14 H			0	0			0	0			0	0	1	0,21
	D			0	0			0	0			0	0	2	0,44
	15 - 64 H			0	0			1	1,72			1	0,43	9	0,34
	D			0	0			0	0			0	0	1	0,04
	>= 65 H			0	0			0	0			0	0	0	0
	D			1	6,85			0	0			1	1,63	3	0,3

MDOS_QUINQUENALES_NOMINALES

INDICADORS M.D.O.s Quinquenals NOMINALS	Grup d'edat	ABS 1A		ABS 1B		ABS 1C		ABS 1D		ABS 1E		CIUTAT VELLA		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
FEBRE TIFOIDEA	0 - 14 H	0	0	1	18,26			0	0	1	17,67	2	7,47	6	1,27
	D	0	0	0	0			0	0	0	0	0	0	8	1,78
	15 - 64 H	0	0	2	4,64			3	5,15	0	0	5	2,16	15	0,57
	D	1	4,07	0	0			0	0	0	0	1	0,58	18	0,66
	>= 65 H	0	0	0	0			0	0	0	0	0	0	3	0,47
	D	0	0	0	0			0	0	1	8,05	1	1,63	3	0,3
HEPATITIS A	0 - 14 H	1	23,78	6	109,59	4	87,53	5	72,73	3	53	19	70,94	85	18,03
	D	3	79,68	0	0	0	0	4	63,59	1	19,36	8	32,13	53	11,78
	15 - 64 H	2	7,35	5	11,59	10	15,62	7	12,01	4	10,3	28	12,1	204	7,73
	D	0	0	0	0	1	2,48	4	10,83	0	0	5	2,88	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	0	0	1	21,88	0	0	0	0	1	3,73	39	8,27
	D	0	0	1	19,8	0	0	0	0	0	0	1	4,02	18	4
	15 - 64 H	1	3,68	0	0	0	0	1	1,72	1	2,57	3	1,3	66	2,5
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2,89	1	0,58	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													2	0,42
	D													1	0,22
	15 - 64 H													2	0,08
	D													0	0
GASTROENT. E.COLI	>= 65 H													2	0,31
	D													0	0
	0 - 14 H									1	17,67	1	3,73	3	0,64
	D									0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H									0	0	0	0	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 1A		ABS 1B		ABS 1C		ABS 1D		ABS 1E		CIUTAT VELLA		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TOSFERINA	0 - 14 H	2	47,56	1	18,26	0	0	4	58,18	0	0	7	26,13	56	11,88
	D	1	26,56	1	19,8	1	21,6	0	0	6	116,17	9	36,14	79	17,55
	15 - 64 H	0	0	0	0	0	0	1	1,72	0	0	1	0,43	3	0,11
	D	0	0	0	0	0	0	1	2,71	0	0	1	0,58	5	0,18
	>= 65 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	0,1
XARAMPIO	0 - 14 H			1	18,26			0	0	1	17,67	2	7,47	10	2,12
	D			0	0			1	15,9	0	0	1	4,02	12	2,67
	15 - 64 H			0	0			0	0	0	0	0	0	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			1	18,26			1	14,55			2	7,47	5	1,06
	D			1	19,8			0	0			1	4,02	1	0,22
	15 - 64 H			0	0			0	0			0	0	13	0,49
	D			0	0			0	0			0	0	11	0,41
	>= 65 H			0	0			0	0			0	0	1	0,16
	D			0	0			0	0			0	0	4	0,39
LEISHMANIOSI	0 - 14 H			0	0			0	0	1	17,67	1	3,73	18	3,82
	D			0	0			0	0	0	0	0	0	2	0,44
	15 - 64 H			0	0			2	3,43	0	0	2	0,86	17	0,64
	D			1	2,67			1	2,71	0	0	2	1,15	5	0,18
	>= 65 H			0	0			0	0	0	0	0	0	0	0
	D			0	0			0	0	0	0	0	0	1	0,1
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	4	14,7	2	4,64	3	4,69	6	10,3	2	5,15				
	D	0	0	0	0	1	2,48	2	5,42	1	2,89				
	>= 65 H	0	0	0	0	1	14,77	0	0	0	0				
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				

MORTALITAT_GLOBAL

Indicadors mortalitat acumulada	Reg.Mortalitat 2004	ABS 1A			ABS 1B			ABS 1C		
		n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS
'ESPERANÇA DE VIDA	Homes	71,64			73,75			71,19		
	Dones	81,77			82,10			80,65		
	TOTAL	76,58			78,06			75,43		
TAXA MORTALITAT ESTANDARITZADA (per 100.000)	Homes	1.502,82			1.312,04			1.398,26		
	Dones	1.129,08			1.057,04			1.091,69		
	TOTAL	1.293,29			1.159,90			1.261,84		
'R.M.C.	Homes	132,06	121,77	143,22	115,30	106,81	124,45	122,87	113,41	133,12
	Dones	108,46	100,05	117,58	101,54	94,63	108,96	104,87	96,43	114,05
	TOTAL	119,05	112,2	126,31	106,77	101,21	112,63	116,15	109,49	123,22
TAXA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS (per 1.000)	Homes	103,72			83,15			126,63		
	Dones	37,99			34,21			56,21		
	TOTAL	71,91			59,05			94,77		
TAXA ESTANDARITZADA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS	Homes	102,68			83,60			124,62		
	Dones	38,68			34,79			57,39		
	TOTAL	72,09			59,74			95,24		
R.A.P.V.P.	Homes	178,20	146,06	210,33	145,08	119,86	170,3	216,28	184,22	248,35
	Dones	145,10	96,77	193,43	130,47	90,03	170,92	215,25	158,91	271,59
	TOTAL	172,69	145,24	200,14	143,12	121,29	164,95	228,16	198,68	257,65

MORT. GLOBAL (N,%,Tx.100000)	Reg. mortalitat (2004)	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS
0 - 1 any	Homes	1,00	0,93	1754,39	0,00	0	0	1,00	0,88	1282,05
	Dones	0,00	0	0	1,00	0,71	1010,1	0,00	0	0
	TOTAL	1,00	0,5	884,96	1,00	0,41	497,51	1,00	0,5	598,8
1 -14 anys	Homes	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0
	Dones	1,00	1,08	143,47	1,00	0,71	109,77	0,00	0	0
	TOTAL	1,00	0,5	67,52	1,00	0,41	52,52	0,00	0	0
15 - 34 anys	Homes	1,00	0,93	40,83	4,00	3,92	95,42	2,00	1,77	29,46
	Dones	0,00	0	0	0,00	0	0	1,00	1,14	24,55
	TOTAL	1,00	0,5	21,59	4,00	1,65	51,87	3,00	1,49	27,62
35 - 54 anys	Homes	14,00	12,96	629,5	9,00	8,82	261,86	19,00	16,81	376,01
	Dones	2,00	2,15	104,71	2,00	1,42	67,48	9,00	10,23	284,09
	TOTAL	16,00	7,96	387,03	11,00	4,53	171,85	28,00	13,93	340,59
55 - 74 anys	Homes	34,00	31,48	2254,64	26,00	25,49	1381,51	46,00	40,71	2652,83
	Dones	12,00	12,9	646,2	19,00	13,48	877,19	15,00	17,05	935,16
	TOTAL	46,00	22,89	1367,01	45,00	18,52	1111,66	61,00	30,35	1827,44
>= 75 anys	Homes	58,00	53,7	9206,35	63,00	61,76	8618,33	45,00	39,82	7745,27
	Dones	78,00	83,87	5739,51	118,00	83,69	6704,55	63,00	71,59	5138,66
	TOTAL	136,00	67,66	6837,61	181,00	74,49	7266,16	108,00	53,73	5976,76
TOTAL	Homes	108,00	100	1411,4	102,00	100	899,71	113,00	100	749,78
	Dones	93,00	100	1153,7	141,00	100	1234,78	88,00	100	800,22
	TOTAL	201,00	100	1279,2	243,00	100	1067,85	201,00	100	771,06
T. Estand.	Homes			1378,211			1044,741			1270,39
	Dones			943,137			1117,212			972,161
	TOTAL			1146,966			1078,591			1137,277

MORTALITAT_GLOBAL

Indicadors mortalitat acumulada	Reg.Mortalitat 2004	ABS 1D			ABS 1E			CIUTAT VELLA			TOTAL BARCELONA		
		n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS
'ESPERANÇA DE VIDA	Homes	69,26			73,87			71,76			76,36		
	Dones	79,37			82,70			81,39			83,26		
	TOTAL	73,72			78,34			76,36			80,01		
TAXA MORTALITAT ESTANDARITZADA (per 100.000)	Homes	1.604,97			1.319,68			1.432,54			1.137,95		
	Dones	1.237,96			1.054,73			1.106,64			1.040,95		
	TOTAL	1.433,76			1.162,81			1.261,75			1.086,33		
'R.M.C.	Homes	141,04	131,71	151,02	115,97	106,81	125,91	125,89	121,63	130,29	100,00	99,04	100,97
	Dones	118,92	110,65	127,81	101,32	93,9	109,32	106,31	102,75	109,99	100,00	99,09	100,92
	TOTAL	131,98	125,44	138,86	107,04	101,05	113,38	116,15	113,3	119,07	100,00	99,32	100,69
TAXA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS (per 1.000)	Homes	128,03			80,91			105,53			57,60		
	Dones	58,12			29,12			42,68			26,62		
	TOTAL	96,92			55,16			75,77			41,71		
TAXA ESTANDARITZADA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS	Homes	128,39			79,57			104,89			57,60		
	Dones	58,32			28,88			43,11			26,62		
	TOTAL	98,15			54,63			76,15			41,71		
R.A.P.V.P.	Homes	222,83	192,64	253,02	138,09	113,38	162,8	182,11	169,03	195,18	100,00	100	100
	Dones	218,74	164,97	272,51	108,33	75,59	141,08	161,95	141,21	182,69	100,00	100	100
	TOTAL	235,13	207,14	263,11	130,87	110,71	151,02	182,58	171,12	194,04	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 anys	Homes	0,00	0	0	0,00	0	0	2,00	0,35	424,63	35,00	0,46	496,59
	Dones	2,00	1,8	1503,76	0,00	0	0	3,00	0,55	649,35	34,00	0,43	507,69
	TOTAL	2,00	0,78	826,45	0,00	0	0	5,00	0,45	535,91	69,00	0,44	502
1 -14 anys	Homes	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	12,00	0,16	13,76
	Dones	0,00	0	0	0,00	0	0	2,00	0,36	44,27	11,00	0,14	13,2
	TOTAL	0,00	0	0	0,00	0	0	2,00	0,18	21,27	23,00	0,15	13,49
15 - 34 anys	Homes	4,00	2,74	68,73	3,00	2,88	80,65	14,00	2,44	60,95	127,00	1,65	56,22
	Dones	0,00	0	0	1,00	0,86	31,7	2,00	0,36	12,09	51,00	0,65	23,7
	TOTAL	4,00	1,56	42,4	4,00	1,82	58,18	16,00	1,43	40,49	178,00	1,14	40,36
35 - 54 anys	Homes	27,00	18,49	575,69	16,00	15,38	498,91	85,00	14,83	456,72	625,00	8,13	288,84
	Dones	9,00	8,11	317,8	4,00	3,45	137,46	26,00	4,74	188,62	283,00	3,59	123,67
	TOTAL	36,00	14,01	478,6	20,00	9,09	326,96	111,00	9,89	342,65	908,00	5,83	203,95
55 - 74 anys	Homes	58,00	39,73	2637,56	37,00	35,58	2353,69	201,00	35,08	2259,7	2.480,00	32,26	1576,23
	Dones	17,00	15,32	862,07	15,00	12,93	809,94	78,00	14,21	825,31	1.202,00	15,26	624,19
	TOTAL	75,00	29,18	1798,13	52,00	23,64	1518,69	279,00	24,87	1520,77	3.682,00	23,66	1052,28
>= 75 anys	Homes	57,00	39,04	8260,87	48,00	46,15	6976,74	271,00	47,29	8162,65	4.409,00	57,35	7777,25
	Dones	83,00	74,77	5816,4	96,00	82,76	6504,07	438,00	79,78	6043,05	6.296,00	79,93	5752,92
	TOTAL	140,00	54,47	6613,13	144,00	65,45	6654,34	709,00	63,19	6708,93	10.705,00	68,78	6443,71
TOTAL	Homes	146,00	100	988,22	104,00	100	1007,85	573,00	100	968,67	7.688,00	100	1024,28
	Dones	111,00	100	999,73	116,00	100	1112,6	549,00	100	1055,65	7.877,00	100	942,2
	TOTAL	257,00	100	993,16	220,00	100	1060,5	1.122,00	100	1009,36	15.565,00	100	981,03
T. Estand.	Homes			1363,479			1188,434			1244,199			1024,276
	Dones			1058,996			1083,758			1045,522			942,197
	TOTAL			1242,252			1139,618			1152,205			981,026

MORTALITAT_GRANS_GRUPS

Indicadors mortalitat grand grups (CIM-9)	Reg. mortalitat (2004)	ABS 1A		ABS 1B		ABS 1C		ABS 1D		ABS 1E		CIUTAT VELLA		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	2	36,75	2	23,18	7	54,67	7	60,07	5	64,36	23	49,68	68	12,88
	D	0	0	1	13,35	1	12,41	3	40,62	3	43,42	8	23,02	31	5,71
	>= 65 H	0	0	3	185,87	2	147,71	2	114,61	2	141,04	9	120	100	77,99
	D	0	0	2	68,49	3	148,88	3	122	3	120,82	11	89,66	139	68,51
	TOTAL/T.STD H	2	26,356	5	48,464	9	83,959	9	66,908	7	65,942	32	59,587	169	22,516
	TOTAL/T.STD D	0	0	3	26,66	4	41,223	6	57,619	6	56,239	19	36,677	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	11	202,13	4	46,36	13	101,54	17	145,87	11	141,59	56	120,96	693	131,23
	D	3	61,03	2	26,71	7	86,89	5	67,7	3	43,42	20	57,54	399	73,46
	>= 65 H	33	2410,52	23	1425,03	23	1698,67	34	1948,42	20	1410,44	133	1773,33	1998	1558,25
	D	16	668,9	32	1095,89	19	942,93	18	732	21	845,75	106	863,97	1425	702,33
	TOTAL/T.STD H	44	564,853	27	285,723	36	431,455	51	497,381	31	357,183	189	425,737	2694	358,923
	TOTAL/T.STD D	19	202,176	34	276,972	26	308,813	23	229,434	24	238,232	126	252,224	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	5	91,88	6	69,54	3	23,43	5	42,9	7	90,1	26	56,16	306	57,94
	D	1	20,34	2	26,71	0	0	1	13,54	1	14,47	5	14,39	64	11,78
	>= 65 H	26	1899,2	25	1548,95	23	1698,67	27	1547,28	26	1833,57	127	1693,33	1867	1456,08
	D	29	1212,37	40	1369,86	24	1191,07	35	1423,34	41	1651,23	169	1377,46	2673	1317,42
	TOTAL/T.STD H	31	385,308	31	319,812	26	317,713	32	319,965	33	381,622	153	341,237	2173	289,51
	TOTAL/T.STD D	30	296,107	42	325,479	24	259,749	36	341,976	42	384,352	174	324,073	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	1	18,38	2	23,18	3	23,43	3	25,74	2	25,74	11	23,76	68	12,88
	D	0	0	1	13,35	1	12,41	1	13,54	0	0	3	8,63	29	5,34
	>= 65 H	6	438,28	13	805,45	4	295,42	14	802,29	7	493,65	44	586,67	762	594,29
	D	6	250,84	15	513,7	6	297,77	8	325,34	11	443,01	46	374,93	644	317,4
	TOTAL/T.STD H	7	84,908	15	154,088	7	87,688	17	162,528	9	106,078	55	122,537	831	110,715
	TOTAL/T.STD D	6	57,795	16	122,018	7	78,611	9	81,987	11	97,558	49	89,711	673	80,5

MORTALITAT_GRANS_GRUPS

Indicadors mortalitat grand grups (CIM-9)	Reg. mortalitat (2004)	ABS 1A		ABS 1B		ABS 1C		ABS 1D		ABS 1E		CIUTAT VELLA		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	36,75	0	0	4	31,24	6	51,48	4	51,49	16	34,56	118	22,34
	D	1	20,34	1	13,35	3	37,24	0	0	0	0	5	14,39	39	7,18
	>= 65 H	4	292,18	4	247,83	7	516,99	2	114,61	4	282,09	21	280	281	219,15
	D	7	292,64	7	239,73	1	49,63	7	284,67	2	80,55	24	195,61	348	171,52
	TOTAL/T.STD H	6	79,502	4	41,79	11	123,624	8	66,212	8	94,767	37	80,727	399	53,159
	TOTAL/T.STD D	8	84,33	8	63,849	4	38,909	7	64,214	2	17,738	29	55,135	388	46,41
CAUSES EXTERNES	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8,49
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4,44
	15 - 64 H	3	55,13	6	69,54	8	62,49	10	85,81	2	25,74	29	62,64	196	37,12
	D	0	0	3	40,06	2	24,83	3	40,62	1	14,47	9	25,89	71	13,07
	>= 65 H	2	146,09	1	61,96	1	73,86	3	171,92	2	141,04	9	120	170	132,58
	D	6	250,84	4	136,99	2	99,26	2	81,33	6	241,64	20	163,01	210	103,5
	TOTAL/T.STD H	5	61,444	7	57,48	9	68,142	13	104,089	4	46,923	38	69,081	374	49,828
	TOTAL/T.STD D	6	57,795	7	61,573	4	43,443	5	50,8	7	64,291	29	56,745	285	34,09
TOTES LES CAUSES	0 - 14 H	1	118,91	0	0	1	109,41	0	0	0	0	2	37,33	47	49,86
	D	1	132,8	2	198,02	0	0	2	158,98	0	0	5	100,4	45	50
	15 - 64 H	29	532,89	21	243,39	42	328,05	54	463,36	35	450,51	181	390,96	1562	295,78
	D	5	101,71	10	133,53	15	186,2	15	203,09	8	115,77	53	152,49	689	126,86
	>= 65 H	78	5697,59	81	5018,59	70	5169,87	92	5272,21	69	4866,01	390	5200	6079	4741,03
	D	87	3637,12	129	4417,81	73	3622,83	94	3822,69	108	4349,58	491	4001,96	7143	3520,51
	TOTAL/T.STD H	108	1373,473	102	1042,329	113	1284,711	146	1381,999	104	1193,685	573	1251,374	7688	1024,276
	TOTAL/T.STD D	93	936,71	141	1112,117	88	977,488	111	1053,589	116	1075,727	549	1041,501	7877	942,197

MORTALITAT_EVITABLE

INDICADORS MORTALITAT EVITABLE		ABS 1A		ABS 1B		ABS 1C		ABS 1D		ABS 1E		CIUTAT VELLA		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TUBERCULOSI	5 - 64 H					2	15,01	1	8,01			3	6,06	4	0,68
	5 - 64 D					1	11,6	0	0			1	2,65	1	0,17
	T.STD H						30,317		12,734				9,269		0,679
	T.STD D						7,927		0				1,97		0,166
TUMOR MALIGN DE COLL D'UTER	15 - 64			0	0	0	0	1	13,54			1	2,88	9	1,66
	TX.STD.				0		0		17,305				3,553		1,657
TUMOR MALIGN DE COLL I COS D'UTER	15 - 54			0	0	0	0	1	15,51			1	3,3	9	2,03
	TX.STD.				0		0		21,168				4,346		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 1A		ABS 1B		ABS 1C		ABS 1D		ABS 1E		CIUTAT VELLA		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		0,17
	T.STD D				0				0				0		0,166
HIPERTENSIO I MALALTIA CEREBROV.	35-64 H	1	33,41	2	45,09	0	0	2	34,28	2	49,39	7	30,01	56	18,53
	35-64 D	1	36,58	1	25,19	0	0	0	0	1	26,63	3	16,47	19	5,79
	T.STD H		35,488		46,81		0		44,046		59,894		35,503		18,531
	T.STD D		36,679		30,043		0		0		35,767		20,467		5,794
COMPLICACIONS EMBARAÇ, PART I PUERPERI	TX.STD.													1	0,12
															0,12
CERTES COMPLIC. DEL (Nacional) PERIODE PERINATAL (Internac)		3	23,62	1	5,18	1	5,52	1	4,07	2	9,26	8	8,31	95	6,46
		0	0	1	5,18	1	5,52	1	4,07	1	4,63	4	4,15	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 1A		ABS 1B		ABS 1C		ABS 1D		ABS 1E		CIUTAT VELLA		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	4	66,74	0	0	3	22,52	2	16,03	2	23,74	11	22,21	216	36,67
	5 - 64 D	0	0	0	0	2	23,2	1	12,31	1	13,27	4	10,6	58	9,65
	T.STD H		72,208		0		45,475		22,596		23,678		29,892		36,67
	T.STD D		0		0		34,618		17,54		11,543		13,112		9,649
CIRROSI I ALTRES MAL. CRONIQUES DE FETGE	15-74 H	1	16,18	1	10,51	7	51,56	5	39,34	3	35,3	17	33,68	122	20,35
	15-74 D	1	16,81	1	11,56	2	22,61	0	0	0	0	4	10,06	43	6,75
	T.STD H		16,142		13,51		100,711		52,882		44,062		46,304		20,346
	T.STD D		20,637		15,477		23,491		0		0		11,899		6,755
ACCIDENTS DE VEHICLES A MOTOR	TOTS H							2	13,54			2	3,38	67	8,93
	TOTS D							0	0			0	0	29	3,47
	T.STD H								14,59				3,614		8,926
	T.STD D								0				0		3,469

MORTALITAT_CENTINELLES

Indicadors mortalitat causes centinelles. Reg. Mortalitat (2004)		ABS 1A		ABS 1B		ABS 1C		ABS 1D		ABS 1E		CIUTAT VELLA		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	0	0
	D					0	0	0	0			0	0	0	0
	15-64 H					2	15,62	1	8,58			3	6,48	4	0,76
	D					1	12,41	0	0			1	2,88	1	0,18
	>= 65 H					1	73,86	0	0			1	13,33	9	7,02
	D					0	0	0	0			0	0	6	2,96
	TOTAL/T.STD H					3	36,792	1	9,993			4	9,549	13	1,732
TOTAL/T.STD D					1	5,7	0	0			1	1,417	7	0,837	
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 H	2	36,75	2	23,18	5	39,05	3	25,74	5	64,36	17	36,72	39	7,39
	D	0	0	0	0	0	0	3	40,62	2	28,94	5	14,39	9	1,66
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2,34
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TOTAL/T.STD H	2	26,356	2	17,467	5	34,167	3	18,298	5	41,909	17	26,69	42	5,596
TOTAL/T.STD D	0	0	0	0	0	0	3	28,44	2	18,555	5	9,568	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 1A		ABS 1B		ABS 1C		ABS 1D		ABS 1E		CIUTAT VELLA		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 1A		ABS 1B		ABS 1C		ABS 1D		ABS 1E		CIUTAT VELLA		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 GONOCOICA	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 1A		ABS 1B		ABS 1C		ABS 1D		ABS 1E		CIUTAT VELLA		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	
	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					0	0	0	0
	D					0	0					0	0	0	0
	15-64 H					0	0					0	0	6	1,14
	D					0	0					0	0	1	0,18
	>= 65 H					0	0					0	0	5	3,9
D					1	49,63					1	8,15	7	3,45	
TOTAL/T.STD H					0	0					0	0	11	1,466	
TOTAL/T.STD D					1	14,168					1	2,226	8	0,957	

MORTALITAT_CENTINELLES

Indicadors mortalitat causes centinelles. Reg. Mortalitat (2004)		ABS 1A		ABS 1B		ABS 1C		ABS 1D		ABS 1E		CIUTAT VELLA		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	0	0
	D	0	0			0	0	0	0			0	0	0	0
	15-64 H	1	18,38			1	7,81	1	8,58			3	6,48	15	2,84
	D	0	0			0	0	0	0			0	0	1	0,18
	>= 65 H	1	73,05			2	147,71	1	57,31			4	53,33	30	23,4
	D	0	0			0	0	0	0			0	0	2	0,99
	TOTAL/T.STD H	2	26,855			3	32,678	2	18,686			7	15,306	45	5,995
TOTAL/T.STD D	0	0			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	4	73,5	0	0	3	23,43	2	17,16	2	25,74	11	23,76	216	40,9
	D	0	0	0	0	2	24,83	1	13,54	1	14,47	4	11,51	58	10,68
	>= 65 H	6	438,28	6	371,75	4	295,42	5	286,53	7	493,65	28	373,33	482	375,91
	D	2	83,61	2	68,49	2	99,26	1	40,67	2	80,55	9	73,36	108	53,23
	TOTAL/T.STD H	10	130,414	6	62,915	7	86,345	7	68,638	9	101,659	39	87,212	698	92,995
TOTAL/T.STD D	2	19,265	2	17,075	4	49,737	2	21,786	3	26,037	13	26,523	166	19,856	
NEOPLASIA MALIGNA BUFETA URINARIA	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	8,58			1	2,16	23	4,36
	D	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	2	0,37
	>= 65 H	2	146,09	0	0	1	73,86	4	229,23			7	93,33	139	108,41
	D	0	0	2	68,49	0	0	2	81,33			4	32,6	50	24,64
	TOTAL/T.STD H	2	23,978	0	0	1	13	5	47,699			8	17,823	162	21,583
TOTAL/T.STD D	0	0	2	14,876	0	0	2	20,006			4	7,645	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	13,54			1	2,88	9	1,66
	>=65 D			1	34,25	1	49,63	0	0			2	16,3	13	6,41
	TOTAL/T.STD D			1	9,637	1	14,168	1	11,242			3	6,761	22	2,632
NEOPLASIA MALIGNA COS DE L'UTER	0-14 D													0	0
	15-64 D													5	0,92
	>=65 D													23	11,34
	TOTAL/T.STD D													28	3,349

MORTALITAT_CENTINELLES

Indicadors mortalitat causes centinelles. Reg. Mortalitat (2004)		ABS 1A		ABS 1B		ABS 1C		ABS 1D		ABS 1E		CIUTAT VELLA		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	0	0	0	0	2	24,83	1	13,54	1	14,47	4	11,51	102	18,78
	>=65 D	2	83,61	3	102,74	1	49,63	2	81,33	3	120,82	11	89,66	185	91,18
	TOTAL/T.STD D	2	20,454	3	24,512	3	31,368	3	28,605	4	42,869	15	30,608	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	1	18,38	0	0	1	7,81	0	0	1	12,87	3	6,48	20	3,79
	D	0	0	0	0	1	12,41	0	0	0	0	1	2,88	3	0,55
	>= 65 H	4	292,18	4	247,83	2	147,71	8	458,45	5	352,61	23	306,67	341	265,95
	D	2	83,61	2	68,49	3	148,88	1	40,67	6	241,64	14	114,11	106	52,24
TOTAL/T.STD H	5	60,931	4	41,33	3	37,896	8	79,918	6	70,545	26	58,558	361	48,096	
TOTAL/T.STD D	2	20,454	2	14,876	4	46,579	1	9,173	6	53,213	15	28,382	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 1A		ABS 1B		ABS 1C		ABS 1D		ABS 1E		CIUTAT VELLA		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			0	0					0	0	0	0	3	0,57
	D			0	0					0	0	0	0	4	0,74
	>= 65 H			1	61,96					0	0	1	13,33	6	4,68
	D			2	68,49					1	40,27	3	24,45	21	10,35
	TOTAL/T.STD H			1	10,332					0	0	1	2,275	9	1,199
TOTAL/T.STD D			2	14,876					1	8,869	3	5,418	25	2,99	
INFECCIONS PELL I TEIXIT SUBCUTANI	0-14 H					0	0					0	0	0	0
	D					0	0					0	0	0	0
	15-64 H					0	0					0	0	0	0
	D					0	0					0	0	0	0
	>= 65 H					0	0					0	0	2	1,56
	D					1	49,63					1	8,15	4	1,97
TOTAL/T.STD H					0	0					0	0	2	0,266	
TOTAL/T.STD D					1	10,677					1	1,806	4	0,478	
DIABETES MELLITUS AMB ACIDOSI O COMA	0-14 H	0	0									0	0	0	0
	D	0	0									0	0	0	0
	15-64 H	1	18,38									1	2,16	1	0,19
	D	0	0									0	0	0	0
	>= 65 H	0	0									0	0	3	2,34
	D	0	0									0	0	0	0
TOTAL/T.STD H	1	14,288									1	1,888	4	0,533	
TOTAL/T.STD D	0	0									0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1,33
	D	0	0	1	13,35	0	0	0	0	0	0	1	2,88	3	0,55
	>= 65 H	1	73,05	3	185,87	2	147,71	0	0	1	70,52	7	93,33	97	75,65
	D	3	125,42	2	68,49	0	0	3	122	5	201,37	13	105,96	176	86,74
	TOTAL/T.STD H	1	11,989	3	31,457	2	25,329	0	0	1	10,978	7	15,935	104	13,856
TOTAL/T.STD D	3	30,087	3	26,66	0	0	3	29,179	5	44,345	14	26,996	179	21,411	

MORTALITAT_CENTINELLES

Indicadors mortalitat causes centinelles. Reg. Mortalitat (2004)		ABS 1A		ABS 1B		ABS 1C		ABS 1D		ABS 1E		CIUTAT VELLA		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	1	18,38	2	23,18	0	0	2	17,16	2	25,74	7	15,12	50	9,47
	D	1	20,34	0	0	0	0	0	0	1	14,47	2	5,75	16	2,95
	>= 65 H	8	584,37	7	433,71	4	295,42	7	401,15	4	282,09	30	400	482	375,91
	D	7	292,64	16	547,95	7	347,39	6	244	9	362,46	45	366,78	781	384,92
	TOTAL/T.STD H	9	111,106	9	91,173	4	52	9	90,531	6	68,027	37	82,558	532	70,879
TOTAL/T.STD D	8	81,815	16	121,204	7	74,742	6	55,041	10	93,85	47	87,047	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	36,75	2	23,18	1	7,81	1	8,58	3	38,62	9	19,44	140	26,51
	D	0	0	0	0	0	0	1	13,54	0	0	1	2,88	14	2,58
	>= 65 H	9	657,41	7	433,71	7	516,99	9	515,76	12	846,26	44	586,67	661	515,52
	D	9	376,25	8	273,97	8	397,02	9	366	8	322,19	42	342,33	621	306,07
	TOTAL/T.STD H	11	137,555	9	92,554	8	93,826	10	98,944	15	173,471	53	116,994	801	106,718
TOTAL/T.STD D	9	86,692	8	59,502	8	85,419	10	96,832	8	70,951	43	78,952	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	

MORTALITAT_CENTINELLES

Indicadors mortalitat causes centinelles. Reg. Mortalitat (2004)		ABS 1A		ABS 1B		ABS 1C		ABS 1D		ABS 1E		CIUTAT VELLA		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
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	0	0	3	23,43	4	34,32	3	38,62	10	21,6	73	13,82
	D	1	20,34	1	13,35	2	24,83	0	0	0	0	4	11,51	24	4,42
	>= 65 H	3	219,14	1	61,96	5	369,28	1	57,31	0	0	10	133,33	97	75,65
	D	2	83,61	2	68,49	1	49,63	1	40,67	0	0	6	48,9	74	36,47
	TOTAL/T.STD H	3	36,873	1	10,793	8	93,455	5	42,246	3	35,2	20	43,816	170	22,649
TOTAL/T.STD D	3	34,979	3	26,66	3	28,564	1	9,173	0	0	10	19,897	98	11,722	
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		0		0		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	1	10,04	0	0	1	2,54	4	0,98
	D	0	0	1	16,52	0	0	0	0	0	0	1	3,52	3	0,74
	TOTAL/T.STD H	0	0	0	0	0	0	1	7,917	0	0	1	2,031	5	0,999
TOTAL/T.STD D	0	0	1	14,003	0	0	0	0	0	0	1	2,999	3	0,609	
SOBREDOSIS DROGUES	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	36,75	3	34,77	5	39,05	5	42,9			15	32,4	45	8,52
	D	0	0	1	13,35	0	0	1	13,54			2	5,75	11	2,03
	>= 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	2	0,99
	TOTAL/T.STD H	2	23,178	3	20,236	5	29,219	5	33,648			15	22,343	46	6,129
TOTAL/T.STD D	0	0	1	8,252	0	0	1	8,599			2	3,535	13	1,555	