

SOCIOECONOMICS

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	Font	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
Població	PADRO (2004)										
0 - 3 anys (Homes)		448		313		475		1.236		26.990	
(Dones)		438		321		452		1.211		25.788	
4 - 14 anys (Homes)		1.346		989		1.414		3.749		67.277	
(Dones)		1.249		922		1.394		3.565		64.218	
15 - 64 anys (Homes)		9.238		7.329		10.375		26.942		528.076	
(Dones)		10.235		8.198		11.185		29.618		543.113	
>= 65 anys (Homes)		2.247		2.046		2.492		6.785		128.221	
(Dones)		3.419		2.768		3.491		9.678		202.896	
Index de dependència demogràfica	PADRO (2004)		46,97		47,39		45,07		46,36		48,11
Index d'envelliment	PADRO (2004)		162,77		189,16		160,19		168,66		179,68
Index sobre-envelliment	PADRO (2004)										
(>=75 anys / >=65anys) (Homes)			45,13		44,77		42,34		43,99		44,21
(Dones)			54,26		51,77		51,96		52,72		53,94
Llars unipersonals	PADRO (2004)										
>= 65 anys (Homes)		287	12,773	203	9,922	232	9,31	722	10,641	15.645	12,202
(Dones)		1.084	31,705	828	29,913	912	26,124	2.824	29,18	65.235	32,152
>= 75 anys (Homes)		140		113		122		375		8.393	
(Dones)		687		532		572		1.791		42.784	
Nascuts fora Catalunya	PADRO (2004)	8.856	30,943	7.061	30,853	11.094	35,469	27.011	32,628	615.831	38,815
Immigració estrangera (nd:5622)	PADRO (2004)										
Europa Comunitaria		167		187		148		502		31.282	
Resta d' Europa		234		209		156		599		17.157	
Amèrica Central i Ilatina		1.878		1.690		1.365		4.933		131.866	
EEUU i Canadà		1		4		4		9		3.255	
Països del Magreb		263		316		189		768		17.915	
Resta de països d'Àfrica		223		193		110		526		4.773	
Àsia		211		244		176		631		34.336	
Oceania		2		3		1		6		346	
Mitjana Persones/ habitatge	PADRO (2004)	3		3		3		3		2	

SOCIOECONOMICS

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	Font	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
Situació Laboral	PADRO (1996)										
Jubilats		4.946	17,282	3.826	16,718	4.644	14,847	13.416	16,206	327.676	20,653
Aturats		2.031	7,096	1.493	6,524	1.967	6,289	5.491	6,633	137.581	8,672
Mestresses de casa		2.733	9,549	2.464	10,766	3.110	9,943	8.307	10,035	160.957	10,145
Incapacitats		228	0,797	161	0,703	180	0,575	569	0,687	16.297	1,027
Tamany de les vivendes	CADASTRE (1991)										
< de 30 m. quadrats		214	1,65	102	0,96	192	1,42	508	1,37	13.338	1,87
entre 30 i 50 m. quadrats		1.175	9,05	654	6,14	719	5,3	2.548	6,85	84.893	11,93
Turismes + 16 Cvf/1000 hab.	CENS VEHICLES (2004)		40,915		71,091		62,12		57,27		29,267
Turismes - 8 Cvf/1000 hab.			12,369		18,658		15,73		15,377		13,168
Turismes + 9 anys/1000 hab.			130,82		154,5		148,99		144,23		134,64
Turismes - 1 any /1000 hab.			26,66		42,3		33,06		33,4		28,17
Nivell instrucció. (>=16 anys)	PADRO (2004)										
Primaria incompl. i analf.		2.136	8,58	1.230	6,1	2.331	8,56	5.697	7,88	168.136	12,1
Primaria completa		4.903	19,7	3.255	16,14	5.438	19,96	13.596	18,81	366.919	26,4
Estudis secundaris		10.435	41,93	8.295	41,14	11.100	40,75	29.830	41,27	556.776	40,06
Estudis mitjos i superiors		7.093	28,5	7.129	35,36	8.015	29,43	22.237	30,76	283.881	20,42
Naixements i taxa natalitat	Reg. naixements (2004)	200	6,99	168	7,34	229	7,32	597	7,21	14.603	9,2
Naixements en dones <= 19 anys	Reg. naixements (2004)	3		1		1		5		242	
Taxa fecunditat	Reg. naixements (2004)		28,3		30,61		30,29		29,68		37,18
Naixements baix pes i taxa	Reg. naixements (2004)	8	40	7	41,67	12	52,4	27	45,23	1.029	70,46
M.Perinatal/1000 naix.(Nacion)	Reg. perinatal (2004)	0	0	4	23,26	0	0	4	6,66	95	6,46
M.Perinatal/1000 naix.(Inter)	Reg. perinatal (2004)	0	0	1	5,81	0	0	1	1,66	60	4,08
Naixements	Reg. naixements (2004)										
Edat de la Mare < 15		0		1		0		1		11	
15 - 19		3		0		1		4		231	
20 - 24		1		8		8		17		1.104	
25 - 29		23		23		38		84		2.886	
30 - 34		88		81		97		266		5.984	
35 - 39		72		40		66		178		3.661	
40 - 44		11		15		18		44		686	
>= 45		2		0		1		3		40	

SOCIOECONOMICS

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	Font	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	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		173		134		188		495		11.057	
Resta d'Europa		8		15		14		37		797	
Països Magreb		1		3		1		5		320	
Resta d'Àfrica		1		1		1		3		97	
Centre i Sudamer.		12		9		18		39		1.426	
Àsia (sense Japó)		2		5		3		10		502	
de la Mare:											
Resta d'Espanya		175		133		181		489		11.322	
Resta d'Europa		7		15		18		40		642	
Països Magreb		1		2		1		4		311	
Resta d'Àfrica		1		0		1		2		78	
Centre i Sudamer.		14		12		25		51		1.713	
Àsia (sense Japó)		2		5		3		10		510	
Consum de drogues	SIDB (2004)										
Opiacis											
0 - 14 anys								0	0	1	0,57
15 - 19 anys								0	0	9	12,25
20 - 24 anys								0	0	39	37,98
25 - 29 anys								2	28,86	133	108,16
30 - 34 anys								5	93,01	178	152,99
35 - 39 anys								4	73,91	206	182,39
40 - 49 anys								2	4,53	199	24,6

SOCIOECONOMICS

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	Font	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
Cocaïna											
0 - 14 anys								1	9,83	15	8,55
15 - 19 anys								2	43,53	26	35,4
20 - 24 anys								8	131,97	148	144,11
25 - 29 anys								8	115,42	242	196,81
30 - 34 anys								6	111,61	242	207,99
35 - 39 anys								6	110,86	178	157,6
40 - 49 anys								8	18,13	178	22
Alcohol											
0 - 14 anys								1	9,83	9	5,13
15 - 19 anys								0	0	6	8,17
20 - 24 anys								3	49,49	50	48,69
25 - 29 anys								5	72,14	100	81,32
30 - 34 anys								6	111,61	188	161,58
35 - 39 anys								9	166,3	264	233,74
>= 40 anys								35	79,33	1.168	144,37
Altres											
0 - 14 anys								0	0	4	2,28
15 - 19 anys								7	152,34	35	47,66
20 - 24 anys								3	49,49	42	40,9
25 - 29 anys								1	14,43	50	40,66
30 - 34 anys								0	0	0	0
35 - 39 anys								0	0	29	25,68
>= 40 anys								3	6,8	41	5,07
Total											
0 - 14 anys								2	19,66	29	16,52
15 - 19 anys								9	195,87	76	103,48
20 - 24 anys								14	230,95	279	271,67
25 - 29 anys								16	230,85	525	426,95
30 - 34 anys								17	316,22	608	522,56
35 - 39 anys								19	351,07	677	599,4
>= 40 anys								48	108,79	1.586	196,04

MDOS\_NOMINALS

Indicadors M.D.O. nominals	Grup d'edat	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
<b>HEPATITIS A</b>	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	9	9,55
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7,78
	15 - 64	1	10,82	2	27,29	1	9,64	4	14,85	61	11,55
	D	0	0	1	12,2	0	0	1	3,38	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	0
<b>HEPATITIS B</b>	0 - 14 H									14	14,85
	D									8	8,89
	15 - 64									19	3,6
	D									7	1,29
	> = 65 H									1	0,78
D									0	0	
<b>ALTRES HEPATITIS</b>	0 - 14 H			0	0			0	0	0	0
	D			0	0			0	0	1	1,11
	15 - 64			0	0			0	0	6	1,14
	D			1	12,2			1	3,38	5	0,92
	> = 65 H			0	0			0	0	0	0
D			0	0			0	0	0	0	
<b>AMEBIASI</b>	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	
<b>BRUCEL.LOSI</b>	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 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
<b>FEB.BOTONOSA</b>	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
<b>FEB.TIFOIDEA</b>	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	
<b>HAEMOPH.INFL.</b>	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64									2	0,38
	D									0	0
	> = 65 H									0	0
D									0	0	
<b>LEGIONELLA</b>	0 - 14 H									1	1,06
	D									2	2,22
	15 - 64									37	7,01
	D									5	0,92
	> = 65 H									27	21,06
D									12	5,91	
<b>MAL.MENINGOCOCICA</b>	0 - 14 H			0	0			0	0	5	5,3
	D			0	0			0	0	5	5,56
	15 - 64			0	0			0	0	11	2,08
	D			1	12,2			1	3,38	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 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
<b>PALUDISME</b>	0 - 14 H	0	0			0	0	0	0	1	1,06
	D	0	0			1	54,17	1	20,94	2	2,22
	15 - 64	1	10,82			0	0	1	3,71	22	4,17
	D	0	0			1	8,94	1	3,38	20	3,68
	> = 65 H	0	0			0	0	0	0	1	0,78
	D	0	0			0	0	0	0	0	0
<b>PAROTIDITIS</b>	0 - 14 H	0	0			0	0	0	0	16	16,97
	D	1	59,28			0	0	1	20,94	9	10
	15 - 64	0	0			1	9,64	1	3,71	10	1,89
	D	0	0			0	0	0	0	15	2,76
	> = 65 H	0	0			0	0	0	0	2	1,56
	D	1	29,25			0	0	1	10,33	4	1,97
<b>LEISHMANIOSI</b>	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
<b>SHIGELLA</b>	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
<b>GASTR.E.COLI</b>	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 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
<b>TOSFERINA</b>	0 - 14 H									19	20,16
	D									32	35,55
	15 - 64									2	0,38
	D									2	0,37
	> = 65 H									0	0
D										1	0,49
<b>RUBEOLA CONGENITA</b>	0 - 14 H									1	1,06
	D									1	1,11
	15 - 64									0	0
	D									0	0
	> = 65 H									0	0
D										0	0
<b>TUBERCULOSIS</b>	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11,67
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8,89
	15 - 64	2	21,65	0	0	3	28,92	5	18,56	207	39,2
	D	1	9,77	1	12,2	2	17,88	4	13,51	98	18,04
	> = 65 H	0	0	0	0	1	40,13	1	14,74	47	36,66
D	0	0	0	0	0	0	0	0	41	20,21	
<b>SIDA</b>	0 - 14 H	0	0			0	0	0	0	0	0
	D	0	0			0	0	0	0	0	0
	15 - 64	2	21,65			0	0	2	7,42	91	17,23
	D	2	19,54			1	8,94	3	10,13	43	7,92
	> = 65 H	1	44,5			0	0	1	14,74	7	5,46
D	0	0			0	0	0	0	0	0	
<b>XARAMPIO</b>	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\_QUINQUENALS\_NOMINALES

INDICADORS M.D.O.s Quinquenals NOMINALS	Grup d'edat	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		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	0	0	0	0	0	0	61	12,94
	D	0	0	0	0	1	10,83	1	4,19	62	13,78
	15 - 64 H	9	19,48	3	8,19	12	23,13	24	17,82	1247	47,23
	D	6	11,72	7	17,08	13	23,25	26	17,56	628	23,13
	>= 65 H	4	35,6	5	48,88	5	40,13	14	41,27	298	46,48
D	3	17,55	0	0	0	0	3	6,2	174	17,15	
LEGIONELLA	0 - 14 H	0	0	1	15,36	2	21,18	3	12,04	62	13,15
	D	0	0	0	0	1	10,83	1	4,19	31	6,89
	15 - 64 H	0	0	2	5,46	0	0	2	1,48	127	4,81
	D	1	1,95	0	0	0	0	1	0,68	22	0,81
	>= 65 H	1	8,9	2	19,55	1	8,03	4	11,79	103	16,07
D	0	0	0	0	0	0	0	0	46	4,53	
SHIGELLA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	15	3,18
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	13	2,89
	15 - 64 H	1	2,16	1	2,73	0	0	2	1,48	28	1,06
	D	0	0	0	0	1	1,79	1	0,68	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	11,15	0	0	0	0	1	4,01	36	7,64
	D	1	11,86	0	0	1	10,83	2	8,38	34	7,55
	15 - 64 H	3	6,49	2	5,46	1	1,93	6	4,45	122	4,62
	D	2	3,91	1	2,44	2	3,58	5	3,38	102	3,76
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0,62
D	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 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
MAL.MENINGOCOCCICA	0 - 14 H	1	11,15	1	15,36	0	0	2	8,02	52	11,03
	D	0	0	0	0	1	10,83	1	4,19	49	10,89
	15 - 64 H	1	2,16	0	0	0	0	1	0,74	28	1,06
	D	0	0	1	2,44	0	0	1	0,68	31	1,14
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1,09
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	13	1,28
PAROTIDITIS	0 - 14 H	1	11,15	0	0	1	10,59	2	8,02	72	15,28
	D	2	23,71	0	0	0	0	2	8,38	51	11,33
	15 - 64 H	1	2,16	1	2,73	4	7,71	6	4,45	52	1,97
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	47	1,73
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	8	1,25
	D	1	5,85	1	7,23	0	0	2	4,13	9	0,89
AMEBIASI	0 - 14 H									11	2,33
	D									3	0,67
	15 - 64 H									8	0,3
	D									7	0,26
	>= 65 H									1	0,16
	D									1	0,1
ALTRES HEPATITIS	0 - 14 H	0	0	0	0			0	0	4	0,85
	D	0	0	0	0			0	0	1	0,22
	15 - 64 H	1	2,16	0	0			1	0,74	42	1,59
	D	0	0	2	4,88			2	1,35	38	1,4
	>= 65 H	1	8,9	1	9,78			2	5,9	11	1,72
	D	0	0	0	0			0	0	19	1,87
BRUCEL.LOSTI	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	1	2,16			1	1,93	2	1,48	9	0,34
	D	0	0			0	0	0	0	1	0,04
	>= 65 H	0	0			0	0	0	0	0	0
	D	0	0			0	0	0	0	3	0,3

MDOS\_QUINQUENALES\_NOMINALES

INDICADORS M.D.O.s Quinquenals NOMINALS	Grup d'edat	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		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	1,79	1	0,68	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	0	0	2	30,72	0	0	2	8,02	85	18,03
	D	0	0	1	16,09	1	10,83	2	8,38	53	11,78
	15 - 64 H	1	2,16	3	8,19	6	11,57	10	7,42	204	7,73
	D	0	0	2	4,88	0	0	2	1,35	38	1,4
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,16
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS B	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	39	8,27
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	18	4
	15 - 64 H	1	2,16	1	2,73	0	0	2	1,48	66	2,5
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0,7
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,16
	D	0	0	0	0	1	5,73	1	2,07	4	0,39
HAEMOPHILUS INFL.	0 - 14 H									2	0,42
	D									1	0,22
	15 - 64 H									2	0,08
	D									0	0
	>= 65 H									2	0,31
	D									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\_QUINQUENALS\_NOMINALES

INDICADORS M.D.O.s Quinquenals NOMINALS	Grup d'edat	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TOSFERINA	0 - 14 H	0	0			1	10,59	1	4,01	56	11,88
	D	1	11,86			0	0	1	4,19	79	17,55
	15 - 64 H	0	0			0	0	0	0	3	0,11
	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
XARAMPIO	0 - 14 H									10	2,12
	D									12	2,67
	15 - 64 H									3	0,11
	D									5	0,18
	>= 65 H									0	0
	D									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	0	0	0	0	18	3,82
	D			0	0	0	0	0	0	2	0,44
	15 - 64 H			0	0	0	0	0	0	17	0,64
	D			1	2,44	0	0	1	0,68	5	0,18
	>= 65 H			0	0	0	0	0	0	0	0
	D			0	0	1	5,73	1	2,07	1	0,1
SIDA	0 - 14 H	0	0			0	0				
	D	0	0			0	0				
	15 - 64 H	2	4,33			0	0				
	D	2	3,91			1	1,79				
	>= 65 H	1	8,9			0	0				
	D	0	0			0	0				

## MORTALITAT\_GLOBAL

Indicadors mortalitat acumulada	Reg.Mortalitat 2004	ABS 4A			ABS 4B			ABS 4C			LES CORTS			TOTAL BARCELONA		
		n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS
'ESPERANÇA DE VIDA	Homes	80,86			77,38			79,79			78,53			76,36		
	Dones	85,79			82,19			85,82			84,00			83,26		
	TOTAL	83,59			79,89			83,00			81,45			80,01		
TAXA MORTALITAT ESTANDARITZADA (per 100.000 )	Homes	786,48			1.098,80			854,65			961,09			1.137,95		
	Dones	822,67			1.339,73			784,09			984,49			1.040,95		
	TOTAL	807,79			1.238,29			829,41			983,71			1.086,33		
'R.M.C.	Homes	69,11	63,31	75,45	96,56	89,23	104,49	75,10	69,14	81,58	84,46	80,63	88,46	100,00	99,04	100,97
	Dones	79,03	73,08	85,46	128,70	119,87	138,17	75,32	69,25	81,92	94,58	90,51	98,82	100,00	99,09	100,92
	TOTAL	74,36	69,99	79	113,98	107,87	120,44	76,35	71,73	81,26	90,55	87,6	93,61	100,00	99,32	100,69
TAXA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS ( per 1.000 )	Homes	31,10			46,97			40,99			44,16			57,60		
	Dones	17,71			24,84			19,00			23,99			26,62		
	TOTAL	24,13			35,41			29,67			33,70			41,71		
TAXA ESTANDARITZADA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS	Homes	30,93			47,21			41,18			44,21			57,60		
	Dones	17,37			24,75			19,06			23,84			26,62		
	TOTAL	23,86			35,42			29,75			33,60			41,71		
R.A.P.V.P.	Homes	53,67	40,7	66,64	81,93	64,38	99,49	71,46	56,86	86,07	76,76	67,43	86,09	100,00	100	100
	Dones	65,16	46,94	83,37	92,84	68,9	116,78	71,50	53,4	89,61	89,56	76,23	102,9	100,00	100	100
	TOTAL	57,15	46,66	67,65	84,85	70,81	98,88	71,26	59,83	82,69	80,55	72,95	88,15	100,00	100	100
<b>MORT. GLOBAL (N, %, Tx.100000)</b>	<b>Reg. mortalitat (2004)</b>	<b>n</b>	<b>II</b>	<b>IS</b>	<b>n</b>	<b>II</b>	<b>IS</b>	<b>n</b>	<b>II</b>	<b>IS</b>	<b>n</b>	<b>II</b>	<b>IS</b>	<b>n</b>	<b>II</b>	<b>IS</b>
0 - 1 anys	Homes	0,00	0	0	1,00	1,12	1250	1,00	0,86	826,45	2,00	0,63	675,68	35,00	0,46	496,59
	Dones	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	34,00	0,43	507,69
	TOTAL	0,00	0	0	1,00	0,55	621,12	1,00	0,43	423,73	2,00	0,31	327,33	69,00	0,44	502
1 -14 anys	Homes	0,00	0	0	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	0,00	0	0	0,00	0	0	11,00	0,14	13,2
	TOTAL	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	23,00	0,15	13,49
15 - 34 anys	Homes	0,00	0	0	2,00	2,25	63,9	2,00	1,72	45,21	4,00	1,25	35,56	127,00	1,65	56,22
	Dones	0,00	0	0	1,00	1,06	31,87	3,00	2,54	71,14	4,00	1,24	36,37	51,00	0,65	23,7
	TOTAL	0,00	0	0	3,00	1,64	47,86	5,00	2,14	57,86	8,00	1,25	35,96	178,00	1,14	40,36
35 - 54 anys	Homes	10,00	8,7	262,05	6,00	6,74	227,1	8,00	6,9	207,74	24,00	7,5	232,81	625,00	8,13	288,84
	Dones	4,00	3,64	87,62	7,00	7,45	217,05	6,00	5,08	129,34	17,00	5,28	136,78	283,00	3,59	123,67
	TOTAL	14,00	6,22	167,04	13,00	7,1	221,58	14,00	5,98	164,9	41,00	6,39	180,31	908,00	5,83	203,95
55 - 74 anys	Homes	36,00	31,3	1216,22	26,00	29,21	967,62	27,00	23,28	763,36	89,00	27,81	969,08	2.480,00	32,26	1576,23
	Dones	21,00	19,09	584,8	17,00	18,09	536,28	19,00	16,1	474,29	57,00	17,7	529,4	1.202,00	15,26	624,19
	TOTAL	57,00	25,33	870,1	43,00	23,5	734,16	46,00	19,66	609,84	146,00	22,74	731,79	3.682,00	23,66	1052,28
>= 75 anys	Homes	69,00	60	6804,73	54,00	60,67	5895,2	78,00	67,24	7393,36	201,00	62,81	6733,67	4.409,00	57,35	7777,25
	Dones	85,00	77,27	4582,21	69,00	73,4	4815,07	90,00	76,27	4961,41	244,00	75,78	4782,44	6.296,00	79,93	5752,92
	TOTAL	154,00	68,44	5367,72	123,00	67,21	5236,27	168,00	71,79	5855,7	445,00	69,31	5502,66	10.705,00	68,78	6443,71
TOTAL	Homes	115,00	100	866,03	89,00	100	833,57	116,00	100	786,12	320,00	100	826,62	7.688,00	100	1024,28
	Dones	110,00	100	717,03	94,00	100	769,92	118,00	100	714,2	322,00	100	730,62	7.877,00	100	942,2
	TOTAL	225,00	100	786,16	183,00	100	799,62	234,00	100	748,13	642,00	100	775,51	15.565,00	100	981,03
T. Estand.	Homes			844,451			744,535			799,689			795,892			1024,276
	Dones			758,521			821,457			812,434			794,786			942,197
	TOTAL			800,81			791,057			813,663			800,994			981,026

## MORTALITAT\_GRANS\_GRUPS

Indicadors mortalitat grand grups (CIM-9)	Reg. mortalitat (2004)	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
MALALTIES TRANSMISIBLES	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,06
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	1	10,82	0	0	1	9,64	2	7,42	68	12,88
	D	0	0	0	0	1	8,94	1	3,38	31	5,71
	>= 65 H	2	89,01	2	97,75	2	80,26	6	88,43	100	77,99
	D	1	29,25	2	72,25	1	28,65	4	41,33	139	68,51
	TOTAL/T.STD H	3	23,418	2	16,491	3	21,559	8	21,286	169	22,516
	TOTAL/T.STD D	1	7,057	2	18,27	2	13,923	5	12,786	170	20,334
TUMORS	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3,18
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,11
	15 - 64 H	5	54,12	10	136,44	7	67,47	22	81,66	693	131,23
	D	7	68,39	8	97,58	7	62,58	22	74,28	399	73,46
	>= 65 H	27	1201,6	23	1124,14	37	1484,75	87	1282,24	1998	1558,25
	D	22	643,46	23	830,92	25	716,13	70	723,29	1425	702,33
	TOTAL/T.STD H	32	240,032	33	278,539	44	299,092	109	271,159	2694	358,923
	TOTAL/T.STD D	29	195,94	31	264,728	32	218,349	92	223,024	1825	218,295
MALALTIES APARELL CIRCULATORI	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2,22
	15 - 64 H	10	108,25	4	54,58	5	48,19	19	70,52	306	57,94
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	64	11,78
	>= 65 H	27	1201,6	24	1173,02	25	1003,21	76	1120,12	1867	1456,08
	D	36	1052,94	27	975,43	28	802,06	91	940,28	2673	1317,42
	TOTAL/T.STD H	37	272,511	28	228,392	30	215,778	95	238,262	2173	289,51
	TOTAL/T.STD D	36	254,41	27	245,123	28	200,958	91	232,501	2739	327,622
MALALTIES APARELL RESPIRATORI	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,06
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	2	21,65	1	13,64	0	0	3	11,14	68	12,88
	D	0	0	0	0	1	8,94	1	3,38	29	5,34
	>= 65 H	11	489,54	7	342,13	13	521,67	31	456,89	762	594,29
	D	14	409,48	6	216,76	11	315,1	31	320,31	644	317,4
	TOTAL/T.STD H	13	95,452	8	68,169	13	92,542	34	85,845	831	110,715
	TOTAL/T.STD D	14	98,978	6	53,287	12	83,402	32	80,751	673	80,5

MORTALITAT\_GRANS\_GRUPS

Indicadors mortalitat grand grups (CIM-9)	Reg. mortalitat (2004)	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		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
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,11
	15 - 64 H	3	32,47	0	0	1	9,64	4	14,85	118	22,34
	D	0	0	1	12,2	1	8,94	2	6,75	39	7,18
	>= 65 H	2	89,01	3	146,63	2	80,26	7	103,17	281	219,15
	D	2	58,5	2	72,25	5	143,23	9	92,99	348	171,52
	TOTAL/T.STD H	5	36,657	3	24,925	3	19,762	11	27,243	399	53,159
	TOTAL/T.STD D	2	14,204	3	25,636	6	40,654	11	26,745	388	46,41
CAUSES EXTERNES	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8,49
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4,44
	15 - 64 H	1	10,82	3	40,93	5	48,19	9	33,41	196	37,12
	D	2	19,54	2	24,4	2	17,88	6	20,26	71	13,07
	>= 65 H	6	267,02	1	48,88	2	80,26	9	132,65	170	132,58
	D	3	87,74	2	72,25	3	85,94	8	82,66	210	103,5
	TOTAL/T.STD H	7	51,869	4	35,244	7	50,319	18	46,207	374	49,828
	TOTAL/T.STD D	5	33,368	4	35,442	5	31,312	14	32,895	285	34,09
TOTES LES CAUSES	0 - 14 H	0	0	1	76,8	1	52,94	2	40,12	47	49,86
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	45	50
	15 - 64 H	22	238,15	19	259,24	19	183,13	60	222,7	1562	295,78
	D	9	87,93	12	146,38	12	107,29	33	111,42	689	126,86
	>= 65 H	93	4138,85	69	3372,43	96	3852,33	258	3802,51	6079	4741,03
	D	101	2954,08	82	2962,43	106	3036,38	289	2986,15	7143	3520,51
	TOTAL/T.STD H	115	854,575	89	749,979	116	812,62	320	805,69	7688	1024,276
	TOTAL/T.STD D	110	766,447	94	830,125	118	825,638	322	804,879	7877	942,197

## MORTALITAT\_EVITABLE

INDICADORS MORTALITAT EVITABLE		ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		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	0	0					0	0	9	1,66
	TX.STD.		0						0		1,657
TUMOR MALIGN DE COLL I COS D'UTER	15 - 54	0	0					0	0	9	2,03
	TX.STD.		0						0		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
	1- 4 D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	T.STD H		0		0		0		0		0
	T.STD D		0		0		0		0		0
ASMA	5-44 H					0	0	0	0	0	0
	5-44 D					0	0	0	0	1	0,25
	T.STD H						0		0		0
	T.STD D						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 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		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									1	0,17
	5 - 64 D									1	0,17
	T.STD H										0,17
	T.STD D										0,166
HIPERTENSIO I MALALTIA CEREBROV.	35-64 H	1	18,04	0	0	0	0	1	6,37	56	18,53
	35-64 D	0	0	0	0	0	0	0	0	19	5,79
	T.STD H		16,442						5,274		18,531
	T.STD D		0						0		5,794
COMPLICACIONS EMBARAÇ, PART I PUERPERI	TX.STD.									1	0,12 0,12
CERTES COMPLIC. DEL (Nacional) PERIODE PERINATAL (Internac)		0 0	0 0	4 1	23,26 5,81	0 0	0 0	4 1	6,66 1,66	95 60	6,46 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 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		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
	T.STD D										0
TM TRAQUEA, BRONQUIS I PULMO	5 - 64 H	1	9,55	2	24,27	2	17,12	5	16,45	216	36,67
	5 - 64 D	3	26,4	1	11,07	0	0	4	12,17	58	9,65
	T.STD H		8,43		21,566		15,081		14,691		36,67
	T.STD D		23,912		10,244		0		10,749		9,649
CIRROSI I ALTRES MAL. CRONIQUES DE FETGE	15-74 H	1	9,55	1	11,82	0	0	2	6,51	122	20,35
	15-74 D	1	8,48	0	0	1	7,77	2	5,85	43	6,75
	T.STD H		10,665		10,557		0		7,124		20,346
	T.STD D		9,387		0		6,728		5,769		6,755
ACCIDENTS DE VEHICLES A MOTOR	TOTS H	2	15,06	1	9,37	1	6,78	4	10,33	67	8,93
	TOTS D	0	0	1	8,19	0	0	1	2,27	29	3,47
	T.STD H		15,178		10,074		8,672		11,165		8,926
	T.STD D		0		7,366		0		1,95		3,469

MORTALITAT\_CENTINELLES

Indicadors mortalitat causes centinelles. Reg. Mortalitat (2004)		ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TUBERCULOSI	0-14 H									0	0
	D									0	0
	15-64 H									4	0,76
	D									1	0,18
	>= 65 H									9	7,02
	D									6	2,96
	TOTAL/T.STD H									13	1,732
TOTAL/T.STD D									7	0,837	
SIDA	0-14 H	0	0			0	0	0	0	0	0
	D	0	0			0	0	0	0	0	0
	15-64 H	1	10,82			1	9,64	2	7,42	39	7,39
	D	0	0			0	0	0	0	9	1,66
	>= 65 H	0	0			0	0	0	0	3	2,34
	D	0	0			0	0	0	0	0	0
	TOTAL/T.STD H	1	8,52			1	7,768	2	6,127	42	5,596
TOTAL/T.STD D	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 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		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 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		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 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		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					1	40,13	1	14,74	5	3,9
	D					0	0	0	0	7	3,45
TOTAL/T.STD H					1	7,159	1	2,53	11	1,466	
TOTAL/T.STD D					0	0	0	0	8	0,957	

## MORTALITAT\_CENTINELLES

Indicadors mortalitat causes centinelles. Reg. Mortalitat (2004)		ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
NEOPLASIA MALIGNA LARINGE	0-14 H									0	0
	D									0	0
	15-64 H									15	2,84
	D									1	0,18
	>= 65 H									30	23,4
	D									2	0,99
	TOTAL/T.STD H									45	5,995
TOTAL/T.STD D									3	0,359	
NEOPLASIA MALIGNA TRAQUEA, BRONQUIOS PULMO	0-14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15-64 H	1	10,82	2	27,29	2	19,28	5	18,56	216	40,9
	D	3	29,31	1	12,2	0	0	4	13,51	58	10,68
	>= 65 H	4	178,02	8	391,01	10	401,28	22	324,24	482	375,91
	D	4	116,99	2	72,25	1	28,65	7	72,33	108	53,23
	TOTAL/T.STD H	5	36,691	10	83,454	12	80,791	27	66,994	698	92,995
TOTAL/T.STD D	7	45,602	3	25,636	1	6,666	11	25,321	166	19,856	
NEOPLASIA MALIGNA BUFETA URINARIA	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	23	4,36
	D			0	0	0	0	0	0	2	0,37
	>= 65 H			1	48,88	2	80,26	3	44,22	139	108,41
	D			0	0	0	0	0	0	50	24,64
	TOTAL/T.STD H			1	8,434	2	14,318	3	7,569	162	21,583
TOTAL/T.STD D			0	0	0	0	0	0	52	6,22	
NEOPLASIA MALIGNA CERVIX UTERI	0-14 D	0	0					0	0	0	0
	15-64 D	0	0					0	0	9	1,66
	>=65 D	1	29,25					1	10,33	13	6,41
	TOTAL/T.STD D	1	7,057					1	2,566	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 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
NEOPLASIA MALIGNA DE MAMA	0-14 D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15-64 D	2	19,54	1	12,2	0	0	3	10,13	102	18,78
	>=65 D	0	0	3	108,38	8	229,16	11	113,66	185	91,18
	TOTAL/T.STD D	2	11,697	4	33,248	8	56,08	14	33,389	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
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15-64 H	0	0	0	0	0	0	0	0	20	3,79
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0,55
	>= 65 H	2	89,01	2	97,75	6	240,77	10	147,38	341	265,95
	D	2	58,5	1	36,13	1	28,65	4	41,33	106	52,24
	TOTAL/T.STD H	2	14,897	2	16,679	6	42,955	10	25,281	361	48,096
TOTAL/T.STD D	2	14,114	1	9,135	1	7,216	4	10,263	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 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
ASMA	0-14 H					0	0	0	0	0	0
	D					0	0	0	0	0	0
	15-64 H					0	0	0	0	3	0,57
	D					0	0	0	0	4	0,74
	>= 65 H					0	0	0	0	6	4,68
	D					1	28,65	1	10,33	21	10,35
	TOTAL/T.STD H					0	0	0	0	9	1,199
TOTAL/T.STD D					1	7,216	1	2,566	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					1	40,13	1	14,74	2	1,56
	D					0	0	0	0	4	1,97
	TOTAL/T.STD H					1	6,632	1	2,508	2	0,266
TOTAL/T.STD D					0	0	0	0	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
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15-64 H	1	10,82	0	0	0	0	1	3,71	7	1,33
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0,55
	>= 65 H	1	44,5	0	0	0	0	1	14,74	97	75,65
	D	1	29,25	3	108,38	2	57,29	6	62	176	86,74
	TOTAL/T.STD H	2	14,068	0	0	0	0	2	4,654	104	13,856
TOTAL/T.STD D	1	7,057	3	26,644	2	14,433	6	15,272	179	21,411	

MORTALITAT\_CENTINELLES

Indicadors mortalitat causes centinelles. Reg. Mortalitat (2004)		ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		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
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,11
	15-64 H	0	0	0	0	0	0	0	0	50	9,47
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	16	2,95
	>= 65 H	3	133,51	4	195,5	6	240,77	13	191,6	482	375,91
	D	9	263,23	11	397,4	9	257,81	29	299,65	781	384,92
	TOTAL/T.STD H	3	22,626	4	33,17	6	42,955	13	32,849	532	70,879
TOTAL/T.STD D	9	63,512	11	99,724	9	64,397	29	74,161	798	95,452	
CARDIOPATIA ISQUEMICA	0-14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15-64 H	0	0	4	54,58	4	38,55	8	29,69	140	26,51
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	14	2,58
	>= 65 H	10	445,04	9	439,88	14	561,8	33	486,37	661	515,52
	D	8	233,99	4	144,51	8	229,16	20	206,65	621	306,07
	TOTAL/T.STD H	10	75,048	13	104,144	18	128,354	41	102,753	801	106,718
TOTAL/T.STD D	8	56,636	4	36,54	8	57,181	20	50,947	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
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15-64 H	1	10,82	0	0	0	0	1	3,71	73	13,82
	D	0	0	0	0	1	8,94	1	3,38	24	4,42
	>= 65 H	0	0	3	146,63	1	40,13	4	58,95	97	75,65
	D	2	58,5	0	0	0	0	2	20,67	74	36,47
	TOTAL/T.STD H	1	8,52	3	24,925	1	7,159	5	13,282	170	22,649
TOTAL/T.STD D	2	14,204	0	0	1	5,123	3	6,958	98	11,722	

MORTALITAT\_CENTINELLES

Indicadors mortalitat causes centinelles. Reg. Mortalitat (2004)		ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
ACCIDENTS INFANTILS EN MENORS DE 14 ANYS	0-3 H	0		0		0		0		1	
	D	0		0		0		0		2	
	4-14 H	0		0		0		0		5	
	D	0		0		0		0		0	
INFECCIONS RESP. AGUDES, NEUMONIA	0-14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,06
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15-50 H	0	0	1	19,18	0	0	1	5,16	4	0,98
	D	0	0	0	0	1	12,83	1	4,83	3	0,74
	TOTAL/T.STD H	0	0	1	15,108	0	0	1	4,415	5	0,999
TOTAL/T.STD D	0	0	0	0	1	9,273	1	3,478	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	0	0	0	0			0	0	45	8,52
	D	0	0	1	12,2			1	3,38	11	2,03
	>= 65 H	1	44,5	0	0			1	14,74	1	0,78
	D	0	0	0	0			0	0	2	0,99
TOTAL/T.STD H	1	7,729	0	0			1	2,508	46	6,129	
TOTAL/T.STD D	0	0	1	9,806			1	2,487	13	1,555	