

Indicadors socioeconòmics

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	Font	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		S LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
POBLACIO	PADRO (2000)										
0 - 3 anys (Homes)		517		320		505		1.342		25.415	
(Dones)		458		332		469		1.259		24.108	
4 - 14 anys (Homes)		1.409		1.014		1.483		3.906		64.567	
(Dones)		1.346		969		1.353		3.668		61.449	
15 - 64 anys (Homes)		9.264		7.541		10.340		27.145		489.932	
(Dones)		10.259		8.342		11.182		29.783		515.826	
>= 65 anys (Homes)		2.133		1.932		2.319		6.384		127.863	
(Dones)		3.302		2.640		3.243		9.185		203.800	
Index de dependència Demogràfica	PADRO (2000)		46,94		45,38		43,55		45,22		50,43
Index d'envelliment	PADRO (2000)		145,71		173,51		145,98		153,01		188,94
Index sobre-envelliment (>=75 anys / >=65anys)			41,44		39,96		37,56		39,58		40,14
(Homes)											
(Dones)			52,12		47,31		47,24		49,01		50,04
Llars unipersonals	PADRO (2000)										
>= 65 anys (Homes)		242	57,196	180	49,379	205	45,494	627	50,58	14.450	61,722
(Dones)		978	36,947	774	36,136	850	32,532	2.602	35,155	64.469	38,724
>= 75 anys (Homes)		114		75		109		298		7.369	
(Dones)		595		477		477		1.549		39.615	
Nascuts fora Catalunya	PADRO (2000)	7.982	27,823	6.214	26,912	9.698	31,391	23.894	28,902	505.435	33,407
Immigració estrangera (nd:5622)	PADRO (2000)										
Europa Comunitaria		385		408		519		1.312		18.823	
Resta d' Europa		91		98		140		329		5.309	
America Central i llatina		738		607		830		2.175		49.808	
EEUU i Canadà		37		43		55		135		1.570	
Països del Magreb		148		82		164		394		11.081	
Resta de països d'Àfrica		31		33		53		117		2.774	
Àsia		174		256		241		671		13.619	
Oceania		0		3		1		4		153	
Mitjana Persones/ habitatge	PADRO (1996)	3		3		3		3		3	
Situació Laboral	PADRO (1996)										
Jubilats		4.946	17,241	3.826	16,57	4.830	15,634	13.602	16,453	327.676	21,658
Aturats		2.031	7,08	1.493	6,466	2.112	6,836	5.636	6,817	137.581	9,093
Mestresses de casa		2.733	9,527	2.464	10,671	3.377	10,931	8.574	10,371	160.957	10,639
Incapacitats		228	0,795	161	0,697	190	0,615	579	0,7	16.297	1,077
Tamany de les vivendes	CADASTRE (1991)										
< de 30 m. Cuadrats		214	1,65	102	0,96	192	1,42	508	1,37	13.338	1,87
entre 30 i 50 m. Cuadrats		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 2001		61,768		123,084		102,609		94,155		46,283
Turismes - 8 Cvf/1000 hab.			24,679		38,285		29,715		30,361		26,971
Turismes + 9 anys/1000 hab.			303,82		355,05		343,5		332,95		322,61
Turismes - 1 any /1000 hab.			69,72		95,97		84,29		82,49		63,97

Indicadors socioeconòmics

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	Font	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		S LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
Nivell instrucció. (>=16 anys)	PADRO (2000)										
Primaria incompl. i analf.		2.466	9,99	1.496	7,4	2.698	10,09	6.660	9,3	196.644	14,85
Primaria completa		5.573	22,59	3.805	18,82	6.109	22,84	15.487	21,62	374.619	28,28
Estudis secundaris		10.439	42,31	8.572	42,39	10.938	40,89	29.949	41,8	529.104	39,95
Estudis mitjos i superiors		6.100	24,72	6.257	30,94	6.899	25,79	19.256	26,88	219.351	16,56
Naixements i taxa natalitat	Reg.Naixements 2000	232	8,09	144	6,24	225	7,28	601	7,27	12.974	8,58
Naixements en dones <= 19 anys	Reg.Naixements 2000	0		1		3		4		172	
Taxa fecunditat	Reg.Naixements 2000		31,76		25,09		28,58		28,73		35,09
Naixements baix pes i taxa	Reg.Naixements 2000	15	64,66	15	104,17	21	93,33	51	84,86	835	64,36
M.Perinatal/1000 naix.(Nacion)	Reg. Perinatal 2000	0	0	1	6,9	1	4,42	2	3,32	84	6,43
M.Perinatal/1000 naix.(Inter)	Reg. Perinatal 2000	0	0	1	6,9	0	0	1	1,66	59	4,52
NAIXEMENTS	Reg.Naixements 2000										
Edat de la Mare < 15	(veure annex 1)	0		0		0		0		1	
15 - 19		0		1		3		4		171	
20 - 24		6		5		6		17		859	
25 - 29		20		16		37		73		2.403	
30 - 34		121		59		84		264		5.315	
35 - 39		68		52		82		202		3.508	
40 - 44		16		9		11		36		676	
>= 45		1		2		2		5		37	
I.V.E.s.	Reg.IVES 2000										
Edat de la Mare < 15	(No disponible)									10	
15 - 19										541	
20 - 24										1.353	
25 - 29										1.342	
30 - 34										922	
35 - 39										622	
40 - 44										218	
>= 45										20	
Lloc d'Origen	Reg.Naixements 2000										
del Pare	(veure annex 2)										
Catalunya		166		90		142		398		8.587	
Resta d'Espanya		29		30		44		103		1.488	
Resta d'Europa		9		10		13		32		650	
Països Magreb		3		1		4		8		274	
Resta d'Àfrica		0		1		0		1		79	
Centre i Sudamer.		16		5		16		37		1.177	
Àsia (sense Japó)		7		3		1		11		384	
de la Mare											
Catalunya		162		95		153		410		8.973	
Resta d'Espanya		37		23		39		99		1.339	
Resta d'Europa		7		10		9		26		513	
Països Magreb		0		0		3		3		200	
Resta d'Àfrica		0		0		0		0		51	
Centre i Sudamer.		19		9		16		44		1.160	
Àsia (sense Japó)		4		5		1		10		329	

Indicadors socioeconòmics

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	Font	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		S LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
CONSUM DE DROGUES											
OPIACIS											
0 - 14 anys								0	0	0	0
15 - 19 anys								0	0	9	12,25
20 - 24 anys								3	49,49	91	88,61
25 - 29 anys								6	86,57	180	146,38
30 - 34 anys								5	93,01	265	227,76
35 - 39 anys								7	129,34	198	175,31
40 - 49 anys								7	15,87	214	26,45
COCAINA											
0 - 14 anys								0	0	7	3,99
15 - 19 anys								1	21,76	24	32,68
20 - 24 anys								6	98,98	120	116,85
25 - 29 anys								8	115,42	181	147,2
30 - 34 anys								3	55,8	152	130,64
35 - 39 anys								2	36,95	96	85
40 - 49 anys								5	11,33	102	12,61
ALCOHOL											
0 - 14 anys								0	0	6	3,42
15 - 19 anys								0	0	3	4,08
20 - 24 anys								2	32,99	26	25,32
25 - 29 anys								2	28,86	94	76,45
30 - 34 anys								2	37,2	184	158,14
35 - 39 anys								8	147,82	255	225,77
>= 40 anys								21	47,6	865	106,92
ALTRES											
0 - 14 anys								0	0	1	0,57
15 - 19 anys								2	43,53	37	50,38
20 - 24 anys								1	16,5	40	38,95
25 - 29 anys								6	86,57	43	34,97
30 - 34 anys								0	0	0	0
35 - 39 anys								0	0	19	16,82
>= 40 anys								0	0	21	2,6
TOTAL											
0 - 14 anys								0	0	14	7,98
15 - 19 anys								3	65,29	73	99,4
20 - 24 anys								12	197,95	277	269,72
25 - 29 anys								22	317,41	498	405
30 - 34 anys								10	186,01	601	516,54
35 - 39 anys								17	314,12	568	502,9
>= 40 anys								33	74,79	1.202	148,57

MDOS NOMINALS

INDICADORS M.D.O.s NOMINALS		ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		S LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
indicador	Grup d'edat	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TETANUS	0 - 14 H									0	0
	D									1	1,17
	15 - 64 H									0	0
	D									0	0
HEPATITIS A	>= 65 H									0	0
	D									0	0
	0 - 14 H			0	0	0	0	0	0	31	34,45
	D			1	76,86	1	54,88	2	40,59	19	22,21
HEPATITIS B	15 - 64 H			0	0	2	19,34	2	7,37	47	9,59
	D			1	11,99	0	0	1	3,36	9	1,74
	>= 65 H			0	0	0	0	0	0	0	0
	D			0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS B	0 - 14 H									14	15,56
	D									5	5,84
	15 - 64 H									9	1,84
	D									3	0,58
ALTRES HEPATITIS	>= 65 H									0	0
	D									1	0,49
	0 - 14 H									2	2,22
	D									0	0
TUBERCULOSIS	15 - 64 H									0	0
	D									2	0,39
	>= 65 H									0	0
	D									1	0,49
TUBERCULOSIS	0 - 14 H	1	51,92	1	74,96	0	0	2	38,11	94	104,47
	D	0	0	1	76,86	1	54,88	2	40,59	53	61,95
	15 - 64 H	0	0	1	13,26	3	29,01	4	14,74	194	39,6
	D	0	0	0	0	1	8,94	1	3,36	90	17,45
SIDA	>= 65 H	0	0	1	51,76	1	43,12	2	31,33	40	31,28
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	25	12,27
	0 - 14 H			0	0	0	0	0	0	0	0
	D			0	0	0	0	0	0	0	0
XARAMPIO	15 - 64 H			1	13,26	2	19,34	3	11,05	99	20,21
	D			0	0	1	8,94	1	3,36	28	5,43
	>= 65 H			1	51,76	0	0	1	15,66	5	3,91
	D			0	0	0	0	0	0	1	0,49
XARAMPIO	0 - 14 H									2	2,22
	D									2	2,34
	15 - 64 H									0	0
	D									0	0
XARAMPIO	>= 65 H									0	0
	D									0	0

Mortalitat causes sentinelles

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES		ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		S LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
indicador	Grup d'edat	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TUBERCULOSI	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64 H									4	0,82
	D									1	0,19
	>= 65 H									9	7,04
	D									10	4,91
	TOTAL/T.STD H									13	1,837
	TOTAL/T.STD D									11	1,366
SIDA	0 - 14 H					0	0	0	0	0	0
	D					0	0	0	0	1	1,17
	15 - 64 H					1	9,67	1	3,68	68	13,88
	D					1	8,94	1	3,36	19	3,68
	>= 65 H					0	0	0	0	5	3,91
	D					0	0	0	0	1	0,49
	TOTAL/T.STD H					1	8,161	1	2,957	73	10,314
	TOTAL/T.STD D					1	6,323	1	2,298	21	2,608
DIFTERIA	0 - 14 H										
	D										
	15 - 64 H										
	D										
	>= 65 H										
	D										
	TOTAL/T.STD H										
	TOTAL/T.STD D										
TOSFERINA	0 - 14 H										
	D										
	15 - 64 H										
	D										
	>= 65 H										
	D										
	TOTAL/T.STD H										
	TOTAL/T.STD D										
TETANUS	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64 H									0	0
	D									0	0
	>= 65 H									0	0
	D									1	0,49
	TOTAL/T.STD H									0	0
	TOTAL/T.STD D									1	0,124

Mortalitat causes sentinelles

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES		ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		S LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
indicador	Grup d'edat	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
POLIOMELITIS AGUDA	0 - 14 H										
	D										
	15 - 64 H										
	D										
	>= 65 H										
	D										
	TOTAL/T.STD H										
	TOTAL/T.STD D										
XARAMPIO	0 - 14 H										
	D										
	15 - 64 H										
	D										
	>= 65 H										
	D										
	TOTAL/T.STD H										
	TOTAL/T.STD D										
RUBEOLA	0 - 14 H										
	D										
	15 - 64 H										
	D										
	>= 65 H										
	D										
	TOTAL/T.STD H										
	TOTAL/T.STD D										
GALTERES	0 - 14 H										
	D										
	15 - 64 H										
	D										
	>= 65 H										
	D										
	TOTAL/T.STD H										
	TOTAL/T.STD D										
SIFILIS TEMPRANA	0 - 14 H										
	D										
	15 - 64 H										
	D										
	>= 65 H										
	D										
	TOTAL/T.STD H										
	TOTAL/T.STD D										

Mortalitat causes sentinelles

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES		ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		S LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
indicador	Grup d'edat	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
COMPLICACIONS PRINCIPALS DE LA SIFILIS	0 - 14 H										
	D										
	15 - 64 H										
	D										
	>= 65 H										
	D										
	TOTAL/T.STD H										
	TOTAL/T.STD D										
INFECCIO GONOCOCICA	0 - 14 H										
	D										
	15 - 64 H										
	D										
	>= 65 H										
	D										
	TOTAL/T.STD H										
	TOTAL/T.STD D										
HEPATITIS A	0 - 14 H										
	D										
	15 - 64 H										
	D										
	>= 65 H										
	D										
	TOTAL/T.STD H										
	TOTAL/T.STD D										
HEPATITIS B	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64 H									0	0
	D									0	0
	>= 65 H									1	0,78
	D									1	0,49
	TOTAL/T.STD H									1	0,141
	TOTAL/T.STD D									1	0,124
NEOPLASIA MALINGA LLABI	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64 H									3	0,61
	D									0	0
	>= 65 H									0	0
	D									0	0
	TOTAL/T.STD H									3	0,424
	TOTAL/T.STD D									0	0

Mortalitat causes sentinelles

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES		ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		S LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
indicador	Grup d'edat	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
NEOPLASIA MALIGNA LLENGUA BOCA I MUCOSA ORAL	0 - 14 H			0	0			0	0	0	0
	D			0	0			0	0	0	0
	15 - 64 H			0	0			0	0	9	1,84
	D			1	11,99			1	3,36	2	0,39
	>= 65 H			0	0			0	0	10	7,82
	D			0	0			0	0	4	1,96
	TOTAL/T.STD H			0	0			0	0	19	2,684
TOTAL/T.STD D			1	7,289			1	2,16	6	0,745	
NEOPLASIA MALIGNA LARINGE	0 - 14 H			0	0			0	0	0	0
	D			0	0			0	0	0	0
	15 - 64 H			1	13,26			1	3,68	24	4,9
	D			0	0			0	0	2	0,39
	>= 65 H			1	51,76			1	15,66	37	28,94
	D			0	0			0	0	3	1,47
	TOTAL/T.STD H			2	17,929			2	5,103	61	8,618
TOTAL/T.STD D			0	0			0	0	5	0,621	
NEOPLASIA MALIGNA TRAQUEA,BRONQUIS 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	4	43,18	3	39,78	1	9,67	8	29,47	205	41,84
	D	1	9,75	2	23,98	0	0	3	10,07	54	10,47
	>= 65 H	5	234,41	8	414,08	9	388,1	22	344,61	505	394,95
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	100	49,07
	TOTAL/T.STD H	9	71,331	11	99,903	10	79,29	30	82,065	710	100,313
TOTAL/T.STD D	1	6,488	2	16,219	0	0	3	6,617	154	19,126	
NEOPLASIA MALIGNA BUFETA URINARIA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	1	10,79	0	0	0	0	1	3,68	24	4,9
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,39
	>= 65 H	0	0	1	51,76	1	43,12	2	31,33	146	114,18
	D	0	0	0	0	1	30,84	1	10,89	51	25,02
	TOTAL/T.STD H	1	7,348	1	9,323	1	8,325	3	8,042	170	24,019
TOTAL/T.STD D	0	0	0	0	1	8,267	1	2,813	53	6,582	
NEOPLASIA MALIGNA CERVIX UTERI	0 - 14 D			0	0			0	0	0	0
	15 - 64 D			0	0			0	0	12	2,33
	>= 65 D			1	37,88			1	10,89	16	7,85
	TOTAL/T.STD D			1	9,091			1	2,7	28	3,477
NEOPLASIA MALIGNA COS DE L'UTER	0 - 14 D	0	0					0	0	0	0
	15 - 64 D	0	0					0	0	7	1,36
	>= 65 D	1	30,28					1	10,89	23	11,29
	TOTAL/T.STD D	1	7,359					1	2,813	30	3,726

Mortalitat causes sentinelles

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES		ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		S LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
indicador	Grup d'edat	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	0	0	2	23,98	1	8,94	3	10,07	120	23,26
	>= 65 D	3	90,85	0	0	6	185,01	9	97,99	215	105,49
	TOTAL/T.STD D	3	23,356	2	14,077	7	53,675	12	31,066	335	41,605
FEBRE REUMATICA AGUDA	0 - 14 H D										
	15 - 64 H D										
	>= 65 H D										
	TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D										
MALALTIA CRONICA PULMONAR	0 - 14 H D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H D	0	0	0	0	0	0	0	0	33	6,74
	>= 65 H D	5	234,41	3	155,28	4	172,49	12	187,97	426	333,17
	TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D	2	60,57	0	0	0	0	2	21,77	146	71,64
	TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D	5	41,469	3	28,108	4	33,3	12	34,302	459	64,85
	TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D	2	15,358	0	0	0	0	2	5,514	152	18,878
GRIP	0 - 14 H D					0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H D					0	0	0	0	1	0,2
	>= 65 H D					2	86,24	2	31,33	6	4,69
	TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D					0	0	0	0	6	2,94
	TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D					2	16,65	2	5,739	7	0,989
	TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D					0	0	0	0	6	0,745
ASMA	0 - 14 H D					0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H D					0	0	0	0	1	0,2
	>= 65 H D					0	0	0	0	3	0,58
	TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D					0	0	0	0	14	10,95
	TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D					1	30,84	1	10,89	35	17,17
	TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D					0	0	0	0	15	2,119
TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D					1	8,267	1	2,813	38	4,719	

Mortalitat causes sentinelles

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES		ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		S LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
indicador	Grup d'edat	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
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	51,76			1	15,66	2	1,56
	D			0	0			0	0	5	2,45
	TOTAL/T.STD H			1	9,323			1	2,804	2	0,283
TOTAL/T.STD D			0	0			0	0	5	0,621	
DIABETES MELLITUS AMB ACIDOSI O COMA	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64 H									0	0
	D									1	0,19
	>= 65 H									1	0,78
	D									2	0,98
TOTAL/T.STD H									1	0,141	
TOTAL/T.STD D									3	0,373	
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	0	0	0	0	0	0	0	0	11	2,25
	D	1	9,75	0	0	0	0	1	3,36	1	0,19
	>= 65 H	0	0	1	51,76	1	43,12	2	31,33	90	70,39
	D	5	151,42	1	37,88	2	61,67	8	87,1	182	89,3
	TOTAL/T.STD H	0	0	1	9,323	1	8,325	2	5,673	101	14,27
TOTAL/T.STD D	6	43,924	1	10,141	2	16,535	9	24,553	183	22,728	
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	1,17
	15 - 64 H	2	21,59	0	0	0	0	2	7,37	65	13,27
	D	0	0	0	0	2	17,89	2	6,72	38	7,37
	>= 65 H	8	375,06	10	517,6	8	344,98	26	407,27	524	409,81
	D	18	545,12	9	340,91	18	555,04	45	489,93	871	427,38
	TOTAL/T.STD H	10	81,228	10	93,926	8	65,744	28	79,147	589	83,218
TOTAL/T.STD D	18	133,108	9	91,265	20	160,174	47	130,761	910	113,017	
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	9	97,15	5	66,3	2	19,34	16	58,94	157	32,05
	D	1	9,75	1	11,99	1	8,94	3	10,07	29	5,62
	>= 65 H	14	656,35	13	672,88	8	344,98	35	548,25	775	606,12
	D	14	423,99	5	189,39	6	185,01	25	272,18	710	348,38
	TOTAL/T.STD H	23	180,609	18	163,869	10	78,824	51	137,459	932	131,679
TOTAL/T.STD D	15	110,797	6	56,942	7	54,174	28	76,385	739	91,78	

Mortalitat causes sentinelles

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES		ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		S LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
indicador	Grup d'edat	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
EFECTES INDESITJ. EN MEDICAMENTS	0 - 14 H			0	0			0	0	0	0
	D			0	0			0	0	0	0
	15 - 64 H			1	13,26			1	3,68	5	1,02
	D			0	0			0	0	2	0,39
	>= 65 H			0	0			0	0	0	0
	D			0	0			0	0	6	2,94
	TOTAL/T.STD H			1	8,113			1	2,369	5	0,706
TOTAL/T.STD D			0	0			0	0	8	0,994	
CIRROSI I ALTRES MALALTIES CRONIQUES DE 'FETGE	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,11
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	2	21,59	1	13,26	0	0	3	11,05	72	14,7
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	23	4,46
	>= 65 H	3	140,65	0	0	2	86,24	5	78,32	81	63,35
	D	0	0	0	0	1	30,84	1	10,89	66	32,38
	TOTAL/T.STD H	5	39,808	1	8,113	2	15,793	8	21,122	154	21,758
TOTAL/T.STD D	0	0	0	0	1	7,391	1	2,7	89	11,053	
ACCIDENTS INFANTILS EN MENORS DE 14 ANYS	0-3 H	0		0		0		0		0	
	D	0		0		0		0		0	
	4-14 H	0		0		0		0		3	
	D	0		0		0		0		0	
INFECCIONS RESP. AGUDES, NEUMONIA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,17
	15 - 50 H	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1,62
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1,05
	TOTAL/T.STD H	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1,303
TOTAL/T.STD D	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1,075	
SOBREDOSIS DROGUES	0 - 14 H			0	0			0	0	0	0
	D			0	0			0	0	0	0
	15 - 64 H			1	13,26			1	3,68	35	7,14
	D			0	0			0	0	5	0,97
	>= 65 H			0	0			0	0	1	0,78
	D			0	0			0	0	2	0,98
	TOTAL/T.STD H			1	8,543			1	2,347	36	5,086
TOTAL/T.STD D			0	0			0	0	7	0,869	

Mortalitat evitable

INDICADORS MORTALITAT EVITABLE		ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		S LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TUBERCULOSI	5 - 64 H									4	0,73
	5 - 64 D									1	0,17
	T.STD H										0,729
	T.STD D										0,175
TUMOR MALIGN DE COLL D'UTER	15 - 64			0	0			0	0	12	2,33
	TX.STD.				0				0		2,326
TUMOR MALIGN DE COLL I COS D'UTER	15 - 54	0	0	0	0			0	0	12	2,84
	TX.STD.		0		0				0		2,839
MALALTIA DE HODGKING	5 - 64 H									2	0,36
	5 - 64 D									5	0,87
	T.STD H										0,365
	T.STD D										0,875
MALALTIA REUMATICA CRONICA DEL COR	5 - 44 H										
	5 - 44 D										
	T.STD H										
	T.STD D										
MALALTIES DE L'APARELL RESPIRATORI	1 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1 - 14 D	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,27
	T.STD H		0		0		0		0		0
	T.STD D		0		0		0		0		1,267
ASMA	5 - 44 H					0	0	0	0	0	0
	5 - 44 D					0	0	0	0	0	0
	T.STD H						0		0		0
	T.STD D						0		0		0
APENDICITIS	5 - 64 H									0	0
	5 - 64 D									0	0
	T.STD H										0
	T.STD D										0

Mortalitat evitable

INDICADORS MORTALITAT EVITABLE		ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		S LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
HERNIA ABDOMINAL	5 - 64 H	0	0					0	0	1	0,18
	5 - 64 D	0	0					0	0	0	0
	T.STD H		0						0		0,182
	T.STD D		0						0		0
COLELITIASI I COLECISTITIS	5 - 64 H	0	0					0	0	2	0,36
	5 - 64 D	0	0					0	0	0	0
	T.STD H		0						0		0,365
	T.STD D		0						0		0
HIPERTENSIO I MALALTIA CEREBROVASCULAR	35 - 64 H	2	36,35	0	0	0	0	2	12,83	75	26,82
	35 - 64 D	1	15,46	0	0	1	14,63	2	10,88	35	11,26
	T.STD H		37,201		0		0		11,995		26,824
	T.STD D		16,812		0		12,804		10,465		11,264
COMPLICACIONS DE L'EMBARAÇ, PART I PUERPERI	TX.STD.										
CERTES COMPLICACIONS DEL PERIODE PERINATAL	(Nacional)	0	0	1	6,9	1	4,42	2	3,32	84	6,43
	(Internac)	0	0	1	6,9	0	0	1	1,66	59	4,52
FEBRE TIFOIDEA	5 - 64 H										
	5 - 64 D										
	T.STD H										
	T.STD D										
TOSFERINA	0 - 14 H										
	0 - 14 D										
	T.STD H										
	T.STD D										
TETANUS	0 - 64 H									0	0
	0 - 64 D									0	0
	T.STD H										0
	T.STD D										0
XARAMPIO	1 - 14 H										
	1 - 14 D										
	T.STD H										
	T.STD D										

Mortalitat evitable

INDICADORS MORTALITAT EVITABLE		ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		S LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
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	4	37,9	3	35,49	1	8,53	8	26,04	205	37,37
	5 - 64 D	1	8,71	2	21,72	0	0	3	9,06	54	9,44
	T.STD H		37,349		32,036		7,841		24,939		37,365
	T.STD D		9,136		22,841		0		9,319		9,445
CIRROSI I ALTRES MALALTIES CRONIQUES DE FETGE	15 - 74 H	5	47,56	1	11,49	1	8,48	7	22,58	124	21,89
	15 - 74 D	0	0	0	0	1	7,76	1	2,9	54	8,74
	T.STD H		49,738		10,137		9,331		22,806		21,89
	T.STD D		0		0		9,635		3,52		8,743
ACCIDENTS DE VEHICLES A MOTOR	TOTS H	1	7,51	1	9,25	2	13,65	4	10,32	77	10,88
	TOTS D	1	6,51	0	0	0	0	1	2,28	40	4,97
	T.STD H		8,203		8,543		13,184		10,331		10,879
	T.STD D		6,488		0		0		2,16		4,968

Mortalitat acumulada

INDICADORS MORTALITAT ACUMULADA		ABS 4A			ABS 4B			ABS 4C			SECTOR LES CORTS			TOTAL BARCELONA		
		n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS
ESPERANÇA DE VIDA	Homes	78,43			78,28			77,48			77,15			74,86		
	Dones	85,14			83,87			84,58			83,19			82,34		
	TOTAL	81,96			81,21			81,45			80,31			78,78		
TAXA MORTALITAT ESTANDARITZADA (per 100.000)	Homes	913,70			920,62			1.007,12			1.020,29			1.175,83		
	Dones	779,32			901,24			829,35			990,59			1.030,03		
	TOTAL	858,65			919,51			899,75			1.018,66			1.098,15		
R.M.C.	Homes	77,96	71,39	85,14	78,55	72,47	85,14	85,93	79,88	92,44	86,77	82,84	90,89	100,00	99,05	100,96
	Dones	75,59	68,68	83,2	87,42	80,58	94,84	80,45	75,11	86,17	96,17	91,81	100,74	100,00	99,08	100,93
	TOTAL	78,27	73,36	83,51	83,82	79,15	88,77	82,02	78,02	86,23	92,76	89,67	95,96	100,00	99,32	100,68
TAXA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS (per 1.000)	Homes	51,41			43,32			48,35			53,54			77,54		
	Dones	19,59			25,24			23,40			48,89			61,70		
	TOTAL	34,80			34,01			35,10			52,93			72,55		
TAXA ESTANDARITZADA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS	Homes	51,09			43,61			49,46			54,78			77,54		
	Dones	19,47			25,23			23,36			54,18			61,70		
	TOTAL	34,52			34,08			35,46			55,63			72,55		
R.A.P.V.P.	Homes	79,96	63,37	96,56	68,26	55,6	80,92	77,42	63,09	91,74	70,64	63,31	77,97	100,00	100	100
	Dones	74,41	53,11	95,71	96,43	73,49	119,37	89,31	66,99	111,63	87,81	78,81	96,81	100,00	100	100
	TOTAL	77,51	64,41	90,61	76,51	65,32	87,71	79,60	67,77	91,44	76,67	71,14	82,21	100,00	100	100

Mortalitat. Grans grups

INDICADORS MORTALITAT GRANS GRUPS (CIM-9)		ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		S 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	3	3,33
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2,34
	15 - 64 H	0	0	0	0	3	29,01	3	11,05	104	21,23
	D	0	0	0	0	1	8,94	1	3,36	37	7,17
	>= 65 H	1	46,88	1	51,76	1	43,12	3	46,99	113	88,38
	D	1	30,28	0	0	3	92,51	4	43,55	137	67,22
	TOTAL/T.STD H	1	8,658	1	9,393	4	27,853	6	16,102	220	31,083
TOTAL/T.STD D	1	7,359	0	0	4	31,125	5	13,551	176	21,858	
TUMORS	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6,67
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4,68
	15 - 64 H	15	161,92	10	132,61	8	77,37	33	121,57	647	132,06
	D	7	68,23	9	107,89	7	62,6	23	77,23	447	86,66
	>= 65 H	20	937,65	27	1397,52	31	1336,78	78	1221,8	1907	1491,44
	D	23	696,55	10	378,79	21	647,55	54	587,92	1471	721,78
	TOTAL/T.STD H	35	274,281	37	337,643	39	297,613	111	301,029	2560	361,693
TOTAL/T.STD D	30	216,435	19	160,847	28	204,728	77	197,922	1922	238,702	
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	1	1,17
	15 - 64 H	12	129,53	8	106,09	4	38,68	24	88,41	359	73,27
	D	3	29,24	3	35,96	4	35,77	10	33,58	118	22,88
	>= 65 H	33	1547,12	29	1501,04	24	1034,93	86	1347,12	2003	1566,52
	D	60	1817,08	29	1098,48	48	1480,11	137	1491,56	2929	1437,18
	TOTAL/T.STD H	45	360,325	37	338,773	28	222,467	110	301,954	2362	333,718
TOTAL/T.STD D	63	463,85	32	313,385	52	415,082	147	405,163	3048	378,545	
MALALTIES APARELL RESPIRATORI	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,11
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,17
	15 - 64 H	1	10,79	1	13,26	1	9,67	3	11,05	78	15,92
	D	1	9,75	0	0	1	8,94	2	6,72	25	4,85
	>= 65 H	16	750,12	12	621,12	14	603,71	42	657,89	891	696,84
	D	11	333,13	4	151,52	6	185,01	21	228,63	741	363,59
	TOTAL/T.STD H	17	137,727	13	121,927	15	120,982	45	127,691	970	137,048
TOTAL/T.STD D	12	88,08	4	40,562	7	55,428	23	63,286	767	95,257	
MALALTIES APARELL DIGESTIU	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,11
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,17
	15 - 64 H	2	21,59	1	13,26	0	0	3	11,05	111	22,66
	D	0	0	3	35,96	1	8,94	4	13,43	42	8,14
	>= 65 H	6	281,29	0	0	3	129,37	9	140,98	298	233,06
	D	4	121,14	3	113,64	3	92,51	10	108,87	355	174,19
	TOTAL/T.STD H	8	64,416	1	8,113	3	24,118	12	32,6	410	57,927
TOTAL/T.STD D	4	29,438	6	50,738	4	29,75	14	36,265	398	49,429	

Mortalitat. Grans grups

INDICADORS MORTALITAT GRANS GRUPS (CIM-9)		ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		S LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
CAUSES EXTERNES	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3,33
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	1	10,79	5	66,3	4	38,68	10	36,84	232	47,35
	D	1	9,75	0	0	2	17,89	3	10,07	74	14,35
	>= 65 H	3	140,65	2	103,52	5	215,61	10	156,64	170	132,95
	D	4	121,14	2	75,76	3	92,51	9	97,99	210	103,04
	TOTAL/T.STD H	4	33,124	7	61,947	9	67,337	20	53,711	405	57,221
	TOTAL/T.STD D	5	35,925	2	20,281	5	36,172	12	31,922	284	35,271
TOTES LES CAUSES	0 - 14 H	0	0	0	0	1	50,3	1	19,05	46	51,12
	D	0	0	0	0	1	54,88	1	20,3	28	32,73
	15 - 64 H	31	334,63	28	371,3	24	232,11	83	305,77	1640	334,74
	D	13	126,72	15	179,81	17	152,03	45	151,09	825	159,94
	>= 65 H	93	4360,06	81	4192,55	92	3967,23	266	4166,67	6359	4973,29
	D	136	4118,72	69	2613,64	104	3206,91	309	3364,18	7580	3719,3
	TOTAL/T.STD H	124	995,19	109	996,413	117	906,656	350	960,914	8045	1136,648
	TOTAL/T.STD D	149	1090,063	84	797,713	122	947,798	355	962,152	8433	1047,333

MDOS quinquenals nominals

INDICADORS M.D.O.s Quinquenals NOMINALS		ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		S LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TETANUS	0 - 14 H	0	0					0	0	3	0,67
	D	0	0					0	0	3	0,7
	15 - 64 H	0	0					0	0	5	0,2
	D	0	0					0	0	1	0,04
	>= 65 H	0	0					0	0	3	0,47
	D	1	6,06					1	2,18	5	0,49
TUBERCULOSI	0 - 14 H	2	20,77	4	59,97	2	20,12	8	30,49	441	98,02
	D	3	33,26	2	30,75	3	32,93	8	32,47	249	58,21
	15 - 64 H	7	15,11	5	13,26	12	23,21	24	17,68	1140	46,54
	D	5	9,75	6	14,39	13	23,25	24	16,12	571	22,14
	>= 65 H	5	46,88	2	20,7	6	51,75	13	40,73	284	44,42
	D	6	36,34	0	0	1	6,17	7	15,24	155	15,21
LEGIONELLA	0 - 14 H			0	0	2	20,12	2	7,62	42	9,33
	D			0	0	1	10,98	1	4,06	13	3,04
	15 - 64 H			1	2,65	0	0	1	0,74	104	4,25
	D			0	0	0	0	0	0	15	0,58
	>= 65 H			1	10,35	1	8,62	2	6,27	86	13,45
	D			0	0	0	0	0	0	37	3,63
SHIGELLA	0 - 14 H	0	0	2	29,99	1	10,06	3	11,43	81	18
	D	2	22,17	0	0	3	32,93	5	20,3	65	15,19
	15 - 64 H	1	2,16	1	2,65	0	0	2	1,47	59	2,41
	D	2	3,9	2	4,8	1	1,79	5	3,36	53	2,05
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0,47
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0,39
PALUDISME	0 - 14 H	3	31,15	3	44,98	0	0	6	22,87	147	32,67
	D	2	22,17	8	122,98	1	10,98	11	44,65	154	36
	15 - 64 H	1	2,16	2	5,3	3	5,8	6	4,42	246	10,04
	D	1	1,95	2	4,8	0	0	3	2,01	163	6,32
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0,94
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0,69
MAL.MENINGOCOCCICA	0 - 14 H	9	93,46	4	59,97	6	60,36	19	72,41	299	66,46
	D	5	55,43	3	46,12	1	10,98	9	36,53	243	56,8
	15 - 64 H	2	4,32	1	2,65	2	3,87	5	3,68	70	2,86
	D	2	3,9	2	4,8	0	0	4	2,69	75	2,91
	>= 65 H	0	0	1	10,35	0	0	1	3,13	15	2,35
	D	0	0	0	0	1	6,17	1	2,18	28	2,75

MDOS quinquenals nominals

INDICADORS M.D.O.s Quinquenals NOMINALS		ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		S LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
PAROTIDITIS	0 - 14 H	2	20,77	0	0	2	20,12	4	15,24	69	15,34
	D	1	11,09	0	0	1	10,98	2	8,12	50	11,69
	15 - 64 H	1	2,16	1	2,65	2	3,87	4	2,95	31	1,27
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0,85
	>= 65 H	0	0	0	0	1	8,62	1	3,13	2	0,31
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0,59
AMEBIASI	0 - 14 H			1	14,99	1	10,06	2	7,62	27	6
	D			0	0	0	0	0	0	16	3,74
	15 - 64 H			0	0	0	0	0	0	7	0,29
	D			0	0	0	0	0	0	4	0,16
	>= 65 H			0	0	0	0	0	0	0	0
	D			0	0	0	0	0	0	2	0,2
ALTRES HEPATITIS	0 - 14 H									8	1,78
	D									11	2,57
	15 - 64 H									43	1,76
	D									47	1,82
	>= 65 H									2	0,31
	D									4	0,39
BRUCEL.LOSI	0 - 14 H	0	0			0	0	0	0	12	2,67
	D	0	0			0	0	0	0	17	3,97
	15 - 64 H	2	4,32			1	1,93	3	2,21	49	2
	D	0	0			0	0	0	0	15	0,58
	>= 65 H	0	0			0	0	0	0	6	0,94
	D	0	0			0	0	0	0	9	0,88
FEBRE TIFOIDEA	0 - 14 H					0	0	0	0	33	7,33
	D					2	21,95	2	8,12	27	6,31
	15 - 64 H					0	0	0	0	35	1,43
	D					0	0	0	0	29	1,12
	>= 65 H					0	0	0	0	4	0,63
	D					0	0	0	0	1	0,1
HEPATITIS A	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	111	24,67
	D	0	0	1	15,37	2	21,95	3	12,18	62	14,49
	15 - 64 H	2	4,32	0	0	4	7,74	6	4,42	168	6,86
	D	1	1,95	1	2,4	1	1,79	3	2,01	49	1,9
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,31
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,1

MDOS quinquenals nominals

INDICADORS M.D.O.s Quinquenals NOMINALS		ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		S LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
HEPATITIS B	0 - 14 H	0	0			2	20,12	2	7,62	57	12,67
	D	0	0			0	0	0	0	23	5,38
	15 - 64 H	1	2,16			0	0	1	0,74	56	2,29
	D	0	0			0	0	0	0	16	0,62
	>= 65 H	0	0			0	0	0	0	0	0
	D	0	0			0	0	0	0	2	0,2
HAEMOPHILUS INFL.	0 - 14 H									33	7,33
	D									22	5,14
	15 - 64 H									5	0,2
	D									2	0,08
	>= 65 H									3	0,47
	D									3	0,29
GASTROENT. E.COLI	0 - 14 H									3	0,67
	D									0	0
	15 - 64 H									1	0,04
	D									0	0
	>= 65 H									0	0
	D									0	0
TOSFERINA	0 - 14 H	0	0			1	10,06	1	3,81	60	13,34
	D	1	11,09			0	0	1	4,06	84	19,64
	15 - 64 H	0	0			0	0	0	0	3	0,12
	D	0	0			0	0	0	0	5	0,19
	>= 65 H	0	0			0	0	0	0	1	0,16
	D	0	0			0	0	0	0	1	0,1
XARAMPIO	0 - 14 H	4	41,54	2	29,99			6	22,87	81	18
	D	0	0	0	0			0	0	60	14,03
	15 - 64 H	0	0	0	0			0	0	23	0,94
	D	0	0	0	0			0	0	9	0,35
	>= 65 H	0	0	0	0			0	0	0	0
	D	0	0	0	0			0	0	0	0