

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
POBLACIO	PADRÓ (2005)										
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	PADRÓ (2005)		46,97		47,39		45,07		46,36		48,11
Index d'envelliment	PADRÓ (2005)		162,77		189,16		160,19		168,66		179,68
Index sobre-envelliment	PADRÓ (2005)										
(>=75 anys / >=65anys) (Homes)			46,06		47,51		44,5		45,92		45,44
(Dones)			55,19		53,18		53,54		54,02		54,86
Llars unipersonals	PADRÓ (2005)										
>= 65 anys (Homes)		294	13,084	213	10,411	256	10,273	763	11,245	15.981	12,464
(Dones)		907	26,528	719	25,975	819	23,46	2.445	25,263	56.740	27,965
>= 75 anys (Homes)		146		129		146		421		8.727	
(Dones)		443		349		364		1.156		27.131	
Nascuts fora Catalunya	PADRÓ (2005)	9.211	32,184	7.407	32,365	11.463	36,649	28.081	33,921	650.961	41,029
Immigració estrangera (nd:5622)	PADRÓ (2005)										
Europa Comunitaria		575		648		991		2.214		38.526	
Resta d' Europa		213		227		291		731		19.309	
Amèrica Central i Ilatina		1.392		1.092		1.676		4.160		122.477	
EEUU i Canadà		45		84		61		190		3.531	
Països del Magreb		54		68		117		239		17.388	
Resta de països d'Àfrica		26		15		32		73		4.474	
Àsia		334		461		388		1.183		41.984	
Oceania		4		5		7		16		371	
Mitjana Persones/ habitatge	PADRÓ (2005)	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:	PADRÓ (2005)										
Jubilats		4.946	21,061	3.826	16,338	4.644	15,219	13.416	15,762	327.676	21,658
Aturats		2.031	8,064	1.493	6,721	1.967	5,968	5.491	6,554	137.581	9,093
Mestresses de casa		2.733	9,938	2.464	9,084	3.110	9,645	8.307	9,931	160.957	10,638
Incapacitats		228	0,899	161	0,756	180	0,65	569	0,674	16.297	1,077
Turismes + 16 Cvf/1000 hab.	Cens de vehicles (2005)		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)	PADRÓ (2005)										
Primaria incompl. i analf.		2.222	8,89	1.302	6,45	2.447	8,98	5.971	8,24	168.622	11,94
Primaria completa		4.914	19,66	3.257	16,12	5.406	19,84	13.577	18,74	372.397	26,37
Estudis secundaris		10.367	41,48	8.176	40,48	10.927	40,09	29.470	40,68	560.435	39,68
Estudis mitjos i superiors		7.202	28,82	7.246	35,87	8.122	29,8	22.570	31,15	296.545	21
Naixements i taxa natalitat	Reg. Naixements (2005)	205	7,15	152	6,63	197	6,3	554	6,68	14.736	9,14
Naixements en dones <= 19 anys	Reg. Naixements (2005)	2		0		1		3		281	
Taxa fecunditat	Reg. Naixements (2005)		29,39		28,01		26,29		27,84		36,9
Naixements baix pes i taxa	Reg. Naixements (2005)	16	78,05	6	39,47	11	55,84	33	59,57	1.042	70,71
M.Perinatal/1000 naix.(Nacion)	Reg. Perinatal (2005)	2	9,66	0	0	2	10,05	4	7,17	94	6,34
M.Perinatal/1000 naix.(Inter)	Reg. Perinatal (2005)	0	0	0	0	2	10,05	2	3,58	58	3,91
NAIXEMENTS	Reg.Naixements (2005)										
Edat de la Mare < 15		0		0		0		0		6	
15 - 19		2		0		1		3		275	
20 - 24		8		3		8		19		1.031	
25 - 29		26		14		31		71		2.855	
30 - 34		97		83		91		271		6.099	
35 - 39		61		43		53		157		3.701	
40 - 44		10		9		12		31		723	
>= 45		1		0		1		2		44	

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.s.	Reg.IVES (2005)										
Edat de la Mare < 15										9	
15 - 19										493	
20 - 24										1.188	
25 - 29										1.269	
30 - 34										920	
35 - 39										589	
40 - 44										225	
>= 45										20	
Lloc d'Origen	Reg.Naixements (2005)										
del Pare:											
Estat espanyol		171		122		158		451		10.929	
Europa i països desenvolupats		10		16		12		38		838	
Països Magreb		0		2		2		4		360	
Resta d'Àfrica		0		2		1		3		98	
Centre i Sudamèrica		13		7		16		36		1.485	
Àsia (sense Japó)		6		1		1		8		604	
de la Mare:											
Estat espanyol		174		132		163		469		11.151	
Europa i països desenvolupats		7		10		11		28		746	
Països Magreb		0		2		3		5		346	
Resta d'Àfrica		0		0		0		0		76	
Centre i Sudamèrica		16		7		19		42		1.796	
Àsia (sense Japó)		6		1		0		7		600	

MDOS_NOMINALES

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
TETANUS	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64									1	0,19
	D									0	0
	> = 65 H									0	0
D										0	0
HEPATITIS A	0 - 14 H									8	8,49
	D									6	6,67
	15 - 64									36	6,82
	D									20	3,68
	> = 65 H									1	0,78
D									1	0,49	
HEPATITIS B	0 - 14 H									3	3,18
	D									0	0
	15 - 64									39	7,39
	D									9	1,66
	> = 65 H									1	0,78
D									0	0	
ALTRES HEPATITIS	0 - 14 H									3	3,18
	D									0	0
	15 - 64									27	5,11
	D									13	2,39
	> = 65 H									5	3,9
D									6	2,96	
HEPATITIS DELTA	0 - 14 H										
	D										
	15 - 64										
	D										
	> = 65 H										
D											

MDOS_NOMINALES

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
AMEBIASI	0 - 14 H									1	1,06
	D									0	0
	15 - 64									4	0,76
	D									4	0,74
	> = 65 H									0	0
D										0	0
BRUCEL.LOSI	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64									1	0,19
	D									0	0
	> = 65 H									0	0
D										0	0
FEB.TIFOIDEA	0 - 14 H									1	1,06
	D									0	0
	15 - 64									4	0,76
	D									3	0,55
	> = 65 H									0	0
D										0	0
HAEMOPH.INFL.	0 - 14 H									1	1,06
	D									1	1,11
	15 - 64									0	0
	D									0	0
	> = 65 H									1	0,78
D										0	0
LEGIONELLA	0 - 14 H	0	0	0	0						
	D	0	0	0	0						
	15 - 64	0	0	1	13,64						
	D	1	9,77	0	0						
	> = 65 H	2	89,01	0	0						
D	0	0	0	0							

MDOS_NOMINALES

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
MAL.MENINGOCOCICA	0 - 14 H									11	11,67
	D									5	5,56
	15 - 64									10	1,89
	D									5	0,92
	> = 65 H									2	1,56
	D									2	0,99
PALUDISME	0 - 14 H									5	5,3
	D									5	5,56
	15 - 64									20	3,79
	D									19	3,5
	> = 65 H									0	0
	D									1	0,49
PAROTIDITIS	0 - 14 H			0	0	0	0	0	0	8	8,49
	D			0	0	0	0	0	0	12	13,33
	15 - 64			0	0	1	9,64	1	3,71	30	5,68
	D			1	12,2	1	8,94	2	6,75	16	2,95
	> = 65 H			0	0	0	0	0	0	0	0
	D			0	0	0	0	0	0	1	0,49
LEISHMANIOSI	0 - 14 H			0	0			0	0	1	1,06
	D			0	0			0	0	3	3,33
	15 - 64			1	13,64			1	3,71	3	0,57
	D			0	0			0	0	0	0
	> = 65 H			0	0			0	0	0	0
	D			0	0			0	0	0	0
SHIGELLA	0 - 14 H									4	4,24
	D									8	8,89
	15 - 64									17	3,22
	D									16	2,95
	> = 65 H									0	0
	D									0	0

MDOS_NOMINALES

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
GASTR.E.COLI	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64									0	0
	D									2	0,37
	> = 65 H									0	0
D									0	0	
TOSFERINA	0 - 14 H									7	7,43
	D									12	13,33
	15 - 64									0	0
	D									3	0,55
	> = 65 H									0	0
D									0	0	
TUBERCULOSIS	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	26	27,58
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	20	22,22
	15 - 64	3	32,47	0	0	3	28,92	6	22,27	228	43,18
	D	2	19,54	2	24,4	2	17,88	6	20,26	112	20,62
	> = 65 H	1	44,5	0	0	0	0	1	14,74	52	40,55
D	1	29,25	1	36,13	1	28,65	3	31	40	19,71	
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	0	0	1	13,64	2	19,28	3	11,14	92	17,42
	D	1	9,77	0	0	0	0	1	3,38	16	2,95
	> = 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1,56
D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
XARAMPIO	0 - 14 H										
	D										
	15 - 64										
	D										
> = 65 H											
D											

MORTALITAT

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES	Reg. mortalitat (2005)	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			0	0	0	0
	D			0	0			0	0	0	0
	15-64 H			0	0			0	0	6	1,11
	D			0	0			0	0	0	0
	>= 65 H			1	48,05			1	14,53	10	7,78
	D			0	0			0	0	9	4,44
	TOTAL/T.STD H			1	7,818			1	2,439	16	2,087
TOTAL/T.STD D			0	0			0	0	9	1,065	
SIDA	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	53	9,78
	D			1	12,24	2	17,95	3	10,15	14	2,54
	>= 65 H			0	0	1	39,37	1	14,53	4	3,11
	D			0	0	0	0	0	0	1	0,49
	TOTAL/T.STD H			0	0	1	6,402	1	2,432	57	7,433
TOTAL/T.STD D			1	9,833	2	11,878	3	6,949	15	1,774	
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

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES	Reg. mortalitat (2005)	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										
GALTERES	0-14 H D 15-64 H D >= 65 H D TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D										

MORTALITAT

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES	Reg. mortalitat (2005)	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
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										
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									0	0
										0	0
										3	0,55
										0	0
										0	0
										1	0,49
										3	0,391
										1	0,118

MORTALITAT

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES	Reg. mortalitat (2005)	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
NEOPLASIA MALINGA LLABI	0-14 H										
	D										
	15-64 H										
	D										
	>= 65 H										
	D										
TOTAL/T.STD H											
TOTAL/T.STD D											
NEOPLASIA MALIGNA LLENGUA BOCA I MUCOSA ORAL	0-14 H									0	0
	D									0	0
	15-64 H									3	0,55
	D									1	0,18
	>= 65 H									8	6,22
	D									7	3,45
TOTAL/T.STD H									11	1,435	
TOTAL/T.STD D									8	0,946	
NEOPLASIA MALIGNA LARINGE	0-14 H	0	0			0	0	0	0	0	0
	D	0	0			0	0	0	0	0	0
	15-64 H	0	0			0	0	0	0	20	3,69
	D	0	0			0	0	0	0	4	0,73
	>= 65 H	1	44,21			1	39,37	2	29,06	25	19,45
	D	1	29,08			0	0	1	10,2	2	0,99
TOTAL/T.STD H	1	7,467			1	6,852	2	4,871	45	5,868	
TOTAL/T.STD D	1	6,962			0	0	1	2,363	6	0,71	
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	7	75,08	2	27,3	2	19,38	11	40,79	245	45,19
	D	1	9,76	2	24,49	1	8,98	4	13,54	59	10,7
	>= 65 H	6	265,25	10	480,54	7	275,59	23	334,16	496	385,94
	D	2	58,16	1	35,45	1	28,24	4	40,81	96	47,37
TOTAL/T.STD H	13	91,017	12	95,193	9	57,809	34	80,3	741	96,634	
TOTAL/T.STD D	3	19,622	3	22,823	2	13,878	8	18,188	155	18,334	
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	0	0	0	0	2	19,38	2	7,42	25	4,61
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,36
	>= 65 H	2	88,42	1	48,05	1	39,37	4	58,11	136	105,82
	D	0	0	0	0	1	28,24	1	10,2	35	17,27
TOTAL/T.STD H	2	14,808	1	8,261	3	18,209	6	14,233	161	20,996	
TOTAL/T.STD D	0	0	0	0	1	7,044	1	2,518	37	4,376	

MORTALITAT

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES	Reg. mortalitat (2005)	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
NEOPLASIA MALIGNA CERVIX UTERI	0-14 D					0	0	0	0	0	0
	15-64 D					0	0	0	0	6	1,09
	>=65 D					1	28,24	1	10,2	21	10,36
	TOTAL/T.STD D					1	7,044	1	2,518	27	3,194
NEOPLASIA MALIGNA COS DE L'UTER	0-14 D					0	0	0	0	0	0
	15-64 D					0	0	0	0	8	1,45
	>=65 D					1	28,24	1	10,2	31	15,3
	TOTAL/T.STD D					1	6,462	1	2,363	39	4,613
NEOPLASIA MALIGNA DE MAMA	0-14 D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15-64 D	1	9,76	0	0	2	17,95	3	10,15	96	17,42
	>=65 D	4	116,31	3	106,35	2	56,48	9	91,83	188	92,77
	TOTAL/T.STD D	5	33,576	3	26,831	4	23,751	12	28,092	284	33,592
FEBRE REUMATICA AGUDA	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	0,118	
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	33	6,09
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	9	1,63
	>= 65 H	5	221,04	4	192,22	7	275,59	16	232,46	443	344,7
	D	2	58,16	2	70,9	1	28,24	5	51,02	133	65,63
	TOTAL/T.STD H	5	36,834	4	31,714	7	47,963	16	39,005	476	62,075
TOTAL/T.STD D	2	13,954	2	17,888	1	7,044	5	12,591	142	16,796	
GRIP	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	1	0,18
	D	0	0	0	0			0	0	0	0
	>= 65 H	0	0	1	48,05			1	14,53	10	7,78
	D	1	29,08	0	0			1	10,2	15	7,4
	TOTAL/T.STD H	0	0	1	7,818			1	2,439	11	1,435
TOTAL/T.STD D	1	6,977	0	0			1	2,518	15	1,774	

MORTALITAT

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES	Reg. mortalitat (2005)	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
	D									0	0
	15-64 H									1	0,18
	D									2	0,36
	>= 65 H									3	2,33
	D									32	15,79
	TOTAL/T.STD H									4	0,522
TOTAL/T.STD D									34	4,022	
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	4	3,11
	D	1	29,08					1	10,2	6	2,96
	TOTAL/T.STD H	0	0					0	0	4	0,522
TOTAL/T.STD D	1	6,962					1	2,363	6	0,71	
DIABETES MELLITUS AMB ACIDOSI O COMA	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	0,118	
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	5	0,92
	D	0	0	0	0	1	8,98	1	3,38	5	0,91
	>= 65 H	3	132,63	2	96,11	1	39,37	6	87,17	99	77,03
	D	3	87,23	3	106,35	6	169,44	12	122,44	209	103,14
	TOTAL/T.STD H	3	22,15	2	15,635	1	6,852	6	14,625	104	13,563
TOTAL/T.STD D	3	20,931	3	26,831	7	47,465	13	32,186	214	25,313	
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	0	0
	15-64 H	1	10,73	0	0	0	0	1	3,71	57	10,51
	D	0	0	1	12,24	0	0	1	3,38	31	5,62
	>= 65 H	1	44,21	4	192,22	9	354,33	14	203,4	507	394,49
	D	18	523,41	6	212,69	13	367,13	37	377,51	781	385,4
	TOTAL/T.STD H	2	16,19	4	31,271	9	60,768	15	37,122	564	73,551
TOTAL/T.STD D	18	125,568	7	60,072	13	90,408	38	94,594	812	96,046	

MORTALITAT

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES	Reg. mortalitat (2005)	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
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	1	10,73	0	0	1	9,69	2	7,42	144	26,56
	D	0	0	2	24,49	0	0	2	6,77	25	4,54
	>= 65 H	14	618,92	10	480,54	16	629,92	40	581,14	661	514,32
	D	9	261,7	11	389,93	8	225,92	28	285,69	641	316,31
	TOTAL/T.STD H	15	109,572	10	79,507	17	113,204	42	101,601	805	104,98
	TOTAL/T.STD D	9	62,792	13	112,262	8	55,188	30	74,052	666	78,777
EFECTES INDESITJ. EN MEDICAMENTS	0-14 H									0	0
	D									0	0
	15-64 H									1	0,18
	D									0	0
	>= 65 H									3	2,33
	D									8	3,95
TOTAL/T.STD H									4	0,522	
TOTAL/T.STD D									8	0,946	
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	10,73	1	13,65	1	9,69	3	11,12	62	11,44
	D	0	0	1	12,24	0	0	1	3,38	19	3,45
	>= 65 H	0	0	3	144,16	0	0	3	43,59	78	60,69
	D	3	87,23	2	70,9	0	0	5	51,02	83	40,96
	TOTAL/T.STD H	1	6,288	4	31,518	1	6,434	6	13,865	140	18,257
	TOTAL/T.STD D	3	20,915	3	23,362	0	0	6	14,166	102	12,065
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		2	
	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	1,09
	15-50 H	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1,67
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1,22
	TOTAL/T.STD H	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1,357
	TOTAL/T.STD D	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1,197
SOBREDOSIS DROGUES	0-14 H									0	0
	D									0	0
	15-64 H									54	9,96
	D									14	2,54
	>= 65 H									1	0,78
	D									2	0,99
TOTAL/T.STD H									55	7,173	
TOTAL/T.STD D									16	1,893	

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									5	0,83
	5 - 64 D									0	0
	T.STD H										0,828
	T.STD D										0
TUMOR MALIGN DE COLL D'UTER	15 - 64					0	0	0	0	6	1,09
	TX.STD.						0		0		1,089
TUMOR MALIGN DE COLL I COS D'UTER	15 - 54					0	0	0	0	8	1,77
	TX.STD.						0		0		1,774
MALALTIA DE HODGKING	5 - 64 H									2	0,33
	5 - 64 D									3	0,49
	T.STD H										0,331
	T.STD D										0,492
MALALTIA REUMATICA CRONICA DEL COR	5-44 H									0	0
	5-44 D									0	0
	T.STD H									0	0
	T.STD D									0	0
MALALTIES DEL APARELL RESPIRATORI	1- 4 H	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,13
	1- 4 D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	T.STD H		0		0		0		0		1,129
	T.STD D		0		0		0		0		0
ASMA	5-44 H									1	0,24
	5-44 D									0	0
	T.STD H										0,239
	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
APENDICITIS	5 - 64 H	0	0					0	0	1	0,17
	5 - 64 D	0	0					0	0	0	0
	T.STD H										0,166
	T.STD D										0
HERNIA ABDOMINAL	5 - 64 H									0	0
	5 - 64 D									0	0
	T.STD H										0
	T.STD D										0
COLELITIASI I COLECISTITIS	5 - 64 H			0	0			0	0	2	0,33
	5 - 64 D			0	0			0	0	1	0,16
	T.STD H										0,331
	T.STD D										0,164
HIPERTENSIO I MALALTIA CEREBROV.	35-64 H	0	0	0	0	0	0	0	0	56	18,05
	35-64 D	0	0	1	19,74	1	14,34	2	10,74	36	10,81
	T.STD H										18,05
	T.STD D				16,266		13,199		9,779		10,807
COMPLICACIONS EMBARAÇ, PART I PUERPERI	TX.STD.										
CERTES COMPLIC. DEL (Nacional) PERIODE PERINATAL (Internac)		2	9,66	0	0	2	10,05	4	7,17	94	6,34
		0	0	0	0	2	10,05	2	3,58	58	3,91
FEBRE TIFOIDEA	5 - 64 H										
	5 - 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
TOSFERINA	0-14 H										
	0-14 D										
	T.STD H										
	T.STD D										
TETANUS	0-64 H										
	0-64 D										
	T. STD H										
	T. STD D										
XARAMPIO	1-14 H										
	1-14 D										
	T.STD H										
	T.STD D										
OSTEOMIELITIS	1-64 H										
	1-64 D										
	T.STD H										
	T.STD D										
TM TRAQUEA, BRONQUIS I PULMO	5 - 64 H	7	66,64	2	24,34	2	17,23	11	36,27	245	40,57
	5 - 64 D	1	8,8	2	22,2	1	8,06	4	12,21	59	9,67
	T.STD H		59,64		18,23		13,644		30,811		40,572
	T.STD D		7,878		19,239		9,472		11,464		9,673
CIRROSI I ALTRES MAL. CRONIQUES DE FETGE	15-74 H	1	9,48	3	35,57	1	8,51	5	16,27	100	16,33
	15-74 D	1	8,48	2	21,02	0	0	3	8,79	54	8,4
	T.STD H		7,873		29,674		8,056		14,307		16,328
	T.STD D		9,16		18,972		0		8,699		8,404
ACCIDENTS DE VEHICLES A MOTOR	TOTS H	2	15	2	18,69	2	13,55	6	15,47	68	8,87
	TOTS D	0	0	0	0	0	0	0	0	21	2,48
	T.STD H		13,186		20,163		15,2		15,724		8,868
	T.STD D		0		0		0		0		2,484

MORTALITAT_GLOBAL

Indicadors mortalitat acumulada	Reg. mortalitat (2001-2005)	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	79,80			78,39			79,44			79,28			76,83		
	Dones	84,50			84,72			84,69			84,63			83,58		
	TOTAL	82,35			81,71			82,25			82,15			80,39		
TAXA MORTALITAT ESTANDARITZADA (per 100.000)	Homes	874,03			944,50			877,85			896,42			1.094,39		
	Dones	968,10			898,37			889,66			920,70			1.016,36		
	TOTAL	927,55			936,18			893,86			917,57			1.053,16		
R.M.C.	Homes	79,80	73,66	86,45	86,23	79,37	93,69	80,15	74,12	86,67	81,91	78,21	85,79	100,00	99,05	100,96
	Dones	95,23	88,74	102,19	88,37	81,33	96,01	87,51	81,21	94,31	90,59	86,72	94,63	100,00	99,1	100,91
	TOTAL	88,03	83,31	93,01	88,85	83,62	94,41	84,83	80,2	89,74	87,13	84,3	90,05	100,00	99,32	100,68
TAXA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS (per 1.000)	Homes	35,54			48,94			35,67			39,24			50,81		
	Dones	19,85			23,71			21,22			21,43			23,25		
	TOTAL	27,37			35,74			28,22			29,99			36,78		
TAXA ESTANDARITZADA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS	Homes	34,76			47,72			34,99			38,38			50,81		
	Dones	19,25			23,12			20,78			20,89			23,25		
	TOTAL	26,66			34,79			27,65			29,27			36,78		
R.A.P.V.P.	Homes	68,29	53,77	82,81	93,75	73,3	114,21	68,75	55,14	82,35	75,55	66,4	84,69	100,00	100	100
	Dones	82,70	60,83	104,57	99,34	73,79	124,89	89,30	66,62	111,97	89,86	76,42	103,3	100,00	100	100
	TOTAL	72,37	60,38	84,37	94,44	78,56	110,32	75,08	63,36	86,8	79,57	72,07	87,06	100,00	100	100

MORT. GLOBAL (N,%,Tx.100000)	Reg. mortalitat (2005)	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS
0 - 1 anys	Homes	1,00	0,93	840,34	0,00	0	0	0,00	0	0	1,00	0,27	318,47	31,00	0,37	413,28
	Dones	1,00	0,68	1123,6	0,00	0	0	0,00	0	0	1,00	0,26	350,88	22,00	0,26	316,05
	TOTAL	2,00	0,78	961,54	0,00	0	0	0,00	0	0	2,00	0,27	333,89	53,00	0,31	366,48
1 - 14 anys	Homes	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	12,00	0,14	13,54
	Dones	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	6,00	0,07	7,09
	TOTAL	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	18,00	0,11	10,39
15 - 34 anys	Homes	3,00	2,78	79,79	1,00	0,79	32,45	2,00	1,53	45,77	6,00	1,64	53,51	154,00	1,85	66,4
	Dones	0,00	0	0	0,00	0	0	1,00	0,78	23,99	1,00	0,26	9,16	53,00	0,62	24,31
	TOTAL	3,00	1,17	40,48	1,00	0,43	16,17	3,00	1,16	35,14	7,00	0,93	31,63	207,00	1,22	46
35 - 54 anys	Homes	5,00	4,63	132,52	5,00	3,97	186,92	9,00	6,87	233,46	19,00	5,21	184,41	645,00	7,73	288,01
	Dones	4,00	2,7	88,77	4,00	3,67	124,3	7,00	5,47	151,32	15,00	3,9	121,46	310,00	3,61	133,05
	TOTAL	9,00	3,52	108,71	9,00	3,83	152,72	16,00	6,18	188,66	34,00	4,53	150,09	955,00	5,64	209
55 - 74 anys	Homes	34,00	31,48	1126,95	34,00	26,98	1270,08	40,00	30,53	1134,43	108,00	29,59	1171,37	2.589,00	31,04	1653,71
	Dones	21,00	14,19	577,56	18,00	16,51	563,03	18,00	14,06	447,76	57,00	14,81	525,2	1.277,00	14,89	666,91
	TOTAL	55,00	21,48	826,69	52,00	22,13	885,26	58,00	22,39	768,62	165,00	22	822	3.866,00	22,85	1110,8
>= 75 anys	Homes	65,00	60,19	6280,19	86,00	68,25	8847,74	80,00	61,07	7213,71	231,00	63,29	7413,35	4.911,00	58,87	8428,3
	Dones	122,00	82,43	6465,29	87,00	79,82	5910,33	102,00	79,69	5457,46	311,00	80,78	5948,74	6.909,00	80,55	6207,38
	TOTAL	187,00	73,05	6399,73	173,00	73,62	7078,56	182,00	70,27	6111,48	542,00	72,27	6495,69	11.820,00	69,86	6970,53
TOTAL	Homes	108,00	100	809,78	126,00	100	1177,68	131,00	100	887,47	365,00	100	940,79	8.342,00	100	1087,88
	Dones	148,00	100	965,3	109,00	100	890,52	128,00	100	775,29	385,00	100	873,37	8.577,00	100	1014,52
	TOTAL	256,00	100	892,95	235,00	100	1024,46	259,00	100	828,24	750,00	100	904,93	16.919,00	100	1049,41
T. estand.	Homes			778,356			996,028			861,79			875,635			1087,884
	Dones			1015,702			939,889			867,796			940,846			1014,517
	TOTAL			902,301			983,406			871,991			915,008			1049,411

MORTALITAT_GRANS_GRUPS

INDICADORS MORTALITAT GRANS GRUPS (CIM-9)	Reg. mortalitat (2005)	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	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	0	0	0	0	1	9,69	1	3,71	106	19,55
	D	0	0	2	24,49	2	17,95	4	13,54	34	6,17
	>= 65 H	3	132,63	5	240,27	2	78,74	10	145,29	141	109,71
	D	3	87,23	2	70,9	4	112,96	9	91,83	170	83,89
	TOTAL/T.STD H	3	22,15	5	39,532	3	21,274	11	27,361	247	32,211
	TOTAL/T.STD D	3	20,931	4	33,195	6	39,472	13	31,188	204	24,13
TUMORS	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4,16
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4,37
	15 - 64 H	10	107,26	5	68,26	14	135,66	29	107,53	701	129,29
	D	6	58,59	3	36,73	9	80,78	18	60,91	407	73,84
	>= 65 H	26	1149,43	32	1537,72	28	1102,36	86	1249,46	1974	1535,96
	D	25	726,96	17	602,62	21	593,05	63	642,79	1450	715,53
	TOTAL/T.STD H	36	260,546	37	295,601	42	265,142	115	273,612	2679	349,369
	TOTAL/T.STD D	31	209,098	20	169,656	30	196,673	81	192,876	1861	220,125
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	1,09
	15 - 64 H	3	32,18	2	27,3	3	29,07	8	29,66	319	58,84
	D	0	0	3	36,73	2	17,95	5	16,92	97	17,6
	>= 65 H	29	1282,05	20	961,08	38	1496,06	87	1263,98	2027	1577,2
	D	50	1453,91	39	1382,49	52	1468,51	141	1438,63	2963	1462,15
	TOTAL/T.STD H	32	235,828	22	172,483	41	275,867	95	231,017	2346	305,943
	TOTAL/T.STD D	50	348,827	42	368,163	54	374,207	146	363,729	3061	362,066

MORTALITAT_GRANS_GRUPS

INDICADORS MORTALITAT GRANS GRUPS (CIM-9)	Reg. mortalitat (2005)	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
MALALTIES APARELL RESPIRATORI	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,04
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2,18
	15 - 64 H	1	10,73	0	0	1	9,69	2	7,42	93	17,15
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	33	5,99
	>= 65 H	9	397,88	17	816,91	14	551,18	40	581,14	1025	797,55
	D	15	436,17	10	354,48	15	423,61	40	408,12	843	415,99
	TOTAL/T.STD H	10	72,489	17	134,23	15	101,299	42	101,647	1119	145,929
	TOTAL/T.STD D	15	104,637	10	86,634	15	105,661	40	100,107	878	103,853
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	0	0
	15 - 64 H	2	21,45	1	13,65	1	9,69	4	14,83	103	19
	D	0	0	2	24,49	0	0	2	6,77	40	7,26
	>= 65 H	6	265,25	10	480,54	2	78,74	18	261,51	280	217,87
	D	5	145,39	3	106,35	3	84,72	11	112,23	349	172,22
	TOTAL/T.STD H	8	56,751	11	86,685	3	20,138	22	52,496	383	49,947
	TOTAL/T.STD D	5	34,869	5	38,716	3	21,132	13	31,162	389	46,012
CAUSES EXTERNES	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4,16
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	3	32,18	3	40,96	4	38,76	10	37,08	230	42,42
	D	1	9,76	0	0	1	8,98	2	6,77	64	11,61
	>= 65 H	2	88,42	5	240,27	4	157,48	11	159,81	188	146,28
	D	5	145,39	3	106,35	7	197,68	15	153,05	229	113
	TOTAL/T.STD H	5	36,717	8	67,522	8	59,008	21	53,696	422	55,033
	TOTAL/T.STD D	6	41,671	3	26,831	8	52,763	17	41,65	293	34,657
TOTES LES CAUSES	0 - 14 H	1	57,08	0	0	0	0	1	20,22	43	44,74
	D	1	60,53	0	0	0	0	1	21,14	28	30,57
	15 - 64 H	20	214,52	14	191,13	28	271,32	62	229,9	1677	309,31
	D	9	87,88	11	134,67	14	125,65	34	115,06	740	134,26
	>= 65 H	87	3846,15	112	5382,03	103	4055,12	302	4387,62	6622	5152,55
	D	138	4012,79	98	3473,95	114	3219,43	350	3571,06	7809	3853,5
	TOTAL/T.STD H	108	787,461	126	1006,666	131	870,135	365	884,83	8342	1087,884
	TOTAL/T.STD D	148	1024,81	109	943,323	128	874,437	385	947,586	8577	1014,517

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
TETANUS	0 - 14 H									0	0
	D									1	0,22
	15 - 64 H									1	0,04
	D									0	0
	>= 65 H									0	0
D									3	0,3	
TUBERCULOSI	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	69	14,36
	D	0	0	0	0	1	10,95	1	4,23	69	15,07
	15 - 64 H	9	19,31	1	2,73	11	21,32	21	15,57	1206	44,49
	D	5	9,76	5	12,24	13	23,34	23	15,57	590	21,41
	>= 65 H	3	26,53	3	28,83	5	39,37	11	31,96	280	43,57
D	4	23,26	1	7,09	1	5,65	6	12,24	179	17,67	
LEGIONELLA	0 - 14 H	0	0	0	0	2	21,04	2	8,09	32	6,66
	D	0	0	0	0	1	10,95	1	4,23	13	2,84
	15 - 64 H	0	0	3	8,19	0	0	3	2,22	157	5,79
	D	2	3,91	0	0	0	0	2	1,35	25	0,91
	>= 65 H	2	17,68	2	19,22	1	7,87	5	14,53	120	18,67
D	0	0	0	0	0	0	0	0	52	5,13	
SHIGELLA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	22	4,58
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	23	5,02
	15 - 64 H	1	2,15	1	2,73	0	0	2	1,48	47	1,73
	D	0	0	0	0	1	1,8	1	0,68	56	2,03
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,16
D	0	0	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
PALUDISME	0 - 14 H	1	11,42	0	0	0	0	1	4,04	34	7,08
	D	1	12,11	0	0	1	10,95	2	8,46	32	6,99
	15 - 64 H	2	4,29	2	5,46	0	0	4	2,97	112	4,13
	D	2	3,91	1	2,45	2	3,59	5	3,38	94	3,41
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0,62
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0,49
MAL.MENINGOCOCCICA	0 - 14 H										
	D										
	15 - 64 H										
	D										
	>= 65 H										
	D										
PAROTIDITIS	0 - 14 H	1	11,42	0	0	1	10,52	2	8,09	68	14,15
	D	2	24,21	0	0	0	0	2	8,46	53	11,57
	15 - 64 H	1	2,15	1	2,73	3	5,81	5	3,71	79	2,91
	D	0	0	1	2,45	1	1,8	2	1,35	56	2,03
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1,09
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0,79
AMEBIASI	0 - 14 H									12	2,5
	D									3	0,66
	15 - 64 H									13	0,48
	D									11	0,4
	>= 65 H									0	0
	D									1	0,1
ALTRES HEPATITIS	0 - 14 H	0	0	0	0			0	0	8	1,66
	D	0	0	0	0			0	0	2	0,44
	15 - 64 H	1	2,15	0	0			1	0,74	71	2,62
	D	0	0	0	0			0	0	52	1,89
	>= 65 H	0	0	1	9,61			1	2,91	15	2,33
	D	0	0	0	0			0	0	24	2,37

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
BRUCEL.LOSI	0 - 14 H									1	0,21
	D									2	0,44
	15 - 64 H									9	0,33
	D									1	0,04
	>= 65 H									0	0
D									3	0,3	
FEBRE TIFOIDEA	0 - 14 H									5	1,04
	D									4	0,87
	15 - 64 H									15	0,55
	D									10	0,36
	>= 65 H									1	0,16
D									1	0,1	
HEPATITIS A	0 - 14 H			1	15,47	0	0	1	4,04	79	16,44
	D			1	15,99	1	10,95	2	8,46	47	10,26
	15 - 64 H			1	2,73	5	9,69	6	4,45	212	7,82
	D			2	4,9	1	1,8	3	2,03	54	1,96
	>= 65 H			1	9,61	0	0	1	2,91	2	0,31
D			0	0	0	0	0	0	1	0,1	
HEPATITIS B	0 - 14 H	0	0					0	0	50	10,4
	D	0	0					0	0	24	5,24
	15 - 64 H	0	0					0	0	106	3,91
	D	1	1,95					1	0,68	27	0,98
	>= 65 H	0	0					0	0	5	0,78
D	0	0					0	0	6	0,59	
HAEMOPHILUS INFL.	0 - 14 H									2	0,42
	D									2	0,44
	15 - 64 H									2	0,07
	D									0	0
	>= 65 H									3	0,47
D									0	0	

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
GASTROENT. E.COLI	0 - 14 H									3	0,62
	D									0	0
	15 - 64 H									1	0,04
	D									2	0,07
	>= 65 H									0	0
D									0	0	
TOSFERINA	0 - 14 H										
	D										
	15 - 64 H										
	D										
	>= 65 H										
D											
XARAMPIO	0 - 14 H									8	1,66
	D									8	1,75
	15 - 64 H									3	0,11
	D									5	0,18
	>= 65 H									0	0
D									0	0	
LEISHMANIOSI	0 - 14 H			0	0	0	0	0	0	17	3,54
	D			0	0	0	0	0	0	4	0,87
	15 - 64 H			1	2,73	0	0	1	0,74	19	0,7
	D			0	0	0	0	0	0	5	0,18
	>= 65 H			0	0	0	0	0	0	0	0
D			0	0	1	5,65	1	2,04	1	0,1	
SIDA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0				
	D	0	0	0	0	0	0				
	15 - 64 H	7	15,02	2	5,46	4	7,75				
	D	6	11,72	1	2,45	5	8,98				
	>= 65 H	2	17,68	1	9,61	1	7,87				
D	0	0	0	0	0	0					