

Indicadores de Saúde da Área de Planejamento 5.1 da Cidade do Rio de Janeiro  
2000 - 2009

Indicadores Demográficos		-	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
População Total		nº	659.649	674.395	673.982	673.577	673.179	672.789	672.407	672.032	671.665	671.306
Razão de Sexos		%	92,80	92,72	92,63	92,54	92,43	92,32	92,21	92,08	92,08	92,08
	Maior ou igual a 40 anos	nº	215.987	215.482	229.518	236.675	244.108	251.829	259.852	268.188	268.188	268.188
	Maior ou igual a 60 anos	nº	66.478	68.747	71.124	73.615	76.224	78.960	81.828	84.836	84.836	84.836
Idosos		%	10,08	10,19	10,55	10,93	11,32	11,74	12,17	12,62	12,63	12,64
Mortalidade		-	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Geral		nº	5.309	5.247	5.230	5.254	5.196	5.114	5.304	5.487	5.388	5.499
		taxa †	8,05	7,78	7,76	7,80	7,72	7,60	7,89	8,16	8,02	8,19
Infantil		nº	222	179	142	155	142	121	156	123	122	141
		taxa *	19,59	17,77	15,48	16,40	15,18	12,99	17,97	14,37	14,63	16,47
Neonatal		nº	165	122	94	110	91	97	113	86	84	91
		taxa *	14,56	12,11	10,25	11,64	9,73	10,42	13,02	10,05	10,08	10,63
Neonatal Precoce		nº	124	104	75	82	72	72	92	62	64	65
		taxa *	10,94	10,33	8,18	8,68	7,70	7,73	10,60	7,24	7,68	7,59
Neonatal Tardia		nº	41	18	19	28	19	25	21	24	20	26
		taxa *	3,62	1,79	2,07	2,96	2,03	2,68	2,42	2,80	2,40	3,04
Pós-Neonatal		nº	57	57	48	45	51	24	43	37	38	50
		taxa *	5,03	5,66	5,23	4,76	5,45	2,58	4,95	4,32	4,56	5,84
Óbitos de < 1 ano investigados		%	-	-	-	-	-	-	9,09	35,94	61,02	56,34
Perinatal		nº	279	227	195	231	189	190	219	180	158	153
		taxa **	23,78	21,98	20,35	23,14	19,13	19,83	23,97	20,29	18,51	17,01
Óbitos Perinatais investigados		%	-	-	-	-	-	-	8,62	44,34	68,69	62,35
Fetal		nº	155	123	120	149	117	118	127	118	94	88
Óbitos Fetais investigados		%	-	-	-	-	-	-	8,00	48,00	73,85	71,70
Materna		nº	11	5	3	6	8	8	4	5	4	6
		taxa **	97,08	49,64	32,70	63,48	85,52	85,90	46,07	58,42	47,98	70,09
Mulher em Idade Fértil		nº	349	369	349	332	304	346	302	337	297	326
Óbitos de Mulher em Idade Fértil investigados		%	-	-	-	-	-	-	30,46	45,70	70,37	77,30
Doenças Cardiovasculares		nº	1.267	1.252	1.329	1.276	1.321	1.282	1.347	1.363	1.615	1.682
		taxa ††	192,07	185,65	197,19	189,44	196,23	190,55	200,33	202,82	240,45	250,56
Doenças Isquêmicas do Coração #		nº	366	389	392	347	387	407	375	398	405	418
		taxa ††	169,45	180,53	170,79	146,61	158,54	161,62	144,31	148,40	151,01	155,86
Doença Cerebrovascular #		nº	502	442	467	450	457	458	467	473	530	504
		taxa ††	232,42	205,12	203,47	190,13	187,21	181,87	179,72	176,37	197,62	187,93
Neoplasias		nº	679	663	675	644	655	674	685	724	744	768
		taxa ††	102,93	98,31	100,15	95,61	97,30	100,18	101,87	107,73	110,77	114,40
Neoplasia traquéia, brônquios e pulmão		nº	99	77	101	74	97	86	79	76	98	91
		taxa ††	15,01	11,42	14,99	10,99	14,41	12,78	11,75	11,31	14,59	13,56
Neoplasia de mama feminina		nº	57	69	71	64	56	68	71	78	79	67
		taxa †††	16,66	20,10	20,62	18,52	16,14	19,31	19,86	21,49	21,76	18,46
Causas Externas		nº	763	675	634	670	670	613	650	681	570	563
		taxa ††	115,67	100,09	94,07	99,47	99,53	91,11	96,67	101,33	84,86	83,87
Homicídios, incluindo as intervenções legais		nº	460	426	354	389	403	369	378	319	250	235
		taxa ††	69,73	63,17	52,52	57,75	59,87	54,85	56,22	47,47	37,22	35,01
Acidentes de Transporte		nº	115	104	119	114	129	92	103	112	87	88
		taxa ††	17,43	15,42	17,66	16,92	19,16	13,67	15,32	16,67	12,95	13,11
Causas Mal Definidas		nº	863	884	851	811	746	786	736	792	552	402
		%	16,26	16,85	16,27	15,44	14,36	15,37	13,88	14,43	10,24	7,31
Doenças Respiratórias		nº	435	520	461	468	428	448	475	516	453	546
		taxa ††	65,94	77,11	68,40	69,48	63,58	66,59	70,64	76,78	67,44	81,33
Doenças Infecciosas e Parasitárias		nº	224	237	267	286	311	262	246	279	290	278
		taxa ††	33,96	35,14	39,62	42,46	46,20	38,94	36,58	41,52	43,18	41,41
AIDS		nº	87	88	107	96	110	79	72	96	86	93
		taxa ††	13,19	13,05	15,88	14,25	16,34	11,74	10,71	14,29	12,80	13,85
Tuberculose		nº	45	45	45	42	49	37	39	47	43	43
		taxa ††	6,82	6,67	6,68	6,24	7,28	5,50	5,80	6,99	6,40	6,41
Doenças Endócrinas Nutricionais Metabólicas		nº	364	329	333	367	343	337	387	382	393	460
		taxa ††	55,18	48,78	49,41	54,49	50,95	50,09	57,55	56,84	58,51	68,52
Diabetes Mellitus		nº	304	249	270	294	276	263	302	305	308	379
		taxa ††	46,09	36,92	40,06	43,65	41,00	39,09	44,91	45,38	45,86	56,46
Nascidos Vivos		-	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Número		nº	11.331	10.072	9.174	9.452	9.355	9.313	8.682	8.559	8.337	8.560
Taxa de Natalidade		taxa	17,18	14,93	13,61	14,03	13,90	13,84	12,91	12,74	12,41	12,75
Taxa de Fecundidade Total		taxa	2,00	1,77	1,61	1,64	1,62	1,60	1,49	1,47	1,43	1,47
Fecundidade Específica (10 a 14 anos)		taxa	0,0033	0,0037	0,0024	0,0035	0,0029	0,0027	0,0023	0,0028	0,0029	0,0030
Fecundidade Específica (15 a 19 anos)		taxa	0,0784	0,0680	0,0594	0,0618	0,0599	0,0640	0,0572	0,0559	0,0548	0,0568
Mães Adolescentes		%	21,68	21,10	19,75	19,94	19,12	20,17	19,04	18,80	18,71	18,68
Baixo Peso		%	9,21	9,33	9,51	9,89	9,29	9,95	9,32	9,55	9,64	9,74
Prematuridade		%	8,72	8,13	7,66	9,17	8,44	8,67	9,73	10,11	10,26	9,94
Cesareanas		%	50,05	51,43	46,78	48,70	49,25	49,60	50,86	51,76	51,69	53,94
7 e mais consultas de Pré-natal		%	50,19	53,17	67,88	67,72	65,94	67,87	61,26	67,45	62,50	61,52
Cobertura do SUS		%	72,06	72,61	69,89	73,60	71,92	70,24	61,83	63,31	65,04	64,56

FONTE: CAS/SVS/SUBPAV/SMSDC - RJ

ESTIMATIVAS POPULACIONAIS: IPP/SMU-RJ e Censo 2010.

FUNDAMENTAÇÃO: SINASC\_SIM\_CID 10 e RIPSA - Fichas de qualificação do RIPSA - Mortalidade Perinatal (2012)

NOTAS:

\* Taxa por 1000 nascidos vivos.

† Taxa por 1000 habitantes

# Taxa de mortalidade específica para maior de 40 anos.

\*\* Taxa por 100 mil nascidos vivos.

†† Taxa por 100 mil habitantes.

\*# Taxa de mortalidade perinatal levando em conta óbito fetal com IG≥22 sem

\*\*\* Taxa por 1000 nascimentos totais (nascidos vivos e óbitos fetais)

††† Taxa por 100 mil mulheres

OBSERVAÇÕES:

1- A população total foi atualizada pelo IPP considerando os CENSOS de 2000 e 2010 e suas estimativas intercensitárias.

2- Para o cálculo dos indicadores segundo faixa etária e sexo, foram utilizadas estimativas fornecidas pelo IPP considerando os CENSOS de 1991 e 2000.

3- Somente a partir de 2006 as informações contidas no Sistema de Informação sobre Mortalidade (SIM) permitiram obter a proporção dos óbitos investigados.