

Indicadores de Saúde da Área de Planejamento 1.0 da Cidade do Rio de Janeiro
2000 - 2009

Indicadores Demográficos	-	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
População Total	nº	268.280	284.093	284.562	285.170	285.913	286.793	287.807	288.955	290.237	291.653
Razão de Sexos	%	90,64	90,52	90,30	90,09	89,93	89,79	89,64	89,48	89,48	89,48
Maior ou igual a 40 anos	nº	100.351	100.176	100.058	99.967	99.898	99.855	99.844	99.867	99.867	99.867
Maior ou igual a 60 anos	nº	37.255	37.248	37.267	37.299	37.342	37.399	37.471	37.560	37.560	37.560
Idosos	%	13,89	13,11	13,10	13,08	13,06	13,04	13,02	13,00	12,94	12,88
Mortalidade	-	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Geral	nº	3.116	3.036	3.045	3.109	3.026	2.990	3.066	2.948	2.907	2.911
	taxa †	11,61	10,69	10,70	10,90	10,58	10,43	10,65	10,20	10,02	9,98
Infantil	nº	121	97	85	93	80	95	81	70	68	82
	taxa *	20,39	17,99	16,67	18,22	16,23	19,21	17,28	15,09	14,68	17,01
Neonatal	nº	85	67	59	51	52	58	53	43	45	50
	taxa *	14,33	12,43	11,57	9,99	10,55	11,73	11,31	9,27	9,72	10,37
Neonatal Precoce	nº	60	49	44	35	40	36	43	32	31	38
	taxa *	10,11	9,09	8,63	6,86	8,12	7,28	9,17	6,90	6,69	7,88
Neonatal Tardia	nº	25	18	15	16	12	22	10	11	14	12
	taxa *	4,21	3,34	2,94	3,13	2,43	4,45	2,13	2,37	3,02	2,49
Pós-Neonatal	nº	36	30	26	42	28	37	28	27	23	32
	taxa *	6,07	5,56	5,10	8,23	5,68	7,48	5,97	5,82	4,97	6,64
Óbitos de < 1 ano investigados	%	-	-	-	-	-	-	3,13	27,27	61,29	50,00
Perinatal	nº	120	111	97	103	96	90	107	85	86	81
	taxa *#	19,53	19,81	18,26	18,77	18,86	16,82	22,11	17,07	17,30	16,04
Óbitos Perinatais investigados	%	-	-	-	-	-	-	8,93	46,81	67,31	83,72
Fetal	nº	60	62	53	68	56	54	64	53	55	43
Óbitos Fetais investigados	%	-	-	-	-	-	-	10,00	51,61	70,73	96,43
Materna	nº	2	4	7	3	2	8	3	4	2	2
	taxa **	33,71	74,18	137,28	58,77	40,58	161,75	63,99	86,24	43,18	41,48
Mulher em Idade Fértil	nº	195	175	188	192	170	189	179	170	169	147
Óbitos de Mulher em Idade Fértil investigados	%	-	-	-	-	-	-	27,93	25,88	60,95	68,03
Doenças Cardiovasculares	nº	900	852	876	830	849	812	872	789	851	748
	taxa ††	335,47	299,90	307,84	291,05	296,94	283,13	302,98	273,05	293,21	256,47
Doenças Isquêmicas do Coração #	nº	298	281	301	271	296	282	286	266	298	250
	taxa ††	296,96	280,51	300,82	271,09	296,30	282,41	286,45	266,36	298,40	250,33
Doença Cerebrovascular #	nº	305	259	259	252	235	223	259	206	229	210
	taxa ††	303,93	258,55	258,85	252,08	235,24	223,32	259,40	206,27	229,31	210,28
Neoplasias	nº	442	474	413	461	433	434	440	441	429	468
	taxa ††	164,75	166,85	145,14	161,66	151,44	151,33	152,88	152,62	147,81	160,46
Neoplasia traquéia, brônquios e pulmão	nº	49	68	67	62	73	60	60	53	53	87
	taxa ††	18,26	23,94	23,54	21,74	25,53	20,92	20,85	18,34	18,26	29,83
Neoplasia de mama feminina	nº	55	43	38	41	40	54	44	50	36	48
	taxa †††	39,08	30,91	27,59	30,06	29,62	40,37	33,20	38,06	27,17	36,22
Causas Externas	nº	380	358	378	412	413	407	381	355	319	340
	taxa ††	141,64	126,02	132,84	144,48	144,45	141,91	132,38	122,86	109,91	116,58
Homicídios, incluindo as intervenções legais	nº	182	177	229	213	239	186	184	165	119	135
	taxa ††	67,84	62,30	80,47	74,69	83,59	64,86	63,93	57,10	41,00	46,29
Acidentes de Transporte	nº	50	43	54	45	54	69	66	55	48	60
	taxa ††	18,64	15,14	18,98	15,78	18,89	24,06	22,93	19,03	16,54	20,57
Causas Mal Definidas	nº	288	267	296	292	224	262	236	240	168	204
	%	9,24	8,79	9,72	9,39	7,40	8,76	7,70	8,14	5,78	7,01
Doenças Respiratórias	nº	292	352	307	336	337	310	328	319	307	323
	taxa ††	108,84	123,90	107,88	117,82	117,87	108,09	113,97	110,40	105,78	110,75
Doenças Infecciosas e Parasitárias	nº	214	183	207	230	205	201	205	203	213	198
	taxa ††	79,77	64,42	72,74	80,65	71,70	70,09	71,23	70,25	73,39	67,89
AIDS	nº	100	66	75	88	67	69	67	70	73	63
	taxa ††	37,27	23,23	26,36	30,86	23,43	24,06	23,28	24,23	25,15	21,60
Tuberculose	nº	42	43	40	35	38	33	32	27	38	43
	taxa ††	15,66	15,14	14,06	12,27	13,29	11,51	11,12	9,34	13,09	14,74
Doenças Endócrinas Nutricionais Metabólicas	nº	153	143	143	153	142	133	167	162	169	182
	taxa ††	57,03	50,34	50,25	53,65	49,67	46,37	58,03	56,06	58,23	62,40
Diabetes Mellitus	nº	122	111	111	123	107	111	143	133	148	147
	taxa ††	45,47	39,07	39,01	43,13	37,42	38,70	49,69	46,03	50,99	50,40
Nascidos Vivos	-	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Número	nº	5.933	5.392	5.099	5.105	4.929	4.946	4.688	4.638	4.632	4.822
Taxa de Natalidade	taxa	22,11	18,98	17,92	17,90	17,24	17,25	16,29	16,05	15,96	16,53
Taxa de Fecundidade Total	taxa	2,64	2,45	2,36	2,40	2,36	2,41	2,32	2,34	2,34	2,43
Fecundidade Específica (10 a 14 anos)	taxa	0,0068	0,0070	0,0065	0,0054	0,0061	0,0055	0,0049	0,0042	0,0057	0,0047
Fecundidade Específica (15 a 19 anos)	taxa	0,1070	0,1003	0,0917	0,0921	0,0869	0,0864	0,0853	0,0828	0,0781	0,0879
Mães Adolescentes	%	21,07	21,72	20,89	20,65	20,27	19,85	20,46	19,81	19,02	20,14
Baixo Peso	%	10,43	9,96	10,90	10,50	10,43	10,39	10,05	10,95	10,28	10,10
Prematuridade	%	8,24	7,94	7,98	8,58	8,56	8,88	9,07	10,07	9,56	8,86
Cesareanas	%	43,30	43,03	40,34	41,94	42,81	47,11	45,93	46,42	47,54	49,32
7 e mais consultas de Pré-natal	%	47,40	51,69	51,77	59,71	63,62	63,95	64,36	64,70	64,70	62,38
Cobertura do SUS	%	75,44	77,89	80,17	78,82	78,56	76,61	59,90	63,30	64,87	67,54

FONTE: CAS/SVS/SUBPAV/MSDC - 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 IG222 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.