

Mortalidade por Doenças Crônicas Não Transmissíveis (DCNT), Residentes do Município do Rio de Janeiro - CAP 5.3, 2010-2022

População Residentes AP 5.3 - Fonte: IPP Censo 2010	nº	População Residentes AP 5.3 - Fonte: IPP Censo 2010	nº
Total	368.534	Masculina ²	177.205
30 a 69 anos (ambos os sexos) ¹	165.227	Feminina ³	191.329

Mortalidade por DCNT	Ano	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Mortalidade por Doenças do Aparelho Circulatório (I00-I99)	nº	757	798	864	924	851	911	1031	1018	953	1052	1012	1146	416
	tx	205,4	216,5	234,4	250,7	230,9	247,2	279,8	276,2	258,6	285,5	274,6	311,0	112,9
Doenças Hipertensivas (I10-I15)	nº	129	136	142	153	113	123	150	180	176	195	206	301	119
	tx	35,0	36,9	38,5	41,5	30,7	33,4	40,7	48,8	47,8	52,9	55,9	81,7	32,3
Doenças Isquêmicas do Coração (I20-I25)	nº	234	256	249	253	230	288	326	300	286	310	335	290	104
	tx	63,5	69,5	67,6	68,7	62,4	78,1	88,5	81,4	77,6	84,1	90,9	78,7	28,2
Doenças Cerebrovasculares (I60-I69)	nº	222	222	236	242	239	228	233	260	234	275	260	330	121
	tx	60,2	60,2	64,0	65,7	64,9	61,9	63,2	70,5	63,5	74,6	70,5	89,5	32,8
Mortalidade por Neoplasias Malignas (C00-C97)	nº	357	357	368	405	401	388	417	397	426	482	452	454	173
	tx	96,9	96,9	99,9	109,9	108,8	105,3	113,2	107,7	115,6	130,8	122,6	123,2	46,9
Pulmão, Traqueia e Brônquios (C33-C34)	nº	43	49	46	51	55	43	47	54	49	50	48	42	17
	tx	11,7	13,3	12,5	13,8	14,9	11,7	12,8	14,7	13,3	13,6	13,0	11,4	4,6
Colon, Reto e Ânus (C18-C21)	nº	33	33	31	32	37	46	32	44	47	57	50	39	15
	tx	9,0	9,0	8,4	8,7	10,0	12,5	8,7	11,9	12,8	15,5	13,6	10,6	4,1
Estômago (C16)	nº	19	28	24	29	25	23	26	22	30	19	20	21	9
	tx	5,2	7,6	6,5	7,9	6,8	6,2	7,1	6,0	8,1	5,2	5,4	5,7	2,4
Mama Feminina (C50)	nº	38	30	36	40	42	33	36	36	50	57	56	55	23
	tx	19,9	15,7	18,8	20,9	22,0	17,2	18,8	18,8	26,1	29,8	29,3	28,7	12,0
Colo de Útero (C53)	nº	16	15	10	11	9	16	12	13	9	12	20	10	7
	tx	8,4	7,8	5,2	5,7	4,7	8,4	6,3	6,8	4,7	6,3	10,5	5,2	3,7
Próstata (C61)	nº	21	30	20	30	18	17	32	28	32	41	21	28	10
	tx	11,9	16,9	11,3	16,9	10,2	9,6	18,1	15,8	18,1	23,1	11,9	15,8	5,6
Mortalidade por Diabetes (E10-E14)	nº	168	192	164	147	155	147	148	157	182	219	194	230	70
	tx	45,6	52,1	44,5	39,9	42,1	39,9	40,2	42,6	49,4	59,4	52,6	62,4	19,0
Mortalidade por Doença Respiratória Crônica (J30 - J98, exceto J36)	nº	143	128	120	167	149	148	133	134	140	126	128	132	47
	tx	38,8	34,7	32,6	45,3	40,4	40,2	36,1	36,4	38,0	34,2	34,7	35,8	12,8
Total Mortalidade por DCNT (I00-I99; C00-C97; E10-E14; J30-J98, exceto J36)	nº	1.425	1.475	1.516	1.643	1.556	1.594	1.729	1.706	1.701	1.879	1.786	1.962	706
	tx	386,7	400,2	411,4	445,8	422,2	432,5	469,2	462,9	461,6	509,9	484,6	532,4	191,6
Mortalidade Prematura (30 a 69 anos) por DCNT	Ano	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Mortalidade por Doenças do Aparelho Circulatório (I00-I99)	nº	401	403	444	468	415	444	524	499	486	495	469	535	183
	tx	242,7	243,9	268,7	283,2	251,2	268,7	317,1	302,0	294,1	299,6	283,9	323,8	110,8
Mortalidade por Neoplasias Malignas (C00-C97)	nº	218	224	205	243	252	240	250	244	250	277	272	253	109
	tx	131,9	135,6	124,1	147,1	152,5	145,3	151,3	147,7	151,3	167,6	164,6	153,1	66,0
Mortalidade por Diabetes (E10-E14)	nº	94	110	81	69	83	73	89	78	94	113	92	106	40
	tx	56,9	66,6	49,0	41,8	50,2	44,2	53,9	47,2	56,9	68,4	55,7	64,2	24,2
Mortalidade por Doença Respiratória Crônica (J30 - J98, exceto J36)	nº	56	51	53	72	74	57	56	45	62	60	65	56	12
	tx	33,9	30,9	32,1	43,6	44,8	34,5	33,9	27,2	37,5	36,3	39,3	33,9	7,3
Total Mortalidade Prematura por DCNT (I00-I99; C00-C97; E10-E14; J30-J98, exceto J36)	nº	769	788	783	852	824	814	919	866	892	945	898	950	344
	tx	465,4	476,9	473,9	515,7	498,7	492,7	556,2	524,1	539,9	571,9	543,5	575,0	208,2

 FONTE: SMS/SUBPAV/SVS/CAS/GTDV - Sistema de Informações sobre Mortalidade - SIM - <https://svs.rio.br/epirio/tabnets.html> [acesso em 18/06/2022] - Dados parciais, sujeitos à revisão. População Residente AP 5.3 - Fonte: Instituto Pereira Passos (data.rio) - tabela 3261 - Censo 2010 - tabela 3261 - Região Administrativa: Santa Cruz.

 LEGENDA: tx = taxa de mortalidade (óbitos/população) x 100.000. Nota: ¹ população de 30 a 69 anos para cálculo da taxa de mortalidade prematura por DCNT; ² população masculina para cálculo da taxa de mortalidade por câncer de próstata; ³ população feminina para cálculo da taxa de mortalidade por câncer de mama feminina e colo de útero.