

## 2.2.2 — ÓBITOS

## 2.2.2.12 — Óbitos, segundo causas de morte, no Município de Aracaju — 1959-67

## b) Taxa de mortalidade

CAUSAS DE MORTE	TAXA DE MORTALIDADE POR 100 000 HABITANTES								
	1959	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967
Tuberculose, tôdas as formas . . . . .	39,5	29,5	23,6	31,9	25,4	13,9	21,7	16,8	19,9
Sífilis e suas seqüelas . . . . .	3,6	0,9	—	0,8	2,4	—	0,7	1,5	0,7
Febre tifóide, febres paratífóides . . . . .	2,7	3,5	1,7	1,6	0,8	—	3,0	—	1,4
Côlera . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Disenteria, tôdas as formas . . . . .	4,5	7,0	2,5	5,7	1,6	—	2,2	3,6	3,6
Escarlatina e angina estreptocócica . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Difteria . . . . .	3,6	1,7	1,7	1,6	1,6	0,8	3,7	2,2	—
Coqueluche . . . . .	1,8	1,7	0,8	—	1,6	0,8	9,7	0,7	—
Infecção meningocócica . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	0,7	—
Peste . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lepra . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tétano . . . . .	12,6	3,5	7,6	6,5	5,6	5,4	3,0	3,6	1,4
Poliomielite aguda . . . . .	0,9	—	1,7	—	—	—	—	1,5	—
Variola . . . . .	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—
Sarampo . . . . .	0,9	—	2,5	0,8	0,8	0,8	4,5	2,2	4,3
Febre amarela . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Raiva . . . . .	—	—	—	—	—	0,8	—	—	0,7
Tifo e outras doenças por Rickettsias . . . . .	—	—	0,8	0,8	—	—	—	—	—
Malária . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tôdas as outras doenças infecciosas e parasitárias . . . . .	17,1	7,8	9,3	3,3	5,6	3,1	7,5	8,0	9,2
Neoplasmas malignos, incluindo os neoplasmas dos tecidos linfáticos e hematopóéticos . . . . .	31,4	40,0	43,8	29,4	36,5	43,1	40,5	51,8	42,6
Neoplasmas benignos e de natureza não especificada . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	0,7	2,1
Diabetes mellitus . . . . .	6,3	9,6	3,4	6,5	5,6	10,8	5,2	6,6	8,5
Anemias . . . . .	9,0	9,6	19,4	14,7	7,1	10,8	10,5	5,8	7,8
Lesões vasculares afetando o sistema nervoso central . . . . .	48,5	33,0	37,9	26,1	27,8	23,1	26,2	37,2	19,9
Meningite não meningocócica . . . . .	5,4	0,9	—	4,1	—	0,8	—	3,6	2,8
Febre reumática . . . . .	0,9	—	—	—	—	—	—	—	0,7
Doença reumática crônica do coração . . . . .	—	7,0	0,8	—	—	—	—	—	0,7
Doença arteriosclerótica e degenerativa do coração . . . . .	14,4	—	12,6	—	20,6	10,8	15,7	19,7	14,2
Outras doenças do coração . . . . .	88,8	99,0	86,7	78,4	84,0	79,4	83,2	72,9	54,0
Hipertensão com doença do coração . . . . .	0,9	1,7	4,2	4,9	1,6	3,1	0,7	5,8	10,7
Hipertensão sem menção do coração . . . . .	10,8	1,7	3,4	0,8	4,0	3,9	4,5	—	7,1
Gripe . . . . .	16,2	11,3	5,9	5,7	7,1	4,6	4,5	0,7	0,7
Pneumonia . . . . .	52,1	26,9	35,4	26,1	39,6	17,7	21,7	21,1	18,5
Bronquite . . . . .	11,7	10,4	12,6	17,2	13,5	16,9	12,0	10,9	7,8
Úlcera do estômago e do duodeno . . . . .	0,9	0,9	0,8	—	0,8	1,5	1,5	0,7	0,7
Apendicite . . . . .	1,8	—	—	—	0,8	0,8	—	2,9	4,3
Obstrução intestinal e hérnia . . . . .	4,5	5,2	1,7	1,6	4,0	5,4	5,2	3,6	1,4
Gastrite, duodenite, enterite e colite, exceto a diarreia do recém-nascido . . . . .	254,9	246,7	179,3	125,0	111,0	70,9	59,9	48,7	37,6
Cirrose hepática . . . . .	23,3	19,1	21,0	17,2	20,6	6,9	24,0	23,3	17,8
Nefrite e nefrose . . . . .	15,3	17,4	14,3	12,3	19,0	11,6	12,0	13,1	18,5
Hiperplasia da próstata . . . . .	—	—	—	—	—	0,8	—	1,5	1,4
Parto e complicações da gravidez, do parto e do puerpério (1) . . . . .	1,2	4,3	3,3	1,9	1,1	3,1	1,4	2,6	1,9
Vícios de conformação congênitos . . . . .	4,5	0,9	0,8	1,6	0,8	0,8	3,7	1,5	1,4
Lesões devidas ao parto, asfixia e actelectasia pós-natais . . . . .	24,2	21,7	22,7	10,6	13,5	6,9	9,7	8,0	2,8
Infecções dos recém-nascidos . . . . .	0,9	—	—	—	—	—	—	—	—
Outras doenças peculiares à primeira infância e imaturidade e causas mal definidas . . . . .	30,5	31,3	40,4	28,6	31,7	20,0	15,7	18,2	15,6
Senilidade e causas mal definidas . . . . .	599,5	646,4	651,7	594,5	578,8	577,8	546,9	402,5	382,8
Tôdas as outras doenças . . . . .	103,2	86,0	80,0	71,9	69,0	59,3	66,7	59,8	52,6
Acidentes de veículos a motor . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Todos os outros acidentes . . . . .	45,8	35,6	49,7	27,8	34,1	28,5	21,0	40,1	48,3
Suicídio e lesão auto-infligida . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Homicídio e lesão proveniente de operação de guerra . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>TOTAL (2) . . . . .</b>	<b>15,0</b>	<b>14,2</b>	<b>13,9</b>	<b>11,6</b>	<b>11,8</b>	<b>10,5</b>	<b>10,4</b>	<b>9,1</b>	<b>8,3</b>

FONTE — Serviço de Estatística da Saúde.

(1) Taxa de mortalidade por 1 000 nascidos vivos. (2) Taxa de mortalidade por 1 000 habitante.