

Notas Epidemiológicas/Epidemiological Notes

INCIDÊNCIA E MORTALIDADE POR CÂNCER EM SÃO PAULO

T A B E L A 1

Dez localizações mais comuns de incidência de câncer. Município de São Paulo, 1973.

Posto	Masculino				Feminino			
	Localização	Nº	%	Coef. (X 100.000)	Localização	Nº	%	Coef. (X 100.000)
1	173 - Pele	1.110	16,94	33,9	174 - Mama	1.494	20,46	44,0
2	151 - Estômago	869	13,26	26,5	173 - Pele	1.158	15,86	34,1
3	162 - Pulmões	613	9,35	18,7	130 - Cólo do Útero	1.032	14,14	30,4
4	185 - Próstata	371	5,66	11,3	151 - Estômago	450	6,16	13,3
5	161 - Laringe	331	5,05	10,1	182.0 - Corpo do útero	300	4,11	8,8
6	188 - Bexiga	286	4,36	8,7	153 - Cólon	234	3,21	6,9
7	150 - Esôfago	286	4,36	8,7	183 - Ovário	223	3,05	6,6
8	153 - Cólon	222	3,39	6,8	154 - Reto	174	2,38	5,1
9	154 - Reto	154	2,35	4,7	162 - Pulmões	156	2,14	4,6
10	143.5 - Boca	146	2,23	4,5	191.3 - Cérebro Sist. Nerv.	126	1,73	3,7
Todas as localizações		3.554	100	200,0	7.301		100	215,1

Classificação Internacional de Doenças, 8ª Revisão.

Fonte: Waterhouse, J. et al.2.

T A B E L A 2

Dez localizações mais comuns de óbitos por câncer. Município de São Paulo, 1978.

Posto	Masculino				Feminino			
	Localização *	Nº de óbitos	%	Coef. (X 100.000)	Localização	Nº de óbitos	%	Coef. (X 100.000)
1	151 - Estômago	611	17,37	15,46	174 - Mama	496	17,23	12,15
2	162 - Pulmões	494	14,44	12,50	151 - Estômago	325	11,29	7,96
3	150 - Esôfago	223	6,52	5,64	153 - Cólon	192	6,67	4,70
4	185 - Próstata	217	6,34	5,49	182 - Útero	179	6,21	4,39
5	161 - Laringe	159	4,65	4,02	180 - Cólo do Útero	178	6,18	4,36
6	153 - Cólon	145	4,24	3,67	162 - Pulmões	141	4,89	3,45
7	173 - Pele	133	3,89	3,37	183.0 - Ovários	110	3,82	2,69
8	157 - Pâncreas	117	3,42	2,96	154 - Reto	92	3,19	2,25
9	188 - Bexiga	93	2,72	2,35	157 - Pâncreas	86	2,98	2,11
10	205 - Leucemia Mielóide	85	2,48	2,15	173 - Pele	70	2,43	1,71
Todas as localizações		3.419	100	86,51	2.878		100	70,50

* Classificação Internacional de Doenças, 8ª Revisão.

Fonte: Secretaria de Saúde de São Paulo.

* Extraído do trabalho "Information of Cancer Control Activities — São Paulo City" apresentado por José Maria Pacheco de Souza em "The First UICC Conference on Cancer Prevention in Developing Countries", Nagoya, Japão, Agosto de 1981.

T A B E L A 3

Evidências diagnósticas de óbitos por câncer em duas amostras probabilísticas. Distrito de São Paulo, 1962-1963, 1974-1975.

Evidência Diagnóstica	1962-1963		1974-1975	
	Nº	%	Nº	%
Histologia	531	65,5	212	46,9
Raios X	114	14,0	20	4,4
Clínica	78	9,6	112	24,8
Necrópsia	45	5,5	24	5,3
Citologia	22	2,8	4	0,8
Cirurgia	21	2,6	80	17,8
Amostras dos óbitos por câncer	811	100	452	100

Fonte: Pastorello, E.F.1

COMENTÁRIO

A Tabela 1 mostra as dez localizações com maior incidência de câncer, segundo sexo, no município de São Paulo, e a Tabela 2 as localizações com maior mortalidade. Vê-se que praticamente todas as localizações que apresentam as maiores incidências também aparecem com maiores índices de mortalidade, com certa variação quanto ao posto. No caso de "Pele", a justificativa

na grande diferença entre morbidade e mortalidade é dada pela baixa letalidade dos casos de câncer dessa localização. A Tabela 3 mostra que parece ter havido certa mudança nos meios de diagnóstico, num período de doze anos; assim, histologia e Raios X tiveram queda como evidência diagnóstica, enquanto que diagnóstico clínico e cirúrgico aumentaram.

*José Maria Pacheco de Souza
Departamento de Epidemiologia
Faculdade de Saúde Pública-USP
São Paulo — SP — Brasil.*

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. PASTORELLO, E.F. Mortalidade por câncer no distrito de São Paulo, 1962-1963 e 1974-1975. São Paulo, 1980. [Dissertação de Mestrado — Faculdade de Saúde Pública USP]
2. WATERHOUSE, J. et al., ed. *Cancer incidence in five continents*. Lyon, IARC, 1982. (Scient. publ., 42).