

Mortalité infantile dans les cités.—Dans les temps anciens on considérait les cités comme les “cimetières de la population”. A cause des ravages qu’y exerçaient les maladies contagieuses, le nombre des décès y était généralement plus grand que celui des naissances et l’on croyait communément que les cités se seraient dépeuplées et éteintes faute de l’appoint qu’elles recevaient des campagnes prolifiques. L’insalubrité des cités était surtout fatale aux jeunes enfants, aussi est-ce l’un des plus grand triomphes de notre temps que l’assainissement des grands centres populeux; sans être aussi salubres que la campagne, ils offrent cependant, tant aux enfants qu’aux adultes, des conditions d’existence sans danger pour la vie humaine.

Donnons ici quelques exemples: en 1927 le taux de la mortalité infantile à Londres, Angleterre, était de 59 décès par 1,000 naissances d’enfants vivants, comparativement à 69.7 par 1,000 pour l’Angleterre et le pays de Galles. La cité de New York n’eut en 1925 que 56 décès par 1,000 naissances vivantes, comparativement à 64.6 par 1,000 pour le territoire d’enregistrement des États-Unis en 1926. Paris, d’un autre côté, avait en 1927 une mortalité infantile de 86 par 1,000 nouveau-nés vivants, comparativement à 83.7 moyenne de la France. Berlin avait en 1927 92 décès de bébés sur 1,000 naissances vivantes, comparativement à 96.8 pour toute l’Allemagne, et Vienne en avait 99 en 1924 comparativement à 123.7 pour toute l’Autriche en 1926.

Au Canada, Montréal eut en 1928 une mortalité infantile de 144 par 1,000 naissances vivantes, au lieu de 124, moyenne de la province de Québec. Toronto eut en 1928 une mortalité infantile de 72.4 par 1,000 nouveau-nés vivants, au lieu de 71.3 pour la province d’Ontario, tandis que Winnipeg et Vancouver eurent une mortalité infantile moins élevée que celle de leurs provinces respectives.

30.—Taux de mortalité infantile par 1,000 naissances vivantes dans les grandes villes de l’univers en ces dernières années.

Villes.	Année.	Taux de la mortalité infantile.	Villes.	Année.	Taux de la mortalité infantile.
Auckland.....	1927	38	Halifax.....	1928	72
Amsterdam.....	1927	41	Toronto.....	1928	72
Vancouver ¹	1928	43	Hamburg.....	1927	74
Wellington.....	1927	44	Moncton.....	1928	77
Oslo.....	1926	48	Anvers.....	1927	78
Victoria, C.-B.....	1928	48	La Plata.....	1920	78
London, Ont.....	1928	53	Edinburgh.....	1927	80
Frankfort-sur-le-Mein.....	1926	54	Saskatoon.....	1928	80
Hobart.....	1927	56	Manchester.....	1927	82
New York.....	1927	56	Paris.....	1927	86
Sydney, N.G.S.....	1927	56	Munich.....	1927	87
Brisbane.....	1927	57	Cork.....	1926	88
Perth, Australie O.....	1927	57	Sheffield.....	1927	89
Copenhague.....	1927	58	Dresde.....	1927	90
Londres, Ang.....	1927	59	Liverpool.....	1927	91
Stockholm.....	1927	59	Berlin.....	1927	92
Winnipeg.....	1928	61	Leipzig.....	1927	93
Calgary.....	1928	62	Saint John.....	1928	95
Melbourne.....	1927	62	Vienne.....	1924	99
Regina.....	1928	62	Cologne.....	1927	100
Chicago.....	1927	63	Prague.....	1925	100
Hamilton.....	1928	63	Johannesburg.....	1927	106
Adelaide.....	1927	64	Glasgow.....	1927	107
Edmonton.....	1928	64	Breslau.....	1927	112
Cape Town.....	1927	65	Montréal.....	1927	144
Brandon.....	1928	69	Québec.....	1928	174
Washington.....	1927	71	Madras.....	1927	230
Birmingham, Ang.....	1927	72	Bombay.....	1927	316

¹ Comprend Point-Grey et Vancouver Sud.