

VIRUELA (INCLUSO ALASTRIM): CASOS Y DEFUNCIONES EN LAS AMÉRICAS

Años 1946-1950

Preparado por: Sección de Epidemiología y Estadística, Oficina Sanitaria Panamericana, Diciembre 1951.

	1946		1947		1948		1949		1950	
	C	D	C	D	C	D	C	D	C	D
Argentina.....	71	21	46	1	140	0	500	3	517 ¹	1 ¹
Bolivia.....	1,033	1,672 ²	501
Brasil*.....	1,227	17 ²	867	17 ²	1,268	17 ²	670	11	672 ³	12 ³
Canadá.....	2	0	0	0	0	0	0	0	0 ⁴	0 ⁴
Colombia.....	877 ⁵	396 ²	4,903	489 ²	7,356	463 ²	3,040	199	4,818	...
Costa Rica.....	0	0	0	2 ²	0	1 ²	0	0	0	0
Cuba.....	0	0	0	0	0	0	5 ⁶	0	0	0
Chile.....	0	0	0	0	6 ⁸	1	27	0	3,564 ⁶	13
Ecuador.....	114	3	2,984	27	3,856	237	657	43	241	10
El Salvador.....	0	1 ²	0	0	0	0	0	0	0	0
Estados Unidos.....	350	25 ⁵	173	5 ⁵	56	5 ⁵	50	...	42 ⁵	...
Guatemala**.....	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Guayana Británica.....	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Haití.....	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Honduras.....	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Honduras Británico.....	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Indias Occ. Holandesas.....	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Islas Leeward, I.O.B.....	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Islas Windward, I.O.B.....	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Islas Vírgenes, E.U.A.....	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jamaica, I.O.B.....	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
México.....	327	561 ²	1,125	549 ²	1,541	1,049 ²	1,080	461 ²	769	128 ³
Nicaragua.....	...	3 ²	...	2 ²	0	0	0	0	0	0
Panamá.....	27	0	17	0	0	0	0	0	0	0
Paraguay.....	124	0	2,207	121	1,451	64	175	37	135 ²	1 ³
Perú.....	700	294 ²	537	476 ²	7,105	1,672 ²	6,305	...	3,604 ²	...
Puerto Rico.....	0	2 ²	0	0	0	0	0	0	0	0
República Dominicana.....	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Surinam.....	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trinidad y Tabago, I.O.B.....	0	0	0	0	12 ⁶	0	0	0	0	0
Uruguay.....	167	0	326	1 ²	0	0	11	0	3 ²	0
Venezuela.....	2,114	22 ²	6,315	110	5,280	182 ²	3,109	54	1,905 ²	30 ²
TOTALES.....	7,987	3,017	18,984	1,799	28,071	3,671	15,590	308	16,270	195

... No se dispone de información.

* Distrito Federal y capitales de Estado solamente.

** El Director Nacional de Salubridad de Guatemala informa que no existe viruela en el país desde el año 1936.

¹ Datos para 5 meses (enero-mayo).

² Datos de la Dirección General de Estadística u organismo equivalente; defunciones atribuidas a viruela en los certificados de defunción.

³ Cifras provisionales, totales de los informes mensuales o semanales de las autoridades sanitarias.

⁴ Datos para 10 meses (enero-octubre).

⁵ Datos para 6 meses (julio-diciembre).

⁶ Brote de origen importado.

⁷ Casos importados.

⁸ Datos para 6 meses (enero-junio).

NOTAS EXPLICATIVAS

En el cuadro que aparece en la página opuesta, figuran dos tipos distintos de estadísticas: cifras de los casos de viruela notificados a las autoridades sanitarias, y las de defunciones, generalmente procedentes de la Dirección General de Estadística, que se basan en los certificados de defunción.

Procediendo estos dos tipos de estadísticas de fuentes diferentes y desconociéndose el índice de omisión de los sistemas de notificación de casos de los varios países, no se debe establecer relación entre casos y muertes o pretender elaborar índices de morboletalidad. Esto también explica que a veces las cifras de defunciones sean mayores que las de casos.

Si bien el registro de defunciones es mucho más completo que la notificación de casos, es también menos exacto en cuanto a la causa precisa de muerte, pues en tanto que los casos son siempre notificados por médicos, los certificados de muerte no siempre son expedidos por éstos.

Se explica entonces que cuando aparecen cifras de defunciones de viruela para algún país determinado sin que se comunicaran casos a las autoridades sanitarias, existe siempre la posibilidad de que no se tratara en realidad de viruela sino de alguna otra enfermedad.

Si bien los incrementos que a veces se observan en el cuadro en las cifras de casos pueden revelar aumentos reales de la morbilidad variolosa o estados epidémicos, no se debe descartar la posibilidad de que se deban, por lo menos en parte, a un mejoramiento del sistema de notificación.