

Hospital Materno Infantil "Dr. Ángel Arturo Aballí", La Habana, Cuba

Evolución de la tasa de mortalidad infantil en Cuba

Infant mortality rate: evolution in Cuba

Dr. Andrés Armando Morilla Guzmán

Especialista de Segundo Grado en Neonatología. Profesor Auxiliar de la Universidad de Ciencias Médicas de La Habana. Jefe del Grupo Nacional de Neonatología. e.mail: andres.morilla@infomed.sld.cu

La tasa de mortalidad infantil (TMI) es un indicador trazador, pues es el más utilizado a escala internacional para evaluar el desarrollo del estado sanitario alcanzado en una población y también es un reflejo de las condiciones económicas, sociales y culturales de una región o territorio.

En el mundo existe una gran disparidad en este indicador; mientras en Cuba se vuelve a alcanzar una TMI de 4,2 por cada 1 000 nacidos vivos, en el 2014, comparable con países desarrollados como Suiza y Reino Unido, otros, como Sierra Leona, Nigeria, Somalia y Mali, están por encima de 80 por cada 1 000 nacidos vivos.¹

Antes del triunfo de la Revolución, no existían estadísticas confiables y los estimados realizados por expertos aseguraban que se encontraba alrededor de 60 por cada 1 000 nacidos vivos. En 1960, comenzó un proceso constante de transformación del Sistema Nacional de Salud Pública con cobertura universal, gratuita, accesible para todos, regionalizada e integral, en el cual las embarazadas, los niños y las niñas se mantienen como una de las prioridades del gobierno cubano y el Ministerio de Salud Pública, por lo que la tasa de mortalidad infantil ha disminuido progresivamente, debido a las múltiples estrategias realizadas.

En el gráfico se muestra la disminución que ha experimentado este indicador en los últimos 30 años.



Gráfico. Mortalidad infantil en Cuba. 1984-2014
 Fuente: Anuario estadístico del MINSAP.

En la tabla, se muestra la tasa de mortalidad Infantil de cada provincia, según años seleccionados y las diferencias entre los resultados de las tasas más altas y las más bajas por año, en los que se observa una escasa diferencia entre las provincias y una tendencia a disminuir progresivamente en los años evaluados, lo cual explica la equidad entre las diferentes regiones del país. Otro dato que refleja esto, es la diferencia mínima existente entre la TMI de los municipios que integran las zonas montañosas del Plan Turquino, zonas rurales y de difícil acceso, con la de otras zonas urbanas del país, lo cual es expresión de la uniformidad de las acciones del Programa Materno Infantil y el Programa del Médico y la Enfermera de la Familia.

Un análisis similar que comparó las diferencias de tasas de mortalidad entre algunos países de Iberoamérica, señaló a Cuba como la de menor disparidad.²

La voluntad política del Estado, el carácter preventivo de la Medicina cubana, la inter e intrasectorialidad y el desarrollo alcanzado en los diferentes niveles de atención del sistema nacional de salud, han hecho posible que Cuba, siendo un país pequeño, sometido a un férreo bloqueo económico y con escasos recursos financieros, logre exhibir este excelente indicador de salud con su correspondiente impacto social.

Tabla. Tasa de mortalidad infantil, según provincias por años seleccionados y diferencias entre provincias

PROVINCIA	2000	2005	2012	2013
Pinar del Río	6,0	5,7	5,5	3,9
Artemisa	8,5	5,9	3,8	5,4
La Habana	7,5	6,6	5,0	3,4
Mayabeque	5,3	5,1	5,5	5,9
Matanzas	6,4	4,0	4,9	4,8
Villa Clara	5,0	4,2	4,8	3,9
Cienfuegos	5,4	7,0	3,9	4,4
Sancti Spíritus	6,2	7,9	2,8	3,2
Ciego de Ávila	8,1	5,1	5,3	3,4
Camagüey	7,0	8,0	4,7	5,7
Las Tunas	7,0	6,4	5,1	4,0
Holguín	7,3	4,5	3,9	3,3
Granma	8,2	6,6	4,1	3,2
Santiago de Cuba	8,7	7,2	4,8	5,5
Guantánamo	9,1	8,0	4,8	4,3
Isla de la Juventud	4,9	3,7	6,1	2,0
Cuba	7,2	6,2	4,6	4,2
Diferencias entre provincias	4,2	4,3	3,3	3,9

Tasas por cada mil nacidos vivos

Fuente: Anuario estadístico del MINSAP. 2013.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Cuba. Ministerio de Salud Pública. Anuario estadístico del Minsap [*homepage* en Internet]. La Habana. 2013. [Citado 3 de febrero de 2014]. Disponible en: <http://files.sld.cu/dne/files/2014/05/anuario-2013-esp-e.pdf>
2. Sola A. "Datos estadísticos vitales en Iberoamérica. Diferencias regionales y variabilidad intercentros". En: Sola A. Cuidados Neonatales .Descubriendo la vida de un recién nacido enfermo. Buenos Aires: EDIMED; 2011, p. 1410-18.

Recibido: 16 de enero de 2015

Aprobado: 19 de enero de 2015