

# LAS ENFERMEDADES TROPICALES DESATENDIDAS: DETERMINANTES SOCIALES Y EQUIDAD EN LA SALUD

Nancy Dueñas Gobel<sup>1</sup>  
Alena Salvato Dueñas<sup>2</sup>  
Isabel Florentina Martínez Motas<sup>3</sup>

*Hospital Pediátrico Borrás-Marfán  
Centro de Investigaciones Médico Quirúrgicas  
Escuela Latinoamericana de Medicina*

## RESUMEN

La mayoría de las denominadas enfermedades tropicales desatendidas, causadas por agentes biológicos, son enfermedades infecciosas con una evolución crónica, proliferan en los ambientes empobrecidos, calurosos y húmedos de los países tropicales de África, Asia y América Latina. Estas enfermedades se relacionan con la pobreza y la marginación de ciertos grupos poblacionales. La pobreza es el determinante social clave de salud, el cual tiene una relación directa con la inequidad en la distribución de las riquezas, el poder y los recursos disponibles en el mundo, una desigualdad que depende a su vez de las políticas públicas aplicadas.

**E**n el mundo se notifican más de 1 000 millones de personas afectadas por enfermedades tropicales desatendidas (ETD). Se les denomina también como postergadas u olvidadas, causan alrededor de 500 000 defunciones al año y más de 1 500 millones de personas requieren intervenciones de salud, por padecer alguna de las ETD reconocidas <sup>(1, 2, 3)</sup>. Estas afecciones son un obstáculo para el progreso huma-

no, económico, social y político de las poblaciones afectadas, cuyo indicador de pobreza, constituye el determinante social clave de las mismas y su característica común más importante <sup>(4, 5, 6)</sup>. El impacto de las ETD en la salud se concentra en las poblaciones de mayor vulnerabilidad económica y social, aquellas que sufren una repercusión económica desfavorable, son discriminadas (estigmatizadas) y presentan grandes desventajas sociales e inequidades <sup>(6, 7, 8)</sup>.

Resaltar la relación que existe entre las ETD y los determinantes sociales de la salud y la equidad.

Se realizó una búsqueda bibliográfica de los artículos publicados en el período comprendido desde el mes de enero de 2017 hasta diciembre de 2023, a través del buscador Google Académico. Se recuperaron un total de 36 artículos, en español e inglés, entre los cuales se seleccionaron 10 trabajos que coincidieron con el objetivo propuesto.

Las ETD poseen varias características comunes, entre ellas se destacan las condiciones socioeconómicas dadas por la pobreza o los ingresos reducidos percibidos por las poblaciones afectadas, a las que se le suman, tener un nivel educativo bajo, habitar en viviendas precarias, carecer del acceso a los servicios básicos, como el agua potable y un saneamiento básico, así como vivir en zonas de conflicto, cuyas condiciones ambientales están deterioradas o presentan barreras para el acceso a los servicios de salud. Estas enfermedades son la expresión biológica de las desigualdades sociales de salud que privan a las comunidades de

## Cartas al Editor

alcanzar las Metas de Desarrollo del Milenio <sup>(1, 2, 3, 4)</sup>.

Al analizar la distribución de las ETD, en el espacio y el tiempo se necesitan conocer las determinantes sociales de salud (DSS), con la intención de planificar y aplicar las medidas de control, la eliminación o la erradicación de estas enfermedades. Los DSS incluyen el escenario, en el que las personas nacen, crecen, viven, trabajan y envejecen, así como el sistema de salud al que tienen acceso <sup>(5, 6, 7)</sup>. Abarcan los estilos de vida, los comportamientos, los ingresos económicos, la posición social, la educación, el trabajo y las condiciones laborales, el acceso a los servicios sanitarios adecuados y los ambientes afectados <sup>(8, 9, 10)</sup>.

La equidad en salud es la ausencia de diferencias evitables o remediables e injustas entre grupos de personas, independientemente de los

aspectos sociales, económicos, demográficos o geográficos, El concepto “inequidades” se refiere a las diferencias en salud que son innecesarias y evitables, pero que además, se consideran injustas <sup>(9, 10)</sup>.

La interacción de todos estos factores crea distintas condiciones de vida con repercusiones para la salud y explica la mayor parte de las diferencias entre las situaciones sanitarias de los distintos territorios afectados. Esas diferencias, son injustas y en gran medida evitables <sup>(6, 7, 8)</sup>.

Para abordar los DSS y reducir las inequidades en salud de las ETD se requiere cambiar la distribución del poder en la sociedad, para beneficiar y empoderar a los grupos vulnerables y desventajados. De este modo, la acción sobre los DSS que afecta a los grupos sociales, que padecen o están en riesgo de contraer este tipo de enfermedades es un proceso político que involucra tanto a las poblaciones, grupos y comunidades, así como las responsabilidades de los gobiernos y otros actores.

Palabras clave: enfermedades tropicales desatendidas, determinantes sociales de salud, equidad en salud.

## Bibliografía

1. Hotez PJ, Aksoy S, Brindley PJ, Kamhawi S. What constitutes a neglected tropical disease? *PLoS Negl Trop Dis*. 2020;14(1):e0008001. Disponible en: <https://doi.org/10.1371/journal.pntd.0008001>
2. Salvato Dueñas A, Dueñas Gobel N, Martínez Molas I. Aspectos relevantes de las enfermedades infecciosas desatendidas. *Panorama. Cuba y Salud*. 2021;16(2):127-134. Disponible en: <https://revpanorama.sld.cu/index.php/panorama/article/view/1395/pdf>
3. Organización Mundial de la Salud. Enfermedades tropicales desatendidas: informe del Director General. Consejo Ejecutivo, EB146/14146. 2020; Disponible en: [https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/356043/B146\\_14-sp.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/356043/B146_14-sp.pdf?sequence=1&isAllowed=y)
4. Engels D and Zhou X. Neglected tropical diseases: an effective global response to local poverty-related disease priorities. *Infect Dis Poverty*. 2020;9: 10. Disponible en: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/31987053/>
5. Karam Calderón MA, Castillo Sánchez Y, Moreno Pérez P, Ramírez Durána ¿Qué son los determinantes sociales de la salud? *Revista de Medicina e Investigación*. 2019;7(1):61-65. Disponible en: <http://ri.uaemex.mx/bitstream/handle/20.500.11799/105506/Qu%C3%A9%20son%20los%20determinantes%20Sociales%20de%20la%20Salud.pdf?sequence=1>
6. Velásquez Serra GC, Molleda Martínez PE, Montalván Suárez ME, Balseca, Bonifaz CE, Daher Nader JE, Albán J et al. Evaluación de las enfermedades tropicales desatendidas a partir de los determinantes sociales de la salud. *Revista de Producción, Ciencias e Investigación*. 2021;5(39):260-70. Disponible en: <https://doi.org/10.29018/issn.2588-1000vol5iss39.2021pp260-270>
7. Solar O. Determinantes Sociales e Inequidad en las Enfermedades Desatendidas. XIX Simposio Internacional sobre Enfermedades Desatendidas. Fundación mundo sano, libro de resúmenes. 2019;(39);3. Disponible en: [https://ri.conicet.gov.ar/bitstream/handle/11336/133416/CONICET\\_Digital\\_Nro.7f0b5e08-2745-4e49-ab3e-bce9ba49dee0\\_R.pdf?sequence=8&isAllowed=y](https://ri.conicet.gov.ar/bitstream/handle/11336/133416/CONICET_Digital_Nro.7f0b5e08-2745-4e49-ab3e-bce9ba49dee0_R.pdf?sequence=8&isAllowed=y)
8. Belén Herrero M, Deluca G, Faraone S. Desigualdades sociales, inequidades y enfermedades desatendidas: sífilis congénita en la agenda de salud internacional *Physis: Revista de Saúde Coletiva*, Rio de Janeiro. 2019;30(4), e300416. Disponible en: [https://www.researchgate.net/publication/347822473\\_Desigualdades\\_sociales\\_inequidades\\_y\\_enfermedades\\_desatendidas\\_sifilis\\_congenita\\_en\\_la\\_agenda\\_de\\_salud\\_internacional](https://www.researchgate.net/publication/347822473_Desigualdades_sociales_inequidades_y_enfermedades_desatendidas_sifilis_congenita_en_la_agenda_de_salud_internacional)
9. Sáenz V, Mazzanti di Ruggiero MA. Propuestas bioéticas frente a los problemas sociales y éticos que generan las enfermedades infecciosas desatendidas. 2019 *Pers Bioet.*; 23(1): 84-110. Disponible en: <https://personaybioetica.unisabana.edu.co/index.php/personaybioetica/article/view/9769>
10. Rey León J A. (2020): justicia social en salud y su relación con la enfermedad de Chagas. *Disease Revista Cubana de Salud*

