

DÍAS DESTACADOS
ENERO 2013



ENERO

27 DÍA MUNDIAL DE LA LUCHA
CONTRA LA LEPROSIS

27
ENERO

DÍA MUNDIAL DE LA LUCHA CONTRA LA LEPROA

¿SABÍAS QUE...?

- Según estimaciones de la Organización Mundial de la Salud (OMS), hoy todavía padecen esta enfermedad unos 15 millones de personas en el Sudeste asiático (especialmente India), África, Centroamérica y Sudamérica.
- Este año se han producido 213.000 nuevos casos de personas afectadas.

HISTORIA DE LA ENFERMEDAD

La lepra ya era conocida por las antiguas civilizaciones de China, Egipto y la India. La primera referencia escrita a la lepra se remonta aproximadamente al año 600 a.C.

La causa de su entrada en Europa allá por el siglo IV fue la creciente decadencia de la antigua cultura del baño ya que muchos cristianos consideraban pecado el contacto y lavado del cuerpo.

En la Edad Media no sólo los médicos diagnosticaban la lepra, también lo hacían los sacerdotes. Si tras un diagnóstico se creía que se trataba de lepra, el enfermo era conducido a la iglesia en una procesión. Se le acostaba ante el altar, se entonaban cantos funerarios y se le vestía con el llamado traje de Lázaro. Los vivos colores de esta vestimenta hacían que el enfermo fuera visible desde bien lejos, además de llevar guantes y una castañuela con la que avisar de su presencia. Su matrimonio se consideraba disuelto y sus propiedades pasaban a manos de parientes o de la Iglesia.

La expansión del imperio español provocó la propagación de la enfermedad por Centro y Sudamérica.

En 1873, **Gerhard Armauer Hansen** (1841-1912) consiguió identificar el agente patógeno en Bergen, Noruega. Le ocurrió como a muchos descubridores y al principio sus conocimientos no se tomaron en serio. Pero, finalmente, se comenzó a aislar a los enfermos para impedir así una mayor propagación.

www.leprosy.org

27
ENERO

DÍA MUNDIAL DE LA LUCHA CONTRA LA LEPROA

¿SABÍAS QUE...?

- Todavía quedan bolsas muy endémicas en algunas zonas de Angola, el Brasil, la India, Madagascar, Mozambique, Nepal, la República Centroafricana, la República Democrática del Congo y la República Unida de Tanzania.
- Los síntomas pueden tardar hasta 20 años en aparecer.
- La lepra no es una enfermedad altamente infecciosa.

www.fontilles.org

Desde que **Raoul Follereau** promoviese movilizaciones y manifestaciones en favor de los enfermos de lepra el 31 de enero 1954, todos los domingos de la última semana de Enero de cada año se celebra el Día Mundial contra la Lepra con el objetivo de sensibilizar sobre la existencia de esta enfermedad y alejar la imagen negativa que aún recaen sobre los afectados.

LA ENFERMEDAD

La lepra es una enfermedad crónica causada por dos bacterias llamadas *Mycobacterium leprae* y *Mycobacterium lepromatosis*.

La imagen popular de la lepra es terrible y va asociada a carne en putrefacción, pérdida de miembros y un desfiguramiento repulsivo del cuerpo.

El verdadero problema es el daño en el sistema nervioso periférico. Las bacterias penetran en los nervios y les dañan afectando tanto a las funciones sensoriales causando insensibilidad como, en menor medida, a las funciones motoras, originando pérdidas de movimiento.

Es una enfermedad curable que tratada en las primeras fases puede evitar la discapacidad.

TRANSMISIÓN

No hay una total claridad en la forma de contagio de la lepra pero se cree que es debido a esas gotitas que emitimos con la respiración. También se ha visto que puede contagiarse por la única especie que también puede sufrir la lepra, los armadillos.



El contagio entre personas, algo que está también en contra del imaginario popular, no es fácil ya que un 95% de la gente tiene una inmunidad natural y tras un tratamiento mínimo de dos semanas, las personas afectadas dejan de ser propagadores de la enfermedad.

27
ENERO

DÍA MUNDIAL DE LA LUCHA CONTRA LA LEPROA

¿SABÍAS QUE...?

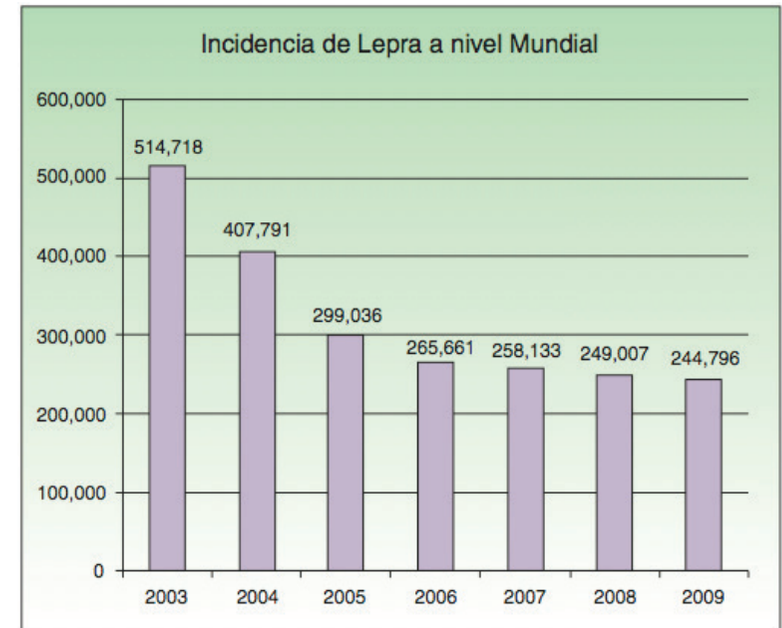
- Puede causar lesiones progresivas y permanentes en la piel, los nervios, las extremidades y los ojos.
- A lo largo de los últimos 20 años se han curado más de 14 millones de enfermos de lepra, unos 4 millones de ellos desde el año 2000.
- La tasa de prevalencia de la enfermedad ha disminuido un 90%, es decir, de 21,1 casos por 10 000 habitantes a menos de 1 caso por 10 000 habitantes en 2000.

MEDIDAS PARA ERRADICAR LA ENFERMEDAD EN LOS PAÍSES AFECTADOS

La mejor forma de eliminar la lepra consiste en desarrollar programas de concienciación de la comunidad destinados a eliminar la estigmatización relacionada con la enfermedad y en asegurar la disponibilidad de servicios y medicamentos para diagnosticarla y curarla.

La principales medidas que están tomando la OMS y sus asociados para eliminar la lepra son:

- > Asegurar una detección, diagnóstico y tratamiento precoz de la enfermedad por los organismos locales sanitarios.
- > Asegurar un suministro regular y gratuito de la polifarmacoterapia (tratamiento contra la lepra).
- > Vigilar los progresos realizados en la eliminación de lepra, para asegurar que los programas nacionales de los países endémicos sigan por el buen camino y que las estadísticas sean fidedignas.

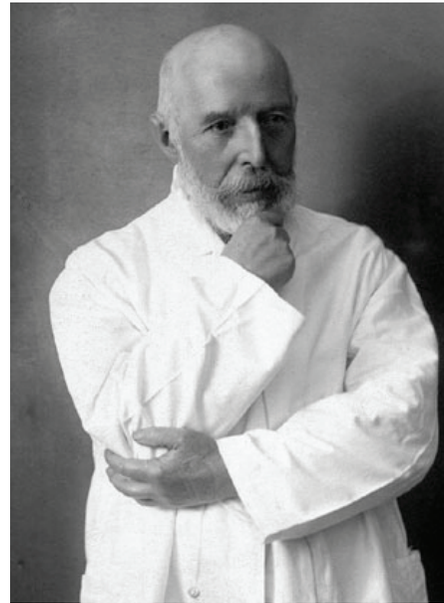


27
ENERO

DÍA MUNDIAL DE LA LUCHA CONTRA LA LEPROA

¿SABÍAS QUE...?

- La lepra se ha eliminado en 119 de los 122 países en los que constituía un problema de salud pública en 1985.
- A principios de 2011, 130 países notificaron a la OMS un total de 228.474 nuevos casos de lepra y, de éstos, 17 concentran el 95% de los nuevos enfermos.



Gerhard Armauer Hansen
Descubridor del agente patógeno contra la lepra.

LA LEPROA EN LA ACTUALIDAD

Uno de los problemas históricos para vencer a esta enfermedad ha sido que se trata de una enfermedad que avergüenza a los que la sufren, que durante siglos han sido expulsados de la sociedad y obligados a vivir en leproserías o alejados de los que hasta entonces eran sus familiares y vecinos.

Desde 1995, la OMS proporciona gratuitamente a todos los pacientes del mundo tratamiento multimedicamentoso (TMM), que es una opción curativa simple, aunque muy eficaz, para todos los tipos de lepra.

Actualmente, el diagnóstico y el tratamiento de la lepra no son complicados y la mayoría de los países endémicos se esfuerzan por integrar los servicios de atención a esta enfermedad en los servicios de salud generales existentes. Esto es especialmente importante para las comunidades insuficientemente atendidas y marginadas con más riesgos de sufrir esta enfermedad, habitualmente los más pobres entre los pobres.



Comprometidos con la
igualdad de oportunidades