

La lepra se ha vuelto endémica en el sureste de EEUU

La incidencia de la lepra está aumentando gradualmente en EEUU y en la última década el número de casos notificados se ha más que duplicado en estados del sureste como Florida, según una investigación publicada por los Centros de Control y Prevención de Enfermedades (CDC).

Una «carta de investigación» publicada en el número de agosto de una revista de ese organismo del Gobierno de EEUU ha puesto sobre aviso a los floridianos, especialmente los de la zona central, donde se concentró casi la quinta parte de todos los casos nuevos de lepra notificados en 2020 en el país, que fueron 159.

De acuerdo con los investigadores Aashni Bhukhan, Charles Dunn y Rajiv Nathoo, hay una mayor incidencia de casos de lepra que carecen de los factores de riesgo tradicionales, lo que contribuye a aumentar la evidencia de que esa enfermedad «se ha vuelto endémica en el sureste de los Estados Unidos».

La lepra es una enfermedad infecciosa crónica causada por el bacilo *Mycobacterium leprae* que afecta principalmente a la piel y al sistema nervioso periférico y que se contagia de persona a persona principalmente a través de la exposición prolongada a las gotitas de la respiración, dice la investigación.

«Históricamente, la lepra ha sido poco común en los Estados Unidos. La incidencia alcanzó su punto máximo alrededor de 1983 y se produjo una reducción drástica en el número anual de casos documentados desde la década de 1980 hasta el 2000», dicen los investigadores.

Pero hace una década la incidencia empezó a crecer de nuevo.

Con información EFE