
EL ESPECTADOR

Salud | Mar, 08/30/2016 - 12:06

OMS recomienda nuevos tratamientos para infecciones de transmisión sexual

Por: AFP

Según la Organización, cada vez es más difícil tratar enfermedades como la clamidiasis, la gonorrea y la sífilis debido al abuso de antibióticos.

La Organización Mundial de la Salud (OMS) recomendó este martes **nuevos tratamientos adaptados para infecciones de transmisión sexual (ITS) frecuentes, ante la "amenaza creciente" de la resistencia a los antibióticos.**

En un comunicado publicado en Ginebra, la **OMS se refirió específicamente a la clamidiasis, la gonorrea y la sífilis**, que por lo general se curan con antibióticos, pero **"cada vez es más difícil tratarlas"** debido a que algunos de esos antibióticos pierden eficacia **"por su uso indebido o excesivo"**.

La OMS estima que cada año **131 millones de personas contraen clamidiasis, 78 millones gonorrea y 5,6 millones sífilis.**

De esas tres, la **gonorrea es la más resistente a los antibióticos**, advierte el documento y señala que algunas de sus cepas son **"multirresistentes que no reaccionan ante ninguno de los antibióticos existentes"**.

También las bacterias que **provocan la clamsidiasis y la sífilis resisten a los antibióticos**, agrega.

"La clamidiasis, la gonorrea y la sífilis son importantes problemas de salud pública en todo el mundo: **menoscaban la calidad de vida de millones de personas y provocan patologías graves e incluso la muerte"**, señala el director de Salud Reproductiva e Investigaciones Conexas, Ian Askew.

La OMS "reitera la **necesidad de tratar estas ITS con los antibióticos adecuados, en las dosis correctas y en el momento oportuno con el fin de reducir su propagación y mejorar la salud sexual y reproductiva**. Para ello, los servicios nacionales de salud tienen que determinar las pautas de resistencia a los antibióticos de estas infecciones", destaca Askew.

Si no se diagnostican y no se tratan, "**pueden provocar graves complicaciones y problemas de salud a largo plazo para las mujeres, como enfermedad inflamatoria pélvica, embarazo ectópico y aborto**", recuerda el documento, así como "la gonorrea y la clamidiasis pueden provocar infertilidad tanto en hombres como en mujeres".

Además, esas ITS "también **pueden duplicar o triplicar el riesgo que corre una persona de infectarse por el VIH**. Una ITS no tratada durante el embarazo aumenta el riesgo de mortinatalidad y de muerte neonatal", concluye la OMS.

Dirección web fuente:

<http://www.elespectador.com/noticias/salud/oms-recomienda-nuevos-tratamientos-infecciones-de-trans-articulo-652015>

COPYRIGHT © 2016 www.elespectador.com

Prohibida su reproducción total o parcial, así como su traducción a cualquier idioma sin autorización escrita de su titular.

Reproduction in whole or in part, or translation without written permission is prohibited.

All rights reserved 2016 EL ESPECTADOR