

VIH/SIDA: genéricos son efectivos.

Publicado el: 04-12-2017

Un equipo de investigadores de la Universidad de Montpellier, Francia, afirma haber podido demostrar por primera vez, que los medicamentos genéricos contra el VIH/SIDA son seguros y efectivos. La Organización Mundial de la Salud recomienda los fármacos genéricos para frenar el avance de la enfermedad en los países subdesarrollados. Sin embargo, hay quienes señalan que estos medicamentos no son tan buenos como aquellos de marca, más caros, que se utilizan en los países ricos.

Los fármacos genéricos son exactamente iguales a los de marca, pero se venden por su nombre químico.

Son más económicos y su venta está autorizada en mercados en los que la patente de la versión producida por laboratorios de renombre ya ha vencido.

El profesor Eric Delaporte y sus colegas concentraron el foco de su investigación en un de los tratamientos que más se utiliza en África, una dosis fija que combina tres fármacos: nevirapina, stavudina y lamivudina, fabricadas por el laboratorio Cipla en India.

Los médicos suministraron esta combinación a 60 pacientes VIH positivos en Camerún y siguieron su desarrollo por seis meses. La combinación resultó ser efectiva y segura.

Económicos y sencillos

En el 80% de los pacientes, el virus no pudo ser detectado en la sangre, lo cual indica el éxito del remedio.

"Aunque debemos hacer más pruebas con más pacientes y un seguimiento más largo, nuestros resultados demuestran que es importante apoyar la utilización y el financiamiento de los medicamentos genéricos, porque constituyen un tratamiento de primera línea para los países en vías de desarrollo", afirmó Delaporte.

Además de ser más económicos, son más sencillos de administrar, ya que los pacientes deben tomar sólo dos pastillas por día.

Según la OMS, seis millones de personas en el tercer mundo necesitan anti-retrovirales, pero menos de 300.000 personas tienen acceso a ellos.

Fuente: <https://netsaluti.com>