



El VIH ha acabado con la vida de 40 millones de personas en 40 años de lucha contra el virus.

El antirretroviral se administra cada seis meses

La OMS recomienda por primera vez el Lenacapavir para prevenir el VIH

Se publicaron nuevas directrices en una decisión considerada "histórica".

Por Agencias
 cronica@diarioelsurcl

La Organización Mundial de la Salud (OMS) recomendó por primera vez el uso del Lenacapavir, un antirretroviral de acción prolongada que se administra cada seis meses, como herramienta para prevenir el VIH, una decisión que consideró "histórica" y que puede redefinir la respuesta global frente a la epidemia.

El anuncio tuvo lugar durante la inauguración de la XIII Conferencia de la Sociedad Internacional del Sida (IAS) sobre Ciencia del VIH, que comenzó este lunes en Kigali, la capital de Ruanda, y

que reúne a más de 4.000 participantes.

"Aunque aún no tenemos una vacuna, el Lenacapavir es lo más cercano: un antirretroviral de acción prolongada que ha demostrado prevenir casi todas las infecciones en personas en riesgo", afirmó el director general de la OMS, Tedros Adhanom Ghebreyesus.

La publicación de las nuevas directrices del organismo, junto con la reciente aprobación del fármaco por parte de la Administración de Alimentos y Medicamentos de Estados Unidos (FDA), "representa un avance crucial", según Tedros.

"La OMS trabajará con países y socios para que esta innovación llegue cuanto antes a las comunidades", aseguró, al remarcar que estos medicamentos "tan potentes" solo serán "útiles" si se logra hacerlos llegar a quienes

lo necesitan.

La conferencia de la IAS partió con un llamado a garantizar un acceso equitativo y más rápido a las nuevas herramientas de prevención y tratamientos de acción prolongada.

40 MILLONES DE MUERTES

"La retirada repentina de fondos para los programas contra el VIH está provocando graves interrupciones en el acceso a servicios que salvan vidas en muchos países. Durante más de dos décadas, las inversiones sostenidas han permitido avances revolucionarios. No podemos permitir que ese progreso se pierda", advirtió Tedros.

La presidenta de la IAS, Beatriz Grinsztejn, lamentó el cierre de la Agencia de EE.UU. para el Desarrollo Internacional (Usaid), al tiempo que reclamó a los gobier-

nos "compromisos firmes" para financiar e integrar estas innovaciones en los sistemas de salud.

La conferencia se inauguró poco después de que el Programa Conjunto de la ONU sobre el VIH/Sida (ONUSIDA) alertara el 10 de julio que, si persisten los recortes de fondos de Estados Unidos para prevenir y tratar el sida, podrían producirse seis millones de infecciones nuevas por VIH y cuatro millones de muertes adicionales relacionadas con esta enfermedad para 2030.

El Lenacapavir fue considerado por la revista Science como el principal avance científico de 2024, ya que, aunque no sea una vacuna, es lo más cercano que ha encontrado la ciencia en más de 40 años de lucha contra una epidemia que ha causado la muerte de más de 40 millones de personas.