

Estudio apuesta por una inyección mensual para controlar el virus del SIDA



La Habana, 24 julio (RHC)- Una inyección mensual con el tratamiento antirretroviral es suficiente para mantener controlado el virus del sida y mejoraría la calidad de vida de los seropositivos, según un estudio publicado hoy en la revista británica The Lancet.

Con esa alternativa, las personas con bajos niveles de VIH podrían dejar de tomar una pastilla cada día y tendrían una mejor disciplina en sus cuidados, añadió el reporte.

'Esa opción será una alternativa eficaz y aceptable para quienes alcanzaron una carga viral indetectable pero tienen dificultades para seguir un tratamiento oral diario para controlar el virus', indicaron los autores.

La investigación consistió en inyectar dos moléculas de antirretrovirales cada cuatro u ocho semanas durante casi dos años a 230 pacientes seropositivos con baja presencia del agente maligno.

Al cabo de este periodo, el 87 por ciento de los sujetos que recibieron los medicamentos cada cuatro semanas continuaba con una carga viral indetectable.

La tasa de éxito subió al 94 por ciento en el grupo que recibió la inyección cada ocho semanas.

En los 56 pacientes que continuaron tomando una pastilla al día, el 84 por ciento logró mantener la carga viral en proporciones ínfimas.

Las moléculas inyectadas son Cabotegravir y Rilpivirina, las cuales pertenecen a dos importantes empresas farmacéuticas especializadas en el tratamiento al VIH/SIDA.

Según uno de los autores del estudio, David Margolis, los dos laboratorios alcanzaron una alianza para crear con estas dos moléculas combinadas el primer tratamiento inyectable de acción prolongada contra el virus.

'La observación del tratamiento sigue siendo un gran desafío en la lucha contra el VIH, pues un mal seguimiento puede provocar fracasos terapéuticos y favorece la aparición de resistencias a los medicamentos', explicó el experto.

(PL)

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/salud/136356-estudio-apuesta-por-una-inyeccion-mensual-para-controlar-el-virus-del-sida>



Radio Habana Cuba