

Campaña a “Sigue a tu ritmo” con buenos resultados en Granma (+Foto y audio)



Fotos: Leipzig del Carmen Vázquez

Por: Leipzig del Carmen Vázquez García*

Bayamo, 7 may (RHC) La campaña "Sigue a tu ritmo" que se desarrolla en la provincia cubana de Granma es una iniciativa orientada a promover el uso de la profilaxis preexposición (PrEP) para prevenir las infecciones de transmisión sexual.

Dirigida especialmente a las poblaciones más vulnerables a contraer el VIH-SIDA, esta estrategia forma parte de un esfuerzo nacional impulsado por el Ministerio de Salud Pública (MINSAP), el Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD), el Fondo Mundial y diversas redes comunitarias, con el

objetivo de difundir información y reducir barreras, estigmas y discriminación.

image not found or type unknown



En Granma, la campaña pretende sensibilizar sobre la efectividad de una alternativa innovadora que consiste en tomar medicamentos antirretrovirales los cuales reducen en un 90 por ciento la probabilidad de adquirir el VIH.

Así lo confirma para esta emisora Tania Pérez Chacón quien integra el equipo de coordinación de la campaña Sigue a tu ritmo.

La iniciativa busca que las personas adopten este método preventivo a su propio ritmo, ajustándose a sus características y dinámicas personales.

Al respecto la doctora Mirian Matos Gutiérrez, Jefa de la sección para la prevención de las infecciones de transmisión sexual (ITS) y VIH/SIDA en la provincia de Granma destaca que trabajan con el objetivo de lograr la participación de las poblaciones claves y grupos vulnerables. Gfrn

***corresponsal de Radio Habana Cuba en Granma**

Los servicios de PrEP están disponibles en varios policlínicos y espacios comunitarios de la provincia de Granma, integrándose en la respuesta nacional al VIH con apoyo técnico y financiero desde 2019, y para llegar a más personas en Granma y el resto del país

<https://www.radiohc.cu/noticias/salud/382361-campana-a-sigue-a-tu-ritmo-con-buenos-resultados-en-granma-foto-y-audio>



Radio Habana Cuba