

# *Puerto Rico: Disminuye acceso a salud de pacientes VIH positivo*

---



San Juan, 26 mar (RHC) La supresión viral disminuyó del 71 al 65 por ciento y el acceso a la asistencia médica sobre dos por ciento tras el impacto del huracán María en Puerto Rico en 2017, según datos de una investigación realizada por el Recinto de Ciencias Médicas de la Universidad de Puerto Rico (UPR) en coordinación con la Universidad de Columbia de Nueva York.

El estudio, denominado 'Resultados de la atención del VIH entre los usuarios de sustancias en Puerto Rico después del huracán María', se basa en una cohorte de personas positivas al Virus de Inmunodeficiencia Humana (VIH) con antecedentes de consumo de drogas.

'Es imperativo que los clínicos y las principales partes interesadas a nivel de salud pública desarrollen orientación objetiva, y más práctica, especialmente como parte de los planes de mitigación y preparación para desastres, a fin de minimizar la interrupción de la atención médica, especialmente en poblaciones marginales y marginadas', explicó el infectólogo Jorge Santana Bagur, investigador del Recinto de Ciencias Médicas.

Los resultados de la investigación, dados a conocer como parte de la Conferencia Anual sobre Retrovirus e Infecciones Oportunistas (CROI, siglas en inglés), arrojaron que la supresión viral disminuyó del 71 al 65 por ciento en toda la muestra como resultado de los impactos del huracán María, que asoló a Puerto Rico el 20 de septiembre de 2017.

A su vez, el acceso a la asistencia médica y servicios de salud para estos pacientes se redujo en más del 2 por ciento.

El huracán tuvo un impacto directo en la salud de los pacientes VIH, de acuerdo con los investigadores, debido a la falta de accesos a los medicamentos y a las clínicas, independientemente de que previo al fenómeno estuvieran estables.

'El impacto del huracán María en las personas que viven con el VIH con un historial de consumo de sustancias (drogas) en San Juan fue variado', observó Diana Hernández, primera autora y profesora de Ciencias Sociomédicas en la Escuela de Salud Pública Mailman de la Universidad de Columbia.

Agregó que los resultados están claros al ver los beneficios de realizar más investigaciones, las cuales ayudarán a comprender los caminos divergentes después de los desastres naturales para las poblaciones vulnerables.

---

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/salud/186848-puerto-rico-disminuye-acceso-a-salud-de-pacientes-vih-positivo>



**Radio Habana Cuba**