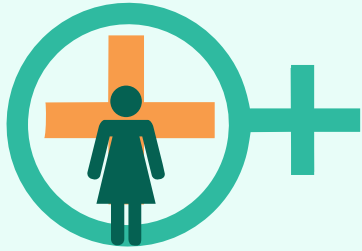


# El VIH/SIDA entre Mujeres Hispanas/Latinas

**TO DEFEAT HIV**  
YOU'RE A SUPERHERO.  
USE YOUR SUPERPOWERS.

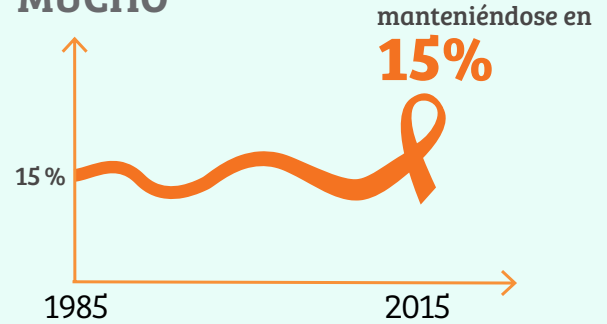
**45,542** MUJERES HISPANAS/LATINAS VIVIENDO CON VIH EN LOS EE.UU. AL FINAL DEL 2014



HUBO **1,223** DIAGNÓSTICOS DE VIH ENTRE MUJERES HISPANAS/LATINAS EN EL 2015



EL PORCENTAJE DE MUJERES HISPANAS/LATINAS CON SIDA NO HA CAMBIADO MUCHO

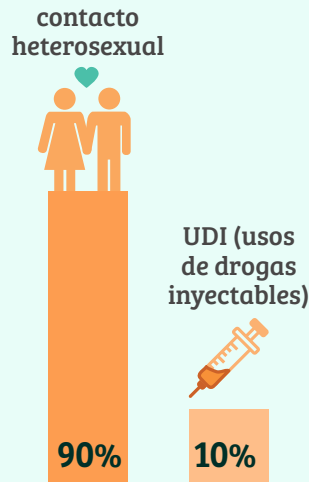


**PUERTO RICO** TUVO MÁS DE **2x** RATIO DE DIANÓSTICO DE VIH ENTRE LATINAS EN EL 2014

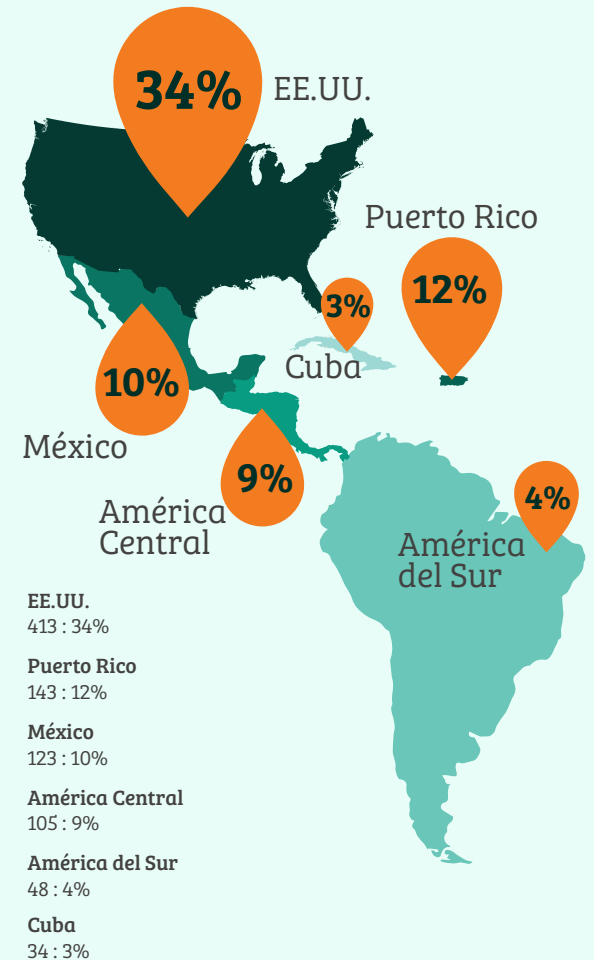


Y CASI **2x** RATIO DE DIAGNÓSTICOS DE SIDA EN EL 2015

MODOS DE TRANSMISIÓN DE VIH ENTRE MUJERES HISPANAS/LATINAS EN EL 2015



CASOS DE VIH VÍA CONTACTO HETEROSEXUAL ENTRE MUJERES HISPANAS/LATINAS POR LUGAR DE NACIMIENTO



LA SALUD DE LAS MUJERES HISPANAS/LATINAS SE VE POSTERGADA MUCHAS VECES DEBIDO A



falta de tiempo



cuidado de los hijos



escasos recursos nancieros



pruebas de rutina no seguidas por los proveedores



incapaz de acceder a los servicios de SSR

# EL VIH/SIDA ENTRE MUJERES HISPANAS /LATINAS



En 2015, un estimado de 1,223 diagnósticos de infección por VIH sucedieron entre mujeres Hispanas/Latinas en los Estados Unidos y sus 6 áreas dependientes, incluyendo a Puerto Rico. A finales del 2014, un estimado de 45,542 mujeres Hispanas/Latinas estaban viviendo con un diagnóstico de infección por VIH en los Estados Unidos y sus 6 áreas dependientes. En los Estados Unidos (sin contar las 6 áreas dependientes) la tasa de diagnóstico (por 100,000 habitantes) de infección por VIH entre las mujeres adolescentes Hispanas/Latinas fue de 5.3, casi cuatro veces la tasa en mujeres blancas no-Hispanas adultas y adolescentes.<sup>1</sup>

## REALIDADES

- En el 2015, las mujeres adultas y adolescentes Hispanas/Latinas representaron el 20% de la población femenina de los Estados Unidos [2] y el 16% de los diagnósticos por infección con VIH en las mujeres en general.<sup>1</sup>
- El contacto heterosexual representó un 90% (n=1,096) de los diagnósticos de VIH entre las mujeres adultas y adolescentes Hispanas/Latinas, comparado con un 68% (n=968) de las mujeres blancas no-Hispanas y un 92% (n=4,146) de las mujeres Afroamericanas no-Hispanas durante el 2015 en los Estados Unidos y 6 áreas dependientes.<sup>1</sup>
- En el 2015, el uso de drogas inyectables (UDI) fue la segunda forma y a su vez la más común de transmisión entre mujeres adultas y adolescentes en los Estados Unidos y 6 áreas dependientes.<sup>1</sup>
  - » 10% (121) de las infecciones por VIH diagnosticadas entre mujeres Latinas adultas y adolescentes Hispanas/Latinas en el 2015 fueron atribuidas a UID, comparado con un 8% (363) en las mujeres Afroamericanas no-Hispanas y con un 32% (458) en las mujeres blancas no-Hispanas.<sup>1</sup>
- El porcentaje de Hispanas/Latinas entre todas las mujeres diagnosticadas con SIDA es 15%.<sup>1</sup>

## Diferencias con Relación al Lugar Geográfico:

- Los porcentajes de diagnóstico de infección por VIH en el 2015 entre mujeres Hispanas/Latinas fue mayor en el Sur (41%, n=515), seguido por el Noreste (26%, n=322), el Oeste (20%, n=248), las áreas dependientes de los Estados Unidos (8%, n=92), y el Oeste Medio (4%, n=30)<sup>1</sup>

- Los porcentajes de diagnóstico de SIDA en estado 3 en el 2015 entre mujeres Hispanas/Latinas fueron más altos en Sur (39%, n=268), seguido por el Noreste (32%, n=221), el Oeste (17%, n= 113), las áreas dependientes de los Estados Unidos (8%, n=52) y el Oeste Medio (4%, n=30).<sup>1</sup>
- Se notaron diferencias en los lugares de nacimiento entre las mujeres Hispanas/Latinas adultas y adolescentes diagnosticadas con infección por VIH en el 2015: el grupo más grande fueron las Latinas nacidas en los Estados Unidos, representando un 34% (n=413), seguidas de las nacidas en Puerto Rico con un 12% (n=143), México 10% (n=123), América Central 9% (n=105), Sudamérica 4% (n=48) y Cuba 3% (n=34).<sup>1</sup>
- Las mujeres adultas y adolescentes en Puerto Rico se encuentran desproporcionadamente afectadas por la epidemia del VIH/SIDA, por ejemplo:
  - » El rango de mujeres adolescentes y adultas en Puerto Rico viviendo con un diagnóstico de infección por VIH hacia finales del 2014 fue de 326.6/100,000 comparado con 171.0/100,000 en los Estados Unidos y sus seis áreas dependientes.
  - » El rango de mujeres adultas y adolescentes en Puerto Rico con viviendo con infección por VIH en estadio 3 (SIDA) en el 2015 fue 179.2/1000 comparado con 91.6/100,000 en los Estados Unidos y sus 6 áreas dependientes..<sup>3</sup>

## FACTORES DE RIESGO

- Las Hispanas/Latinas que carecen de seguro médico o que cuentan con seguro médico limitado enfrentan diferentes barreras en el acceso al cuidado de la salud de calidad, incluyendo la prueba de detección del VIH y/o tratamiento.<sup>4</sup>
- Para muchas mujeres adultas, incluyendo a las mujeres Hispanas/Latinas, la salud de su familia es de tan alta prioridad que incluso puede tener importancia por arriba de la salud personal debido a tiempo, recursos financieros, y competencia entre las responsabilidades (como el trabajo, la escuela, el cuidado de los hijos, etc.) Esto podría resultar en que algunas mujeres Latinas/Hispanas no den prioridad a su cuidado médico y/o a su salud reproductiva y sexual (que incluye las pruebas de detección del VIH y ITS) hasta que haya una necesidad imperiosa o una emergencia.<sup>5</sup>

1. Center for Disease Control (2015). HIV Surveillance Report, Volume 27. Diagnoses of HIV Infection in the United States and Dependent Areas, 2015. Retrieved from <https://www.cdc.gov/hiv/pdf/library/reports/surveillance/cdc-hiv-surveillance-report-2015-vol-27.pdf>

2. Gandara, P. & The White House Initiative on Educational Excellence for Hispanics (2015). Fulfilling America's future: Latinas in the U.S., 2015. Retrieved from: <https://sites.ed.gov/hispanic-initiative/files/2015/09/Fulfilling-Americas-Future-Latinas-in-the-U.S.-2015-Final-Report.pdf>

3. Center for Disease Control (2014). HIV Surveillance in Women. Retrieved from: <https://www.cdc.gov/hiv/pdf/library/slidesets/cdc-hiv-surveillance-women.pdf>

gov/hiv/pdf/library/slidesets/cdc-hiv-surveillance-women.pdf

4. Kates, J. & Levi, J. (2007). Insurance coverage and access to HIV testing and treatment: considerations for individuals at risk for infection and for those with undiagnosed infection. *Clinical Infectious Diseases*, Vol 45; Issue Supplement 4: S255-S260. Retrieved from: [http://cid.oxfordjournals.org/content/45/Supplement\\_4/S255.long](http://cid.oxfordjournals.org/content/45/Supplement_4/S255.long)

5. National Hispanic Caucus of State Legislators (2006). A growing concern: HIV/AIDS and other STD's. Retrieved from: <http://www.nhcsl.org/healthcare/2006-2.html>