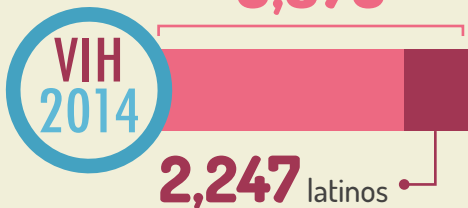


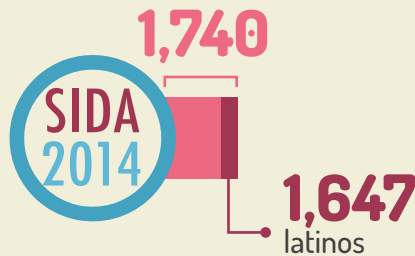
EL VIH/SIDA ENTRE JÓVENES HISPANOS/LATINOS

WE'LL DEFEAT AIDS
CON GANAS

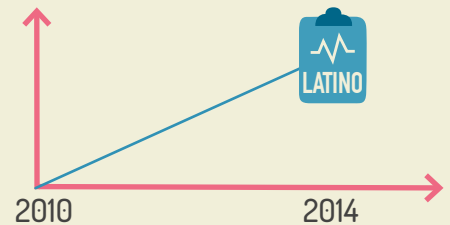
LOS JÓVENES LATINOS FUERON **23%** DE LOS DIAGNÓSTICOS DE VIH EN LOS EE.UU.



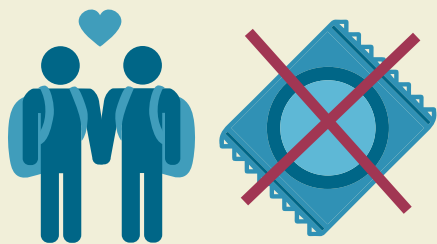
Y **20%** DE LOS DIAGNÓSTICOS DE SIDA EN LOS EE.UU.



EL RATIO DE DIAGNÓSTICOS DE VIH PARA LOS JÓVENES LATINOS INCREMENTO DEL 2010 AL 2014



LA JUVENTUD LATINA TIENE MÁS PROBABILIDAD DE TENER SEXO A UNA EDAD TEMPRANA QUE LOS JÓVENES BLANCOS



Y MENOS PROBABILIDAD DE USAR CONDONES

CON ALTOS ÍNDICES DE EMBARAZO NO DESEADO DEBIDO A ACTIVIDAD SEXUAL TEMPRANA



EXPONIENTESE A HIV Y OTRAS ITS*

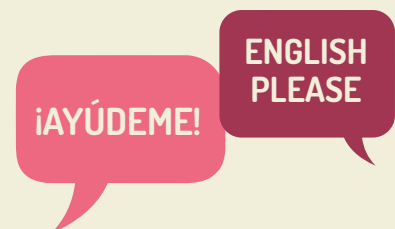
*infección de transmisión sexual

COMUNICACIÓN ENTRE ADOLESCENTES LATINOS Y PADRES ES IMPORTANTE Y SE ASOCIA A:

- retardo en el debut sexual
- menor índice de actividad sexual
- menor comportamiento sexual riesgoso
- menor índice de embarazos



JÓVENES LATINOS ENFRENTAN BARRERAS DE IDIOMA Y DISCRIMINACIÓN



los cuales les exponen a comportamientos riesgosos y un incremento en la posibilidad de contraer VIH

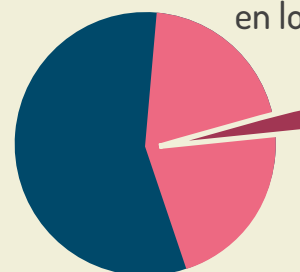
HAY UNA FALTA DE EDUCACIÓN SEXUAL PRECISA CON BASES MÉDICAS EN LAS ESCUELAS PÚBLICAS



médicos dudan en discutir sexo y sexualidad en muchos estados

ADOLESCENTES ESTAN EN RIESGO DE CONTRAER VIH A TRAVÉS DE ITS AL TENER SEXO A TEMPRANA EDAD CON PAREJAS MAYORES

43% de adolescentes Latinos han tenido sexo en los EE.UU.



5% de ellos han tenido sexo antes de los 13 años de edad

EL VIH/SIDA ENTRE JÓVENES HISPANOS/LATINOS



Los jóvenes Hispanos/Latinos se encuentran a riesgo considerable de VIH.¹ En promedio, los adolescentes Hispanos/Latinos tienen sus primeras relaciones sexuales a edad más temprana, en comparación con adolescentes blancos no-Hispanos y se tienen menos probabilidad de utilizar condones de forma consistente lo que resulta en altos índices de embarazo no planeado, además de elevar el riesgo de contraer VIH o otra infección de transmisión sexual (ITS).¹ Los jóvenes Latinos son una de las poblaciones de más rápido crecimiento en los Estados Unidos.² Para el año 2060, se estima que los jóvenes Latinos el 38% de los jóvenes menores de 18 años.²

DATOS

- En el 2014, un estimado de 9,873 jóvenes de 24 años y menores fueron diagnosticados con VIH en los Estados Unidos y sus seis áreas dependientes: Los jóvenes Hispanos/Latinos representaron 23% (2,247) de los diagnósticos comparado con 17% (1,647) de jóvenes blancos no-Hispanos.³
- En 2014, un estimado de 1,740 jóvenes de 24 años de edad y menores fueron diagnosticados con nivel 3/SIDA en los Estados Unidos y sus seis áreas dependientes: Los jóvenes Hispanos/Latinos representaron 20% (357) de todos los clasificados, comparados con 12% (218) de jóvenes blancos no-Hispanos.³
- Desde 2010 a 2014, rangos de infección por el VIH diagnosticado en los adolescentes asiáticos e Hispanos/Latinos aumentaron. Rangos de los adolescentes negros/Afro-Americanos y Blancos disminuyeron.
- Desde 2010 a 2014, rangos de los jóvenes-adultos Indio Americanos/Nativos de Alaska, jóvenes-adultos asiáticos, y jóvenes-adultos Hispanos/Latinos aumentaron. Rangos de los jóvenes-adultos Negros/Afro-Americanos y de varias razas disminuyeron. Rangos para los jóvenes-adultos blancos se mantuvieron estable.
- En general el rango para todos los adolescentes y jóvenes-adultos en los Estados Unidos se mantuvo estable a 18.6. CDC defina adolescentes entre las edades de 13 y 19 y los jóvenes-adultos entre las edades de 20 y 24.

FACTORES DE RIESGO

- **Edad:** La adolescencia es, en sí, un factor de riesgo, particularmente para aquellos jóvenes que comienzan su vida sexual de forma temprana, así como aquellos con parejas sexuales de mayor edad. Los jóvenes y adolescentes se encuentran también en alto riesgo de ITS.⁵ Las ITS ponen

al individuo en riesgo mayor de infección por VIH.^{5,6} Según los datos de Youth Risk Behavior Survey (YRBS) 2015; 43% de los adolescentes Latinos en los Estados Unidos han tenido relaciones sexuales en comparación con el 40% de blancos no-hispanos; de ellos el 5% de los jóvenes Latinos habían tenido relaciones sexuales antes de la edad de 13 años - el doble del porcentaje de los blancos no hispanos (2.5%).

- **Bajos índices de uso de condones:** En el 2013, una encuesta nacional de los jóvenes en los Estados Unidos, 34.7% de estudiantes Hispano/Latinos de nivel básico superior (High School) reportaron contacto sexual en los 3 meses previo, un tercio (33.5%) de hombres Hispanos/Latinos y casi la mitad (49.3%) de mujeres Hispanas/Latinas no usaron condones.⁷ Los adolescentes Hispanos/Latinos tienden a tener menos información, sentirse menos cómodos, y/o ser menos exitosos en la negociación de condones y en la eficacia relacionada al uso de condones, en comparación con los jóvenes blancos no-Hispanos.⁸
- **Estrés cultural:** Los jóvenes Latinos viviendo en los Estados Unidos están expuestos a estrés cultural y social, incluyendo la discriminación, barreras en el lenguaje lo que los hace más vulnerables a participar en comportamientos de riesgo que incrementan la probabilidad de ser infectados con VIH.^{9,10}
- **Falta de educación sexual con bases médicas:** Las variaciones que suceden de estado a estado en relación a la educación sexual mandataria, completa y con base en información científica dentro de los sistemas públicos de educación son una realidad en los Estados Unidos.¹¹
- **Falta de comunicación con padres:** Algunos estudios indican que la comunicación entre adolescentes y sus padres está asociada con retardar la edad de inicio de la actividad sexual, menor riesgo de actividad sexual, bajos rangos de actividad sexual, menor riesgo en la actividad sexual y menor riesgo de embarazo en adolescentes.^{11,12} Investigaciones demuestran que la mayoría de jóvenes Latinos desean tener conversaciones con sus padres sobre el sexo y la sexualidad.
- **Factores económicos y sociales:** La pobreza, los patrones migratorios, los bajos índices de educación, la falta de seguro médico y el acceso limitado a cuidado médico de calidad contribuyen a la infección por VIH entre Hispanos/Latinos, lo que impacta de gran manera a los jóvenes. Estos factores limitan el acceso a la información sobre el riesgo de infección por VIH y limita las oportunidades para consejería, acceso a la prueba de detección de VIH y tratamientos.¹³

1. Lescano, C.M., Brown, L.K. Raffaelli, M & Lima, L. (2009). Cultural factors and Family-Based HIV Prevention Intervention for Latino Youth. *Journal of Pediatric Psychology*, 34 (10): 1041-1052. doi: 10.1093/jpepsy/jsn146. Accessed 7/29/15 <http://jpepsy.oxfordjournals.org/content/34/10/1041.full>

2. United States Census Bureau. (n.d.). Table 10 - projections of the population by sex, Hispanic origin, and race for the United States: 2015 to 2060. 2014 National Population Projections: Summary Tables. Retrieved from <https://www.census.gov/population/projections/data/national/2014/summarytables.html>

3. Centers for Disease Control and Prevention. (2015, November). HIV Surveillance Report, 2014; vol.25. Retrieved from <http://www.cdc.gov/hiv/pdf/library/reports/surveillance/cdc-hiv-surveillance-report-us.pdf>

4. Centers for Disease Control and Prevention. (2015). HIV Surveillance in Adolescent and Young Adults. Retrieved from <http://www.cdc.gov/hiv/library/slidesets/index.html>. Retrieved March 29, 2016.

5. Centers for Disease Control and Prevention. (2014, November 16). 2013 sexually transmitted diseases surveillance – STDs in adolescents and young adults. Retrieved from <http://www.cdc.gov/std/stats13/adol.htm>

6. Centers for Disease Control and Prevention. (2010, April). CDC fact sheet - the role of STD detection and treatment in HIV prevention. Retrieved from <http://www.cdc.gov/std/hiv/stds-and-hiv-fact-sheet-press.pdf>

7. Centers for Disease Control and Prevention. (2014, June 13). Morbidity and mortality weekly report – surveillance summaries, youth risk behavior surveillance- United States, 2013, 64(4): 26. Retrieved from <http://www.cdc.gov/mmwr/pdf/ss/ss6304.pdf>

8. Waddell EN, Orr MG, Sackoff J, Santelli J. Pregnancy risk among black, white, and Hispanic teen girls in New York City public schools. *Journal of Urban Health*, 2010. May; 87 (3): 426-439. Retrieved from <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2871086/>

9. Vo, D., & Park, M. (2008). Racial/Ethnic Disparities and Culturally Competent Health Care Among Youth and Young Men. *American Journal of Men's Health*, 2(2), 192-205.

10. Driscoll, AK. Et al. (2001). Adolescent Latino reproductive health: a review of the literature. *Hispanic Journal of Behavioral Sciences*, 23(3): 255-326.

11. Guttmacher Institute. Facts on American Teens' Sources of Information about Sex. February 2012. Retrieved from <http://www.guttmacher.org/pubs/FB-Teen-Sex-Ed.html>

12. Martinez G, Abma J and Casey C. Educating teenagers about sex in the United States, NCHS Data Brief, 2010, No. 44.

13. Centers for Disease Control and Prevention. (2015, July 8). HIV among Latinos. Retrieved from <http://www.cdc.gov/hiv/group/racialethnic/hispaniclatinos/index.html>