

El virus del papiloma humano (VPH) es un conjunto de virus que se transmiten por medio del contacto sexual. Una infección persistente con VPH puede causar cáncer. Los cánceres asociados a este virus son: cáncer de cérvix, vagina, vulva, ano, pene y orofaringe.

Tener múltiples
parejas
sexuales

Factores de riesgo para
infectarse con VPH

No estar
circuncidado
(hombres)*

Menor edad
(jóvenes
adultos)

Sistema
inmunológico
debilitado

* Hombres que no tienen circuncisión pueden tener mayor riesgo de que la infección con VPH sea persistente debido a que el virus podría permanecer más tiempo en el prepucio.

Basado en los datos del periodo 2014-2018,

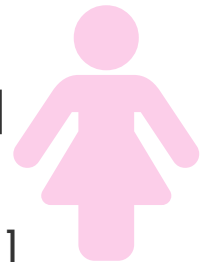
1 de cada 61 mujeres y 1 de cada 109 hombres

que nazcan hoy en Puerto Rico

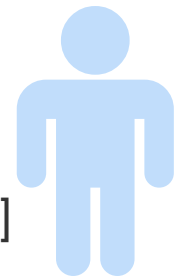
podrían desarrollar algún cáncer asociado al VPH durante su vida.

Tasas de incidencia de cánceres asociados
al VPH (por cada 100,000 personas)

- 1 Cérvix [12.1]
- 2 Orofaringe [0.8]
- 3 Vulva [1.3]
- 4 Ano y recto [2.1]
- 5 Vagina [0.5]



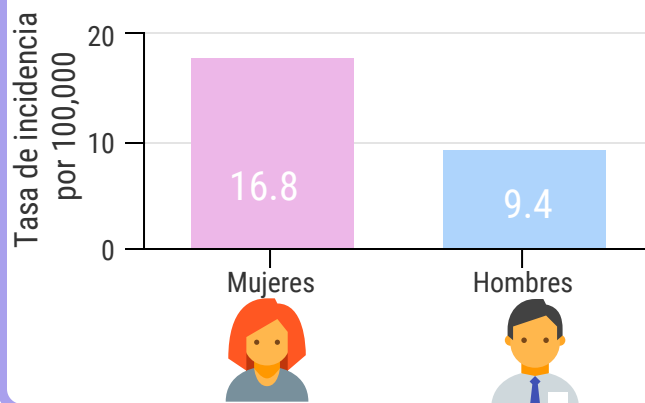
- 1 Orofaringe [6.3]
- 2 Pene [2.3]
- 3 Ano y recto [0.9]



2,419 casos nuevos

987 muertes

Tasas de incidencia de cánceres asociados
al VPH por sexo: Puerto Rico, 2014-2018

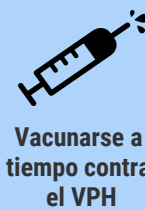


El **4.4%** de los cánceres diagnosticados en mujeres están asociados al VPH.

El **2.3%** de los cánceres diagnosticados en hombres están asociados al VPH.

Prevención

Prevenir la infección con VPH ayuda a prevenir los cánceres asociados al VPH.



*No siempre es efectivo para evitar infecciones

Durante los años 2000-2018, la tasa de incidencia de cánceres asociados al VPH aumentó a razón de:

1.6% cada año en mujeres
0.3% cada año en hombres