

Evidencia crucial basada en la población

Las infecciones de clamidia y gonorrea suelen a ocurrir con mas frecuencia sin presentarse con síntomas, especialmente en áreas extra-genitales (oral y rectal). Por esta razón, es necesario ofrecer junto con la evaluación urogenital, la evaluación de áreas extra-genitales (oral y rectal) o sea tres áreas: oral, urogenital y rectal. La evidencia que respalda la evaluación de tres áreas nos dice lo mismo en múltiples poblaciones:

LA INCAPACIDAD DE REALIZAR PRUEBAS EN ÁREAS EXTRA-GENITALES CONLLEVA A OMITIR ALGUNAS INFECCIONES

INDIVIDUOS TRANSGÉNERO



Infecciones en áreas extra-genitales

Un estudio encontró que **la mayoría de las mujeres transgénero** (86% y 80,9% respectivamente) y **más de un cuarto de los hombres transgénero** (28,6% y 28,6% respectivamente) con una infección extra-genital de clamidia o gonorrea tuvieron una prueba urogenital negativa en la misma visita.

HOMBRES QUE TIENEN SEXO CON HOMBRES

70%

de las infecciones extra-genitales de gonorrea se asociaron con pruebas uretrales negativas

85%

de las infecciones extra-genitales de clamidia se asociaron con pruebas uretrales negativas

ADOLESCENTES Y ADULTOS JÓVENES

57%

de la clamidia y gonorrea extra-genital se hubiese omitido haciendo solo pruebas urogenitales



1/4

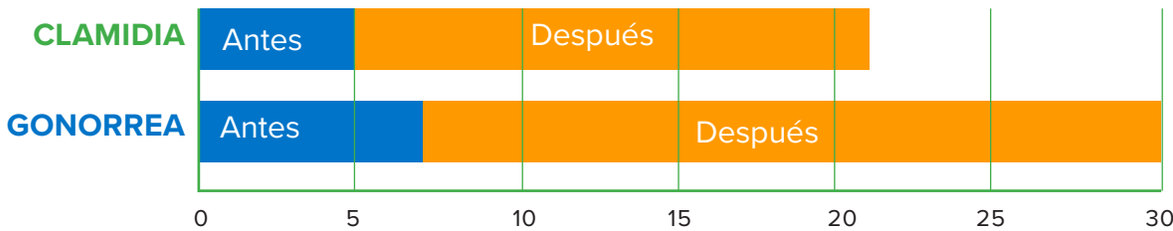


de los jóvenes con infección extra-genital tuvieron pruebas de orina negativas

Evidencia crucial basada en la población

PERSONAS CON DIAGNÓSTICO DE VIH

Las tasas de detección antes y después de implementar pruebas extra-genital (%)



Antes: solo prueba urogenital

Después: prueba urogenital, faríngea y rectal

MUJERES CISGÉNERO



1/3 de las mujeres con alguna infección extra-genital tuvieron una prueba urinaria negativa

Identificadas exclusivamente con prueba

54%

CLAMIDIA

26%

GONORREA

Comportamientos reportados por ellas mismas de mujeres que dieron positivo para ITS rectal



Los reportes de paciente no deben ser la mejor forma de identificar infecciones

GONORREA RECTAL +

91% dijo no haber tenido sexo anal con su última pareja

CLAMIDIA RECTAL +

76% dijo no haber tenido sexo anal con su última pareja

HOMBRES CISGÉNERO QUE TIENEN SEXO CON HOMBRES

35% de la infecciones de gonorrea en hombres que tienen sexo con otros hombres eran en la faringe

36% de los pacientes se hubiesen omitido de no haber hecho evaluación extra-genital