

# PROTOCOLO DE VIGILANCIA DE HERPES GENITAL

Actualizado en diciembre de 2024



PROTOCOLOS DE  
VIGILANCIA Y  
RESPUESTA EN  
SALUD PÚBLICA

**Autoría:**

Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Andalucía (SVEA). Servicio de Vigilancia y Salud Laboral. Dirección General de Salud Pública y Ordenación Farmacéutica. Consejería de Salud y Consumo.



<https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/deed.en>

# PROTOCOLO DE VIGILANCIA DE HERPES GENITAL

## Herpes genital (virus del Herpes Simple tipo 1 y 2)

### DESCRIPCIÓN DE LA ENFERMEDAD

El Herpes genital es una enfermedad infecciosa de transmisión sexual que está producida por el virus Herpes simple tipo II o, con menor frecuencia, por el Herpes simple tipo I.

Según los últimos datos disponibles (año 2016), el 67% de la población mundial menor de 50 años tenía infección por VHS-1 (oral o genital), mientras que el herpes genital causado por el VHS-2 afectaba aproximadamente al 13% de personas entre 15 y 49 años.

El VHS-1 se transmite principalmente por contacto boca a boca, causando herpes bucal o labial, pero también puede transmitirse al área genital a través del contacto bucogenital, causando herpes genital. La mayoría de las infecciones por VHS-1 se adquieren durante la infancia.

El VHS-2 se transmite casi exclusivamente por vía sexual, causando infección en el área genital o anal (herpes genital). Este virus infecta a las mujeres casi el doble que a los hombres porque la transmisión sexual es más eficiente de hombre a mujer. El mayor número de nuevas infecciones se produce en los adolescentes.

Aunque es más bien raro, el herpes (VHS-1 o VHS-2) puede transmitirse de la madre al recién nacido durante el parto y provocar herpes neonatal.

### VIGILANCIA DE LA ENFERMEDAD

#### DEFINICIÓN DE CASO

##### **Criterio clínico**

Persona que presente lesiones visibles consistentes en vesículas sobre base eritematosa, dolorosas, de localización genital o anal.

##### **Criterio de laboratorio**

- Aislamiento del virus del herpes simple (tipo 1 o 2) en cérvix, uretra o lesión anogenital.
- Detección del ácido nucleico del virus Herpes simple (tipo 1 o 2) en cérvix, uretra o lesión anogenital.
- Detección del virus mediante técnica de determinación de antígeno en cérvix, uretra o lesión anogenital.

## Clasificación de los casos

Casos sospechoso: persona compatible con la definición clínica de caso.

Caso probable: persona compatible con la definición clínica de caso, y además, con diagnóstico de herpes genital basado en la clínica (sin confirmación del laboratorio).

Caso confirmado: persona con clínica compatible y con diagnóstico confirmado por laboratorio.

Comentario: sólo debe **notificarse una vez** el herpes genital para un paciente. Debe ser declarado el primer diagnóstico para un paciente sin diagnóstico anterior.

## NOTIFICACIÓN Y VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

El Herpes genital, de acuerdo con la Orden del 12 de noviembre de 2015, que modifica la Orden del 19 de diciembre de 1996, es una enfermedad de Declaración Obligatoria, incluida en el anexo I, de Declaración Ordinaria para todos los médicos en el ejercicio de Andalucía.

Se define como brote la aparición de un número de casos confirmados por encima del valor esperado. Todo brote epidémico deberá ser comunicado inicialmente de forma urgente.

## ESTUDIO Y CONTROL DE CONTACTOS SEXUALES

El estudio de contactos sexuales se llevará a cabo, en caso de ser posible, en un plazo máximo de 7 días desde la declaración del caso primario, debiendo durante el transcurso de este comunicarles su exposición de riesgo y, en caso de obtener su consentimiento, concertar una cita con médico referente de Atención Primaria para el despistaje de pruebas de VIH y otras ITS. Para más información al respecto, se recomienda consultar el documento de apoyo **“Estudio de contactos ante casos de VIH y otras ITS en Andalucía”** disponible en: [https://juntadeandalucia.es/sites/default/files/inline-files/2022/10/20220909\\_DOCUMENTO%20APOYO%20%20ESTUDIO%20DE%20CONTACTOS%20ITS%20v1.pdf](https://juntadeandalucia.es/sites/default/files/inline-files/2022/10/20220909_DOCUMENTO%20APOYO%20%20ESTUDIO%20DE%20CONTACTOS%20ITS%20v1.pdf)

## BIBLIOGRAFÍA

Herpes Genitales - OPS/OMS | Organización Panamericana de la Salud. Disponible en:

<https://www.paho.org/es/temas/herpes-genitales>

Virus del herpes simple]. Disponible en:

<https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/herpes-simplex-virus>

Manual MSD versión para profesionales. Herpes genital - Enfermedades infecciosas. Disponible en:

<https://www.msdmanuals.com/es-es/professional/enfermedades-infecciosas/virus-herpes/herpes-genital>

Rodríguez-Granger J, Espadafor López B, Cobo F, Blasco Morente G, Sampedro Martínez A, Tercedor Sánchez J, et al. Actualización en el diagnóstico de las infecciones de transmisión sexual. Actas Dermosifiliogr. 1 de noviembre de 2020;111(9):711-24.



**Junta de Andalucía**

Consejería de Salud y Consumo