

VPH: EL SECRETO NUNCA CONTADO

¿Qué es el VPH?

El VPH o virus del papiloma humano es un grupo de 200 virus, los cuales algunos (los más mortales) pueden llegar a causar cáncer. Esta enfermedad, que se contagia mayoritariamente durante las relaciones sexuales, es una de las infecciones de transmisión sexual más comunes.

1. Antecedentes Principales

Nombre de la ITS: VPH (Virus del Papiloma Humano)

Agente patógeno: Virus

Incidencia en Chile: 16% de las mujeres



Imagen del Virus



Image de Verruga Genital



Imagen de verruga plantar



Imagen de verruga plana

2. Síntomas y Complicaciones

• Verrugas genitales

Las verrugas genitales se presentan como lesiones pequeñas, planas y elevadas.

• Verrugas comunes

Las verrugas comunes son lesiones ásperas y abultadas que pueden aparecer en las manos y los dedos; suelen ser propensas a lesiones o sangrado.

• Verrugas plantares

Las verrugas plantares son protuberancias duras y granuladas que aparecen en los talones o la planta del pie y pueden causar molestias.

• Verrugas planas

Las verrugas planas son lesiones planas y ligeramente elevadas; los niños las suelen tener en la cara, los hombres en la zona de la barba y las mujeres en las piernas.

Y las complicaciones que podrían llegar a tener si es que no se tratan, las verrugas pueden crecer y propagarse y aumentar el riesgo de cáncer de cuello uterino, vulva en mujeres y cáncer de pene y ano en hombres.

3. Tratamiento

El tratamiento del virus es sintomático, que quiere decir esto que no se va a eliminar el virus por completo, solo va a disminuir los síntomas, pero hay algunos tipos de VPH que desaparecen por sí solos, los que se pueden tratar son con medicamentos como el imiquimod, el podofilox, el ácido salicílico y el ácido tricloroacético, congelación de las verrugas, láser, o incluso cirugía quirúrgica esto para eliminar verrugas o precancerosas

4. Formas de Contagio

El VPH se contagia de manera sexual, vertical y directa; NO SE TRANSMITE DE MANERA SANGUÍNEA.

Vertical: es poco común, pero puede llegar a ocurrir. Durante el embarazo, se puede transmitir por líquido amniótico, la placenta o por el contacto de la mucosa genital materna. Y durante el parto, el bebé puede contraer el VPH al pasar por el canal de parto, si es que la madre tiene una infección.

Sexual: es la más común, ocurre cuando una de las dos personas tiene VPH y tienen relaciones sexuales de manera vaginal, anal u oral.

Directa: Si la persona comparte con alguien más útiles de aseo o de higiene, la probabilidad de contraer VPH aumenta mucho.

5. Formas de Prevención

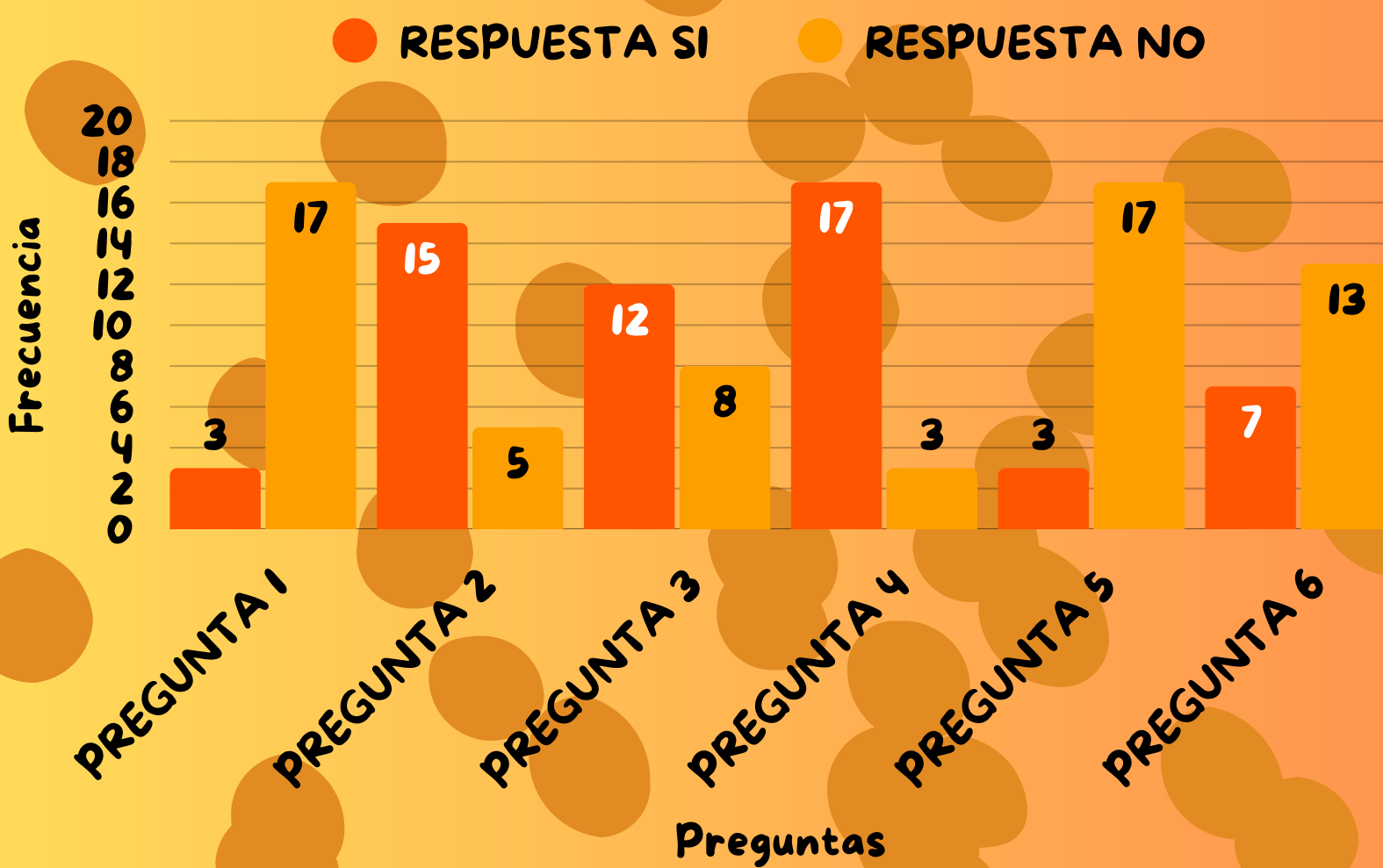
Se puede prevenir de manera;

Sanguínea: Se debe evitar el contacto con sangre infectada, también se debe tener una higiene dental rigurosa y la vacuna que se recomienda inyectársela antes de empezar la vida sexual.

Sexual: El uso correcto de condones disminuye la probabilidad de contagio ya que el virus podría estar en zonas que el condón no protege.

Vertical: Se debe evitar el contacto con el bebé durante el parto vaginal, si es que la madre tiene lesiones graves.

Contacto directo: Si es que la persona tiene verrugas planas no se recomienda que comparta toallas, artículos de afeitado u otros artículos de higiene.



Encuesta sobre las Infecciones de transmisión sexual (ITS)

Tabla de Frecuencia

Variable	RESPUEST.	RESPUEST.
PREGUNTA	3	17
PREGUNTA	15	5
PREGUNTA	12	8
PREGUNTA	17	3
PREGUNTA	3	17
PREGUNTA	7	13

Preguntas de investigación

Pregunta 1: ¿Las ITS desaparecen sin necesidad de tratamiento médico?

Pregunta 2: ¿Usted esta consiente de los síntomas de la infección VPH?

Pregunta 3: ¿Usted tiene conocimiento de como la enfermedad VPH puede llegar a contagiarse?

Pregunta 4: ¿Las infecciones de transmisión sexual pueden afectar tanto a hombres como a mujeres?

Pregunta 5: ¿Las infecciones de transmisión sexual siempre se curan por si mismas sin tratamiento médico?

Pregunta 6: ¿Las infecciones de transmisión sexual solo se transmiten durante las relaciones sexuales?

6. Analisis de Datos

En el gráfico anterior, observamos que la mayor diferencia entre las respuestas "sí" y "no" se encuentra en las preguntas 1, 4 y 5, las cuales son: ¿Las ITS desaparecen sin tratamiento medico?, Las ITS afectan tanto a hombres como a mujeres?, ¿Las ITS desaparecen por si solas?, respectivamente, con una diferencia mucho mayor que las otras preguntas, aunque no hay que dejar de lado la diferencia que tienen las otras preguntas, que, aunque no sea la mayor diferencia de todas formas, con base en nuestra investigación, que las personas tienen un conocimiento básico de las infecciones de transmisión sexual (ITS), específicamente del VPH.

Identificación

Integrantes: Acevedo Delannoy Javier - Astudillo Avello Michelle - Cabello Aylin - Duran Gonzales Fabian.

ABP Ciencias - Ingles - Matematicas.

7ºMo Basico A Grupo N°8

Fecha de Entrega : 20 de Mayo