

# Epidemiología y prevención del VPH en Pediatría y Atención Primaria 2021

Comenzado el	sábado, 23 de enero de 2021, 23:02
Estado	Finalizado
Finalizado en	sábado, 23 de enero de 2021, 23:27
Tiempo empleado	24 minutos 46 segundos
Puntos	17,00/20,00
Calificación	8,50 de 10,00 (85%)

## Pregunta 1

Incorrecta

Puntúa 0,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

### Enunciado de la pregunta

**¿Cuándo debe vacunarse una mujer a quien se ha realizado una conización por lesión de alto grado?**

Seleccione una:

- ☐ a. Cuando estemos seguros mediante citología y prueba de VPH de que la mujer está libre de enfermedad
- ☐ b. Nunca. La vacuna no ofrece ningún tipo de protección cuando ya has desarrollado una lesión.
- ☐ c. No hay datos que indiquen el momento idóneo para la vacunación de estas mujeres.
- ☒ d. Cuanto antes tras el diagnóstico de lesión de alto grado para evitar realizar la conización

## Pregunta 2

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

### Enunciado de la pregunta

**¿Está recomendada la vacunación en España para una mujer de 33 años con una vida sexualmente activa y con pruebas de cribado negativas?**

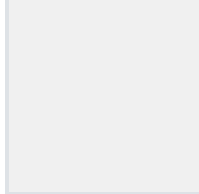
Seleccione una:

- ☐ a. No, porque el riesgo de nuevas infecciones es nulo
- ☐ b. No, porque las recomendaciones de vacunación en España y en Europa no incluyen a mujeres mayores de 26 años.
- ☐ c. No, porque la vacuna sólo es eficaz en niñas de 9 a 14 años de edad.
- ☒ d. Sí, porque la vacuna es también eficaz en mujeres adultas.

Pregunta **3**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

**La infección por VPH es...**

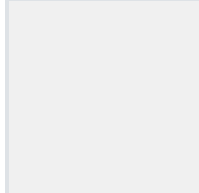
Seleccione una:

- ☐ a. ... sintomática
- ☒ b. ... muy común
- ☐ c. ... para toda la vida
- ☐ d. ... una infección exclusiva de mujeres

Pregunta **4**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

**¿Una mujer ya vacunada, es necesario que continúe acudiendo al cribado de cáncer de cérvix?**

Seleccione una:

- ☒ a. Sí, porque la vacuna no protege contra todos los tipos de VPH.
- ☐ b. No, porque al estar vacunada, la probabilidad de infección por VPH es nula.
- ☐ c. Sí, a los 5 años de la vacunación se le hará una prueba de VPH. Si esta es negativa ya no hace falta que continúe con el cribado.
- ☐ d. Ninguna respuesta es correcta

Pregunta **5**

Incorrecta

Puntúa 0,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

**¿Recomendaría vacunarse frente al VPH a una mujer con una prueba de VPH positiva?**

Seleccione una:

- ☐ a. No. La vacuna no sería perjudicial pero tampoco le causaría ningún efecto beneficioso al estar ya infectada por el VPH.
- ☒ b. Sí. Quedaría inmunizada también frente a los tipos de VPH vacunales de los que está infectada ya que la eficacia de la vacuna es independiente de una infección previa.
- ☐ c. Sí. La vacuna no tiene ningún efecto terapéutico, pero le puede conferir inmunidad para aquellos tipos de VPH vacunales para los que todavía no esté infectada.
- ☐ d. No. La vacuna no es segura en caso de infección presente.

Pregunta **6**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

**¿Cuál es la edad máxima para vacunarse?**

Seleccione una:

- ☐ a. A los 16 años siempre y cuando todavía no se hayan mantenido relaciones sexuales
- ☐ b. A los 55 años, pues es la edad máxima de los sujetos que participaron en los ensayos clínicos
- ☒ c. No existe límite. Mientras exista riesgo de infección (por ejemplo, una nueva pareja sexual) puede haber beneficio
- ☐ d. A los 26 años puesto que en mujeres y hombres de mayor edad no existe riesgo de contagio de una nueva infección por VPH

Pregunta **7**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Indica que afirmación es cierta

Seleccione una:

- ☐ a. La seguridad de las vacunas se evalúa mediante ensayos clínicos antes de su comercialización.
- ☐ b. La seguridad de las vacunas se sigue monitorizando una vez la vacuna se encuentra disponible en el mercado.
- ☐ c. En caso de alarma o sospecha de acontecimiento adverso asociado a la vacuna, se realizan análisis adicionales.
- ☒ d. Todas las respuestas anteriores son correctas.

Pregunta **8**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Cuáles son los niveles de anticuerpos más altos y duraderos, los debidos a la vacuna o los producidos por una infección adquirida?

Seleccione una:

- ☒ a. Los individuos inmunizados con la vacuna tienen respuestas de anticuerpos anti-L1 de VLPs sustancialmente superiores a las observadas en las infecciones naturales.
- ☐ b. Aún no hay estudios que nos demuestren si el nivel de anticuerpos es mayor con la vacuna o con la infección natural por VPH.
- ☐ c. El nivel de anticuerpos anti-L1 de VLPs en individuos vacunados es inferior al nivel de anticuerpos producidos por una infección adquirida pero son más eficaces frente a nuevas infecciones.
- ☐ d. El nivel de anticuerpos anti-L1 de VLPs en individuos vacunados no tiene ninguna diferencia significativa con los niveles de anticuerpos producidos por una infección adquirida.

Pregunta **9**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

**¿Cuál de estas afirmaciones es correcta?**

Seleccione una:

- ☒ a. Aproximadamente el 25% de los cánceres de vulva y el 80% de cánceres de vagina son atribuibles al VPH.
- ☐ b. Aproximadamente el 60% de los cánceres de cavidad oral y de orofaringe son atribuibles al VPH.
- ☐ c. Aproximadamente el 100% de los cánceres de pene y el 40% de los cánceres anales son atribuibles al VPH.
- ☐ d. Ninguna de las anteriores es correcta

Pregunta **10**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

**¿Qué indican los estudios de impacto de la vacuna en poblaciones vacunadas?**

Seleccione una:

- ☒ a. Se han observado reducciones significativas en la prevalencia de infecciones anogenitales, lesiones cervicales precancerosas y verrugas genitales
- ☐ b. Todavía es necesario esperar unos cuantos años mas para estimar la posible reducción en la prevalencia de verrugas genitales
- ☐ c. Existen datos concluyentes de que la vacuna ha reducido la incidencia de cáncer de cérvix
- ☐ d. Los estudios muestran que la vacuna no ha reducido la carga de enfermedad asociada a VPH

Pregunta **11**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

**¿Cuál de las siguientes afirmaciones es cierta?**

Seleccione una:

- ☐ a. Existen varios factores, como el tabaco, que pueden causar cáncer de cérvix.
- ☐ b. La infección por VPH no causa cáncer de cérvix pero sí cáncer de vagina.
- ☐ c. Todas aquellas personas infectadas por VPH acabarán desarrollando cáncer de cérvix.
- ☒ d. Todas son falsas

Pregunta **12**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

**En caso de retraso de dosis, ¿cómo debemos proceder?**

Seleccione una:

- ☐ a. Si han transcurrido más de 6 meses tras la última dosis hay que reiniciar la pauta de vacunación.
- ☐ b. Juntar la segunda con la tercera dosis en el mismo día para generar una respuesta de anticuerpos más alta
- ☒ c. Continuar la pauta lo antes posible
- ☐ d. No hacer nada. Seguir la pauta ahora sería inútil.

Pregunta **13**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

**¿Cuál de estas afirmaciones es falsa?**

Seleccione una:

- ☐ a. La mayor parte de las infecciones por VPH acaban desarrollando cáncer
- ☐ b. Las infecciones por VPH que persisten durante 2 o más años están altamente vinculadas a las lesiones precancerosas.
- ☐ c. El cáncer de cuello uterino es el resultado final de una cadena de eventos que pueden tardar más de 10 años en desarrollarse.
- ☒ d. La mayoría de las infecciones en las mujeres jóvenes no desaparecen.

Pregunta **14**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

**Una paciente con una lesión precancerosa previa, nos pregunta si se puede vacunar frente al VPH. ¿Qué le diríamos?**

Seleccione una:

- ☐ a. Que sí que se puede vacunar. Quedará protegida frente a futuras infecciones por los tipos de VPH vacunales de los que no haya estado infectada.
- ☐ b. Que sí que se puede vacunar. Quedará protegida frente a la reinfección/reactivación por el mismo tipo de VPH en caso de que la lesión estuviera producida por alguno de los tipos de VPH incluidos en la vacuna.
- ☒ c. Ambas son verdaderas.
- ☐ d. Ambas son falsas

Pregunta **15**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

**¿Está la mujer protegida con una sola dosis de vacuna?**

Seleccione una:

- ☐ a. No, con una sola dosis el sistema inmunológico no tiene el tiempo suficiente para generar anticuerpos contra los tipos de VPH que incluye la vacuna.
- ☐ b. Si, independientemente de la edad.
- ☐ c. Sí, pero sólo en aquellas mujeres menores de 20 años, ya que su sistema inmunitario es mucho más eficaz que el de las mujeres mayores a esa edad.
- ☒ d. Por el momento no existen pruebas suficientes de que con una sola dosis la mujer quede totalmente protegida.

Pregunta **16**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

**¿Es necesario realizar una citología o prueba de VPH previa a la vacunación a toda mujer que quiera vacunarse?**

Seleccione una:



- ☐ a. Sí, es necesario pero sólo en mujeres mayores de 40 años ya que la prevalencia de infección por VPH es muy alta y la vacuna podría ser poco efectiva. Si, siempre para evitar vacunar a mujeres infectadas que no se beneficiarían de la vacunación.
- ☒ b. No, porque aunque la mujer esté infectada por alguno de los tipos de VPH incluidos en la vacuna, la probabilidad de que esté infectada por todos los tipos de VPH vacunales, es muy baja. Por lo tanto la vacunación sería beneficiosa, ya que le protegería frente a los otros tipos de VPH vacunales.
- ☐ c. Tan sólo se recomienda en aquellas mujeres que hayan tenido alguna lesión cervical previa asociada al VPH.
- ☐ d. No, no es necesario realizar ninguna prueba de cribado previa a la vacunación.

Pregunta **17**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

**¿Cuántas dosis se recomienda administrar de vacuna del VPH?**

Seleccione una:

- ☐ a. 3 dosis, indiferentemente de la edad
- ☐ b. 2 dosis, indiferentemente de la edad
- ☒ c. 2 o 3 dosis según edad
- ☐ d. 1 dosis, cuando queramos

Pregunta **18**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

**¿Qué regiones del mundo tienen las incidencias más elevadas de cáncer de cérvix?**

Seleccione una:

- ☐ a. China y Asia Occidental.



b. América Latina y Caribe, África Sub-Sahariana y Asia Central y del Sur.



c. Australia y Nueva Zelanda

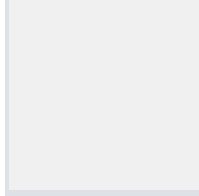


d. Europa, Norteamérica y Japón.

Pregunta **19**

Incorrecta

Puntúa 0,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

**¿Qué proporción de tumores asociados a VPH se podría prevenir con cualquiera de las vacunas de VPH?**

Seleccione una:



a. El 71.1% de los casos



b. El 100% de los casos



c. El 58.9% de los casos

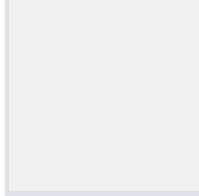


d. El 86.7% de los casos

Pregunta **20**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

**¿Para qué sirve la vacuna frente el VPH?**

Seleccione una:



a. Es una vacuna para proteger contra las lesiones precancerosas en cérvix



b. Es una vacuna para proteger contra las lesiones precancerosas en la vulva, la vagina y el ano



c. Es una vacuna para proteger contra los cánceres cervicales y anales



d. Todas las respuestas anteriores son ciertas