

IMPLEMENTACIÓN VACUNA HPV EN NUESTRO ÁREA

Isabel Gómez Gutiérrez¹, Mayte Navarro Monje¹, Bárbara Arozamena Llano², Arantza Dalmau Godoy¹, Estela Gutiérrez López¹, Jesus Mazaira Salcedo¹. Hospital Sierrallana¹. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla².

INTRODUCCIÓN Y OBJETIVOS:

Las vacunas profilácticas contra el virus papiloma humano (HPV) se comercializaron con el objetivo de implementar programas de vacunación en las mujeres jóvenes. Diversos ensayos clínicos han demostrado la eficacia vacunal en mujeres de mayor edad y en aquellas que han estado expuestas o han tenido una infección o lesión previa por HPV. Las tres vacunas disponibles han demostrado un buen perfil de seguridad en diversos ensayos clínicos. Implementación de medidas para aumentar la tasa de vacunación contra el HPV de las mujeres adultas de nuestro área que acuden a la consulta de Patología Cervical y Colposcopia.

MATERIAL Y MÉTODOS Y RESULTADOS:

Se ha realizado:

- Anamnesis detallada en la que se evidencia la existencia o no de vacunación de HPV previa.
- Información oral sobre la vacunación del HPV a todas las mujeres que acuden a la consulta de Patología Cervical.
- Facilitación de vacuna de HPV a todas las mujeres que han tenido que han sido conizadas.
- Trípticos informativos con claves en base didáctica en la sala de espera de la consulta de Ginecología realizados por el S. Ginecología del hospital.
- Cita telefónica a los 15 días y 2 meses.

Resultados:

- El 100% de las mujeres conizadas desde la implementación de estas medidas ha sido vacunada.

CONCLUSIONES:

- Se han realizado diversos estudios multicéntricos para evaluar la eficacia de las vacunas HPV, encontrándose la persistencia de anticuerpos después de la tercera dosis entre 10 y 14 años.
- Las vacunas que existen para el HPV son seguras.
- Diversos países han implementado la vacunación en varones y en determinados grupos de riesgo.