

EPISODIO 7: Prevención del VPH

Referencias:

- [1] VPH, virus del papiloma humano, bulos, mitos y suposiciones. EFE Salud Accedido en noviembre 2021. Disponible en: <https://www.efesalud.com/virus-papiloma-humano-bulos-mitos-suposiciones/>
- [2] McIntosh N. Human Papillomavirus and Cervical Cancer. J HPIEGO Corporation Strategy Paper N° 8, May 2000.
- [3] Papilomavirus humanos (PVH) y cáncer cervicouterino. Organización Mundial de la salud. Accedido en noviembre 2021. Disponible en: [https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/human-papillomavirus-\(hpv\)-and-cervical-cancer](https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/human-papillomavirus-(hpv)-and-cervical-cancer)
- [4] Doorbar J, Quint W, Banks L, et al. The biology and life-cycle of human papillomaviruses. Vaccine. 2012;30 Suppl 5:F55-F70.
- [5] Crosbie EJ, Einstein MH, Franceschi S, Kitchener HC. Human papillomavirus and cervical cancer. Lancet. 2013;382(9895):889-899.
- [6] Schiffman M, Wentzensen N, Wacholder S, Kinney W, Gage JC, Castle PE. Human papillomavirus testing in the prevention of cervical cancer. J Natl Cancer Inst. 2011;103(5):368-383.
- [7] Moscicki AB, Schiffman M, Burchell A, et al. Updating the natural history of human papillomavirus and anogenital cancers. Vaccine. 2012;30 Suppl 5(0 5):F24-F33.
- [8] Plotkin S, Orenstein W, Offit PA et al. Plotkin's Vaccines. 7th edition. Elsevier Health Sciences. 2017
- [9] Díez, E.D., & Ferrer, L.M. Las 47 preguntas sobre el virus del papiloma humano, VPH. Medicina Y Seguridad Del Trabajo. (2018). 54, 111-119.
- [10] Mateos Lindemann ML, Pérez-Castro S, Pérez-Gracia MT et al. Diagnóstico microbiológico de la infección por el virus del papiloma humano. 57. Procedimientos en Microbiología Clínica. Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica (SEIMC). 2016. Accedido en noviembre 2021. Disponible en: <https://www.seimc.org/contenidos/documentoscientificos/procedimientosmicrobiologia/seimc-procedimientomicrobiologia57.pdf>
- [11] Programa de cribado de cáncer de cérvix. Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. Accedido en noviembre 2021. Disponible en: <https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/prevPromocion/Cribado/CribadoCancerCervix.htm>

[12] El virus del papiloma humano (VPH) y el cáncer. Instituto nacional del cáncer (NIH). Accedido en noviembre 2021. Disponible en: <https://www.cancer.gov/espanol/cancer/causas-prevencion/riesgo/germenes-infecciosos/vph-y-cancer>

[13] Alemany L, et al. Human papillomavirus genotype distribution in cervical cancer cases in Spain. Implications for prevention. Gynecol Oncol. 2012; 124: 512-517

[14] Generalitat de Catalunya. Departament de Salut. Canal Salut. Papiloma humano. Accedido en noviembre 2021. Disponible en: <https://canalsalut.gencat.cat/ca/salut-a-z/p/papilloma-huma/>

[15] Factores de riesgo para el cáncer de cuello uterino. American Cancer Society. Accedido en noviembre 2021. Disponible en: <https://www.cancer.org/es/cancer/cancer-de-cuello-uterino/causas-riesgos-prevencion/factores-de-riesgo.html>

[16] Bray F, Ferlay J, Soerjomataram I, Siegel RL, Torre LA, Jemal A. Global cancer statistics 2018: GLOBOCAN estimates of incidence and mortality worldwide for 36 cancers in 185 countries [published correction appears in CA Cancer J Clin. 2020 Jul;70(4):313]. CA Cancer J Clin. 2018;68(6):394-424

[17] Sirera G, et al. Virus del papiloma humano y Virus de la Inmunodeficiencia Humana/SIDA. Elsevier, Enf Infecc Microbiol Clin. 2006; 24: 40-46.

[18] Sideri M. HPV Today 2005. nº 7

[19] Lasso de la Vega, J. La Prensa. 10 mitos sobre la transmisión del virus del papiloma humano. Accedido en noviembre 2021. Disponible en: http://www.prensa.com/dr-jorge-lasso-de-la-vega/mitos-transmision-virus-papiloma-humano_0_4047345312.html