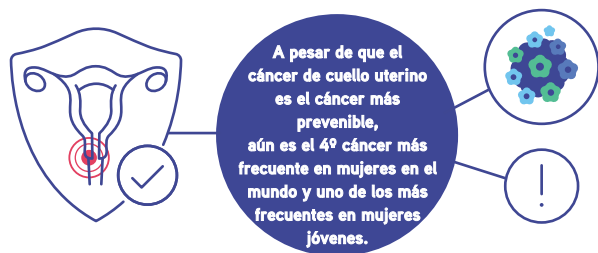


DATOS

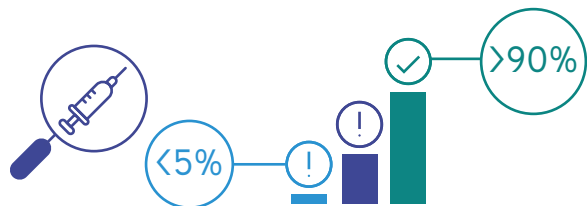


El año 2020 hubo en Europa **58.169 casos de cáncer de cuello uterino** y **25.989 muertes por esta causa**.

Las tasas de incidencia y mortalidad muestran una **variación importante entre los países europeos**: las tasas de incidencia ajustadas por edad oscilan desde menos de 5 casos hasta más de 25 por 100.000 mujeres, y las tasas de mortalidad ajustadas por edad desde 1 muerte hasta 10 por cada 100.000 mujeres.

Fuente: *Global Cancer Observatory (GCO)*

Las coberturas de vacunación frente a VPH varían considerablemente en Europa



El cáncer de cuello uterino puede prevenirse mediante la vacunación frente a VPH, sin embargo, las coberturas de vacunación frente a VPH en Europa varían considerablemente, oscilando desde menos del 5% hasta más del 90%.

Fuente: *WHO/UNICEF Joint Reporting Form on Immunization (JRF)*

Eliminar las diferencias actuales en las coberturas de vacunación frente a VPH en Europa es clave para eliminar futuras desigualdades en la carga de enfermedad por cáncer de cuello uterino.

El Objetivo General de PERCH

es contribuir a la implementación del Plan Europeo de Lucha contra el Cáncer, que pretende apoyar a los Estados Miembros en sus esfuerzos para ampliar la puesta en marcha de programas de vacunación sistemática de niñas y niños frente a VPH, y así eliminar el cáncer de cuello uterino y otros cánceres causados por VPH en la próxima década.

Objetivos de PERCH:

1. Mejorar la capacidad de los Estados Miembros para implementar campañas de vacunación frente a VPH mediante el intercambio de conocimientos y experiencias.
2. Mejorar la recogida de datos y los sistemas de monitorización de la vacunación frente a VPH y del cribado de cáncer de cuello uterino.
3. Aumentar el conocimiento y la concienciación sobre las enfermedades relacionadas con VPH y su prevención en grupos específicos (mujeres y varones adolescentes).
4. Mejorar el conocimiento y las habilidades de los profesionales sanitarios para comunicar sobre la vacuna frente a VPH.

PERCH contribuirá a alcanzar el primer objetivo de la estrategia de la OMS para la eliminación del cáncer de cuello uterino "90-70-90", centrado en alcanzar una cobertura de vacunación frente a VPH de al menos el 90% en niñas de 15 años.

90%

de las niñas de 15 años vacunadas frente a VPH.

70%

de las mujeres cribadas con una prueba de alto rendimiento a los 35 y nuevamente a los 45 años de edad.

90%

de las mujeres diagnosticadas con lesiones precancerosas cervicales y cáncer de cuello uterino invasor reciben tratamiento.



PERCH

PartnERship to Contrast HPV

Colaboración entre **18 países europeos** y **34 organizaciones participantes** para aumentar la cobertura de vacunación frente a virus del papiloma humano (VPH), especialmente en regiones con baja cobertura, y para optimizar la recogida de datos para monitorizar la cobertura y el impacto de la vacunación frente a VPH.

Autoridad otorgante: Agencia Ejecutiva Europea en los ámbitos de la Salud y Digital (HaDEA), bajo la autoridad delegada por la Comisión Europea

Duración del proyecto: 30 meses
1 Noviembre 2022 - 30 Abril 2025



Co-funded by
the European Union

Financiado por la Unión Europea. Las opiniones y puntos de vista expresados solo comprometen a su(s) autor(es) y no reflejan necesariamente los de la Unión Europea o los de la Agencia Ejecutiva Europea en los ámbitos de la Salud y Digital (HaDEA). Ni la Unión Europea ni la autoridad otorgante pueden ser considerados responsables de ellos.

PERCH Paquetes de trabajo (WP)

WP1

Gestión y coordinación del proyecto: pretende garantizar una coordinación adecuada en la gestión y la gobernanza de la acción conjunta (Joint Action, JA).

WP2

Comunicación y diseminación: pretende garantizar una comunicación bien coordinada en cada etapa de la JA y maximizar la difusión de las iniciativas y los resultados de la JA.

WP3

Evaluación: pretende monitorizar y evaluar el progreso de la JA para garantizar que la JA cumpla con los objetivos establecidos.

WP4

Integración y sostenibilidad: pretende establecer las condiciones que se deben cumplir para alcanzar o mantener una cobertura elevada de vacunación frente a VPH.

WP5

Monitorización: pretende describir cómo se monitoriza actualmente la vacunación frente a VPH y proponer un sistema estandarizado de recogida de datos para mejorar la monitorización de las coberturas y del impacto de la vacunación.

WP6

Mejorar el conocimiento y la concienciación en poblaciones diana para incrementar la vacunación: pretende ayudar a los Estados Miembros a aumentar el conocimiento y la concienciación sobre las enfermedades relacionadas con VPH y su prevención en mujeres y varones adolescentes.

WP7

Formación y apoyo a profesionales sanitarios en comunicación sobre vacunas: pretende proporcionar apoyo mediante formación en comunicación a profesionales sanitarios con el fin de promover la confianza en las vacunas frente a VPH de adolescentes y sus progenitores.



ORGANIZACIONES PARTICIPANTES EN PERCH

Autoridades competentes:

- Italia (coordinador), Istituto Superiore di Sanità (ISS)
- Alemania, Federal Centre for Health Education (BZgA)
- Bélgica, Sciensano, Belgian Cancer Centre (SCI)
- Croacia, Croatian Institute of Public Health (CIPH)
- República Checa, Institute of Health Information and Statistics of the Czech Republic (UZIS)
- República Eslovaca, Ministry of Health of the Slovak Republic (SK MoH)
- Eslovenia, Institute of Oncology Ljubljana (IOL)
- España, Institut Català d'Oncologia (ICO)
- Estonia, National Institute for Health Development (NIHD)
- Francia, French National Cancer Institute (INCa)
- Grecia, 1st Regional Health Authority of Attica (1st YPE)
- Hungría, National Public Health Center (NPHC)
- Lituania, National Public Health Center under The Ministry of Health of the Republic of Lithuania (NVSC)
- Noruega, Norwegian Institute of Public Health (NIPH)
- Polonia, National Institute of Public Health – Nation Research Institute (NIPH NIH – NRI)
- Rumanía, National Institute of Public Health (INSPI)/(NIPH)
- Suecia, Public Health Agency of Sweden (PHAS)

Entidades afiliadas:

- Italia, Università Cattolica del Sacro Cuore (UCSC)
- Italia, University of Padova (UNIPD)
- Italia, Centro di Riferimento Oncologico di Aviano IRCCS (CRO Aviano)
- Italia, Local Health Authority Research Hospital Reggio Emilia (AUSL REIRCCS)
- Italia, Interdepartmental Center for Research Ethics and Integrity of National Research Council (CNR - CID Ethics)
- Italia, Oncologic network, prevention and research Institute (ISPRO)
- Italia, University of Florence (UNIFI)
- Italia, Ministry of Health (IT-MoH)
- Alemania, Robert Koch Institute (RKI)
- Eslovenia, National Institute of Public Health (NIJZ)
- España, Fundacio Institut d'Investigacio Biomedica de Bellvitge (IDIBELL)
- Estonia, Terviseamet / Health Board (HB)
- Francia, École des hautes études en santé publique (EHESP)
- Suecia, Karolinska Institutet (KI)

Participantes asociados:

- Irlanda, HSE National Immunisation Office (NIO)
- Grecia, Andreas Syggros Hospital for skin and Venereal Diseases (ASH)
- Grecia, Alexandra General Hospital (AH)

34
Organizaciones
participantes

18
países



Contacto:

Equipo de gestión del proyecto: Istituto Superiore di Sanità (ISS), Italia

Equipo de diseminación: Institute of Oncology Ljubljana, Eslovenia
perchWP2@onko-i.si

Web oficial:
www.projectperch.eu

[@HPVprojectPERCH](https://twitter.com/HPVprojectPERCH)