

FEITEN

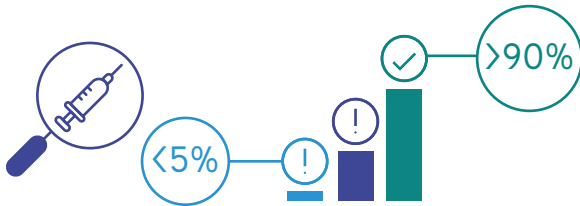


In 2020 waren er in Europa **58.169** gevallen van baarmoederhalskanker en stierven **25.989** vrouwen aan deze kanker.

Incidentie- en sterftcijfers lopen in Europa sterk uiteen, met leeftijd gestandaardiseerde incidentiecijfers van minder dan 5 gevallen per 100.000 vrouwen tot meer dan 25 gevallen per 100.000 vrouwen en gestandaardiseerde sterftcijfers van 1 per 100.000 vrouwen tot 10 per 100.000 vrouwen.

Bron: Global Cancer Observatory (GCO)

De vaccinatiegraad voor HPV varieert aanzienlijk in Europa



Baarmoederhalskanker kan worden voorkomen door HPV-vaccinatie, maar de HPV-vaccinatiegraad varieert aanzienlijk in Europa, van minder dan 5% tot meer dan 90%.

Bron: WHO/UNICEF Gezamenlijk rapportageformulier over vaccinatie (JRF)

Vandaag de kloof dicht tussen de HPV-vaccinatiegraad in Europa betekent morgen de kloof dicht tussen de onaanvaardbare verschillen in ziektelast door baarmoederhalskanker in Europa.

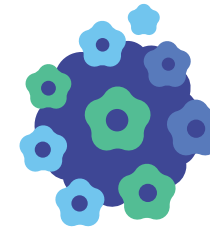
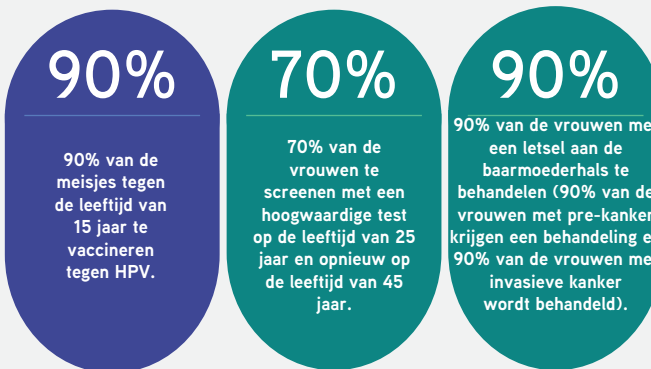
De algemene doelstelling van PERCH

is om bij te dragen aan de uitvoering van het Europees kankerbestrijdingsplan, dat als doel heeft lidstaten te ondersteunen bij hun inspanningen om de routine HPV-vaccinatie van meisjes en jongens op te voeren, teneinde baarmoederhalskanker en andere door HPV veroorzaakte kankers in het komende decennium uit te roeien.

PERCH doelstellingen:

1. Verbeteren van de capaciteit van de lidstaten om HPV-vaccinatiecampagnes te plannen en uit te voeren door de uitwisseling van kennis en ervaring.
2. Verbeteren van het gegevens- en monitoringsysteem inzake HPV-vaccinatie en HPV-screening.
3. Verbeteren van de kennis en het bewustzijn over de ziekten te wijten aan HPV infectie en de preventie in specifieke doelgroepen (10-14 jarige meisjes en jongens).
4. Verbeteren van de kennis en vaardigheden van zorgverleners op het gebied van communicatie over HPV-vaccins.

PERCH zal bijdragen tot het halen van de eerste doelstelling van de "90-70-90" strategie van de WHO voor het uitroeien van baarmoederhalskanker, namelijk door ten minste:



PERCH

PartnERship to Contrast HPV

18 Europese landen en **34** partnerorganisaties werken samen om de HPV-vaccinatiegraad te verhogen - vooral in regio's met een lage dekking - en om de gegevensverzameling te optimaliseren - met de bedoeling om de HPV-vaccinatiegraad en de impact van de vaccinatie te monitoren.

Steunverlenende instantie: Het Europees Uitvoerend Agentschap voor Gezondheid en Digitaal beleid (HaDEA) in het kader van de Europese Commissie

Duur van het project: 30 maanden
1 november 2022 - 30 april 2025



Co-funded by
the European Union

Geфинансировано Европейским Союзом. Мнения и выводы, содержащиеся в документе, являются исключительно мнениями автора(ов) и не обязательно совпадают с мнениями Европейского Союза или Европейского агентства по охране здоровья и цифровому ведению (HaDEA). Европейский Союз, а также финансирующая организация несут ответственность за содержание документа.

PERCH werkpakketten (WP)

WP1

Projectbeheer en -coördinatie: beoogt een goed gecoördineerd bestuur en beheer van de Joint Action (=gemeenschappelijk EU project).

WP2

Communicatie en Verspreiding: beoogt een goed gecoördineerde communicatie in elke fase van de JA, om de verspreiding van de inspanningen en resultaten van de JA te maximaliseren.

WP3

Evaluatie: beoogt de voortgang van de JA te bewaken en te evalueren en ervoor te zorgen dat de JA haar doelstellingen bereikt.

WP4

Integratie en duurzaamheid: beoogt de voorwaarden te bepalen waaraan moet worden voldaan om een hoge HPV-vaccinatiegraad te bereiken of te behouden.

WP5

Monitoring: beoogt te beschrijven hoe HPV-vaccinatie momenteel wordt gemonitord en gemeenschappelijke gegevensverzamelingsystemen voor te stellen om de monitoring van de dekkingsgraad en de impact van HPV-vaccinatie te verbeteren.

WP6

De verhoging van kennis en bewustzijn over HPV vaccinatie in de doelgroepen: heeft als doel de Lidstaten te ondersteunen bij het vergroten van kennis en bewustzijn over ziekten te wijten aan HPV en preventie bij adolescente meisjes en jongens.

WP7

Training en ondersteuning in communicatie over vaccins voor zorgverleners: beoogt ondersteuning te bieden aan professionals in de gezondheidszorg op het gebied van communicatietraining om de communicatie met tieners en hun ouders over HPV-vaccins te vergemakkelijken en zo het vertrouwen in HPV-vaccins te bevorderen.



PERCH PARTNERS Bevoegde autoriteiten:

- Italië (coördinator), ~~Instituto~~ Istituto Superiore di Sanità (ISS)
- België, Sciensano, Belgisch Kankercentrum (SCI)
- Kroatië, Kroatisch Instituut voor Volksgezondheid (CIPH)
- Tsjechië, Instituut voor gezondheidsinformatie en -statistiek van de Tsjechische Republiek (UZIS)
- Estland, Nationaal Instituut voor Gezondheidsontwikkeling (NIHD)
- Frankrijk, Nationaal Kanker Instituut (INCa)
- Duitsland, Federaal Centrum voor Gezondheidsvoorlichting (BZgA)
- Griekenland, 1e Regionale Gezondheidsautoriteit van Attica (1e YPE)
- Hongarije, Nationaal Centrum voor de volksgezondheid (NPHC)
- Litouwen, Nationaal Centrum voor de volksgezondheid onder het ministerie van Volksgezondheid van de Republiek Litouwen (NVSC)
- Noorwegen, Noors Instituut voor Volksgezondheid (NIPH)
- Polen, Nationaal Instituut voor Volksgezondheid - Nationaal Onderzoeksinstituut (NIPH NIH - NRI)
- Roemenië, Nationaal Instituut voor de volksgezondheid (INSP)/(NIPH)
- Slowaakse Republiek, ministerie van Volksgezondheid van de Slowaakse Republiek (SK MoH)
- Slovenië, Instituut voor Oncologie van Ljubljana (IOL)
- Spanje, Catalaans Instituut voor Oncologie (ICO)
- Zweden, Zweeds Agentschap voor de volksgezondheid (PHAS)

Aangesloten entiteiten:

- Italië, Katholieke Universiteit van het Heilig Hart (UCSC)
- Italië, Universiteit van Padua (UNIPD)
- Italië, Nationaal Kanker Instituut van Aviano IRCCS (CRO Aviano)
- Italië, Onderzoeksziekenhuis Reggio Emilia (AUSL RE-IRCCS)
- Italië, Interdepartementaal Centrum voor onderzoeksethiek en -integriteit van de Onderzoeksraad (CNR - CID Ethics)
- Italië, Oncologienetwerk, Instituut voor preventie en onderzoek (ISPRO)
- Italië, Universiteit van Florence (UNIFI)
- Italië, Ministerie van Volksgezondheid (IT-MoH)
- Estland, Tervisamet / Gezondheidsraad (HB)
- Frankrijk, School voor Hogere Studies in de Volksgezondheid (EHESP)
- Duitsland, Robert Koch-Instituut (RKI)
- Slovenië, Nationaal Instituut voor de volksgezondheid (NIJZ)
- Spanje, Bellvitge Instituut voor Biomedisch Onderzoek (IDIBELL)
- Zweden, Karolinska Instituut (KI)

Geassocieerde partners:

- Ierland, HSE Nationaal Immunisatie Kantoor
- Griekenland, Andreas Syggros Ziekenhuis voor Dermatologie en Venerische Ziekten (ASH)
- Griekenland, Algemeen Ziekenhuis Alexandra (AH)

34
partners

18
landen



Contactpersonen:

Project management team: Hoger instituut voor gezondheid (ISS), Italië

Disseminatie team: Instituut voor Oncologie Ljubljana, Slovenië
perchWP2@onko-i.si

Officiële website:
www.projectperch.eu

@HPVprojectPERCH