

ČINJENICE



U Europi je 2020. godine u 58 169 žena dijagnosticiran rak vrata maternice, a 25 989 žena je iste godine umrlo od ove bolesti.

Stope incidencije i mortaliteta razlikuju se među zemljama Europe, pri čemu dobno-standardizirane stope incidencije variraju od 5 do 25 slučajeva na 100 000 žena. Dobno standardizirane stope mortaliteta variraju od 1 na 100 000 žena, do 10 na 100 000 žena.

Izvor: Global Cancer Observatory (GCO)

Na razini Europe postoje značajne razlike u procijepljenosti protiv HPV-a



Rak vrata maternice može se spriječiti cjepivom protiv HPV-a. Postoje međutim velike razlike na razini Europe u postotku cijepljenih - razlika u udjelu cijepljenih protiv HPV-a varira između <5% do >90%.

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

Zatvaranje postojećeg raskoraka u procijepljenosti protiv HPV-a u Europi danas, znači zatvaranje raskoraka u neprihvatljivim razlikama u opterećenju rakom vrata maternice sutra.

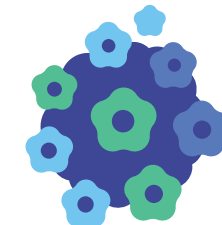
Glavni cilj PERCH projekta

je doprinos provedbi Europskog plana za borbu protiv raka, čiji je cilj pomoći državama članicama da u narednim godinama prošire uvođenje rutinskog cjepiva protiv HPV-a kod dječaka i djevojčica, a s ciljem eliminacije raka vrata maternice i drugih vrsta raka uzrokovanih HPV-om.

Ostali ciljevi:

1. Dijeljenjem znanja i iskustava povećati mogućnosti država članica u planiranju i provedbi kampanja usmjerenih na cjepivo protiv HPV-a.
2. Unaprijediti sustave za prikupljanje i obradu podataka vezano uz cjepivo protiv HPV-a i program probira.
3. Poboljšati znanje i svijest o bolestima vezanim uz HPV te prevenciju HPV-a u ciljnim skupinama (adolescenti i adolescentice).
4. Unaprijediti znanje zdravstvenih radnika o cjepivu protiv HPV-a i poboljšati njihove komunikacijske vještine.

PERCH će doprinijeti ostvarenju prvog dijela "90-70-90" strategije Svjetske zdravstvene organizacije za eliminaciju raka vrata maternice, tj. ostvarenju 90%-tne procijepljenosti protiv HPV-a kod djevojaka do 15 godina.



PERCH
PartnERship to
Contrast HPV

18 europskih država i 34 partnerske organizacije radit će zajedno na poboljšanju procijepljenosti protiv humanog papilloma virusa (HPV), posebice u područjima gdje je ona niska. Osim toga, radit će se i na unaprjeđenju sustava prikupljanja podataka kako bi se mogla pratiti procijepljenost te učinak cjepiva.

Nositelj projekta: European Health and Digital Executive Agency (HaDEA), pod ovlaštenjem Europske komisije

Trajanje projekta: 30 mjeseci
1. studenog 2022. – 30. travnja 2025.



Co-funded by
the European Union

Financirano sredstvima Europske Unije. Pogledi i mišljenja izraženi u materijalima održavaju poglede i mišljenja autora i nisu nužno odraz stavova Europske unije ili Europske izvršne agencije za zdravje i digitalno gospodarstvo (HaDEA). Niti Europska unija niti nadležna tijela ne mogu se smatrati odgovornima za sadržaj materijala.

PERCH

radni paketi (WP)

WP1

Upravljanje i koordinacija projektom: cilj je dobro koordinirano vodstvo europske zajedničke akcije (Joint Action – JA).

WP2

Komunikacija i diseminacija: cilj je dobro koordinirana komunikacija u svakoj fazi zajedničke akcije te maksimalna diseminacija ishoda i rezultata zajedničke akcije.

WP3

Evaluacija: cilj je nadgledanje i evaluacija napretka zajedničke akcije te osiguranje postizanja svih predviđenih ishoda.

WP4

Integracija i održivost: cilj je identifikacija uvjeta koji su nužni kako bi se postigla i održala visoka razina procijepljenosti protiv HPV-a.

WP5

Nadgledanje: cilj je prikupljanje informacija o načinu na koji se cijepljenje protiv HPV-a trenutno prati te predlaganje zajedničkog sustava prikupljanja podataka za unapređenje praćenja procijepljenosti i učinaka cjepiva protiv HPV-a.

WP6

Poboljšanje znanja i svijesti za poboljšanje procijepljenosti u ciljanim zajednicama: cilj je podrška državama članicama u povećanju znanja i svijesti o bolestima vezanima uz HPV i prevenciji kod adolescenata i adolescentica.

WP7

Treninzi i podrška iz komunikacije o cjepivu za zdravstvene radnike: cilj je pomoći treningu komunikacije pružiti podršku zdravstvenim radnicima u komunikaciji i razgovoru s adolescentima i roditeljima o cjepivu protiv HPV-a, a s ciljem povećanja povjerenja u cjepivo.



PERCH PARTNERI

Nadležna tijela:

- Italija (koordinator), Istituto Superiore di Sanità (ISS)
- Belgija, Sciensano, Belgian Cancer Centre (SCI)
- Hrvatska, Croatian Institute of Public Health (CIPH)
- Češka, Institute of Health Information and Statistics of the Czech Republic (UZIS)
- Estonija, National Institute for Health Development (NIHD)
- Francuska, French National Cancer Institute (INCa)
- Njemačka, Federal Centre for Health Education (BZgA)
- Grčka, 1st Regional Heath Authority of Attica (1st YPE)
- Mađarska, National Public Health Center (NPHC)
- Litva, National Public Health Center, The Ministry of Health of the Republic of Lithuania (NVSC)
- Norveška, Norwegian Institute of Public Health (NIPH)
- Poljska, National Institute of Public Health – Nation Research Institute (NIPH NIH – NRI)
- Rumunjska, National Institute of Public Health (INSP)/(NIPH)
- Slovačka, Ministry of Health of the Slovak Republic (SK MoH)
- Slovenija, Institute of Oncology Ljubljana (IOL)
- Španjolska, Institut Català d'Oncologia (ICO)
- Švedska, Public Health Agency of Sweden (PHAS)

Pridružena tijela:

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

Povezana tijela:

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

34
partnera

18
država



Kontakti:

Voditelj projekta: Istituto Superiore di Sanità (ISS), Italija

Tim za diseminaciju:
Institute of Oncology Ljubljana, Slovenija
perchWP2@onko-i.si

Službena web stranica:
www.projectperch.eu
@HPVprojectPERCH