

Projet PrevHPV



1

Présentation générale du projet PrevHPV

<https://iresp.net/presentation-du-projet-prevhpv/>

Pr Nathalie THILLY, Epidémiologie et Santé Publique
Université de Lorraine, CHRU de Nancy



1.1

LES EQUIPES

LES 8 EQUIPES du PROJET PrevHPV

Eq 1 (Epidémiologie / Santé Publique) : Pr N. Thilly (Investigatrice-Coordnatrice)
Université de Lorraine - EA APEMAC

Eq 2 (Médecine Générale) : Pr S. Gilberg
Université Paris Cité et Université de St Etienne - Départements de Médecine Générale

Eq 3 (Psychologie de la Santé) : Pr A. Gauchet
Université Grenoble Alpes – Labo. Interuniversitaire de Psychologie

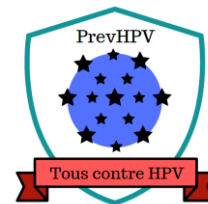
Eq 4 (Dépistage des cancers) : Dr AS. Banaszuk
CRCDC des Pays de la Loire

Eq 5 (Maladies Infectieuses) : Dr A. Gagneux-Brunon
Université de St Etienne – Centre International de Recherche en Infectiologie Team GIMAP

Eq 6 (Epidémiologie / Economie de la santé) : Pr K. Chevreul
Université Paris Cité / Inserm - UMR 1123 ECEVE

Eq 7 (Epidémiologie vaccinale) : Dr J. Mueller
Institut Pasteur Paris

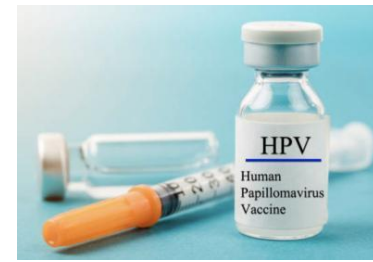
Eq 8 (Biostatistiques) : Pr B. Giraudeau
CHRU de Tours - CIC Bretonneau



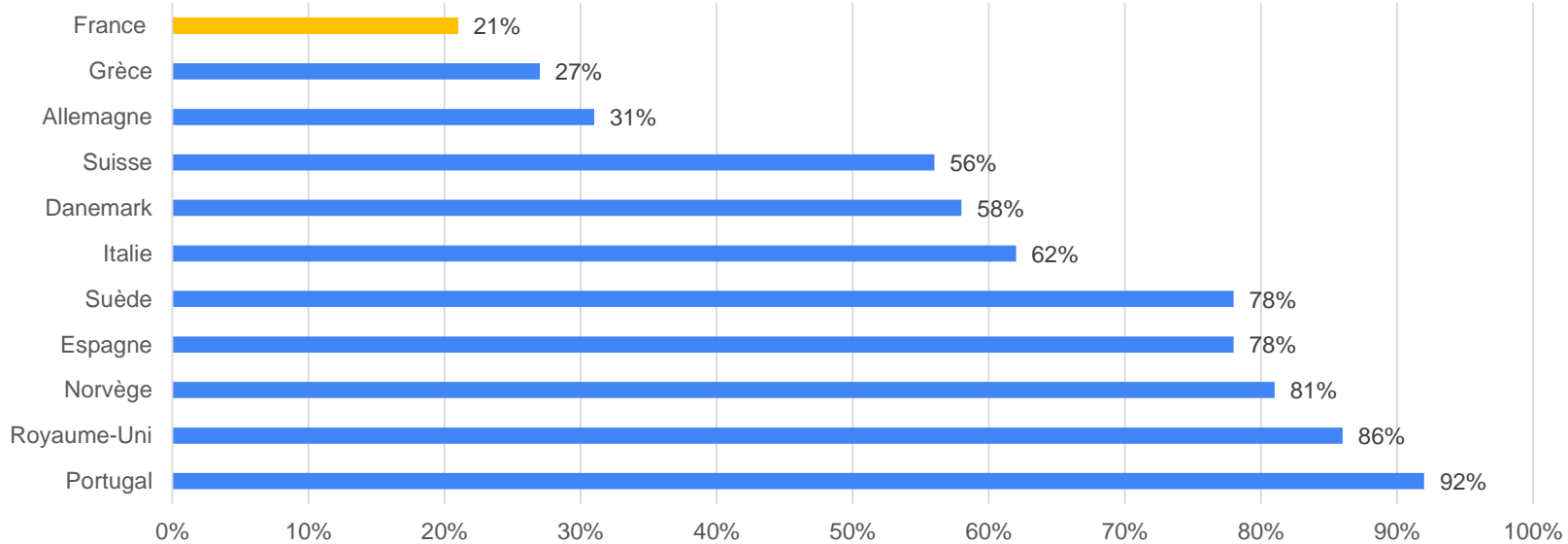
1.2

LE CONTEXTE

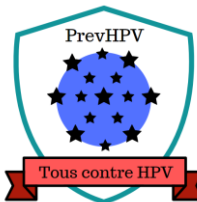
COUVERTURE VACCINALE / HPV



Pourcentage de jeunes filles de 15 ans vaccinées



Source : Nguyen-Huu N-H, Thilly N, DerroughT et al. *Vaccine*.2020;38(6):1315-31.

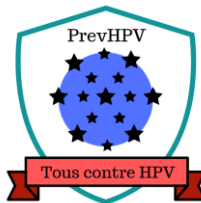


1.3

LES PHASES

LES 3 PHASES DU PROGRAMME PreVHPV

- 1 – Identifier (= phase diagnostique)
- 2 – Co-construire des interventions (= phase de co-construction)
- 3 – Mettre en oeuvre et évaluer les interventions (= phase expérimentale)



1.3.1

PHASE 1

PHASE DIAGNOSTIQUE (déc. 2019 – fév. 2021)

- **Objectifs** : évaluer les connaissances, représentations, attitudes, comportements / pratiques, freins / leviers à la vaccination anti-HPV
- **Populations** : adolescents (11-14 ans), parents, professionnels des collèges, étudiants en santé, médecins généralistes
- **Méthodes** : enquêtes par questionnaires autoadministrés, enquêtes de type conjoint, focus groups, entretiens individuels semi-dirigés

<http://iresp.net/publications-du-consortium-prevhpv/>



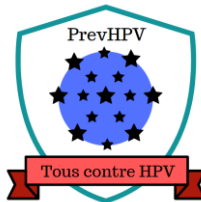
1.3.2

PHASE 2

CO-CONSTRUCTION DES INTERVENTIONS (oct. 2020 – juin 2021)

Avec les différentes parties prenantes (adolescents, parents, médecins généralistes, professionnels de l'éducation nationale)

- 1 – Education, Motivation, Mobilisation (EMM) ⇔ video 2
- 2 – Formation des médecins généralistes ⇔ video 3
- 3 – Facilitation d'accès à la vaccination ⇔ video 4






1.3.3

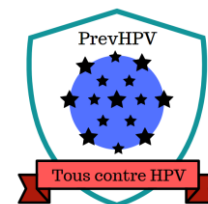
PHASE 3

PHASE EXPERIMENTALE (sept 2021 – juin 2022)

Bocquier A et al. *BMJ Open* 2022;12(3):e057943. / NCT 04945655



60 communes	LES 3 INTERVENTIONS		
	 Education, Motivation, Mobilisation	 Vaccination sur site	 Formation des médecins généralistes
Groupe 1	χ	χ	χ
Groupe 2	χ	-	χ
Groupe 3	χ	χ	-
Groupe 4	χ	-	-
Groupe 5	-	-	χ
Groupe 6	-	-	-



1.3.3

PHASE 3

PHASE EXPERIMENTALE (sept 2021 – juin 2022)



60 communes

LES 3 INTERVENTIONS



Education, Motivation,
Mobilisation



Vaccination sur site



Formation des
médecins généralistes

Groupe 1

χ

χ

χ

Groupe 2

χ

-

χ

Groupe 3

χ

χ

-

Groupe 4

χ

-

-

Groupe 5

-

-

χ

Groupe 6

-

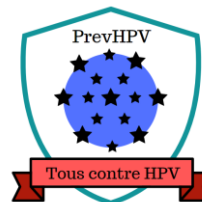
-

-

Plan
d'évaluation



Vidéo 5



Pour en savoir plus ...

<https://iresp.net/thematiques/programme-sip/projet-de-recherche-interventionnelle-en-sante-des-populations-prevhpv/>



L'IRESP

THÉMATIQUES

FINANCEMENTS

PROJETS FINANCÉS

ANIMATION

RESSOURCES



Rechercher



accueil » Thématiques » Programme Services, interventions et politiques favorables à la santé » [Projet de recherche interventionnelle en santé des populations « PreVHPV »](#)

Programme Addictions

Programme Autonomie

Programme Services,
interventions et
politiques favorables à la
santé

Vaccination contre
les papillomavirus
humains

Les enjeux de la
vaccination contre les
papillomavirus

Les actions menées
dans le cadre du Plan
Cancer 2014-2019

PAPILLOMAVIRUS HUMAINS – ACTIONS – 5. PROJET PREVHPV

Papillomavirus humains – Projet de recherche interventionnelle en santé des populations « PreVHPV »

Le projet PreVHPV retenu suite à l'AMI a pour objectifs d'identifier, co-construire, mettre en œuvre et évaluer une intervention multi-composante visant à améliorer l'acceptabilité de la vaccination anti-HPV par la population cible et, *in fine*, d'améliorer la couverture vaccinale.

