

Groupe HPV



Dr Jean Pierre Martin
Président Ligue Contre le Cancer du Rhône
12 mai 2022

Immuniser LYON

**POUR NOUS,
C'EST FAIT.**

IMMUNISER LYON

Un modèle d'action locale pour défendre la vaccination et
augmenter les couvertures vaccinales
Copil 6 décembre 2021

Logos of partners: VILLE DE LYON, ars, CDHS, GRANDLYON, MCL, HCL, HCL, Centre hospitalier Saint Joseph - Saint Luc, LEON BERARD, GLARA, LA LIQUEUR, URPS, URPS Pharmacies, URPS, UNIVERSITE DE LYON, Lyon 1, Carrel, KLESIA, RA-SANTE.

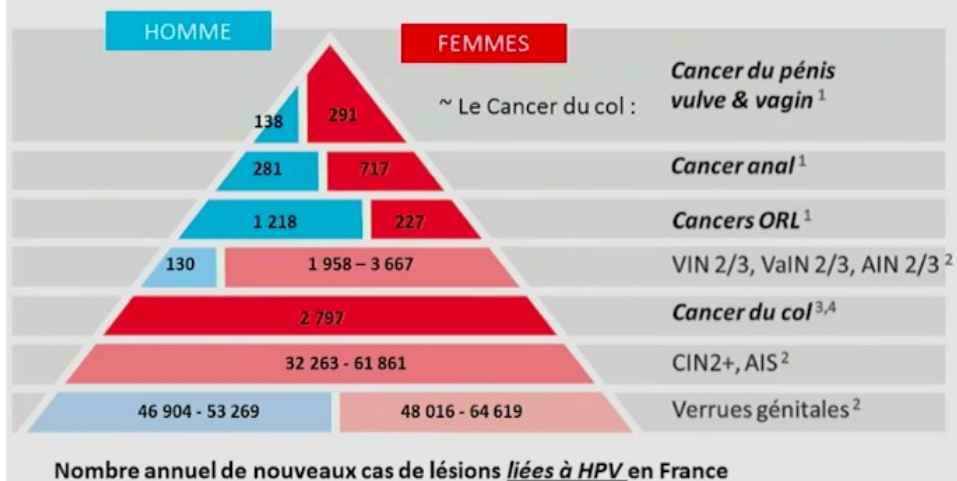
Seul, on va plus vite, ensemble on va plus loin !

Les pathologies HPV

En 15 ans, évolution considérable des connaissances :

- les pathologies liées au papillomavirus filles et garçons
- la vaccination en terme de rapport efficacité tolérance
effet déjà significatif sur les CCU Suède et USA

HPV : touche les femmes et les hommes



¹- Harteig et al. 2017. Suppl. material. Int J Cancer 2017

²- Harteig et al. 2015. Suppl. material. Papillomavirus Research 1(2015)90-100

³- Les cancers en France en 2015. Collection état des lieux et des connaissances, ouvrage collectif édité par l'INCa, Boulogne-Billancourt. <http://www.e-cancer.fr/Expertises-et-publications/Catalogue-des-publications/Les-cancers-en-France-Edition-2015>

⁴- Les cancers en France en 2015. L'état des lieux et des connaissances, ouvrage collectif édité par l'INCa, Boulogne-Billancourt. <http://www.e-cancer.fr/Expertises-et-publications/Catalogue-des-publications/Les-cancers-en-France-Edition-2015>

Le constat inquiétant de la situation en avril 2022

- Commandé par la Ligue, un sondage Opinionway, réalisé les 6 et 7 avril 2022 auprès d'un échantillon de 1 048 personnes représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus.
- confirme l'impopularité du vaccin **les parents sont les moins convaincus, avec 31 % d'entre eux réticents à l'égard de la vaccination des filles et 35 % pour celle des garçons, des taux qui frôlent les 40 % lorsque leurs enfants ont moins de dix ans.**
- réticence qui s'explique en partie par un manque d'informations : **51 % des parents ne se sentent pas bien informés sur les risques liés aux HPV, voire 57 % pour les parents d'enfants de moins de 10 ans.**
- **28 % des personnes interrogées se déclarent opposées à la vaccination HPV**, alléguant un manque de recul (46 %), des risques d'effets secondaires (41 %), un manque de preuves sur l'efficacité du vaccin HPV (39 %). Les parents expliquent aussi leurs réticences par le manque de connaissances sur les effets à long terme (41 %), le manque d'informations (40 %), et le risque d'effets secondaires de type réactions allergiques et infertilité (36 %).

Couverture vaccinale HPV : situation France fin décembre 2021

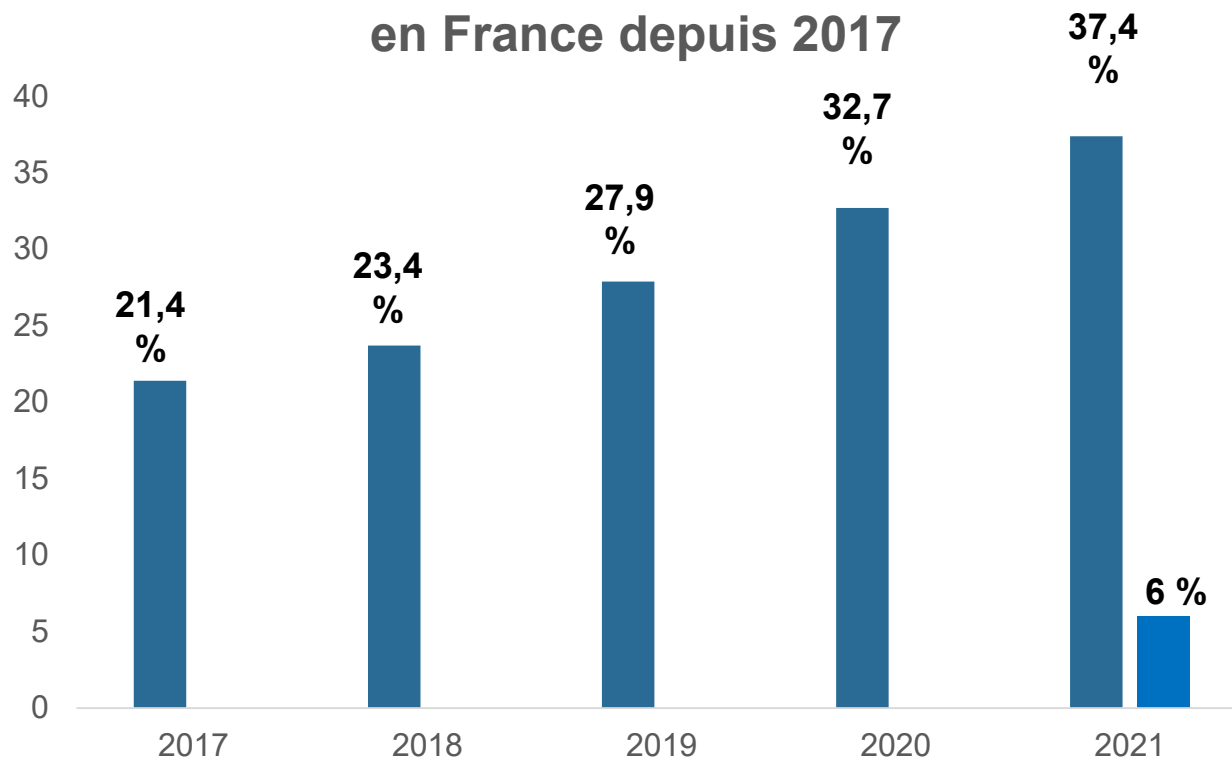


- **37,4% de couverture vaccinale 2 doses à 16 ans (schéma vaccinal complet)**
- **En progression de +4,7 points par rapport à 2020**
- **Situations très différentes en France en fonction des zones géographiques**



- **6% de couverture vaccinale 1 dose chez les moins de 15 ans**
- *Pas de chiffres de couverture vaccinale en schéma complet vraisemblablement dans la mesure où 2021 correspondait à la première année de mise à disposition du vaccin pour les garçons*
- *Pas de chiffres à un niveau régional*

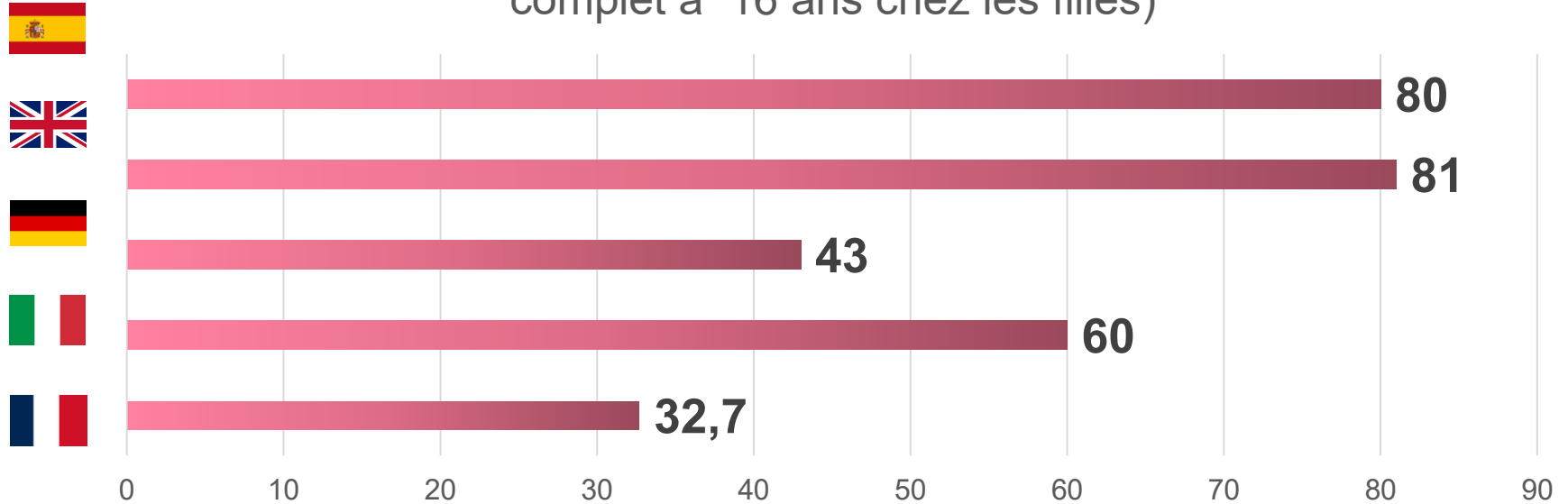
Evolution de la couverture vaccinale HPV en France depuis 2017



Filles : 2 doses à 16 ans
Garçons : 1 dose à 15 ans

Source : Santé Publique
France

Couverture vaccinale HPV à fin 2020 (en % ; schéma complet à 16 ans chez les filles)



Source : OMS Europe

Un constat inquiétant mais des raisons d'espérer

- **le changement radical des recommandations depuis Janvier 2001**

La vaccination HPV pratiquement « désexée » on pourrait dire dégenrée et déssexualisée

- La meilleure connaissance des pathologies induites par HPV et par des résultats de plus en plus solide sur le plan de l'efficacité et de la tolérance
- Si 31% des parents ne sont pas convaincus de l'intérêt de la vaccination HPV pour les filles, une proportion qui monte à 35% concernant les garçons, **ils ont cependant majoritairement confiance en leur médecin traitant** : 76% déclarent qu'ils suivraient son avis s'il recommandait de faire vacciner leur enfant, un chiffre qui monte à 81% pour les parents d'enfants entre 11 et 19 ans et 78% des Français interrogés sans distinction.

La problématique du vaccin HPV en France

Comment faire mieux ?

Former, informer, éduquer

Les cibles de nos actions

- Tous les professionnels de santé pour qu'ils soient correctement formés puis régulièrement informés de tous les changements pouvant intervenir

la Santé Publique c'est l'affaire de tous les Acteurs de Santé

souci permanent d'actualisation des connaissances

rappeler le devoir de vigilance

- les parents qu'il faut informer en amont et préparer à l'idée de cette vaccination qui sera administrée à 11 ans

l'annoncer sur le carnet de santé dès les rappels à 6 ans

- Les adolescents pour le rattrapage jusqu'au 19 ans révolus
- Pour les non vaccinées et les vaccinées , le dépistage avec le prélèvement pour test HPV à partir de l'âge de 30 ans qui sera réalisé tous les 5 ans jusqu'à l'âge de 65 ans aussi longtemps qu'il restera négatif

Composition du groupe :

- Ligue contre le cancer
- CPAM
- ARS ARA
- Santé Scolaire
- Santé Universitaire
- URPS Médecins
- Ordre des Pharmaciens
- Centre de lutte contre le cancer Léon Bérard
- Planning familial
- ENS de Lyon
- Industrie



2) EMAIL envoyé au parent ayant plusieurs filles qui viennent d'avoir 11ans

Objet : Papillomavirus : pensez à faire vacciner vos filles !



Objet : Papillomavirus : pensez à faire vacciner votre fils !

1 Garçon qui vient d'avoir 11ans



* Le vaccin est remboursé par l'Assurance Maladie, sur prescription médicale, à 60%, le reste est pris en charge par la complémentaire santé. Dans certains centres de vaccination, la vaccination peut être gratuite.

• Assurer la promotion du vaccin HPV

• Envois aux **parents des garçons de 11 ans**

• Envoi d'information HPV **aux PDS du Rhône : médecins généralistes, pédiatres, gynécologues, pharmaciens, infirmiers libéraux, médecins de PMI sages-femmes.**

• **Critères d'évaluation** : taux d'ouverture de mails, de clics et évolution du **taux de vaccination**

Courriers aux professionnels de santé

Objet : Information vaccin Papillomavirus humains HPV garçons.

ENVOI
JUN 2021
Evaluation
en cours



> 12 000 courriers envoyés

Parents 6700 mails

Enfants de 11 ans

PDS 5300 mails
du Rhône

- médecins généralistes,
 - pédiatres,
 - gynécologues,
 - pharmaciens,
- infirmiers libéraux,
- médecins de PMI
- sages-femmes.

Courriers aux parents

Email

Objet : Papillomavirus : pensez à faire vacciner votre fils !

L'Assurance Maladie vous informe

Le message ne s'affiche pas correctement ? Cliquez ici



MON COMPTE AMELI

Bonjour,

viens d'avoir 11 ans. A cet âge, la vaccination contre le papillomavirus humains (HPV) est recommandée par les autorités de santé. Depuis le 1^{er} janvier 2021, le Gardasil 9, vaccin contre les HPV, est remboursé par l'Assurance Maladie pour les garçons.

L'infection aux HPV est très fréquente, environ 80 % des femmes et des hommes y sont exposés au cours de leur vie, surtout au tout début de leur vie sexuelle.

En général, leur corps parvient à éliminer les infections à HPV mais il arrive que celles-ci persistent et provoquent des lésions. Ces lésions peuvent évoluer vers un cancer plusieurs années plus tard.

Chez les garçons, comme chez les filles, la vaccination s'est deux injections à 6 mois d'intervalle entre 11 et 14 ans et avec un rattrapage possible jusqu'à 19 ans.

Se vacciner c'est poursuivre deux objectifs : assurer une protection individuelle contre les cancers associés aux HPV et renforcer la protection collective.

Nous vous invitons à vous renseigner auprès de votre médecin traitant, de votre pharmacien, du centre de vaccination ou sur le site de l'Institut National du Cancer via [ce lien](#).

Le collectif Immuniser Lyon, le Comité du Rhône de la Ligue Contre le Cancer, le CPAM du Rhône et l'ARS Auvergne Rhône Alpes décident de s'associer dans une action commune visant à sensibiliser à la vaccination contre les Papillomavirus Humains des jeunes filles et jeunes garçons.

Avec toute mon attention,
Votre correspondant de l'Assurance Maladie

Campagne menée
en partenariat avec :



AMELI PRO

Des services en ligne pour plus de simplicité pour vous et votre patient :

- votre commande d'imprimés
- vos paiements
- les droits des assurés.

Madame, Monsieur,

Vous êtes en première ligne pour sensibiliser les parents à la vaccination du Papillomavirus Humain (HPV), répondre à leurs questions et leur rappeler les bénéfices de la vaccination.

Comme vous le savez, au cours de ces derniers mois des changements sont intervenus dans la prévention des cancers par la vaccination anti-Papillomavirus Humain (HPV) :

- Elargissement de la vaccination aux garçons de 11 à 14 ans, avec un rattrapage possible jusqu'à 19 ans.

Environ 80 % des femmes et des hommes y sont exposés au cours de leur vie, surtout au tout début de leur vie sexuelle.

Plus de 25 % des cancers liés aux infections aux HPV surviennent chez les hommes. La vaccination protège contre des cancers comme celui de l'anus et contre le cancer du col de l'utérus.

Pour votre information voici les chiffres de la couverture vaccinale dans notre département (Source : SNIIRAM-DCIR, Santé publique France – site SpF consulté le 25/02/2020) :

Dans le Rhône :

- La couverture vaccinale (CV) 1 dose à 15 ans des jeunes filles nées en 2003 n'est que de 28,5% et la CV du schéma vaccinal complet à 16 ans (année naissance 2002) de 23,4%.

En région Auvergne Rhône Alpes :

- Elle est respectivement de 35,6% à 1 dose et de 29,1% pour un schéma vaccinal complet.

Vacciner vos patients dès l'âge de 11 ans, leur apporte une protection proche de 100 % contre les cancers HPV et contribue à protéger le collectif en diminuant la circulation virale.

Avec toute mon attention,
Votre correspondant de l'Assurance Maladie

NB : Le collectif Immuniser Lyon, le Comité du Rhône de la Ligue Contre le Cancer, le CPAM du Rhône et l'ARS Auvergne Rhône Alpes décident de s'associer dans une action commune visant à sensibiliser à la vaccination contre les Papillomavirus Humains des jeunes filles et jeunes garçons.

Des tendances très encourageantes

- Malgré la crise sanitaire la couverture vaccinale continue de progresser

Vaccination contre les infections à Papillomavirus Humains

Délivrances des vaccins de juin 2019 à mai 2020, CPAM du Rhône

nb assurés concernés	13 019
nb vaccins délivrés	18 134

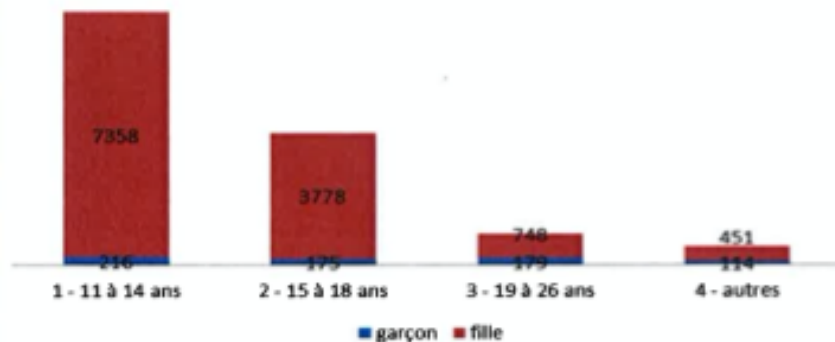
primo-vaccination	nb personnes	taux
oui	9 851	75,7%
non	3 168	24,3%

Délivrances des vaccins de juin 2020 à mai 2021, CPAM du Rhône

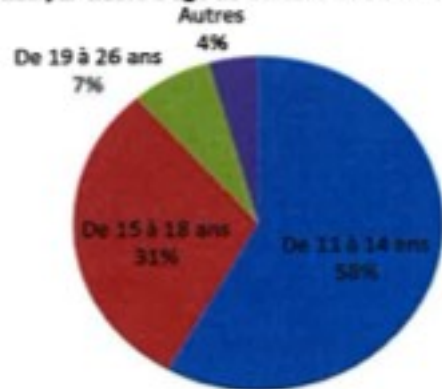
nb assurés concernés	18 761
nb vaccins délivrés	25 525

primo-vaccination	nb personnes	taux
oui	15 142	80,7%
non	3 619	19,3%

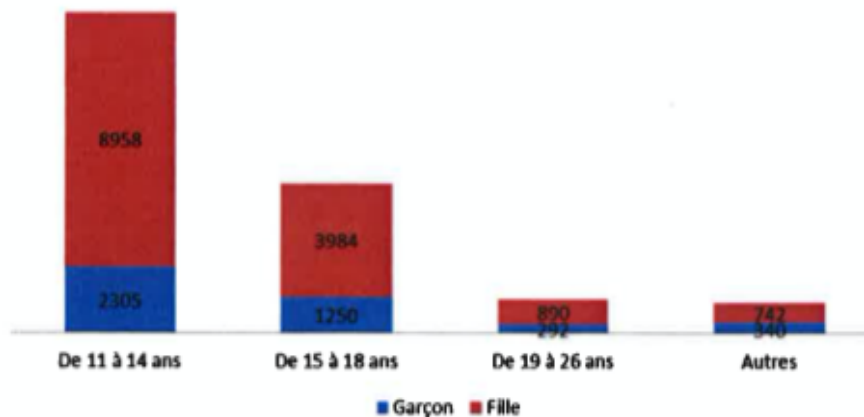
Répartition par sexe et âge du nombre de bénéficiaires vaccinés



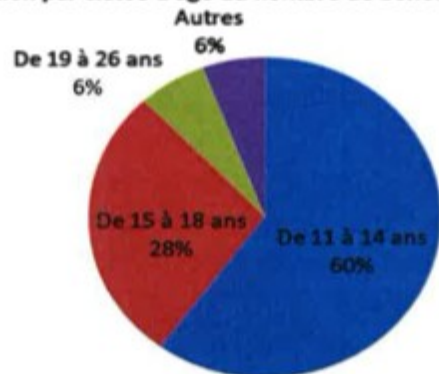
Répartition par classe d'âge du nombre de bénéficiaires vaccinés



Répartition par sexe et âge du nombre de personnes vaccinées



Répartition par classe d'âge du nombre de bénéficiaires vaccinés



Et demain ?

- mailings annuels pour les parents de garçons et de filles entrant dans leur 12° année
- Le suivi pour l'évaluation des actions et l'identification des non vaccinés
- Une cible privilégiée pour les actions auprès des professionnels de santé : les CPTS
 - un programme de coopération avec CPTS de Vénissieux St Fons
 - Relancer le projet de coopération avec la CPTS du 8° arrondissement
- Les actions auprès des enfants, des adolescents, des familles
- Les actions en milieu scolaire
- Les actions vers le monde associatif
- Étendre à la vaccination HPV le modèle de newsletter mis en place avec une CPTS de l'Ouest Lyonnais dans le cadre du programme Hackathon

Merci de votre attention !