

# VACCINATION CONTRE LE HPV AU COLLÈGE

RETOUR SUR LA DEUXIÈME ANNÉE DU  
PROGRAMME DE VACCINATION CONTRE  
LE HPV AU COLLEGE EN FRANCE



MSD





# DISPOSITIF DE L'ÉTUDE



## ECHANTILLON

**500 Parents d'adolescents en classe de 5<sup>ème</sup>** (principal responsable de la santé de l'enfant)

- **250 Parents de garçons**
- **250 Parents de filles**



## DATES DE TERRAIN

**Dates de terrain :  
Du 14 au 28 Mars 2025**



## MÉTHODE

**Echantillon représentatif sur les critères suivants :**

**CSP foyer, région**  
(échantillon pondéré)

*Données collectées par un questionnaire auto-administré en ligne via le Panel Ipsos*

# Statut vaccinal de l'enfant

Base : Tous (n=500)



**21 %**

+ Nouvelle aquitaine = **33%** (n= 61)  
Occitanie = 11% (n=50)

ont un enfant vacciné **au collège**  
ou ont donné leur consentement.



**43 %**

Occitanie = 52% (n=50)  
Nouvelle-Aquitaine : 45% (n= 61)

ont fait vacciner leur enfant contre  
le HPV **en dehors de l'école.**



**36 %**

Occitanie = 37% (n=50)  
Nouvelle-Aquitaine : 22% (n= 61)

n'ont **pas** fait vacciner leur  
enfant contre le HPV.

B5. Votre enfant a-t-il été vacciné contre le Papillomavirus (HPV)?

# STRUCTURE DE L'ÉCHANTILLON



21 % ont un enfant vacciné **au collège** ou ont donné leur consentement.

40% filles / **60% garçons**

**91% école publique** / 9% privée

50% CSP+ / 48% CSP-

**34% pères** / 66 % mères

**89%** sont en faveur de la vaccination en général



**43 %**

ont fait vacciner leur enfant contre le HPV **en dehors du collège.**

**58% filles** / 42% garçons

74% école publique / **26% privée**

54% CSP+ / 45% CSP-

20% pères / **80 % mères**

**88 %** sont en faveur de la vaccination en général.



**36 %**

n'ont pas fait vacciner leur enfant contre le HPV.

46% filles / 54% garçons

74% école publique / **25% privée**

47% CSP+ / 49% CSP-

20 % pères / **80 % mères**

**43 %** sont en faveur de la vaccination en général.

# Vaccination à l'école : **un parcours bien identifié par les parents**



**88%**

des parents savent que la vaccination contre le HPV est proposée **à tous les collégiens en classe de 5ème**

*Occitanie = 79% (n=50)*

*Nouvelle-Aquitaine = 96% (n= 61)*

... et reconnu comme **pratique pour près de 2/3 des parents**



**63%**

des parents sont d'accord sur la  
**praticité de la vaccination au collège**

# Une information donnée aux parents suffisamment claire?

## Ont reçu des informations sur la vaccination HPV au collège de leur enfant

B1. Avez-vous reçu des informations concernant la campagne de vaccination contre le Papillomavirus (HPV) au collège de votre enfant?



84%

(n=107)



80%

(n=215)



51%

(n=179)

## Information claire et suffisante pour prendre une décision éclairée (Base : Ont reçu des informations sur le HPV)

B3. Les informations fournies étaient-elles claires et suffisantes pour prendre une décision éclairée ? (Oui tout à fait + Plutôt Oui)



93%

(n=88)

86%

(n=170)

64%

(n=89)





## Raisons pour la vaccination en dehors de l'école



Base: Vaccinés en dehors de l'école (n=215)

- 1** **Préférence pour le médecin traitant** (parent ou enfant)
- 2** **Être présent pendant l'acte de vaccination** (à la demande du parent ou de l'enfant)
- 3** **Désir de discuter avec un professionnel de santé**

D1. Quelles sont les raisons pour lesquelles vous avez choisi de / préférez faire vacciner votre enfant en dehors du collège ?



# Raisons de la non-intention actuelle de vaccination contre le HPV



Base : n'ont pas encore fait vacciner leur enfant contre le HPV et n'ont pas encore exprimé l'intention de le faire (n=114)

1

Préoccupations concernant la **sécurité du vaccin**

Pas convaincu de l'**utilité du vaccin**

2

L'école de mon enfant n'a pas proposé la vaccination

**Manque d'informations** suffisantes

3

Préférence pour **vacciner plus tard**

**Besoin de plus de temps** pour prendre une décision

Mon **enfant ne voulait pas être vacciné à l'école**

E1. Quelles sont les raisons pour lesquelles votre enfant n'a pas été vacciné contre le Papillomavirus (HPV) au collège ?



Base : Ont fait vacciner  
leur enfant au collège  
(n = 70)

# 96%

des parents dont l'enfant a été  
vacciné au collège **sont**  
**satisfaits de l'organisation.**

*(vs 95% pour les parents d'enfants vaccinés en dehors du  
collège)*

C2. Comment évaluez-vous la manière dont le collège a organisé la vaccination ? (Tout à fait satisfait + Plutôt satisfait)

10



Base : Ont donné leur  
consentement pour  
vacciner leur enfant à l'école  
(n=36)

## Toutefois...

*lorsque le consentement a été donné mais que la vaccination n'a pas encore été réalisée,*

seuls **48%** des parents **se disent bien informés sur l'organisation** de la vaccination au collège.

# Attentes des parents pour les campagnes futures

## SUGGESTIONS POUR AMÉLIORER LES FUTURES CAMPAGNES DE VACCINATION SCOLAIRE - TOP RÉPONSES

G1. Quelles améliorations suggérez-vous pour les futures campagnes de vaccination au collège ?



Vaccinés au collège (ou  
consentement donné)

(n=107)

**39%**

**Impliquer davantage les enfants en les informant directement**

**38%**

**Des informations plus détaillées sur le vaccin et le HPV**

**33%**

**Améliorer la communication sur le calendrier de vaccination**



Vaccinés en dehors du  
collège

(n=215)

**47%**

**Des informations plus détaillées sur le vaccin et le HPV**



Non vaccinés  
(n=179)

**41%**

**Des informations plus détaillées sur le vaccin et le HPV**



La campagne de vaccination contre le HPV en classe de 5ème est connue près de 9 parents sur 10 d'adolescents dans ce niveau scolaire et près d'un tiers des parents perçoivent la vaccination à l'école comme une **solution pratique**.

Cependant, **certains parents hésitent encore**, préférant que leur médecin traitant administre le vaccin ou souhaitant être présents lors de l'injection.



Lorsque la vaccination est réalisée au collège, on constate une **très forte satisfaction quant à son organisation**, comparable à celle observée lorsqu'elle est effectuée en dehors de l'établissement.

Néanmoins, **les retards dans le calendrier vaccinal ont engendré de l'insatisfaction**, principalement due à un manque de communication sur le planning prévu et à l'incertitude qui en découle.



Pour les futures campagnes, plusieurs pistes d'amélioration ont été identifiées par les parents :

- Fournir toujours plus **d'informations détaillées aux parents sur le vaccin et le HPV**
- **Impliquer davantage les enfants** en les informant directement.
- **Améliorer la communication concernant le calendrier de vaccination.**