



Impact d'un programme éducatif scolaire sur l'adhésion vaccinale HPV dans le cadre de la campagne nationale française

Laure Hermet^{1,2}, Sarah Soupey¹, Amélie Descamps^{1,3}, Pauline Coraci¹, Pia Touboul-Lundgren^{1,2}

¹ Département de Santé Publique, CHU de Nice

² UR2CA-RESPECT, Université Côte d'Azur

³ Académie de Nice, Ministère de l'Éducation Nationale

Publié dans *Vaccine* : <https://doi.org/10.1016/j.vaccine.2026.128639>

Journées Thématiques Santé Sexuelle 2026



Une intervention éducative structurée en milieu scolaire

Une intervention intégrée et participative



1. Formation des équipes

Enseignants et IDE scolaire



2. Activités pédagogiques en classe

Blason, immunité collective, fake news ...



3. Participation active des élèves

Quiz, débats, créations, esprit critique



4. Information et accompagnement des familles

Supports pour comprendre, échanger et favoriser la décision



5. Dynamique collective dans l'établissement

Affichage, communication entre élèves

Des ressources e-Bug adaptées et variées



Décrypter l'information

Esprit critique et fake news



Immunité collective

Comprendre l'intérêt de la vaccination



Création de blasons

Expression et engagement des élèves



Quiz interactif

Apprentissage ludique et participatif



Favoriser un environnement scolaire propice à l'adhésion vaccinale



Des taux durablement plus élevés dans le collège e-Bug

2023 – 2024



Acceptation parentale

Collège e-Bug	51 /148 (34,5%)
Alpes-Maritimes	1 992 /11 608 (17,2%)
Collèges comparables	46 /457 (10,1%)



Vaccination 1^{ère} session

Collège e-Bug	39 /148 (26,4%)
Alpes-Maritimes	1 688 /11 608 (14,5%)
Collèges comparables	28 /457 (6,1%)

2024 – 2025



Acceptation parentale

Collège e-Bug	46 /153 (30,1%)
Alpes-Maritimes	1 381 /13 323 (10,4%)
Collèges comparables	21 /535 (3,9%)



Vaccination 1^{ère} session

Collège e-Bug	43 /153 (28,1%)
Alpes-Maritimes	1 179 /13 323 (8,8%)
Collèges comparables	17 /535 (3,2%)



+ 24 à +26 points
d'acceptation parentale

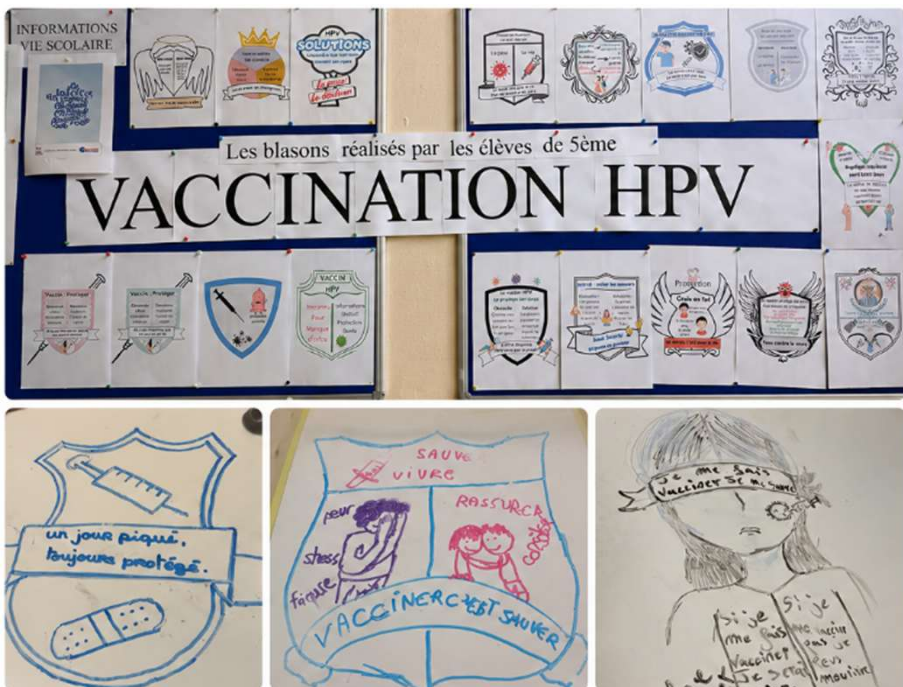


+ 20 à +25 points
de couverture vaccinale

Malgré une baisse globale des taux départementaux lors de la seconde année, les résultats du collège e-Bug se sont maintenus

Au-delà des chiffres : une dynamique scolaire autour de la vaccination

Les élèves s'approprient les messages de prévention



L'éducation à la santé peut soutenir les campagnes vaccinales scolaires



Les outils pédagogiques ludiques permettent d'améliorer l'adhésion vaccinale



Importance du binôme enseignants – IDE scolaire



Ressources e-Bug validées par les Ministères de la Santé et de l'Education Nationale
Disponibles gratuitement sur e-Bug

Scanner pour accéder aux ressources

