



Adolescents & Jeunes adultes



La vaccination chez **les adolescents** permet de renforcer l'immunité acquise pendant l'enfance et d'assurer une transition en bonne santé vers la vie adulte. **De nouvelles vaccinations**, sont également à réaliser. Plusieurs vaccins sont recommandés :

- dose de rappel pour des vaccins réalisés dans l'enfance : diphtérie, tétanos, poliomyélite et coqueluche (dTcaP),
- vaccination contre des maladies à prévention vaccinale touchant les adolescents et jeunes adultes : HPV et méningocoques ACWY.

Âge	Entre 11 ans et 14 ans	Entre 15 et 24 ans	25 ans	26 ans
dTPca (diphtérie, tétanos, poliomyélite, coqueluche)	1 dose entre 11 et 13 ans		1 dose	
Méningocoques ACWY	1 dose	rattrapage jusqu'à 24 ans		
Méningocoque B		Peut être proposée entre 15 et 24 ans		
HPV (Papillomavirus)	2 doses	rattrapage possible jusqu'à 26 ans (3 doses)		


NB La vaccination contre **les méningocoques B** peut être proposée aux personnes de 15 à 24 ans révolus (Bexsero® (remboursé entre 15 et 24 ans) ou Trumenba® (non remboursé en population générale)).

VACCINATIONS RECOMMANDÉES




Mémo vaccination méningocoques, mémo vaccination HPV, mémo DTCaP 

Diphtérie, Tétanos, Poliomyélite, Coqueluche


- **Entre 11/13 ans** :  **1 dose** de vaccin dTcaP : diphtérie (d), tétanos (T), coqueluche (ca), poliomyélite (P) (Repevax® ou Boostrixtetra®).

NB : Pour les enfants ayant reçu le rappel à l'âge de 6 ans avec un vaccin dTcaP, il convient d'effectuer le rappel des 11/13 ans avec un vaccin DTCaP (doses complètes d'anatoxine diphtérique et d'antigènes coquelucheux) (Tetravac® ou InfanrixTetra®)

- **À 25 ans** :  **1 dose** de vaccin dTcaP (doses réduites d'anatoxine diphtérique et d'antigènes coquelucheux)

Méningocoques (Mn) ACWY

Entre 11 et 14 ans (rattrapage possible jusqu'à 24 ans), même si la vaccination contre les méningocoques C a été réalisée dans l'enfance :

-  **1 dose** de vaccin méningocoques ACWY (Nimenrix® ou MenQuadfi® ou Menveo®)

Méningocoques (Mn) B

La vaccination **peut être proposée** aux personnes **de 15 à 24 ans** révolus (2 à 3 doses de vaccin sont nécessaires).

Papillomavirus (HPV)

Pour toutes **les jeunes filles et pour tous les jeunes garçons âgés de 11 à 14 ans révolus (rattrapage possible jusqu'à 26 ans pour tous)**

- Initiation de la vaccination **entre 11 et 14 ans** : **2 doses** espacées de 5 à 13 mois (Gardasil 9®)
- Initiation de la vaccination **à partir de 15 ans et jusqu'à 26 ans** : **3 doses** administrées selon un schéma 0, 2 et 6 mois (Gardasil 9®)


NB Vaccins remboursés à 65% par l'Assurance Maladie dans le cadre des indications précisées dans le mémo (vaccin Gardasil 9® jusqu'à 26 ans pour toutes les filles et tous les garçons - remboursement effectif depuis décembre 2025 pour les 19-26 ans)

STATUT VACCINAL À METTRE À JOUR SI CONCERNÉ



ROR (Rougeole, Oreillons, Rubéole)

Toutes les personnes nées depuis 1980 doivent avoir reçu **2 doses de vaccin ROR** (voire 3 si vaccination initiée avant l'âge de 12 mois).

 Rattrapage possible, pour obtenir, au total, 2 doses de ROR (voire 3 si vaccination initiée avant 12 mois) quels que soient les antécédents vis-à-vis des 3 maladies (Priorix® ou MMR-Vax-Pro®) et en respectant un délai minimal d'un mois entre les doses.

Hépatite B

Rattrapage recommandé chez les enfants et les adolescents **jusqu'à l'âge de 15 ans** révolus si pas de vaccination antérieure :

- **Schéma classique (3 doses)** : M0, M1, M6 (ENGERIX®B10µg ou HBVAXPro®5µg)
- **Schéma simplifié (2 doses)** pour les adolescents de 11 à 15 ans révolus et en l'absence de risque élevé d'infection par le virus de l'hépatite B : M0 et M6 - (ENGERIX®B20µg).

Varicelle

La vaccination contre la varicelle est recommandée à partir de 12 ans **pour les personnes qui n'ont pas eu la varicelle**. Un contrôle sérologique peut être réalisé.

POUR EN SAVOIR +



Synthèses d'informations pour le grand public

- **Vaccination-info-service version grand public** : pages dédiées aux maladies à prévention vaccinale ;
- **Santé publique France** : page dédiée aux infections à papillomavirus ;
- **AMELI** : dossier Hépatite B ;



Synthèses d'information pour les professionnels

- **Boîte à outils OMEDIT NA vaccination** : mémos et jeux dédiés aux maladies mentionnées dans ce mémo ;
- **Vaccination-info-service version professionnelle** : pages dédiées aux maladies mentionnées dans ce mémo.



Réglementation et politiques vaccinales

- **Calendrier vaccinal de l'année en cours** : le document de référence précisant les recommandations vaccinales ;



Données scientifiques

- **Santé publique France** : pour chaque maladie, couvertures vaccinales, données épidémiologiques et données cliniques.



Évaluations des recommandations vaccinales et des vaccins

- **HAS** (avis) : recommandations vaccinales.