

Chère Consoeur, Cher Confrère,



En cette période de rentrée scolaire, période propice à la mise à jour des vaccinations chez l'adolescente, Sanofi Pasteur MSD a le plaisir de vous informer sur son vaccin Gardasil® (Vaccin quadrivalent HPV types 6, 11, 16 & 18) :

À L'OCCASION DU RDV VACCINAL DE 11-13 ANS

- La vaccination HPV est recommandée pour les jeunes filles de **11 à 14 ans**, avant exposition au risque et pour profiter du RDV vaccinal existant (rattrapage prévu de 15 à 19 ans).
- La vaccination par Gardasil est réalisable en **2 injections** selon un **schéma 0, 6 mois** pour les **jeunes filles entre 11 et 13 ans**.
- **La co-administration** d'une dose de Gardasil® lors du rappel dTPCa* de 11-13 ans est possible en 2 sites d'injections distincts.

Si la deuxième dose du vaccin est administrée moins de 6 mois après la première dose, une troisième dose devra toujours être administrée. Si un retard est intervenu dans le schéma vaccinal indiqué : il n'est pas nécessaire de recommencer, il suffit de le compléter en administrant les doses manquantes.⁽¹⁾ Vérifiez que vos patientes reçoivent leurs 2 doses avec le même vaccin.

Bien expliquer la nécessité et les modalités de dépistage par frottis cervico-utérin

- › La vaccination n'est pas efficace en prévention de l'ensemble des cancers du col de l'utérus ;
- › A partir de 25 ans et jusqu'à 65 ans : tous les 3 ans, après 2 frottis normaux réalisés à un an d'intervalle.⁽²⁾

SCHÉMA VACCINAL 11-13 ANS

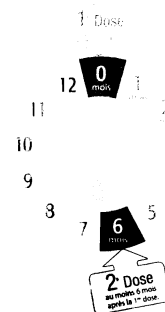
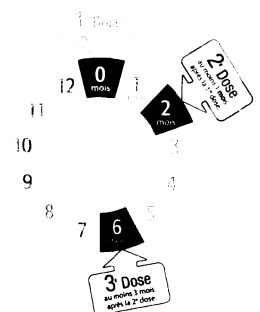


SCHÉMA VACCINAL 14-19 ANS



NOUVELLES INDICATIONS

Depuis peu, Gardasil® étend son indication à la prévention du cancer anal et des lésions anales précancéreuses dus à certains types oncogènes de papillomavirus humains (HPV).

Une protection large

- Cancer du col de l'utérus
- Lésions précancéreuses du col de l'utérus, de la vulve, du vagin dues à certains types oncogènes d'HPV
- Verrues génitales dues à des types HPV spécifiques
- Cancer anal
- Lésions précancéreuses anales dues à certains types oncogènes d'HPV



Pour toute information, le Service d'information médicale est à votre disposition au 0825 822 246.

Docteur G. MORAND
Direction médicale SPMSD

* Durant la période de transition, les enfants ayant reçu un vaccin dTP(ou dTPCa) à l'âge de 6 ans devront recevoir un vaccin dTPCa entre 11 et 13 ans⁽¹⁾ Résumé des Caractéristiques du Produit Gardasil®.

⁽²⁾ Agence Nationale d'Accréditation et d'Evaluation en Sante. Evaluation de l'intérêt de la recherche des papillomavirus humains (HPV) dans le dépistage des lésions précancéreuses et cancéreuses du col de l'utérus. Service évaluation technologique. Service évaluation économique. ANAES, 2004.



**UN BON
PROFIL DE
TOLÉRANCE⁽¹⁾**

- **EFFETS INDÉSIRABLES LES PLUS FRÉQUENTS :**

Réaction au site d'injection (érythème, douleur, gonflement) et céphalées.
Pour la liste complète des effets indésirables, consulter le Résumé des Caractéristiques du Produit.

- **SUIVRE LES PERSONNES VACCINÉES AVEC ATTENTION
PENDANT ENVIRON 15 MINUTES APRÈS L'ADMINISTRATION**

Une syncope (évanouissement), parfois associée à des chutes, peut survenir après toute vaccination, voire même avant, en particulier chez les adolescents, comme réaction psychogène à l'injection avec une aiguille. Par conséquent, les personnes vaccinées doivent être suivies pendant environ 15 minutes après l'administration du vaccin. Il est important que des mesures soient mises en place afin d'éviter toute blessure en cas d'évanouissement.

⁽¹⁾ Résumé des Caractéristiques du Produit Gardasil[®].