

Cervarix

Indication

Papillomavirus humain [Types 16, 18]

Prévention des lésions génitales précancéreuses (du col de l'utérus, de la vulve, du vagin et de l'anus), du cancer du col de l'utérus et de l'anus, prévention des verrues génitales

Description

Vaccin recombinant

Principe actif

Protéine L1 de Papillomavirus Humain de types 16 et 18

Excipients

Laboratoire exploitant

Doses

Conditions de conservation

Développement clinique

- [Résumé; EPAR en français ` l'intention du public – Site EMA](http://www.ema.europa.eu/docs/fr_FR/document_library/EPAR_-_Summary_for_the_public/human/000721/WC500024634.pdf)

href="http://www.ema.europa.eu/ema/index.jsp?curl=pages/medicines/human/medicines/000721/human_med_000694.jsp&mid=WC0b01ac058001d124" target="_blank" rel="noopener">Tous les rapports d'évaluation EPARs (Assessment history) - Site EMA

Pays qui réalise la libération des lots

Documents de référence

RCP – Notice site EMA

Informations r glementaires et administratives

Répertoire des spécialités pharmaceutiques

Informations de sécurité publiées par l'ANSM

<ul style="list-style-type: disc;"> Le PRAC conclut à l'absence de lien entre la vaccination contre le HPV et la survenue de syndrome régional douloureux complexe (CRPS) et le syndrome de tachycardie posturale orthostatique (POTS) Vaccination contre les infections à HPV et risque de maladies auto-immunes : une étude Cnamts/ANSM rassurante (14/09/2015)

↓ Vaccins anti-HPV et risque de maladies auto-immunes :  tude pharmaco-épidémiologique - Rapport final (14/09/2015)

Recommandations vaccinales

<ul style="list-style-type: disc;"> Calendrier simplifié des vaccinations - 2020 - Site Santé Publique France Calendrier des vaccinations et recommandations vaccinales 2020 - Site Ministère en charge de la santé <ul style="list-style-type: disc;"> Infections à HPV - nouveau schéma vaccinal du vaccin Cervarix (20/02/2014) - Avis - HCSP <ul style="list-style-type: disc;"> Avis de la HAS

Information complémentaire

↓ Compte-rendu de la réunion du Comité technique de Pharmacovigilance du 11/09/2018 (03/12/2018)

Données épidémiologiques

[Données épidémiologiques](https://www.santepubliquefrance.fr/maladies-et-traumatismes/infections-sexuellement-transmissibles/infections-a-papillomavirus/publications/#tabs) – Site Santé Publique France

Composition