

Prevenar 13

Indication

Infections pneumococciques

Description

Polyoside pneumococcique, 13 sérotypes

Principe actif

Excipients

Laboratoire exploitant

Doses

Conditions de conservation

Développement clinique

Pays qui réalise la libération des lots

Documents de référence

[RCP - Notice - Site EMA](http://ec.europa.eu/health/documents/community-register/2017/20171023139254/anx_139254_fr.pdf)

Informations réglementaires et administratives

[Répertoire des spécialités pharmaceutiques](http://agence-prd.ansm.sante.fr/php/ecodex/extrait.php?specid=67786749)

Informations de sécurité publiées par l'ANSM

- ↓ Données de sécurité des vaccins obligatoires pour les enfants vaccinés avant l'âge de 2 ans en 2018 (bilan au 30 juin 2019) - Rapport (30/06/2020)
- ↓ Données de sécurité des vaccins obligatoires pour les enfants vaccinés avant l'âge de 2 ans entre 2012 et 2017 (Bilan au 30 juin 2019 (30/06/2020))
- ↓ La sécurité des vaccins obligatoires chez les enfants de moins de 2 ans - Données de la base nationale de pharmacovigilance pour les enfants vaccinés en 2018 (30/06/2020)

Recommandations vaccinales

- Calendrier simplifié des vaccinations - 2020 - Site Santé Publique France- Calendrier des vaccinations et recommandations vaccinales 2020 - Site Ministère en charge de la santé

Avis CHSP </p>

- Vaccination des nourrissons contre les infections invasives à pneumocoque par le vaccin pneumococcique conjugué 13 valent (02/02/2012)- Vaccination par le vaccin pneumococcique conjugué 13-valent (11/12/2009)

- Réévaluation des recommandations vaccinales du vaccin Prevenar  (17/10/2008)

Avis de la HAS </p>(18/12/2013)</p>

Information complémentaire

- ↓ Suivi national de pharmacovigilance - CR - CTPV 17/03/2015
- ↓ Suivi national de pharmacovigilance - CR - CNPV 27/01/2009

Données épidémiologiques

[Données épidémiologiques](http://invs.santepubliquefrance.fr/Dossiers-thematiques/Maladies-infectieuses/Maladies-a-prevention-vaccinale/Infections-a-pneumocoque)

- Site Santé Publique France

Nombre de participants dans l'essai clinique

Composition

Efficacité