



PUBLIÉ LE 12/02/2021 - MIS À JOUR LE 24/12/2021

Vaccin contre les méningites, pneumonies et septicémies à pneumocoque

Le pneumocoque est une bactérie responsable d'infections fréquentes telles que des otites, des sinusites, des pneumonies et aussi des septicémies ou des méningites (infections de l'enveloppe du cerveau). Ces infections touchent plus souvent les jeunes enfants, les personnes âgées et les personnes atteintes de maladies chroniques ou qui suivent un traitement qui diminue leurs défenses contre les infections.

Le pneumocoque est la première cause de méningite chez l'enfant comme chez l'adulte. Les séquelles des méningites à pneumocoque (surdité, handicap) sont fréquentes (dans environ un tiers des cas), même après un traitement par des médicaments antibiotiques en milieu hospitalier.

[Télécharger le calendrier des vaccinations 2020 sur le site Vaccination info service](#)

+
[Plus d'information sur les méningites, pneumonies et septicémies à pneumocoque et leur prévention - Site Vaccination info service](#)

Pour en savoir plus

[Recommandations de la HAS en cas de tension d'approvisionnement, contexte pandémie covid-19 \(08/04/2020\)](#)