

Vaccin pneumococcique

Informations pour les parents

Qu'est-ce qu'une maladie pneumococcique ?

Une maladie pneumococcique est une infection causée par une bactérie appelée streptococcus pneumoniae.

Quel est le mode de transmission des maladies pneumococciques ?

Les maladies pneumococciques sont contagieuses. Cette bactérie vit dans le nez et la gorge des humains. Elle se transmet par voie aérienne lorsqu'une personne infectée tousse, éternue ou respire tout simplement.

Quelles maladies cette bactérie peut-elle provoquer ?

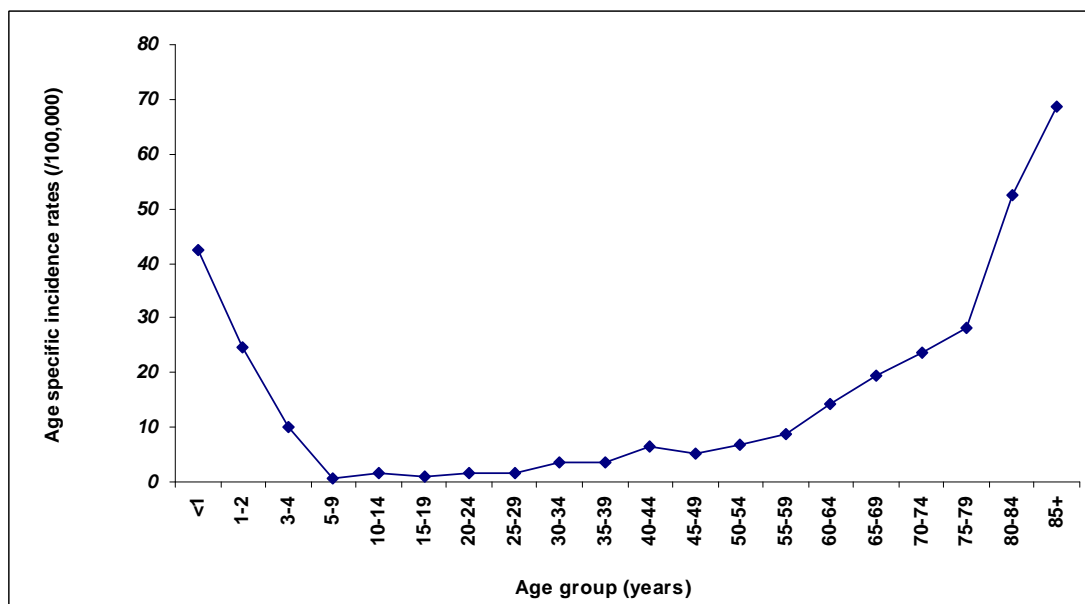
Le pneumocoque peut provoquer des maladies graves telles que :

- la méningite (inflammation des enveloppes qui entourent le cerveau),
- la septicémie (empoisonnement du sang),
- la pneumonie.

Quelles sont les personnes les plus exposées ?

Les maladies pneumococciques touchent surtout les enfants de moins de deux ans et les personnes âgées de plus de 65 ans (cf. graphique).

Taux de maladies pneumococciques par classe d'âge en 2006 (source : HPSC)



Existe-t-il un vaccin contre les maladies pneumococciques ?

Depuis 2002, le vaccin pneumococcique est administré aux enfants en Irlande selon des conditions médicales particulières. Les nourrissons nés le 1^{er} juillet 2008 ou après recevront le vaccin pneumococcique à l'âge de 2 et 6 mois, en même temps que les autres vaccins.

N'est-il pas dangereux d'administrer plusieurs vaccins en même temps ?

Non, ce n'est pas dangereux. Les vaccinations sont planifiées pour donner la meilleure protection à votre enfant.

Mon enfant a-t-il besoin d'un rappel du vaccin pneumococcique ?

Pour fournir une protection supplémentaire contre le pneumocoque, un rappel du vaccin doit être administré à votre enfant en même temps que la vaccination ROR à l'âge de 12 mois.

Quels symptômes peuvent se manifester après la vaccination ?

Chez certains enfants, le site d'injection peut être douloureux, rouge ou boursoufflé. Votre enfant peut être irritable et avoir de la fièvre. Dans ce cas, vous pouvez lui administrer du paracétamol ou de l'ibuprofène. Il doit également boire beaucoup. Assurez-vous qu'il n'a pas trop chaud et que ses vêtements ne frottent pas le site d'injection.

Quels sont les enfants qui ne doivent pas recevoir le vaccin pneumococcique ?

Le vaccin pneumococcique est contre-indiqué pour très peu d'enfants. Vous ne devez pas faire vacciner votre enfant si un vaccin précédent ou un des composants du vaccin a entraîné chez lui une réaction allergique (anaphylaxis).

Le vaccin pneumococcique protège uniquement contre les souches les plus courantes du streptococcus pneumoniae qui provoquent une méningite ou une septicémie à pneumocoque. Il existe d'autres types de maladies, vous devez donc connaître les symptômes à surveiller. Ces symptômes peuvent être :

- de la fièvre,
- un refus de s'alimenter,
- une peau pâle ou marquée, boutons ou une éruption,
- une somnolence ou difficulté à se réveiller.

Si vous vous inquiétez pour votre nourrisson, contactez immédiatement votre médecin généraliste.

Pour obtenir de plus amples informations :

- contactez votre médecin généraliste ou une infirmière de la santé publique ;
- demandez la brochure « **Your child's immunisations – A guide for parents** » (« **L'immunisation de mon enfant - un guide destiné aux parents** ») à votre infirmière de la santé publique ;
- consultez le site www.immunisation.ie ou www.hpsc.ie

Publié par : HSE National Immunisation Office

Date de publication : avril 2008

Code de commande : HNI00512