

Vaccin méningococcique C

Informations pour les parents

Qu'est-ce que l'infection à méningocoque C ?

L'infection à méningocoque C est une maladie grave causée par une bactérie appelée neisseria meningitidis sérogroupe C. Les symptômes des infections à méningocoque C sont la fièvre, une raideur de la nuque, des migraines, des articulations douloureuses et une éruption cutanée.

Quel est le mode de transmission du méningocoque C ?

Le méningocoque C est contagieux. 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 méningocoque C peut provoquer des maladies graves telles que :

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

Quelles sont les personnes les plus exposées ?

Les enfants âgés de moins de cinq ans sont les plus touchés par les infections à méningocoque C. Celles-ci peuvent être très graves chez les nourrissons de moins d'un an. Ces infections touchent également les adolescents âgés de 15 à 19 ans.

Existe-t-il un vaccin contre le méningocoque C ?

Depuis 2000, le vaccin méningococcique C fait partie du calendrier vaccinal des enfants. Les nourrissons nés le 1^{er} juillet 2008 ou après devront recevoir le vaccin méningococcique C en même temps que les autres vaccins à l'âge de 4, 6 et 13 mois.

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 méningococcique C ?

Pour fournir une protection supplémentaire contre le méningocoque C, un rappel du vaccin doit être administré à votre enfant en même temps que la vaccination anti-Hib à l'âge de 13 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 méningococcique C ?

Le vaccin méningococcique C 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 méningococcique C protège uniquement contre la méningite à méningocoque C et la septicémie provoquée par une infection à méningocoque C. 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 :

- o contactez votre médecin généraliste ou une infirmière de la santé publique ;
- o 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 ;
- o consultez le site www.immunisation.ie ou www.hpsc.ie

Publié par : HSE National Immunisation Office

Date de publication : avril 2008

Code de commande : HNI00511