

BÉBÉ VACCINÉ

LES MALADIES QUE L'ON PEUT PRÉVENIR GRÂCE À UN VACCIN SONT TOUJOURS PLUS GRAVES QUE LES RÉACTIONS SECONDAIRES OCCASIONNÉES PAR CES VACCINS. SI ELLES EXISTENT, CES RÉACTIONS DÉSAGRÉABLES SONT PASSAGÈRES. MAIS LE PLUS SOUVENT AUCUNE RÉACTION N'EST OBSERVÉE. LES EFFETS INDÉSIRABLES GRAVES SONT RARISSIMES.

BON À SAVOIR

Au moment du vaccin, votre bébé peut pleurer car tous les vaccins peuvent entraîner une sensation de piqûre ou de brûlure de brève durée au point d'injection.

DANS TOUS LES CAS, NE PAS HÉSITER À CONSULTER VOTRE MÉDECIN, OU LES URGENCES SI NÉCESSAIRE

SURVEILLANCE

POST-VACCINALE

Il est important de surveiller votre enfant après toute vaccination. Il n'est pas recommandé de donner de traitement contre la fièvre ou la douleur (paracétamol) de façon préventive ou systématique. Respecter la prescription médicale.

LES RISQUES

ALLERGIQUES

Tous les vaccins peuvent provoquer une réaction allergique à l'un de ses constituants, mais ils

n'augmentent pas le risque de développer des allergies ou d'autres maladies plus tard dans la vie.

Y A-T-IL DES

ACTIVITÉS CONTRE-

INDIQUÉES ?

Après la vaccination, aucune activité n'est contre-indiquée. Vous pourrez baigner ou doucher votre bébé le jour même de la vaccination, et les jours suivants. Les activités habituelles pourront être poursuivies, si l'état de votre bébé le permet.



LES VACCINS TETRAVALENT / PENTAVALANT / HEXAVALANT

Les vaccins

Le **TETRAVALENT** est un vaccin combiné contre la diphtérie, le tétanos, la coqueluche, la poliomyélite.

Le **PENTAVALANT** comprend aussi les infections graves (méningite, épiglottite, septicémie) à *Haemophilus Influnzae* type b.

L'**HEXAVALANT** comprend en plus l'hépatite B.

Les réactions possibles à la suite de la vaccination

L'injection intra-musculaire peut entraîner :

➤ des **RÉACTIONS LOCALES** telles que douleur, rougeur, gonflement pendant deux à trois jours ou une induration (durcissement local) et même petit nodule (petite boule) pouvant persister au-delà.

➤ des **RÉACTIONS GÉNÉRALES** telles que de la fièvre à 38°C (très fréquents), perte d'appétit, diarrhée, vomissements, agitation, cris inhabituels (fréquents), de la fièvre supérieure à 39,5°C (peu fréquente), des convulsions, réactions allergiques, anaphylaxie, pertes de connaissance (très rares à exceptionnelles).



LE VACCIN ANTI-PNEUMOCOCCIQUE

Le vaccin

Le **VACCIN ANTI-PNEUMOCOCCIQUE** conjugué est un vaccin contre les infections invasives (méningite, septicémie), la pneumonie, la pleurésie et l'otite moyenne aiguë à pneumocoque.

Les réactions possibles à la suite de la vaccination

L'injection intra-musculaire peut entraîner :

➤ des **RÉACTIONS LOCALES** telles que douleur, rougeur, gonflement ou induration (durcissement local) au point d'injection pouvant persister quelques jours et pouvant, rarement, s'accompagner d'éruption ou de démangeaisons au point d'injection.

➤ des **RÉACTIONS GÉNÉRALES** telles que de la fièvre à 38°C ou plus, irritabilité, somnolence ou sommeil agité (très fréquentes) ; de la fièvre supérieure à 39,5°C associée aux symptômes précédemment cités, avec éventuellement perte d'appétit, vomissements, et/ou diarrhée (fréquentes) ; des convulsions associées ou non à de la fièvre, ganglion proche du site d'injection (aisselle/aîne) (rares) ; des réactions allergiques, anaphylaxie, œdème de Quincke, perte de connaissance... (très rares à exceptionnels).



LE VACCIN ANTI-MÉNINGOCOCCIQUE C CONJUGUÉ

Le vaccin

Le **VACCIN ANTI-MÉNINGOCOCCIQUE C** conjugué est un vaccin contre les infections invasives (méningites, septicémie) à méningocoque C.

Les réactions possibles à la suite de la vaccination ?

L'injection intra-musculaire peut entraîner :

- des **RÉACTIONS LOCALES** telles que douleur, rougeur, gonflement ou induration au point d'injection, pouvant persister quelques jours.
- des **RÉACTIONS GÉNÉRALES** telles que fièvre à 38° ou plus, pleurs, irritabilité, somnolence, troubles du sommeil, vomissements, nausées, diarrhée (très fréquentes) ; anorexie, douleurs dans les membres (fréquentes) ; crises convulsives fébriles, réactions d'hypersensibilité, oedème périphérique, malaise, frissons (rares) ; purpura (tâches rouges sur la peau), anaphylaxie (très rares).



LE VACCIN ROR

Le vaccin

Le **VACCIN ROR** est un vaccin combiné contre :

- la rougeole,
- les oreillons,
- la rubéole.

Les réactions possibles à la suite de la vaccination

L'injection intra-musculaire peut entraîner :

- des **RÉACTIONS LOCALES**, exceptionnellement sous forme de douleur, rougeur, gonflement.
- des **RÉACTIONS GÉNÉRALES**. Si elles existent, ces réactions surviennent avec un décalage dans le temps. Entre cinq jours à trois semaines plus tard peuvent apparaître une fièvre bénigne, 38°C le plus souvent, pouvant aller jusqu'à 39,5°C, un état grognon, une toux, des éruptions cutanées comme celles observées lors de la rougeole ou de la rubéole (fréquentes). Plus rarement peuvent être observés des troubles digestifs (nausées, vomissements, diarrhée), des manifestations articulaires, une inflammation et une augmentation du volume des glandes au cou. Exceptionnellement, peuvent se manifester des convulsions, encéphalite, purpura thrombopénique (tâches rouges sur la peau), orchite (inflammation aiguë des testicules)...

BON À SAVOIR

Vous pouvez faire vacciner votre enfant dans un des centres de PMI de Paris.



LE VACCIN BCG

Le vaccin

Le **VACCIN BCG** vise à protéger votre enfant contre la tuberculose. Ce vaccin se fait sur la face externe, au tiers supérieur du bras gauche.

Les réactions possibles à la suite de la vaccination

Le vaccin par le BCG n'entraîne pas de réactions générales (fièvre, fatigue...).

Une **RÉACTION LOCALE** secondaire, quelques semaines ou mois après, est normale.

Comment évolue la réaction locale ? Après l'injection intra-dermique, la papule provoquée par l'introduction du vaccin disparaîtra rapidement.

Dans les semaines ou mois qui suivent peuvent apparaître :

- une induration inflammatoire (durcissement local rouge, nodule) au point d'injection suivie parfois, d'une ulcération (petite lésion), d'où peut s'écouler un peu de liquide, guérissant spontanément en quelques semaines ou mois et pouvant laisser une cicatrice ;
- un ganglion de moins d'un centimètre, sous l'aisselle du même côté que le bras vacciné.

Ces réactions sont normales après la vaccination.

Quels soins après la vaccination BCG ?

Aucun soin n'est à donner.

Le bras peut être laissé découvert. Le port de vêtement lâche à ce niveau, est conseillé. On pourra, dans certains cas, mettre une compresse sèche à l'endroit de la vaccination pour l'isoler des vêtements.

L'application de désinfectant, de pommade, de talc ou de tout autre produit est inutile voire nocive.

Dans quel cas consulter ?

Consulter si la lésion locale présente un aspect qui vous paraît anormal :

- persistance au-delà de trois semaines,
- apparition d'abcès avec ou sans écoulement,
- apparition de ganglion sous le bras de plus d'un centimètre, qui devient douloureux, ou autres localisations,
- ou tout autre effet indésirable non attendu.

BON À SAVOIR

En cas d'effets indésirables avérés, une déclaration au centre de pharmacovigilance dont vous dépendez doit être faite. Votre médecin ou votre centre de PMI peut s'en charger.

DANS TOUS LES CAS, NE PAS HÉSITER À CONSULTER VOTRE MÉDECIN, OU LES URGENCES SI NÉCESSAIRE

