

Vaccin contre l'encéphalite japonaise

La vaccination,
la meilleure protection

Avril 2018

La vaccination est le meilleur moyen de protection contre l'encéphalite japonaise et ses complications. Ce vaccin est surtout indiqué pour les voyageurs qui séjourneront plus de 1 mois durant la saison de transmission, en milieu rural dans une région où l'encéphalite japonaise est présente.

Maladie	Transmission	Signes et symptômes	Complications possibles
Encéphalite japonaise	<ul style="list-style-type: none">L'encéphalite japonaise se transmet par la piqûre d'un moustique infecté par le virus de l'encéphalite japonaise.	<ul style="list-style-type: none">FièvreMal de têteSomnolence, désorientation, tremblements et parfois convulsions <p><i>Seulement 1 personne infectée sur 200 présente des symptômes.</i></p>	<ul style="list-style-type: none">Domages permanents au cerveau par exemple, paralysie, épilepsie, retard mental (20 à 30 % des personnes malades)Décès (30 % des personnes malades)

Le vaccin

La vaccination est le meilleur moyen de protection contre l'encéphalite japonaise et ses complications. Plusieurs doses du vaccin sont nécessaires pour avoir la meilleure protection possible.

Les symptômes après la vaccination

Des symptômes peuvent être causés par le vaccin (ex. : rougeur à l'endroit où l'injection a été faite).

D'autres problèmes peuvent arriver par hasard et n'ont aucun lien avec le vaccin (ex. : rhume, gastro, mal de tête).

Le vaccin contre l'encéphalite japonaise est sécuritaire. Dans la majorité des cas, il ne provoque aucune réaction.

Fréquence	Réactions connues causées par ce vaccin	Ce qu'il faut faire
Très souvent (moins de 50 % des gens)	<ul style="list-style-type: none">Douleur et sensibilité à l'endroit où l'injection a été faite	<ul style="list-style-type: none">Appliquer une compresse humide froide à l'endroit où l'injection a été faite.
Souvent (moins de 10 % des gens)	<ul style="list-style-type: none">Gonflement et rougeur à l'endroit où l'injection a été faiteFièvre, diarrhée, perte d'appétit, irritabilité et éruption cutanée chez les jeunes âgés de 1 à 17 ans	<ul style="list-style-type: none">Utiliser un médicament contre la fièvre ou les malaises au besoin.Consulter un médecin selon la gravité des symptômes.

Il est recommandé de demeurer sur place au moins 15 minutes après une vaccination, car les réactions allergiques au vaccin sont toujours possibles. Si une réaction allergique survient, les symptômes apparaîtront quelques minutes après la vaccination. La personne qui donne le vaccin sera en mesure de traiter cette réaction immédiatement sur place.

Pour toute question, adressez-vous à la personne qui donne le vaccin, ou consultez Info-Santé 8-1-1 ou votre médecin.