

Virus ZIKA

Le virus Zika se transmet principalement par les piqûres de moustiques infectés de type Aedes. Ces espèces de moustiques qui transmettent le virus Zika sont les mêmes qui transmettent les virus du [chikungunya](#) et de la [dengue](#).

Transmission :

- Par le biais de la femme enceinte à son fœtus en développement.
- Par le sperme des hommes infectés
- Par la transfusion sanguine de donneurs infectés

Aucune transmission locale du virus Zika n'a été signalée au Canada. À l'heure actuelle, les moustiques qui transmettent le virus Zika ne se trouvent pas au Canada en raison du climat. Donc, la probabilité de transmission par les moustiques est très faible au pays. Le risque est pour les voyageurs canadiens dans les zones à risques.

Symptômes :

- fièvre peu élevée (38,5 °C ou moins);
- éruption cutanée rouge couverte de petites bosses (éruption maculopapulaire) :
 - l'éruption s'étend souvent du visage au corps;
- douleurs musculaires ou articulaires de courte durée :
 - possibilité de gonflement articulaire, surtout dans les petites articulations des mains et des pieds;
- rougeur de l'œil;
- symptômes généraux, y compris :
 - la faiblesse,
 - le manque d'énergie,
 - des maux de tête.

On estime que seulement 1 personne sur 4 personnes infectées par le virus Zika présentera les symptômes.

À la suite d'une infection, il s'écoule habituellement entre 3 et 12 jours avant que les symptômes apparaissent. Les symptômes de la maladie sont en général bénins et durent de 2 à 7 jours.

Il n'y a pas de vaccin ni de médicament qui protège contre l'infection à virus Zika.

Pour toute information complémentaire, venez consulter votre conseiller en santé voyage d'ABO LAB.

**Pour joindre notre équipe,
contactez-nous**

Courriel : abolab@videotron.ca

Téléphone : 450 939-0551

Télécopieur : 450 939-0771

