



Zika virus

Originaire d'Afrique, le virus Zika est présent depuis quelques années en Asie. Des épidémies ont été observées en Micronésie en 2007 et en Polynésie française en 2013. Depuis 2015, l'épidémie s'est propagée en Amérique latine, aux Caraïbes, aux Etats-Unis et dans certaines îles du Pacifique Sud. Le vecteur de transmission est le moustique du genre *Aedes*. La transmission sexuelle est également possible.

LA MALADIE

- Incubation : 2-15 jours / durée : 2-7 jours
 - » Asymptomatique : 80%
 - » Maux de tête, arthralgies, myalgies, fièvre, rash, conjonctivite : 20%
 - » Syndrome de Guillain-Barré : 0,24%
 - » Anomalies fœtales multiples [Microcéphalie]

POPULATION A RISQUE

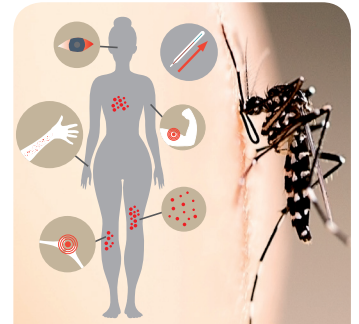
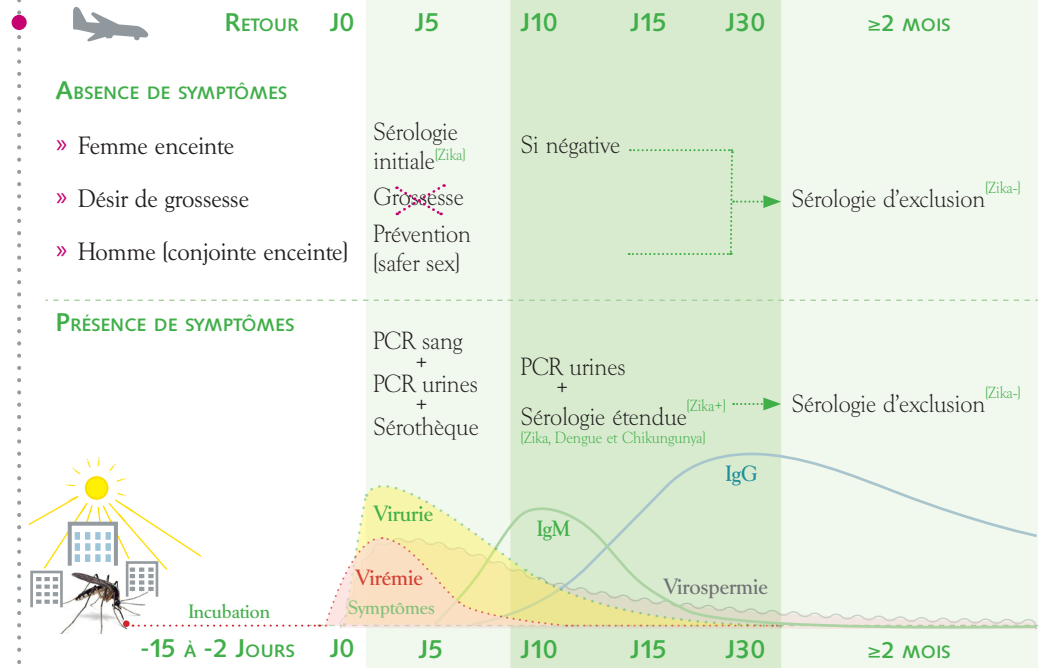
- » Séjour récent dans une zone d'endémie.
<http://www.cdc.gov/zika/geo/active-countries.html>



VOYAGE PRÉVU

- » Femme enceinte : contre-indiqué dans une zone à risque
- » Femme avec désir de grossesse : éviter une grossesse pendant le voyage et durant les 2 mois qui suivent le retour -> demander une sérologie d'exclusion [Zika-] avant d'être enceinte (partenaire inclut).

RETOUR DE VOYAGE



Moustique *Aedes ssp* [Zika, Dengue, Chikungunya, Fièvre jaune]

PRÉVENTION

- Les moustiques *Aedes ssp* piquent fréquemment la journée en milieu urbain ou périurbain -> protection contre les moustiques 24h/24, utilisation de répulsifs, habits imprégnés, manches longues, moustiquaire, chambre climatisée.

DÉCLARATION SOUS 24H

- http://www.bag-anwadmin.ch/infreporting/forms/f/zika_f.pdf

INFORMATIONS, CONTACT

- René Stricker, FAMH, tél. 022 807 12 40/42
Consulter également notre catalogue des analyses.
<http://www.safetravel.ch/>