

Épidémiologie

Le choléra ou maladie des mains sales est une Infection bactérienne (vibron cholérique). On y est confronté si la chaîne alimentaire croise la chaîne des excréments.

Transmission :

- Endémique en zone intertropicale.
- Evoluant par bouffées épidémiques surtout lors de catastrophes naturelles, de conflits armés, de dégradations économiques, etc.

L'homme est le seul réservoir.

Manifestation clinique

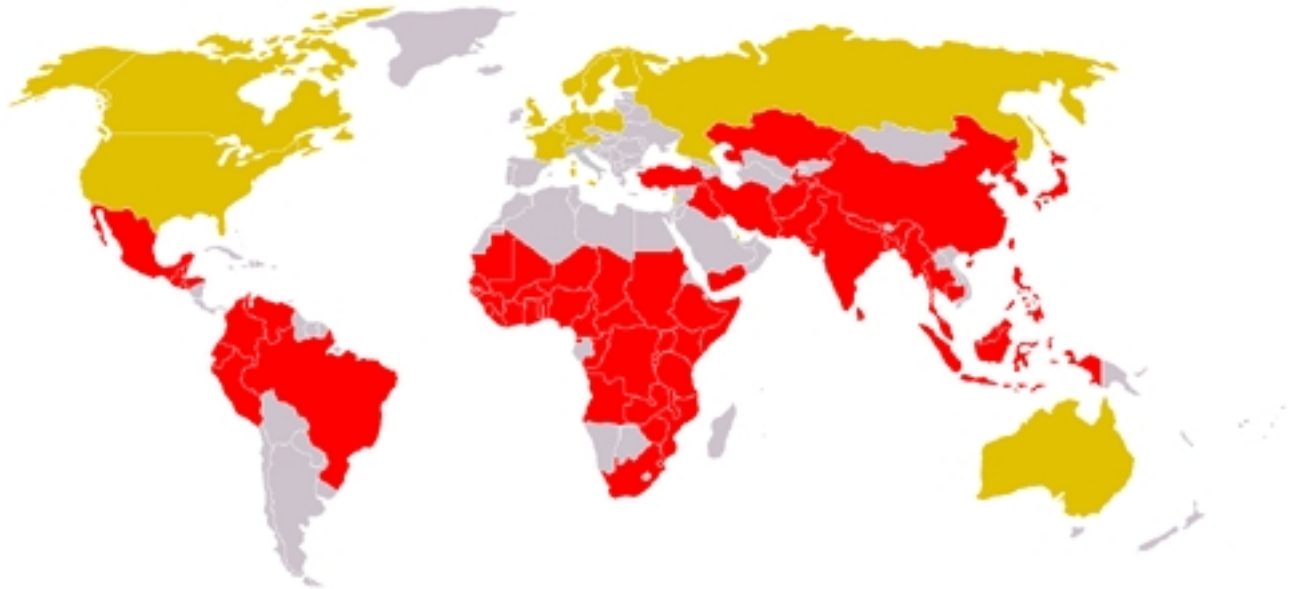
L'incubation est courte, de 2 à 7 jours.

Il y a des cas fréquents des cas relativement bénins.

Tableau clinique grave : toxi-infection intestinale, de début brutal, avec selles liquides très abondantes et vomissements.

En l'absence de réanimation, le décès survient dans un tableau de déshydratation sévère et rapide.

Extension géographique



Pays à haut risque existant □ Cas de choléra existant □ Cas de choléra importé

Prévention

Vaccin injectable actuel **inutile** car **inefficace**. La vaccination ne fait plus partie des vaccinations obligatoires de l'OMS.

Il existe 2 vaccins par voie orale (Dukoral® Suédois et Orochol® Suisse). Ils n'ont pas l'AMM en France et ne peuvent donc être prescrits.

Il y a des mesures hygiéno-diététiques à respecter pour s'en prémunir :

- Se laver les mains fréquemment et systématiquement après chaque passage aux toilettes.
- Laver les crudités et les fruits, peler les fruits avant consommation
- faire cuire les légumes.
- Ne boire que de l'eau "propre" (minérale ou désinfectée) ou des boissons en bouteille capsulée.
- "Fuir" les glaçons.

Le risque est faible pour le touriste ou l'expatrié.

Ressources

Le choléra

Écrit par Percherie - Mis à jour Samedi, 16 Octobre 2010 11:56

- [Comité d'Informations Médicales](#) , l'information des voyageurs et des expatriés.
- [Wikipédia](#) , l'encyclopédie libre et gratuite.