

Hépatite C

Mise à jour

12/11/2024

Epidémiologie

Agent infectieux

Virus de l'hépatite C (virus ARN)

Réservoir

Homme

Mode de transmission

Principalement transmis par exposition au sang (utilisation d'aiguilles ou de matériel souillés, ou blessure accidentelle).

Autres modes plus rares (transmission verticale, transmission sexuelle).

Période d'incubation

De 2 semaines à 6 mois, en moyenne entre 6 et 9 semaines

Durée d'infectiosité

Débute 1 à 2 semaines avant les symptômes et peut persister à vie en l'absence de traitement lors d'infection chronique

Prise en charge du cas positif/suspect

Eviction du cas

Aucune mesure préventive spécifique n'est préconisée dans cette situation. L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.

Prise en charge des personnes contacts

Prophylaxie Vaccination

Il n'existe pas de vaccin contre l'hépatite C. Prévenir l'infection consiste principalement à éviter tout contact entre le sang d'autres personnes et son propre corps, via des lésions cutanées, des blessures ou les muqueuses

Nettoyage et désinfection

Environnement

Les surfaces souillées par des liquides biologiques doivent être nettoyées/désinfectées immédiatement

Déclaration du cas

Déclaration au médecin cantonal

Oui, déclarer au médecin cantonal
