

## Hépatite C



### Epidémiologie

Agent infectieux	Virus de l'hépatite C (virus ARN)
Réservoir	Homme
Mode de transmission	<ul style="list-style-type: none"> <li>• dans la communauté: principalement par voie parentérale (utilisation d'aiguilles ou de matériel souillés, blessure accidentelle), autres modes plus rares (transmission verticale, transmission sexuelle)</li> <li>• à l'hôpital: idem</li> </ul>
Transmission interhumaine	Oui
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 patient

Mesures additionnelles	Aucune, l'application des Précautions Standard est suffisante Instaurer des Mesures Additionnelles CONTACT si risque hémorragique important
Placement du patient	Chambre individuelle si mesures additionnelles CONTACT
Durée des mesures	Si Mesures Additionnelles, à maintenir jusqu'à disparition du risque hémorragique important

### Mesures de protection/prévention pour le personnel

Blouse de protection	Non, sauf si projections prévisibles de sang ou de liquides biologiques
Gants	Non, sauf si risque d'exposition à du sang ou des liquides biologiques
Masque	Non
Mesures complémentaires	Toute exposition accidentelle doit être déclarée à la médecine du personnel

### Déclaration du cas

Déclaration au service HPCI	Oui
Déclaration au médecin cantonal	Déclaration du médecin dans un délai de 1 semaine