

Gastroentérite à Campylobacter



Précautions
Standard

Epidémiologie

Agent infectieux	<i>Campylobacter jejuni</i> , <i>Campylobacter sp.</i> , <i>Campylobacter coli</i>
Réservoir	Animaux (volaille, chiens, chats, bovins). L'homme joue un rôle secondaire en tant que réservoir
Mode de transmission	<ul style="list-style-type: none"> • matériel infectieux: selles, liquide gastrique • dans la communauté: par ingestion d'aliments contaminés (volaille, foie de volaille, lait frais, viande insuffisamment cuite) • à l'hôpital: par contact direct avec les selles ou par l'intermédiaire de matériel contaminé (endoscopes)
Transmission interhumaine	Oui
Période d'incubation	1 à 10 jours, le plus souvent 2 à 5 jours
Durée d'infectiosité	Pendant toute la durée de la maladie (quelques jours à plusieurs semaines)

Prise en charge du patient

Mesures additionnelles	Aucune, l'application des Précautions Standard est suffisante
Placement du patient	Maintien en chambre si patient avec incontinence fécale ou non observant
Mesures spécifiques	<p>Le personnel atteint d'entérite à Campylobacter et travaillant dans les cuisines doit être mis à l'arrêt de travail pendant la phase aiguë de la maladie</p> <p>Le patient atteint d'entérite à Campylobacter ne participe pas aux ateliers de cuisine pendant la phase aiguë de la maladie</p> <p>Le patient ne participe pas aux ateliers de cuisine</p>

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

Déclaration du cas

Déclaration au service HPCI	Non
Déclaration au médecin cantonal	<p>Non</p> <p>Les flambées de cas doivent être déclarées au médecin cantonal dans un délai de 1 jour</p>