

## Gastroentérite virale chez l'adulte non Norovirus ni Sapovirus ni Rotavirus

### Epidémiologie

Agent infectieux	Nombreux agents dont: Adenovirus, Enterovirus (Coxsackie, Echovirus), Astrovirus
Réservoir	Homme
Mode de transmission	<ul style="list-style-type: none"> <li>• dans la communauté: essentiellement par la nourriture, éventuellement par la consommation d'eau contaminée</li> <li>• à l'hôpital: par contact direct ou indirect avec du matériel contaminé</li> </ul>
Transmission interhumaine	Oui
Période d'incubation	Quelques heures à quelques jours
Durée d'infectiosité	Tant que l'agent infectieux est présent, en principe quelques jours

### Prise en charge du patient

Mesures additionnelles	L'application des Précautions Standard est suffisante en dehors d'épidémie et à l'exclusion de rotavirus et norovirus
Placement du patient	Maintien en chambre si patient avec incontinence fécale ou non observant

### 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	Le personnel atteint de gastroentérite virale doit être mis en arrêt de travail jusqu'à disparition des symptômes

### Déclaration du cas

Déclaration au service HPCI	Les flambées de cas (>2 cas) doivent être déclarées
Déclaration au médecin cantonal	Non Les flambées de cas(>2 cas) doivent être déclarées au médecin cantonal dans un délai de 1 jour
Mesures en cas d'épidémie	Les personnes atteintes d'une gastroentérite virale et travaillant dans la restauration doivent être mises à l'arrêt de travail pendant la phase aiguë de la maladie