

# Gastroentérite à sapovirus



Mise à jour  
21/11/2024

Autres dénominations  
Sapovirus

Informations relatives à  
Ambulances et transporteurs

## Epidémiologie

## Agent infectieux

Sapovirus (virus ARN non enveloppé)

---

## Réservoir

Homme

---

## Mode de transmission

Par contact direct avec les selles, l'environnement ou du matériel contaminé par des selles

---

## Période d'incubation

 1 à 3 jours (médiane de 1,7 jour)

---

## Durée d'infectiosité

 Pendant la symptomatologie et pendant 48 heures après la fin de la diarrhée

---

## Prise en charge du cas positif/suspect

### Précautions Standard + Mesures Additionnelles

Mesures Additionnelles CONTACT  
+ GOUTTELETTES en cas de vomissements

---

## Durée des mesures

Jusqu'à 48h après la guérison clinique

---

## Matériel de soins

 Réserve au patient pendant la durée des Mesures Additionnelles

 Privilégier le matériel à usage unique.



Désinfection rigoureuse du matériel à usage multiple (stéthoscope, brassard à pressions, glucomètre, saturomètre, etc)

---

## Autres

La vaccination de tous les nourrissons contre les rotavirus est recommandée sous forme de vaccin oral en deux doses, administrées à 2 et 4 mois, avec un intervalle minimal de quatre semaines. La deuxième dose doit impérativement être administrée avant l'âge de 23 semaines et 6 jours, car la vaccination est contre-indiquée après la 24e semaine.

Ce vaccin peut être donné en même temps que d'autres vaccins, sans nécessiter de consultation supplémentaire en dehors des visites pédiatriques habituelles.

---

## Mesures de protection/prévention pour le personnel

### Hygiène des mains

Hygiène des mains selon les 5 moments de l'OMS avec le produit hydro-alcoolique (PHA)

---

### Gants



Non indiqués en systématique



A porter selon les indications des Précautions Standard (si risque de contact avec des liquides biologiques, muqueuses, peau lésée)

---

### Blouse de protection



Oui, si contact direct avec le patient ou son environnement immédiat



Pas nécessaire si simple passage dans la chambre

---

## Masque de soins



Non en systématique



A porter si :



Projections prévisibles de sang ou de liquides biologiques



Mesures Additionnelles Gouttelettes (si vomissements)

---

## Lunettes de protection

Non, sauf si projections prévisibles de sang ou de liquides biologiques

---

## Mesures complémentaires

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

(Eviction immédiate de tout personnel présentant des symptômes de gastro-entérite jusqu'à 48h après la fin des symptômes)

---

## Nettoyage/désinfection

### Matériel de soins



S'assurer de l'efficacité du produit désinfectant contre rotavirus

-  Dispositifs médicaux a usage multiple: nettoyer et désinfecter après chaque utilisation et en fonction du niveau de risque
  -  Vaisselle : filière habituelle
- 

## Environnement

-  S'assurer de l'efficacité du produit désinfectant contre le pathogène en question
  -  Lors de la levée des mesures ou au départ du patient :
    -  Le matériel déposé dans un périmètre >à 2 m sera conservé (boites de gants, masques, etc.) sauf en cas de souillures visibles
    -  Le matériel présent dans un périmètre <à 2 m (environnement proche du patient) sera jeté
    -  Tout le matériel désinfectable présent en chambre sera désinfecté
    -  Les rideaux ou parois de séparation sont changés ou désinfectés respectivement
- 

## Déchets

Elimination des déchets selon les filières habituelles

---

## Déclaration du cas

### Déclaration au médecin cantonal

-  Oui si flambée de cas (>2 cas)
  -  les flambées de cas doivent être déclarées au médecin cantonal dans un délai de 1 jour
-

