

Gastroentérite à norovirus

Gastroentérite à sapovirus



Contact



Gouttelettes

Epidémiologie

Agent infectieux	Norovirus (ou Norwalk-like virus) Sapovirus
Réservoir	Homme
Mode de transmission	<ul style="list-style-type: none"> • dans la communauté: par contact direct ou indirect avec du matériel ou l'environnement contaminé, dans des rares cas par le biais d'aliments, d'eau ou de boisson contaminés • à l'hôpital: par contact direct ou indirect avec du matériel ou l'environnement contaminé, ou via dissémination de gouttelettes lors de vomissements
Transmission interhumaine	Oui
Période d'incubation	24 à 48 heures (extrêmes: 10 à 50 heures)
Durée d'infectiosité	L'agent infectieux est présent en grandes quantités dans les selles et les vomissures pendant la phase aiguë de la maladie puis encore au moins 2 jours après. La durée d'infectiosité est prolongée chez les jeunes enfants et les patients immunosupprimés

Prise en charge du patient

Mesures additionnelles	CONTACT (+ GOUTTELETES en cas de vomissements)
Placement du patient	Maintien en chambre jusqu'à 48 heures après arrêt des diarrhées
Hygiène des mains	Privilégier l'utilisation de la solution hydro-alcoolique S'assurer de son efficacité envers le norovirus (indication du fabricant)
Signalétique	Affiche sur la porte à l'extérieur de la chambre Blouses/masques de soins devant la chambre
Matériel de soins	Réservé au résident pendant la durée des Mesures Additionnelles Privilégier le matériel à usage unique
Voisins	Maintien du/des voisin-s asymptomatique-s en chambre en raison de la haute contagiosité
Durée des mesures	Jusqu'à 48h après la fin des symptômes
Transport du patient	Vêtements propres
Circulation du patient	Maintien en chambre Limiter les déplacements aux besoins essentiels
Visiteurs	Désinfection des mains en sortant de la chambre Port de blouse de protection si participation aux soins Pas de visites d'enfants
Mesures spécifiques	Privilégier l'utilisation de sanitaires dédiés (chaise percée)

	En cas d'épidémie, renforcement des mesures de l'entretien de l'environnement
--	---

Mesures de protection/prévention pour le personnel

Blouse de protection	Oui, si contact direct avec le résident ou son environnement immédiat Pas nécessaire si simple passage dans la chambre
Gants	Non, sauf si risque d'exposition à du sang ou des liquides biologiques
Masque	Masque de soins lorsque le travail s'effectue dans un rayon de 1 à 2 mètres du résident, ceci durant la phase de vomissements Pas nécessaire si simple passage dans la chambre
Mesures complémentaires	Eviction immédiate de tout personnel présentant des symptômes de gastro-entérite jusqu'à 48h après la fin des symptômes

Nettoyage/désinfection

Matériel de soins	Utiliser le détergent/désinfectant usuel
Lit et literie	Utiliser les sacs à linge usuels A la levée des Mesures Additionnelles <ul style="list-style-type: none"> • changer le lit et la literie • traitement du linge et des vêtements à $\geq 60^{\circ}\text{C}$ • ajouter un produit désinfectant (oxygène actif ou autre désinfectant pour le textile) lors du lavage à $<60^{\circ}\text{C}$
Environnement	Désinfection chimico-mécanique immédiate de toute souillure visible avec l'eau de Javel à 0.5% ou produit efficace contre le norovirus Bi-quotidien: <ul style="list-style-type: none"> • désinfection chimico-mécanique des sanitaires avec l'eau de Javel à 0.5% ou produit efficace contre le norovirus Quotidien: <ul style="list-style-type: none"> • désinfection chimico-mécanique de l'environnement direct du patient avec l'eau de Javel à 0.5% ou produit efficace contre le norovirus ou avec le détergent/désinfectant habituel • désinfection habituelle des autres surfaces (produit en usage dans l'institution) A la levée des Mesures Additionnelles ou au départ du résident <ul style="list-style-type: none"> • nettoyage chimico-mécanique de l'environnement y compris les sanitaires avec l'eau de Javel à 0.5% ou produit efficace contre le norovirus • changement du rideau de séparation et changement du lit • désinfection minutieuse de l'environnement direct du résident (table de nuit, barrières, déambulateur, sonnette etc) y compris le <u>sol et les sanitaires</u> avec une solution d'eau de Javel (hypochlorite de Na) à une concentration de 0.5% ou produit efficace contre le norovirus ou

	traitement de l'environnement à la vapeur
Déchets	Elimination des déchets selon les filières habituelles

Déclaration du cas

Déclaration au service HPCI	Déclaration des épidémies à l'unité cantonale HPCI
Déclaration au médecin cantonal	Non Les flambées de cas doivent être déclarées au médecin cantonal dans un délai de 1 jour selon le Formulaire OFSP de déclaration de flambée
Contact/communication	Communiquer la présence de norovirus en cas de transfert dans un autre établissement
Mesures en cas d'épidémie	<ul style="list-style-type: none"> • maintien de tous les résidents du/des service-s touché-s en chambre • en cas d'épidémie avérée, cohorter le personnel (personnel attribué aux résidents atteints de gastroentérite ne devront pas soigner d'autres résidents) • le résident doit être informé et s'astreindre à une désinfection des mains après avoir été à selles désinfection des sanitaires biquotidienne et après chaque souillure avec de l'eau de Javel à 0.5%