

ROUGEOLE

Agent infectieux : *Morbillivirus*

Réservoir : Homme

Matériel infectieux : Sécrétions rhinopharyngées

Mode de transmission :

- par fines gouttelettes < 5 microns (aérosols), dont la production est exacerbée par la conversation, la toux, l'éternuement. Elles **restent en suspension dans l'air quelques heures** et **peuvent être transportées à distance**. D'autres personnes peuvent donc s'infecter sans qu'il y ait une proximité immédiate avec le patient source
- par contact direct entre patient
- par l'intermédiaire du personnel (mains)
- par contact indirect (matériel de soins, environnement immédiat)

Période d'incubation : extrêmes du **6^{ème}** au **21^{ème}** jour, médiane 10 jours (avant l'apparition de l'exanthème)

Durée de l'infectiosité : de **J-4** à J+4 après le début de l'exanthème (=J0)

Précautions Standard	Pour tous pendant tout le séjour
Mesures additionnelles aux précautions standard	AEROSOL (transmission aéroportée)
Chambre à 1 lit	Oui, obligatoire. Maintien de la porte de la chambre fermée. Ouvrir les fenêtres plusieurs fois par jour pour aérer la chambre. Ceci permet de réduire la charge virale dans la chambre. Lorsque les fenêtres sont ouvertes, la porte est fermée afin de ne pas disséminer les virus dans les couloirs du service.
Blouse à usage unique	Non, sauf si contact prévisible avec des liquides biologiques, la peau lésée ou les muqueuses
Gants à usage unique	Non, sauf si contact prévisible avec des liquides biologiques, la peau lésée ou les muqueuses
Désinfection des mains	Friction avec la solution hydro-alcoolique standard
Masque pour le personnel	Masque FFP2 pour le personnel (et visiteurs) non immun
Matériel de soins	Pré-désinfection chimique ou thermique. Préférer du matériel à usage unique. Le matériel à usage multiple est réservé au patient et reste dans la chambre
Déchets	- Déchets coupants /tranchants : containers prévus à cet effet - Autres déchets : sacs à ordures ménagères - Déchets dégoûlinants (sang, liquides biologiques) : bidons jaunes

Linge	Aucune mesure particulière
Transport	<ul style="list-style-type: none"> - Masque chirurgical pour le patient lorsqu'il doit sortir de la chambre (radiologie, bloc op, etc.) - Limiter les déplacements aux besoins essentiels (examens cliniques) - La literie est propre, le patient porte une blouse propre. - Le lit est désinfecté - Le service de destination est averti
Entretien journalier	<p>Avec le produit standard en vigueur dans l'institution :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Désinfection chimico-mécanique immédiate des souillures visibles - Désinfection chimico-mécanique de l'environnement direct du patient - Nettoyage habituel de la chambre
Nettoyage au départ	<p>Utiliser le produit standard en vigueur dans l'institution :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Désinfection chimico-mécanique de l'environnement direct du patient - Nettoyage habituel de la chambre - Les rideaux sont lavés
Durée de l'isolement	Jusqu'à 4 jours après le début de l'exanthème
Levée de l'isolement	<p>Avec le produit standard en vigueur dans l'institution :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Désinfection chimico-mécanique de l'environnement direct du patient - Changement du lit et / ou de l'ensemble de la literie. - Changement des rideaux même si le patient reste dans la même chambre.
Visiteurs	<p>Les visiteurs non immuns ne devraient pas entrer en contact avec le patient infecté.</p> <p>Masque FFP2 pour les visiteurs non immuns</p> <p>Désinfection des mains en sortant de la chambre</p>
Déclaration obligatoire au médecin cantonal	<p>Déclaration initiale du médecin dans les 24 heures, déclaration complémentaire du médecin, déclaration du laboratoire</p> <p>Déclaration au service d'hygiène hospitalière, si les mesures d'isolement n'ont pas été prises dès l'admission</p>
Prévention complémentaire pour le personnel	<p>Le personnel doit être vacciné (vaccin ROR: 2 doses) ou faire preuve de son immunité.</p> <p>Le personnel non immun doit éviter le contact avec des patients présentant une rougeole.</p> <p>Le personnel non immun ayant eu un contact non protégé doit contacter immédiatement le Service Santé au Travail. La vaccination effectuée dans les 72 heures post contact permet de prévenir l'infection.</p>

PREVENTION POST-EXPOSITIONELLE

Méthode de choix : Vaccination	
Contre-indication	Immunodépression, susceptibilité particulière
Période pour la vaccination	Jusqu'à 72h après exposition
Posologie	Priorix [®] (Glaxo Smith Kline) 2 doses à intervalle de 1 mois
Alternative à la vaccination : Gammaglobulines spécifiques	
Indication	Immunodépression, grossesse, nouveau-né, nourrisson < 6 mois
Période favorable pour administration des gammaglobulines	Jusqu'à 6 jours après exposition
Posologie	Redimmune [®] (ZLB Bioplasma) 0.4 g/kg iv : perfusion, mise en solution avec NaCl 0.9% ou glucose 5%
Effet protecteur si injection < 6 jours post exposition	- Contre toutes formes de maladie : 75% - Contre maladie sévère : 100%
Effet protecteur si injection < 4.5 jours post exposition	Contre toutes formes de maladie : - 100% si concentration anticorps spécifiques 40-45 UI/ml - 55% si concentration anticorps spécifiques 16-33 UI/ml