

Bronchiolite et autres infections respiratoires virales chez le nourrisson et le jeune enfant



Epidémiologie

Agent infectieux	Virus respiratoire syncytial (RSV), Adénovirus, Bocavirus, Coronavirus (non SARS, non MERS), Human Metapneumovirus, Parainfluenza, Rhinovirus
Réservoir	Homme
Mode de transmission	<ul style="list-style-type: none"> • par contact direct entre patients et/ou par gouttelettes selon l'agent viral • par l'intermédiaire du personnel (mains) • par contact indirect (matériel de soins ou d'examens, instruments, environnement immédiat)
Transmission interhumaine	Oui
Période d'incubation	1 à 10 jours, variable selon l'agent viral
Durée d'infectiosité	24h avant et pendant toute la durée des symptômes (excrétion du virus prolongée chez le nourrisson ou le patient immunocompromis)

Prise en charge du patient

Mesures additionnelles	GOUTTELETES à instaurer empiriquement chez tous les nourrissons et les jeunes enfants avec symptômes respiratoires
Placement du patient	Mise à l'écart dans l'attente de la consultation Si passage en salle d'attente <ul style="list-style-type: none"> • faire porter un masque au patient
Matériel de soins	Réservé au patient pendant la durée de la maladie Privilégier le matériel à usage unique
Durée des mesures	Jusqu'à guérison clinique
Transport du patient	Port d'un masque de soins par le patient si transfert en milieu de soins Avertir le service de destination
Mesures spécifiques	Les jouets utilisés par l'enfant doivent être désinfectés avant d'être utilisés par d'autres enfants

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	Masque de soins lorsque le travail s'effectue dans un rayon de 1 à 2 mètres du patient Pas nécessaire si simple passage dans la chambre ou la salle de consultation
Mesures complémentaires	Si procédure générant des aérosols (intubation/extubation, trachéotomie,

	bronchoscopie, VNI/Optiflow, laryngoscopie, expectoration induite) le port du masque FFP 2 et de lunettes de protection est recommandé
--	--

Nettoyage/désinfection

Matériel de soins	Utiliser le détergent/désinfectant usuel Après chaque utilisation désinfection minutieuse <ul style="list-style-type: none">• du matériel de physiothérapie à usage multiple• du stéthoscope, saturomètre, brassard à pression, etc.
Environnement	Les jouets utilisés par l'enfant doivent être désinfectés avant d'être utilisés par d'autres enfants
Déchets	Elimination des déchets selon les filières habituelles