

Pneumonie à *Haemophilus influenzae*



Gouttelettes



Précautions
Standard

Epidémiologie

Agent infectieux	<i>Haemophilus influenzae</i>
Réservoir	Homme
Mode de transmission	<ul style="list-style-type: none"> • transmission par des gouttelettes, particules de grosse dimension (> 5 microns) dont la production est exacerbée par la toux, la conversation ou certaines interventions: ex. bronchoscopie • la dispersion de gouttelettes se limite à un rayon de 1 à 2 mètres depuis la source • les mains ou les gants contaminés par les gouttelettes peuvent aussi être un vecteur • portes d'entrée: muqueuses (nez, gorge)
Transmission interhumaine	Oui
Période d'incubation	Inconnue, probablement courte: max. 7 jours
Durée d'infectiosité	24 heures après l'introduction d'un traitement antibiotique adéquat

Prise en charge du patient

Mesures additionnelles	Adulte: aucune, l'application des précautions standard est suffisante Instaurer des Mesures Additionnelles GOUTTELETTES chez l'enfant < 6 ans
Placement du patient	<u>Enfant</u> Chambre individuelle
Signalétique	<u>Enfant</u> Affiche sur la porte à l'extérieur de la chambre Blouses/masques de soins devant la chambre ou dans la chambre Aux soins intensifs/continus, en absence de box disponible, délimiter avec du ruban adhésif le périmètre d'isolement Avant intervention chirurgicale, communiquer au bloc opératoire les Mesures Additionnelles
Matériel de soins	Le matériel de soins est réservé au patient pendant la durée des Mesures Additionnelles Privilégier le matériel à usage unique
Voisins	Pour les enfants < 3 ans non vaccinés ayant séjourné dans la même chambre, une prophylaxie doit être discutée
Durée des mesures	Jusqu'à 24 heures après l'introduction d'un traitement antibiotique adéquat
Transport du patient	<u>Enfant</u> Port d'un masque de soins par le patient Literie et chemise du patient propres

	Avertir le service de destination pour qu'il prenne les mesures adéquates
Circulation du patient	<u>Enfant</u> Limiter les déplacements aux besoins essentiels pendant 24 heures après le début du traitement
Visiteurs	Port d'un masque de soins Ne pas s'asseoir sur le lit Désinfection des mains en sortant de la chambre

Mesures de protection/prévention pour le personnel

Blouse de protection	Oui, si contact direct avec le patient 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 patient Pas nécessaire si simple passage dans la chambre

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 ou au départ du patient <ul style="list-style-type: none"> • changer le lit et la literie
Environnement	Utiliser le détergent/désinfectant usuel pour l'entretien quotidien A la levée des Mesures Additionnelles ou au départ du patient <ul style="list-style-type: none"> • changement du rideau même si le patient reste dans la même chambre • désinfection minutieuse de l'environnement direct du patient (table de nuit, statif, perfusomat, etc.)
Déchets	Elimination des déchets selon les filières habituelles

Déclaration du cas

Déclaration au service HPCI	Oui
Mesures en cas d'épidémie	Le risque de cas secondaires de méningite à <i>Haemophilus influenzae</i> chez l'adulte est extrêmement faible Les recommandations actuelles à une antibiothérapie post-expositionnelle se limitent aux contacts familiaux du patient, si présence dans la famille d'un nourrisson < 12 mois ou d'un enfant < 3 ans non vacciné ainsi qu'aux enfants d'une crèche si cas groupés : <ul style="list-style-type: none"> • enfant : rifampicine 20 mg/kg/j p.o. (max. 600 mg) x 4 jours • adulte : rifampicine 600 mg p.o. 1 x/j. x 4 jours (sauf si femme)

	<p>enceinte)</p> <p>Les enfants < 6 ans ayant eu un contact avec un cas doivent être surveillés</p>
--	--