

Pneumonie à *Haemophilus influenzae*



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	Aucune, l'application des Précautions Standard est suffisante
Placement du patient	Maintien en chambre pendant 24 heures après l'introduction d'un traitement antibiotique adéquat
Matériel de soins	Privilégier le matériel à usage unique
Durée des mesures	Jusqu'à 24 heures après l'introduction d'un traitement antibiotique adéquat
Transport du patient	Durant les 24 premières heures après introduction d'un antibiotique adéquat: <ul style="list-style-type: none"> port d'un masque de soins par le patient vêtements propres avertir le service de destination pour qu'il prenne les mesures adéquates limiter les déplacements aux besoins essentiels
Circulation du patient	Limiter les déplacements durant les 24 premières heures après introduction d'un antibiotique adéquat
Visiteurs	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	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	Oui, lorsque le travail s'effectue dans un rayon de 1 à 2 mètres du patient ceci durant les 24 premières heures après introduction d'un antibiotique adéquat 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
Environnement	Utiliser le détergent/désinfectant usuel pour l'entretien quotidien de l'environnement direct Utiliser le détergent usuel pour les sols Au départ du patient: <ul style="list-style-type: none">• changement du rideau de séparation
Déchets	Elimination des déchets selon les filières habituelles

Déclaration du cas

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