

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
Matériel de soins	Privilégier le matériel à usage unique
Durée des mesures	Jusqu'à 24 heures après l'introduction d'un traitement antibiotique adéquat

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 lors de l'examen physique du patient (contact rapproché) Pas nécessaire si simple passage dans la salle de consultation

Nettoyage/désinfection

Matériel de soins	Utiliser le détergent/désinfectant usuel
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
---------------------------	--

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