

Diphthérie pharyngée (angine)

Diphthérie laryngée (croup)



Gouttelettes

Epidémiologie

Agent infectieux	<i>Corynebacterium diphtheriae</i>
Réservoir	Homme
Mode de transmission	<ul style="list-style-type: none"> • transmission par des particules de grosse dimension (> 5 microns) dont la production est exacerbée par la toux, la conversation, certaines interventions: ex. bronchoscopie, etc. • les mains ou les gants contaminés par les gouttelettes peuvent aussi être un vecteur (gouttelettes > mains > yeux ou bouche) • portes d'entrée: muqueuses (yeux, bouche, nez, gorge) d'une autre personne • ce type de transmission se limite à un rayon de 1 à 2 mètres depuis la source
Transmission interhumaine	Oui
Période d'incubation	2 à 5 jours
Durée d'infectiosité	Le plus souvent 2 à 4 semaines si non traitée

Prise en charge du patient

Mesures additionnelles	GOUTTELETES
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	Privilégier le matériel à usage unique
Durée des mesures	Jusqu'à obtention de 2 cultures négatives prélevées à 24 heures d'intervalle, au plus tôt 48 heures après l'arrêt du traitement
Transport du patient	Port d'un masque de soins par le patient si transfert en milieu de soin Avertir le service de destination

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 dans la salle de consultation

Mesures complémentaires	Rappel vaccinal pour le personnel exposé, si indiqué. Contacter le médecin du personnel
-------------------------	---

Nettoyage/désinfection

Matériel de soins	Utiliser le détergent/désinfectant usuel
Déchets	Elimination des déchets selon les filières habituelles

Déclaration du cas

Documentation système d'alerte	Déclaration du médecin dans les 24 heures
Mesures en cas d'épidémie	<p>Le statut vaccinal des personnes exposées (contact étroit) doit être vérifié et mis à jour le cas échéant. Ces personnes doivent être informées et surveillées (frottis de gorge pour détecter les porteurs asymptomatiques) et bénéficier d'une antibioprofylaxie si frottis de gorge positif</p> <ul style="list-style-type: none"> • adultes: azithromycine 500 mg/j pendant 3 jours ou amoxicilline 1 gr 3x/j pendant 14 jours • enfants: amoxicilline 100 mg/kg/j en 3 prises pendant 14 jours