Diphtérie





Mise à jour 21/11/2024

Informations relatives à Cabinets et polycliniques / Dentaire

Epidémiologie

Agent infectieux

Corynebacterium diphteriae

Réservoir

Homme

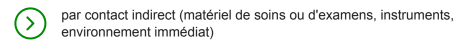
Mode de transmission



par contact direct entre patients



par l'intermédiaire du personnel (mains)



Période d'incubation

2 à 5 jours, peut varier entre un et dix jours.

Durée d'infectiosité

7 jours avant l'apparition des symptômes et dure deux à quatre semaines après leur apparition

Mais elle peut être réduite à seulement deux à quatre jours par un traitement antibiotique adéquat

Prise en charge du cas positif/suspect

Matériel de soins

(Σ)	Réservé au patient pendant la durée des Mesures Additionnelles
$\widetilde{\mathfrak{I}}$	Privilégier le matériel à usage unique.
$\widetilde{\mathcal{S}}$	Prévoir un stock de matériel à UU pour 24h uniquement

Transport



Pansement étanche et propre



Mesures de protection/prévention pour le personnel

Hygiène des mains

Hygiène des mains selon les 5 moments de l'OMS avec le produit hydro-alcoolique (PHA)

Gants

Non indiqués en systématique A porter selon les indications des Précautions Standard (si risque de contact avec des liquides biologiques, muqueuses, peau lésée)

Blouse de protection

Non, sauf si projections prévisibles de sang ou de liquides biologiques

Masque de soins

Pendant la durée des Mesures Addtionnelles

Lunettes de protection

Non, sauf si projections prévisibles de sang ou de liquides biologiques

Mesures complémentaires

\bigcirc	Rappel vaccinal pour les personnes exposées, si indiqué: contacter la médecine du personnel
\bigcirc	En cas de suspicion de diphtérie respiratoire, le traitement antibiotique doit débuter immédiatement après le prélèvement des échantillons.
$\langle \rangle$	Pour la diphtérie cutanée, il est possible, après évaluation du cas, soit d'attendre le diagnostic de laboratoire, soit de commencer tout de suite le

Dans les cas graves de diphtérie respiratoire ou chez les personnes non ou incomplètement vaccinées, l'administration supplémentaire d'antitoxine diphtérique doit être évaluée

traitement antibiotique (si la suspicion clinique est forte).

Nettoyage/désinfection

Matériel de soins

\bigcirc	Dispositifs médicaux a usage multiple: nettoyer et désinfecter après chaque utilisation et en fonction du niveau de risque
\bigcirc	Vaisselle : filière habituelle

Environnement

Utiliser le détergent/désinfectant usuel pour l'entretien quotidien

Après la consultation:

(<u>></u>)	Si paravent nettoyage au quotidien
Déch	nets
Eliminat	on des déchets selon les filières habituelles
Déc	laration du cas
Décl	aration à HPCi Vaud
Oui	