

Poliomyélite

Epidémiologie

Agent infectieux	Poliovirus (appartient au groupe des entérovirus)
Réservoir	Homme (en 2016, les pays d'endémie restants sont l'Afghanistan et le Pakistan)
Mode de transmission	Principalement par voie féco-orale et par contact direct (gouttelettes)
Transmission interhumaine	Oui
Période d'incubation	7 à 14 jours dans les cas avec paralysie, les extrêmes allant de 3 à 35 jours
Durée d'infectiosité	L'excrétion du virus dans les selles commence déjà 36 heures après l'exposition et peut durer 3 à 6 semaines. Il n'y a pas de porteurs chroniques

Prise en charge du patient

Mesures additionnelles	Aucune, l'application des Précautions Standard est suffisante
Matériel de soins	Privilégier le matériel à usage unique
Transport du patient	Avertir le service de destination pour qu'il prenne les mesures adéquates

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	Non
Mesures complémentaires	Le personnel soignant et le personnel de laboratoire doit être vacciné

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	Un cas infecté doit être considéré comme une épidémie et des investigations doivent être mises en route par le Service de la santé publique