

Abcès majeur non contenu par un pansement

(Infection de plaie majeure, impossible à contenir par un pansement)



Précautions
Standard

Epidémiologie

Agent infectieux	Etiologies multiples (bactéries).
Réservoir	Patient, matériel contaminé.
Mode de transmission	<ul style="list-style-type: none"> • par contact direct entre patients • par l'intermédiaire du personnel (mains) • par contact indirect (matériel de soins ou d'exams, instruments, environnement immédiat)
Transmission interhumaine	Oui
Période d'incubation	Dépend du type de bactérie.
Durée d'infectiosité	Tant que l'écoulement persiste et qu'il n'est pas traité.

Prise en charge du patient

Mesures additionnelles	Aucune, l'application des Précautions Standard est suffisante.
Placement du patient	Maintien en chambre si écoulement non contenu
Matériel de soins	Réservé au résident pendant la durée de la maladie Privilégier le matériel à usage unique
Durée des mesures	Jusqu'à l'arrêt de l'écoulement
Transport du patient	Pansement étanche et propre Vêtements propres (non souillés) Limiter les déplacements Avertir le service de destination pour qu'il prenne les mesures adéquates
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 projection prévisibles de sang ou de liquides biologiques (réfection du pansement)
Gants	Non, sauf si risque d'exposition à du sang ou des liquides biologiques
Masque	Non, sauf si projections prévisibles de sang et de liquides biologiques (réfection de pansement)

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. Désinfection minutieuse de l'environnement direct du résident (table de nuit,

	barrières sonnette, etc.). Utiliser le détergent usuel pour les sols.
Déchets	Elimination des déchets selon les filières habituelles