

Abcès majeur non contenu par un pansement

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



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'examen, 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	CONTACT
Placement du patient	Chambre individuelle
Matériel de soins	Réservé au patient 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 Avertir le service de destination pour qu'il prenne les mesures adéquates Limiter les déplacements aux besoins essentiels
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	Oui, si contact direct avec le patient ou son environnement immédiat, pas nécessaire si simple passe dans la chambre
Gants	Non, sauf si risque d'exposition à du sang ou des liquides biologiques
Masque	Non

Nettoyage/désinfection

Matériel de soins	Utiliser le détergent/désinfectant usuel
Lit et literie	Utiliser les sacs à linge usuels A la levée des Mesures Additionnelles, changer le lit et la literie
Environnement	Utiliser le détergent/désinfectant usuel pour l'entretien quotidien

	<p>Au transfert/départ du patient:</p> <ul style="list-style-type: none">• désinfection minutieuse de l'environnement direct du patient (table de nuit, statif, barrières, etxc)• changement du rideau de séparation
Déchets	Elimination des déchets selon les filières habituelles