

# Tableau des pansements



Contrôler l'exsudat
Maintenir le milieu humide
Contrôler la croissance bactérienne

Catégorie de pansement	Nom du pansement	Capacité d'absorption	Fréquence de changement (maximum)	Caractéristiques / Indications	Précaution / Contre-indication	À utiliser sur plaie infectée	Besoin pansement secondaire
Hydrocolloïde	<ul style="list-style-type: none"> <li>Comfeel plus transparent</li> <li>Comfeel plus</li> <li>Comfeel</li> </ul>	Modérée	5 jours <u>Minimum</u> : 3 jrs	<ul style="list-style-type: none"> <li>Forme une barrière occlusive</li> <li>Favorise le débridement autolytique</li> <li>Maintien le milieu humide</li> <li><b>Plaie de pression stade I ou II</b></li> <li>Forme un exsudat brunâtre malodorant</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Peut entraîner de l'hypergranulation</li> <li>Peut causer de la macération</li> </ul>	Non	Non
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Triad®</li> </ul>	Légère	7 jours	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Plaie de pression stade II</b></li> <li><b>Plaie dans région du corps difficile à traiter avec pansement régulier</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Plaie avec une cavité</b></li> <li><b>Peau érythémateuse</b></li> <li>Assèche la peau saine</li> </ul>	Non	Non
Mousse	<ul style="list-style-type: none"> <li>Biatin adhésif</li> <li>Biatin silicone</li> <li>Biatin non-adhérent</li> </ul>	Modérée à Élevée	3 jours	<ul style="list-style-type: none"> <li>Semi occlusif</li> <li>Favorise la granulation</li> <li><b>Pansement primaire plaie sans cavité</b></li> <li><b>Plaie de pression stade II</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Plaie peu exsudative</b></li> <li><b>Allergie à l'adhésif</b></li> <li><b>Traitement au Dakin</b></li> <li><b>Changer dès que saturé</b></li> </ul>	Oui	Non –Sauf pour le non-adhérent qui doit être bordé ou maintenu en place avec <i>kling</i>
Alginate de calcium	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nu-Derm Alginate</li> </ul>	Très élevée	2 jours	<ul style="list-style-type: none"> <li>Propriété hémostatique élevée</li> <li><b>Plaie très exsudative</b></li> <li>Peut être taillé ou plié</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Plaie sans écoulement</b></li> <li>Peut laisser dépôt dans plaie</li> <li><b>Plaie avec sinus étroit ou dont le fond n'est pas visible</b></li> </ul>	Non	Oui
Pellicule transparente	<ul style="list-style-type: none"> <li>Opsite Flexigrid</li> <li>Leukomed T</li> </ul>	Aucune	7 jours	<ul style="list-style-type: none"> <li>Semi perméable</li> <li>Transparent</li> <li><b>Plaie de pression stade I</b></li> <li>Diminue la friction et le cisaillement</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>N'absorbe pas l'écoulement</li> <li><b>Ne pas utiliser sur des peaux fragiles (peau de soie)</b></li> </ul>	Non	Non – Peut servir de pansement secondaire
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sites IV</li> <li>Sorbaview</li> <li>IV 3000</li> </ul>	Aucune	5 jours	<ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des sites d'insertions IV</li> </ul>	<b>Ne pas utiliser en soins de plaies</b>	Non	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pansement acrylique Tégaderm 3M</li> </ul>	Léger à Modéré	21 jours	<ul style="list-style-type: none"> <li>Favorise le débridement autolytique et la granulation</li> <li><b>Peau fragile ou déchirure cutanée</b></li> <li><b>Plaie de pression stade I ou II</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Allergie à l'adhésif</b></li> <li><b>Changer dès que n'est plus étanche</b></li> </ul>	Non	Non – Peut servir de pansement secondaire
Hydrogel	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nu-gel</li> </ul>	Aucune	Die	<ul style="list-style-type: none"> <li>Maintien le milieu humide</li> <li>Favorise le débridement autolytique</li> <li>Appliquer en couche mince (2-3 mm)</li> <li><b>Plaie sèche</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Risque de macération</li> <li><b>Plaie exsudative</b></li> </ul>	Oui	Oui

# Tableau des pansements



Contrôler l'exsudat
Maintenir le milieu humide
Contrôler la croissance bactérienne

Catégorie de pansement	Nom du pansement	Capacité d'absorption	Fréquence de changement (maximum)	Caractéristiques / Indications	Précaution / Contre-indication	À utiliser sur plaie infectée	Besoin pansement secondaire
Pansement non-adhérent et non-imprégné	• Telfa	Léger	2 jours	<ul style="list-style-type: none"> <li>Plaie superficielle</li> <li>Lacération cutanée superficielle</li> <li>Maintien l'humidité</li> <li>Non-adhérent</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Risque de macération</li> </ul>	Non	Oui
Pansement non-adhérent imprégné	• Telfa Antimicrobien	Léger	2 jours	<ul style="list-style-type: none"> <li>Incision chirurgicale</li> <li>Plaie superficielle infectée ou à risque élevé d'infection</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hypersensibilité à la Chlorexidine</li> </ul>	Oui	Non
	• Bactigras	Aucune	Selon prescription (1 à 4 jours)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Disponible via la pharmacie – requiert une ordonnance médicale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hypersensibilité à la Chlorexidine</li> </ul>	Oui	Oui
	• Adaptic (gelée de pétrole)	Aucune	2 jours	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prévention des traumatismes au lit de la plaie</li> <li>Tailler aux dimensions de la plaie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Plaie exsudative</li> <li>Risque de macération</li> </ul>	Non	Oui
Protecteurs Cutanés	• Cavilon	Aucun	En même temps que le pansement	<ul style="list-style-type: none"> <li>Évite la macération</li> <li>Augmente l'adhésion du pansement</li> <li>Protège la peau fragile</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Allergie au produit</li> </ul>	Oui	N/A
Barrière cutanée	• Critic-Aid Clear	N/A	PRN	<ul style="list-style-type: none"> <li>Protège la peau</li> <li>Irritation cutanée</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Allergie à un composant du produit</li> </ul>	N/A	N/A
Antimicrobiens	• Inadine	Aucune	Die (jusqu'à 3 jours selon évaluation)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Antimicrobien à large spectre</li> <li>Plaie infectée ou avec colonisation critique</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Allergie à l'iode</li> <li>Problème thyroïdien</li> <li>Prise de lithium</li> <li>Insuffisance rénale grave</li> <li>Grossesse et allaitement</li> </ul>	Oui	Oui
	• Iodosorb	Élevée					
	• Aquacel Ag	Moyenne	Die (jusqu'à 3 jours selon évaluation)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Se gélifie au contact de l'humidité</li> <li>Humecter si plaie peu exsudative</li> <li>Plaie infectée ou colonisation critique</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Allergie / hypersensibilité à l'argent</li> </ul>	Oui	Oui
	• Mèches stériles avec antimicrobien	Léger	Die (jusqu'à 2 jours selon évaluation)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Comble les espaces morts</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Une seule mèche par plaie</li> <li>Retirer toute la mèche de la plaie avant d'en introduire une nouvelle</li> </ul>	Oui	Oui