

F. Tixier(1), L. Malet (1), S. Hedoux (1), R. Megard(1)
Service pharmaceutique, Centre hospitalier Le Vinatier (1)

Introduction

Dans le cadre de l'appel d'offre des dispositifs médicaux stériles (DMS), le nouveau marché de pansements interactifs a conduit à une remise en question de leur utilisation.

L'objectif est d'harmoniser les pratiques de prise en charge des patients dans un contexte de difficultés liées aux soins en psychiatrie et liées à la multiplicité des DMS disponibles.

Matériel et Méthodes

- ✓ Etude bibliographique : Etat des lieux des connaissances actuelles sur les pansements
- ✓ Mise en place du groupe de travail « pansements »
- ✓ Collecte documentaire auprès des fournisseurs
- ✓ Synthèse : Outils visuels, pratiques et concis d'aide à la décision thérapeutique

A destination du personnel pharmaceutique

+

A destination du personnel soignant

Résultats

« Le bon pansement = La bonne plaie »

Type de plaie	Photo plaie	Exsudats (+/-)	Classe de pansement	Pansement disponibles à la PUI	Objectifs	Durée de pose recommandée (adapter selon la situation clinique)
Nécrotique		+	Alginate	Urgosorb®	Ramollissement Détersion	Au début et/ou si suspicion infection : tous les jours Puis tous les 2 jours en fonction de l'évolution de la plaie et de la saturation du pansement
		0	Hydrogel	Duoderm® hydrogel + Duoderm® Extramince		
Fibrineuse		++ à +++	Hydrofibre	Aquacel®	Détersion Absorption des débris fibrineux	Au début et/ou si suspicion infection : tous les jours Puis tous les 2-3 jours en fonction de l'évolution de la plaie et de la saturation du pansement
		0	Alginate	Urgosorb®		
Bourgeonnante		+++	Hydrofibre	Aquacel® + Aquacel® Foam	Absorption exsudats Favoriser la croissance du tissu de granulation	Tous les 2 à 7 jours en fonction de l'évolution de la plaie et de la saturation du pansement
		++	Hydrocellulaire	Aquacel® Foam Mepilex® Tielle® Lite		
		+	Hydrocolloïde mince	Duoderm® Extramince		
Epidermisation		0	Hydrocolloïde mince	Duoderm® Extramince	Protection	Tous les 2 à 7 jours
Situations particulières						
Dermabrasion		+	Hydrocellulaire	Aquacel® Foam Mepilex® Tielle® Lite	Cicatrisation	Tous les 2 à 7 jours
		0	Hydrocolloïde mince	Duoderm® Extramince		
Hémorragique			Alginate	Urgosorb®	Hémostatique	Tous les jours
Infectée		+ à +++	Pansements à l'argent	Aquacel® Argent	Bactéricide Absorption	Tous les jours
Malodorantes		+++	Pansements au charbon	Carboflex®	Capte odeurs	Au début et/ou si suspicion infection : tous les jours Puis tous les 2-3 jours en fonction de l'évolution de la plaie et de la saturation du pansement

« Equivalences des pansements présents sur le marché »

Fournisseurs	Marché des pansements interactifs : référencement CAHPP										Marché hors CAHPP							
	BBRAUN	BROTHER	CONVATEC	COVIDIEN	HARTMANN	LOHMANN & RAUSCHER	MÖLNLYCKE	SMITH & NEPHEW	SYSTAGENIX	URGO	3M	BSN MEDICAL	COLOPLAST	EUROMEDEX	GENEVRIER			
Pansements classique																		
Hydrofibres	Mèches					Suprasorb Liquacel												
	Compresses			Aquacel mèche														
Alginates	Mèches	Askina Sorb	Algosténil Coalgan	Kaltostat		Sorbalgon T	Suprasorb A	Melgisorb Plus	Algisite M	Release Control	Urgosorb			Biatain Alginate Comfeel Seasorb Soft				
	Compresses	Askina Sorb	Algosténil Coalgan H	Kaltostat	Curasorb	Sorbalgon	Suprasorb A	Melgisorb Plus	Algisite M	Release Control Nu-Derm Alginate	Urgosorb	Tegaderm Alginate	Cutisorb Ultra	Biatain Alginate Comfeel Seasorb Soft				
Hydrocellulaires	Non adhésif	Askina Foam Askina Cavity Strips Askina Heel Askina Dress Sil Askina Dress Sil Border				Aquacel Foam	Copa	Permafoam	Suprasorb P	Mepilex Mepilex EM	Allewyn	Tielle S Tielle Packing	UrgoTul Absorb UrgoTul Lite	Tegaderm foam	Biatain			
	Adhésif	Askina Transorbent Askina Transorbent Border Askina THINsite				Aquacel Foam	Copa	Permafoam confort	Suprasorb P	Mepilex Border Mepilex Border EM	Allewyn Adhesive	Tielle Tielle Lite	UrgoTul Absorb Border UrgoTul Lite Border	Tegaderm foam	Biatain Biatain Soft-Hold Biatain Silicone Biatain Silicone Lite			
Hydrocolloïdes	Epais	Askina Hydro				Duoderm E Duoderm E Border	Ultec Pro	Hydrocoll	Suprasorb H Suprasorb H Border		Cutinova Hydro	Nu-Derm Standard Nu-Derm Border	Algo plaque Urgomed	Tegaderm Hydrocolloid	Comfeel Plus Comfeel Plaque biseauté	Sureskin Border	Ialuset Hydro	
	Fin	Askina Biofilm Transparent				Duoderm Extra-Mince		Hydrocoll Thin	Suprasorb H			Nu-Derm Mince	Algo plaque Film Algo plaque Border	Tegaderm Hydrocolloid Thin	Comfeel Plus Transparent	Sureskin Extra Mince		
Hydrogels	Askina Gel					Duoderm Hydrogel	Aquallo Curafil	Hydrosorb gel	Suprasorb G (gel ou compresse-gel)	Normgel Hypergel	Intrasite Gel Intrasite Conformable	Nu-Gel	Urgo Hydrogel	Tegaderm Hydrogel	Cutimed Gel Cutimed Sorbact gel	Purilon gel	SureSkin Hydrogel	
Pansements spécifiques																		
Pansements au charbon actif	Askina Carbosorb					CarboFlex			Vilwaktiv		Carbonet	Actisorb			Alione Charbon			
Pansements à l'argent	Askina Calgitrol Ag					Aquacel Ag			Suprasorb A + Ag Vilwaktiv Ag	Mepilex Ag	Acticoat Allewyn Ag	Actisorb Ag+ Release Ag	UrgoCell Ag UrgoTul S Ag	Cutimed Sorbact	Biatain Ag Altreet Ag Seasorb Ag		Ialuset Plus	
Pansements vaselinés					Curity				Lomatuell H		Jelonet Jelonet Plus	Adaptic		Cuticell	Physiotulle			
Interface	Askina SiNet								Interface S	Mepitel	Cuticerin	Adaptic	Urgo Tul		Physiotulle			
Film de polyuréthane	Askina Derm								Hydrofilm Visulin	Suprasorb F	Mellim	Opsite		Tegaderm				
Pansements à l'acide hyaluronique ou collaène										Suprasorb C								Ialuset
Pansements antiprotéases													Promogran	Urgo Start				
Légende :	en stock à la pharmacie																	

Conclusion

Les supports réalisés permettent d'orienter vers le choix clinique le plus adapté pour un résultat coût/efficacité optimal parmi les nombreux produits disponibles et présentant des techniques de plus en plus performantes et onéreuses. Ils ouvrent sur une réflexion plus large avec pour actions d'amélioration la réalisation d'un guide de bon usage et l'encadrement des bonnes pratiques en unités de soins.