

# ***Les familles de pansements***

Delphine Bourdier  
Gériatre HNO TARARE  
22 mars 2018

## Film polyuréthane

COMPOSITION	polyuréthane + adhésif
PROPRIETES	transparent, semi perméable , pas d'adhésion à la plaie
INDICATIONS	pansement secondaire : pour Hydrogel et TPN
CONTRE INDICATIONS	peau périlésionnelle lésée
UTILISATION	éviter les plis, retirer par étirement tangentiel à la plaie
NOMS COMMERCIAUX	Visulin® Tegaderm® Opsite® Mepitel film®

# Hydrogel

COMPOSITION	eau (70-90%) + agents absorbants et hydratants	
PROPRIETES	maintien du milieu humide stimuler la déterision auto lytique absorber les débris fibrino nécrotiques	
INDICATIONS	nécrose / fibrine sèche / peu exsudative	
CONTRE INDICATIONS	plaie très exsudative / infectée pas avec un pansement absorbant	
UTILISATION	scarifier la plaie au préalable mettre sur la plaie sans déborder fermer avec pansement secondaire non absorbant	
NOMS COMMERCIAUX	Intracite gel® Duoderm Hydrogel®	Urgo Hydrogel® Purillon®

## Hydro fibre

COMPOSITION fibres pures de carbo méthycellulose

PROPRIETES absorption (30 x son poids)  
se gélifie au contact de l'exsudat  
pas de dispersion latérale de l'exsudat  
séquestration bactérienne

INDICATIONS plaie exsudative ++/+++  
fibrine humide  
phase de détersion → bourgeonnement avec exsudat

CONTRE  
INDICATIONS nécrose  
plaie sèche

UTILISATION à renouveler à saturation  
pansement secondaire absorbant

NOMS  
COMMERCIAUX Aquacel Extra®

# Alginate

COMPOSITION	extrait d'algue brune + solution calcique
PROPRIETES	absorption (15 x son poids) échange Na <sup>+</sup> /Ca <sup>++</sup> = gélification Alginate par capillarité + diffusion hémostatique et antibactérien
INDICATIONS	plaie exsudative ++/+++ fibrine humide, plaie hémorragique phase de détersion → bourgeonnement avec exsudat
CONTRE INDICATIONS	nécrose plaie sèche
UTILISATION	mèche plate, ronde, compresse sèche ou humidifier au NaCl mèche = ne pas « bourrer », laisser dépasser de 1 cm
mini	pansement secondaire absorbant
NOMS COMMERCIAUX	Algosteril® (classe 3) Kendal Alginate® Urgosorb® Melgisorb Plus® Suprasorb A® Biatain Alginate®

## Hydro cellulaire

**PROPRIETES**      absorption (10 x son poids) par capillarité et rétention  
ne se délite pas  
semi perméable  
ne colle pas à la plaie

**INDICATIONS**      plaie exsudative +/-  
peau péri lésionnelle fragile  
de la phase de bourgeonnement → épidermisation

**CONTRE INDICATIONS**      plaie très exsudative  
plaie sèche

**UTILISATION**      forme adhésive ou non  
changement tous les 3 à 7 jours

**NOMS  
COMMERCIAUX**      Askina Dressil®    Askina Foam®  
Biatain®    Mepilex®    Aquacel Foam®  
Allevyn®    Hydroclean®

## Pansement gras (PG) Interface (IF)

COMPOSITION	PG = maille large + gras IF = maille étroite
PROPRIETES	pro inflammatoire = stimule le bourgeonnement pas d'adhérence
INDICATIONS	plaie superficielle / post opératoire bourgeonnement, épidermisation
CONTRE INDICATIONS	plaie très exsudative
UTILISATION	sur la plaie pansement secondaire
NOMS COMMERCIAUX	PG: Jelonet® Adaptic® Cuticell® IF : Urgotul® Mepitel®

## Pansement à l'argent

COMPOSITION l'argent s'oxyde à l'air = pansement qui noircit

PROPRIETES capte les bactéries

INDICATIONS plaies infectées, brûlures

CONTRE allergie aux Sulfamides (AB)  
INDICATIONS grossesse, allaitement, nouveau né

UTILISATION face argentée sur la plaie  
ne pas humidifier  
pansement secondaire non occlusif

NOMS Biatain Ag® Aquacel Ag®  
COMMEFCIAUX Ialuset Plus ® Flammazine®

## Autres

- Régulateur des métallo protéase : Urgostart®
- 
- Sorbact® : capture les bactéries et champignons
- 
- Pst avec Ibuprofène : Biatain ibu®
- 
- Acide hyaluronique : Ialuset®
- 
- Hydrofibre + Alginate: Urgoclean®
- 
- Miel