

# MA FICHE MÉMO



## Le soin de pansement

### Le nettoyage

- Important d'utiliser un savon le - **agressif** possible (pas de Marseille !), souvent terme « neutre », « doux » pour le désigner. Il faut qu'il se rapproche du **pH physiologique (5,5)**
- Sérum phys sera l'élément de rinçage, ou utilisé seul
- Solutions de nettoyage des plaies au zinc et au cuivre pour leur action « antimicrobienne »

### La déterision

- Réalisée de diverses façons :
  - ✓ **Chirurgicale** avec bistouri (lame ou électrique)
  - ✓ **Mécanique** un outil abrasif ou tranchant
  - ✓ **Pansement favorisant la déterision autolytique des plaies** : spécifiques action de capture (hydrogel, irrigo-absorbant, fibre absorbante)
  - ✓ **Larvothérapie** : spontanée ou médicalisée
  - ✓ **Pansement à pression négative** avec instillation et mousse abrasive
  - ✓ **Électrostimulation (passage d'un courant électrique)** => lyse des tissus

### Le pansement

- **Pansement primaire** = dispositif en contact avec la plaie
- **Pansement secondaire** = recouvrira le précédent pour divers objectifs :
  - ✓ Augmenter la capacité d'absorption
  - ✓ Être l'élément fixateur
  - ✓ Faire la capture d'odeur...
- **Pansement tertiaire** = compléter l'assemblage :
  - ✓ Très grands volumes d'exsudats
  - ✓ Résistance au lavage du patient
  - ✓ Gestion d'odeur avec écoulements
- États du fond de plaie
  - ✓ Rôle particulier aux pansements (régulation du milieu, protection et fermeture)
- A terme, avec description **des propriétés physico-chimiques**
  - ✓ Choix logique dans la PEC des plaies

# MA FICHE MÉMO



## L'hydratation et la fermeture

Retrait de l'ancien pansement	Saturation, fréquence de changement, tolérance, famille de pansement
Observation	Fond de plaie, peau péri-lésionnelle, production d'exsudat et planimétrie
Nettoyage	Respect de la prescription, usage du savon et sérum physiologique
Détersion	Retrait nécrose, fibrine, kératose, croûte et squame
Choix du pansement	Respect de la prescription ou choix logique
Soin de la peau	Hydratation +++
Fixation	Notion de confort de vie Attention au serrage!