

Plaie cavitaire

Étiologies

- Hématome
- Abscesses
- Nécrose extensive
- Désunion de plaie post opératoire

Risques

- Exposition de structures sous cutanée
 - Os / tendon / articulation
 - Vaisseaux
 - Prothèse
- Hémorragie

Consignes générales

- Lavage eau + savon
- Prise en charge de la peau péri lésionnelle
- **Évaluer la profondeur** → Explorer au stylet
- Vérifier la vaccination antitétanique

Méchage des plaies ++++

Détersion des plaies cavitaires



Plaie cavitaire bourgeonnante

Plaie   

Plaie   

Plaie   

* PVA → Poly Vinyl Alcool (Exufiber®)
**HPA → Haut Pouvoir d'Absorption

Plaie   

Plaie   

- Mécher et combler la cavité avec
 - Alginate
 - ou fibres de PVA *
 - ou Tulle Sorbact®
- Pansement super absorbant

- Mécher et combler la cavité avec
 - Fibres HPA **
- Pansement secondaire
 - Pansement américain
 - Hydrocellulaire

- Mécher et combler avec
 - Sorbact hydrogel®
 - ou Hydrogel
 - ou Irrigo-absorbant
- Pansement secondaire
 - Hydrocellulaire
 - Pansement américain

- Mécher la cavité avec
 - Alginate ou fibre de PVA*
- Pansement super absorbant

- Mécher la cavité avec
 - Fibres HPA *
- Pansement américain