

APCA PLAIE INFECTEE



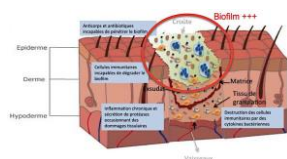
► Définition plaie infectée

Critères cliniques

- généraux : fièvre, majoration de la douleur
- locorégionaux : inflammation 3 cm autour de la plaie, chaleur tissus, crépitements, aspect abcès ou cellulite
- fond de la plaie : augmentation du volume des exsudats, écoulement purulent, changement de coloration, tissu de granulation friable, formation de petites plaies autour de la plaie, odeur anormale
- dégradation de la plaie

Critères biologiques : NFS, CRP, procalcitonine

Critères bactériologiques : hémocultures aéro anaérobies, prélèvements locaux



Biofilm : organisation bactérienne complexe = communauté de micro-organismes adhérant entre eux, fixée à une surface et secrétant une matrice tridimensionnelle de glycoprotéines et polysaccharides la protégeant des agressions avec renouvellement en 24 h après détersion mécanique

contamination → colonisation → infection locale → infection systémique



vigilance / lavage, nettoyage, pansement

↓

traitement antimicrobien local/général

Colonisation

processus physiologique

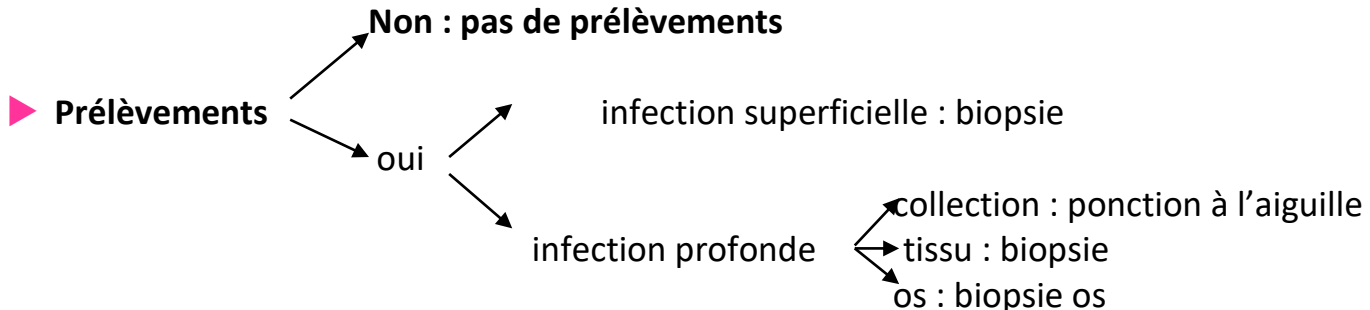
présence de bactéries sur la peau et dans la plaie
sans dommage pour l'hôte

Infection

processus pathologique avec

modification du microbiote

entrant en dégâts tissulaires et des signes cliniques



APCA PLAIE INFECTEE

► Traitement local :

- Lavage, détersión
- Pansements à visée anti infectieuse délivrant de l'argent
- Capteurs : alginate, fibre à haut pouvoir absorption
- Gamme Sorbact à adapter à la quantité d'exsudats.
- Miel

Dermohypodermite : amoxicilline 7j

► TTT général antibios après biopsies

escarre sans ostéite : amoxicilline/acide clavulanique

PPD grade 2 récent clindamycine / pristinamycine SARM
grade 2 chro/3/4 amoxicilline/acide clavulanique

Pansements indiqués pour l'infection

| | |
|--|--|
| ATB locaux | Non recommandé (ANAES) . indiqué dans situations spécifiques |
| Antiseptique classique | Plaies infectées . contexte spécifique, délai court |
| PHMB (Protosan) | Plaies aigues et chroniques infectées |
| Algostéril (Alginate) | Plaies infectées et à haut risque infectieux |
| Sorbact | Plaies colonisées et infectées |
| Hydroclean | Plaies exsudatives ou sèches, infectées |
| Urgotul Ag Urgocell Ag | Plaies présentant des risques ou des signes d'infection locale Ucéres de jambe traités pendant 4 semaines |
| Ialuset Plus | Cicatrisant des plaies infectées |
| Miel médical Médihone , Révamil | Plaies infectées . Pas tous les miels, ni toutes les formes |

Andrée-Alice Allain, IDE, expert en plaies

Tenir
compte
du stade et des
exsudats pour
tous les
pansements