

 <p>Réseau Prévention Main Ouest Parisien</p> <p style="text-align: center;"><b>ANTIBIOTIQUES ET TRAUMATISMES DE LA MAIN (Hors chirurgie, hors morsures)</b></p>		<p>Procédure n° : <b>MC1</b></p>
<p>Groupes Protocoles <u>Responsable</u> : Dr P. Boisrenoult</p>	<p>Responsable médical <u>Approbation</u> : Dr B. Barbato</p>	<p>Version : <b>1-0</b> Mise à jour : Date de création : 15/04/05 <u>Liste de diffusion</u> : Médecins urgentistes et généralistes réseau, infirmières réseau</p>

### Préambule :

Aucune plaie pouvant impliquer un élément noble (vaisseaux, nerfs, tendons et leur gaine éventuelle, os, articulation) ne doit être suturée aux urgences. En cas de doute l'exploration chirurgicale s'impose.

### Utilisation de l'antibiothérapie

- **En cas de plaie des parties molles sans atteinte** (avérée ou suspectée) **d'éléments nobles c'est-à-dire non chirurgicale, aucune antibioprophylaxie n'est nécessaire.**
- **En cas d'infection, seul les panaris au stade de début pourront être traités** par antibiotiques à condition :
  - qu'il s'agisse réellement d'un stade de début (aucune collection, inflammation limitée pas de signes généraux)
  - que le patient soit fiable et puisse être réévalué par le praticien initial après 24 heures.
  - que les antibiotiques prescrits soient efficaces sur les germes les plus fréquemment mis en évidence dans les panaris (Staphylocoques, Streptocoques) et à forte dose (Par ex : Amoxicilline +Acide Clavulanique : 1g per os X4 par jour pendant 5 jours (Clindamycine 600mg X2 par jour si allergie à la pénicilline).

### Cette non prescription d'antibiotiques doit être expliquée au patient :

- **Risque existant mais faible de complication infectieuse** dans les plaies simples (<1%)
- **Existence d'un traitement efficace en cas d'infection** : excision –lavage plus antibiotiques adaptés si besoin
- **Risque de décapiter une infection** par une prescription abusive d'antibiotiques, avec possibilité d'une infection grave à bas bruit.
- **Éléments de surveillance** (rougeur, écoulement, oedème, douleur pulsatile) qui doivent faire re consulter en urgence.