

De quoi s'agit-il ?

- Zone de **glissement** entre 2 plans anatomiques
 - Peau (épiderme /hypoderme/hypoderme)
 - Fascia
- Ces 2 plans semblent non adhérents
- Dans quels cas peut-on voir un plan de glissement
 - En regard d'une articulation
 - En regard d'un tendon
 - En regard d'une masse musculaire

Risques

- Lenteur / absence de cicatrisation
- Infection
 - Parties molles
 - Os/ articulation / tendon

Consignes générales de prise en charge

- **Avis spécialisé**
- **Immobilisation de l'articulation**
 - Pour limiter les mouvements
 - Pour favoriser la cicatrisation
 - Pour réduire le risque infectieux

Aspects cliniques ?

- Anneau jaunâtre qui correspond au fascia (et pas à la fibrine)
- La mobilisation de l'articulation sous jacente (cheville) montre ces 2 plans glisser les uns sur les autres

