

# Fractures du poignet et surveillance d'un malade sous plâtre



**Christophe Trojani**



**Cours L2, Mars 2012**

# **Plan**

**1- Les fractures du poignet**

**2- Surveillance d'un malade sous plâtre**

# Fracture de Pouteau-Colles



# Déplacement postérieur



# **Déformation en dos de fourchette**

**Chute sur le poignet en extension**

**Fracture de l'extrémité inférieure du radius**

**Extra-articulaire**



# **Inclinaison radiale**

**Raccourcissement du radius**  
**Bascule radiale de la main**



# Traitement

## Réduction-Immobilisation-Fixation



# Fracture à déplacement antérieur



# Fixation



# **Complications Vasculo-nerveuses**

**Toujours prendre le pouls  
Toujours tester la sensibilité**

**Plâtre**

**=**

**Immobilisation**

**Mb sup & Mb inf**

**Plâtre mb sup**

**Complications : compression**

# **Plâtre mb inf**

**Complications : compression, phlébite**

# **Prévention**

**Main & jambe surélevées, anticoagulants**

# **Surveillance**

**Douleur, sensibilité, œdème, mobilité**

**Après ablation plâtre  
Raideur + Douleur  
=  
Algodystrophie.**