

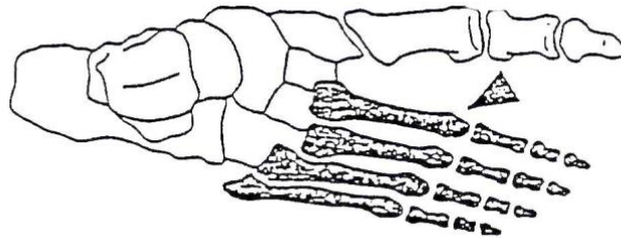
Traumatismes du pied

Fracture du calcanéum et du talus

- ◆ Calcaneum : le traitement est en général fonctionnel : surélévation du membre, glaçage, mise en route d'un traitement antalgique, anti-inflammatoire et anticoagulant. AT : 3 mois.
- ◆ Astragale :
 - Fracture déplacée : ostéosynthèse après bilan scannographique
 - Fracture non déplacée : traitement orthopédique : botte plâtrée sans appui pendant 3 mois. Cs ortho à J10 avec radio de contrôle.
- ◆ AT : 3 mois.

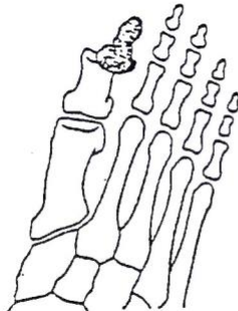
Luxation de l'avant-pied

- ◆ Luxation tarso-métatarsienne : le traitement est chirurgical ; hospitalisation après avoir prévenu le chirurgien. AT : 3 mois.

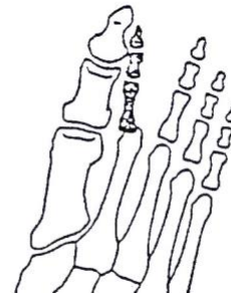


Luxation en dehors des 4 métatarsiens externes

- ◆ Luxations de phalange : elles sont soit métatarso-phalangiennes, soit interphalangiennes.



Luxation dorsale de la 2ème phalange du gros orteil



Luxation dorsale du 2ème orteil

Elles peuvent être réduites sous anesthésie locale à l'accueil. S'assurer par un contrôle radio de la bonne réduction et immobiliser par syndactylie avec l'orteil voisin pendant 3 semaines. Reconvoyer à J7 (pas de radio). AT : 4 à 6 semaines.