

COMPTE RENDU OPÉRATOIRE - ORTHOPÉDIE

PATIENT : M. MARTIN Lucas (Né le 05/11/1988)

CHIRURGIEN : Dr. KOWALSKI

ANESTHÉSISTE : Dr. PEREZ

DATE : 14/03/2024

INTERVENTION : Ostéosynthèse de fracture bimalléolaire cheville droite.

INDICATION :

Chute dans les escaliers. Fracture déplacée de la malléole externe et fracture non déplacée de la malléole interne confirmée par radiographie.

TECHNIQUE OPÉRATOIRE :

Installation en décubitus dorsal. Garrot pneumatique à la racine de la cuisse.

Incision externe centrée sur le foyer de fracture fibulaire.

Réduction anatomique de la fracture de la malléole externe.

Synthèse par une plaque tiers de tube 6 trous et vis corticales.

Contrôle scopique : bonne réduction.

Vis de syndesmose non nécessaire (test de crochet négatif).

Fermeture plan par plan.

SUITES OPÉRATOIRES :

Immobilisation par botte en résine sans appui pour 45 jours.

Anticoagulation préventive par LOVENOX 0.4 pendant toute la durée de l'immobilisation.

Ablation des fils à J+15.

*Validé électroniquement par le praticien responsable.*