

16^e CONGRÈS
DE L'ASSOCIATION DES ORTHOPÉDISTES
DE LANGUE FRANÇAISE



REPARATION DES RUPTURES AIGUES DU TENDON D'ACHILLE PAR CHIRURGIE MINI-INVASIVE AU TENOLIG:

RESULTATS CLINIQUES ET FONCTIONNELS

Dellanh Y.¹, Akpoto Y.¹, Abalo A.¹, Djagnikpo K.², Humeau J.²

1- Centre Hospitalier Universitaire Sylvanus Olympio Lomé Togo

2- Hôpital Saint Camille (HSC), Bry-Sur-Marne, France

AOLF 2018, Saint Gilles Ile de la Réunion les 05 au 07 Avril

Conflits d'intérêt avec Labo FH = 0

INTRODUCTION

Tendon d'Achille :

Tendon le plus puissant de l'organisme

Chirurgie délicate

Sujets jeunes

Traitement orthopédique d'actualité



INTRODUCTION

Objectifs

Décrire la technique de la suture percutanée

Evaluer les résultats obtenus

INTRODUCTION

Cadre d'étude

Hôpital Saint Camille à Bry Sur Marne France



MATERIELS ET METHODE

- Etude prospective : 08 mois
- Inclusion: Patients présentant une rupture aigue du tendon d'Achille moins de 05 jours

Clinique: Test de Thompson +

Radio:



MATERIELS ET METHODE

- Technique chirurgicale: miniinvasive Tenolig

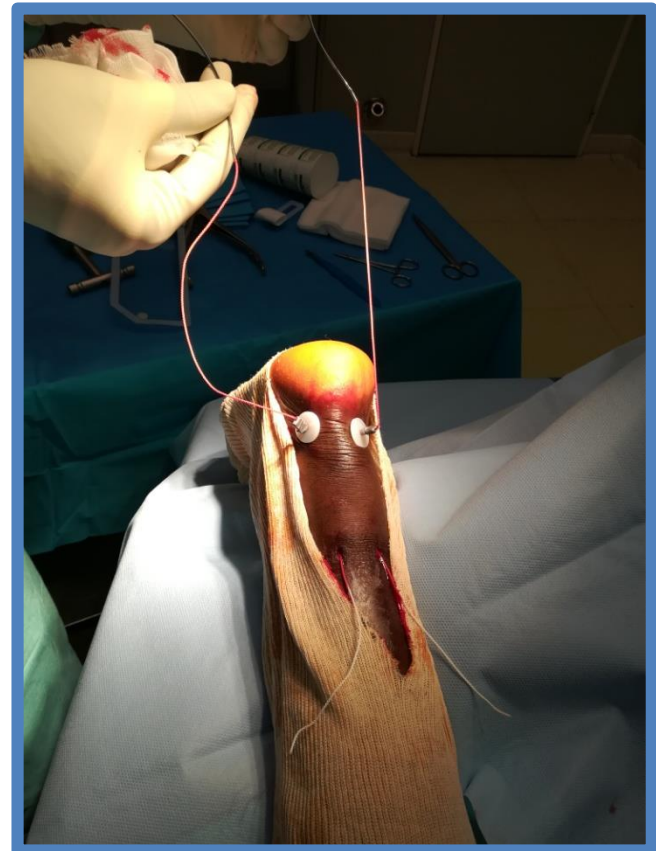


MATERIELS ET METHODE

Patient en décubitus ventral
sous AG ou ALR, coussin sous
la cheville



Mise en place percutanée



MATERIELS ET METHODE

Botte en resine pour 06 semaines cheville en equin



Ablation de la botte et du matériel
Talonnettes dégressives



RESULTATS

Dix neuf patients ont été opérés tous des
hommes

Accident chez sportif occasionnel

Reprise du sport après un arrêt prolongé

Tabac chez 10 patients

RESULTATS

Durée d'intervention moyenne 15 min

Pas de complications cutanées



Score moyen AOFAS 92 / 100

COMMENTAIRES

Avantages:

Chirurgie rapide

Miniinvasive

Peu de risque de problème de cicatrisation

COMMENTAIRES

Difficultés – risques

Reruptures

Allongement du tendon

CONCLUSION

Prise en charge des ruptures aiguës
du tendon d'Achille par chirurgie miniinvasive

Diminution du risque de morbidité

Traitement orthopédique amélioré

Merci de votre aimable attention

