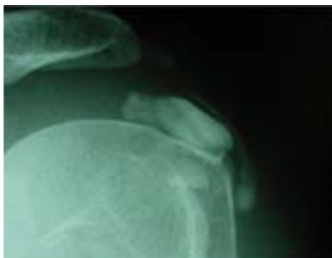


■ **Par le Dr Stéphane BERMON**
Médecine et Traumatologie du Sport
Physiologie de l'Exercice

■ **Par le Dr. Jean-Marc PARISAUX**
Spécialiste en Médecine
physique et Réadaptation
Médecine et Traumatologie du Sport
Médecine Manuelle – Ostéopathie

La technologie des ondes de chocs est depuis peu disponible à l'Institut Monégasque de Médecine et Chirurgie du Sport.

Cette innovation thérapeutique déjà utilisée depuis de nombreuses années en Urologie (traitement des calculs rénaux par lithotritie) possède maintenant des applications validées en Rhumatologie, Médecine du Sport, Rééducation Fonctionnelle et Orthopédie.



Avant traitement



Après traitement

De nombreuses pathologies peuvent désormais faire l'objet d'un traitement par cette méthode :

- les tendinites aiguës et surtout chroniques (achille, genou, hanche, coude et épaule),
- les tendinites calcifiantes
- les épines calcanéennes et aponévrosites plantaires
- les retards de consolidation osseuse, pseudarthrose, et périostites
- les ostéonécroses
- les ostéochondroses de croissance

Pour ces affections invalidantes et parfois rebelles à toutes autres thérapeutiques, le traitement par ondes de choc permet à de nombreux patients de poursuivre avec plus de confort leur vie professionnelle ou un retour à leur pratique pour les sportifs blessés.



Grâce à la technologie électro-hydraulique de l'appareil **Orthospec®** utilisée à l'IM2S, les deux à trois séances mensuelles nécessaires au traitement sont quasi-indolores et permettent d'espérer des taux de guérison de l'ordre de 75 %.

Ce type de traitement actuellement non pris en charge par les organismes sociaux, peut toutefois faire l'objet de remboursement par certaines assurances complémentaires.

■ Pour tout rendez-vous ou renseignements complémentaires vous pouvez contacter le secrétariat des **Docteurs BERMON et PARISAUX** au **(+377) 99 99 10 24**