

Le Service de traitement sans chirurgie du pied et de la cheville

Le Service de traitement sans chirurgie du pied et de la cheville a été créé dans le but d'évaluer la plupart des problèmes liés au pied et à la cheville qui peuvent souvent être traités avec succès **sans intervention chirurgicale**. Spécialisé dans le traitement sans chirurgie des problèmes liés au pied et à la cheville, ce service unique est le premier de la région métropolitaine new-yorkaise à faire partie d'un grand hôpital d'enseignement dévoué à la recherche et aux soins orthopédiques et musculo-squelettiques.

Les blessures résultant de la pratique d'un sport incluent : douleurs au talon et au tendon d'Achille, entorses à la cheville, syndrome douloureux tibial, douleurs liées à la bursite des orteils, douleurs métatarsiennes, névrome, os sésamoïde, fractures de fatigue, blessures dues au surmenage, problèmes de tendon, ainsi que toutes les blessures musculo-squelettiques du pied et de la cheville.

Ce service est reconnu dans tout le pays pour son expertise en matière de conception et de fabrication **d'orthèses du pied** sur prescription pour traiter de nombreux problèmes orthopédiques liés au pied et à la cheville. Les orthèses sont également prescrites pour traiter les problèmes de biomécanique impliquant le genou, la hanche et la région lombaire. Ces problèmes sont fréquemment résolus grâce à la stabilité et la mécanique améliorée qu'offrent ces appareils orthopédiques.

Des orthèses sportives conçues spécifiquement tant pour améliorer les performances athlétiques que pour réduire les blessures sont également prescrites pour la pratique de sports tels que : la course à pied, le tennis, le squash, le golf, le ski, le cyclisme, le football, la crosse, le hockey, le patinage artistique, le patin à roues alignées et la randonnée pédestre.

Le service traite les fractures du pied et de la cheville et, en raison de son affiliation, dispose d'un accès direct au **Service des accidents orthopédiques** (Orthopedic Trauma Service ou OTS) de l'Hôpital pour chirurgie spéciale et de l'Hôpital New York-Presbyterian/Centre médical Weill Cornell, ainsi qu'au **Service d'allongement et de difformité des membres (Limb Lengthening and Deformity Service)**.

Le Service de traitement sans chirurgie du pied et de la cheville utilise des méthodes diagnostiques à la fine pointe de la technologie, dont l'échographie, l'analyse par ordinateur du mouvement et de la démarche, l'ostéodensitométrie, l'imagerie par résonance magnétique, la tomographie, les rayons X et la scintigraphie osseuse.

Lorsqu'un problème de pied ou de cheville ne répond pas aux soins conventionnels/non chirurgicaux ou lorsqu'une intervention chirurgicale s'avère nécessaire, le patient est alors dirigé vers le spécialiste approprié de l'Hôpital pour chirurgie spéciale.

Le Dr Rock G. Positano, directeur et fondateur du Service de traitement sans chirurgie du pied et de la cheville, écrit une chronique de santé hebdomadaire pour le journal New York Daily News et agit à titre de conseiller en médecine sportive (pied et cheville) pour The Associated Press. Il a également été le sujet principal d'un article à la une du New York Times (7 décembre 2003) portant sur les dangers de la chirurgie plastique du pied.

Renseignements :

Le Service de traitement sans chirurgie
du pied et de la cheville
Hôpital pour chirurgie spéciale

Rock G. Positano,
Docteur en podiatrie, Licence en Sciences, Licence en Santé publique
Directeur

519 East 72nd Street
Suite- 203 A
New York, New York 10021
212- 606 - 1858