

Servicio No Quirúrgico del Pie y el Tobillo (Non-operative Foot and Ankle Service)

El Hospital for Special Surgery (Hospital para Cirugía Especial) es uno de los hospitales ortopédicos más reconocidos del mundo. Es un centro de excelencia de prestigio internacional en las especialidades de ortopedia y reumatología. El Servicio No Quirúrgico del Pie y el Tobillo se dedica a evaluar la mayoría de los problemas del pie y el tobillo que a menudo se pueden tratar con éxito **sin cirugía**. Es un servicio único dedicado a brindar un tratamiento no quirúrgico para los problemas del pie y el tobillo, y es el primer centro en el área metropolitana de Nueva York que se encuentra en un hospital universitario importante dedicado a la atención y la investigación ortopédica/musculoesquelética.

Las lesiones relacionadas con deportes incluyen dolor de talón y de tendón de Aquiles, esguinces de tobillo, dolor en la canilla (espinilla), dolor de juanete, dolor metatarsal, neuroma, hueso sesamoide, fracturas de esfuerzo, lesiones por uso excesivo, problemas de los tendones y toda lesión musculoesquelética que afecte al pie y al tobillo.

El servicio es conocido a nivel nacional por su experiencia en el diseño y la fabricación de aparatos ortopédicos recetados **para el pie** usados para tratar muchos problemas ortopédicos del pie y el tobillo. Además, los aparatos ortopédicos para el pie se prescriben para tratar problemas biomecánicos que afectan a la rodilla, la cadera y la parte inferior de la espalda, ya que estas afecciones a menudo responden a la estabilidad y la mejor mecánica que ofrecen estos dispositivos.

Los aparatos ortopédicos específicos para deportes están diseñados no sólo para mejorar el rendimiento atlético y reducir el número de lesiones deportivas sino que también se recetan para practicar deportes como atletismo, tenis, squash, golf, esquí, ciclismo, fútbol, lacrosse, hockey, patinaje artístico, patinaje en línea y excursionismo.

El servicio trata fracturas del pie/tobillo y está afiliado y tiene acceso directo al **Servicio de Traumatología Ortopédica (Orthopedic Trauma Service - OTS)** del Hospital de Cirugía Especial (Hospital for Special Surgery) y el New York-Presbyterian Hospital/Weill Cornell Medical Center y el **Servicio de Alargamiento y de Deformidades de las Extremidades** .

El Servicio No-Quirúrgico del Pie y el Tobillo ofrece acceso a estudios de diagnóstico de avanzada, como ecografía de diagnóstico, análisis computarizado de movimiento y marcha, densitometría ósea, resonancia magnética nuclear (MRI), tomografías computarizadas (CAT scans), radiografías y gammagrafías óseas.

En aquellas situaciones en las que los problemas del pie/tobillo no responden a los tratamientos conservadores/no quirúrgicos, o cuando sea necesaria una intervención quirúrgica, se remitirá al paciente al especialista quirúrgico que corresponda en el Hospital de Cirugía Especial.

El Dr. Rock G. Positano, Director y fundador del Servicio No Quirúrgico del Pie y el Tobillo, escribe una columna semanal sobre temas de salud para el periódico New York Daily News y es Asesor en Medicina Deportiva (pie y tobillo) para The Associated Press. También apareció en un artículo prominente en la primera plana de la edición dominical del New York Times (7 de diciembre de 2003) que trataba sobre los peligros de la cirugía del pie con fines cosméticos.

Información de contacto:

The Non-operative
Foot and Ankle Service
Hospital for Special Surgery

Rock G. Positano,
DPM, MSc, MPH

Director

519 East 72nd Street

Suite- 203 A

New York, New York 10021

212- 606 - 1858