

LA CLINICA DE PIE EQUINVARO DEL HOSPITAL ORTOPEDICO



Dr. Lewis E. Zionts
Director Médico, Clínica de Pie Equinvaro

El Dr. Zionts es Profesor Clínico de Cirugía Ortopédica en la Escuela de Medicina David Geffen en la Universidad de California , Los Angeles. El Dr. Zionts es miembro de la Academia Americana de Cirujanos Ortopédicos de la Academia Americana de Pediatría y de la Sociedad Ortopédica de Pediatría de Norteamérica. Su especialidad es Ortopédica Pediátrica.

Qué es el Pie Equinvaro?

Uno de cada 1,000 bebés nacen con la deformidad de pie equinvaro.

La proporción de masculino – a – femenino es de 2:1; y el 30-50 por ciento del tiempo están involucrados ambos pies. El pie equinvaro es visible al nacimiento y hasta se puede notar en el ultrasonido pre-natal. El pie equinvaro tiene todas las características siguientes: Aducción – o volteando hacia dentro de los metatarsianos, varo o inversión de la parte posterior del pie, equino - o flexión de la planta del pie – del tobillo, y cavo – o arco alto – de la parte delantera del pie. Generalmente, estas anomalías son rígidas hasta cierto grado.

Clínica de Pie Equinvaro del Hospital Ortopédico

Reconociendo la necesidad de opciones de tratamiento avanzado para este problema, la Clínica de Niños en el Centro Médico del Hospital Ortopédico y el Dr. Lewis Zionts ofrece una Clínica de Pie Equinvaro que se dedica al tratamiento de recién nacidos e infantes con pie equinvaro congénito.

El Dr. Zionts tiene experiencia en el uso de técnicas no invasivas para el tratamiento del pie equinvaro, con la asistencia de terapeutas físicas para ayudar con la manipulación, técnicos de yeso con experiencia en aplicación de yeso para esta corrección, y un ortesista para asistir con el aparato ortopédico necesario para mantener la corrección de la deformidad.

El Dr. Ponseti, en su página de internet, ha incluido al Dr. Zionts como uno de los médicos calificados en su método.

Visite la página de internet del Dr. Ponseti.

Ventajas de Métodos de Tratamiento sin Cirugía o Tratamiento Minimamente Invasivo

Los métodos sin cirugía o tratamiento minimamente invasivo previenen rigidez persistente y cicatrización en el pie, reduce complicaciones, la necesidad de procedimientos de cirugías adicionales y reduce la debilidad muscular lo cual puede llegar a ser más severa e incapacitar a los pacientes cuando tienen de 20 a 30 años de edad.

Información Adicional

Para más información acerca de la Clínica de Pie Equinovaro del Hospital Ortopédico, por favor llamar al Servicio de Referencias de Médicos al (213) 742-6509 o (213) 741-8330, o correo electrónico al: Info@orthohospital.org

Clínica de Pie Equinovaro
Dr. Lewis E. Zions, Director
Centro Médico Ambulatorio del Hospital Ortopédico
2400 South Flower St., Los Angeles, CA 90007
(213) 742-1000