

Seminario de evaluación del **pie infantil**



Justificación del seminario

El pie del paciente pediátrico en las consultas del fisioterapeuta, supone uno de los motivos habituales por los que los padres acuden a la consulta, preocupados por la función y, sus posibles repercusiones en el desarrollo del sistema musculoesquelético.

Las características estructurales, y las distintas fases por las que pasa el pie del niño, constituyen la base para un correcto análisis. La importancia de este captor dada su enorme influencia, merecen un estudio pormenorizado y un esquema práctico, que facilita al terapeuta, la detección de problemas de manera precoz.

Ponente

María Luisa Martín.
Podóloga

Objetivos del seminario

- Describir las etapas de formación del hueso en el pie
- Describir las anomalías congénitas más frecuentes en el pie
- Describir las anomalías más frecuentes en el pie pediátrico, así como su planificación terapéutica.
- Radiología en el pie infantil:
 - Cronología de osificación
 - Huesos súper numerarios.
 - Proyecciones y mediciones angulares.
 - Diagnóstico de patologías.
- Describir las patologías más relevantes en el pie pediátrico doloroso.
- Diseñar un protocolo de exploración podológica infantil.
- Analizar alteraciones del pie a través de casos clínicos.
- Individualizar en base al estudio previo, cómo debe ser el calzado infantil.



Programa

- Desarrollo embrionario del miembro inferior.
- Etapas de formación del hueso de los miembros inferiores en el embrión y en el niño.
- Morfología evolutiva de los miembros inferiores.
- Radiología en el pie pediátrico:
 - Cronología de osificación
 - Huesos súper numerarios
 - Proyecciones y mediciones angulares
 - Diagnóstico de patologías

Programa

- Patologías congénitas del pie:
 - Metatarso adducto
 - Pie equino varo
 - Astrágalo vertical
 - Coalición tarsal
- Patologías más comunes del pie pediátrico:
 - Pie plano
 - Pie cavo
 - Marcha en intraversión
 - Toe Walker (caminadores de puntillas)
 - Hallux valgus infantil
 - Deformaciones de los dedos menores
- Pie pediátrico doloroso:
 - Coalición tarsal
 - Osteocondrosis
 - Enfermedad de Sever
 - Enfermedad de Iselin
 - Enfermedad Buschke's
 - Enfermedad de Köller I
 - Enfermedad de Köller II
 - Exostosis de Haglund
- Protocolo de exploración pediátrica.
- Calzado infantil.
- Patología deportiva pediátrica.
- Caso clínico práctico.

Generalidades del seminario

Fecha celebración: 14-16 febrero 2020.

DURACIÓN SEMINARIO: 20 horas

Lugar de celebración: Clinica Osteonad.

HORARIO SEMINARIO: VIERNES 15h-20h

SÁBADO 9:00-14:00 y de 15:00 a 20:00

DOMINGO 9:00-15:00

PRECIO SEMINARIO: 300 EUROS ALUMNOS OSTEONAD.

360 EUROS ALUMNOS NUEVOS.

Pago por adelantado a la cuenta con número:

ES49	2038	1042	7460	0092	0325
------	------	------	------	------	------

Máximo 20 alumnos. **Reserva del curso 50€**, que se descontarán del total al finalizar el pago.

