

ACTUALIZACIÓN EN PODOLOGIA INFANTIL. 2ª Edición.

ACTUALIZACION EN PATOLOGIA PODOLOGICA INFANTIL.

CASOS CLÍNICOS.

INTRODUCCIÓN

Tras la realización de un diagnóstico clínico en la población infantil existe un amplio abanico de opciones de tratamiento a establecer en el paciente, la revisión de la evidencia científica y la experiencia clínica nos debe permitir establecer el plan de tratamiento más adecuado según las características de cada paciente.

La instauración de un plan de rehabilitación o el uso de una de las férulas mas avanzadas, como la Richie Brace, debe ser perfectamente analizado y evaluado para su posible instauración. Motivos de consulta de menor incidencia, como son las deformidades digitales o las osteonecrosis son analizadas en la presente edición del curso, complementando los conocimientos adquiridos en la primera edición y desarrollando un análisis exhaustivo de pruebas complementarias y casos clínicos reales.

OBJETIVOS

Los objetivos generales del taller son:

1. Conocer otros motivos de consulta en población infantil.
2. Analizar principales deformidades digitales infantiles y su tratamiento.
3. Establecer criterios de selección de tratamiento con ortesis invertida de Blake y la férula Richie en función de la evidencia científica.
4. Desarrollar el plan de rehabilitación necesario según el motivo de consulta y el diagnóstico.
5. Adquirir destreza en la realización e interpretación de los resultados trabajando sobre casos clínicos reales y diagnósticos diferenciales.

METODOLOGIA.

15 horas.

Dirigido a Diplomados en Podología. Es necesario haber cursado la 1ª Edición del Curso de Actualización en paciente infantil.

Máximo 30 alumnos.

PROFESORADO:

*D. Roberto Pascual Gutiérrez. r.pascual@umh.es

**D. Carles Rodríguez. carlescibip@telefonica.net

*Podólogo. Profesor Titular de Podología. Universidad Miguel Hernández de Elche.

** Podólogo. Práctica clínica privada. Barcelona.

MODULOS

Módulo 1. Motivo de consulta “Me duelen los talones“ Enfermedad de Sever y otras osteonecrosis.

Módulo 2. Toma de moldes en la población infantil. Qué correcciones realizar y cuándo.

Módulo 3. La ortesis invertida de Blake y Richie Brace para pie plano infantil.

Módulo 4. Clinodactilias en población infantil.

Módulo 5. Estudio radiológico como prueba complementaria al estudio biomecánico.

Módulo 6. Programas de rehabilitación en las patologías podológicas infantiles.

Modulo 7. Casos clínicos.

Módulo 1. Motivo de consulta: “Me duelen los talones“ Enfermedad de Sever y otras osteonecrosis. (2.30 horas)

Diagnóstico clínico y radiológico de la enfermedad de Sever.

Evidencia científica de relación entre enfermedad Sever y pie plano infantil.

Incidencia y valoración clínica de otras osteonecrosis.

Módulo 2. Toma de moldes en la población infantil. Qué correcciones realizar y cuándo (2.00 horas)

Evidencia científica de toma de moldes en espuma fenólica y escayola.

Sesión Práctica: toma moldes en espuma fenólica en función del diagnóstico.

Módulo 3. La ortesis invertida de Blake y Richie Brace para el tratamiento del pie plano infantil. (3.30 horas)

Valoración mecánica de la ortesis invertida de Blake. Diseño y confección.

Evidencia científica de la Richie Brace en la población infantil.

Sesión Práctica: Toma de molde y confección de Richie Brace.

Módulo 4. Clinodactilias en población infantil. (1 hora)

Deformidades digitales en niños y su tratamiento.

Módulo 5. Estudio radiológico como prueba complementaria al estudio biomecánico. (1.30 horas)

Valoración de la imagen radiológica y mediciones angulares complementarias al diagnóstico.

Sesión práctica: Análisis y medición en radiografías digitales .

Módulo 6. Programas de rehabilitación en las patologías podológicas infantiles. (1.30 horas)

Evidencia científica de programas de rehabilitación en patologías infantiles.

Sesión práctica: Programas de rehabilitación en función del diagnóstico.

Módulo 7. Casos clínicos. (3:00 horas)

DATOS

Fechas: viernes y sábado 2013.

Modalidad: Formación presencial teórico - práctica.

Duración: 15 horas.

Precio: A fijar por el Ilmo. Colegio Oficial de Podólogos.

Información e inscripciones: Ilmo. Colegio Oficial de Podólogos

DIRECCIÓN Y COORDINACIÓN

Prof. Roberto Pascual Gutiérrez.

Profesor Titular. Dpto Psicología de la Salud. Podología.

Universidad Miguel Hernández. N 332. km 87. San Juan. CP 03550.
ALICANTE.

E-mail: r.pascual@umh.es Teléfono: 965919397.

CRONOGRAMA

	VIERNES	SABADO
MAÑANA		MODULO 3 <i>La ortesis invertida de Blake y Richie Brace para pie plano infantil.</i>
		MODULO 4 <i>Clinodactilias en población infantil.</i>
		MODULO 5 <i>Estudio radiológico como prueba complementaria al estudio biomecánico.</i>
TARDE	MODULO 1 <i>Motivo de consulta "Me duelen los talones" Enfermedad de Sever y otras osteonecrosis.</i>	MODULO 6 <i>Programas de rehabilitación en las patologías podológicas infantiles.</i>
	MODULO 2 <i>Toma de moldes en la población infantil. Qué correcciones realizar y cuándo.</i>	MODULO 7 <i>Casos clínicos</i>