



Foot & Ankle “Patología de Antepié”

Formación Online.

La patología de antepié supone la mayoría de los procesos de nuestra práctica habitual, al terminar este curso el alumno va a dominar las lesiones más frecuente del antepié: Hallux Valgus, Hallux Rigidus, Lesión de la placa plantar, Metatarsalgia y Lesión de los dedos menores.

Formación Online:

“**Foot & Ankle Patología de antepié**” permitirá al alumno diagnosticar y tratar de manera efectiva las patologías más frecuentes del antepié. Una vez finalice el curso, este será capaz de diagnosticar, tratar y seguir lesiones como: Hallux Valgus, Hallux Rigidus, Lesión de la placa plantar, Metatarsalgia y Lesión de los dedos menores. Además, va a poder ofrecer opciones terapéuticas médicas, ortopédicas y quirúrgicas.

¿A quién está dirigido?:

Profesionales interesados en el tratamiento de la patología del pie y tobillo.

Especialistas con especial interés en: la patología del antepié

Especialistas que están explorando el pie y tobillo como un área de sub-especialización.

Sub-especialistas con experiencia que quieren revisar las bases teóricas y prácticas de la patología del antepié.

Este es un curso que versa sobre una especialidad de la traumatología. Por tanto quien mayor beneficio obtiene del mismo y a quien esta principalmente dirigido es al médico especialista que necesita mejorar su experticia en la subespecialidad del pie y tobillo. Aun así, los médicos residentes también se benefician del contenido del mismo para su práctica diaria y para definir un posible camino al finalizar la especialidad. Somos conscientes de que los créditos no son para los residentes. Nuestros participantes son, mayoritariamente, médicos YA especialistas.

¿Qué incluye este curso?:

Más de 60 vídeos de diagnóstico, dinámicas, discusiones y técnicas en cadáver.

Cada tema está enriquecido con fotografías de detalles, técnicas, ilustraciones, y tablas.

Al terminar cada tema hay una evaluación, donde pondrá el alumno poner a prueba sus conocimientos teóricos y prácticos.

Acceso por 12 meses.

Certificado de finalización.

Créditos de formación y avales (en tramitación).

5 Temas.

Temas:

Este curso tiene una duración de 10 semanas, para un total de 40 horas de estudio. Desde el momento de inscripción, el alumno disfruta del contenido liberado para su consulta hasta el 31 de Agosto de 2020.

1. Hallux Valgus:

Dr. Ramón Viladot Pericé - Dr. Jorge Román - Dra. Gisele Cano

Duración estimada: 8 horas de estudio (2 semanas).

Describir, desde la etiopatogenia y la anatomía patológica, la clínica y las pruebas diagnósticas más frecuentes, el camino a seguir para diagnosticar y proponer un tratamiento correcto ortopédico o quirúrgico a la patología más frecuente del pie y tobillo.

Establecer algoritmos concretos de pautas de tratamiento y ofrecer un abanico amplio de opciones quirúrgicas según el grado de deformidad, la edad biológica del paciente y otros parámetros que debemos tener en cuenta.

2. Hallux Limitus y Hallux Rigidus:

Dr. Jordi Asunción Márquez (†)

Duración estimada: 8 horas de estudio (2 semanas).

Aproximarnos a una patología infravalorada y muy prevalente como es el Hallux Limitus y establecer su relación con el estadiaje inicial del hallux rigidus; proponer opciones de tratamiento médico, ortopédico y/o quirúrgico.

Describir la etiología del hallux rigidus en el contexto de las enfermedades degenerativas del antepié y relacionándolo con otras deformidades concomitantes en pie y tobillo.

Describir los algoritmos aceptados por la comunidad científica y el abanico quirúrgico existente, desde las técnicas de resección articular de la base de la falange hasta las artrodesis metatarsofalángicas.

3. Metatarsalgias:

Dr. Joao de Carvalho - Dr. Jordi Gasch Blasi

Duración estimada: 8 horas de estudio (2 semanas).

Entender las metatarsalgias no como una problemática local en el antepié, el apoyo y la marcha si no como parte de un sistema mucho más complejo que engloba la biomecánica normal y patológica, la anatomía, las consecuencias de actos quirúrgicos previos y, en resumen, como efecto final de múltiples causas que debemos controlar para solucionar uno de los motivos de consulta más frecuentes en nuestro día a día. Describiremos las técnicas quirúrgicas locales y a distancia y los abordajes que se realizan tanto abiertos como los mínimamente invasivos.

4. Placa Plantar:

Dr. Caio Nery

Duración estimada: 8 horas de estudio (2 semanas).

Desde la anatomía normal y patológica se describe una de las causas más frecuentes de afectación de los radios laterales y los dedos menores; entenderemos qué ocurre y por qué ocurre y descubriremos maneras muy antagonistas de solucionar la clínica del paciente, que abarcan desde reparaciones de la propia placa plantar hasta soluciones del conflicto de espacio sin repararla.

5. Patología de los dedos menores:

Dr. Andrea D'Arrigo - Dr. Jordi Codina Santolaria - Dra. Magda Edo Llobet

Duración estimada: 8 horas de estudio (2 semanas).

Acercamos a la patobiomecánica de estas deformidades a partir de la anatomía normal; qué mecanismos se descompensan y provocan las alteraciones digitales finales; el algoritmo de decisión terapéutica final y las indicaciones de tratamiento quirúrgico.

Describiremos las técnicas quirúrgicas más frecuentes y la importancia de los controles postoperatorios en el resultado final.

¿Quiénes son los instructores?:

- Dr. Ramón Viladot Pericé
- Dr. Jorge Román
- Dra. Gisele Cano

- Dr. Jordi Asunción Márquez (†)
- Dr. Joao de Carvalho
- Dr. Jordi Gash Blasi
- Dr. Caio Nery
- Dr. Andrea D´Arrigo
- Dr. Jordi Codina Santolaria
- Dra. Magda Edo Llobet

Fecha de la formación:

- Inicio: 01 de Septiembre de 2019.
- Finalización: 31 de Agosto de 2020.
- Fecha de expedición del diploma: una vez que el alumno finalice la formación, el certificado se emite de forma automatizada.