



# POSTGRADO EN CIRUGÍA PODOLÓGICA DE MÍNIMA INCISIÓN

TERCERA EDICIÓN 08/09

30  
CRÉDITOS  
ECTS

Del 17 de Octubre de 2008 al 21 de Junio de 2009

Módulos 1, 3, 4, 5, 6 y 7: viernes y sábados de 9.00h a 19.30h

Módulos 2 y 8: jueves de 15.00h a 19.30h; viernes y sábados de 9.00h a 19.30h

Módulo 9: jueves de 15.00h a 19.30h; viernes y sábado de 9.00h a 19.30h y domingo de 9.00h a 14.00h

## PRESENTACIÓN

Las necesidades que presentan algunos pacientes con patologías podológicas conducen ineludiblemente a soluciones quirúrgicas.

El podólogo, dentro de sus capacitaciones profesionales, puede dar solución de manera integral a las deformaciones estructurales y dinámicas del pie bajo una perspectiva quirúrgica.

La cirugía podológica por mínima incisión (MIS) ofrece unas posibilidades excelentes respecto a resultados, siempre y cuando el profesional haya recibido una formación teórica y práctica adecuada.

Dotar de unos estudios reglados de calidad, desde la universidad, ofrece al podólogo interesado en este campo consolidar una buena base con garantías de desarrollo y proyección profesional.

## OBJETIVOS

→ Dotar a los podólogos de un cuerpo de conocimientos teóricos y prácticos en cirugía MIS.

→ Potenciar los criterios de selección en las técnicas quirúrgicas MIS.

→ Dotar de herramientas para la solución de problemas relacionados con el acto quirúrgico.

→ Potenciar la visión global de las deformaciones estructurales y mecánicas en el pie y su posible solución quirúrgica.

## DIRIGIDO A

Diplomados y Licenciados en Podología.

## METODOLOGÍA

El profesorado está constituido por profesionales de la podología y otros ámbitos de la salud, especialistas de reconocida trayectoria en cirugía MIS.

El planteamiento es alternar la teoría y la práctica trasladando los conocimientos adquiridos a la praxis.

Se combinan las clases magistrales con sesiones que permiten el debate sobre con casos prácticos, resolución y planteamientos con diferentes enfoques posibles, ventajas e inconvenientes, etc.

## ACREDITACIÓN

Diploma de Postgrado en Cirugía Podológica de Mínima Incisión por la Universitat Autònoma de Barcelona (UAB).  
30 créditos ECTS.

## DURACIÓN

30 créditos ECTS

## LUGAR

El programa se desarrolla en l'Escola Universitària de Ciències de la Salut de la FUB (Manresa) y el Departamento de Ciencias Morfológicas de la Universitat Autònoma de Barcelona (Bellaterra).

## PRECIO

3.000

## FORMA DE PAGO

300 en el momento de formalizar la preinscripción.

1.350 al formalizar la matrícula.

1.350 en el módulo de diciembre.

## PLAZAS

Curso limitado a un máximo de 35 alumnos.

## PREINSCRIPCIONES

Del 1 de Mayo al 17 de Octubre de 2008 a través de la web [www.fub.edu](http://www.fub.edu):

Formación continuada/Podología/  
Postgrados

## PROGRAMA

### MÓDULO 1

17 y 18 Octubre 2008

#### **Anatomía y Legislación**

- Anatomía descriptiva y estructuras implicadas en cirugía MIS
- Fundamentos Legales en Cirugía MIS

### MÓDULO 2

13, 14 y 15 Noviembre 2008

#### **Radiología**

- Acreditación. Dirección instalaciones de radiología con fines de diagnóstico podológico (CSN)
- Instalaciones de Radiodiagnóstico
- Conceptos de Manipulación en instalaciones de radiodiagnóstico en Podología

### MÓDULO 3

19 y 20 Diciembre 2008

#### **RCP y Suturas**

- Teoría en reanimación cardiopulmonar
- Acreditación e implantación del DEA
- Teoría de suturas
- Taller de suturas sobre simuladores epidérmicos

### MÓDULO 4

16 y 17 Enero 2009

#### **Farmacología. Anestesia. Biomecánica**

- Farmacología preoperatorio y postoperatoria
- Farmacología de urgencia
- Anestesia en cirugía MIS
- Anestésicos y técnicas en cirugía MIS
- Valoración Biomecánica preoperatoria y postoperatoria

### MÓDULO 5

13 y 14 Febrero 2009

#### **Estudios complementarios e instrumental en cirugía MIS**

- Principios básicos en cirugía MIS
  - Pruebas Preoperatorias en cirugía MIS.
- Estudios complementarios
- Criterios de aplicación de técnicas
  - Casos clínicos

### MÓDULO 6

13 y 14 Marzo 2009

#### **Cirugía MIS digital y Metatarsal**

- Cirugía de partes blandas
- Exostosis digitales
- Alteraciones digitales
- Osteotomías metatarsales
- Prácticas sobre esquelético

### MÓDULO 7

17 y 18 Abril 2009

#### **Cirugía MIS en Hallux valgus y quintus varus**

- Cirugía MIS del HAV
- Osteotomías MIS de base
- Cirugía MIS del quintus varus
- Cirugía MIS del Espolón calcáneo
- Prácticas sobre esqueléticos

### MÓDULO 8

14, 15 y 16 Mayo 2009

#### **Cirugía MIS, vendajes y aplicación de técnicas sobre esqueléticos**

- Teoría sobre vendajes fijadores en MIS
- Yatrogenias
- Casos clínicos
- Taller de vendajes
- Taller sobre esqueléticos
- Videos de cirugías y casos clínicos

### MÓDULO 9

18, 19, 20 y 21 Junio 2009

#### **Cirugía MIS, aplicación de técnicas sobre pieza anatómica de cadáver**

- Técnicas guías en ejemplo magistral
- Exostosis digitales
- Exostosis atípicas
- Cirugía digital
- Cirugía metatarsal
- Espolón calcáneo
- Liberación túnel tarsiano
- Descompresión calcánea
- Cirugía del HAV
- Cirugía del Quintus varus
- Evaluación de conceptos
- Acto de clausura

## PROFESORADO

Miembros AEMIS:

**ÁNGEL ROMO DE MIGUEL**  
**BERNARDINO BASAS GARCÍA**  
**CARLOS LERMA BARRAGÁN**  
**CARMEN NARANJO RUIZ**  
**EDUARDO NIETO GARCÍA**  
**J. ANTONIO TEATINO PEÑA**  
**JAVIER MARTÍN CIMORRA**  
**JON GERRIKAETXEBARRÍA PEÑA**  
**JOSÉ LUIS DÍAZ ETXEANDÍA**  
**LEONOR RAMÍREZ ANDRÉS**  
**LUIS MIGUEL MARTÍ MARTÍNEZ**  
**RENÉ IVARS MELERO**  
**SANTIAGO NIETO FERRÁN**

Miembros AAFAS:

**ROQUE ESTEBAN GÁLAZ LÓPEZ**  
**STEPHEN ISHAM**

Miembros FUB:

**CARLES RODRÍGUEZ ROMERO**  
**ISAAC SERRANO VIVANCOS**  
**JAUME MOTOS CABRERA**  
**JOSEP DELGADO ARTEAGA**  
**LLUÍS MIQUEL RIU GISPERT**  
**MANEL PÉREZ QUIRÓS**  
**MERITXELL SABRIÀ BERNADÓ**  
**VIOLEIDA SÁNCHEZ SOCARRÁS**  
**XAVIER ORTAS DEUNOSAJUT**

## COORDINACIÓN

**CARLES RODRÍGUEZ ROMERO**

Podólogo Miembro de la FUB  
crodriguez@fub.edu

**EDUARDO NIETO GARCÍA**

Podólogo Miembro de AEMIS

## MÁS INFORMACIÓN:

Secretaría de Podología  
Sílvia Puigdellívol  
spuigdellivol@fub.edu  
Tel. 93 877 44 74 (FUB)

[www.fub.edu](http://www.fub.edu)

Organizan:

Colaboran:



ESCOLA  
UNIVERSITÀRIA  
DE CIÈNCIES  
DE LA SALUT

Estudios adscritos:

**UAB**  
Universitat Autònoma  
de Barcelona

