



XXXI Curso Teórico-Práctico en Cirugía de la Extremidad Superior

Director del Curso: X. Mir

Universitat Autònoma de Barcelona
29 y 30 de noviembre de 2018

Programa científico Jueves, 29 de noviembre de 2018 _____

15.30 h **Bienvenida y Presentación Curso**
X. Mir

AVANCES EN EL TRATAMIENTO DE LA ARTICULACIÓN RADIO CUBITAL DISTAL

15.35 h **Biomecánica del Antebrazo**
L. Scheker
Prótesis Aptis Indicaciones Terapéuticas
L. Scheker

16.30 h **Anatomical Skill Lab**
Anatomical leader: L. Scheker
Anatomical co-leaders: A. Lluch, F. García de Lucas, S. Pajares,
M. Gómez Fernández

18.30 h **Casos Clínicos y Complicaciones**
Moderador: L. Scheker
Ponentes: A. Lluch, F. García de Lucas, S. Pajares, M. Gómez Fernández

19.30 h **Discusión y clausura del día**

Programa científico Viernes, 30 de noviembre de 2018 _____

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE LAS FRACTURAS DEL RADIO DISTAL

08.00 h **Novedades en la Fijación Interna (Xpert Wrist 2.4)**
J. Ballerini

08.20 h **Anatomical Skill Lab - Fracturas extraarticulares. MIPO fixation of distal radius fracture (Mini Invasive Plate Osteosynthesis)**

Anatomical Leader: P. Livernaux
Anatomical co-leaders: A. Lluch, I. Esteban, G. Méndez, T. Muñoz

Vías de abordaje - métodos de reducción y elección del implante
Técnica mínimamente invasiva

10.00 h **Anatomical Skill Lab - Fracturas intraarticulares**

Anatomical Leader: X. Mir
Anatomical co-leaders: A. Lluch, I. Esteban, G. Méndez, T. Muñoz

Vías de abordaje - métodos de reducción y elección del implante
Indicaciones volar rim plate

- 11.30 h **Anatomical Skill Lab**
¿Qué debemos hacer con las fracturas de la estiloides cubital?
Anatomical Leader: S. Barrera
- Acortamientos del cúbito
Anatomical Leader: A. Ferreres
Anatomical co-leaders: A. Lluch, I. Esteban, G. Méndez, T. Muñoz
- Vías de abordaje - métodos de reducción y elección del implante
Indicaciones hook plate
- 12.30 h **Consolidaciones anómalas del radio distal**
Osteotomías correctoras radio distal
P. Delgado
- Nuevos avances. PSI (Patient Specific Implant)
J. Ballerini
- 14.00 h **Pausa**
- 15.00 h **Mesa Abierta de Casos Problema**
Moderador: X. Mir
- 15.25 h **Clausura - XXXI Curso teórico-Práctico en Cirugía de la Extremidad Superior**

Post-curso

COLGAJOS VASCULARIZADOS

Anatomical Skill Lab

Anatomical leader: S. Barrera

Anatomical co-leaders: I. Esteban, G. Méndez, T. Muñoz

Colgajos Mano

15.30 h Colgajo Heretodigital

16.15 h Colgajo Foucher/Kite

Colgajos Óseos Mano - Muñeca

17.00 h Colgajo Dorso 1º MTC

17.30 h Colgajo 4-5

Colgajos Extremidad Superior

18.00 h Colgajo Radial

18.45 h Colgajo Interóseo Posterior

Información general

Director del Curso

X. Mir

Comité Organizador - ICATMA

S. Barrera

I. Esteban

G. Méndez

T. Muñoz

Ponentes Invitados

J. Ballerini

P.J. Delgado

A. Ferreres

F. García de Lucas

M. Gómez Fernández

P. Livernaux

A. Lluch

S. Pajares

J. Pedemonte

L. Scheker

Newclip Technics. Francia

Hospital Universitario HM Montepríncipe. Madrid

Intitut Kaplan. Barcelona

FREMAP. Majadahonda

MC Mutual. Barcelona

University of Strasbourg. Francia

Hospital Universitari Vall Hebrón. Barcelona

Fundación Jiménez Díaz. Madrid

Hospital Universitari Vall Hebrón. Barcelona

University of Louisville. US

Sede

UAB - Universitat Autònoma de Barcelona

Campus de Bellaterra

08193 Bellaterra

Con la colaboración de
