

Organiza:



SOCIEDAD ANDALUZA DE
TRAUMATOLOGÍA
Y ORTOPEDIA

colabora:



SECRETARÍA TÉCNICA
MCE
Management Consulting & Events



CURSO SATO FIJACIÓN EXTERNA EN FRACTURAS

Sevilla, 9 y 10 de febrero de 2023

Organiza:

UGC de Cirugía Ortopédica y Traumatología
Hospital Virgen Macarena de Sevilla
Sociedad Andaluza de Traumatología y Ortopedia

Dirige:

Dra. Raquel García Albea

Coordina:

Dra. Carmen González López

Sede:

Hotel Sevilla Center
Avd. de la Buhaira, 24, 41018 Sevilla

Dirigido a R-5 y adjuntos

Actividad validada por FENIN



CURSO SATO FIJACIÓN EXTERNA EN FRACTURAS



JUEVES, 9 DE FEBRERO

09:00-09:10 RECOGIDA DE DOCUMENTACIÓN Y BIENVENIDA
Dr. Rafael Periañez Moreno
Dra. Raquel García Albea
Dra. Carmen González López

BLOQUE 1. CONTROL DE DAÑOS. Moderadora: Dra. María de Sande Díaz

09:10-09:20 PRINCIPIOS GENERALES EN CONTROL DE DAÑOS
Dr. Xoán García Fuentes
09:20-09:30 CONTROL DE DAÑOS EN MIEMBRO SUPERIOR
Dra. Carmen González López
09:30- 09:40 CONTROL DE DAÑOS EN MIEMBRO INFERIOR
Dra. Marta Palacios Jiménez
09:40-09:50 CONTROL DE DAÑOS EN FRACTURA DE PELVIS
Dra. Elena Pérez Pérez

BLOQUE 2. FIJACIÓN EXTERNA DEFINITIVA EN FRACTURAS. Moderador: Dr. Xoán García Fuentes

09:50-10:05 BIOMECÁNICA DE LA FIJACIÓN EXTERNA
Dra. Alina Ortega Briones
10:05-10:20 FIJACIÓN EXTERNA CIRCULAR DEFINITIVA EN FRACTURAS
Dr. Víctor López Soto
10:20-10:35 FRACTURA DE PILÓN TIBIAL ¿QUÉ ESTÁ PASANDO?
Dra. Raquel García Albea
10:35-10:50 PILÓN TIBIAL: FRACTURA VS PARTES BLANDAS
Dr. Pedro Fernández-Vélez

10:50-11:30 PAUSA-CAFÉ

11:30-13:30 TALLER TEÓRICO-PRÁCTICO DE FIJACIÓN EXTERNA CIRCULAR EN FRACTURA DE PILÓN TIBIAL
Dr. Pablo Corona Pérez-Cardona

13:30-15:00 ALMUERZO DE TRABAJO

BLOQUE 3. INFECCIÓN EN FRACTURAS. Moderadora: Dra. Raquel García Albea

15:00-15:15 TRATAMIENTO DE INFECCIÓN AGUDA EN FRACTURAS
Dra. María de Sande Díaz
15:15-15:30 PSEUDOARTROSIS SÉPTICA
Dr. David Alonso Álvarez
15:30-15:45 TRANSPORTE ÓSEO ¿CUÁNDO Y CÓMO LO HAGO?
Dr. Pablo Corona Pérez-Cardona
15:45-16:00 COMPLICACIONES DE LA FIJACIÓN EXTERNA
Dr. Alfonso Queipo de Llano Temboury

16:00-17:30 TALLER DE FIJACIÓN EXTERNA EN FRACTURA DE MESETA TIBIAL
Dr. David Alonso Álvarez

20:30 CASOSCLÍNICOS

CURSO SATO FIJACIÓN EXTERNA EN FRACTURAS



VIERNES, 10 DE FEBRERO

10:00-14:00 BLOQUE 4. TALLER TEÓRICO-PRÁCTICO: DEFORMIDADES POSTTRAUMÁTICAS
Moderadora: Dra. Carmen González López
Dra. Gloria Fernández Moreno - Dr. Antonio Leiva Gea

INFORMACIÓN

Organiza:

- UGC de Cirugía Ortopédica y Traumatología. Hospital Virgen Macarena de Sevilla
- Sociedad Andaluza de Traumatología y Ortopedia

Dirige:

Dra. Raquel García Albea
Hospital U. Virgen Macarena, Sevilla

Coordina:

Dra. Carmen González López
Hospital Universitario Virgen Macarena

Ponentes y profesores:

Dr. Xoán García Fuentes
Hospital U. Virgen Macarena, Sevilla
Dra. Carmen González López
Hospital U. Virgen Macarena, Sevilla
Dra. Marta Palacios Jiménez
Hospital La Merced, Osuna
Dra. Elena Pérez Pérez
Hospital Virgen del Rocío, Sevilla
Dra. Alina Ortega Briones
Hospital Clínico U. Valladolid
Dr. Víctor López Soto
Hospital U. Virgen de las Nieves, Granada
Dra. Raquel García Albea
Hospital U. Virgen Macarena, Sevilla

Dr. Pedro Fernández-Vélez
Hospital U. Virgen Macarena, Sevilla
Dra. María de Sande Díaz
Hospital U. Virgen Macarena, Sevilla
Dr. David Alonso Álvarez
Hospital U. Cabueñes, Gijón
Dr. Pablo Corona Pérez-Cardona
Hospital Vall D'Hebron, Barcelona
Dr. Antonio Leiva Gea
Hospital U. Virgen de la Victoria, Málaga
Dr. Alfonso Queipo de Llano Temboury
Hospital U. Virgen de la Victoria, Málaga
Dra. Gloria Fernández Moreno
Hospital U. Virgen Macarena, Sevilla

INSCRIPCIÓN:

■ La inscripción se podrá realizar en: www.portalsato.es ó secretaria@eventosmce.es
En dicha web, tendrán acceso al boletín de inscripción online, el cual deberán cumplimentar y enviar.

- Socio SATO: 250€ ■ No Socio SATO: 350€
- Ingreso en: E573 0049 1898 35 2110221160
- Enviar la copia de la transferencia a: secretaria@eventosmce.es
- La inscripción incluye café y comida de trabajo.

Dirigido a R-5 y adjuntos



INSCRIPCIÓN

colabora:

