



I CURSO TEÓRICO-PRÁCTICO DE

MANO TRAUMÁTICA COMPLEJA

23, 24 y 25 de febrero de 2022

SABADELL (BARCELONA)

Dirección

Dr. A. Berenguer Sánchez

Coordinación

Dr. G. Gili Cirera

Tutoria Prácticas

M. Rusiñol Badals

CENTRO DE CIRUGÍA EXPERIMENTAL

Director: Dr. G. Gili Cirera

Fundador: Dr. J. Domingo Pech

**UNIDAD DE CIRUGÍA DE LA MANO y MICROCIROGÍA
PARC TAULI HOSPITAL UNIVERSITARI, SABADELL**

Director: Dr. A. Berenguer Sánchez

SERVEI DE C.O.T.

PARC TAULI HOSPITAL UNIVERSITARI, SABADELL

Director: Dr. X. Pelfort



MÚTUA SABADELLENCA
FUNDACIÓ PRIVADA



**CENTRO DE
CIRUGÍA
EXPERIMENTAL**



Parc Taulí Sabadell
Hospital Universitari
Fundació Parc Taulí

Dirigido a

Curso dirigido a **residentes mayores** y **adjuntos de Traumatología y Cirugía Plástica** con interés en iniciarse en la microcirugía y el tratamiento integral de las lesiones traumáticas complejas de la mano.

Objetivo

El objetivo del curso es ofrecer los conceptos básicos, teóricos y prácticos, de la **Microcirugía Vascular y Nerviosa** aplicados al manejo y tratamiento de las lesiones de mano complejas.



Profesores del Curso

Dr. A. Berenguer Sánchez

Dr. J. Cámara Cabrera

Dr. G. Gili Cirera

Dr. F. A. Marcano Fernández

Dra. C. Poy Gual

Vet. M. Rusiñol Badals

El curso eminentemente práctico será impartido por especialistas en la materia. Se realizará una explicación teórica antes de la realización de las prácticas, incidiendo en los temas de aplicación clínica.

Se desarrolla en el **Centro de Cirugía Experimental de la Mútua Sabadellenca, Fundació Privada**, ubicado en el recinto del Parc Taulí Hospital Universitari, Sabadell, Barcelona.

El horario será de mañana (9:00-14:00 h) y tarde (15:00-18:00 h), durante tres días seguidos.



Miércoles, **23 de Febrero de 2022**

09:00 - 09:10	Bienvenida al curso
09:10– 09:40	Manejo del microscopio, instrumental y sutura Conceptos básicos en microcirugía Manejo del animal de experimentación
09:40– 10:00	Planteamiento terapéutico en mano compleja
10:00 - 10:20	CAFÉ/BREAK
10:30 - 11:50	Historia de la microcirugía PRÁCTICA: Primera aproximación al microscopio Práctica con guante
11:50 - 14:00	PRÁCTICA: Disección y sutura de nervio ciático
14:00 - 15:00	COMIDA
15:00 - 17:50	PRÁCTICA: Disección región cervical Sutura término terminal de arteria carótida
17:50 - 18:00	Feedback

Jueves, **24 de Febrero de 2022**

09:00 - 09:20	Amputaciones digitales y amputaciones mayores
09:20 - 09:40	Manejo óseo, tendinoso y nervioso
09:40 - 10:00	CASOS CLÍNICOS
10:00 - 10:20	CAFÉ/BREAK
10:30 - 11:50	PRÁCTICA SAWBONE - OSTEOSÍNTEIS
11:50 - 14:00	PRÁCTICA: Sutura término terminal de vena yugular
14:00 - 15:00	COMIDA
15:00 - 17:50	PRÁCTICA: Bypass de vena yugular a arteria carótida
17:50 - 18:00	Feedback

Viernes, **25 de Febrero de 2022**

09:00 - 09:30	Tratamiento de los defectos cutáneos y de partes blandas Colgajos locales y Colgajos de proximidad
09:30 - 09:50	Manejo postoperatorio Detección de complicaciones
09:50 - 10:10	Ortesis, prótesis i alotransplante de extremidad
10:00 - 10:20	CAFÉ/BREAK
10:30 - 14:00	PRÁCTICA LIBRE + Aplicación 3D IPS
14:00 - 15:00	COMIDA
15:00 - 17:50	PRÁCTICA LIBRE
17:50 - 18:00	Feedback



Duración del Curso

24 horas;
3 sesiones teórico-prácticas
de aproximadamente 8 horas de duración, mañana y tarde,
durante tres días, con microscopio quirúrgico.

Nº de Plazas

9

Tarifas y formas de pago

Importe del Curso: 1.100 €

La matrícula incluye los tres desayunos y comidas.

Forma de pago:

Transferencia bancaria a Mútua Sabadellenca – Fundació Privada
Email de contacto: cirexp@cirexp.com

Preinscripción: 20% del importe a cuenta como reserva de plaza
Fecha límite para formalizar el pago: 7 días antes del inicio del curso

Información e inscripciones

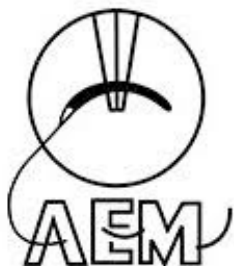
Sra. Montserrat Rusiñol
Centro de Cirugía Experimental

Teléfonos: 93 723 10 10 – Extensión: 22034
93 724 33 90

Horario: de lunes a viernes de 9:00 a 14:00 h.

E-mail: cirexp@cirexp.com
www.cirexp.com

Con el soporte de:



ASOCIACIÓN
ESPAÑOLA DE
MICROCIRUGÍA



SOCIEDAD ESPAÑOLA
DE **CIRUGÍA DE MANO**

osteoplac

KLS martin
GROUP