

MASTER EN CIRUGÍA DE LA MANO Y EXTREMIDAD SUPERIOR

9a edición

Del 19 de Enero al 19 de Septiembre de 2026

Hospital de la Santa Creu i Sant Pau

Unidad Docente Sant Pau. Barcelona



DIRECTORA

Claudia Lamas Gómez. *Doctora en Medicina. Profesora asociada de la Universitat Autònoma de Barcelona. European Diploma in Hand Surgery (FESSH). Diploma Hand Trauma Center. Diploma de Microcirugía de la Columbia University de New York y del COMB.*

INFORMACIÓN

Anna Maria Cucurella Mostajo

AnnaMaria.cucurella@uab.cat

Facultad de Medicina. UD Sant Pau. UAB.

Tel. 93-5868981

OBJETIVO

El objetivo fundamental del Máster en Cirugía de la Mano y de la Extremidad Superior es formar profesionales de la cirugía interesados en la adquisición de conocimientos teóricos y habilidades en el ámbito específico de la extremidad superior.

COMPETENCIAS A ADQUIRIR

- Conocer los fundamentos teóricos avanzados de la cirugía de la mano y de la extremidad superior.
- Aplicar dichos conocimientos a situaciones clínicas concretas y utilizar correctamente las habilidades quirúrgicas necesarias para tratar las patologías propias de la extremidad superior.
- Formular juicios críticos relacionados con la cirugía de la extremidad superior.
- Comunicar de manera oral y escrita, con metodología científica adecuada, los resultados obtenidos en estudios relacionados con la cirugía de la extremidad superior.
- Demostrar las habilidades de aprendizaje necesarias para una formación continuada autónoma en el ámbito de la extremidad superior.

PROGRAMA

El programa del Máster en formación permanente en Cirugía de la Mano y de la Extremidad Superior incluye los siguientes módulos:

Módulo 1 Cirugía de la Mano. 6 créditos

Módulo 2 Cirugía de la Muñeca. 12 créditos

Módulo 3 Cirugía de los nervios, reconstrucción ósea y de partes blandas. Transtornos congénitos y otras patologías de la mano. 6 créditos

Módulo 4 Cirugía abierta de hombro. 12 créditos

Módulo 5 Cirugía artroscópica de hombro y codo. 6 créditos

Módulo 6 Cirugía de codo y antebrazo. 6 créditos

Módulo 7 Trabajo de Fin de Máster. 12 créditos

CREDITOS

60 ECTS

MODALIDAD

Presencial

Horario: Lunes a Viernes de 8-15 horas. Clases teóricas (lunes tarde)

PLAZAS

5-9 alumnos

PRECIO

7500 euros

DIRIGIDO

Especialistas en Cirugía Ortopédica y Traumatología

Residentes último año de especialidades quirúrgicas

INSCRIPCIONES

https://urldefense.com/v3/_https://www.uab.cat/web/postgrado/master-en-cirurgia-de-la-mano-y-de-la-extremidad-superior/informacion-general-1206597472083.html/param1-3741_es/

Para la obtención del Título de Máster en el curso académico 2025-2026, el alumno deberá matricularse a los 60 créditos ECTS que incluyen los módulos de Cirugía de Muñeca y Mano (del 1 al 3) y de Cirugía de Hombro y Codo (del 4 al 6), así como al módulo 7 de Trabajo de Fin de Máster. El periodo de docencia es del 19/01/26 al 19/09/26.

El Máster les permitirá conseguir los suficientes conocimientos teóricos y prácticos para presentarse al Diploma Europeo de Cirugía de la Mano de la Federación Europea de Sociedades de Cirugía de la Mano – *European board of Hand Surgery Diploma examination-FESSH*.

DOCENTES

Claudia Lamas Gómez

Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Departamento de COT. UAB. Barcelona

Manuel Llusà Pérez

Profesor Titular de Anatomía Humana y Embriología. Universitat de Barcelona.

Anna Carrera Burgaya

Profesora Titular de Anatomía Humana y Embriología. Universitat de Girona.

Marc Garcia-Elias

Institut Kaplan. Barcelona.

Pilar Pradilla Gordillo

Hospital Vithas Nisa Sevilla

Fernando Corella Montoya

Hospital Universitario Infanta Leonor. Hospital Universitario QuironSalud.

Universidad Complutense de Madrid.

Joaquim Casañas Sintès

Director Traumaunit. Centro Médico Teknon. Hospital de Bellvitge.

Departamento COT. Universitat de Barcelona.

Pedro Jose Delgado Serrano

Hospital Universitario Madrid Montepríncipe. Universidad San Pablo CEU. Madrid

Ana Maria Laiz Alonso

Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Departamento de Reumatología. UAB. Barcelona.

Ignasi Gich Saladich

Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Departamento de Epidemiología y Salud Pública. UAB.

José María Arandes Renu

Hospital Clinic. Departamento de COT. Universitat de Barcelona

Maria Rosa Morro Martí

Hospital Universitario Valle Hebrón. Barcelona

Profesora asociada de Anatomía Humana y Embriología. UB

Marta Almenara Fernández

Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Departamento COT. UAB.

Ion Carrera Fernández

Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Departamento de COT. UAB.

Álvaro Toro Aguilera

Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Departamento de COT. UAB.

Julio de Caso Rodríguez

Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Departamento de COT. UAB.

Juan Sarasquete Reiniz

Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Departamento de COT. UAB.

Alex Lluch Bergadà

Hospital Universitario Valle Hebrón. Institut Kaplan. Barcelona.

Jordi Font Segura

Imove. Clínica Tres Torres. Barcelona.

Enric Domínguez Font

Hospital Parc de Salut Mar. Imove. Clínica Tres Torres. Departamento de COT. UPF.

Sylvia López Marné

Hospital de Bellvitge. Departamento COT. Universitat de Barcelona.

Carlos Puento Alonso

Consorcio Hospitalario Parc Tauli de Sabadell. Departamento de COT. UAB.

Xavier Espiga Tugas

Hospital Parc de Salut Mar. Departamento de COT. UPF.

Carlos Torrens Cànovas

Hospital Parc de Salut Mar. Departamento de COT. UPF.



Auspicio de la Sociedad Española de Cirugía de la Mano (SECMA)

SEDE

Unidad Docente Sant Pau. Universitat Autònoma de Barcelona. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau.
Calle Mas Casanovas, 90 (08841) Barcelona

