

MASTER EN CIRUGÍA DE LA MANO Y EXTREMIDAD SUPERIOR

6ª edición

Del 23 de Enero al 22 de Septiembre de 2023

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

En el presente programa el alumno puede escoger entre realizar integramente el Máster en Cirugía de la Mano y de la Extremidad Superior, o alguno de los Diplomas de Postgrado en Cirugía de Muñeca y Mano, y/o en Cirugía de Hombro y Codo.

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. Trabajo de Fin de Diplomatura. 6 créditos

Módulo 5. Cirugía abierta de hombro. 12 créditos

Módulo 6. Cirugía artroscópica de hombro y codo. 6 créditos

Módulo 7. Cirugía de codo y antebrazo. 6 créditos

Módulo 8. Trabajo de Fin de Diplomatura. 6 créditos

Módulo 9. Trabajo de Fin de Máster. 12 créditos

1. Máster en Cirugía de la Mano y de la Extremidad Superior

Para la obtención del Título del Máster el alumno deberá matricularse en 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 5 al 7), así como al módulo 9 de Trabajo de Fin de Máster. El periodo de docencia es del 23/01/23 al 22/09/23.

CREDITOS

60 ECTS Máster
30 ECTS cada Diplomatura

MODALIDAD

Presencial (Horario: Lunes a Viernes de 8-14 horas)

PLAZAS

4-9 alumnos

PRECIO

6600 euros precio del Máster
3300 euros cada Diplomatura:

DIRIGIDO

Especialistas en Cirugía Ortopédica y Traumatología
Residentes último año de especialidades quirúrgicas

INSCRIPCIONES

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

2. Diplomatura de Postgrado en Cirugía de Muñeca y Mano

Para la obtención de la diplomatura de Postgrado en Cirugía de Muñeca y Mano, el alumno deberá matricularse a los 30 créditos ECTS, que incluyen los módulos del 1 al 4. El periodo de docencia es del 23/01/23 al 19/05/23.

3. Diplomatura de Postgrado en Cirugía de Hombro y Codo

Para la obtención de la diplomatura de Postgrado en Cirugía de Hombro y codo, el alumno deberá matricularse a los 30 créditos ECTS, que incluyen los módulos del 5 al 8. El periodo de docencia es del 22/05/23 al 22/09/23.

El alumno que haya realizado ambas diplomaturas además podrá obtener el título de Máster siempre y cuando se matricule en el módulo 9 (12 créditos) y realice el Trabajo de Fin de Máster.

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. Hospital Universitario Valle Hebrón. Departamento COT. 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

Jane Messina

University Orthopaedic Clinic of Gaetano Pini-CTO Orthopaedic Institute Milano. Italy.

Fernando Corella Montoya

Hospital Universitario Infanta Leonor. Hospital Universitario QuironSalud. Universidad Complutense de Madrid.

Joaquim Casañas Sintés

Director Trauma Unit 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.

Sylvia López Marné

Hospital de Bellvitge. Departamento COT. Universitat de Barcelona.

José María Arandes Renu

Hospital Clinic. Departamento de COT. Universitat de Barcelona

Maria Rosa Morro Martí

Hospital Mateu Orfila. Menorca.

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.

Hospital Universitario Valle Hebrón. Institut Kaplan. Barcelona.

Clínica Tres Torres, Barcelona.

Hospital Parc de Salut Mar. Clínica Tres Torres. Departamento de COT. UAB.

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

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

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

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

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

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



Unidad Docente Sant Pau. Universitat Autònoma de Barcelona.

Hospital de la Santa Creu i Sant Pau.

C/ Mas Casanovas, 90 (08041) Barcelona



<https://mastercirugiadelamanoyextremidadsuperior.uab.cat/es/programa/descripcion-del-master>