

# MASTER EN CIRUGÍA DE LA MANO Y EXTREMIDAD SUPERIOR

## 2a edicion

Del 21 de Enero al 20 de Septiembre de 2019

Hospital de la Santa Creu i Sant Pau  
Unidad Docente Sant Pau. Barcelona



HOSPITAL DE LA  
SANTA CREU I  
**SANT PAU**

UNIVERSITAT AUTÒNOMA DE BARCELONA



### INFORMACIÓN

Anna Maria Cucurella Mostajo  
AnnaMaria.cucurella@uab.cat  
Facultad de Medicina. UD Sant Pau. UAB.  
Tél. 93-5868981

### COORDINADORA

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.*

## 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 mejora de conocimientos 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 íntegramente 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 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 21/01/19 al 20/09/19.

## CREDITOS

60 ECTS Máster

30 ECTS cada Diplomatura

## MODALIDAD

Presencial (HORARIO Lunes a Viernes de 8-14 h.)

## PLAZAS

4-10 alumnos

## PRECIO

6600 euros precio del Máster

3300 euros precio de cada Diplomatura:

1. Diploma de Postgrado en Cirugía de Muñeca y Mano.
2. Diploma de Postgrado en Cirugía de Hombro y Codo.

## DIRIGIDO

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

## INSCRIPCIONES

<http://www.uab.cat/masters-y-postgrados>(Del 1/10/18 al 16/01/19)

### **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 21/01/19 al 17/05/19.

### **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 alumno que haya realizado ambas diplomaturas podrá obtener el título de Máster si con posterioridad se matricula en el módulo 9 y realiza el Trabajo de Fin de Máster. El periodo de docencia es del 20/05/19 al 20/09/19.

## DOCENTES

### **Claudia Mariana Lamas Gómez.**

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

### **Ignacio Proubasta Renart.**

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. Departamento de COT. Hospital Clinic de Barcelona.

### **Marc Garcia-Elias**

Institut Kaplan. Barcelona. Profesor-Consultor Royal Derby Hospital, Derby, England UK.

### **Pilar Pradilla Gordillo**

Hospital Vithas Nisa Sevilla

### **Jane Messina**

Università Degli Studi di Milano. Gaetano Pini. Milano. Italy.

### **Fernando Corella Montoya**

Hospital Universitario Infanta Leonor. Hospital Beata María Ana. Universidad Complutense de Madrid.

### **Pedro Jose Delgado Serrano**

Hospital Universitario Madrid Montepríncipe. Universidad San Pablo CEU. Madrid

### **Anna Carrera Burgaya**

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

### **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. Dpto. de Epidemiología y Salud Pública. UAB. Barcelona

### **Carmen Vega García**

Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Dpto de Cirugía plástica, reparadora y estética. UAB. Barcelona

### **Marta Almenara Fernández**

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

### **María del Carmen Pulido Garcia**

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

### **Joaquim Casañas Sintés**

Director Trauma Unit Centro Médico Teknon. Dpto. de COT. Hospital de Bellvitge. UB. Barcelona.

### **Silvia López Marné**

Departamento de COT. Hospital de Bellvitge. Universitat de Barcelona.

**José María Arandes Renu**

Hospital Clínic de Barcelona. Departamento de COT. Universitat de Barcelona.

**Maria Rosa Morro Martí**

Hospital Clínic de Barcelona. Departamento de COT. Universitat de Barcelona

**Carlos Torrens Cànovas**

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

**Juan Cebamanos Celma**

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

**Xavier Espiga Tugas**

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

**Julio de Caso Rodríguez**

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

**Juan Sarasquete Reiniz**

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

**Jordi Font Segura**

Director Médico. Tres Torres Barcelona.

**Alejandro Lluch Bergadà**

Hospital Universitario Valle Hebrón. Institut Kaplan. Barcelona

**Carlos Puente Alonso**

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

**Luis Trigo Lahoz**

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

**Ion Carrera Fernández**

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

**SEDE**

Unidad Docente Sant Pau. Universitat Autònoma de Barcelona.

Hospital de la Santa Creu i Sant Pau.

C/ Mas Casanovas, 90 (08041) Barcelona

