



Máster Oficial en Medicina Transfusional y Terapias Celulares Avanzadas

Online - Bienal

Modalidades inglés-español

Máster Oficial en Medicina Transfusional y Terapias Celulares Avanzadas

Formación en línea bienal y con modalidades en inglés y en español en medicina transfusional y terapias celulares avanzadas para ejercer profesionalmente en centros de transfusión y liderar proyectos de investigación.

El **concepto actual de la medicina transfusional** incluye tanto la transfusión de componentes sanguíneos como los trasplantes hematopoyéticos, la terapia celular y de tejidos y la inmunoterapia, ámbitos que integran el plan de estudios del máster oficial en Medicina Transfusional y Terapias Celulares Avanzadas.

Este máster oficial ha sido concebido por los mejores expertos internacionales en su sector y está **vinculado a la Cátedra de Medicina Transfusional y Terapia Celular y Tisular (CMT3)**, formada por miembros de la Universitat Autònoma de Barcelona (UAB), la Fundació Salut i Envelliment UAB (FSiE UAB), y el Banc de Sang i de Teixits (BST). La cátedra se erige como una plataforma cuya finalidad es **potenciar la colaboración entre investigadores y docentes de los ámbitos biomédico, sanitario y asistencial con los docentes e investigadores de la Universidad Autónoma de Barcelona.**

Objetivos

Proporcionar una amplia formación en medicina transfusional y terapias celulares avanzadas para capacitar a los estudiantes para:

- ejercer profesionalmente en centros de transfusión
- liderar investigación en ámbitos relacionados
- desarrollar proyectos técnicamente cualificados en el sector privado.

Perfil de ingreso

Titulados universitarios en Medicina, Farmacia, Ciencias Biomédicas y Biología o equivalentes.

Requisitos de admisión

El máster tiene una periodicidad bienal y se imparte en línea, tanto en inglés como en español.

- Para cursar el máster en inglés hay que acreditar un nivel de inglés equivalente al B2.
- Para cursar el máster en español hay que acreditar un nivel de español equivalente al C1 y del inglés equivalente al B1 (incluye lecturas en inglés).

Estructura del plan de estudios

El máster cuenta con 60 créditos ECTS y se organiza en dos cursos académicos.

Módulo	Créditos
<i>Donación de sangre</i>	10
<i>Transfusión sanguínea</i>	10
<i>Inmunoematología</i>	10
<i>Terapia Celular y Tisular. Banco de Tejidos</i>	15
<i>Conceptos de Gestión en Medicina Transfusional</i>	6
<i>Trabajo final de máster</i>	9

“ **Vinculado a la Cátedra de Medicina Transfusional y Terapia Celular y Tisular** ”

“ **Máster creado por los mejores expertos internacionales del sector** ”

Información general

Modalidad: en línea.

Créditos: 60 ECTS.

Duración: 2 cursos académicos.

Plazas: 30 plazas en inglés y 30 plazas en español.

Inicio y finalización: septiembre de 2020 a julio de 2021.

Idiomas: español e inglés.

Precio: 133 € / crédito, incluye impuestos y seguro escolar.

Preinscripción: a partir de enero de 2020 en la web www.uab.cat

Coordinación: Dr. Joan Garcia.

Salidas profesionales

Este máster capacita para ejercer actividad profesional en:

- centros de transfusión.
- servicios de transfusión dentro de hospitales.
- institutos privados del sector.

Coordinación

Dr. Joan Garcia

Director de Formación e Investigación.

Profesor Asociado de la UAB
Director de la Cátedra de Medicina
Transfusional y Terapia Celular y
Tisular (cmt3).

Banc de Sang i Teixits, Barcelona.

**“ 10% descuento
Alumni UAB Premium
Infórmate en
www.uab.cat/alumni ”**



FUABformació

Escola Doctor Robert

Edifici Blanc, Campus de la Universitat

Autònoma de Barcelona

08193 Bellaterra (Barcelona)

Tel. +34 93 592 97 10

fuab.formacio.masters.oficials@uab.cat

www.uab.cat/masters-y-postgrados

UAB Universitat Autònoma
de Barcelona