

más
más **conocimiento**
competencias profesionales
MEJOR FUTURO

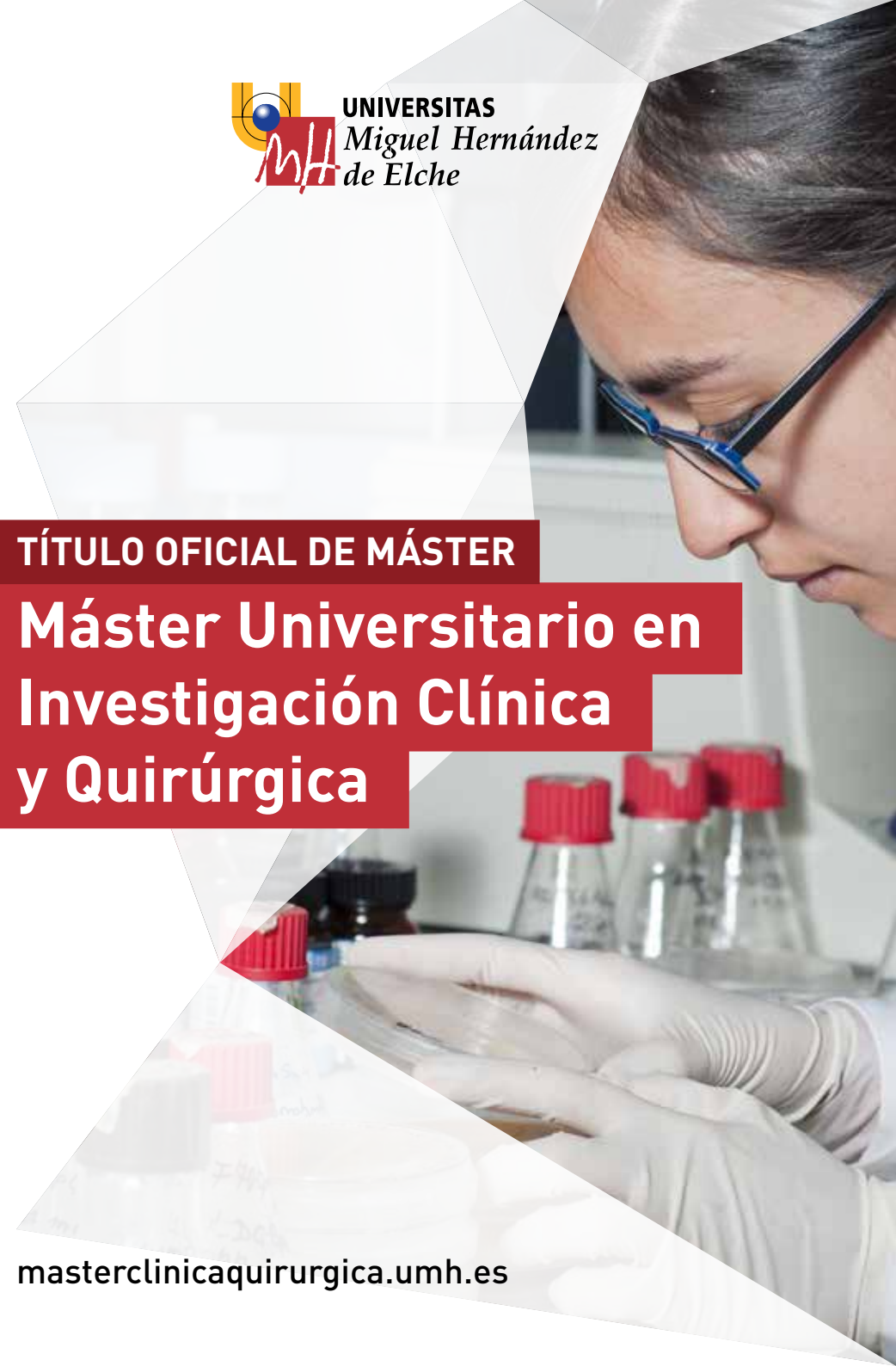
Enseñanza de calidad, Profesionales altamente
cualificados, Modernas instalaciones, Prácticas en empresa

TÍTULO OFICIAL DE MÁSTER
Máster Universitario en
Investigación Clínica y Quirúrgica

TÍTULO OFICIAL DE MÁSTER
Máster Universitario en
Investigación Clínica
y Quirúrgica

EDIFICIO RECTORADO Y CONSEJO SOCIAL
Avda. de la Universidad s/n
03202 · ELCHE
Servicio de Gestión de Estudios
<http://estudios.umh.es> · master@umh.es
965 222 184

masterclinicaquirurgica.umh.es



60
CRÉDITOS
ECTS

1
CURSO
ACADÉMICO

SÍ
ACCESO
DOCTORADO



Modalidad de formación / Orientación del Máster

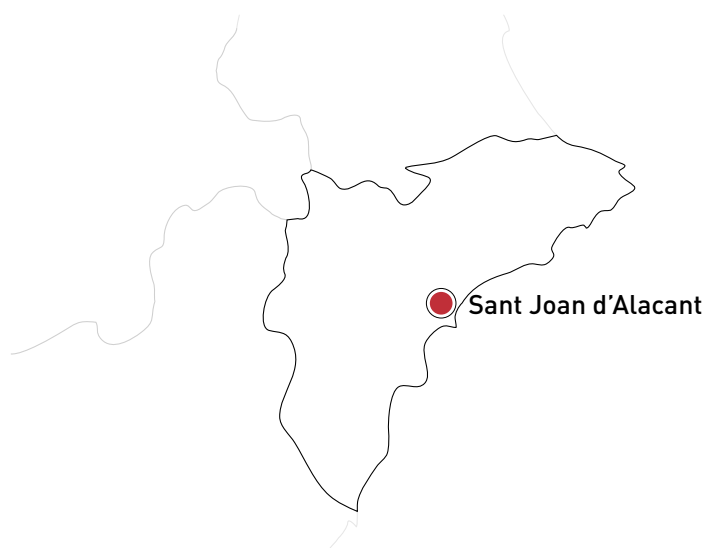
INVESTIGACIÓN

Forma de estudio

SEMIPRESENCIAL

Fecha de inicio

OCTUBRE



@MclinyquirUMH



masterclinicaquirurgica.edu.umh.es/novedades/



infomaster@umh.es

PERFIL DE INGRESO

¿Eres graduado en Ciencias de la Salud? ¿Cuentas con una titulación en Medicina, Farmacia, Enfermería, Psicología, Biología, Nutrición, Fisioterapia o en Terapia Ocupacional?

Si eres titulado en alguna de estas especialidades y además quieres adquirir conocimientos para desarrollar metodologías de investigación, analizar e interpretar investigaciones clínicas y quirúrgicas, así como abordar tus propias investigaciones científicas, este es tu máster.



PLAN DE ESTUDIOS

El Máster cuenta con dos semestres comprendidos en un año académico con la consideración total de 60 ECTS. El primer semestre se centra en las materias obligatorias y supone 30 ECTS. En el segundo semestre se podrá elegir entre las materias optativas hasta completar 12 ECTS. Además, por un valor de 18 ECTS, se desarrollará el Trabajo Fin de Máster a través de la elaboración de un proyecto de investigación científica.



MATERIA

ECTS

Materias Obligatorias

Documentación científica avanzada. Elaboración práctica de un proyecto de investigación	7,5
Investigación traslacional	7,5
Metodología de la investigación (I)	7,5
Metodología de la investigación (II)	7,5



Materias Optativas (Se escogen 12 ECTS)

Investigación en ciencias de la visión	12
Investigación en cirugía oncológica	12
Investigación en medicina legal, forense y laboral	12
Investigación en patología ginecológica	6
Investigación sobre problemas obstétricos alto riesgo	6
Ensayos clínicos y análisis estadístico	6



Trabajo Fin de Máster

18

* ECTS: European Credit Transfer System