

# MÁSTER DE FORMACIÓN PERMANENTE EN ABLACIÓN EN ARRITMIAS COMPLEJAS MEDIANTE ÚLTIMAS TECNOLOGÍAS (FB34)

## ¿CUÁL ES SU OBJETIVO?

Este máster pretende Que los alumnos alcancen un nivel elevado de formación teórica y práctica en electrofisiología y ablación de arritmias complejas

## PÚBLICO AL QUE VA DIRIGIDO

Está dirigido a cardiólogos con formación en electrofisiología que requieran mayor formación en arritmias complejas.

## DIRIGIDO POR

Antonio Hernández Madrid ([antonio.hernandez@uah.es](mailto:antonio.hernandez@uah.es))

## CONTACTO DE INFORMACIÓN

Eduardo Franco Díez ([efranco@academiamir.com](mailto:efranco@academiamir.com))

### PLAN DE ESTUDIOS



### PREINSCRIPCIÓN Y MATRÍCULA



### MÁS INFORMACIÓN



## MODALIDAD

Presencial

## CRÉDITOS

60 ECTS

## PRECIO

2.700€

## FECHAS DE IMPARTICIÓN PREVISTAS

Octubre 2024-Junio  
2025.

9 módulos de 8 h. de  
duración, de 8-16h

## LUGAR

Pabellón docente del  
Hospital Ramón y  
Cajal

## FECHA DE PREINSCRIPCIÓN

Consultar con el  
contacto

## FECHA DE MATRÍCULA

Consultar con el  
contacto