



# OTRI

## Universidad Complutense de Madrid

OFICINA DE TRANSFERENCIA DE RESULTADOS DE INVESTIGACIÓN

Unidad de Información Científica y  
Divulgación de la Investigación

## I Reunión Científica del consorcio ITACA



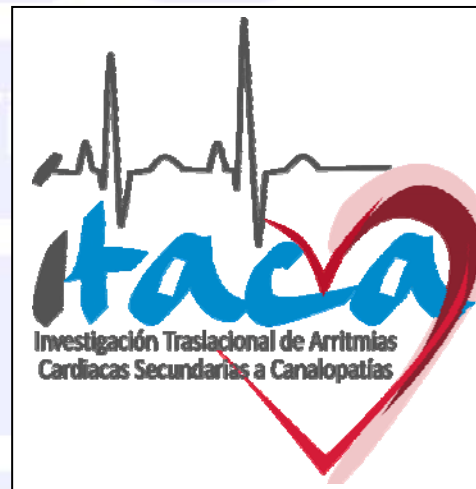
El consorcio ITACA (Investigación Traslacional de Arritmias Cardíacas Secundarias a Canalopatías) organiza la "I Reunión Científica" el próximo día 20 de abril a las 18 horas en la sede de la Sociedad Española de Cardiología. El objetivo es presentar los principales resultados obtenidos en el desarrollo de un proyecto de investigación financiado por la Comunidad de Madrid y coordinado por Juan Tamargo, catedrático de Farmacología de la facultad de Medicina de la Universidad Complutense de Madrid.



El consorcio [ITACA](#) organiza la "I Reunión Científica" para presentar los principales resultados obtenidos en el proyecto de investigación que desarrolla el grupo de Juan Tamargo, catedrático de Farmacología de la facultad de Medicina de la Universidad Complutense de Madrid. Además de los investigadores de la UCM, en el proyecto participan científicos de servicios de Cardiología de varios hospitales madrileños para el diagnóstico, genotipado y análisis funcional de los síndromes arritmogénicos primarios genéticamente determinados de pacientes.

Otro de sus objetivos es la creación de una colección de muestras de sangre de los pacientes estudiados, así como de un Registro Clínico.

La reunión tendrá lugar el próximo día 20 de abril en la sede de la Sociedad Española de Cardiología y comenzará a las 18 horas. La asistencia es gratuita, hasta completar aforo y es recomendable que quien esté interesado en acudir se registre enviando su nombre y correo electrónico a [registro@itaca.edu.es](mailto:registro@itaca.edu.es) o bien entrando directamente en el siguiente [enlace](#).



El consorcio ITACA se creó en 2010 para el desarrollo de un proyecto de investigación financiado por la Comunidad de Madrid en el marco de los programas de actividades de I+D entre grupos de investigación de la Comunidad de Madrid en Biomedicina.

En el evento congrega, además de a Tamargo y a su [grupo de electrofisiología celular](#) de la facultad de Medicina de la UCM, a investigadores de los servicios de Cardiología de los hospitales madrileños de La Paz, 12 de Octubre, Puerta de Hierro, Getafe, Clínico San Carlos, y Ramón y Cajal. Así mismo, participan el grupo de Antonio López Farré y la empresa biotecnológica Nimgenetics.

El consorcio nació con la ambición de perpetuarse en el tiempo, crecer, y sumar a todos aquellos investigadores clínicos interesados en el tema. La presentación de los resultados más innovadores en el área de las canalopatías sirve para consolidar los frutos a los que ha dado lugar la investigación colaborativa entre los grupos clínicos y básicos.