

Prof. Ramon Brugada Terradellas

Affiliation:

Jefe de cardiología

Director Unidad Cardiopatías Familiares

Hospital Universitario Josep Trueta, Hospital Santa Caterina, Girona

Director, Laboratorio Diagnóstico de Genética Cardiovascular Hospital Universitario Josep Trueta, Hospital Santa Caterina, Girona

Director, Centro de Genética Cardiovascular

Instituto de Investigación Biomédica Girona-IdIBGi / Universidad de Girona

Catedrático de Medicina Director Cátedra de Enfermedades Cardiovasculares

Universidad de Girona

Durante los años en el extranjero hice varias contribuciones científicas en el campo de la muerte súbita, como la descripción del primer locus genético de fibrilación auricular, la arritmia más frecuente, y de los primeros genes de los síndromes de Brugada y de QT corto, enfermedades asociadas a muerte súbita en los jóvenes. Fruto de mi labor investigadora en el extranjero, he recibido reconocimientos científicos, entre ellos el premio al investigador joven del Colegio Americano de Cardiología (1997), un galardón muypreciado en el campo de la cardiología.

En 2008, volví para liderar la puesta en marcha de la Facultad de Medicina de la Universidad de Girona. Así pues, desde 2008 he compaginado el trabajo de gestión y docencia universitaria, con la actividad asistencial, con la divulgación, con la investigación y con la transferencia: Gestión universitaria: Como decano de la nueva facultad, se planteó una facultad coLa Facultad recibió en 2016 el reconocimiento Vicens Vives a la Innovación Docente por parte de la Generalidad de Cataluña.

Investigación clínica y básica: El laboratorio de investigación que dirijo, el Centro de Genética Cardiovascular del Instituto de Investigación Biomédica de Girona (IDIBGI-UdG), investiga los mecanismos básicos asociados a la muerte súbita. El Centro cuenta actualmente con 25 investigadores de todos los niveles de formación y se ha consolidado como un centro de investigación referente en el campo de la cardiología.

Desde 2009, el grupo hemos publicado más de 200 artículos científicos en revistas especializadas y hemos conseguido financiación continuo público y privado. En 2015 recibí el reconocimiento ICREA Academia y en 2019 he recibido el premio a la trayectoria investigadora del Instituto Catalán de la Salud.

Traslación: En 2011 el grupo puso en marcha el primer laboratorio de diagnóstico de genética cardiovascular, actualmente laboratorio de referencia del sistema público de salud de Cataluña para estas enfermedades hereditarias. Nuestra experiencia en el campo de la genética cardiovascular nos ha permitido ser pioneros en el desarrollo de paneles de diagnóstico genético.

Divulgación: Soy director de la Cátedra de Enfermedades Cardiovasculares de la Universidad de Girona, que participa activamente en la divulgación para el público general o especializado de la necesidad de la prevención cardiovascular y de la muerte súbita. En este sentido he colaborado con todo tipo de medios radiofónicos y televisivos. El DVD 'salvar una vida no tiene precio' en colaboración con TV3, obtuvo el premio de divulgación Jaume Aiguader (Academia de Ciencias Médicas).

Asistencia: En el 2011 desarrollé la Unidad de Cardiopatías Familiares. Desde del 2017 soy jefe de cardiología. Durante estos últimos dos años he conseguido una inversión muy importante en el servicio de cardiología, y he desarrollado las Unidades de Arritmias, de CardioOncología, y he consolidado las Unidades de Imagen y de Rehabilitación cardíaca.

Resumiendo, he hecho un esfuerzo importante para el desarrollo biomédico de Girona, apostando por un proyecto académico a todos los niveles. Liderando los diferentes equipos he mostrado una trayectoria de compromiso con las instituciones académicas públicas del país.