

La Complutense y la Fundación CRIS contra el Cáncer se unen para potenciar la formación universitaria en I+D+i de los futuros médicos

- El convenio tiene por objeto la creación de la Cátedra Extraordinaria CRISCANCER para fomentar la investigación de los estudiantes de medicina de la Complutense y apoyar el desarrollo de sus primeros proyectos relacionados con esta enfermedad.
- Las acciones contemplan becas para realizar el TFM y cursos de formación especializada.

Madrid, 25 de mayo de 2022.- Fomentar la investigación en cáncer desde el ámbito universitario: pregrado y posgrado y establecer una plataforma que favorezca la formación en investigación e I+D+i (Investigación, desarrollo e innovación) contra el cáncer es el objetivo de la nueva **Cátedra Extraordinaria CRISCANCER**, firmada hoy por **Juan Carlos Doadrio**, vicerrector de Relaciones Institucionales de la UCM y **Marta Cardona**, directora de la **Fundación CRIS de Investigación para Vencer el Cáncer** y que ha contado con la presencia de **Joaquín Martínez**, director científico de la Fundación y **Javier Arias**, decano de la Facultad de Medicina UCM.

Gracias a este acuerdo los futuros médicos podrán especializarse y ampliar su formación en distintas áreas relacionadas con el cáncer, una enfermedad que sigue constituyendo una de las principales causas de morbi-mortalidad del mundo.

Entre las acciones previstas dentro de esta Cátedra, se encuentra la concesión de **becas para realizar el TFG o TFM dirigidas a estudiantes de Medicina de 5º curso**, en laboratorios de investigación clínica en cáncer, adscritos a los hospitales e institutos de investigación de los hospitales pertenecientes a la Universidad Complutense de Madrid; y **cursos asociados a los programas de investigación de CRIS contra el cáncer** donde recibirán formación en habilidades fundamentales para el desarrollo de la carrera científica, y en otras áreas como la **innovación y la transferencia de conocimientos**.