



Una integrante del CIC desarrolla su labor investigadora en un laboratorio. :: WORD

# El CIC fomentará las vocaciones científicas entre los estudiantes

El Centro de Investigación del Cáncer llevará a dos expertas a diversas mesas redondas para alumnos de secundaria y bachillerato

:: REDACCIÓN / WORD

**SALAMANCA.** El Centro de Investigación del Cáncer realiza múltiples actividades de divulgación para acercar la ciencia a la sociedad haciendo especial hincapié en los estudiantes de primaria, secundaria, bachillerato y universitarios, no solo durante el curso académico. Cada año desde 2005 se atiende más de mil estudiantes para explicar y mostrar la dinámica cotidiana de la in-

vestigación biomédica. Dentro de este compromiso social, desde 2017 ha incorporado en la agenda de actividades para celebrar el Día Internacional de la Mujer y la Niña en Ciencia.

En 2018 se han organizado múltiples mesas redondas para estudiantes de secundaria y bachillerato de Salamanca. Estos encuentros se celebrarán en institutos y colegios que han confirmado previamente su interés al Centro de Investigación del Cáncer en la actividad como son IES La Vaguada de la Palma, IES Fray Luis de León, Amor de Dios, IES Lucía de Medrano, IES Venancio Blanco, IES Francisco de Salinas e IES Fernando de Rojas.

En cada una de estas actividades participarán dos investigadoras con

**Las conferencias en los institutos comenzarán el próximo viernes y acabarán el día 14**

**El CIC explica su labor y su dinámica cotidiana a más de un millar de alumnos cada año**

distintos perfiles y en distintos momentos de su trayectoria profesional y que desarrollan en el Centro de Investigación del Cáncer. En con-

creto, las profesoras de la Universidad de Salamanca e investigadoras Julia Almeida, Carmen Guerrero, María Sacristán, Mercedes Dosil, Elena Llano, Azucena Esparís y Mercedes Garayoa, acompañadas por investigadoras noveles como Daniela Damasceno, Sara Ortiz, Irene Gil, Laura Clavaín y Natalia Felipe, participarán en las mesas redondas que comenzarán el lunes 5 de febrero y se prolongarán hasta el día 14 de febrero para visibilizar la labor científica de las mujeres y fomentar las vocaciones científicas entre estudiantes.

Mediante esta iniciativa se persigue visualizar la investigación que desarrollan y abrir un debate entre los estudiantes de 4º y bachillerato que asistan a la mesa redonda.

Además Irene Gil impartirá distintas charlas desde el 2 y 9 de febrero en la biblioteca Torrente Ballester y en el Colegio Sagrado Corazón 'Ciencia se escribe en femenino: mujeres y sus proezas científicas' y el 14 de febrero participará en 'Research Speed Dating' en Manolita Café.