



El Centro del Cáncer avanza en el estudio de la leucemia infantil

SALAMANCA

Un grupo de científicos del Centro del Cáncer de Salamanca publica nuevos avances en la investigación del origen de la leucemia infantil, lo que podría facilitar su prevención. Esta cuestión es el objeto de un artículo de Nature Reviews Immunology, la revista de revisiones de inmunología más prestigiosa del mundo, desarrollado por un grupo de expertos españoles formado por los doctores Carolina Vicente-Dueñas, del Ibsal, en Salamanca, César Cobaleda, del Centro de Biología Molecular Severo Ochoa de Madrid, e Isidro Sánchez-García, del Centro de Investigación del Cáncer de Salamanca, informa Ical.

Según la Usal, el cáncer es, después de los accidentes, la causa más frecuente de muerte infantil en los países desarrollados. Y la leucemia linfoblástica aguda de células es la forma más común de cáncer infantil. Un aspecto poco conocido es que, en realidad, el cinco por ciento de niños sanos presenta desde el nacimiento una predisposición a desarrollarlo.