



Científicos del Centro del Cáncer ayudan a identificar alteraciones genéticas claves

El grupo de investigación de Xosé Bustelo, perteneciente al Centro del Cáncer y al Programa de Mecanismos de Progresión Tumoral del CIBER, ha publicado un artículo con un catálogo completo de las mutaciones del gen VAV1 que se habían encontrado en distintos tipos de tumores humanos y, con frecuencia más alta, en un tumor originado en células de la sangre que se conoce como linfoma periférico de células T. Esto ha permitido identificar aquéllas que conllevan la activación descontrolada de este gen y que, por tanto, pueden contribuir al origen o progresión maligna de los cánceres.