



VCN Biosciences firma un contrato *Cartera Tecnológica* con Genoma España para el desarrollo de su cartera de productos.

L'Hospitalet de Llobregat, October, 2011. VCN Biosciences y Genoma España cerraron el pasado mes de Junio un acuerdo en virtud del cual VCN Biosciences recibe financiación adicional para el desarrollo de una cartera de productos para el tratamiento del cáncer refractario a la quimioterapia. La operación establece que Genoma España invertirá 280.000€ en la compañía biotecnológica en el marco de un contrato *Cartera Tecnológica*.

VCN-01 es actualmente el candidato más avanzado de VCN Biosciences. Este producto constituye el compuesto líder que la compañía está desarrollando para el tratamiento del cáncer de páncreas, uno de los tipos de tumor más agresivos y mortales. La viroterapia es una aproximación terapéutica para el tratamiento del cáncer basada en el uso de virus que son capaces de replicar y lisar selectivamente células tumorales (virus oncolíticos). VCN planea iniciar al programa clínico con VCN-01 por vía intravenosa y intratumoral en cáncer de páncreas exocrino a principios de año 2013. En Junio de 2011, VCN Biosciences ha obtenido la designación como Orphan Drug para VCN-01 en la indicación de carcinoma de páncreas por parte del Committee for Orphan Medicinal Products (COMP) de la Agencia Europea del Medicamento (EMA). Además, y de forma simultánea, la empresa está trabajando en el desarrollo de un segundo candidato, VCN-02. La financiación obtenida de Genoma España se empleará en acelerar la ruta de ambos productos hacia la clínica.

VCN Biosciences SL es una compañía de capital privado focalizada en el desarrollo de nuevas aproximaciones terapéuticas para aquellos tumores que carecen de un tratamiento eficaz. La empresa desarrolla sus nuevos candidatos desde el inicio de su diseño, ensayos preclínicos y estudios iniciales de eficacia en humanos (ensayos clínicos Fase I y II). Después de haber cerrado una primera ronda de financiación con la firma del acuerdo con Genoma España, VCN Biosciences planea una segunda fase de inversión para finales del 2011.