

VCN Biosciences anuncia el inicio de los estudios clínicos de VCN-01 en pacientes con cáncer.

VCN ha anunciado el inicio de sus dos primeros estudios clínicos con VCN-01 en pacientes con cáncer.

Uno de estos estudios (P-VCNA-001) enrolará entre 25 y 35 pacientes y evalúa el efecto de una única administración de VCN-01 directamente en la sangre, bien solo, o en combinación con gemcitabina (un agente quimioterapéutico). La indicación inicial es para pacientes con cualquier tipo de tumor sólido. Se trata de un estudio de escalada de dosis, cuyo objetivo primario es la evaluación de la seguridad del producto, y tiene como objetivo secundario la determinación de la respuesta del tumor. El reclutamiento de pacientes empezó el pasado mes de Abril.

El segundo estudio (P-VCNA-002) examina el efecto de tres administraciones intratumorales (dentro del tumor) de VCN-01, también solo o en combinación con gemcitabina. En este caso únicamente se reclutan pacientes con cáncer de páncreas avanzado. El objetivo primario y secundario del estudio son idénticos a los del estudio P-VCNA-001, y también se trata de un estudio de escalado de dosis. En reclutamiento de pacientes también se ha iniciado muy recientemente.

Ambos estudios se están llevando a cabo simultáneamente en Barcelona y en Madrid.

El Dr. Manel Cascalló, Director General de VCN Biosciences ha dicho “Estamos muy contentos y emocionados de iniciar estos primeros estudios clínicos con VCN-01 en pacientes. Después de demostrar la eficacia de VCN-01 contra muchos tipos de cáncer distintos en modelos preclínicos, estos estudios nos permitirán empezar a saber si los resultados se reproducen en humanos. Tanto nuestro trabajo como Compañía, como el de nuestros colaboradores tiene como único objetivo evaluar el valor de VCN-01 en personas con cáncer”.