PlantaDoce.

Empresa

PharmaMar inicia los estudios clínicos con un nuevo compuesto antitumoral

En esta fase inicial de estudio de PM14 se prevé que participen aproximadamente cincuenta pacientes con tumores sólidos avanzados.

PlantaDoce 19 sep 2017 - 18:18

Avance de PharmaMar en la investigación clínica. La compañía farmacéutica ha puesto en marcha la fase I de los ensayos clínicos de un nuevo compuesto antitumoral, el PM14, indicado para pacientes con tumores sólidos avanzados, según un comunicado de la empresa remitido a la Comisión Nacional del Mercado de Valores (Cnmv).

Después de una fase preclínica, donde el compuesto ha demostrado su actividad en tumores sólidos en modelos animales, este ensayo clínico de fase I tiene como objetivo principal identificar la dosis óptima para la administración de PM14 en pacientes con tumores sólidos avanzados. Otros objetivos del estudio son definir el perfil de seguridad y evaluar la farmacocinética y farmacogenética de PM14 en este grupo de pacientes.

PharmaMar prevé la participación de aproximadamente cincuenta pacientes con diagnóstico confirmado de tumor sólido avanzado para quienes no existe un tratamiento estándar disponible.

Arturo Soto, director de desarrollo clínico de la unidad de negocio de oncología de PharmaMar, ha explicado que "la puesta en marcha de este primer ensayo clínico en humanos con PM14 da continuidad a nuestro compromiso con la investigación en la lucha contra el cáncer".