

Noticia

Nuevo ensayo clínico del CIM en cáncer



Fuente: CIM

El Centro de Inmunología Molecular (CIM) inició un nuevo ensayo clínico en cáncer. Se trata de un estudio fase I-II con VSSP (nanopartícula con función inmunomoduladora) en pacientes con carcinoma renal metastásico. El mecanismo de acción de esta molécula consiste en disminuir las células mieloides supresoras, que son un mecanismo de escape importante de los tumores.

El taller de inicio centró su atención en el protocolo clínico a seguir y la relevancia que tienen los ensayos clínicos en la terapéutica de este tipo de cáncer de riñón, conociendo que no existe alternativa terapéutica para los pacientes con este padecimiento.

En principio está aprobado como sitio clínico el Hospital Hermanos Ameijeiras, aunque la intención es posteriormente incorporar otros sitios de investigación que incluyen el Instituto Nacional de Oncología y Radiobiología, Calixto García, Centro de Cirugía de Mínimo Acceso y Hospital Enrique Cabrera.