

Impulso a la investigación de tratamientos personalizados en Inmuno-Oncología con la Ayuda Merck de Investigación clínica

Fundación Merck Salud ha galardonado al Dr. Robert Montal Roura del Hospital Universitari Arnau Vilanova - Institut de Recerca Biomèdica de Lleida y su equipo por el Proyecto de Inmuno-oncología de precisión para el Adenocarcinoma gástrico. • [original](#)

A través de la Ayuda Merck de Investigación clínica, D^a Carmen González Madrid, presidenta de Fundación Merck Salud, reitera el compromiso de la fundación en la **búsqueda de** nuevos hallazgos para **adaptar cada vez más los tratamientos a cada paciente** en materia de Inmuno-Oncología desde hace casi tres décadas.

Tal y como afirma el Dr. Montal, **el cáncer gástrico es el quinto tumor maligno más frecuente en el mundo y el tercero más letal**, lo que supone una morbilidad de primer nivel para nuestra población. A pesar de las mejoras en la prevención y el diagnóstico precoz, se suele diagnosticar en estadios avanzados, donde no es posible hacer tratamientos curativos y donde los métodos terapéuticos disponibles pasan por la quimioterapia tradicional, ofreciendo sólo un beneficio moderado a los pacientes.

En este escenario, la inmunoterapia ha surgido como un enfoque terapéutico prometedor para su variante histológica principal: **el adenocarcinoma gástrico**. Sin embargo, se desconocen aún en detalle las causas que determinan cuando un paciente se va a beneficiar o no de estos tratamientos. Esto obstaculiza la oncología de precisión y limita el desarrollo de nuevas terapias capaces de aumentar la respuesta inmune. Con el proyecto propuesto se aborda un desafío importante: **la generación de biomarcadores capaces de maximizar la respuesta de los pacientes con adenocarcinoma gástrico a la inmunoterapia**.

Y por ello, el jurado de esta **Ayuda Merck de Investigación** ha galardonado el **Proyecto de Inmuno-Oncología de precisión para el Adenocarcinoma Gástrico** desarrollado por el Dr. **Robert Montal Roura** del Institut de Recerca Biomèdica de Lleida y su equipo. El Dr. Robert Montal Roura explica que **"los resultados que esperamos obtener permitirán decodificar el panorama inmunológico del adenocarcinoma gástrico, lo que será útil para que la comunidad científica disponga de herramientas para identificar aquellos pacientes respondedores y separarlos de aquellos que tienen tumores con resistencia primaria"**. El Dr. Montal indica la importancia de un tratamiento personalizado: **"Una de las limitaciones del tratamiento oncológico, tradicionalmente la quimioterapia, pero también la inmunoterapia, es que aplicamos terapias que ofrecen respuestas clínicas dispares a nuestros pacientes. Mediante el conocimiento biológico de los tumores, lo que se pretende es intentar hacer tratamientos más precisos, es decir, con más posibilidades de beneficio clínico y con menos efectos adversos"**, indica el Dr. **Robert Montal Roura**.

El profesor

Desde el año 1991, Fundación Merck Salud convoca anualmente las Ayudas Merck de Investigación dirigidas a **financiar proyectos inéditos realizados por equipos de investigadores españoles**, en diversas áreas biomédicas. Siguiendo esta premisa, la fundación trabaja desde hace 30 años con un único compromiso: **mejorar la salud y el bienestar de las personas y de los pacientes**. Por ello, esta entidad concede una **ayuda destinada a la investigación en materia de Inmuno-Oncología dotada con 30.000 euros** que, actualmente, reúne ya treinta ediciones.