

La Consejería de Sanidad trasladará esta propuesta al Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social

---

## La Comunidad de Madrid designa a los hospitales Niño Jesús, Gregorio Marañón y La Paz para tratamientos con las nuevas terapias CAR-T

- Los medicamentos CAR-T suponen una nueva vía de tratamiento para determinados tumores hematológicos sin otras alternativas terapéuticas
- Los avances en materia de secuenciación y manipulación genética y el aumento de ensayos clínicos han abierto un marco diferente al de los medicamentos tradicionales

**7 de marzo de 2019.-** La Comunidad de Madrid ha designado a los hospitales Niño Jesús, Gregorio Marañón y La Paz como centros de referencia en Madrid para la administración y seguimiento de terapias CAR-T en el tratamiento de determinados tumores hematológicos. El Hospital Niño Jesús tratará a los pacientes infantiles, el Hospital Gregorio Marañón los casos de adultos y el Hospital La Paz tratará a niños y adultos en momentos puntuales por incremento de los casos.

La Consejería de Sanidad trasladará esta designación al Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social, que en última instancia decidirá la lista de centros de referencia nacionales que ofrecerán esta nueva terapia dentro del Sistema Nacional de Salud.

De esta forma, el Servicio Madrileño de Salud se prepara para que el acceso de los pacientes a estos medicamentos se produzca de forma ágil y ordenada y en estrecha colaboración con las medidas que adopte el Ministerio de Sanidad al respecto. Para ello, ya se han diseñado los formularios y los modelos de informe clínico necesarios para la evaluación de los pacientes candidatos a nivel regional. Asimismo, se está finalizando la ruta asistencial que garantizará que cualquier paciente, independientemente de que su hospital de referencia se encuentre o no entre los designados, tenga las mismas oportunidades de acceso a estos nuevos tratamientos.

Se ha priorizado el uso de estas primeras terapias avanzadas comercializadas ya que muestran resultados clínicos muy prometedores para pacientes oncológicos con determinados tumores hematológicos con pocas o ninguna opción de tratamiento en la actualidad.



Comunidad  
de Madrid

# Medios de Comunicación

Los medicamentos de terapias avanzadas son productos de uso humano que se basan en genes (terapias génicas), células (terapia celular) o tejidos (ingeniería de tejidos) cuyo desarrollo ha sufrido un rápido incremento en los últimos años gracias a los nuevos conocimientos en materia de secuenciación y a las nuevas técnicas de manipulaciones genéticas y celulares. Todo ello ha dado lugar a que, tras varias décadas de investigación, comiencen a comercializarse para su uso clínico habitual los primeros medicamentos de terapias avanzadas.

Este tipo de medicamentos amplía las estrategias disponibles, mostrándose algunos de ellos esperanzadores o claramente eficaces en enfermedades muy graves de difícil tratamiento en la actualidad, como algunos tipos de cáncer o enfermedades degenerativas, por lo que se prevé que su utilización vaya en aumento en un futuro muy próximo.