

# CURSO INTRODUCTORIO DE ENFERMERÍA EN TERAPIA CELULAR CAR-T

Unidad Académica de Hematología – Hospital de Clínicas

**Coordinadores. Lic. Carlos Chavez y Lic. Mariela Olivieri**



**20 y 21 de abril de 2026 - Zona Horaria: Montevideo Uruguay**



**Piso 19. Hospital de Clínicas. Montevideo. Uruguay**



**Modalidad: Híbrida (presencial o virtual sincrónico con apoyo asincrónico)**



**Idioma: Español**



**Inscripciones: <https://hematologia.uy>**

**Costo: 50 dolares americanos**

## PRESENTACIÓN

La terapia celular, y en particular la terapia CAR-T, representa actualmente uno de los avances más prometedores y de mayor impacto en la biomedicina y la hematología clínica. A lo largo de su evolución, desde el uso de transfusiones sanguíneas hasta el trasplante de progenitores hematopoyéticos, la hematología ha incorporado progresivamente nuevas estrategias terapéuticas. La terapia CAR-T se ha consolidado como una herramienta revolucionaria, al permitir modificar genéticamente células T del propio paciente para que reconozcan y destruyan células tumorales con alta especificidad. Su eficacia ha sido demostrada en diversas neoplasias hematológicas como leucemias, linfomas y mieloma múltiple. La implementación de esta modalidad terapéutica requiere equipos interdisciplinarios altamente capacitados. El personal de enfermería desempeña un rol central en todas las etapas del proceso: recolección y aféresis de células, infusión del producto celular, seguimiento post-infusión y monitorización de toxicidades.

## OBJETIVO GENERAL

Al finalizar el curso, los participantes estarán familiarizados con los conceptos básicos, el esquema general del tratamiento con terapia CAR-T y las funciones de enfermería en cada etapa del proceso, desde la preparación del paciente hasta el seguimiento post-infusión.

## DIRIGIDO A

Licenciados en Enfermería y Auxiliares de Enfermería interesados en terapias celulares y trasplante hematopoyético de América Latina.

**Unidad Académica de Hematología  
Hospital de Clínicas – 2026**

**Contacto: [hematologiaaldiaudelar@gmail.com](mailto:hematologiaaldiaudelar@gmail.com)**



**HOSPITAL DE CLINICAS  
Dr. Manuel Quintela**

# Programa

Unidad Académica de Hematología – Hospital de Clínicas



**Lunes 20 de abril de 2026**

## Fundamentos y desarrollo de la terapia celular CAR-T

- |                     |   |
|---------------------|---|
| <b>13:00</b>        | <b>Apertura y bienvenida institucional</b>  |
| <b>13:15-13:40</b>  | <b>Conceptos básicos de inmunología tumoral</b><br>Dr. Manuel Anzalone. Unidad Académica Básico de Medicina                   |
| <b>13:40- 13:50</b> | <b>Introducción y aspectos básicos de células CAR-T</b><br>Prof. Dra. Sofía Grille. Unidad Académica Hematología              |
| <b>13:50-14:20</b>  | <b>Manufactura de CAR-T. Experiencia uruguaya</b><br>Lic. Marcela Barrios-Dra. Lucía D´Ándrea. Fundación Pérez Scremini       |
| <b>14:30- 15:00</b> | <b>Indicaciones de CAR-T y resultados Clínicos</b><br>Prof. Adj. Matilde Boada. Unidad Académica Hematología                  |
| <b>15:00-16:00</b>  | <b>Selección del paciente y coordinación pre-infusión e infusión</b><br>Lic. Mercedes Montoro. Hospital Clínic de Barcelona · |

# Programa

Unidad Académica de Hematología – Hospital de Clínicas



**Martes 21 de abril de 2026**

## Gestión clínica, complicaciones y enfermería

**13:00-13:30**

### Valoración y planificación de aféresis

Prof. Agdo. Dr. Felipe Lemos. Unidad Académica de Medicina Transfusional. Centro Hospitalario Pereira Rossell

**13:30- 14:30**

### Post-infusión: monitoreo y manejo de eventos adversos

Lic. Mercedes Montoro. Hospital Clínic de Barcelona

**14:30-15:00**

### Complicaciones en CAR-T

Lic. Mercedes Montoro. Hospital Clínic de Barcelona

**15:00-15:30**

### Experiencia en Uruguay: implementación y cuidados de enfermería

Lic. Rosana Carleo. Fundación Pérez Scremini

**15:30**

### Cierre

#### **EVALUACIÓN**

•Test de opción múltiple en línea  
Aprobación con 70% de respuestas correctas

#### **CERTIFICADO**

Entrega de certificado digital en línea avalado por la Unidad Académica de Hematología – Universidad de la República

Unidad Académica de Hematología  
Hospital de Clínicas – 2026

Contacto: [hematologiaaldiaudelar@gmail.com](mailto:hematologiaaldiaudelar@gmail.com)



HOSPITAL DE CLINICAS  
Dr. Manuel Quintela