

PROFESORADO

Hospital Clínic de Barcelona
Hospital Sant Joan de Déu

- **Dr. Julio Delgado**
Servicio de Hematología
- **Dr. Álvaro Urbano-Izpizua**
Servicio de Hematología
- **Dr. Jordi Esteve**
Servicio de Hematología
- **Dra. Susana Rives**
Servicio de Hematología (SJD)
- **Dra. Montserrat Rovira**
Unidad de Trasplante
- **Dr. Laura Rosiñol**
Servicio de Hematología
- **Dr. Tycho Baumann**
Servicio de Hematología
- **Dra. Marina Díaz-Beyá**
Servicio de Hematología
- **Dr. Valentín Ortiz-Maldonado**
Servicio de Hematología
- **Dr. Miquel Lozano**
Unidad de Aféresis
- **Dr. Pedro Castro**
Unidad de Cuidados Intensivos
- **Dra. Iolanda Jordán**
Unidad de Cuidados Intensivos (SJD)
- **Dra. Carolina Garcia-Vidal**
Servicio de Infectología
- **Dr. Manel Juan**
Unidad de Inmunoterapia
- **Dra. Azucena González**
Servicio de Inmunología
- **Enf. Mercedes Montoro**
Servicio de Hematología
- **Enf. Laia Guardia**
Servicio de Hematología
- **Enf. Anna Serrahima**
Servicio de Hematología
- **Dr. Gonzalo Calvo**
Servicio de Farmacología

DIRECCIÓN

Dr. Álvaro Urbano-Izpizua
Instituto Clínic de Enfermedades Hematológicas y Oncológicas (ICMHO)

Dr. Julio Delgado
Instituto Clínic de Enfermedades Hematológicas y Oncológicas (ICMHO)

Dr. Manel Juan
Plataforma de Inmunoterapia Clínic-SJD (CDB)

Dr. Valentín Ortiz-Maldonado
Instituto Clínic de Enfermedades Hematológicas y Oncológicas (ICMHO)

DIRIGIDO A

Hematólogos, inmunólogos, intensivistas, enfermería, farmacólogos y técnicos que estén involucrados en la implementación clínica de terapias con células CAR-T. Aunque el curso está abierto a todos los profesionales que procedan de centros que tengan cierta experiencia con esta terapia o que se estén preparando para implementarla.

OBJETIVOS

Proporcionar los aspectos prácticos necesarios en relación a esta tecnología, apoyada en la presentación de casos prácticos y reales, sobre cómo implementar la terapia CAR-T a nuestra práctica clínica.

SEDE

Hospital Clínic de Barcelona
Sala de Actos Farreras Valentí
C/ Villarroel 170, Esc 9-11, 3 Planta
08036 Barcelona

INSCRIPCIONES

Precio: 300 €

Con el aval científico de



Con el patrocinio de



Actividad acreditada por el "Consell Català de Formació Continuada de les Professions Sanitàries" - Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud con **1,6** créditos.

CONTACTO Y SECRETARÍA TÉCNICA

Eva Pérez
Aula Clínic
Hospital Clínic de Barcelona
Tel. 932 271 725
aclinic2@clinic.cat
www.aulaclinic.com



Aspectos prácticos en aplicación clínica de terapia CAR-T

Barcelona, 18 y 19 de septiembre de 2019

Miércoles, 18 de septiembre

10.30 – 11.00	Brunch de bienvenida y recogida de materiales	15.30 – 16.00	Casos clínicos prácticos de selección de pacientes Dr. Julio Delgado
11.00 – 11.10	Bienvenida Dr. Álvaro Urbano-Izpizua	16.00 – 16.30	Garantizando una aféresis exitosa Dr. Miquel Lozano
11.10 – 11.40	Construyendo un programa clínico de células CAR-T Dr. Julio Delgado	16.30 – 17.00	Mantenimiento del paciente en espera Dr. Jordi Esteve
11.40 – 11.55	Resultados en LLA en adultos Dr. Jordi Esteve	17.00 – 17.15	Coffee Break
11.55 – 12.10	Resultados en LLA en pediatría Dra. Susana Rives	17.15 – 17.45	Preparando al paciente para recibir el CAR-T. Aspectos clínicos Dr. Valentín Ortiz-Maldonado
12.10 – 12.25	Resultados en LDCGB Dr. Tycho Baumann	17.45 – 18.15	Preparando al paciente para recibir el CAR-T. Aspectos de enfermería Enf. Laia Guardia
12.25 – 12.40	Resultados en MM Dra. Laura Rosiñol	18.15 – 18.25	Recepción, almacenamiento y entrega de productos CAR-T Dr. Manel Juan
12.40 – 12.55	Resultados en LLC Dr. Julio Delgado	18.25 – 18.35	Farmacovigilancia de productos CAR-T Dr. Gonzalo Calvo
12.55 – 13.10	Sobreviviendo al circuito nacional de derivación CAR-T Dr. Valentín Ortiz-Maldonado	18.35 – 18.45	Aspectos de calidad en terapia celular Enf. Anna Serrahima
13.10 – 13.25	Desafíos / timings de trabajo en terapia CAR-T Enf. Mercedes Montoro		
14.00 – 15.00	Pausa Comida		
15.00 – 15.30	Selección racional del paciente Dr. Julio Delgado		



Jueves, 19 de septiembre

09.00 – 09.30	Seguimiento a corto plazo: valoración y fisiopatogenia de toxicidades Dra. Marina Díaz-Beyá	13.05 – 13.35	Seguimiento a largo plazo: calendario de visitas, manejo de toxicidades, profilaxis, revacunaciones Dr. Valentín Ortiz-Maldonado
09.30 – 09.40	Avances en la gestión del CRS Dr. Tycho Baumann	13.35 – 14.35	Pausa Comida
09.40 – 09.50	Avances en la gestión del ICANS Dr. Tycho Baumann	14.35 – 15.05	Evaluación de la respuesta Dr. Jordi Esteve
09.50 – 10.40	Casos clínicos prácticos de manejo de toxicidades Dr. Tycho Baumann	15.05 – 15.35	Mecanismo de recaídas en la terapia celular CAR-T Dr. Julio Delgado
10.40 – 11.10	Soporte intensivo en pacientes adultos con terapia CAR-T Dr. Pedro Castro	15.35 – 15.50	Más allá de la terapia CAR-T: rescate y consolidación post CAR-T Dra. Montserrat Rovira
11.10 – 11.40	Soporte intensivo en pacientes pediátricos con terapia CAR-T Dra. Iolanda Jordan	15.50 – 16.05	Coffee Break
11.40 – 11.55	Coffee Break	16.05 – 16.35	Casos clínicos prácticos de toma de conductas terapéuticas en función de la respuesta (multiple choice) Dr. Julio Delgado
11.55 – 12.15	Seguimiento biodinámico del CAR-T (entrega de materiales – protocolos para la detección de CAR-T) Dra. Azucena González	16.35 – 16.50	Cómo funciona el sistema de reembolsos Dr. Álvaro Urbano-Izpizua
12.15 – 12.35	Adaptación al CAR-T académico Dr. Manel Juan	16.50 – 17.00	Conclusiones Dr. Álvaro Urbano-Izpizua
12.35 – 13.05	Infecciones en pacientes tratados con terapia CAR-T: agentes más frecuentes, timings Dra. Carolina Garcia-Vidal		

