





Docentes

José Luis Diez Martín

Jefe de Servicio

Javier Anguita

Jefe de Sección de Laboratorios

Mi Kwon

Jefa de Sección Clínica

Cristina Muñoz

Responsable de la Oficina de Coordinación de Trasplante

Nieves Dorado

Adjunta de Hematología-Trasplante, Unidad de Terapias Avanzadas

Ana Pérez Corral

Adjunta de Hematología, responsable del Laboratorio de Citometría de Flujo, Unidad de Terapias Avanzadas

Rebeca Bailén

Adjunta de Hematología-Trasplante, Unidad de Terapias Avanzadas

Silvia Monsalvo

Adjunta de Hematología, Unidad de Terapias Avanzadas

Mariana Bastos

Adjunta de Hematología, Unidad de Terapias Avanzadas

Carolina Martínez Laperche

Responsable del Laboratorio de Genética Hematológica

Gillen Oarbeascoa

Adjunto de Hematología-Trasplante, Unidad de Terapias Avanzadas

Rafael Correa Rocha

Laboratorio de Inmuno-Regulación, Instituto de Investigación Sanitaria Gregorio Marañón

Gonzalo Pérez Balsera

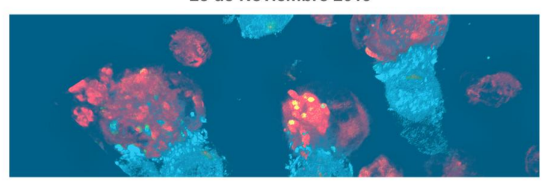
Hematología, Instituto de Investigación Sanitaria Gregorio Marañón Laura Solán

Adjunta de Hematología, Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz



Jornada sobre Terapia Celular y Terapia Avanzada en Pacientes Hematológicos

Servicio de Hematología Hospital General Universitario Gregorio Marañón Instituto de Investigación Sanitaria Gregorio Marañón 28 de Noviembre 2019



Dirigido a hematólogos especialistas o en formación del ámbito nacional interesados en profundizar en conocimientos actualizados prácticos en terapia celular y en terapia avanzada en hematología

Promotor: Fundación Investigación Biomédica Hospital Gregorio Marañón

Avales: Asociación Madrileña de Hematología y Hemoterapia (AMHH), Grupo Español de Trasplante Hematopoyético (GETH)

Acreditación: Solicitada a la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias

Cuota de inscripción: Gratuita

Lugar: Novotel Madrid Center, Calle O'Donnell 53, 28009 Madrid. Sala Koenji

Fecha: 28 de Noviembre 2019

Coordinación, contacto e inscripción: mi.kwon@salud.madrid.org 915 86 84 43





Programa		14.30 – 14.50	Procedimiento de colecta, envío y almacenamiento
10.45 – 11.00	Bienvenida José Luis Díez Martín		de productos para CAR-T Javier Anguita
11.00 – 11.20	Infusión de linfocitos del donante tras TPH alogénico Rebeca Bailén	14.50 – 15.10	Seguimiento inmune tras terapia CAR-T Rafael Correa Rocha
11.20 – 11.40	Infusión de células NK post-trasplante Nieves Dorado	15.10 – 15.25	Recaída post-CART. Seguimiento molecular y mecanismos de evasión inmune Carolina Martínez Laperche
11.40 – 12.00	Terapia celular en el tratamiento de infecciones en el paciente hematológico Gillen Oarbeascoa	15.25 – 15.45	Linfocitos exhaustos y su papel en el CART Gonzalo Pérez Balsera
12.00 – 12.30	Café	15.45 – 16.15	Café
12.30 – 12.50	Células mesenquimales en TPH: metodología y resultados Ana Pérez Corral	16.15 – 16.40	Indicaciones y selección de pacientes para terapia CAR-T Mariana Bastos
12.50 – 13.10	Ruta del proceso de acreditación para terapia CAR-T Silvia Monsalvo	16.40 – 17.00	Síndrome de Liberación de Citoquinas: lo aprendido del TPH haploidéntico
13.10 – 13.30	Circuito nacional y local de derivación de pacientes para terapia CAR-T Cristina Muñoz	17.00 – 17.20	Laura Solán Manejo de complicaciones de terapia CAR-T en el Hospital General Universitario Gregorio Marañón
13.30 – 14.30	Comida	17.20 – 17.30	Mi Kwon Cierre