

CÁTEDRA

en Hemofilia y otros trastornos
de la hemostasia

Terapia génica para Hemofilia

19 - 20 ENERO

Hospital de La Paz, Madrid

19 enero 2023 / mañana

MÓDULO 1

9.00 - 9.15	Presentación del curso - Dra. MT Álvarez Román y Dr. V Jiménez Yuste
9.15 - 9.30	Presente y futuro de la hemofilia - María Fernanda López Fernández
9.30 - 10.15	Necesidades no resueltas en hemofilia - Santiago Bonanad Boix
10.15 - 11.00	Tratamientos en hemofilia - José Mateo Arranz-Nuevos
11.00 - 11.30	Break
11.30 - 12.15	Terapia Génica como solución para la hemofilia - Ramiro Núñez Vázquez
12.15 - 13.00	Conceptos sobre vectores virales y no virales - Francisco J. López Jaime
13.00 - 13.45	Otras terapias avanzadas para el tratamiento de la hemofilia - Elena García Arias-Salgado
13.45 - 14.00	Debate
14.00 - 15.00	Comida

19 enero 2023 / tarde

MÓDULO 2

15.00 - 15.15	Resultados terapéuticos de la terapia génica - Jose Manuel Calvo Villas
15.15 - 16.00	Ensayos clínicos en hemofilia A - María Isabel Rivas Pollmar
16.00 - 16.45	Ensayos clínicos en hemofilia B - Mónica Martín Salces
16.45 - 17.15	Artropatía en los pacientes con hemofilia: ¿qué puede aportar la terapia génica? - Hortensia de la Corte
17.15 - 18.00	El laboratorio en la terapia génica - Nora Butta Coll
18.00 - 18.15	Debate

20 enero 2023

MÓDULO 3

9.15 - 9.30	Implementación de la terapia génica en los centros - Manuel Rodriguez Lopez
9.30 - 10.15	Modelos asistenciales para implementar la terapia génica - Víctor Jiménez Yuste
10.15 - 11.00	Seguridad de la terapia génica - Inmaculada Soto Ortega
11.00 - 11.45	Papel de la enfermería en la terapia génica - Sara García Barcenilla
11.45 - 12.30	Visión del paciente - Daniel Aníbal García Diego
12.30 - 13.15	Retos y oportunidades de la terapia génica - María Teresa Álvarez Román
13.15 - 13.30	Debate