



Ensayos clínicos de terapia génica y celular, experiencia de los pacientes, investigadores y médicos

11:00-11:40	<p><i>MesenSistem-EB, un ensayo de terapia celular para la piel de mariposa</i></p> <p><u>Dra. María José Escámez</u>, Cátedra de Medicina Regenerativa e Ingeniería de Tejidos del IISFJD-CIEMAT-UC3M-CIBERER</p> <p><u>Núria Tarrats</u>, Investigación DEBRA-Piel de Mariposa</p>
11:40-12:20	<p><i>Ensayos clínicos en Fase I para Mucopolisacaridosis IIIA y IIIB</i></p> <p><u>Dr. Juan Ruiz</u>, Head European Medical Affairs de Abeona Therapeutics</p> <p><u>Jordi Cruz</u>, Presidente de Asociación de mucopolisacaridosis</p>
12:20-13:00	<p><i>Ensayo clínico de Terapia Génica en pacientes con Anemia de Fanconi</i></p> <p><u>Dr. Julián Sevilla</u>, Servicio Hemato-Oncología Pediátrica. Fundación Investigación Biomédica, Hospital Infantil Universitario Niño Jesús</p> <p><u>Dra. Paula Río</u>, División de Terapias Innovadoras (CIEMAT/CIBERER/IIS-FJD)</p> <p><u>Fundación Anemia de Fanconi y familiares de pacientes</u></p>
13:00-14:00	<p>COMIDA</p>
14:00-14:40	<p><i>Estrategia Celyvir para el tratamiento de tumores infantiles.</i></p> <p><u>Dr. Manuel Ramírez</u>, Unidad de Terapias avanzadas, Hospital Infantil Universitario Niño Jesús</p> <p><u>Joaquín Molí</u>, Presidente de la Asociación NEN</p>
14:40- 15:20	<p><i>Inmunoterapia con células T CAR en el tratamiento de la leucemia linfoblástica del niño y adulto joven</i></p> <p><u>Dra. Susana Rives</u>, Hematóloga pediátrica, Jefa de la Unidad CAR-T. Hospital Sant Joan de Déu de Barcelona</p> <p><u>Cristina Llanos</u>, Enfermera coordinadora de ensayos clínicos, Hospital Sant Joan de Déu de Barcelona</p> <p><u>Familiares de pacientes</u></p>

[Inscripción jornada de pacientes Barcelona](#)