

OBJETIVOS

Completar la línea iniciada de información, reflexión y debate sobre la importancia de la investigación en las áreas de la medicina regenerativa y la terapia celular.

Debatir sobre los retos de investigación, a nivel básico, aplicado y clínico, y las perspectivas de desarrollo de estas líneas de investigación.

Continuar la revisión de experiencias y centros de investigación en nuestra comunidad autónoma, conociendo los avances del proyecto de Centro en Red de Medicina Regenerativa y Terapia Celular de Castilla y León, y complementarla con algunas experiencias de fuera.

DESTINATARIOS

Profesionales e investigadores de las disciplinas sanitarias relacionadas con la materia objeto de la reunión así como estudiantes universitarios y todas aquellas personas interesadas en el tema.

PROGRAMA

MAÑANA

9:00-9:15 Recepción de asistentes y entrega de documentación.

9:15-9:45 Presentación de la Jornada.

9:45-10:15 Ponencia inaugural: "**La investigación biomédica, fuente de innovación y desarrollo en Castilla y León**".

10:15-10:30 Coloquio.

10:30-11:00 Descanso.

11:00-12:30 Mesa "**Problemática y situación general de la Medicina regenerativa y la Terapia celular en la actualidad**".

12:30-12:45 Coloquio.

12:45-13:30 Mesa "**Modelos organizativos de Centros de Investigación en Medicina Regenerativa y Terapia celular**".

13:30-13:45 Coloquio.

TARDE

16:00-17:30 Mesa "**Algunas experiencias en investigación sobre Terapia celular y Medicina regenerativa en Castilla y León**".

17:30-17:45 Coloquio.

17:45-18:15 Descanso.

18:15-19:00 Mesa "**Importancia de los Biobancos y de la coordinación de trasplantes. Situación actual y perspectivas de cambios en su regulación**".

19:00-19:15 Coloquio

19:15-20:00 **MESA DEBATE "Medicina regenerativa y terapia celular ¿represente o futuro?"**

20:00-21:00 Evaluación, clausura y entrega de diplomas.

PONENTES

Luis Antonio Gómez Iglesias. Coordinador de Servicios. Dirección General de Salud Pública e Investigación, Desarrollo e Innovación. Junta de Castilla y León.

Miguel Merchán Cifuentes. Director del Instituto Interuniversitario de Neurociencias de Castilla y León.

Ma Eugenia Fernández Santos. Directora técnica de la Unidad de Producción Celular y Medicina Regenerativa. Hospital Gregorio Marañón.

Margarita Calonge Cano. Directora del grupo de investigación sobre superficie ocular del Instituto de Oftalmología Aplicada. Universidad de Valladolid. Pilar de la Puente García. Investigadora del Banco de Tejidos. Fundación Clínica San Francisco.

Marta López Laguna. Investigadora del Banco de Tejidos. Fundación Clínica San Francisco.

Ana Fernández González. Investigadora del Banco de Tejidos. Fundación Clínica San Francisco.

Ma Concepción Martín Arribas. Jefe de Servicio de la Subdirección General de Terapia Celular. Banco Nacional de Líneas Celulares del Instituto de Salud Carlos III.

Carlos Fernández Renedo. Coordinador autonómico de trasplantes de Castilla y León.

COORDINACIÓN TÉCNICA:

Javier Iglesias Muñoz. Director del Banco de Tejidos Clínica San Francisco. Vicepresidente del Colegio Oficial de Biólogos de Castilla y León