

Foros de ciencia y tecnología

madri+d
2008

FORO SOBRE
TECNOLOGÍAS DE

Biomedicina y Ciencias de la Salud

JORNADA SOBRE TERAPIA CELULAR
EN LA MEDICINA DEL SIGLO XXI

22 DE MAYO DE 2008
SALÓN DE ACTOS PABELLÓN C
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID

www.madrimasd.org



JORNADA SOBRE TERAPIA CELULAR EN LA MEDICINA DEL SIGLO XXI

DÍA 22 de mayo de 2008

HORARIO 9:45 – 12:30

LUGAR

Salón de Actos del Pabellón C
Universidad Autónoma de Madrid
Fundación General de la UAM
Ciudad Universitaria de Cantoblanco
C/ Einstein, 13

INSCRIPCIONES

Para más información y comunicación de asistencia:

Gema Ruiz Romero

gruiz.fguam@uam.es

Telf.: 91 497 24 02

ORGANIZA

- Oficina de Transeferencia de Resultados de Investigación (OTRI) de la Universidad Autónoma de Madrid.
Fundación General de la Universidad Autónoma de Madrid

www.madrimasd.org

CAMPUS DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID



1. Rectorado y Servicios Centrales
2. Facultad de Filosofía y Letras
3. Facultad de Formación de Profesorado y Educación
4. Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
5. Facultad de Ciencias (Ed. Ciencias)
6. Escuela Politécnica Superior
7. Facultad de Psicología
8. Facultad de Ciencias (Ed. Biología)
9. Facultad de Derecho
10. Biblioteca de Humanidades
11. Pabellón C: CIADE, Fundación General de la UAM, Parque Científico, Centro de Nuevas Empresas
12. Pabellón A: Servicio de Idiomas y Centro Superior de Investigación y Promoción de la Música
13. Pabellón D: Centro de Estudios de Postgrado, Unidad de Recursos Audiovisuales y Multimedia
14. Pabellón B de Servicios: Salud Laboral, Alumnos, COIE, Becas, Información y Atención al Estudiante, Sala de Exposiciones, Farmacia, Comedores y Capilla
15. Polideportivo
16. Instalaciones Deportivas
17. Piscinas cubierta y al aire libre
18. Centro Nacional de Biotecnología - CSIC
19. Instituto de Catálisis y Petroquímica - CSIC
20. Instituto de Ciencia de Materiales - CSIC
21. Instituto de Cerámica y Vidrio - CSIC
22. Centro de Micro-Análisis de Materiales
23. Segainvex
24. Escuela Infantil Bárbel Inhelder
25. Colegio Príncipe de Asturias
26. Central térmica
27. Estación de tren de Cercanías
28. Paradas de autobuses
29. Facultad de Ciencias (edificio Ingeniería Química y Tecnología de Alimentos)
30. Altas Energías
31. Servicio de Educación Física y Deporte
32. Residencia universitaria
33. Biblioteca de Ciencias
34. Ciencias Jurídicas, Económicas y Políticas



| PRESENTACIÓN |

La Terapia Celular es una disciplina emergente que busca la restauración de funciones perdidas en órganos y/o tejidos mediante el empleo de células como agentes terapéuticos. Se trata de una disciplina que suscita un gran interés en la Sociedad ya que busca el desarrollo de tratamientos para enfermedades que a día de hoy no poseen protocolos terapéuticos o bien éstos no son eficaces. La Jornada pretende ofrecer una panorámica general de los avances que se han producido en la disciplina y de su aplicación y traslación al desarrollo de terapias y al tratamiento de enfermedades, presentando algunos casos prácticos.

La Jornada sobre Terapia Celular organizada por la Universidad Autónoma de Madrid se enmarca en el Foro de Ciencia y Tecnología madri+d sobre Biomedicina y Ciencias de la Salud. Se trata de una iniciativa de interés para empresas dedicadas a la investigación en el campo de la terapia celular, empresas consultoras en ciencias de la vida, empresas especializadas en comercialización de tecnología, investigadores en terapia celular, Parques Científicos y Asociación de Parques Científicos y Tecnológicos de España, OTRIs (Oficinas de Transferencia de Resultados de Investigación), fondos de inversión de capital riesgo, Business angels etc.



| PROGRAMA |

- 9:45 - 10:00 *Recepción de participantes*
- 10:00 - 10:15 *Apertura y presentación*
- Vicerrectora de Biblioteca y Promoción Científica / Vicerrector de Investigación**
- Representante de la Fundación madri+d para el Conocimiento**
- 10:15 - 11:00 *Ensayos clínicos en Terapia Celular: ¿dónde estamos?*
- Damián García Olmo**
Profesor Titular. Departamento de Cirugía. Universidad Autónoma de Madrid - Hospital Universitario La Paz
- 11:00 - 12:30 *Mesa Redonda: Traslación del conocimiento en Terapia Celular (Relaciones Universidad Empresa)*
- Moderador:
- Antonio Verde**
Director de la OTRI. Universidad Autónoma de Madrid. Fundación General de la Universidad Autónoma de Madrid

12:30

Invitados:

Jorge Alemany

Director de Estrategia y Operaciones. Cellerix

José Luis Jorcano

Director General. Fundación Genoma España

Víctor González Rumayor

Subdirector de Terapia Celular y Medicina Regenerativa. Instituto de Salud Carlos III

Damián García Olmo

Profesor Titular. Departamento de Cirugía. Universidad Autónoma de Madrid - Hospital Universitario La Paz

Vino español

