

BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN

DATOS DEL NODO AL QUE PERTENECE:

Nº de Nodo:		
Investigador principal del grupo:		
Lugar:	Teléfono:	Correo electrónico:

DATOS DE LA PERSONA QUE SE INSCRIBE EN EL CURSO:

Apellidos y Nombre:		
N.I.F. (especificar letra):		
Teléfono:	Móvil:	e-mail:

DATOS DE LA EMPRESA EN LA QUE TRABAJA:

(Rellenar sólo en el caso de no pertenecer a la Red y tenga que abonar matrícula)

Puesto:		Departamento:	
Nombre de la Empresa:			
C.I.F.:			
Domicilio:			
Población:		Provincia:	Código postal:
Teléfono:	Fax:	e-mail:	

POLÍTICA DE PRIVACIDAD DE DATOS: Informamos que sus datos personales entrarán a formar parte de los ficheros gestionados por el Servicio de Formación, cuyo responsable es la Fundación Duques de Soria la cual podrá utilizarlos con carácter publicitario de otros cursos de formación. De acuerdo con la LOPD podrá ejercitar los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición dirigiéndose por escrito al Responsable de Seguridad de datos de la Fundación Duques de Soria, Convento de la Merced, C/ Santo Tomé 6, 42004 Soria.

INFORMACIÓN

Fundación Duques de Soria

Telf. 983 37 36 98 / Fax 983 35 28 85

Correos electrónicos: domingue@fds.es / arevalo@fds.es

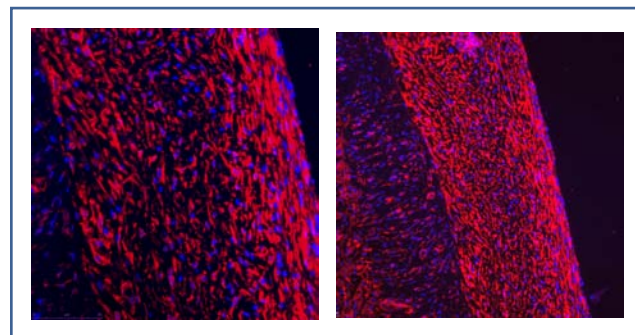
<http://www.red-tercel.com/>

<http://www.fds.es/>



REUNIÓN TÉCNICA

PRODUCCIÓN CELULAR PARA USO CLÍNICO: ¿DÓNDE ESTAMOS?



DIRECTOR

DAMIÁN GARCÍA OLMO

Hospital Universitario La Paz. Universidad Autónoma de Madrid

COORDINADORES

MARÍA EUGENIA FERNÁNDEZ

Hospital Universitario Gregorio Marañón

MARIANO GARCÍA-ARRANZ

Hospital Universitario La Paz - IdiPAZ

Universidad Autónoma de Madrid

16 de diciembre de 2011

Salón de Actos Ernest Lluch. Instituto de Salud Carlos III

c/ Sinesio Delgado, 6

28029 Madrid

8.45 h	Entrega de documentación		Visión crítica. Relación coste/beneficio
9 h	Acto de Apertura Damián García Olmo		Natividad Calvente. MSPS
9.15 h	MESA 1: Estrategias de producción celular. Diversificación versus especialización	14.00 h	Discusión
	Moderadora: María Eugenia Fernández. HUGM-Madrid	15.15 h	Almuerzo de trabajo
	Ponencias: Producción de un solo tipo celular por Unidad de Producción Celular Gema Fernández. Tigenix		MESA 3: Sistemas de producción alternativa
	Diversificación de la producción celular Ana Sánchez. IBGM. Valladolid		Moderador: Mariano García-Arranz. IdiPAZ-Madrid
	Experiencia de una Unidad Pequeña produciendo un mismo tipo celular para diferentes aplicaciones Consuelo del Cañizo. HUS. Salamanca		Ponencias: Sistemas Cerrados Ignacio Álvarez. MacoPharma
	Discusión		Células en fresco y su uso clínico Eduardo Soriano. Cytori
11.15 h	Descanso / Café		Células alogénicas. Usos potenciales y regulación Gregorio Garrido. ONT
11.45 h	MESA 2: ¿Cuánto valen las células?: Relación coste-beneficio		Posición de las agencias reguladoras. Diferentes opciones Sol Ruiz. AEMPS
	Moderador: Enrique Andreu. CUN, Navarra		Discusión
	Ponencias: Costes de producción. Empresa privada Julio Font. Histocell		Conclusiones y fin de acto. José María Moraleda. Coordinador Red TerCel
	Costes de producción: Instituciones públicas Itziar Ochotorena. CABIMER	17.30 h	

