

Martes, 29 de marzo de 2005

 Webmail
  Alertas
  Envío de titulares
  f

[PORTADA](#) | [ACTUALIDAD](#) | [ECONOMÍA](#) | [DEPORTES](#) | [OCIO](#) | [CLASIFICADOS](#) | [SERVICIOS](#) | [CENTRO COM](#)
[SECCIONES]Ciudadanos

Opinión

Actualidad

Andalucía

España

Mundo

Economía

Turismo

Deportes

VivirSeleccione...

Esquelas

Titulares

Ocio

Especiales

[MULTIMEDIA]

Canal Málaga

Imágenes

Audio

[PARTICIPA]

Foros

Chat

[CANALES]Seleccione... **VIVIR**

VIVIR

El Clínico pide investigar con células madre para regenerar a los infartados

El proyecto malagueño también incluye al Centro Regional de Transfusión Sanguínea y a la [Universidad de Granada](#). La Junta prevé que los trabajos empezarán en septiembre

ESTER REQUENA/MÁLAGA

El Hospital Clínico Universitario Virgen de la Victoria puede ser el primer centro en Málaga en tener luz verde para investigar con células madre embrionarias tras la propuesta oficial que ha realizado ante la Junta de Andalucía. La investigación, dirigida por el jefe de Cardiología del centro, Eduardo de Teresa, se centra en la regeneración del miocardio, por lo que intentarán realizar la diferenciación para que a través de las células madre embrionarias se obtengan cardiomiocitos. Y es que estas células de tipo muscular son las que se mueren como consecuencia de un infarto.

El proyecto cuenta además con Isidro Prat, responsable del Banco de Cordón Umbilical de Málaga, y Antonia Aranega, catedrática de Embriología de la [Universidad de Granada](#), como investigadores principales de este proyecto. Por tanto, esta investigación a tres bandas engloba, además del Hospital Clínico, al Centro Regional de Transfusión Sanguínea de Málaga y la [Universidad de Granada](#).

Proceso de estudio

Sin embargo, este proyecto está aún pendiente de la autorización de la Comisión Autónoma de Ética e Investigación así como del Comité Autonómico de Investigación con Preembriones Humanos, según explicó ayer el director general de Calidad, Investigación y Gestión del Conocimiento de la Consejería de Salud, Antonio Torres.

Junto con este proyecto, la Junta estudiará la petición del Hospital Reina Sofía de Córdoba de para investigaciones sobre regeneración hepática, así como un nuevo proyecto del Banco de Celulas de Granada que se basa en la diferenciación para obtener y desarrollar nuevas líneas celulares indiferenciadas.

«Esperamos que para abril o mayo concluyamos los trámites andaluces, lo que significará, si finalmente estos nuevos estudios pasan todos los requisitos establecidos, que la Comisión Nacional pudiese dar luz verde a los mismos a lo largo del verano, esto es, que para septiembre estaríamos hablando de tres nuevas vías de investigación que se sumarían a las otras tres que ya existen en nuestra comunidad», puntualizó Torres.

La investigación del Clínico se une así a las dos líneas de trabajo que ya se



TRABAJOS. El Hospital Clínico se unirá a los cuatro proyectos que ya han sido autorizados por la Comisión Nacional. / EFE

 Imprimir
  Enviar
LA INVESTIGACIÓN

Objetivo: Inducir la diferenciación celular con objeto de obtener cardiomiocitos y utilizarlos para la terapia de regeneración del miocardio.

Responsable: Eduardo de Teresa, jefe de Cardiología del Hospital Clínico Universitario.

Investigadores principales: Isidro Prat, responsable del Banco de Cordón Umbilical de Málaga, y Antonia Aranega, catedrática de Embriología de la [Universidad de Granada](#).

BU:**SU**

Ho:

Hei



->

Cat

desarrollan en Málaga en el campo de las células madre en Carlos Haya y en el departamento de Biología Celular de la UMA junto con el Hospital Costa del Sol. Sin embargo, estos proyectos aún no han necesitado la autorización de la Comisión Nacional al no utilizar por el momento células madre embrionarias.

[Subir](#)

[Contactar](#) / [Staff](#) / [Mapa web](#) / [Aviso Legal](#) / [Política de privacidad](#) / [Publicidad](#) / [Master El Correo](#) / [Club Lector 10](#)

Power



© Copyright Diario SUR Digital, S. L.
Avda. Muelle de Heredia, 20-1º-4, 29001 Málaga. CIF: B48583579.
Inscrita en el Registro Mercantil de Málaga, Tomo 1626,
Libro 539, Folio 13, Sección 8, Hoja nº 19333.
SUR Digital incorpora contenidos de Prensa Malagueña, S.A.
Copyright © Prensa Malagueña, S.A. 2003
Todos los derechos reservados