



Programa de  
Formación médica continuada de la  
Asociación Española de Pediatría

Jano On-line

- ← INICIO
- Jano On-line
- Mis noticias
- Noticias hoy
- Archivo de noticias
- Áreas de interés
- Revistas
- Libros
- Hemeroteca
- Agenda
- Webteca
- Escepticemia
- Mapa del Web
- Quienes somos
- Contactar con DOYMA
- ÁREA PERSONAL
- Mis documentos
- Modificar mi perfil
- ÁREA PACIENTES
- JAMA - Pág. Pacientes
- MEDIMEDIA
- ▶ DOYMA
- ▶ MASSON
- ▶ MEDICOM
- Acceso a Medline
- Atheneum  
Club virtual de atención primaria
- VADEMECUM INTERNACIONAL

## El Comité de Ética del Instituto Karolinska de Estocolmo aprueba la remisión de líneas celulares a Granada

### Jano On-line y agencias

14/10/2004 10:20

La consejera de Salud de la Junta de Andalucía, María Jesús Montero, afirmó que el Comité de Ética del Instituto Karolinska de Estocolmo (Suecia) ha aprobado la remisión de líneas celulares al banco de células de Granada.

En rueda de prensa celebrada en Granada con motivo de la inauguración del XXVI Congreso de SEMERGEN, la consejera anunció que la llegada de las líneas celulares al Banco de Células de Granada tendrá lugar "hacia final de mes".

Montero ya había tratado este tema la semana pasada en una visita realizada a Granada, donde señaló que "los problemas de agenda" del Comité de Ética del Instituto Karolinska habían retrasado la aprobación del traslado de las líneas celulares. Destacó que el Banco de Líneas Celulares de Granada es el tercero de Europa con titularidad pública y manifestó que va a tener "un papel fundamental en la investigación biomédica de nuestro país".

Así, recordó que la Consejería de Salud suscribió un convenio de colaboración con la Universidad de Granada y con la Fundación CajaGranada para el desarrollo y puesta en funcionamiento del banco, que en este momento tiene su instalaciones provisionales en el Hospital Virgen de las Nieves y San Cecilio.

Montero informó de que el estado de esta obra presenta un horizonte de finalización para el segundo semestre de 2005. El banco abarcará una superficie de 2.000 metros cuadrados para las dos secciones que lo integran, la de líneas celulares procedentes de preembriones y la sección de líneas tumorales.

Las nuevas instalaciones van a contar con todos los avances científicos y técnicos necesarios para la realización de las tareas de registro, manipulación, caracterización, conservación y almacenamiento de tejidos y líneas celulares, según manifestó la consejera.

Montero añadió que una vez que la obra del edificio esté terminada se va a proceder a trasladar el material y el equipamiento tecnológico que la Junta de Andalucía ha adquirido, que según apuntó, "supera los 3 millones de euros".

Además, dijo que la previsión de la Junta es que en el banco puedan trabajar una treintena de profesionales, entre especialistas, investigadores y técnicos administrativos, "con lo que se doblaría la actual plantilla".

El Banco de Líneas Celulares de Granada contará con grupos de investigación trabajando en el campo de la oncología, de la anatomía patológica, de las neurociencias y de la medicina regenerativa y de los

transplantes, entre otras disciplinas.

#### **Noticias Relacionadas**

- [El banco de células madre de Granada dispondrá en tres semanas de líneas celulares procedentes de Suecia](#) 29/09/2004
- [El Gobierno firmará hoy los acuerdos para crear los centros de células madre de Barcelona y Granada](#) 15/07/2004
- [La Junta de Andalucía afirma que el Banco Celular de Granada será el nodo central del resto de bancos celulares](#) 12/07/2004
- [La Junta de Andalucía inaugura hoy en Granada el Banco de Células Madre](#) 23/01/2004

#### **Webs Relacionadas**

- [Karolinska Institute](#)
- [Junta de Andalucía](#)

[Imprimir](#)

[Enviar noticia por mail](#)

© Ediciones Doyma S.L

---