

LLEGAN LOS PREMIOS PRINCIPALES 2007 - EL PÚBLICO ELIGE -



Hoy Por Hoy

Carles Francino

← OIR AUDIO

 

**Una veintena de proyectos sobre el cáncer se nutre de muestras cedidas por la Red de Bancos**

La Red andaluza de Bancos de Tumores, coordinada desde Granada, ha cedido ya muestras tumorales a más de una veintena de proyectos de Andalucía y el extranjero para la investigación del cáncer en sus distintas manifestaciones.

Así lo ha manifestado Anabel Sáez, coordinadora de la Red, una iniciativa auspiciada por la Universidad de Granada e impulsada en octubre de 2004 por la Junta que nació con la pretensión de profundizar, de forma coordinada, en el conocimiento del cáncer.

Los proyectos -la mayoría en fase de desarrollo- que en la actualidad se nutren de material y muestras cedidas por la Red andaluza de Bancos de Tumores han recibido el visto bueno de los comités de ética, requisito obligado para la cesión, así como que las investigaciones propuestas sean de interés científico.

Todos ellos, promovidos por investigadores andaluces y del extranjero, tienen como denominador común la investigación del cáncer en sus más variadas manifestaciones, según Sáez.

La Red pretende que "todos los pacientes andaluces con cáncer tengan la posibilidad de preservar sus muestras" para que sean cedidas a proyectos de investigación que profundicen en el conocimiento de esta enfermedad, lo que contribuirá a mejorar el diagnóstico de estos pacientes, ha explicado la coordinadora.

En la actualidad, Andalucía cuenta con cuatro Bancos de Tumores autorizados -el hospital sevillano Virgen del Rocío, los granadinos Virgen de las Nieves y San Cecilio y el de Jerez- y una docena de centros andaluces con servicios de Anatomía Patológica y Oncología trabajando en red para dar respuesta a las peticiones de los investigadores.

El material cedido va desde información clínica hasta muestras de tumores de todo tipo -cáncer de mama y endocrinos, entre otros-.

"Lo que hemos conseguido -desde su puesta en marcha- es que el proyecto sea una realidad y un objetivo de todos los centros hospitalarios andaluces", ha explicado Sáez.

La Red andaluza de Bancos, que tiene un desarrollo paralelo al Banco de Líneas Celulares, con sede en Granada, permite fundamentalmente disponer de una caracterización completa de las células tumorales obtenidas de pacientes con cáncer para lograr mejores respuestas terapéuticas.

Además, una red informática facilita el intercambio de datos al conectar a los distintos bancos, según se dio a conocer durante la presentación del proyecto.

El estudio de células tumorales es una de las dos líneas, junto a la de células madre, que desarrolla el Banco Nacional de Líneas Celulares.

Publicada el Domingo, 18 de Noviembre de 2007 por Redaccion

Enviar Comentario

Radio Granada S.A. no se responsabiliza de los comentarios vertidos en esta página; son propiedad de quien los envió.

Radio Granada S.A © [2005]

**Opciones**

Imprimir esta noticia

Envía esta noticia a un amigo

**Enviar Corrección**



**radiogranada.es**

- Inicio
- Identificarse
- Recomiéndanos
- Buscar
- Blogs
- Titulares del día
- Titulares en tu e-mail



- Envía tus noticias
- Emisoras
- Publicidad
- La SER en mp3
- Sugerencias

**Noticias en RSS**

- Archivo de Noticias
- Localia, hoy
- El Tráfico
- El Tiempo
- Sorteos y Loterías
- Páginas Amarillas
- Cartelera Cine
- Ayuda Psicológica
- Granada Cofrade



- **Agenda: noviembre'07**
- Agenda cultural en TV!
- Chat
- Foros de Opinión
- ¿Quién nos visita?
- Tu Horóscopo
- Lista 40 Principales
- Teléfonos de Interés
- Líneas Bus Urbano
- Webs amigas



**Perú te necesita**