

Programa de Bancos de Tumores

RTICCC

Madrid 31.03.2004



Coordinadores:

Enrique de Álava

Pedro L Fernández

Manuel M Morente

RTICCC – Programa de Bancos de Tumores

OBJETIVOS

- Promoción de Bancos de Tumores en los hospitales de la Red.
- Estandarización de protocolos técnicos y éticos que permitan compartir muestras minimizando los sesgos consustanciales al origen multicéntrico.
- Promoción de redes cooperativas de Bancos de Tumores de ámbito autonómico.

Situación inicial

- 6 centros asociados en la Red Nacional promovida por el CNIO, junto a otros 10 hospitales.
- 1 centro con intención de coordinar una red autonómica.
- Algunos centros con BT de gran experiencia, sin experiencia asociativa.
- La mayoría de los centros tenían BT de uso interno, con diferente grado de desarrollo.

● HOSPITAL VIRGEN DE LAS NIEVES	GRANADA
● HOSPITAL VIRGEN DEL ROCIO	SEVILLA
● INSTITUTO ARAGONES DE CIENCIAS DE LA S.	ZARAGOZA
● INSTITUTO UNIV. DE ONCOLOGIA DEL PRINCIPADO	OVIEDO
● INSTITUTO CANARIO INVEST CANCER	S. C.TENERIFE
● HOSPITAL MARQUES DE VALDECILLA	SANTANDER
● CENTRO DE INVESTIGACION DEL CANCER -IBMCC	SALAMANCA
● HOSPITAL CLINIC / IDIBAPS	BARCELONA
● FUND. PARC DE RECERCA BIOMEDICA DE BARC.	BARCELONA
● HOSPITAL DE LA SANTA CRUZ Y SAN PABLO	BARCELONA
● HOSPITAL GERMANS TRIAS I PUJOL	BADALONA
● HOSPITAL VALLE DE HEBRON	BARCELONA
● INST. CATALAN DE ONCOLOGIA	HOSP. LLOBREGAT
● FACULTAD DE MEDICINA	SANTIAGO DE C.
● HOSPITAL 12 DE OCTUBRE	MADRID
● HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS	MADRID
● INSTITUTO VALENCIANO DE ONCOLOGIA	VALENCIA
● HOSPITAL VIRGEN DE LA ARRIXACA	MURCIA
● CLINICA UNIVERSITARIA DE NAVARRA	PAMPLONA
● CENTRO VASCO INVEST CANCER	VITORIA
● CNIO	CENTRO NACIONAL

Situación actual

- **Redes en desarrollo:**
 - Castilla-León
 - Cataluña
- **Redes en diseño:**
 - Andalucía
 - Asturias
- **Red Nacional promovida por el CNIO:**
 - Madrid
 - Canarias
 - Galicia
 - Hasta 21 Centros de 8 CCAA.
- **6 hospitales** no asociados en ninguna red territorial.



Situación actual

- **Redes en desarrollo:**
 - Castilla-León
 - Cataluña
- **Redes en diseño:**
 - Andalucía
 - Asturias
- **Red Nacional promovida por el CNIO:**
 - Madrid
 - Canarias
 - Galicia
 - Hasta 21 Centros de 8 CCAA.
- **6 hospitales** no asociados en ninguna red territorial.



Situación actual

- **Redes en desarrollo:**
 - Castilla-León
 - Cataluña
- **Redes en diseño:**
 - Andalucía
 - Asturias
- **Red Nacional promovida por el CNIO:**
 - Madrid
 - Canarias
 - Galicia
 - Hasta 21 Centros de 8 CCAA.
- **6 hospitales** no asociados en ninguna red territorial.



Situación actual

- **Redes en desarrollo:**
 - Castilla-León
 - Cataluña
- **Redes en diseño:**
 - Andalucía
 - Asturias
- **Red Nacional promovida por el CNIO:**
 - Madrid
 - Canarias
 - Galicia
 - Hasta 21 Centros de 8 CCAA.
- **6 hospitales** no asociados en ninguna red territorial.



Principales problemas

- **Desarrollo de redes de ámbito autonómico:**
 - Heterogeneidad de CCAA:
 - CCAA sin una institución promotora.
 - CCAA sin suficiente apoyo institucional.
 - Heterogeneidad de centros en cada CCAA.
 - Desconfianza al centralismo autonómico
 - Desconfianza/problemas entre centros
 - Centros que no desean o no pueden liderar una red autonómica.
- **Diferentes plataformas informáticas**
- **El futuro como problema**

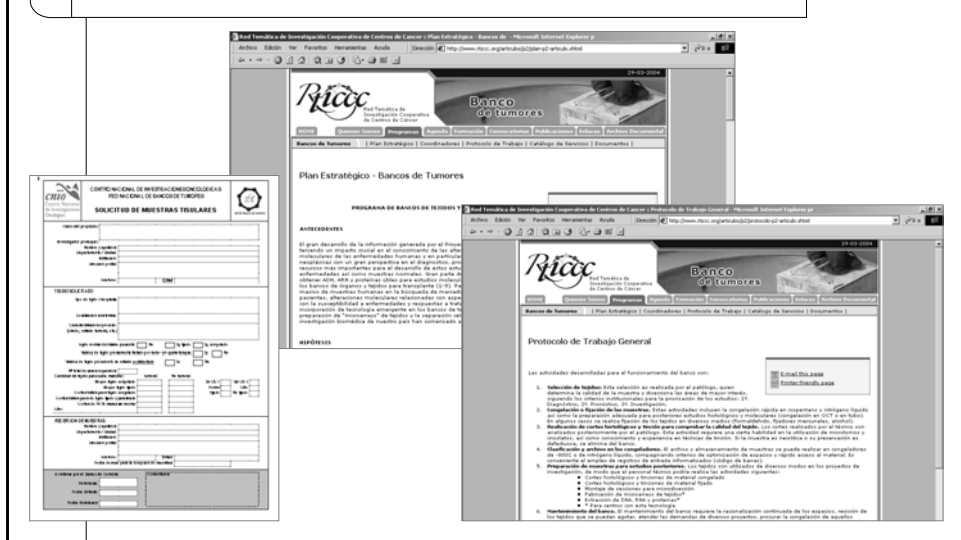
Método de trabajo coordinado

- Reuniones de todos los responsables de los Bancos asociados:
 - Mayo 2003 (Congreso Nacional SEAP, Madrid)
 - Noviembre 2003 (CNIO, Madrid)
 - Junio 2004 (Hospital Clínic, Barcelona)
- Grupos de trabajo para temas específicos:
 - Codificación, etc.
- Grupo coordinador:
 - Reuniones de trabajo
 - Comunicación permanente por correo electrónico

Principales logros alcanzados

- Dinámica de cooperación
- Consensos en materias fundamentales:
 - Procedimientos técnicos
 - Captación
 - Criopreservación
 - Seguridad
 - Procedimientos éticos
 - Consentimiento informado
 - Confidencialidad
 - Sistemas de codificación de muestras
 - Código único
 - Programa de control de calidad

Principales logros alcanzados



Aspectos en marcha (2004)

- Sistemas de codificación:
 - Diagnósticos
 - Topográficos.
- Dinámica de control de calidad.
- Cursos (*tutorials*) y actividades formativas.
- Documento de Consentimiento Informado.
- Modelo de solicitud de muestras.
- Consolidación de diversas aplicaciones informáticas de nueva creación.
- Desarrollo de una base de datos central.

Aspectos en marcha (2004)



- Sección pública: protocolos, información, sumarios, etc
- Sección privada: base de datos

Otras acciones (2005)

- Proyectos propios
- Controles de calidad centralizados
- Tarifario
- Cursos
- Descarga de información a la base de datos central
- Coordinación ejecutiva
- Integración de nuevos centros

Otras acciones (2004-2005)

- Preveemos la integración de entre 20 a 30 nuevos Centros, muchos de ellos ya en fase avanzada de desarrollo.



Valor estratégico del programa

- Los Bancos de Tumores no son un objetivo en sí mismo sino una herramienta para la investigación hospitalaria y cooperativa.
- Su verdadero valor vendrá dado por la existencia real de proyectos de excelencia de tipo cooperativo.
- Los procedimientos consensuados están en concordancia con los que se están desarrollando en grupos internacionales de trabajo.



ISC
Instituto
de Salud
Carlos III

Riccc

