

PRESENTACIÓN DE LA RED GALLEGA DE BIOBANCOS (RGGB) EN ACIS

El pasado viernes día 6 de Octubre, a las 12.00 horas, tuvo lugar en el Salón de Actos de la Agencia de Conocimiento en Salud (ACIS) la presentación de la **Red Gallega de Biobancos (RGGB)**.

La Red Gallega de Biobancos (RGGB), promovida por el Servicio Gallego de Salud, en colaboración con la Agencia de Conocimiento en Salud (ACIS), es una iniciativa de coordinación y cooperación entre los biobancos autorizados en la Comunidad Autónoma de Galicia y se constituye por tanto como un agente de investigación sanitaria. La RGGB tiene como principal objetivo coordinar la actividad de los biobancos integrados en esta, desarrollando procedimientos de trabajo técnicos, organizativos y ético-legales comunes.

Los biobancos hospitalarios de Galicia, almacenan muestras de tejidos y fluidos de pacientes, y constituyen un valor como herramientas de investigación científica, repercutiendo en el conjunto de la mejora de la asistencia sanitaria.

En Galicia existen cuatro biobancos, en las áreas sanitarias de Vigo, A Coruña, Santiago y Lugo. En total, se almacenan más de 140.000 muestras procedentes de tejido (fundamentalmente de origen tumoral) biopsias líquidas, ADN, o fluidos como plasma, suero o líquido cefalorraquídeo. Además de estas muestras habituales, en el caso del Hospital Álvaro Cunqueiro de Vigo existe un depósito de cerebros, con más de 180 ejemplares.



La gran mayoría de las muestras proceden de 'excedentes quirúrgicos', como explica la responsable del biobanco de Vigo, Vanesa Valle, y siempre previo consentimiento informado. 'Habitualmente, tras el diagnóstico, hay un material biológico sobrante, que se desecha. Este material tiene una importancia vital en el progreso de la medicina', señala el doctor **José Luis Rey, del biobanco del Hospital Lucus Augusti**.

El desarrollo de la Red Gallega de Biobancos supone una iniciativa que reforzará el contenido, gestión y coordinación de los biobancos de nuestra Comunidad Autónoma.



Del mismo modo, el responsable del biobanco de Complejo Hospitalario Universitario de Santiago, Máximo Fraga, incide en que con esta iniciativa, tendremos 'más fuerza y presencia' en la Red Nacional de Biobancos, coordinada por el Instituto de Salud Carlos III.

El evento reunió a prestigiosos profesionales, entre los que destacaron Manuel Morente, Coordinador de la Plataforma Red Nacional de Biobancos y Cristina Villena, futura Coordinadora también del dicho Organismo, con objeto de debatir en torno al valor estratégico de los biobancos dentro de la investigación biomédica y el futuro de Plataforma de la Red Nacional de Biobancos.

El acto fue clausurado por Antonio Fernández-Campa, Gerente del Sergas, que subrayó la importancia de la RGBB como uno de los ejes alrededor de los cuales girará la investigación sanitaria en Galicia.

**PRESENTACIÓN DA
REDE GALEGA
DE BIOBANCOS**

06 DE OUTUBRO DE 2017
12.00h. Salón de Actos da
Axencia de Coñecemento en Saúde

*Avda. Fernando de Casas Novoa, nº 37 Portal B
1ª planta. Edificio CNL, San Lázaro, Santiago de Compostela*