

ACTAS DE LA REUNIÓN DEL GRUPO COOPERATIVO ESPAÑOL DE CITOGENÉTICA HEMATOLÓGICA (GCECGH) CELEBRADA EN SANTIAGO DE COMPOSTELA, OCTUBRE 2003

En las presentes **Actas** se comentarán los puntos del orden del día de la reunión del Grupo Cooperativo Español de Citogenética Hematológica (GCECGH) que se celebró durante la XLV Reunión Nacional de la Asociación Española de Hematología y Hemoterapia en Santiago de Compostela, octubre 2003.

1. Valoración del Programa Piloto del Control de Calidad Externa de Citogenética Hematológica

El Dr. Francesc Solé, por ausencia de la Dra. Isabel Granada, comentó la evolución del Programa Piloto del Control de Calidad Externa de Citogenética Hematológica desde su inicio en el año 2000 hasta 2003. De los datos presentados, destacaba un aumento del porcentaje de coincidencias entre los distintos grupos participantes (en la última edición fue del 98%) y de coincidencias con el resultado real del estudio citogenético.

La última edición del programa de control de calidad se realizó a través del envío via e-mail de tres fotos de cada caso y tres casos distintos y este sistema tuvo muy buena aceptación.

Se acordó que en el futuro se utilizaría el sistema de envío de fotos por e-mail y el Dr. Francesc Solé solicitó a los distintos grupos presentes en la reunión el envío de imágenes de metafases para ser utilizadas en las próximas ediciones del programa de control de calidad, indicando el diagnóstico orientativo.

2. Programa Piloto del Control de Calidad Externa en Hibridación in situ Fluorescente (FISH)

El Dr. Francesc Solé apuntó la necesidad de empezar a desarrollar un Programa Piloto del Control de Calidad Externa en Hibridación in situ Fluorescente (FISH). Se acordaron los siguientes puntos:

- Empezar el estudio por la valoración de FISH con la sonda BCR/ABL. Cada grupo tendrá que especificar en la documentación el tipo de sonda utilizada y la casa comercial.
- La muestra a valorar será la misma para todos los grupos. El Dr. Juan Cruz Cigudosa se ofreció a mandar pellets de células fijadas procedentes de líneas celulares a todos los grupos participantes en el programa piloto.
- El número de núcleos a valorar en cada caso será de 200.

El Dr. Juan Cruz Cigudosa y la Dra. Ana Carrió aceptaron mandar la información de este programa piloto a los grupos miembros de la Asociación Española de Genética Humana (AEGH).

3. Presentación de la página WEB del GCECGH

La Dra Ana Carrió presentó la página web que se está creando para el GCECGH en el marco de la página web de la AEHH.

Se acordaron los siguientes puntos:

- La Dra. Ana Carrió será la encargada de terminar la página web, con la ayuda del Dr. Jesús M^a Hernández-Rivas. El Dr. Jesús M^a Hernández-Rivas junto con el Dr. Enric Contreras son los encargados del mantenimiento de la página web de la AEHH, a través de la empresa Medinet.
- La Dra. Ana Carrió será la responsable del mantenimiento de la página web del GCECGH durante los dos próximos años. La actualización se realizará cada 3-6 meses Posteriormente se procederá a renovar la persona encargada del mantenimiento entre los miembros del grupo.
- Los miembros del grupo enviarán imágenes de citogenética, FISH, etc. para colgarlas en la web.
- Se añadirá un apartado de "Bolsa de Trabajo".
- Se creará un *link* con la página web de la AEGH.

4. Proyectos en marcha y propuesta de nuevos proyectos

La Dra. Carmen Sanzo presentó la serie actual de pacientes incluidos en el estudio de las alteraciones citogenéticas de los síndromes mielodisplásicos. Hasta el momento de la presentación se habían incluido 852 pacientes. Se solicitó el envío de nuevos pacientes (mandar la hoja de recogida de datos la Dra Carmen Sanzo, Servicio de Hematología, Hospital Central de Asturias, c/Celestino Villamil, s/n, 33006 Oviedo).

No se presentó ninguna propuesta de nuevos proyectos.

5. Presentación de las Recomendaciones para el estudio genético de las neoplasias hematológicas.

La Dra. Blanca Espinet presentó los resultados de la elaboración de la tabla de recomendaciones para el estudio genético de las neoplasias hematológicas. La información contenida en la tabla fue discutida por los miembros del GCECGH y una segunda etapa la discusión se realizó también con los miembros Grupo de Biología Molecular en Hemopatías malignas (GBMHM).

Se acordó hacer una reunión de representantes de los distintos centros integrantes del GCECGH durante el primer trimestre del año 2004 para acabar de retocar la tabla. Una vez aprobada, se procederá a su publicación y distribución entre los distintos miembros de la AEHH.