

BOLETIN GTEMA # 32 2005

INDICE: Acta 6ª Reunión:

- 1 Acta anterior
- 2 Informe del Coordinador
- 3 Proyectos
- 4 Actividades de los asistentes
- 5 Ruegos y preguntas
- 6 Elección de Coordinador



ACTA DE LA 6ª REUNION DEL GRUPO DE TRABAJO ESPECIALIZADO EN METODOS ALTERNATIVOS (GTEMA).

que tuvo lugar durante el XVI Congreso Español de Toxicología, en Cáceres, el 30 de septiembre de 2005, a las 13.00 h, con la asistencia de representantes de grupos de Madrid, Barcelona, Navarra, Cáceres, Chile y Sevilla.

Tras la bienvenida por parte del Coordinador, Dr. Guillermo Repetto, y coincidiendo con los diez años de actividad del Grupo se desarrollaron los siguientes apartados de acuerdo con el orden del día:

1 ACTA DE LA REUNIÓN ANTERIOR:

Se aprueba por unanimidad.



2 INFORME DEL COORDINADOR:

El Dr. G Repetto dividió su informe en nueve apartados:

2.1 OBJETIVOS:

Los objetivos del GTEMA incluyen las tres erres: refinamiento o reducción del número de animales usados, o su sustitución cuando sea posible. Por ello, el grupo está abierto a los compañeros que realizan experimentación en cualquier área, pertenezcan o no a la AETOX.

2.2 PRINCIPALES AVANCES

En este periodo menor a dos años revisado se han producido diversos acontecimientos de trascendencia:

- Como se ha ido recogiendo en los boletines del GTEMA, la comunidad reguladora ha aceptado diversos procedimientos alternativos para la evaluación de diversas vacunas. Así mismo ha entrado en vigor la nueva legislación sobre cosméticos, que pretende evitar su ensayo en animales
- Además de la incertidumbre por las posibles consecuencias de la entrada en vigor de la nueva legislación de Compuestos Químicos se han revisado diversas normativas de protección y experimentación animal.

2.3 RED DE INTERCOMUNICACIÓN ELECTRÓNICA [3ERRES]:

- La red electrónica [3ERRES]- Alternativas a la Experimentación Animal creada en 1996 por el GTEMA- Grupo de Trabajo Especializado en

Métodos Alternativos se migró en el año 2000 a los servidores de RedIRIS, lo que ha supuesto un aumento importante en la participación en la misma, actualmente con 340 participantes de 14 países [Http://www.rediris.es/list/info/3erres.html](http://www.rediris.es/list/info/3erres.html). El GTEMA ofrece a cualquier persona interesada ser incluida en la misma, simplemente indicándose al coordinador. El número de mensajes circulados fue de 210 en 2003, 140 en 2004, y se llevan más de 100 en septiembre de 2005.

- ICLAS: Gracias al acuerdo con el Dr. Steven P. Pakes, se transmiten a través de 3ERRES los Boletines de ICLAS que puedan ser de interés para los suscriptores de la mismo. URL: <http://www.iclas.org>
- El GTEMA agradece la participación activa de los inscritos, y particularmente de aquellas personas que desempeñan actividades íntimamente ligadas a la validación y aceptación de Métodos Alternativos, como Elina Valcarce, Coordinadora Nacional de Métodos; Juan M. Riego Sintés, Testing Methods, JRC; o Pilar Prieto, y Argelia Castaño, ECVAM.

2.4 AREA VIRTUAL DE TRABAJO EN FARMATOXI

- El GTEMA ha creado un área virtual de trabajo sobre métodos alternativos en FARMATOXI, Red Temática internacional o Comunidad Virtual de Usuarios (CVU) de Farmacología y Toxicología. Para la inscripción o información complementaria, la página Web de FARMATOXI se encuentra en <http://farmatoxi.rediris.es>. En el área de trabajo se han incluido protocolos de ensayo, publicaciones, boletines del GTEMA, etc. Se va a realizar la apertura parcial del área de trabajo para que pueda ser leída sin necesidad de suscribirse a la misma. El acceso se realiza a través de la dirección <http://cvu.rediris.es/pub/bscw.cgi/0/184320>
- Reunión de los miembros de los Comités Científico y de Administración de la Red Temática Farmatoxi (Barcelona, 16-4-2004)

2.5 BOLETIN DEL GTEMA:

Hasta el momento se han editado 31, distribuidos a todos los miembros de la AET (>400), también por [3ERRES] y que han sido además publicados en la revista de Toxicología. El Dr. Repetto agradece la colaboración de diversos colegas que han suministrado información o enviado informes para incluir en los mismos. Se ha actualizado el diseño incluyendo el nuevo logo.

2.6 PAGINA DEL GTEMA EN INTERNET

En 1997 se preparó la información básica de la página del GTEMA, que fue revisada y actualizada varias veces (<http://tox.umh.es/aet/gtema/>). Se agradece a Miguel Ángel Sogorb su colaboración como responsable actual de la página de la AET. La página del GTEMA contiene más de 200 páginas de información, con más de 100 links con otras páginas relacionadas con alternativas. Se van incluyendo además los boletines del GTEMA conforme se van publicando.

2.7 REUNIONES:

El GTEMA ha colaborado o participado activamente en el pasado ejercicio en las siguientes actividades:

- Jornada de Innovación Docente en Farmacología, Toxicología y Otras Disciplinas Experimentales. II Jornada Presencial de la Red Temática de Farmacología y Toxicología. *Barcelona, 17 de mayo de 2004*, que incluyó diversas comunicaciones relativas a métodos alternativos <http://farmatoxi.rediris.es>
- Genómica, proteómica y citómica: Nuevas herramientas en el desarrollo de medicamentos. Madrid 1 de Marzo de 2004 II Jornada Nacional de la Red Española de Métodos Alternativos
- Sesiones sobre Toxicología Experimental y Métodos Alternativos y la Mesa Redonda: Modelos celulares para el estudio de la neurotoxicidad, organizados conjuntamente con REMA, que entregó un premio a la mejor comunicación de un investigador joven sobre métodos alternativos; y la Reunión del GTEMA, organizada por el GTEMA en el XVI Congreso Español de Toxicología.

2.8 OTRAS ACTIVIDADES:

- *Ayudas de investigación:* En las convocatorias de los últimos años, el GTEMA ha estimulado y actuado como enlace en la búsqueda de socios entre sus miembros para la realización de Proyectos Coordinados de Investigación, tanto nacionales como internacionales relacionados con alternativas.
- *Difusión de información:* sobre actividades en la *Revista de Toxicología*, órgano oficial de la AETOX, y listas de distribución.

2.9 COOPERACION CON OTRAS ENTIDADES:

El Coordinador informa que en este periodo se han establecido o consolidado relaciones directas con las 14 siguientes: ECVAM: Centro Europeo para la validación de Métodos Alternativos; ECB: European Chemicals Bureau; OECD: Organization for the Economic Cooperation and Development; ESTIV: European Society of Toxicology in Vitro; ERGATT: European Research Group for Alternatives in Toxicity Testing;

ETAC: Grupo Estudios Toxicológicos Alternativos Cuba; ICLAS: International Council on Laboratory Animal Science; CICYT: Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología; SECAL: Sociedad Española para las Ciencias del Animal de Laboratorio; SEEA: Sociedad Española de Experimentación Animal; SEMA: Sociedad Española de Mutagénesis Ambiental; ADDA: Asociación para la Defensa de los Derechos de los Animales; REMA: Red Española de Métodos Alternativos; ECOPA: Plataforma Europea de Consenso sobre Alternativas.

3 PROYECTOS PARA EL FUTURO

El Dr. G. Repetto propone diversas actividades, encaminadas a la Consolidación del GTEMA: Organización y promoción de nuevas reuniones; continuar con la difusión periódica de información; seguir estimulando los proyectos coordinados y estudios de validación; ampliar la página de Internet del GTEMA; incrementar la cooperación con científicos españoles de diferentes áreas; estimular la cooperación con colegas de América Latina y el Caribe; colaborar con REMA; colaborar con la European Consensus Platform on Alternatives (ECOPA); estimular la participación en el área de trabajo en grupo de la Comunidad Virtual Farmatoxi, y facilitar la búsqueda de alternativas en internet.

4 ACTIVIDADES DE LOS ASISTENTES

Representantes de los equipos presentes expusieron sus actuales líneas de investigación. La gran heterogeneidad de áreas implica una gran oportunidad para la cooperación entre ellos, que incluyen evaluaciones mutagénicas, de corrosión e irritación dérmica y ocular, de la capacidad ecotóxica, de evaluación de vacunas, de neurotoxicidad, etc

5 RUEGOS Y PREGUNTAS

- A propuesta del Coordinador, se agradece a los Drs Soler, Míguez y Pérez su colaboración con el GTEMA en la organización de la Mesa Redonda y las sesiones científicas y reunión del Grupo durante el Congreso de Toxicología.
- El Dr. de la Peña comenta las mejoras recientes en la página web de REMA
- La Dra López de Cerain se interesa por la política de moderación de la lista 3Erres, a lo que se le indica que aunque todos los mensajes son revisados, se pretende difundir todos aquellos que tengan una cierta relación con las alternativas.

6 ELECCIÓN DE COORDINADOR

El Dr. Guillermo Repetto es reelegido nuevamente como Coordinador, concluyendo la 6ª reunión del GTEMA.

Guillermo Repetto, Coordinador del GTEMA

Versión PDF del Boletín disponible en:

<http://tox.umh.es/aet/Grupos/gtema/>

<http://cvu.rediris.es/pub/bscw.cgi/0/184320>