

A Coruña, 22 de febrero de 2010

Estimad@ colega:

Es para mí un placer comunicarte que la organización del XIX Congreso de la Sociedad Española de Mutagénesis Ambiental (SEMA) correrá a cargo de la Unidad de Toxicología de la Universidade da Coruña, y tendrá lugar en la Facultad de Ciencias de la Educación (Campus de Elviña) del 20 al 22 de octubre de 2010. El Congreso ha recibido el reconocimiento de *evento de Interés Sanitario* por el Ministerio de Sanidad y Política Social.

La información actualizada sobre la organización y desarrollo del Congreso, e instrucciones para la inscripción y envío de resúmenes, se encuentra en la página web www.udc.es/congresos/sema.

El contenido científico del Congreso abarcará, entre otros, trabajos relacionados con los siguientes temas:

1. Dinámicas de la cromatina: implicaciones en la integridad genómica.
2. Biomonitorización ocupacional.
3. Contaminación ambiental y genotoxicidad.
4. Mecanismos de daño y reparación del ADN.
5. Nutrición y antigenotoxicidad.
6. Neurogenética, contaminantes y parámetros conductuales.

La estructura de la Reunión se basará en seis sesiones temáticas siguiendo los epígrafes anteriores, que comprenderán comunicaciones invitadas (30 minutos) y comunicaciones cortas (12 minutos), además de tres conferencias invitadas.

Con esta primera circular pretendemos realizar un listado preliminar de todos aquellos investigadores que puedan estar interesados en asistir al Congreso y/o recibir futura información sobre ella. Por ello, si eres una de esas personas te agradeceríamos que respondieras a este mensaje o enviases un e-mail a la dirección congreso.sema@udc.es, a fin de incorporar tu dirección electrónica al listado y que recibas puntualmente toda la información acerca del Congreso.

Esperando poder contar con tu participación y agradeciendo de antemano que des la máxima difusión a esta primera circular, recibe un cordial saludo



Fdo: Blanca Laffon Lage
Comité Organizador SEMA 2010