



ASOCIACIÓN MEXICANA DE GENÉTICA HUMANA, A.C.

Convocatoria

PREMIO DE INVESTIGACIÓN 2009 “Dr. HÉCTOR MÁRQUEZ MONTER”

A LAS MEJORES INVESTIGACIONES EN EL CAMPO DE LA GENÉTICA HUMANA

La Asociación Mexicana de Genética Humana, A.C. invita a sus socios a participar en esta convocatoria para elegir los mejores trabajos en cualquiera de las áreas relacionadas con la Genética Humana.

Los reconocimientos otorgados por la Asociación Mexicana de Genética Humana, A.C. para el Premio “Héctor Márquez Monter” son los siguientes:

Primer lugar:	\$ 15,000 y diploma
Segundo lugar	\$ 10,000 y diploma
Tercer lugar:	\$ 5,000 y diploma

Como requisitos generales:

1. El primer autor debe ser socio vigente de la AMGH y estar inscrito formalmente al Congreso. En caso de que el primer autor sea un estudiante no socio, el autor responsable del grupo deberá ser socio vigente de la AMGH y ambos estar inscritos formalmente al Congreso. (Enviar en formato PDF copia de la ficha de depósito y forma de inscripción al congreso).
3. Los trabajos presentados a esta convocatoria deberán estar registrados y ser presentados en el XXXIII Congreso Anual de la AMGH. (Enviar copia de aceptación de trabajo).
4. Haberse desarrollado por completo en el territorio nacional.
5. No se admitirán trabajos que ya hayan sido publicados en forma parcial o en su totalidad.
6. Enviar en dos documentos por separado:
 - A. El trabajo sometido a concurso en sí, sin que consten los nombres de los autores ni su adscripción.
 - B. La identificación de a) los autores, b) el título del trabajo y c) la afiliación institucional, en un documento adjunto y aparte. Firmada por el primera autor y si éste es un estudiante no socio por el responsable del grupo de trabajo
7. El trabajo debe presentarse **escrito en formato MS-Word 97-2003**, usando letra tipo Arial de 12 puntos, a doble espacio y en hojas numeradas secuencialmente, en un mínimo de 20 cuartillas y un máximo de 25. Las tablas y figuras deben incluirse al final del trabajo. Las secciones del mismo serán:

- A. Título (no más de 150 caracteres)
- B. Resumen (no más de 500 palabras)
- C. Palabras clave (tres)
- D. Introducción o planteamiento
- E. Materiales y métodos
- F. Resultados
- G. Discusión y conclusiones
- H. Agradecimientos (por favor evitar o sugerir el nombre de alguno de los autores y la adscripción)
- I. Referencias
- J. Tablas
- K. Figuras (formato pdf)

Sobre la redacción y claridad del manuscrito se hacen las siguientes recomendaciones:

- a. El trabajo debe ser presentado en español siguiendo las normas gramaticales y ortográficas del idioma
- b. Se sugiere que la redacción sea clara, breve y simple y que se apoye en el uso de tablas y figuras demostrativas.
- c. Para la descripción de medidas se deben utilizar las abreviaciones del Sistema Internacional de Medidas o MKS (metro, kilogramo y segundo) en lo posible.
- d. Por favor use la notación de Genome Database para la identificación de los genes humanos (www.gdb.org), usando apropiadamente los caracteres en mayúsculas y en cursivas. Utilice el sistema Protein Database de NIH (www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/query.fcgi?db=Protein) para la notación de las proteínas.

8. Los trabajos serán recibidos desde la publicación de esta convocatoria y hasta el domingo 18 de octubre del 2008 a las 24:00h (fecha y hora límites) en la dirección electrónica amgh.df@gmail.com con atención a: M en C Alicia Cervantes Peredo.

9. Los trabajos serán evaluados con base a su originalidad y relevancia, fundamento científico, metodología, resultados, bibliografía consultada, aspectos éticos y organización del manuscrito, por un jurado *ad hoc* constituido por 5 investigadores nacionales reconocidos en el área de la genética humana, la vicepresidenta de la AMGH y un representante del Consejo Mexicano de Genética A.C.

10. La decisión final del jurado será definitiva e inapelable. El concurso podrá ser declarado desierto cuando los trabajos participantes no reúnan los requisitos necesarios para hacerse merecedores de la distinción.

11. Los ganadores del premio serán anunciados y galardonados en sesión especial previa a la clausura del próximo XXXIV Congreso Nacional de Genética Humana que se celebrará en la Ciudad de Tuxtla Gutiérrez, Chiapas del 11 al 14 de noviembre del presente año.



Dr Augusto Rojas Martínez
Presidente AMGH



M en C Alicia Cervantes Peredo
Vicepresidenta AMGH

México, D.F. a 4 de agosto de 2009