

SOCIEDAD ARGENTINA DE FISIOLÓGÍA

Reunión Científica 2013

Discurso de la Presidente de la Sociedad

CLAUDIA CAPURRO

Estimados amigos:

En nombre de la Comisión Directiva de la Sociedad Argentina de Fisiología (SAFIS) les doy la bienvenida a todos sus miembros y a todos los asistentes a su Reunión Anual 2013 que en esta ocasión se llevará a cabo con dos destacadas Sociedades Científicas de nuestro país como lo son la Sociedad Argentina de Investigación Clínica (SAIC) y la Sociedad de Argentina de Farmacología Experimental (SAFE). Mi especial y profundo agradecimiento a sus muy estimados presidentes Dr. Carlos Davio y Dra. Damasia Becú, con quienes establecimos la complicidad y el respeto necesario para lograr llevar a cabo el desafío propuesto. Este agradecimiento lo hago extensivo a todos y cada uno de los miembros de las respectivas Comisiones Directivas por su valiosa colaboración, cordialidad y entusiasmo sin el cual la concreción de esta reunión no hubiera sido posible.

Estas tres Sociedades han sido, además, fundadoras de la "Red Argentina de Sociedad de Biociencias", hecho realmente auspicioso para la ciencia de nuestro país, cuyo principal compromiso es el de integrar un ámbito de discusión proactivo con las autoridades del Ministerio de Ciencia y Técnica, del CONICET, del Ministerio de Salud de la Nación y del Ministerio de Educación de la Nación, en el que se contribuya a promover e implementar políticas cuyo único objetivo sea mejorar las condiciones y el desarrollo de la investigación científica en nuestro país.

Como muchos de ustedes sabrán la Sociedad Argentina de Ciencias Fisiológicas fue fundada el 23 de marzo de 1950 por el Dr. Bernardo Houssay participando, desde sus orígenes, en la organización de numerosas reuniones nacionales e internacionales y siendo motor de la fundación de la Sociedad Latinoamericana de Ciencias Fisiológicas (ALACF). En el año 1993 la Sociedad interrumpió sus actividades pero, 10 años después, por iniciativa del Dr. Mario Parisi se reorganiza como Sociedad Argentina de Fisiología (SAFIS). Desde entonces la SAFIS ha crecido en el número de socios, fue reincorporada como representante de la Fisiología Argentina en la ALACF y readmitida como miembro de la International Union of Physiological Sciences (IUPS), lo cual permitió desarrollar una intensa actividad en conjunto con Sociedades de Fisiología de otros países de la región, particularmente Chile y Brasil, y continúa actualmente con el desafío de la organización del 1er Congreso Panamericano de Ciencias Fisiológicas 2014 que tendrá lugar en la ciudad de Foz de Iguazú, Brasil. En noviembre 2010, en el marco de su Reunión Anual, SAFIS organizó el Primer Encuentro Nacional de Docentes de Fisiología, en el que se abordó la problemática común de su enseñanza en las diferentes Universidades del país. El éxito de esta actividad fue tal que planteó la necesidad de incorporar estos eventos, en carácter de bianuales, a los congresos regulares de la Sociedad de tal modo que en el año 2012 tuvo lugar el Segundo Encuentro Nacional de Docentes de Fisiología en Rosario y en el año 2014 se realizará el tercer encuentro en la Ciudad de Buenos Aires. La SAFIS edita, además, una revista electrónica, *Physiological Mini-Reviews*, en la cual colaboran prestigiosos investigadores nacionales y extranjeros, cuya actual editora es nuestra muy querida ex presidenta la Dra. Alicia Mattiazi.

Todos estos antecedentes explican por sí mismos el porqué del honor que siento al haber sido elegida como quinta presidenta de SAFIS, en ejercicio por dos años, después de las presidencias de los acreditados doctores Mario Parisi, Valeria Rettori, Alicia Mattiazzi y Raúl Marinelli. Pero además, el honor mayor lo constituye el hecho de presidir una sociedad, joven y en crecimiento, cuya característica central es la de nuclear a un grupo de investigadores y becarios cuya principal creencia es lograr la promoción, difusión e intercambio de conocimiento en el área de las Ciencias Fisiológicas en un clima absolutamente afable. La realización de la Reunión Anual SAFIS 2013 es, en parte, un reflejo de esa creencia y el hecho de realizarla en forma conjunta con SAIC y SAFE sin dudas fortalecerá los lazos con estas sociedades permitiendo un crecimiento científico interdisciplinario. Esperamos poder cumplir con uno de los lineamientos centrales de esta reunión que es el de generar espacios específicos de participación de los jóvenes científicos de nuestro país, a fin de lograr la génesis y/o consolidación de nuevos grupos de investigación.

En referencia a la reunión que hoy se inicia, la SAFIS organiza dos Conferencias y tres Simposios con distinguidos disertantes del país y del extranjero, los Dres. Joseph Verbalis (Georgetown University Medical Center, USA), Mohamed Karmali (Public Health Agency of Canada), Joseph Casey (University of Alberta, Canada), Alicia Jawer-

baum (Centro de Estudios Farmacológicos y Botánicos, CONICET), Gustavo Leguizamón (CEMIC Argentina), Bernardo Álvarez (Universidad Nacional de La Plata) y Verónica Milesi (Grupo de Investigación en Fisiología Vascul, Universidad Nacional de La Plata). Con el propósito de estimular la participación y continua formación de jóvenes investigadores, uno de los simposios será "Jóvenes Investigadores en el Área de Fisiología Premio SAFIS 2013" a la mejor contribución en Ciencias Fisiológicas y se otorgará, además, el premio Camilión de Hurtado a la mejor contribución en Fisiología Cardiovascular.

Vaya mi más profundo reconocimiento a todos estos prestigiosos invitados que han solventado sus viajes para participar de este congreso así como a los coordinadores de sesiones y a los Jurados de los Premios.

También quiero agradecer al FONCYT-MINCYT por el apoyo económico otorgado; a la familia de la Dra. María Cristina Camilión de Hurtado por la generosa donación para el otorgamiento del Premio en su honor al "Mejor trabajo en el Área de Fisiología Cardiovascular" y muy especialmente al Dr. Jaime Lazovski del Ministerio de Salud por su apoyo incondicional a la organización de este evento.

Por último mi gratitud a todas las empresas que con su contribución hicieron posible las diversas actividades de esta reunión.

Les agradezco su atención, les doy la más cálida bienvenida y espero disfruten del Congreso.