

SOCIEDAD ARGENTINA DE FISIOLOGIA
Reunión Científica 2010

DISCURSO DE LA PRESIDENTA DE LA SOCIEDAD
ALICIA MATTIAZZI

Estimados amigos:

En primer término quiero darles la bienvenida en nombre de SAFIS, a todos sus miembros y a todos los asistentes a este Congreso.

Es un honor para mí haber sido presidenta de SAFIS durante estos dos últimos años. SAFIS fue fundada como ustedes saben, por el Dr. Bernardo Houssay y refundada hace pocos años por el gran esfuerzo del Dr. Mario Parisi y de un grupo de investigadores que sintieron que los investigadores básicos en Fisiología nos debíamos una sociedad. Estos antecedentes explican por sí mismos el por qué del honor que siento. Pero además, es un honor para mí haber sido presidenta de SAFIS por los investigadores a los que la Sociedad representa, con los que estoy íntimamente consustanciada en sus esfuerzos, sus necesidades y sus esperanzas. Porque a pesar de lo ardua de la tarea, siempre creemos que algo se puede hacer desde aquí, y que vale la pena el esfuerzo. Este congreso es en parte, un reflejo de esa creencia.

Refundada la Sociedad, empezamos a marchar nuevamente. Muchas veces independientemente y otras cobijados, como en este caso, por SAIC. Quiero agradecer especialmente a la comisión directiva de SAIC, fundamentalmente a la Dra. Irma Slavutsky, por su actitud abierta para recibirnos, para escuchar ideas, propuestas, cambios, por su generosidad. También a Liliana Rossetti, por la enorme labor realizada y su ayuda incondicional. Liliana se "puso la camiseta" del Congreso. No sólo de SAIC, también de SAFIS y de SAFE.

El año pasado no pudimos unirnos a SAIC, ya que asistimos en la misma fecha, a la XXIII reunión de la Asociación Latinoamericana de Ciencias Fisiológicas realizada en Chile. En ese Congreso, SAFIS organizó dos simposios y representó a nuestro país en la reunión de sociedades que allí se realizó y que determinó que la próxima reunión Latinoamericana fuera en Brasil. También el año pasado realizamos en La Plata nuestro Congreso anual. Fueron dos días intensos, con simposios, cursos, conferencias, talleres y más de 80 comunicaciones.

En el contexto del presente Congreso, SAFIS organizó dos simposios con invitados nacionales e internacionales, un almuerzo con expertos a cargo del Dr. Ariel Escobar, de la Universidad de California en Merced y dos conferencias. La primera a cargo del Dr. Edward Lakatta, del Laboratorio de Ciencias Cardiovasculares perteneciente al NIH, en Baltimore, Estados Unidos; la segunda a cargo del Dr. Daniel Shulz, de la Unidad de Neurociencias perteneciente al CNRS, en Gif sur Yvette, Francia. A todos ellos nuestro sincero agradecimiento. Se presentaron además para esta Reunión, más de 70 comunicaciones, muchas de las cuales se postularon a uno de nuestros dos premios, el interdisciplinario SAFIS y el premio María Cristina Camilión de Hurtado, destinado a los trabajos sobre el tema cardiovascular. Este último recuerda a una investigadora en dicha área que ha sido ejemplo de trabajo y dedicación. Desde aquí queremos rendirle una vez más, nuestro homenaje.

Quizás la mayor novedad de nuestro Congreso es que se organizó por primera vez, un Encuentro Nacional de Docentes de Fisiología y Biofísica. Según el comentario de uno de los miembros de la comisión directiva, organizar un encuentro de este tipo es casi una transgresión para SAFIS. En cierto sentido lo es, ya que somos una sociedad de investigadores. Pero creo a la vez, que es la Sociedad adecuada desde donde debe partir este tipo de iniciativa. Porque este encuentro permite hacer el diagnóstico de las debilidades y las fortalezas de la enseñanza de la Fisiología y Biofísica en el país y conocer entre otras cosas, cómo y quiénes las enseñan y además con qué dedicación. Este último no es un dato menor ya que implica conocer aproximadamente cuántos docentes de Fisiología y/o Biofísica se dedican a investigar en la Universidad y pone en la mesa de discusión el concepto fundamental de Universidad no sólo como transmisora, sino como creadora de conocimiento. Este concepto, que podría parecer una verdad de Perogrullo, no lo es tanto. No siempre las autoridades de nuestras casas de estudio tienen clara esta idea. En la Universidad en general y en las Facultades de Medicina en particular, no siempre los investigadores son reconocidos y apoyados. Creo que es importante que se enfatice que la investigación en la Universidad es esencial. Fundamentalmente por ser la búsqueda de la verdad el objetivo de la Universidad desde su inicio como tal. Pero además, por el valor agregado que el que investiga le da a la transmisión del conocimiento. En alusión a este tema, Mario Bunge ha dicho: "Quien no está al día en su ciencia no puede enseñar ciencia al día", "Quien no se dedica primordialmente a buscar la verdad no es capaz de transmitir entusiasmo por dicha exploración".

Es desde este lugar que creo que nuestra Sociedad puede tener un rol importante. Parafraseando al Dr. De Nicola, ex presidente de SAIC, podemos decir que "en la actualidad los médicos en la investigación son casi una especie en extinción". De este tipo de encuentros puede resultar la necesidad no sólo de que haya más médicos en la enseñanza de la Fisiología, sino de que haya más docentes con mayor dedicación a la investigación y de que todo profesor, no sólo el de Fisiología, esté involucrado en una actividad científica. Ciertamente, un objetivo no explicitado de este encuentro es reinstalar esta discusión en nuestras Facultades de Medicina.

Un segundo objetivo no explicitado, es conectarnos con fisiólogos de todo el país. La mayoría de los miembros de SAFIS pertenecen a Buenos Aires y a unas pocas ciudades del interior. Creo que con este tipo de reuniones, lograremos acercar a nuestra sociedad y a nuestros congresos, a gente de lugares más distantes. Por eso es que esperamos que las mismas puedan repetirse con una frecuencia adecuada para que este contacto permanezca y se renueve.

Antes de terminar, quiero agradecer a la profesora Amanda Galli y a la licenciada Marta Pérez por su invaluable intervención en la organización de este encuentro. También a todos los participantes en el mismo. A la Secretaría de Políticas Universitarias del Ministerio de Educación de La Nación y a la Legislatura de la Provincia de Buenos Aires, que permitieron cubrir al menos parcialmente, la asistencia de docentes de Fisiología de distintos lugares del país. También al CONICET y a la Agencia de Promoción Científica y Tecnológica, cuyos respectivos subsidios nos permitieron llevar adelante el congreso y otorgar becas para la asistencia al mismo. Finalmente agradezco a los participantes invitados al congreso, a los organizadores de simposios, los jurados de premios, los evaluadores de resúmenes, los coordinadores de pósters, a toda la comisión directiva de SAFIS, que me acompañó incondicionalmente durante estos dos años y especialmente a los que estuvieron más próximos y siguieron de cerca mi gestión, los doctores Matilde Said y Martín Vila-Petroff. También a la gente de SAFE por los buenos momentos compartidos junto a SAIC, durante la organización de este Congreso.

Sólo me queda desearles que disfruten la propuesta científica de esta Reunión y que tengan una feliz estadía en Mar del Plata.