

SOCIEDAD ARGENTINA DE INVESTIGACION CLINICA
LVII Reunión Científica
DISCURSO DE LA PRESIDENTE DE LA SOCIEDAD
MARTA TESONE

Estimados colegas y amigos

Es un honor para mi inaugurar la quincuagésima séptima Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica, que en esta ocasión se lleva a cabo de manera conjunta con la Sociedad Argentina de Inmunología.

A lo largo de este año hemos trabajado con la Comisión Directiva de la SAI para organizar este evento, siempre en un clima de gran cordialidad y entusiasmo. Nuestro propósito fue presentar temas transversales de interés para ambas Sociedades, que resultaron en la constitución de Conferencias, Simposios y mesas de comunicaciones articuladas entre ambas sociedades. Interacción que se ve claramente reflejada en el programa científico de este congreso.

Asisto desde hace años a las reuniones de SAIC, en su mayor parte realizadas en nuestra querida y tradicional ciudad de Mar del Plata que nos recibe con su calidez año a año.

Veo con gran orgullo que el propósito de sus fundadores se ve reflejado en la excelencia académica de las presentaciones y en el entusiasmo de nuestros jóvenes investigadores en participar activamente en las presentaciones de sus trabajos, en la discusión fructífera con sus colegas y en la adquisición de nuevos interrogantes y conocimientos que sin duda contribuirán con su carrera científica.

Fue el sueño del Dr. Alfredo Lanari que en 1960 junto con otros seis investigadores clínicos fundaron la Sociedad con el propósito de nuclear los trabajos de investigación, esencialmente clínicos, referidos a la patología de las enfermedades y su tratamiento.

Sin embargo los investigadores básicos en campos biomédicos, encontraron en la SAIC un ambiente propicio para presentar y discutir sus resultados.

Dicha dicotomía entre investigación clínica y básica ha sido desplazada por un nuevo concepto: el de medicina traslacional.

Esta es la conjunción de las investigaciones básicas orientadas al paciente, en la cual los clínicos trasladan los descubrimientos nuevos y relevantes tanto al mejoramiento del diagnóstico, tratamiento, pronóstico y prevención de las enfermedades, como a responder a los interrogantes científicos que surgen de la práctica clínica diaria.

Siendo el objetivo común contribuir al mejoramiento de la salud humana, con la aplicación integrada de herramientas novedosas en genómica, proteómica, metabolómica, biomarcadores y tecnologías que aumenten la comprensión patofisiológica de distintas enfermedades. En este punto quisiera mencionar

la importancia de la inclusión de jóvenes investigadores que en nuestro país han elegido comprometer su tarea para el logro de estos objetivos.

El sistema científico argentino se ha jerarquizado desde la Presidencia del Dr. Eduardo Charreau al frente del CONICET en el 2002 y con la creación del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva en el 2007 bajo la conducción del ministro Dr. Lino Barañao.

Han aumentado los recursos financieros para investigación científica, el número de becas y el ingreso de investigadores a la carrera científica.

Esto ha generado un crecimiento exponencial de la producción científica y recursos humanos de excelencia.

Sin embargo, el mantenimiento de estos logros debe ser acompañado por un aumento en la inversión en investigación y desarrollo y un crecimiento en las capacidades institucionales.

Nuestra Sociedad, al igual que otras sociedades científicas, ha iniciado un diálogo con las autoridades de Ciencia y Técnica a los efectos de hacer escuchar nuestros reclamos y proponer prestar nuestra colaboración en el diseño de las políticas públicas.

En este marco es que se ha invitado al recientemente nombrado Presidente del CONICET, Dr. Roberto Salvarezza a disertar acerca de su proyecto para el CONICET, a continuación de lo cual se abrirá el debate con la concurrencia.

Hemos continuado con la realización de eventos adicionales al Congreso con el objetivo de tener nuestra presencia a lo largo del año y de acercar a investigadores clínicos a nuestra sociedad.

Así hemos organizado en Agosto, gracias a la colaboración de la Dra. Slavutsky, en representación de la Sociedad de Hematología y de la vocal de SAIC Dra. Mondillo la Jornada titulada: "Actualización en onco-hematología básica y clínica", que resultó de una magnífica interacción entre médicos e investigadores de ambas Sociedades. En este marco es que nos han convocado para firmar un convenio de colaboración científica con la Sociedad de Nefrología.

Asimismo el Consejo de Genética contribuyó a este objetivo con la organización de las Jornadas de "Genética humana: evolución en el conocimiento de las enfermedades de etiología genética y perspectivas actuales" en el Hospital de Clínicas coordinada por la Dra. Mary Torrado y "Ética en diagnóstico genético" en el Hospital Italiano, coordinada por las Dras. Marcela Ferrer y María Ana Redal.

Este año se presentan más de 700 trabajos originales y esperamos la participación de cerca de 1200 asistentes, lo que refleja la fortaleza de nuestra sociedad y el creciente interés en la investigación biomédica.

El Congreso de SAIC se realiza gracias al esfuerzo y la colaboración de muchos actores. Quiero agradecer a los conferencistas, simposistas, coordinadores de sesiones y Jurados de los premios que han enriquecido con sus aportes a la excelencia científica de este evento. Nuestra gratitud a los invitados nacionales y extranjeros que con su participación y generosidad han contribuido al éxito de esta reunión.

Deseo expresar nuestro agradecimiento al CONICET y la ANPCYT por el apoyo económico que nos han brindado. Asimismo, quiero agradecer a la Fundación Cherny y a la Fundación Cossio que una vez más han depositado su confianza en nosotros contribuyendo con su soporte económico a los premios correspondientes y al otorgamiento de becas, así como a la Firma ETC Internacional que auspicia el Premio Irene Faryna de Raveglia, que este año corresponderá al área de Avances en Fisiopatología.

Agradecemos a las empresas que nos han apoyado y a Servicios Empresariales en la persona de Andrea Seijo por su excelente desempeño en la organización del congreso.

A Ivana Rosseto, nuestra secretaria administrativa por su gran dedicación y responsabilidad a lo largo del año.

Quiero expresar mi especial agradecimiento a los integrantes de la Comisión Directiva de SAIC que colaboraron con excelente desempeño en la organización de esta Reunión, y muy especialmente a la Dra. Stella Campo y a la Dra. Mónica Frungieri, Secretaria y Tesorera de la Sociedad, que han realizado una increíble y enorme tarea para que esta reunión sea posible. Todos ellos compartieron el quehacer cotidiano de la organización del Congreso en un clima de absoluta confraternidad y dedicación, lo que posibilitó su desarrollo.

Así con estas palabras les deseo el mayor de los éxitos y les doy una cálida bienvenida a nuestra reunión Anual.

SOCIEDAD ARGENTINA DE INMUNOLOGÍA
LX Reunión Científica
DISCURSO DE LA PRESIDENTE DE LA SOCIEDAD
MARINA PALERMO

Estimados amigos e invitados,

Es un enorme placer inaugurar la sexagésima Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Inmunología (SAI), hoy nuevamente -como en muchos años anteriores- junto a la Sociedad Argentina de Investigación Clínica (SAIC).

Para nuestra Sociedad el encuentro de este año es especialmente significativo porque cumplimos 40 años de existencia. Esta circunstancia me estimula a recordar brevemente algunos pasajes de la historia de la SAI, muy bien descripta por el Dr. Martín Isturiz en una revisión publicada en un número especial de la revista de la Asociación para el Progreso de las Ciencias, cuya edición estuvo a cargo del Dr Norberto Zwirner, y cuya lectura recomiendo calurosamente.

Si pensamos que la semilla fue un grupo de investigadores provenientes de distintas disciplinas que se auto-denominaba **Club de Inmunología**, cuyo nombre destaca lo pequeño del grupo, pero ya desde entonces con espíritu solidario, no podemos dejar de destacar el vertiginoso crecimiento que la llevó a integrar ese mismo año, en 1972, la *Unión Internacional de Sociedades de Inmunología* (IUIS), creada tan solo 3 años antes en Bélgica.

En 1984, cuando la SAI consigue obtener la personería jurídica y en el seno de su reunión anual, se crea la *Asociación Latinoamericana de Inmunología* (ALAI), que se reúne desde entonces, periódicamente cada tres años. O sea, la SAI es una sociedad joven, que estuvo presente desde los orígenes mismos en que se reconoce a la Inmunología como especialidad y que ha tenido la potencialidad necesaria para sostener el desarrollo y expansión que ha tenido esta área en nuestro país.

En este sentido, quiero destacar dos hechos que considero trascendentes que tuvieron lugar durante la última reunión de ALAI, que como saben se desarrolló este año en la ciudad de Lima, Perú, y que son consecuencia del prestigio y fuerza que posee nuestra sociedad no solo puertas adentro, sino a nivel regional.

El primero es el reconocimiento por parte de la ALAI y de la IUIS de que nuestra sociedad constituye, junto con las sociedades de Brasil y México, los pilares de dicha asociación latinoamericana; el segundo hecho trascendente es que se ha establecido una estrecha relación de cooperación con las Sociedad Brasileña de Inmunología que tenderá a reforzar vínculos laborales concretos, intercambio de estudiantes y a partir del año próximo ambas sociedades nos hemos comprometido a reservar un espacio para desarrollar un simposio Argentino-Brasileño dentro de las reuniones anuales de cada una de las sociedades.

Creo que ha comenzado un período de reconocimiento de las potencialidades que existen en nuestra

región, un reconocimiento de necesidades e intereses comunes, así como de las fuerzas complementarias que tenemos en muchos casos. Reforzar el vínculo de apoyo mutuo y pensar un futuro en donde tengamos a nuestra realidad como centro de partida, será un gran impulso transformador.

Otro hito importante respecto al enorme impacto y crecimiento que ha tenido la inmunología en el área de la Medicina, lo constituye el hecho de que a partir del año 2010 Inmunología Humana es una materia independiente dentro del ciclo Biomédico de la Carrera de Medicina de la Universidad de Buenos Aires.

Esta jerarquización dentro de la formación de grado deriva, no sólo de la aparición y/o re-emergencia de enfermedades que derivan de alteraciones de la respuesta inmune, sino del gran desarrollo científico-técnico que se ha alcanzado en el uso de metodologías y tratamientos basadas en la inmunología, y que son aplicadas en todas las áreas de la medicina. Solo para mencionar un par de ejemplos, los trasplantes de órganos y tejidos, ó los tratamientos con anticuerpos monoclonales.

Con respecto específicamente al impacto de la Inmunología en la investigación, vemos con agrado la continuidad en el crecimiento del área y de nuestra sociedad, que se evidencia a través de los 236 resúmenes presentados en la presente reunión, los 434 socios y las 40 nuevas solicitudes de asociaciones, el pedido del auspicio y difusión de cursos de inmunología de diversas instituciones, la oferta a nivel regional o internacional de posiciones doctorales o postdoctorales para graduados formados en el área. Esto también es una consecuencia directa del fortalecimiento de diversos grupos de excelencia, en cuyo seno se han gestado jóvenes investigadores de impacto y reconocimiento internacional, que continúan expandiéndose, formando discípulos que con entusiasmo y creatividad crecen, se independizan y abarcan nuevas temáticas en el área.

Paralelamente a la gran participación de la comunidad científica en las áreas específicas de trabajo, destacadas anteriormente, creo que tenemos una asignatura pendiente. Con algunas muy honrosas excepciones, la comunidad científica ha optado por el encierro en los laboratorios, alimentando la ilusión de que si “trabajamos mucho y bien” tendremos garantizado nuestro futuro en la ciencia argentina. Sin embargo, y especialmente en los últimos años, la realidad se nos ha impuesto frente a la ilusión. La realidad es que si no logramos insertar la ciencia en la maquinaria productiva, poniendo su capacidad transformadora al servicio de las necesidades de nuestro país, los recursos destinados a la ciencia y sus instituciones serán un gasto, siempre demasiado alto en relación a lo que aporta, siempre insuficiente para mantener el crecimiento del sector aunque “trabajemos mucho y bien” y mas allá de los discursos elogiosos. Creo que esa asignatura pendiente es involucrarnos seriamente, masivamente, en un profundo y genuino debate acerca de la ciencia que necesitamos, los cambios en las instituciones que deberían acompañarla, intercambiar opiniones y elaborar propuestas. Las respuestas no son obvias, no son simples, ni están pre-establecidas sino que se construirán a medida que nos comprometamos en dicho debate. Yo diría que, en este momento el gran desafío es construir colectivamente un futuro donde la ciencia pueda efectivamente cumplir su papel transformador de la realidad.

Una de las tareas centrales que ha tenido y tiene la SAI es la formación de postgrado y promoción del crecimiento regional, reforzando las áreas más relegadas. En este sentido, durante este año, la SAI organizó dos cursos de actualización y formación en inmunología; uno de ellos en la región metropolitana dirigido por las Dras. Analia Trevani y Laura Gabelloni, destinado a fomentar la formación y discusión entre los jóvenes investigadores en temas específicos de Inmunología Innata. Y el otro en la Ciudad de San Luis, dirigido por la Dra Silvia Di Genaro sobre “Inmunología de las mucosas” área que si bien cuenta con referentes en nuestro país, esta actualmente en expansión. Ambos han sido un éxito en participación. Destaco y agradezco de manera especial el profesionalismo y la generosidad con la cual

se manejaron las directoras de ambos cursos, así como todos los investigadores que participaron como expositores o docentes durante los mismos. También durante la presente reunión y con el propósito de estimular la formación científica integral de los estudiantes de post-grado que realizan sus investigaciones en el área de la inmunología entregaremos el Premio "Leonardo Satz". El mismo distinguirá la calidad científica, la originalidad, la claridad de la exposición, y la solidez en la defensa que los primeros autores realicen del trabajo que presenten.

Mi mayor agradecimiento a todos los miembros de la Comisión Directiva, ha sido un placer trabajar con todos ustedes durante este período. Muy especialmente quiero agradecer a nuestra Secretaria, Dra. Gabriela Fernández, por la eficiencia, rapidez y disposición para afrontar el enorme trabajo que fue surgiendo, y a la tesorera Dra. María del Carmen Sasiain, quien nos acompañó en esta monumental tarea que es administrar y rendir los fondos. Entre ambas han actualizado y agilizado las tareas administrativas indispensables para que las próximas autoridades encuentren el camino más allanado. Gracias sinceramente en nombre mío y de toda la Sociedad por vuestro esfuerzo, pilares absolutos de la organización de esta Reunión.

Agradezco a la SAIC, su Comisión Directiva y especialmente a su Presidente Dra. Marta Tesone, por su calidez, su dedicación y por el fructífero trabajo en conjunto que nos permitió ofrecer un programa con invitados de prestigio internacional, y coordinar una agenda intensísima de actividades a lo largo de estos cuatro días.

Espero disfruten y aprovechen esta nueva Reunión Conjunta de la SAI y SAIC.
Muchas gracias.