

## DISCURSO DEL PRESIDENTE DE LA SOCIEDAD ARGENTINA DE INMUNOLOGÍA (SAI)

OSCAR BOTTASSO

Estimados Colegas:

Sean bienvenidos a la LII Reunión de la Sociedad Argentina de Inmunología, que se desarrolla en el marco del Primer Congreso Conjunto de Sociedades Biomédicas. En este encuentro también participan las Sociedades de Biofísica, Biología, Farmacología Experimental, Fisiología, Investigación Clínica y Neuroquímica. Metafóricamente podríamos hablar de una recreación «científica» de la sinfonía de los mil, a la cual Mahler definiera como una suerte de elementos cósmicos en movimiento. La comparación adquiere mucho más pertinencia si nos atenemos a considerar el formidable esfuerzo que ha significado la organización e imbricación de las múltiples actividades del Congreso. La presentación de más de mil trabajos y el número de invitados que supera el medio centenar ilustran a las claras sobre los alcances del acontecimiento.

Desde el ámbito inmunológico deseo destacar el valioso trabajo de la Comisión Directiva durante todo el año, como así también expresar mi agradecimiento a los evaluadores de resúmenes, coordinadores de presentaciones en pósters, al jurado del premio SATZ y a dos instituciones regentes del quehacer científico: el CONICET y la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica, por los subsidios otorgados. La realización de una reunión de estas características ha exigido una articulación muy ágil, por lo cual necesariamente debía atravesar a las Sociedades organizadoras. Esta dinámica no sólo se vertebró con la interacción entre los principales representantes de las entidades, sino también del trabajo mancomunado de las Comisiones de Programa y de Finanzas. Vaya para este grupo de entusiastas colaboradores nuestro público reconocimiento por tan excelente labor.

Respecto de las actividades planificadas por SAI: se ha organizado un Simposio sobre «Apoptosis», que por lo abarcativo de su espectro temático encaja perfectamente con el espíritu interdisciplinario del Congreso; el mismo estará a cargo de los Dres. Mellino y Santoro de la Universidad de Roma, Italia. Contamos, además, con la presencia del Dr. Gerardo Vasta de la Universidad de Maryland – EEUU, quien dictará una Conferencia sobre «Inmunidad innata: aspectos estructurales, funcionales y evolutivos». También nos visita para la ocasión el Dr. Amigorena del Instituto Curie de París a quien le hemos encomendado la Conferencia «Leonardo Satz». Finalmente y dado la jerarquía cada vez más creciente del tema, creímos muy conveniente organizar un Simposio sobre «Células dendríticas en procesos patológicos y en la regulación de la respuesta inmune». Participarán del mismo, el Dr. Amigorena, la Dra. Donna Farber de la Universidad de Maryland - EEUU y el Dr. von Herrath del Instituto La Jolla - EEUU.

Al igual que en la «sinfonía de los mil», seguramente nos aguardan pasajes de grandiosidad y momentos de intensas sonoridades seguidos de otros mucho más íntimos casi camerísticos; no por ello de menor nobleza. Tras largos ensayos, ha llegado el momento de la ejecución. Una dote de capacidad y sabiduría harán posible que las voces entren en el momento preciso, las cuerdas ensambren perfectamente y los bronces logren un justo equilibrio en su *attaco*.

Como Mahler en su sinfonía, valga la invocación *accende lumen sensibus* para que este «magno concierto» de la ciencia biomédica argentina sea tan calificado como placentero.