

EDITORIAL / Editorial

PALABRAS DE BIENVENIDA XXXI REUNIÓN ANUAL

Me siento honrada de dar inicio a nueva Reunión Anual, actividad científica que AAOMM desarrolla anualmente en forma ininterrumpida desde su fundación en 1983.

Con mucho entusiasmo y compromiso hace doce meses esta Comisión Directiva asumió el desafío de conducir tan prestigiosa entidad, que hoy nos encuentra dispuestos a compartir la XXXI Reunión Científica que hemos llamado “*Medicina traslacional: 31 años de investigación básica y clínica en patología ósea y metabolismo mineral*”. La dicotomía entre la investigación clínica y básica ha sido desplazada por el nuevo concepto de la medicina del siglo XXI definida como “*traslacional*”. Esto nos plantea el reto de desplegar una constante retroalimentación entre la ciencia básica y aplicada que favorezca la transferencia a la clínica médica de los avances científicos de incipiente desarrollo. Es por ello que proponemos que las diferentes temáticas a abordar a lo largo de este encuentro incluyan un análisis y debate interdisciplinario, desde los aspectos moleculares hasta los clínicos y terapéuticos.

Hemos transitado un año intenso, con una situación económica adversa, pero finalmente nos sentimos orgullosos de ofrecer un programa de dos días y medio, con cuatro invitados extranjeros, cinco conferencias plenarias, siete simposios y cuarenta y un comunicaciones libres. Las conferencias estarán a cargo de reconocidos investigadores nacionales y extranjeros. La Dra. Nori Tolosa de Talamoni de la Universidad de Córdoba, presentará sus avances en la genética de la osteoporosis. El Dr. Alberto Kornblihtt, investigador superior del CONICET, miembro de la Academia Nacional de Ciencias de Estados Unidos nos hablará sobre genes y genomas. La Dra. Cecilia Albalá Brevis (Chile) se referirá al impacto óseo de la diabetes y la obesidad. El Dr. José Luis Millán (USA), disertará sobre el déficit de fosfatasas y sus efectos sobre la salud ósea. El Dr. Hans Porias Cuellar (México) presentará sus trabajos sobre tratamiento con testosterona en pacientes deficitarios.

Los simposios abarcarán las temáticas de sarcopenia; inflamación y hueso; calidad de formación ósea; avances terapéuticos en osteoporosis, y estarán a cargo de prestigiosos invitados nacionales.

Una mención especial merecen dos hechos que han contribuido a la consolidación del prestigio internacional de nuestra entidad: la realización del simposio conjunto ASBMR (*American Society of Bone and Mineral Research*) – AAOMM, y el subsidio otorgado por la *International Osteoporosis Foundation* (IOF). El simposio conjunto presidido por la Dra. Teresita Bellido en representación de ASBMR, tiene como objetivos discutir los temas más destacados del último congreso de la ASBMR llevado a cabo en Baltimore, USA, y de brindar un escenario para el inicio de acciones de interrelación entre ambas entidades. El subsidio IOF fue otorgado en el marco de una convocatoria internacional de financiamiento a Congresos Científicos, en mérito a la trayectoria de nuestra Asociación y al programa científico propuesto.



Nuevamente los jóvenes tendrán su espacio a través del Simposio para investigadores jóvenes. El clásico reconocimiento a la calidad de los trabajos presentados estará también presente a través del otorgamiento de los premios a las mejores comunicaciones libres.

En el acto de clausura se entregarán los certificados a los ganadores de la Primera Convocatoria a Financiamiento para Proyectos para la Investigación implementada en el corriente año.

Un desafío adicional es que el Curso de Densitometría, que habitualmente se desarrollaba en el marco de la Reunión Anual, este año lo realizaremos en forma conjunta con la Sociedad Argentina de Osteoporosis (SAO), el sábado 30 de agosto, como iniciativa de realización de actividades conjuntas con las sociedades científicas afines.

Vaya nuestro reconocimiento a todos los que participan en las diferentes actividades de esta reunión, disertantes, coordinadores, jurado de premios.

Un especial agradecimiento al CONICET y a la Agencia Nacional de Promoción Científica y Técnica que a través de sus subsidios prestigian esta actividad.

Mi gratitud a la industria farmacéutica y a las empresas que a través de sus generosas participaciones han hecho posible el desarrollo de esta Reunión Anual.

Mi infinito agradecimiento a la Comisión Directiva que me acompaña en la gestión, ya que sin su apoyo y dedicación no se podría realizar ninguna de las actividades descriptas.

A mi familia y amigos gracias por estar siempre y por su incondicional apoyo.

Les doy una cálida Bienvenida y los invito a compartir nuestra actividad científica anual.

DRA. VIRGINIA MASSHEIMER
Presidente de AAOMM
Agosto de 2014