

EDITORIAL / Editorial

PALABRAS DE BIENVENIDA

El calendario nos indica que ha pasado casi un año de la última Reunión Anual de la Asociación Argentina de Osteología y Metabolismo Mineral (AAOMM), realizada por vez primera en la ciudad de Córdoba y a la que concurrieron un número importante de asistentes. Con el mismo entusiasmo y con la alegría del reencuentro, nos encontramos ahora abocados a comenzar la XXVIII Reunión Anual de AAOMM.

Como es habitual, esta reunión comprenderá conferencias, simposios y presentación de comunicaciones libres, culminando con el taller de densitometría que ha venido desarrollándose con mucho éxito desde hace varios años. Las conferencias estarán a cargo de excelentes investigadores básicos y clínicos nacionales y del exterior. La Dra. Ana Russo de Boland de la Universidad Nacional del Sur disertará sobre un nuevo rol de la PTH en células de cáncer de colon. El Dr. José Luis Millán, de Sanford-Burnham Medical Research Institute (La Jolla, USA), hablará sobre el papel que les cabe a las fosfatasa en la iniciación de la mineralización ósea. La Dra. Rosa Moysés, de la Universidad de San Pablo, (San Pablo, Brasil), cerrará las jornadas con su disertación sobre esclerostina, inhibición de la vía Wnt y PTH en la insuficiencia renal crónica.

Este año tendremos 6 Simposios, 2 de ellos patrocinados por la industria farmacéutica y 4 organizados por inquietos y entusiastas socios de dentro y fuera de la comisión directiva de AAOMM. Uno de los simposios estará destinado a la Osteología Pediátrica, otro simposio tratará acerca de los Implantes dentales y la Osteoporosis y tres diferentes simposios serán orientados a la difusión de los actuales conocimientos acerca del tratamiento de la osteoporosis con nuevas diferentes drogas que han aparecido en el mercado en los últimos años. Dado el éxito del Simposio para Jóvenes, realizado el año pasado, reeditamos un nuevo Simposio para Jóvenes Investigadores Básicos y Clínicos, espacio destinado a brindar la posibilidad de ampliar la expresión de nuestros jóvenes sobre sus avances en la investigación.

Tengo el orgullo de anunciarles que tendremos 55 comunicaciones orales, el número más alto de presentaciones científicas en nuestras reuniones anuales de los últimos años. Esto es un indicador de que estamos creciendo, que estamos aumentando la producción científica, uno de los principales objetivos de nuestra sociedad. De ese total, se seleccionaron los 8 mejores resúmenes, 4 del área básica y 4 del área clínica; de ellos saldrán los trabajos premiados que serán seleccionados por un comité de expertos después de su presentación y defensa oral. Espero que ese número de comunicaciones orales siga en ascenso en los años venideros.



Finalmente, quiero expresar mi gratitud y reconocimiento a todos los miembros de la CD y a los socios que forman parte de las distintas comisiones por su apoyo y colaboración brindada en estos años de mi gestión como Presidenta de AAOMM.

Es mi deseo que la AAOMM continúe creciendo en la producción y difusión del conocimiento científico estrechando lazos con otras sociedades científicas nacionales e internacionales manteniendo siempre el propósito de mejoramiento de la salud ósea de nuestra población.

Además, espero que todos los socios y amigos interesados en la Osteología y el Metabolismo Mineral disfruten de las interacciones multidisciplinares que caracterizan a nuestras sesiones científicas.

A todos ellos: Bienvenidos a Nuestra Mayor Actividad Científica Anual!

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Nori Tolosa de Talamoni'. The signature is written in a cursive style and is positioned above a horizontal line.

DRA. NORI TOLOSA DE TALAMONI
Presidenta de AAOMM
Buenos Aires, Agosto de 2011