

EDITORIAL**PRIMERAS JORNADAS DE NEFROLOGÍA DE LA MAYO CLINIC EN ARGENTINA (BUENOS AIRES, 6-7 MAYO 2016)***MAYO CLINIC'S FIRST NEPHROLOGY SYMPOSIUM IN ARGENTINA (BUENOS AIRES, MAY 6-7 2016)*

Carlos Díaz ⁽¹⁾, Pablo Raffaele ⁽²⁾, Guillermo Rosa Diez ⁽³⁾, Hernán Trimarchi ⁽⁴⁾

1) Jefe Sección Nefrología, CEMIC. Director Carrera de Especialista en Nefrología y Medio Interno, Instituto Universitario CEMIC, Buenos Aires

2) Jefe de Nefrología, Urología y Trasplante Renal, Fundación Favalaro, Buenos Aires

3) Jefe del Servicio de Nefrología, Hospital Italiano de Buenos Aires

4) Jefe del Servicio de Nefrología, Hospital Británico de Buenos Aires

Rev Nefrol Dial Traspl. 2016; 36 (3): 145-7

En los días 6 y 7 de mayo de 2016 se desarrollaron en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires las Primeras Jornadas de Nefrología de la Mayo Clinic en Argentina. Las mismas fueron organizadas por los servicios de nefrología de los hospitales universitarios de la ciudad de Buenos Aires: el Hospital Británico de Buenos Aires, CEMIC, Fundación Favalaro, y Hospital Italiano de Buenos Aires. Los directores de estas jornadas fueron los Dres. Fernando Fervenza por la Mayo Clinic y el Dr. Hernán Trimarchi por el Hospital Británico. Los co-directores fueron el Dr. Carlos Díaz del CEMIC, el Dr. Pablo Raffaele de la Fundación Favalaro y el Dr. Guillermo Rosa Diez del Hospital Italiano de Buenos Aires. Estas jornadas contaron con el auspicio de la Asociación Nefrológica de Buenos Aires, Sociedad Argentina de Nefrología, Sociedad Argentina de Trasplante y el INCUCAI, además de ser declarada de interés universitario por la Carrera de Postgrado de Nefrología de la Pontificia Universidad Católica Argentina (UCA). Asistieron 453 personas, entre nefrólogos, bioquímicos, residentes y estudiantes de medicina. Hubo 130 profesionales becados del interior del país e inscriptos de otros países de Latinoamérica, como Colombia, Ecuador, Perú, Bolivia,

Paraguay y Uruguay. Los objetivos de los organizadores para con estas jornadas fueron acercar a la comunidad médica local a tan destacados referentes en la especialidad, abordando un programa tan variado como de interés; promover un espacio de integración entre miembros e instituciones que conforman la nefrología argentina; becar con lo recaudado y por medio de un sorteo a un médico en formación en nefrología para que pueda asistir al American Review Course & Update, de la American Society of Nephrology correspondiente al año 2016, e incorporar las Jornadas de la Mayo Clinic al programa de educación continua que las diferentes sociedades de nefrología del país ofrecen a la comunidad.

La actividad la inició el Dr. Biff Palmer, del UT Southwestern Medical Center, disertando sobre la hiponatremia, los mecanismos de regulación del equilibrio sodio-agua, la clasificación clínica de la hiponatremia y el tratamiento de la misma. En este último punto destacó el rol que el antagonismo de los receptores de la vasopresina juega en la terapéutica de este trastorno hidroelectrolítico, el más frecuente a nivel intrahospitalario.

La segunda sesión contó con tres exposicio-

nes: el Dr. Marcelo Orías, Jefe del Servicio de la Clínica Allende de la ciudad de Córdoba, disertó sobre el rol del riñón, tanto en la génesis de la hipertensión arterial y como factor de riesgo de la enfermedad cardiovascular, el Dr. Biff Palmer habló sobre la disfunción complicando el tratamiento de la hipertensión arterial, cerrando el bloque el Dr. Stephen Textor, del Área de Hipertensión de la Mayo Clinic, con una charla sobre la enfermedad renovascular y el sobre el tratamiento endovascular que experimentó esta entidad en el pasado reciente.

La sesión plenaria de las jornadas la presidió el Dr. Guillermo Rosa Diez, en la cual el Dr. Stephen Textor mostró datos de una línea de investigación de la Mayo Clinic sobre la reparación del tejido renal dañado con terapia celular basada en la inyección concentrada intra arteria renal de células madre purificadas. Cerró con un deslumbrante video que resumió este proyecto vanguardista.

Luego del almuerzo, el Dr. Kianoush Kashani disertó en una sesión maratónica en la que de forma amena unificó tres tópicos referentes a la Injuria Renal Aguda: la fisiopatología de la injuria renal aguda, el rol de los nuevos biomarcadores, y culminó con las facetas particulares de la sepsis en génesis de la injuria renal aguda.

En el último bloque del día, la Dra. Michelle Hladaunewich, de la Universidad de Toronto, habló sobre preeclampsia y manejo del embarazo en escenarios de enfermedad renal. Cerró la primera jornada el Dr. Ulrich Specks de la Mayo Clinic, con fisiopatología y tratamiento de las vasculitis asociadas a ANCA.

La segunda jornada la inició el Dr. Nelson Leung, hematólogo de la Mayo Clinic, exponiendo dos temas de actualidad: las microangiopatías tromboticas y los últimos avances en amiloidosis renal, en tanto que la Dra. Ana Malvar, nefróloga del Hospital Fernández de la ciudad de Buenos Aires, hizo una reseña actualizada de la nefropatía lúpica.

La última sesión de la mañana estuvo a cargo del Dr. Fernando Fervenza, quien luego de una cálida introducción sobre tango y medici-

na, abordó aspectos de manejo de la nefropatía membranosa y enfermedad de Fabry.

El programa contempló a la Enfermedad Renal Poliquística en su voz más autorizada, el Dr. Vicente Torres, quien en el primer tramo hizo un exhaustivo repaso de los criterios diagnósticos, como los aspectos fisiopatológicos, para finalmente referirse a las experiencias alcanzadas con el bloqueo de receptores de la hormona anti-diurética. La plenaria estuvo presidida por el Dr. Rodolfo Martín.

La Dra. Mariam Alexander, patóloga de la Mayo Clinic, expuso sobre la nueva clasificación de las glomerulonefritis membranoproliferativas basadas en la fisiopatología y el enfoque de las glomerulopatías basado en las etiologías. Paso seguido, llegó el tiempo del trasplante renal con las charlas del Dr. Sundaram Hariharan de la University of Pittsburgh, quien se refirió a las glomerulopatías recurrentes y de novo en el trasplante renal, y en una segunda exposición a los mecanismos de rechazo agudo y crónico destacando el rol de los linfocitos T, aún en los escenarios de rechazo mediado por anticuerpos.

En el último bloque la Dra. Liliana Bisigniano, Directora del Departamento Científico-Técnico del INCUCAI, disertó sobre la realidad del trasplante renal en Argentina, datos que fueron elogiados por el Dr. Hariharan, quien luego prosiguió hablando sobre rechazo agudo y crónico mediados por las células T y por anticuerpos. En el cierre de la jornada la Dra. An de Vriese, de la Renal Unit de AZ Sint-Jan AV (Brujas, Bélgica) abordó el tema de la anticoagulación del paciente en diálisis, el rol de la depleción de la vitamina K en la calcificación vascular, el potencial uso de nuevos anticoagulantes orales y una interesante serie de casos sobre fibrilación auricular bajo tratamiento sustitutivo con estos nuevos agentes.

Estas Primeras Jornadas de la Mayo en Argentina han sido exitosas por su concurrencia, por el entusiasmo mostrado por los asistentes -muy especialmente por los jóvenes en formación-, como por la propia manifestación de los invitados que se mostraron muy solícitos y a gusto con el evento.

Aprovechamos este espacio para agradecer a quienes han participado de la excelente logística del evento, y muy especialmente a los Dres. Ricardo Heguilén, Carlos Schreck, Alfredo Wassermann, Carlos Blanco, Fernando Lombi, Ricardo Martínez, María Elena Biaiñ, Amelia Bernasconi, Valeria Albertón, Pedro Quieto, Gustavo Greloni, Marcelo De Rosa, Marcela

Fortunato, Rubén Schiavelli, y Gervasio Soler Pujol, que tan generosamente aceptaron y condujeron con solvencia la coordinación de tan vasto programa.

Esperamos confiados en repetir en tres años estas jornadas con otros temas de interés general.