

IV Curso Teórico Práctico de Intervencionismo para el Control del Dolor Crónico

28 al 30 de abril de 2016
Buenos Aires, Argentina

Ulises Ochoa Deibis, MD
Anestesiólogo

El pasado mes de abril se celebró en la ciudad de Buenos Aires el IV Curso Teórico Práctico de Intervencionismo para el Control del Dolor Crónico. Estos cursos son de relevante importancia no solo para el aprendizaje, actualización y perfeccionamiento de tópicos sobre el abordaje del paciente con dolor crónico, sino que constituyen un hito de unión, esfuerzo y compañerismo con la finalidad de compartir conocimientos por parte de especialistas en medicina del dolor del continente y de habla hispana, bajo la coordinación y organización de la Federación Latinoamericana de Asociaciones para el Estudio del Dolor (FEDELAT), la Academia Latinoamericana de Médicos Intervencionistas en Dolor (ALMID) y la Fundación CENIT para la Investigación en Neurociencias.

En esta oportunidad el auditorio de la Sociedad Científica Argentina y nuevamente la Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires (UBA) sirvieron de excelentes sedes anfitrionas para las diversas lecturas y prácticas sobre farmacología y técnicas intervencionistas para el tratamiento del dolor crónico. Disertantes de Latinoamérica, Estados Unidos y España fueron los encargados de compartir sus conocimientos, estudios recientes y experiencia con los cursistas.

Durante tres días tuvimos el privilegio de actualizarnos en diversas terapias y abordajes del dolor crónico desde el punto de vista farmacológico e intervencionista bajo la modalidad de clases teóricas, *hands*

on cadavérico y simulación por ecografía.

Durante el bloque matutino del primer día, las charlas estuvieron orientadas a aspectos diagnósticos (Dr. Daniel Weissbrod), farmacológicos (Dres. Roberto Rey y Javier Bravo) y cuestiones a considerar sobre los procedimientos intervencionistas más utilizados (Dr. Diego Bashkansky). Luego, el desarrollo del programa daría paso a charlas dedicadas a procedimientos por ultrasonido con exposiciones de los Dres. Juan Felipe Vargas (Colombia) y Aldredo Carboni (Argentina), temáticas que luego abordarían nuevamente y ampliarían en el taller práctico de procedimientos por ecografía durante los dos días subsiguientes.

En las charlas vespertinas pudimos presenciar actualizaciones desde el punto de vista neuroquirúrgico en abordajes mínimamente invasivos para el dolor lumbar crónico (Dr. Marcos Baabor de Chile), indicaciones, niveles de evidencia, y consideraciones generales sobre el tratamiento de la fibrosis epidural lumbar por vía percutánea con la técnica descrita por el Dr. Racz (Dr. Marcos Narváez, Bolivia) y por vía endoscópica (Dr. Elías Atencio, Panamá y Dr. Ulises Ochoa, Venezuela).

Asimismo, contamos con magistrales exposiciones a cargo de reconocidos conferencistas internacionales tales como el Dr. Ricardo Plancarte Sánchez (México) quien nos recordó la importancia del Sistema Nervioso Simpático y sus abordajes a diferentes niveles del neuroeje como opciones intervencionis-



Auditorio de la Sociedad Científica Argentina durante el primer día de charlas teóricas.



Estación práctica de procedimientos sobre el sistema simpático a cargo del Dr. Plancarte Sánchez

tas en el tratamiento del paciente con dolor crónico, así como también las charlas del Dr. Ricardo Vallejo (EEUU) sobre la utilización, indicaciones y alcances de la radiofrecuencia enfrida en patologías de cadera y rodilla y la técnica para patología espinal lumbar por estenosis lumbar denominada MILD.

Finalizando la jornada, pudimos disfrutar de dos exposiciones magistrales a cargo del Dr. David Abejón González (España), quien nos brindó recientes actualizaciones sobre las indicaciones y selección de pacientes a ser tratados con dispositivos de neuromodulación eléctrica medular, para luego cerrar con la presentación del tema: "Tecnologías emergentes y optimización de los resultados con el sistema de estimulación en ráfagas".

Nuestros principales actores fueron los participantes del curso provenientes de países como Argentina, Chile, Colombia, Costa Rica y Perú quienes en conjunto con los expositores llevaron a la práctica los temas disertados el día teórico en modelos cadavéricos con guía fluoroscópica y con demostraciones en modelos vivos para procedimientos con ultrasonido en los salones de la Cátedra I de Anatomía de la UBA.

Durante tres arduos días de actividades se logró un ambiente de camaradería, confianza y respeto, dado no sólo por el tiempo compartido en activida-

des teórico-prácticas sino también por las actividades sociales programadas, tales como una cena de degustación de excelentes cortes de carnes argentinas auspiciada por Laboratorio Elea en la cual, previas palabras de bienvenida por parte del Dr. Fabián Piedimonte, se agradeció la asistencia y participación tanto de expositores, cursistas y patrocinantes para la realización del curso, así como al equipo logístico de la Fundación Cenit. Igualmente los expositores invitados tuvieron la ocasión de disfrutar un par de noches de excelentes ambientes, la primera compartiendo platos típicos del caribe por cortesía de la empresa Halyard, para finalizar el curso en la casa de la familia del Dr. Piedimonte y su esposa en la oportunidad de la celebración del cumpleaños de ambos.

Agradecemos el enorme apoyo de empresas patrocinantes como Saint Jude Medical, Corpomédica, Halyard, Laboratorio Elea, Ip-Magna, Tecnoimagen (Sono-site), Laboratorio Soubeiran Chobet y Heca Group, ya que sin su apoyo no hubiese sido posible la realización del evento. Igualmente resaltamos el agradecimiento hacia el panel de profesores invitados, alumnos, y logística de la Fundación Cenit por el inmejorable ánimo de enseñanza, receptividad, y energía que día a día se vivió durante estos excelentes tres días en la siempre espléndida ciudad de Buenos Aires.



Exposición del Dr. David Abejón González durante el taller práctico en neuromodulación.



Estación de radiofrecuencia enfrida en cadera y rodilla a cargo del Dr. Ricardo Vallejo como instructor.



Todos los cursistas y profesores involucrados en el Curso.



Cena de Profesores a cargo del dictado del taller.