



NeuroTarget

Editorial

Volumen 5 - N° 2 - Agosto 2010

Estimados colegas y amigos:

Es verdaderamente gratificante poder reencontrarnos y compartir con ustedes este nuevo número de *NeuroTarget*. Para nosotros especial, por historia y por su esencia.

Neurotarget nace a comienzos del año 2006; su primer desafío consistió en recopilar, corregir y editar la producción científica de la tercera edición de la reunión ABCUR celebrada en Santiago de Chile durante el mes de mayo de ese año.

Este cordial y familiar encuentro convocado por profesionales de los hermanos países de Argentina, Brasil, Chile y Uruguay, ya se caracterizaba por el elevado nivel de discusión científica que atraía a destacados referentes no sólo de la región sino también de distintas y lejanas latitudes.

Neurotarget cumplió con responsabilidad y profesionalismo su primera, y no por esto sencilla, tarea. El producto final fue distribuido entre los neurocirujanos y otros especialistas involucrados en las diversas disciplinas de las Neurociencias en Latinoamérica, recibiendo un potente eco de retroalimentación desde el primer momento.

En este número, hoy más que nunca, ratificamos el esfuerzo, trascendencia y originalidad del diario trabajo desarrollado en el campo de la neurocirugía funcional y estereotaxia en América Latina difundiendo el valioso material presentado y discutido durante ABCUR V, en la bellísima y acogedora ciudad de Punta del Este. Evento meticulosamente planeado y ejecutado por el entusiasta grupo uruguayo, en permanente crecimiento.

He aquí también, nuestro profundo y sincero reconocimiento al Dr. Alejandro Schroeder Otero, pionero de la neurocirugía funcional en el hermano país del Uruguay y fuente de inspiración para quienes promueven el desarrollo de esta especialidad.

En esta oportunidad, podremos acceder a la selección de resúmenes así como a los artículos originales completos caracterizados por su elevado valor académico. En este sentido, el artículo del Dr. Hugo Pomata sobre "Malformación del desarrollo cortical y epilepsia. Perspectiva quirúrgica" condensa una importante serie de casos operados a lo largo de más de 20 años de experiencia arribando a conclusiones sumamente valiosas para el abordaje quirúrgico de esta patología. Asimismo, el ABCUR V también ha permitido que jóvenes neurocirujanos como el Dr. Ussânio Mororó Meira puedan compartir a través de su prolijo trabajo "Cingulotomía en los síndromes dolorosos", un detallado seguimiento de pacientes intervenidos mediante cingulotomía estereotáctica bilateral, destacando la eficacia de este procedimiento en pacientes correctamente indicados para tratamiento del dolor crónico asociado a depresión. Por último, un novedoso aporte del Dr. Fabián Cremaschi despierta interrogantes y una interesante discusión sobre la relación entre la neuromodulación en los hemisferios cerebrales y su compleja vinculación con factores culturales propios de sociedades no occidentales.

Una vez más, con un elevado grado de satisfacción, comprobamos en forma simultánea, el impacto e influencia de ABCUR y *Neurotarget* en el seno de la comunidad médica de nuestra región.

Dr. Fabián Piedimonte
Editor en Jefe

Dr. Pablo Hernández
Editor Invitado