



NeuroTarget

EDITORIAL
Volumen 14 - N° 1

Estimados colegas y amigos:

Es un gusto y un gran honor presentar este nuevo número de la revista Neurotarget, gracias a la inestimable colaboración que representa la gran respuesta de nuestros colegas a la solicitud de presentación de trabajos, tanto en su número como en la calidad de los mismos, por lo cual quedamos profundamente agradecidos.

En este número el Dr. Guillermo Larrarte, dentro del segmento de fundamentos bioestructurales, describe la región hipotalámica, tanto en su vertiente anatómica como anátomo – funcional, lo cual deriva en una descripción de sus disfunciones, su importancia para el tratamiento de distintas condiciones, como la anorexia y el insomnio, y una proyección de futuras terapéuticas que podrían surgir del conocimiento de esta estructura.

Dentro del capítulo de técnicas, denominado “Así lo hago yo”, el Dr. Ariel Finkelsteyn nos da un pantallazo de la técnica del bloqueo para-espinoso bajo control ecográfico como tratamiento del síndrome de la sensibilización espinal segmentaria, con una importante actualidad, teniendo en cuenta que este síndrome es muy frecuente en la consulta fisiátrica, en la que se estima que el 30% de los pacientes que consultan por dolor crónico presentan este síndrome. Los trabajos originales que hemos publicado han estado orientados a las descripciones de experiencia en el tratamiento de patologías por medio de la Estimulación Cerebral Profunda, así el Dr. JC Benedetti de Cartagena – Colombia, nos describe su experiencia en el tratamiento de la Enfermedad de Parkinson. Por su parte, el Dr. William Conteras lo hace respecto a una presentación de caso, en el que nos muestra que la aplicación de nuevas tecnologías cuantitativas permite una evaluación adecuada de resultados, considerando un método computacional para la evaluación del temblor como una alternativa eficaz en la cuantificación del mismo a partir de trayectorias: antes y después de la cirugía. En la traducción de artículos reproducidos de otras publicaciones, elegimos el artículo de K. Thompson y colaboradores, publicado en la revista Pain, que trata la evolución del conocimiento de los profesionales de la salud sobre el dolor en el último cuarto de siglo, brindando una visión panorámica científica del pasado con proyección al futuro, en el conocimiento de un tema tan relacionado con nuestra actividad. También, publicamos la traducción de un artículo de la revista Neuromodulation, escrito por Falowsky y colaboradores, que es pionero sobre la técnica de tratamiento del dolor neuropático por medio de la estimulación del ganglio de la raíz dorsal.

En el evento que se reseña en este número, el Dr. Fonseca Cosio nos relata en forma pormenorizada el XXV Congreso Mexicano de Cirugía Neurológica, con sus siempre interesantes aportes.



Dr. Fabián C. Piedimonte
Director / Editor en Jefe