

REVISTA DE NEURO-PSIQUIATRÍA

Lima, Perú

Junio, 2002

Volumen 65

Nº 2

Revista de Neuro-Psiquiatría 2002; 65: 98

INTRODUCCIÓN

La epilepsia es una de las condiciones neurológicas serias más comunes con una incidencia estimada de 100 por 100,000 habitantes por año. Puede encontrarse las primeras descripciones que datan varios cientos de años AC y fue Hipócrates quién realiza las primeras descripciones definidas de crisis epilépticas. Pueden también encontrarse alusiones en la Biblia y en los tratados de la Edad Media. Sin embargo, es en el siglo XIX donde se inicia la era moderna del conocimiento sobre epilepsia. H. Jackson caracteriza a la convulsión como una descarga eléctrica excesiva en la sustancia gris y Gowers contribuye con las características clínicas de diversos tipos de epilepsia. Desde entonces, y a lo largo de todo el siglo XX, el conocimiento entorno a la epilepsia se incrementa de manera considerable e inimaginable. Así por ejemplo, la búsqueda de tratamientos eficaces para los casos de epilepsia de difícil control o refractarias ha permitido la mejor comprensión de la neuroquímica y la neurofarmacología llegando incluso al desarrollo de técnicas neuroquirúrgicas de avanzada. Son notables también los avances de las técnicas electrofisiológicas y de neuroimágenes. En la actualidad, es posible contar con textos completos sobre epilepsia así como revistas científicas dedicadas a divulgar las investigaciones sobre el tema. La *Revista de Neuro-Psiquiatría* intenta sumarse a esta tarea.

Clásicamente los Suplementos de la *Revista de Neuro-Psiquiatría* han estado integrados casi completamente por sistematizados temas de revisión que incluían usualmente aspectos históricos, etiológicos, fisiopatológicos, clínicos, paraclínicos y terapéuticos en relación a determinada patología neurológica o psiquiátrica. En esta ocasión el presente número esta dedicado a la Epilepsia y se divide en dos secciones. La primera, incluye una serie de artículos originales escritos por diversos grupos de investigación de nuestro país tanto en el campo de la neuropediatria, como de la neurología clínica y que abordan aspectos interesantes como las epilepsias secundarias, el rol de la polisomnografía o las alteraciones neuropsicológicas de la epilepsia, entre otros. La segunda sección, comprende artículos de revisión minuciosamente actualizados sobre algunos tópicos de permanente relevancia en este campo, como la terapéutica (estimulación vagal) y la relación de la epilepsia con el sueño. Asimismo, tenemos un artículo especial sobre la epilepsia y el manejo de vehículos.

Este número seguramente contribuirá a la difusión del capítulo de Epilepsia entre los lectores de la *Revista de Neuro-Psiquiatría* y sin duda en los próximos años será necesario volver a editar un número sobre este tema que incluya los avances y nuevos conocimientos que se suscitarán en el mundo científico de las neurociencias.

Carlos COSENTINO