

ACTUALIZACIONES EN NEUROPATOLOGÍA

Julio Escalona Zapata*

Editor

INTRODUCCIÓN

Dentro de la nueva línea que ofrece nuestra REVISTA, incluyendo en cada número una parte dedicada a revisiones de un tema único, o a la patología de un órgano en concreto, hemos elegido diversos aspectos de la Neuropatología, con un objetivo doble: de un lado, acercar esta rama de la Patología al patólogo general y, de otro, exponer aspectos de ella de interés general, bien por su importancia médica o social o bien por el volumen de trabajo, a veces progresivo, que conllevan.

Con estas miras, hemos elegido cuatro procesos de indudable interés anatomopatológico, quizás poco sistematizados en la órbita de la Patología General.

«Los trastornos anóxico-hemorrágicos perinatales», desarrollados por la Dra. C. Morales, reúnen un cúmulo de procesos de importancia tanto clínica como forense, que plantean al patólogo múltiples interrogantes. Afortunadamente, cada vez menos frecuentes en función de los avances de la Perinatología, sus consecuencias en el sistema nervioso central constituyen gravísimos problemas tanto médicos como sociales.

Lo contrario sucede con la «enfermedad de Alzheimer», tema desarrollado por los Dres. A. Guimerá, X. Girones y E Cruz-Sánchez, que va siendo una enfermedad cada vez mas frecuente, paralelamente al envejecimiento de la población. También en este caso, la problemática social se imbrica con el matiz puramente médico y, como consecuencia, cada vez son mas frecuentes las autopsias de estos pacientes, especialmente desde el comienzo de la actividad de los Bancos de Cerebros.

El caso de las «encefalopatías espongiiformes», tema desarrollado por el Dr. Ariza, es similar. La intensa alarma social creada por la epizootía bovina, ha transformado lo que eran poco menos que curiosidades médicas, en un tema cada vez mas habitual. Junto con la historia de la enfermedad, la descripción del concepto de prion y la definición de las lesiones, se han querido proporcionar pautas de trabajo que eviten contagios en el personal de los Servicios de Anatomía Patológica.

Por último, el «alcoholismo» es una plaga en progresión, especialmente en la población joven, como consecuencia de los nuevos hábitos sociales. Oscurecidos quizás, por la frecuencia de la patología hepática, los trastornos del sistema nervioso central y periférico han sido considerados a menudo, como un problema menor. En la exposición del Dr. A. Martínez se ha querido destacar la frecuencia y variedad de estos procesos y su importante repercusión en el Sistema Nervioso Central.

Los autores y el coordinador esperan que su trabajo sea considerado interesante y, especialmente, útil para los patólogos españoles.

* El Prof. Escalona Zapata, uno de los más prestigiosos y prolíficos patólogos españoles, particularmente renombrado por sus numerosos trabajos en Neuropatología es, entre otras autor de las siguientes obras:

- Atlas de anatomía patológica de los tumores del sistema nervioso. Ed. Complutense. Madrid. 1986.
- Diagnostic Neuropathology. Vol I. Field & Wood. Philadelphia 1988.
- Diagnostic Neuropathology. Vol II. Field & Wood. Philadelphia 1990.
- Tumores del sistema nervioso central. Ed. Complutense. Madrid. 1996.
- Prognostic Criteria of Brain Tumors. Ed. Complutense. Madrid. 1999.
- Diagnostico citológico de los tumores del sistema nervioso. Cesar Viguera, Editor. Barcelona 2000.