

CRITICA DE LIBROS

Insuficiencia renal crónica. Diálisis y trasplante renal

Llach y Valderrábano

1990. Ediciones Norma. Madrid.

Nos llega esta excelente aportación en castellano, de interés para el nefrólogo clínico y para todas aquellas personas relacionadas con la investigación en nefrología. El texto de 1.096 páginas contiene 204 figuras (con texto frecuentemente en inglés), 157 tablas, 47 fotografías (algunas en color) y una media de 146 citas bibliográficas por capítulo. Se presenta en tres partes fundamentales, divididas en 46 capítulos.

Se trata de una aportación realizada por múltiples autores, 24 nacionales y 60 extranjeros, que si bien es irregular de una parte a otra, y en algunos casos repetitiva, como suele suceder en libros multiautoriales, consta de muy buenos capítulos, escritos por personas de autoridad nacional y mundial en la materia.

Se inicia la obra con consideraciones sobre fisiopatología (Saulo Klahr) y anatomía patológica (Francisco Velázquez) de la insuficiencia renal crónica. Tres capítulos sobre metabolismo hidrosalino y ácido base, de fácil lectura, proceden a una extensa parte de la obra que se refiere a las diferentes afectaciones multisistémicas de la uremia. Un excelente capítulo de Fraser y Arieff, sobre manifestaciones neurológicas de la uremia, ensombrece una aportación posterior sobre el mismo tema. Las complicaciones cardiovasculares de la uremia y la diálisis, y la hipertensión en la insuficiencia renal crónica y en pacientes trasplantados, son tratados a continuación con gran sentido práctico.

Cinco capítulos sobre metabolismo mineral, osteodistrofia renal y biopsia ósea, constituyen una de las partes más brillantes de la obra. Redactados por primeras autoridades en la materia (Slatopolsky, Martin, Llach, Coburn, Sherrard), con escasas repeticiones, por otra parte imposibles de evitar, contribuyen de forma muy importante a la calidad de la obra que comentamos. Dentro de este grupo aparece aislado un capítulo sobre alteraciones del metabolismo del calcio en el síndrome nefrótico, cuya presencia, independiente de su interés, extraña al lector.

A continuación la obra se desliza con referencia a la anemia (muy actualizado el capítulo de eritropoyetina, donde pueden observarse citras del propio año 1990), depresión inmunitaria, alteraciones digestivas, metabólicas, endocrinas y respiratorias en la uremia, con lo que finaliza la primera parte de la obra.

La segunda parte comienza con el tratamiento nutricional

de la insuficiencia renal crónica, un ameno capítulo escrito por una autoridad mundial en la materia (J. D. Kopple). A continuación, los siguientes diez capítulos hablan sobre el tratamiento con diálisis del paciente con insuficiencia renal crónica: fundamentos biofísicos y principios cinéticos de la diálisis (con rigor y claridad por P. Aljama), tratamiento con hemodiálisis (excelente aportación de dos autores nacionales, Sanz Guajardo y J. Botella, de dilatada experiencia en el tema, con 472 citas bibliográficas), acceso vascular, hemofiltración y hemoperfusión, diálisis peritoneal crónica, biocompatibilidad (con importantes ausencias conceptuales) y amiloidosis (muy buena contribución del grupo del hospital Necker, de París). Esta segunda parte de la obra se cierra con tres capítulos dedicados a diálisis en el niño, en pacientes con SIDA y uso de fármacos en la insuficiencia renal crónica y diálisis.

La tercera parte de la obra se dedica al trasplante renal, con gran participación de autores nacionales. Teniendo en cuenta la gran aportación que sobre este tema existen en la literatura, destacaríamos la actualización y el sentido práctico, que en lengua castellana, aporta esta obra. Se tratan los aspectos inmunológicos del trasplante, preparación de donante y receptor, transfusiones; complicaciones quirúrgicas, tratamiento inmunosupresor, evolución clínica, estudio y tratamiento del rechazo, infecciones (capítulo eminentemente práctico escrito por E. Bouza y S. Moreno), complicaciones extrarrenales (excelente revisión de R. Lauzurica y Caralps), trasplante pediátrico y resultados.

Finaliza la obra, con agrado para el lector, con dos capítulos referidos al paciente diabético, uno de los cuales se refiere al trasplante de páncreas total y segmentario (J. Traeger). Un excelente estudio de la doctora A. C. Novello y colaboradores sobre aspectos éticos, sociales y económicos de la diálisis y trasplante renal cierra con brillantez la obra comentada.

Se trata, pues, de una obra en castellano, de buena presencia, y elevado interés, a la que deben acceder todos aquellos relacionados con la nefrología. Felicitamos a los editores por el esfuerzo y la importante contribución que supone esta obra a la literatura médica en lengua castellana.

Santander, 14 de marzo de 1991.

Dr. A. L. M. de Francisco.