
Libros

Continuous Ambulatory Peritoneal Dialysis

R. Gokal
Churchill Livingstone
Edinburgh, London, Melbourne, New York, 1986
382 páginas.

La colaboración de destacadas figuras en la investigación y puesta en práctica del tratamiento de la insuficiencia renal crónica mediante la diálisis peritoneal ha cuajado en este libro dirigido por el Dr. Gokal, que trata de todos y cada uno de los aspectos de la Diálisis Peritoneal Continua Ambulatoria (DPCA), proceder terapéutico diversamente valorado por muchos autores.

Después de una introducción histórica de la DPCA, a partir de 1976, el autor nos habla de la cinética de la membrana peritoneal, de los aspectos técnicos del sistema, y ofrece una orientación para el desarrollo de un programa de DPCA.

Los aspectos clínicos comienzan con el todavía principal problema de la DPCA, la peritonitis, aunque afortunadamente su aparición ha disminuido mucho gracias a una mayor profilaxis y a mejores tratamientos. Sin embargo, hay una gran controversia en este tema, debido a la variedad de métodos estadísticos usados en su valoración. Otros aspectos a destacar del texto son los capítulos dedicados a la nutrición de estos pacientes y al empleo de la DPCA en los niños. Es notable también, que dedica un capítulo exclusivamente a la Diabetes Mellitus, concluyendo que la DPCA es el método que proporciona mejores supervivencias cuando esta enfermedad aboca a la insuficiencia renal.

Acompaña a todos los capítulos una abundantísima bibliografía.

Clinical disorders of fluid and electrolyte metabolism

M. H. Maxwell, C. R. Kleeman, R. G. Narins
Fourth Edition
McGraw-Hill Book Company
New York, St. Louis, San Francisco, Auckland,
Bogotá, Hamburg, Johannesburg, Lisbon, London,
Madrid, México, Milán, Montreal, New Delhi, Pa-

namá, Paris, San Juan, São Paulo, Singapore, Sidney, Tokyo, Toronto, 1987
1.268 páginas.

Cuarta edición de esta obra sobre el metabolismo hidroelectrolítico y su patología, que constituye un tratado de gran calidad avalada por sus prestigiosos autores.

La obra está dividida en dos partes. La primera de ellas está dedicada a la fisiología del agua y los electrolitos, dedicando un capítulo separado a cada uno de ellos, así como al equilibrio ácido-base. Agrupan después en una sección, cuatro capítulos sobre las hormonas suprarrenales, las kininas y prostaglandinas, el sistema renina-angiotensina-aldosterona y la actividad intestinal relativa al transporte de agua y electrolitos.

La segunda parte del libro es la propiamente clínica y fisiopatológica, que comienza con la descripción de los trastornos de las diferentes áreas referidas en la primera parte, para acabar con los trastornos en varias situaciones como el embarazo, trastornos intestinales, hepatopatías, cirugía, nutrición parenteral, insuficiencia renal, con un capítulo concreto sobre la osteodistrofia renal, y, finalmente, la hipertensión.

Proliferan las referencias bibliográficas.

Renal and urologic emergencies

A. B. Wolfson, A. Harwood-Nuss
Churchill Livingstone
New York, Edinburgh, London, Melbourne, 1986
291 páginas.

El libro es el volumen 8 de la serie "Clinics in Emergency Medicine" de la editorial Board. Se trata de una revisión del manejo de las urgencias del aparato genito-urinario para no especialistas; así, como dicen los propios autores en el prefacio, creen que es un libro para el médico que atiende por primera vez un cuadro agudo en el citado aparato.

A lo largo del texto, los capítulos exponen los temas siguientes: Valoración global del paciente urémico, Manejo de la insuficiencia renal crónica, Hipertensión arterial, Trastornos hidroelectrolíticos y del equilibrio ácido-base, Infecciones urinarias, Retención urinaria, Litiasis, Sepsis urológicas, Urgencias del escroto y Traumatismos urológicos.

Es un buen libro de consulta para los no especialistas.