

pio tradicional. Este volumen consta de 18 capítulos, extensos y recíprocamente equilibrados, que se ocupan de la etiopatogenia y fisiopatología, de la anatomía patológica y de la clínica, de las técnicas exploratorias radiográficas, angiográficas y angiotomográficas, así como de las aplicaciones diagnósticas de la gamma-cámara. Sin dejar de considerar todo ello con detalle, la extensión predominante ha sido concedida a las indicaciones y técnicas del tratamiento quirúrgico y a las grandes posibilidades que encierra hoy el tratamiento médico.

Cada capítulo ha sido concebido más como una revisión del problema correspondiente que como expresión exclusiva de la experiencia particular de cada uno de los autores. No obstante, dado que cada uno de éstos es uno de los protagonistas internacionales del desarrollo de cada área, la experiencia propia ha sido considerada también, con la viveza característica del trabajo personal, lo que hace que la lectura sea más amena e interesante. Cada capítulo está seguido de animadas discusiones, que facilitan la captación de los hechos fundamentales y permiten precisar muchos detalles aplicativos.

Por todas estas razones, creemos que el libro tendrá éxito en un amplio círculo de lectores. Su lectura es provechosa tanto para los neurólogos y neurocirujanos especializados en el tema, como para los radiólogos, anatomopatólogos, hematólogos (por las implicaciones terapéuticas) y para los internistas.

*Dr. M. Pérez Miranda*

*Introducción al estudio hemodinámico de las cardiopatías adquiridas.*— Sección de Cardiología del Departamento de Medicina Interna de la Residencia Sanitaria de la S. S. Virgen de la Arrixaca (Murcia). F. Picó Aracil, J. García García y J. A. Ruipérez Abizanda.

Después de un prólogo del Dr. Pedro de Rábago en donde se hace patente la formación de los a. a. en la Escuela de Cardiología de México, y unas palabras de introducción del Dr. López Alanís, como jefe del Servicio de Medicina Interna (Departamento del Prof. Carmena), la monografía de 86 páginas y 66 figuras, con bien escogida bibliografía, se puede ordenar en tres partes: Metodológica, fisiológica y patológica.

En la primera parte se hace un recuerdo histórico del cateterismo, con sus técnicas tanto derecha como izquierda. En la segunda parte se analizan las curvas de presión, oximetría y hemodinámica durante el esfuerzo y en la tercera parte, el comportamiento de estas exploraciones en las distintas valvulopatías adquiridas, miocardiopatías y paricardiopatías y pericardiopatías con derrame o sin él (constrictivas).

El valor semiológico de las curvas de presión y la aplicación del principio de Fick constituyen datos de indudable valor para el conocimiento de la magnitud de los distintos cortacircuitos tanto en reposo como al esfuerzo. De ahí que esta monografía vaya dirigida principalmente al médico general y como consecuencia que su colaboración con el cardiólogo sea más eficaz. Estas exploraciones aún no siendo excesivamente complicadas permiten aportar resultados muy valiosos para el diagnóstico. Como dice el Dr. Rábago: «La hemodinámica antes reservado a la fisiología en el laboratorio experimental es hoy día aplicable al hombre enfermo».

*E. Ortiz de Landázuri*

*Anales.*— Instituto Médico de la Beneficencia de Navarra. Vol. X, 1975.

Un nuevo volumen en donde se recogen en 281 págs. las conferencias dictadas y trabajos presentados en el transcur-