

## **CRITICA DE LIBROS**

**COLANGIOGRAFIA INTRAVENOSA.** — Autor: Dr. Th. Hornykiewytsch. Editorial Alhambra, Madrid, 1.<sup>a</sup> edición, 1957. Traducción Dr. F. Ruiz Torres. 156 págs. 110 figuras.

Tenemos la satisfacción de comentar un libro que, digámoslo por delante, nos gusta; porque trata de un tema que nos interesa extraordinariamente y porque su contenido nos enseña muchas cosas nuevas.

La exploración radiológica de las vías biliares extrahepáticas se consiguió con la introducción de un nuevo contraste llamado Biligrafín, el año 1952, con lo que se han abierto grandes horizontes en el conocimiento de la fisiología y patología biliar. Para llegar a obtener frutos en el diagnóstico de las afecciones, especialmente funcionales e inflamatorias de las vías biliares extrahepáticas, se necesita una experiencia y observación inteligente y dilatada. El doctor TH. HORNYKIEWYTSCH ha realizado un profundo estudio de la anatomía, histología y fisiología biliar normal y patológica, y con esta preparación reúne tres mil exploraciones radiológicas de las vías biliares extrahepáticas, utilizando como medio de contraste el Biligrafín por vía endovenosa. De estas exploraciones, 1.800 corresponden a individuos normales. Era necesario conocer el colangiograma endovenoso normal. Practica 1.200 exploraciones con Biligrafín en enfermos biliares, consiguiendo la comprobación anatómica en 238. Es natural, y hasta obligado, que el autor divulgara estos formidables conocimientos a través de un libro. Y lo ha hecho magistralmente, pero no sin documentarse antes revisando 300 trabajos que forman la bibliografía del libro. Bibliografía en la que reúne todas las publicaciones referentes al tema aparecidas hasta la fecha en la literatura mundial.

Las radiografías reproducidas son de tamaño casi natural y ocupan un espacio equivalente al texto. Hay también algunas tablas y esquemas muy útiles. Es importante, y lo ha conseguido, que la reproducción de las radiografías de colangiografía endovenosa, de contrastes siempre débiles, ofrezcan una visión clara que sin necesidad de esquema aclaratorio permita encontrar los detalles que se describen al pie de la figura. Ello es debido, no sólo a una reproducción impecable, sino a la calidad de la radiografía original y a la sabia selección de las imágenes.

La lectura de *Colangiografía endovenosa* interesará en primer lugar a digestólogos y a radiólogos, porque aprenderán a practicar la técnica corriente con todas sus variantes, a orientar en el curso de la exploración el camino a seguir y a confrontar sus resultados para llegar a un buen diagnóstico. Y en este sentido también interesará al internista para poder interpretar con criterio propio los colangiogramas intravenosos, e incluso le servirá para solicitar determinadas particularidades en la técnica radiológica a seguir con sus enfermos.

La obra está presentada con la pulcritud propia de la Editorial Alhambra y honra a la misma.

Dres. F. MANCHÓN y A. MODOLELL.

**KNOCHENBRÜCHE BEI KINDERN (Título original: Fractures in Children). — Walter Putman Blount. Traducido al alemán por K. H. Muller. 250 págs. y 311 figs. Ed. Georg Thieme. Stuttgart, 1957.**

El aumento del número de traumatismos debido al incremento en el tráfico de la vida moderna, el perfeccionamiento de la técnica roentgenológica, pero sobre todo, la distancia dinámica de las fracturas en los niños, y el que aquéllas tengan lugar en el esqueleto en desarrollo, a veces en las zonas epifisarias, o cerca de éstas, lo que origina repercusiones ulteriores, son motivos suficientemente poderosos para justificar la aparición de la presente monografía.

El Prof. BLOUNT, jefe del departamento de ortopedia del Hospital Infantil de Milwaukee (U.S.A.), ha escrito la obra basándose en la experiencia que supone más de veinte años dedicado a la especialidad.

El libro está dividido en diecisiete capítulos. En el primero, a modo de introducción, se expone la finalidad del libro y se dan una serie de reglas generales. En los catorce capítulos siguientes se describe toda clase de fracturas en los diversos segmentos del esqueleto infantil en particular. Finalmente, los dos capítulos últimos están dedicados a las fracturas abiertas y a las fracturas patológicas, respectivamente.

Muestra un especial interés en las fracturas acaecidas en las regiones epifisarias y en sus inmediaciones, así como al diagnóstico exacto y, sobre todo, a las normas terapéuticas consiguientes, rechazando todos aquellos tratamientos complicados y con frecuencia erróneos.

El texto, breve y preciso, está intercalado por una iconografía muy completa, compuesta de numerosos roentgenogramas, dibujos y caricaturas muy expresivas, ridiculizando los tratamientos erróneos y nocivos.

Por su claridad y precisión el libro cumple perfectamente el cometido que el autor se ha propuesto, lo que hace que lo consideremos como una valiosa ayuda para el especialista. Esto, unido a su excelente presentación, nos hace predecir que la obra tenga un buen éxito.

Dr. J. C. SALVO LEGARRE.

**DIE HEUTIGE BEHANDLUNG DER SKELETT-TUBERKULOSE DES KINDES UND DES JUGENDLICHEN (El tratamiento de la tuberculosis del esqueleto del niño y del adolescente).** — Georg Glogowski. Editorial Georg Thieme. Stuttgart, 1957, 61 páginas y 54 figuras.

Pocos temas son tan interesantes hoy en Ortopedia como el título que encabeza la presente monografía.

Es tradicional de la Clínica Ortopédica Universitaria, de Munich, ya desde los tiempos de Fritz LANGE, el dedicar un especial interés al estudio de la tuberculosis osteoarticular y a su tratamiento. Hoy GLOGOWSKI, con quien hemos tenido el honor de trabajar al servicio del profesor Max LANGE en la mencionada clínica, fiel a su escuela, ha escrito esta monografía aprovechando la experiencia reunida en estos diez últimos años con el tratamiento antibiótico y tuberculostático. La obra está exclusivamente dedicada al tratamiento de la tuberculosis osteoarticular en el niño y en el adolescente. Plantea en cada caso la terapéutica a seguir precisamente en estas edades en que la elección entre el tratamiento conservador y quirúrgico se hace a veces tan difícil.

La monografía consta de una parte general breve a modo de introducción y una parte especial dedicada a cada segmento osteoarticular en particular. Al final contiene una bibliografía muy extensa y una colección de roentgenogramas muy bien reproducidos en papel couché con una amplia explicación de los mismos.

Dr. J. C. SALVO LEGARRE.

**MANUAL DE LAPAROSCOPIA Y GASTROSCOPIA.** — H. Kalk, W. Brühl. — Traducción del alemán por el Dr. J. Bartolomé Iraeta. X-174 páginas con 82 figuras en negro y color. Editorial Alhambra. Madrid, 1957.

Este manual comprende dos partes independientes por el tema y por el autor. La primera y más extensa es debida a KALK, que modestamente

la titula «Introducción a la laparoscopia». Su elogio, en realidad, no es necesario. Con los años transcurridos desde la aparición de la edición alemana (en 1951) se ha convertido ya en una obra clásica e imprescindible. Dice el autor en el prólogo que, esperando publicar algún día un gran tratado y un atlas que reflejen cumplidamente la experiencia que posee sobre aquel método exploratorio, ha querido proporcionar desde ahora los fundamentos técnicos del mismo al gran número de médicos interesados por él. Esta finalidad la ha alcanzado plenamente. No puede pedirse más a un manual que comprende desde la descripción de los aparatos y los ejercicios para aprender a manejarlos, a los más mínimos detalles de la técnica de su empleo en los enfermos y la descripción, con magníficas figuras, de las imágenes normales y patológicas observadas. Todo está expuesto de una manera perfecta. Da idea de la ecuanimidad del autor el hecho de que, a pesar de ser él mismo uno de los iniciadores del método, no deja de reconocer sus limitaciones y afirma que «por principio, sólo era empleado en aquellos casos en que los otros métodos exploratorios, incluyendo los radiológicos, no hayan servido para aclarar la cuestión, y en los que se pueda esperar un éxito diagnóstico al utilizarla teniendo en cuenta la localización de la zona que haya que observar y las posibilidades propias del procedimiento». Naturalmente, también menciona los numerosos casos en que la laparoscopia está indicada, e insiste en que no cabe diagnóstico exacto para el hígado sin laparoscopia y punción hepática.

BRÜHL expone los «Fundamentos de la gastroscopia» y dada la extensión relativamente corta que se le concede, el título está justificado. El autor muestra preferencia por el gastroscopio rígido de pequeño calibre de Korbsch, aunque reconoce que el aparato flexible de Schindler tiene también algunas ventajas y es, desde luego, el único recomendable a los principiantes. En la fecha en que fué publicada la obra no existían todavía los gastroscopios con dispositivo para la biopsia y no todos los lectores estarán conformes con la afirmación del autor de que este perfeccionamiento resulta superfluo.

En conjunto la exposición de BRÜHL constituye un excelente resumen para iniciarse en este método exploratorio.

Debemos felicitar al traductor y a la Editorial Alhambra. Al primero porque nos ha dado una versión de la obra en cuya lectura nos olvidamos que se trata de una traducción y a la Editorial porque la presentación material del libro puede parangonarse perfectamente con el original alemán.

DR. F. BROGGI.