

ANÁLISES DE LIVROS

INTRODUCTION À LA VENTRICULOGRAPHIE CÉRÉBRALE. SIMON BRONFMAN. Um volume com 107 páginas, Masson et Cie, Paris, 1947.

O volume é iniciado por brevíssimo resumo da anatomia dos ventrículos e espaços subaracnóides, fisiologia do líquido cefalorraquidiano e patologia dos ventrículos e espaços subaracnóides, com um breve apanhado sobre hidrocefalia nas suas diversas formas e edema cerebral. A seguir, são dadas noções sobre a radiologia simples do crânio, sobre a imagem radiológica após injeção de ar e noções de técnica radiológica. Esse capítulo é acompanhado de bons esquemas ilustrativos. No capítulo seguinte, são dadas generalidades sobre ventriculografia e as vias lombar, suboccipital e direta, com os detalhes técnicos a serem observados e contra-indicações. O uso do lipiodol como contraste é aconselhado pelo A. em casos de dúvida, ou para melhor localização, desde que se tenha o cuidado de intervir cirurgicamente, se o lipiodol estacionar em um ponto qualquer do sistema ventricular. O A. estuda o radiodiagnóstico dos tumores cerebrais dispensando a ventriculografia, para, a seguir, mostrar a utilização da ventriculografia no diagnóstico dos tumores cerebrais. São tratadas as deformações do sistema ventricular não dependentes de tumores cerebrais, isto é, tendo como causa: hematomas subdurais crônicos, abscessos subagudos e crônicos e atrofia subcortical de origem pós-traumática ou pós-infecciosa ou ainda unicamente conseqüente a trombose. São feitas considerações sobre o grupo de pacientes em que a ventriculografia direta é normal, assim como o exame neurológico, apesar dos sinais nítidos de hipertensão intracraniana. Terminando o trabalho, é aventado o maior emprêgo da insuflação de ar com finalidades terapêuticas, mostrando os efeitos favoráveis na cefaléia e vertigens dos traumatizados do crânio, na síndrome pós-comocional, nas crises convulsivas, meningites, coréias, etc.

O trabalho é profusamente ilustrado com boas radiografias, acompanhadas dos respectivos esquemas, sendo referidas observações bem características.

ROBERTO P. DE ARAUJO