

NEUROLOGISCH-KLINISCHE UNTERSUCHUNGEN IM SÄUGLINGS — UND KINDESALTER

(Investigații neurologice clinice la sugari și copii)

Ervin Paraciz, József Szénásy

Akadémiai Kiadó, Budapest, 1966.

Autorii descriu succint toate metodele de investigație clinică, care sînt folosite azi la sugari și copii în diagnosticul neurologic și neurochirurgical. Lucrarea fiind bine sistematizată, cuprinde esența, indicațiile cele mai importante și modul de execuție al acestor investigații.

Cartea are 15 capitole. În capitolul întâi este descris examenul neurologic, începînd cu luarea datelor privind antecedentele pînă la examenul sistemului vegetativ, stabilind totodată semnificația simptomelor la diferitele grupe de vîrstă. Următoarele capitole sînt: II. Examenul oftalmologic, III. Examenul Otoneurologic, IV. Electroencefalografia, V. Electromiografia, VI. Examenul lichidului cerebrospinal, VII. Examenul radiologic al craniului, VIII. Examenul radiologic al vertebrelor, IX. Pneumoencefalografia și ventriculografia, X. Angiografia cerebrală, XI. Examenul radiologic al abcesului cerebral, XII. Umplerea cu aer al hematomului subdural al nou-născutului, XIII. Mielografia, XIV. Encefalografia și mielografia cu izotopi, XV. Echoencefalografia.

Volumul acestor capitole variază în funcție de importanța și de frecvența metodei de investigație. Corespunzător titlului, autorii relevă specificul metodelor de examinare la sugari și copii, atît sub raportul modului de execuție cît și sub cel al indicației și valorii diagnostice a investigației. Sînt descrise metodele cele mai moderne, ca de exemplu: metoda pneumoencefalografiei fracționate, a encefalografiei cu izotopi și cu ultrasunet. Prezintă un interes și metoda umplerii cu aer a hematomului subdural al nou-născutului.

Pe lângă descrierea propriu-zisă a metodei capitolele cuprind în legătură cu evaluarea investigațiilor și aspecte de diagnostic diferențial și indicații de tratament.

Cartea are o prezentare frumoasă cu o bogată iconografie caracteristică, de o reală valoare didactică. În această privință relevăm îndeosebi capitolele de electroencefalografie și cele privind examinările radiologice.

Lucrarea se adresează în special neurologilor, pediatriilor, neuropsihiatrilor infantilii și radiologilor, dar poate fi studiată cu mult interes și de viitorii medici specialiști.