boek is dan ook niet geschreven volgens het principe “zien is kunnen” maar meer volgens dat van “kunnen is zien”. Behalve enkele schema’s van het verloop van klachten en verschijnselen in de tijd en van de sensibele innervatie zijn er alleen nog 5 afbeeldingen in het hoofdstuk neurologisch onderzoek bij jonge kinderen. Deze keuze maakt het boek wat ‘cerebraal’ en daar- mee waarschijnlijk aantrekkelijker voor degenen die al een be- hoortige neurologische kennis en een zekere praktische ervar- ring hebben. Achtentwintig volgen elkaar aan de orde: uitgebreid dan wel summier neurologisch onderzoek, onderzoek van be- wustzijn patiënten, onderzoek van de hogere cerebrale func- ties, de differentiële diagnose organisch-psychogeen, neurolo- gisch onderzoek bij zuigelingen en jonge kinderen (P.G.Barth), gericht onderzoek bij veel voorkomende problemen (hoofd- pijn, duizeligheid, toevallen en flauwvallen, pijn in de arm of in het been) en keuze van het aanvullend onderzoek. Vooral dit laatste hoofdstuk is, ook voor de praktiserende neuroloog, interessant en waarschuwend tegen onderzoek zonder therapeuti- sche consequenties. De hier geïntroduceerde term ‘chronogra- gram’ (volgen van het beloop in de tijd (zonder verder onder- zoek)) is voor mij nieuw.

Het boek bevat een schat aan klinische ervaringen waar ook de gevestigde neuroloog zijn voordeel mee kan doen. Een na- deel voor de noviet is soms dat verschillen genoemd worden zonder uitleg (bijvoorbeeld ‘Witzelsucht’, bl. 27 terwijl op bl. 126 het maken van kinderachtige grapjes wordt vermeld als frontaal syndroom zonder dat deze term genoemd wordt), of op verschillende plaatsen onvolledig worden aangeduid, bij- voorbeeld bl. 29 afonie vrijwel alleen als conversie-verschijnsel (ook bij ernstige ziekte van Parkinson) en op bl. 54 ‘bij conversie afonie is het hoesten normaal’.

In een nieuwe druk zou kunnen worden aangegeven dat men de kracht van aparte spiergroepen isometrisch moet testen, dat de Medical Research Council-schaal te kort schiet bij spieraan- doeningen en dat men hierbij van een myometer gebruik kan maken, dat de streptest de cijferschrijftest kan vervangen en minder intelligentie vereist. Ook ander Nederlands onderzoek zou in de referenties kunnen worden opgenomen, onder ande- re over de spierrekkingsreflexen en het neurologisch onder- zoek bij pasgeboren en kinderen. De index is verre van compleet: vrijwel alle verschillencijns van de besproken ziekten ontbreken. Dit zal wel een bewuste keuze zijn, maar de student wil graag iets opzoeken.


Fullers boek is meer een handleiding in de strikte zin van het woord dan het boek van Van Crevel en Hjdra. Of het neurolo- gisch onderzoek door het gebruik van Fullers boek nu inder- daad gemakkelijker wordt, moeten studenten maar eens laten weten. Misschien moeten boeken die voor studenten geschre- ven zijn in dit tijdschrift ook door studenten worden beoordeeld!!

LITERATUUR

H.J.G.H. OOSTERHUIS


 Dit vriendelijk ogende, 142 pagina’s tellende boek is geschre- ven voor een breed publicum, inclusief KNO-artsen, orthodontis- ten en kaakchirurgen. De opzet van het boek, ‘niet alleen te voorzien in een kennismaking met het habitueel monddaden, maar ook te stimuleren tot multidisciplinair wetenschappelijk onderzoek’, is goed gelaagd. Reeds in de inleiding wordt, terecht, onderscheid gemaakt tussen habitueel monddaden, obstructief monddaden en open-mondgedrag.

De gevolgen van het habitueel monddaden worden uitgebreid uiteengezet, waarbij niet alleen de algemene gezondheid, de lagere luchtwegen, de keel-, neus- en oorafwijkingen en de afwijkende spraak- en taalontwikkeling aan de orde komen, maar ook het eventueel verband met vertraagde cognitieve ontwikkeling wordt besproken. Met betrekking tot dit laatste mis ik de vraag: ‘post aut propter’?

Therapie en preventie werden beknopt, maar duidelijk be- schreven. Uit de suggesties voor nader wetenschappelijk onder- zoek (relaties met de evolutie, met allergie en tussen otitis media met effusie en roken) blijkt dat de schrijvers van dit boek zeer breed georiënteerd zijn.

E.J. Gerritsma

