

Het is overduidelijk dat, wanneer maar één van de door collega HUFFSTADT in zijn klinische les vermelde gevallen 3 en 5 na enige weken dagelijkse prednisonoediening „drastische regressie van de vaattumor” (WADDINGTON 1968) zou hebben vertoond, dit feit grote voldoening zou hebben gegeven en operatie zou hebben voorkomen.

Bovendien heb ik mijn best gedaan om in mijn ingezonden aanvulling het grote voordeel te propageren van de toediening van corticosteroiden om de 48 uur, waardoor juist in die gevallen bij welke langdurige toediening gewenst zou worden en waarbij dan ongewenste bijwerkingen de behandeling dreigen te verstoren, toch meestal het therapeutisch effect gehandhaafd blijft met vermindering of verdwijning van hinderlijke bijwerkingen. Ik meende hiermee deze behandelingswijze nog aantrekkelijker te maken dan ze al was bij dagelijkse dosering.

Tenslotte zullen er toch vaatgezwollen bij kinderen overblijven, waarbij men min of meer mutilerend te werk zal moeten gaan. Met collega HUFFSTADT hoop ik dat het percentage hiervan zo gering mogelijk zal zijn. In die gevallen imponeren de voortreffelijke chirurgische resultaten, door hem beschreven in zijn klinische les.

Literatuur: HEER, J. L., DE (1970) Huidhemangiomen bij kinderen. *Ned. T. Geneesk.* **114**, 1187. — HUFFSTADT, A. J. C. (1970a, b) Huidhemangiomen bij kinderen. *Ned. T. Geneesk.* **114**, 181, 1382. — WADDINGTON, E. (1968) Advances in the treatment of diseases of the skin. Systemic corticosteroids in hemangiomas. *Practitioner* **201**, 537.

Aruba, september 1970

J. L. DE HEER

Met de zin: „niet geheel gemotiveerd corticosteroidgebruik bij huidhemangiomen” bedoel ik dat wij niet op de hoogte zijn van het werkingsmechanisme van dit middel op de genoemde afwijkingen. Het is bovendien bij deze vormsels moeilijk om precies aan te geven wanneer een regressie dankzij de therapie tot stand is gekomen of toevallig spontaan is voltrokken. Vooral bij het langdurig gebruik van corticosteroiden is dit een zwakke uitspraak.

Prof. BRUCK uit Wenen deed op het Duitse Plastisch-Chirurgencongres (29 september 1970, München) mededeling van enkele zeer onaangename complicaties van corticosteroid bij huidhemangiomen bij kinderen. Deze mededeling zal in de nabije toekomst worden gepubliceerd.

Groningen, 5 oktober 1970
(Discussie gesloten; REDACTIE.)

A. J. C. HUFFSTADT

BERICHTEN

BUITENLAND

Europa

Pokken. — In de afgelopen tien jaar zijn volgens WHO Press (12 okt.) bij 28 verschillende gelegenheden in totaal 391 gevallen van pokken in 12 landen geregistreerd. Het hoogste aantal bereikte het Verenigd Koninkrijk (9 importgevallen, 145 patiënten) en West-Duitsland (7 importgevallen, 65 patiënten). Twintig van 28 importgevallen waren afkomstig uit een Aziatisch land, 5 uit een Afrikaans land. Het variolavirus werd, eenmaal in Europa aangekomen, vanuit de ziekenhuizen verspreid. In vele gevallen werden patiënten, hun bezoekers, employeés en medische staf geïnfecteerd. Van de 391 pokkenlijders waren 27 in het buitenland besmet; 24 waren schepelingen op schepen die in

quarantaine hadden gelegen. Van de resterende 340 patiënten waren 161 in een ziekenhuis of tijdens medische werkzaamheden geïnfecteerd. In het jaar 1970 zijn tot dusverre in drie landen pokken voorgekomen: 20 in Duitsland (4 doden); een Noorse student in de geneeskunde kwam uit Afghanistan en overleed in Denemarken aan pokken; een andere student die in contact met hem was geweest, werd in Noorwegen ziek.

Groot-Brittannië

Invaliden en bejaarden. — Sinds de „Chronically Sick and Disabled Persons Act” op 29 augustus jl. in werking is getreden, zijn de plaatselijke autoriteiten verplicht tot een omvangrijke dienstverlening aan de gehandicapten. Zij moeten voorts nagaan, wie voor de hulp in aanmerking komen en zij moeten zorgen dat deze hulp verkrijgbaar is. Een van de gebreken in het verleden is geweest dat men niet de beschikking had over een permanente „showroom” waar de maatschappelijke werkers zich op de hoogte konden stellen van de technische mogelijkheden en kennis konden maken met de ingenieuze hulpapparaten die de hulpbehoevenden in staat stellen, zo goed mogelijk zichzelf te helpen. Een dergelijke showroom, „a national permanent Aids Centre”, is thans dank zij een particuliere subsidie ingericht; op de vijf werkdagen zal men met de modernste apparatuur kunnen kennismaken en zelf de werking ervan kunnen proberen. (*Med. Offr.*, 9 okt. bl. 187.)

Nieuwe geneeskundige school. — In 1894 meldde het *Lancet*: „An event of no small importance and significance” ter gelegenheid van de opening van de geneeskundige school van de „University College of South Wales and Monmouthshire”, de latere „Welsh National School of Medicine”. Het bericht gaat dan verder: „the proceedings, which were throughout most enthusiastic, were further enlivened by music, including songs by Dr. F. T. ROBERTS and Dr. CRANWELL JONES”. — Sindsdien zijn 76 (!) jaar verstreken voor er weer een nieuwe geneeskundige school geopend werd, begin oktober jl. te Nottingham. Wederom een gebeurtenis „of no small importance and significance”. En evenals in 1894 „it was most ‘enthusiastic’, but no songs — not at the inaugural ceremony anyway”. (*Lancet*, 17 okt. bl. 818.)

Verenigde Staten

Bijgeloof onder studenten. — In 1968 was in *Nature* (bl. 1356) een mededeling verschenen van G. JAHODA uit Ghana betreffende het blijven voortbestaan van magisch-mythische voorstellingen bij Westafrikaanse studenten, ondanks hun wetenschappelijke opleiding. Thans is door J. M. PASACHOFF en medewerkers in *Nature* (bl. 971) het resultaat gepubliceerd van een onderzoek dat zij bij Amerikaanse studenten aan de Harvard-universiteit hebben verricht, en waaruit blijkt dat velen hunner aan allerlei metafysische zaken een realiteitswaarde toekennen. De onderzoekers hadden aan 200 studenten een vragenlijst voorgelegd, die met getallen van 0 tot 20 konden worden beantwoord; 0 betekende absolute afwijzing, 10 betekende afwijzing noch aanvaarding, en 20 was een onvoorwaardelijk geloof aan astrologie en andere niet-begrijpbare dingen. In de scala van de verkregen cijfers bereikte astrologie een gemiddelde van 2,5, buitenzintuiglijke waarneming 11,9, vliegende schotels 8,5, de kracht van het gebed 8,0. Vijf procent der studenten geloofden sterk aan de invloed van de sterren (15 of hoger op de scala) en 20 pct aan de realiteit van vliegende schotels. Bij de studenten in geestes- en sociale wetenschappen werden hogere cijfers verkregen dan bij studenten in de natuurwetenschappen en van deze laatsten bereikten de biologen