

## INGEZONDEN.

*De redactie behoudt zich voor ter bevordering van spoedige plaatsing der stukken zoo noodig eenige bekorting aan te brengen.*

### HET VERSCHIJNSEL VAN TRENDELENBURG BIJ PANDAKPLASTIEK.

Op bladzijde 5781 van het *Nederlandsch Tijdschrift voor Geneeskunde* van 1935 deelt dr. VAN ASSEN gevallen mede van eene reconstructie van het pandak bij congenitale heupluxatie. Om het resultaat dezer operatie te demonstreeren voegt hij bij het bericht van het derde geval, een meisje van 17 jaar, Fig. 3. c. waaronder vermeld staat „Het verschijnsel van TRENDELENBURG is verdwenen.”

Ongetwijfeld zal dr. VAN ASSEN met de pandakplastiek gunstige resultaten bereikt hebben doch de houding van het meisje op Fig. 3. c. is niet bewijzend. Zij is niet die van TRENDELENBURG maar gelijkt eerder op die bij „antalgie” volgens CALVÉ.

Bij het onderzoek van TRENDELENBURG, hetwelk ten doel heeft het vermogen der glutæusspieren te bepalen, moet het zwaartepunt van den romp blijven mediaal van het heupgewricht van het steunende been. Het bekken wordt dan wel of niet door genoemde spieren horizontaal gehouden.

Om het verschijnsel van TRENDELENBURG te bepalen zou de patiënt feitelijk moeten staan met den schouder van den kant der te onderzoeken heup bij een muur en wel zoo, dat hij nog juist op een been kan staan zonder den muur te raken.

Op de door dr. VAN ASSEN gepubliceerde afbeelding is het bekken over den dijbeenkop gebasculeerd en is de houding van het bovenlijf en de armen zoodanig, dat het zwaartepunt van den romp valt boven den heupkom en boven het steunvlak van den staanden voet. De functie van de m.m. glutæi is tot het minimum beperkt. Het is de houding welke een lijder aan een heupaandoening in dezen stand aanneemt om pijn te voorkomen. De druk van den kop is naar het centrum van de pan verplaatst.

Laren in 't Gooi, 21 Dec. 1935.

M. H. J. C. THOMASSEN.

### PYRASULF, EEN RECLAMEMIDDEL WAARVAN TEN ONRECHTE ON-SCHADELIJKHEID WORDT VOORGESPIEGELD.

In een hedenmiddag ontvangen brochure lees ik: „De complexverbinding Pyrasulf-Weil (amidopyrinstrontiumsulfosalicylat) bezit geheel nieuwe eigenschappen.” Even verder wordt als een der eigenschappen genoemd:

„Ze bewerkt geen agranulocytose, neutraliseert de giftige eigenschappen van het barbituurzuur . . .”

Voor een juiste beoordeeling dezer brochure houde men in het oog:

amidopyrine = pyramidon. De agranulocytoses door pyramidon zijn overbekend. Commentaar overbodig.

Leiden, 18 December 1935.

W. J. BRUINS SLOT.

## BERICHTEN.

### BUITENLAND.

**NEW-YORK. — Overvloed van leering.** Nauwelijks twee eeuwen is het geleden, dat HALLER nog in een boek van matigen omvang kon samenvatten, wat er op geneeskundig gebied tot op zijn tijd geschreven was. Hoe zou hij verbaasd, misschien zelfs verblijd zijn, als hij kon zien, wat wij in onzen tijd zouden moeten lezen om geheel op de hoogte te blijven. *The Journ. of the Amer. med. Assoc.* van 23 November geeft een overzicht van een voordracht van prof. W. BULLOCH over dit onderwerp, en daaruit leeren wij, dat er in 1881 ongeveer 180.000 geneeskundigen waren, en dat daarvan 1600 de geneeskundige litteratuur verrijkten. In de geneeskundige tijdschriften van 1879 kon hij 20.000 oorspronkelijke bijdragen vinden. Nu schat men het aantal artsen op 400.000, het aantal geneeskundige tijd-