

hebbende werd het door kinderen in suikerwater geroerd zonder eenigen tegenzin genomen. De bereiding van den steeds amorphen tannas chinii uit de fraai en zuiver crystalliserende murias chinii zoude echter volgens BECKER's woorden „eigentlich eine Degradirung des letzteren sein” en het middel onnoodig duur maken. Met het oog hierop levert de door KERNER vervaardigde chemisch zuivere amorphe zoutzure chinine het meest geschikte middel op. Terwijl de handelswaarde van de gecrystalliseerde murias chinini tegenover die der amorphe zoutzure chinine aanzienlijk verschilt (400 Mark tegenover 40 Mark per kilo) levert het laatste door praecipitatie met looizure ammoniak een chinine-tannaat, dat in vorm en afwezigheid van smaak volkomen op het uit de gecrystalliseerde zoutzure chinine verkregen tannaat, gelijk. Het is bekend dat EBSTEIN te Göttingen in 1875 bij eene kinkhoest-epidemie met de amorphe murias chinii goede resultaten verkreeg en het ligt voor de hand om hetzelfde van het daaruit bereide chinine-tannaat te mogen verwachten. Bij de dosering van het middel behoort men er aan te denken, dat, terwijl het sulfaat 74 pCt., het hydrochloraat 83 pCt. water vrije chinine bevat, het door BECKER gebruikte tannaat slechts 24.7 pCt. daarvan bevat. Daar het bekend is dat de absorptie van het chinine-tannaat moeilijker dan die der andere gebruikelijke chinineverbindingen plaats grijpt, moet het gelijktijdig gebruik van verdund zoutzuur de absorptie en oplossing bevorderen.

Dr. J. HANLO.



I N G E Z O N D E N S T U K .

In het referaat van Dr. PEL, in het vorige nummer van het *Weekblad*, bladz. 104, over de subcutane methode van ROSSBACH om larynx-polypen te verwijderen, komt eene kleine onnauwkeurigheid voor. Hij zegt: „de lamina mediana bestaat uit hyaline kraakbeen, verbeent zelden, enz”. Nu bestaat juist omgekeerd de overige cartilago thyreoïdea uit hyaline kraakbeen, en de met de stembanden samenhangende lamina mediana voor een deel uit vezelkraakbeen. Daarenboven verbeent het middenstuk even licht als het overige kraakbeen, zoo als de geheel in been veranderde voorwerpen bewijzen, welke bij voorkeur voor de anatomische demonstratie worden gebruikt.

In de verzameling te Utrecht is er een, waar alléén de lamina mediana verbeent, en de twee zijplaten nog kraakbeenig zijn, zoodat ik het ieder jaar als bijzonder illustratief voor den vorm en voor de betrekkelijke zelfstandigheid der lamina mediana, vertoon.

De zaak is wel van zeer gering belang, en het komt in de verte niet in mij op Dr. PEL hard te vallen over eene onjuiste vermelding van zulk een bijzonder ontleedkundig punt, maar het is toch beter dat niet juiste meeningen aangewezen en niet verder verspreid worden. Daarom nam ik de vrijheid deze kleine opmerking te maken.

W. KOSTER.