

## REFERATEN.

### Behandeling van het acute longoedeem bij nierziekte —

In het verloop van nierziekte komt het nu en dan tot aanvallen van acuut longoedeem, die het leven ten ernstigste bedreigen. L. EHRENBERG, de leider der inwendige afdeeling van het provinciaal ziekenhuis te Falun (Zweden), heeft bij dergelijke aanvallen dadelijk goed resultaat gezien van de door TORMAI en door VON TABORA bij sommige hartaandoeningen aanbevolen afbinding van de vier ledematen. Zoowel objectief als subjectief trad onmiddellijk verbetering in, zich uitend door verdwijnen van de dyspnoe en van het typische sputum, afnemen van de polsfrequentie, verbetering van het uitzien en gevoel van verlichting en verruiming bij den lijder. De afbinding wordt gedurende een half uur volgehouden. Vóór het wegnemen kan men zoo noodig kamfer en digitalispraeparaten inspuiten.

De hier gerefereerde mededeeling is opgenomen in de *Deutsche med. Wochenschrift* No. 14, 1922.

D. H. KOETSER.

**Over histopine en histoplast.** — Reeds vóór den oorlog heeft A. VON WASSERMANN een middel uitgevonden tegen furunculose, dat bestond uit (opgeloste?) staphylocokken in zalf of gelatine en dat bestemd wat plaatselijk immuniseerend te werken. Hij noemde dit middel „histopin”. Ik heb mij in verscheidene gevallen kunnen overtuigen van de gunstige werking van het middel bij chronisch recidiveerende hordeola bij patiënten, die door de vaccinatie volgens WRIGHT niet gebaat werden. Toen het middel in den oorlog niet te verkrijgen was, heb ik zelf een zalf vervaardigd, die gedooide staphylocokken bevatte en in vele gevallen kon ik hiermede mijn patiënten van nut zijn. Ook bij kleinere furunkels helpt het middel dikwijls, indien het in het begin van het ontstaan van den furunkel wordt toepepast.

VON WASSERMANN heeft nu nog eens een theoretisch betoog tot aanbeveling van zijn middel gehouden en verder meegedeeld, dat hij het nu op pleister aanwendt (histoplast). (*Münch. Med. Woch.* 1922, bldz. 596). Hij beschrijft de goede gevolgen, die hijzelf van dit middel ondervond, toen hij aan furunculose leed. Ofschoon het middel, hetzij histopine of histoplast, zeer zeker niet de vaccinatie volgens WRIGHT kan vervangen (hierover spreekt VON WASSERMANN in het geheel niet), kan ik het toch voor de boven genoemde gevallen aanbevelen.

L. K. WOLFF.

**Isohaemagglutininen bij verschillende rassen.** — F. VERZÁR en O. WESZECZKY hebben bij verschillende menschenrassen het voorkomen van de isohaemagglutininen bestudeerd (*Biochemische Zeitschrift*, dl 126, 1921, bldz. 33). Men neemt veelal aan, dat er wat deze agglutininen betreft vier groepen van menschen zijn te onderscheiden en sommige onderzoekers, waaronder ook de schrijvers, meenen, dat deze onderscheiding op twee eigenschappen der roode bloedlichaampjes berust. Die van de tweede groep zouden een eigenschap A bezitten, waardoor zij door serum