

zijn naam onder de bevolking heeft verworven. Het Reichsgericht stelde echter den arts in het gelijk, op twee gronden: dat de overeenkomst met een arts ook ethische bestanddeelen bevat (maar, zou Ref. vragen, is het zoo bijzonder ethisch voor een arts om een voorwaarde eerst te aanvaarden, en pas als het op vervulling aankomt, te ontdekken, dat de voorwaarde niet ethisch was en dan er voor te passen?), en dat als Konkurrenz-praxis alleen te beschouwen zou zijn geweest het oprichten van een concurrerende ziekeninrichting, doch niet de vestiging als chirurg (*Zeitschr. f. Krankenanstalten*).

NARCOSE DOOR VERPLEEGSTERS. — Vermoedelijk is de eerste rechterlijke uitspraak omtrent de vraag, of verpleegsters bevoegd zijn tot het geven van narcose, gedaan door rechter KIRBY van het Circuit Court van Kentucky. Hij is van oordeel, dat verpleegsters daartoe niet bevoegd zijn, tenzij zij een staats-examen als genees- of heilkundige hebben afgelegd (*Med. Record*).

PINKHOF.

INGEZONDEN.

HET VOORKOMEN VAN FEBRIS TYPHOÏDEA BIJ KINDEREN.

Bij de discussie naar aanleiding van de mededeeling van collega VAN DE KASTELE over de prognose der febris typhoïdea (zie dit *Tijdschrift*, bldz. 1858) spreekt collega SCHIPPERS de meening uit, dat die ziekte bij kinderen zeldzaam voorkomt. Uit het stelselmatig typhusonderzoek, dat thans door den militairen geneeskundigen dienst verricht wordt en waarover enkele voorloopige mededeelingen dezer dagen zullen verschijnen in de „Generaal QUANJER-aflevering” van het *Militair Geneeskundig Tijdschrift*, zou men evenwel een andere slotsom maken. Ten eerste wordt in echte typhusstreken veelal een groot aantal gevallen bij kinderen klinisch herkend; ten tweede vindt men bij stelselmatig bacterio-serologisch onderzoek tijdens een epidemie talrijke typhusgevallen bij kinderen, die klinisch niet als zoodanig herkend zijn; en ten derde wijzen epidemiologische bijzonderheden op het veelvuldig voorkomen van niet herkende typhusgevallen bij kinderen. Hoe moeilijk het is, klinisch typhus bij kinderen te herkennen, bleek nog onlangs, toen een der officieren van gezondheid, die met het stelselmatig typhusonderzoek belast zijn, twee kinderen naar een kinderkliniek zond. De diagnose typhus werd aldaar in griep veranderd. Het bacteriologisch zoowel als het serologisch onderzoek bevestigden evenwel de diagnose typhus.

Utrecht, 7 Juni 1917.

J. P. BIJL.

WONDBEHANDELING MET PYOCTANINE.

Ik mag zeker nog wel een opmerking maken naar aanleiding van collega MESDAG's artikel in n^o. 21.

De stof, die hij bedoelt, heet niet *pyoctyaninum*, maar *pyoctanine*. STILLINGS, die de methode bedacht en in 1893 of 1894 het eerst er over schreef, gaf ook den naam aan het praeparaat, dat overigens niet anders is dan het op de bacteriologische laboratoria gebruikte methylviolet. STILLINGS stelde den naam samen uit $\pi\upsilon\omicron\nu$, etter, en $\kappa\rho\epsilon\acute{\iota}\nu\omega$, soms ook geschreven $\kappa\rho\alpha\nu\acute{\epsilon}\omega$, dooden, dus etterdooder en de tweede ν in het woord heeft dus geen zin.

Mag ik dan ook nog even wijzen op een kleine publicatie van mijn hand over het onderwerp in de *Deutsche mediz. Wochenschr.*, n^o. 28 van 1902, waarin ik wees op de werkelijk verbluffende uitwerking van het middel bij furunkels en karbunkels bij aanwending in en onder de huid?

Terwolde, 7 Juni 1917.

A. N. NOLST TRÉNITÉ.