

Amsterdam, 11 Januari 1886.

Geachte Redactie!

Vergun mij een bescheiden plaatsje in Uw *Tijdschrift* voor het volgende.

Ik geloof geen tegenspraak te ondervinden, wanneer ik voorop stel, dat in den laatsten tijd, hier ter stede, *meer* gevallen van en ook sterfgevallen aan ziekten van het kraambed voorkomen, dan sinds geruimen tijd het geval was. In de wekelijksche overzichten der sterfte bemerkt men daarvan zeer weinig.

Hoe nauwkeurig en juist ook de oorzaak van den dood moge zijn opgegeven, het zal den bewerker van de wekelijksche overzichten, dikwijls onmogelijk zijn om samenhang van den dood met het puerperium in zoodanige mate van zekerheid aan te nemen, dat hij het sterfgeval onder de rubriek: *Kraambed en gevolgen* kan brengen. Immers hij weet, tenzij het uitdrukkelijk vermeld wordt, van een voorafgegane bevalling of miskraam *niets*.

Daar het zonder twijfel hoogst wenschelijk is om te weten hoevele sterfgevallen in het kraambed voorkomen, is het zeker in de eerste plaats noodig om te weten of eene vrouw, die op huwbaren leeftijd sterft, korten tijd te voren is bevallen of een miskraam heeft gehad.

Vandaar mijn voorslag:

Dat ieder medicus bij de invulling der verklaring van overlijden van eene vrouw op huwbaren leeftijd, daarbij mededeelt, hoeveel tijd sedert de laatste bevalling of miskraam is verlopen, wanneer dit niet langer dan acht weken geleden is.

Wordt dit gedaan, dan zal de statisticus zeker in veel meer gevallen dan thans weten, tot welke rubriek hij zoodanig sterfgeval heeft te brengen.

Geloof mij met achting,

Uw dienstw.

Dr. G. C. NIJHOFF.

WORDEN ALBUMINATEN GEASSIMILEERD?

In N^o. 1 van den nieuwen jaargang van dit Weekblad zegt Dr. F. PH. KÜTHE in een schrijven over ijzerpeptonoplossing o. a.: „dat kippeneiwit in het bloed zich als een vreemd lichaam verhoudt”.

Met deze meening is volkomen in strijd hetgeen Prof. Dr. OERTEL te München, op grond van verschillende proeven, in de *Deutsche Medicinal Zeitung*, 1884, N^o. 48, mededeelde. Het bleek hem namelijk *steeds*, dat *kippeneiwit* in halfgestremden of in volkomen vloeibaren toestand ingenomen, ook bij zieken bij wie zich stringen van den bloedsomloop voordeden en de druk van het bloed in de nieren veranderingen teweeggebracht had, *geheel werd omgezet en dat er geen eiwit in de urine werd afgescheiden*.

Op grond hiervan zal men dus a priori mogen verwachten, dat een oplosbare verbinding van ijzer met kippeneiwit in het lichaam eveneens wordt geassimileerd en gemakkelijker in het bloed wordt opgenomen, dan dit met andere ijzerpreparaten het geval is.

De ervaring van talrijke Nederlandsche geneeskundigen sedert meer dan een jaar bevestigt deze meening volkomen.

In hetzelfde schrijven spreekt Dr. KÜTHE van „het bovenmatig zuurgehalte, dat in het preparaat van den heer DE GROOT voorkomt”. Deze uitspraak, zonder dat daarvoor eenig bewijs wordt aangevoerd, bevreedt mij zeer. Bij mijn bereidingswijze worden door dialyse niet alleen de bijgemengde zouten, maar ook het vrije zuur verwijderd. Was er werkelijk een, zij het ook maar „matig” zuurgehalte aanwezig, niets ware gemakkelijker dan dit gehalte quantitatief te bepalen, wat bij mijn solutio niet mogelijk is. Wel reageert de albuminaatoplossing zelf op lakmoespapier zwak zuur, evenals dit vele normale zouten doen, *vrij zuur* echter *bevat ze niet*, veel minder een „bovenmatig zuurgehalte”.

Rotterdam, 3 Januari 1886.

J. DE GROOT.



B E R I C H T E N.

BUITENLAND.

LONDEN. — *The Lancet* van 9 Januari is over het nog heerschen der cholera in Spanje, met name te Algeciras in de provincie Cadix en te Marbella in die van Malaga ongerust, en keurt het volkomen goed dat men zich te Gibraltar door quarantaine tegen deze ziekte heeft gewapend. De Spaansche Regeering gaf in den laatsten tijd, ondanks dat de ziekte in Malaga heerschte, schoone passen af, en niet iedere streek van Spanje heeft een Engelschen consul om zijne Regeering op de hoogte te houden. Het is zeker, dat de ziekte de grenzen van Portugal nadert, en het is waarschijnlijk, dat zij in het voorjaar zal ontwaken. In de provincie Valencia begon de ziekte dit jaar juist waar zij haar in den vorigen winter had verlaten.

— Volgens *The Lancet* van 9 Januari heeft de Minister van openbaar onderwijs in Hongarije aan PASTEUR verzocht een namens hem te zenden geneesheer in zijne methode ter behandeling der hydrophobie in te wijden, en was PASTEUR's antwoord toestemmend. Een Amerikaan, SATTLER, die zich zelf aan de inenting wilde onderwerpen, maar bij wien PASTEUR noch wond noch litteeken vond, werd door PASTEUR afgewezen. Prof. BABES wordt als de door den Hongaarschen Minister aan te wijzen persoon genoemd.

— Door Dr. THORNTON werd in Mei 1884 de gastrotomie ter verwijdering van een groote haarmassa bij een 18jarig meisje, dat de gewoonte had hare uitvallende haren en eindjes van garen en breikatoen op te eten, verricht. De patiënte was vrij spoedig hersteld, ondanks dat de operatie den volgenden dag wegens een in de buikholte vergeten spons, gedeeltelijk moest herhaald worden. In LANGENBECK's *Archiv* werd in 1883 door SCHÖNBORN te Koningsbergen dezelfde operatie, om dezelfde oorzaak uitgevoerd, beschreven.

NEW-YORK. — Onder den naam van PASTEUR's Institute is alhier eene inrichting voor het toepassen van PASTEUR's inentingsmethoden tegen rabies en andere inentbare ziekten georganiseerd.

PARIJS. — Doctor A. DECHAMBRE, de President-Redacteur der *Gazette Hebdomadaire*, is voor weinige dagen overleden. Behalve door de redactie van genoemd