

Sectie der sterfgevallen is blijkbaar niet verricht; of de voor eclampsie kenmerkende necroses in lever en milt hebben bestaan, is dus niet zeker; dit is wel te verwachten, daar deze necroses ontstaan door sereuze ontsteking; de bezwaren der pathologen hiertegen zijn niet steekhoudend; EPPINGER toonde bij levende mensen de versterkte capillaire permeabiliteit = sereuze ontsteking aan (cantharidineblaas). De veranderingen in de lever zijn zo dynamisch, dat de microscoop achteraan komt sukkelen (DEELMAN).

Het experimentele bewijs is dus geleverd, dat bij mensen door steeds zwaarder belasten van hypofyse-bijniersysteem (de sterfgevallen kwamen na maximaal drie weken voor) achtereenvolgens alle klinische symptomen van eclampsie te voorschijn komen; bij zwangeren bestaat deze belasting, bij de een meer, de ander minder; bijnierschorshyperplasie is bij zwangeren sinds 50 jaar bekend.

Dieetfouten kunnen in deze zin belastend werken. Dit blijkt uit:

1e. Proeven op dieren, caseïnerijk dieet veroorzaakt bijnierschorshyperplasie (SELYE).

2e. Crise hémoclasique (WIDAL). Vele ogenschijnlijk gezonde mensen tonen deze crisis, na drinken, nuchter, van 200 cm<sup>3</sup> melk (leucopenie, serumewitveranderingen, bloeddrukverlaging, albuminurie 20 min later); deze crisis behoort waarschijnlijk (zie onder 1) tot „stress”.

3e. Ervaring tijdens de oorlog.

Het is onmogelijk dit uitgebreide onderwerp, m.i. van waarlijk fundamentele betekenis voor de algemene ziekteleer, in een kort stukje recht te laten wederbaren. De aetiologie der toxicosis is echter het hypothesestadium gepasseerd.

Amsterdam, 23 December 1950

R. SCHUURMANS

### DE CLINITEST-TABLETTEN

De clinitest-tabletten, voor het onderzoek van de urine op suiker, zullen binnenkort verkrijgbaar zijn.

De Medische Advies Commissie der Nederlandse Vereniging van Suikerzieken heeft het gebruik van deze tabletten door diabetespatiënten toegestaan, onder de uitdrukkelijke voorwaarde, dat de behandelende arts hieraan zijn goedkeuring verleent.

's-Gravenhage, 18 December 1950

F. GERRITZEN

*Medisch Adviseur der Ned. Ver. v. Suikerzieken*

### NOG EENS: KWARTELVERGIFTIGING

Dat wij voor de studie van dit belangwekkende verschijnsel niet naar Italië of nóg verder van huis behoeven te gaan, maar dicht bij honk kunnen blijven, is op te maken uit een passage bij J. F. MARTINET, meester der vrije konsten, predikant enz., enz. te Zutphen, die in zijn *Katechismus der Natuur* 2) ons het volgende mededeelt:

„Deeze Vogeltjes 3), nevens Ringmusschen, Geelgorsen, Kersvinken, enz. aazen, gelijk de ervaren Geneesheer DE MAN ons onlangs geleerd heeft, 's winters, op de dolle Kervel, eene gevaarlijke Plant. Zij doen dit vóór, en wanneer er sneeuw valt, waardoor zij wel geen nadeel lijden, doch intusschen zo vergiftig worden voor Menschen, dat onlangs in een Huisgezin te Nimwegen, waar men dezelve, na ze wél uitgehaald en gezuiverd te hebben, gebraden gegeten hadt, de Moeder het leven moest laten, terwijl Vader en Dogter den dood met moeite ontkwamen. Deeze voorzigtige Arts heeft derhalven zijne Vaderlanders, in een openbaar Geschrift, over dit treurig geval, verstandig

1) *N.T.v.G.* blz. 2982, 14 Oct. 1950 en blz. 3135, 28 Oct. 1950.

2) Amsterdam, bij JOHANNES ALLART, 1778, Dl II, blz. 276.

3) nl. leeuweriken.