

INGEZONDEN

Ter bevordering van spoedige plaatsing van de stukken, behoudt de Redactie zich het recht voor, deze zo nodig te bekorten



FUNCTIONELE BLOEDINGEN IN HET CLIMACTERIUM

De opmerkingen, door coll. SCHUURMANS gemaakt naar aanleiding van mijn klinische les, openen mij tot een wederwoord.

1e. In de geëxstirpeerde baarmoeder werden de resten van een sterk hyperplastisch endometrium gevonden. Ik weet niet of hiermee het achterwege blijven van een therapeutisch effect der curettage is te verklaren. Geloof SCHUURMANS, dat bij een curettage, die wel effect heeft, altijd het gehele slijmvlies verwijderd wordt? De bloedingen uit een hyperplastisch slijmvlies worden veroorzaakt door een verandering van de bloedspiegel der oestrogene stoffen.

2e. De vergrote follikels in het ovarium zijn door mij niet als producenten van de oestrogene stoffen beschouwd, omdat na de verwijdering der ovaria het gehalte aan deze stoffen gelijk bleef en zelfs later hoger werd. De lage uitscheiding van follikel stimulerend hormoon heeft dus niet tot deze conclusie geleid.

3e. Een zekere werkzaamheid der gonaden bestond echter alleen ten opzichte van androgene stoffen en niet van oestrogene stoffen.

4e. De sterke daling in de uitscheiding der 17-ketosteroiden (waarom spreekt SCHUURMANS van 17-oxysteroiden?) na de operatieve ingreep is ook naar mijn mening een uiting van de alarmreactie van SELYE en moet dus worden toegeschreven aan de invloed der operatie (blz. 2056).

5e. Enkele proeven (glycose-tolerantie-test, bepaling der 11-oxycorticosteroiden) maken het waarschijnlijk, dat de functie van de bijnierschors wel veranderd is.

6e. De blijvende vermeerdering der oestrogene stoffen bij de patiënte is voor mij aanleiding geweest de mogelijkheid van een tumor van de bijnierschors te opperen, zelfs al ontbrak bij haar de virilisatie, die zich meestal bij een dergelijk gezwel ontwikkelt.

7e. De opmerking over de versterkte reactie van ALLEN-DOISY is mij niet geheel duidelijk. Indien SCHUURMANS wil aannemen, dat deze niet door oestrogene stoffen, maar door andere stoffen wordt veroorzaakt, is verdere discussie onnodig. Waarom noemt hij dan in dit verband de testis-tumoren, die follikel-hormoon produceren?

Utrecht, 20 Augustus 1950

W. P. PLATE

BUITENLAND



BUITENLAND

WERELDBERICHTEN. — DE RECHTEN VAN DE MENS. Van het ontwerp „Covenant on Human Rights”, door de Commission on Human Rights van de Verenigde Naties opgesteld, omschrijft een der artikelen het verbod de mens tegen zijn wil aan een verminking of proefneming te onderwerpen. De formulering luidt als volgt: „No one shall be subjected to any form of physical mutilation or medical or scientific experiment against his will”.

De internationale verpleegstersraad heeft aan de dertig nationale verenigingen welke hij vertegenwoordigt, hierover haar mening gevraagd. De uitkomst legde hij in een geamendeerd artikel neer als volgt:

„No one shall be subjected against his will to physical mutilation or medical or scientific experiment not required by his state of health, both physical and mental”. De gewijzigde formulering omvat dus de erkenning dat de verminking of het experiment noodzakelijk kan zijn, doch laat in het midden door wie of op welke wijze de noodzaak wordt beoordeeld.