

# INGEZONDEN.

## PROSTATECTOMIE OF DIATHERMIE.

Uit het ingezonden stuk van VAN CAPPELLEN in het vorige nummer van dit *Tijdschrift*, bldz. 688, zie ik met genoegen, dat de schrijver, wat betreft de toepassing van de electro-coagulatie bij prostaathypertrophie, de voorkeur geeft aan den cysto-urethroscoop van MC CARTHY, dus aan de methode, die ik in dit *Tijdschrift* van 11 Juni 1927, 1ste helft bldz. 3228, heb beschreven.

Echter heb ik wel eenig bezwaar tegen zijn slotsom, dat de electro-coagulatie slechts aangewend zal mogen worden in zeer enkele gevallen van prostaat-hypertrophie, nl. bij menschen, die ongeschikt voor de prostatectomie worden geacht, terwijl in alle andere gevallen de prostatectomie verricht moet worden.

In de eerste plaats is het aantal patiënten, voor wie aan de radicale operatie gevaar verbonden is, niet zoo klein, dat men van „zeer enkele gevallen” mag spreken. Dat bij deze gevallen de electro-coagulatie beproefd moet worden, staat bij mij vast. Bij het gelukken van deze weinig ingrijpende behandeling bespaart men den lijder de vele onaangenaamheden, die aan blaasfistel of catheter „à demeure” verbonden zijn. Ook in een aantal gevallen van prostaat-carcinoom zal men hetzelfde voordeel op deze wijze kunnen verkrijgen.

In de tweede plaats lijkt het mij onjuist, de electro-coagulatiebehandeling uitsluitend voor deze gevallen te willen reserveeren en bij alle andere patiënten — die dus flink genoeg lijken om den grooteren operatieven ingreep te doorstaan — prostatectomie te verrichten.

Men bedenke wel, dat wij met de toepassing van de electro-coagulatie op dit gebied nog aan het begin zijn. Toen BEER in Amerika voor het eerst met zijn plannen tot electro-coagulatie van blaastumoren kwam, geloofde niemand aan de uitvoerbaarheid ervan. En nu, 18 jaren later, heeft de methode het mes bij de blaaspapillomen en vele andere intravesicale aandoeningen geheel verdrongen.

Daarom moet men ook hier niet al te sceptisch staan tegenover deze, op dit gebied nieuwe behandelingsmethode.

REMIJNSE's mededeeling in dit *Tijdschrift* van 30 Juli j.l. opent een nieuw gezichtspunt; zij bevestigt bovendien, dat met de electro-coagulatie opheffing van de bezwaren bij prostaat-hypertrophie te bereiken is.

Door verbetering zal de methode zeer zeker geschikt gemaakt kunnen worden voor een uitgebreidere toepassing. In afwachting hiervan kan men haar echter in den door mij beschreven vorm aanwenden in die gevallen, waar een plaatselijke vergroting van de prostaat aan den blaashals de bekende verschijnselen geeft.

En komt werkelijk de gewenschte verbetering van de methode tot stand, — hoofdzakelijk gaat het hier om een betere contrôle op de uitbreiding in de diepte van de veroorzaakte coagulatie-necrose — dan zal het niet tot de onmogelijkheden behooren, dat de electro-coagulatie bij de prostaat-hypertrophie een even groote rol zal spelen, als zij bij de blaaspapillomen thans reeds doet.

Amsterdam, 8 Augustus 1927.

J. A. WEIJTLANDT.

# BERICHTEN.

## BUITENLAND.

**ROME.** — **Internationale hydrologische vereeniging.** De internationale vereeniging voor geneeskundige hydrologie zal van 12 tot 17 October te Rome bijeenkomen onder leiding van prof. GABBI te Parma. Eerevoorzitter wordt MUSSOLINI. Na een inleidende voordracht van prof. STRASSER over het gebruik van water bij acute ziekten, wordt in tegenwoordigheid der congresleden een nieuw staatsbad op Montecatini geopend. Ook Salzomaggiore zal worden bezocht. Reeds hebben zich ruim honderd deelnemers aangemeld (*Lancet*, 9 Juli).