

## INGEZONDEN.

### Wortelkanaalbehandeling of Amputatio pulpae.

Het artikel van collega Sanders, in het tijdschrift van Tandheelkunde van 15 Augustus 1918, geeft mij aanleiding te verwijzen naar Oral hygiëne van Mei 1917 en Dental Items of Interest van Juli 1918. In beide tijdschriften komt een studie voor van de hand van Thadeus P. Hyatt, waarin hij de resultaten bekend maakt van 2787, Röntgenfoto's bij 1140 patiënten.

Het aantal der genomen foto's is alleszins voldoende om een overzicht van de wortelkanaalbehandelingen (?) te bekomen. De uitslag van het onderzoek spreekt voor zichzelf en kan ik gevoegelijk commentaar achterwege laten.

Ongevulde wortelkanalen met infectie . . .	61 %
niet geheel gevulde           »           »           » . . .	34 %
»           »           »           »           » . . .	25 %
Ongevulde wortelkanalen zonder infectie . . .	24 %
geheel gevulde           »           »           » . . .	75 %
niet   »           »           »           »           » . . .	58 %
Ongevulde wortelkanalen met abces . . .	15 %
niet geheel gevulde           »           »           » . . .	8 %
geheel gevulde           »           »           » . . .	0 %

Als mijn persoonlijke meening omtrent het gunstige percentage der niet-geheel-gevulde-kanalen, wil ik hier opmerken, dat de X-foto geen uitsluitsel geeft of de pulpa geheel geëxtirpeerd is.

Ook kan een met chloropercha opgevuld kanaal, zonder het ver doordringen van de point, een onzeker schaduwbeeld geven.

J. MUSAPH. 2-9-'18.