

KORTE MEDEDELINGEN.

Dat roode guttapercha voor tijdelijke vulling een zeer geschikt materiaal is, behoeft hier niet vermeld te worden. Door zijne elasticiteit laat het zich evenwel moeilijk behandelen, terwijl het, bij het verwijderen uit de caviteit, bijna evenveel moeielijkheden aanbiedt als eene amalgaam of cement vulling.

Men kan zich evenwel eene serie van samenstellingen maken, die zich uiterst gemakkelijk laten verwerken. Men smelt voor dat doel in een uitdampschaaltje een stukje was; onder voortdurend omroeren mengt men hier onder sulphas Barytae. Hieronder smelt men roode guttapercha.

Naarmate men nu, bij deze bewerking, de verhouding der Gutta-percha, tegenover de twee andere bestanddeelen, vergroot, verkrijgt men een materiaal met grooter weerstandsvermogen. Is het alleen noodig een medicament of cauterium, voor een korten tijd, in de caviteit te overdekken, dan is zulk eene compositie, met laag guttapercha gehalte, veel aangenamer dan een mastix prop of temporaire cement-afsluiting. Voor afsluitingen, die langen tijd moeten dienst doen, neemt men:

Cerae albae	4	voor zeer tijdelijke vullingen:	Cerae albae	3
Sulph-Barytae	20		Sulph-Barytae	20
Guttapercha	40		Guttapercha	20

In 1894 meldden zich in de tandheelkundige kliniek te Utrecht aan: 2431 personen, aan welke 3691 consulten werden verleend. Er werden 2904 Extracties verricht en 173 vullingen.
