

De „Teradontograph”

van Dr. Louis Subirana te Madrid.

Ter gelegenheid van de vergadering der Fédération D. I. te Brussel in Augustus 1908, vertoonde Dr. Subirana een apparaat, de „Teradontograph” genaamd, wat geheel volgens zijn voorschriften is vervaardigd en dient om gebruikt te worden bij het onderwijs in de anomalïen der tandstelling en hunne correctie (orthodontie) en voor demonstraties in vergaderingen. Door de vriendelijkheid van den uitvinder, ben ik in de gelegenheid de lezers in kennis te stellen met het apparaat, daar mij de foto's werden afgestaan, waarvan bijgaande reproducties zijn vervaardigd. Eene beschrijving is eigenlijk overbodig. De plaatjes spreken voor zichzelf.

Fig 1.

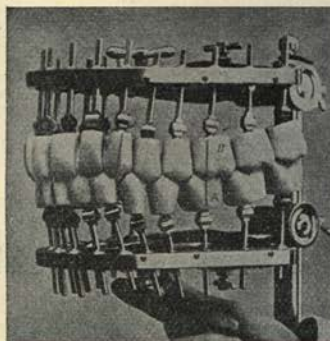


Fig. 2.

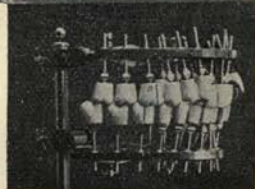
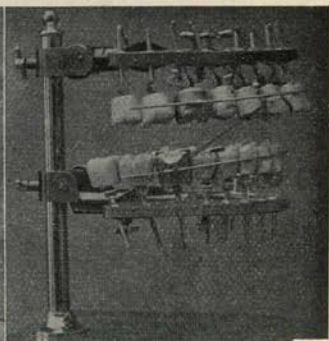


Fig. 3.

Fig. 4.

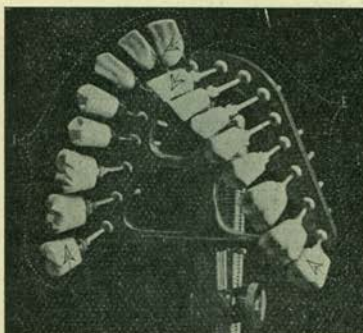


Fig. 5.

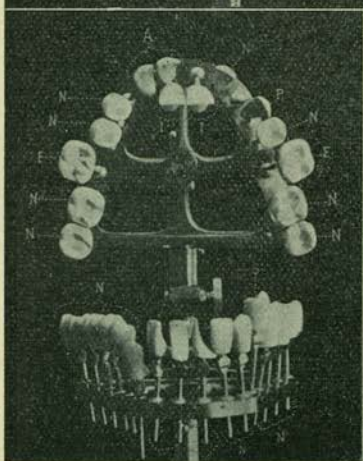
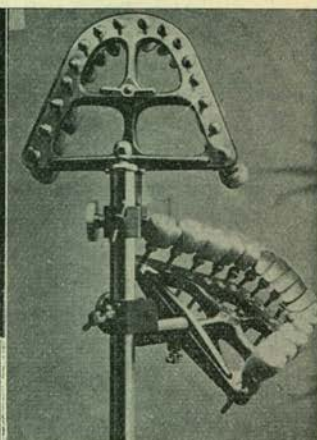


Fig. 6.

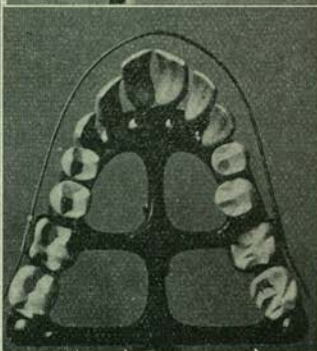


Fig. 7.

Fig. 1. Nagebootste ongeveer normale tandstelling.

Fig. 2. Geval van abnormale tandstelling (klasse II afdeeling 1, Angle) met Angle's apparaat voor correctie in Situ.

Fig. 3. Geval van abnormale tandstelling (klasse II, afdeeling II, Angle).

Fig. 4. Rechter-linguale, linker-buccale zijde.

Fig. 5. Vertoont de mogelijkheid van beweging van boven en onderdeel.

Fig. 6. Vertoont de zeer verschillende standen, waarin de tanden gebracht kunnen worden.

Fig. 7. Een V-vormige bovenkaak.

Alle beweegbare deelen zijn kogelgewrichten behalve het bewegen van boven en onderkaak in vertikale richting. De tanden zijn vervaardigd uit caoutchouc. Alle onderdeelen kunnen uitmuntend vastgezet worden en toch heeft het geheele apparaat *slechts drie schroeven*.

UTRECHT, Februari 1909.

COEBERGH.