

Flytskjema partielle proteser (inkl. labarbeid)

<u>Studentlab.</u>	<u>Tannteknisk lab.</u>
1. Primæravtrykk okj+ukj /Kjevereg. (index) (Evt. prøve-prøveplate) Slå opp modeller/montér i artikulator Lag individuell avtrykksskjje	
2. Sekundæravtrykk i ind. skje/antag. avtrykk Send avtrykk (også evt. antagonistavtrykk) til lab. Vurder om evt. antagonist-studiemodellen kan brukes	Fremstiller sek. modell (mastermodell) og evt. antag.modell
3. Lag prøveplate med bittvoll. Kjeveregistrer på denne prøveplaten Send sek.modell m/kjevereg. og antag.modell Bestill skjelett med tenner i voks	Fremstiller skjelett med tenner i voks
4. Prøveoppstilling med tenner i voks Evt. korreksjonsindex Bestill ferdiggjøring	Ferdigstilles.
5. Dersom proteser i begge kjever skal fremstilles lates kun den ene ferdig først. (dette gjelder også helproteser)	

Arbeidet skal desinfiseres før det introduseres i pasientens munn og når det har vært prøvd tilbake på modell.