

## APPENDIX 4: DESINFEKTION AF TANDTEKNISK ARBEJDE

Alt tandteknisk arbejde skal afskylles og desinficeres inden det leveres fra klinik til tandteknisk laboratorium.

**HUSK! 10 MINUTTERS DESINFEKTIONSTID - BRUG ET MINUTUR!**

- 1) Det tandtekniske arbejde skylles i vand.
- 2) Arbejdet placeres i plastbeholder med låg. På label på beholderen skrives j.nr., dato og klokkeslæt for igangsætning af desinfektion.
- 3) Zeta 7, 1% opløsning hældes i beholderen, så det tandtekniske arbejde lige er dækket (ca. 250 ml). Desinfektionsmiddel findes:
  - o FK: i teknikrum på klinikken
  - o KT og TP: på KT klinikken ved stol 352
  - o OR: ved røremaskinen på klinikken
- 4) **Efter 10 min** hældes opløsningen i vasken, og arbejdet skylles. Tiden skal overholdes, idet for kort tid mindsker virkningen, og for lang tid ødelægger aftrykket.
- 5) Efter afskylning blæses det tandtekniske arbejder tørt.  
**Obs: Alginataftryk indpakkes i en fugtig (hårdt opvredet) serviet, indtil de udstøbes.**
- 6) Plastbeholderen anvendes som transportemballage.



### Modtagelse af tandteknisk arbejde

Tandteknisk arbejde fra laboratoriet rengøres og desinficeres, inden det prøves på patienten.