

Sterilisation og opbevaring af instrumenter til flergangsbrug – bortset fra turbiner og hånd- og vinkelstykker

Principper / mål	Klinikens fremgangsmåde	Hvem/hvornår
<p><u>Sterilisation</u> Alt udstyr skal steriliseres. Ved valg af sterilisationsmetode skal der tages hensyn til instrumenternes følsomhed overfor temperatur. En B autoklave som kan sterilisere både hule, porøse og emballerede instrumenter bør foretrækkes. En del instrumenter kan steriliseres i tørsterilisation.</p>	<p>Være bevidst om at du vælger det korrekte program på autoklaven. Obs! OP-ledning må KUN køres på skåneprogram!</p>	<p>Klinikassistent/tandplejer Efter behov/dagligt.</p>
<p><u>Kontrol af autoklave</u> Hver 3. måned skal autoklaven testes med biologiske indikatorer (sporeprøver) Desuden anvendes dagligt multivariable kemiske indikatorer.</p>	<p>Se hygiejneplan for Biologisk indikator</p>	<p>Den ansvarlige klinikassistent Hver 3. måned.</p>
<p><u>Emballering af instrumenter</u> Instrumenter der kan anvendes til kirurgisk eller andre invasive indgreb skal emballeres i egnet emballage for sterilisering. Der kan anvendes kassetter med låg, forseglede papir/plast poser eller kuvertpakninger, så emballagerne efterfølgende kan opbevares med sterile instrumenter.</p>	<p>Dette udføres på gul zone. Obs! Dato og initialer skal udfyldes!</p>	<p>Klinikassistent/tandplejer Efter behov/dagligt</p>
<p><u>Opbevaring af sterile/steriliserede instrumenter</u> Steriliserede instrumenter, udstyr, mv. Opbevares bedst i lukkede skabe beskyttes mod fugt, svingninger i temperatur, støv og sollys. Klinikken skal fastsætte holdbarhedstider for de anvendte sterilemballager på basis af emballerings form og opbevaringsforhold.</p>	<p>Opbevares på klinikkerne i lukket skabe. Ekstra sterile instrumenter uden farvekode opbevares i sterilisationen i lukket skabe.</p>	<p>Klinikassistent/tandplejer Efter behov/dagligt</p>