

Værd at vide ved køb af en rengørings- og desinfektionsmaskine



I NIR står der, at ”ved anskaffelse af en vaskedekontaminator bør kravene til typetest angivet i DS/EN ISO 15883 som minimum være opfyldt”.

Det er dit ansvar at sikre dig, at den maskine, du køber, lever op til en række krav beskrevet i EN/ISO 15883 for at efterleve reglerne i NIR.

Det skal du vide...

- Maskinen skal min. kunne skylle ved 90 °C i 5 min. for sikker fjernelse af fx HPV-virus (A0-værdi 1200) og selvdesinfektion (A0-værdi 3000).
- Maskinen skal have to separate temperaturfølere, som garanterer, at den ønskede temperatur altid bliver opnået.
- Maskinen må ikke kunne åbnes under vask, og vask må ikke kunne genoptages ved afbrydelse.
- Maskinen skal kunne give en fejlmelding, hvis ikke alle faktorer for korrekt gennemført vask er opnået.
- Skulle det ske, at en rengørings- og desinfektionsproces ikke kan blive gennemført korrekt, skal maskinen melde fejl i displayet og lågen forblive låst. Dette sikrer, at der aldrig bliver anvendt instrumenter i klinikken, som ikke har gennemgået en tilstrækkelig rengørings- og desinfektionsproces.
- For at kunne stå inde for kvaliteten af processerne skal producenten på baggrund af en seriøs risiko vurdering have foreskrevne regler for, hvor ofte maskinens ydeevne skal testes.

Er overstående krav opfyldt, er du et skridt nærmere på at finde en rengørings- og desinfektionsmaskine, som overholder alle krav til maskinel genbehandling af instrumenter.

Kontakt din forhandler

Kontakt din forhandler af øvrigt lægeudstyr for at få seriøs og korrekt vejledning i valg af maskine, hvis sikkerheden for dig, dine kollegaer og patienter er vigtig.