



*Svensk Förening för Vårdhygien*

# **UTBILDNINGSMATERIAL FÖR DISK- OCH SPOLDESINFEKTOR**

## **4.1.3**

### **OLIKA RENGÖRINGS- OCH DISKDESINFEKTIONSPROCESSER MANUALER**

ISBN 978-91-633-8059-4



## 1 INLEDNING

Målet med en desinfektionsprocess i en spol- eller diskdesinfektor ska alltid vara att godset med hög sannolikhet är desinfekterat. För att kunna uppnå detta krävs först att godset blir helt rent under processen. Den sista fasen i processen är alltid en desinfektionsfas. Denna fas är programmerad med standardiserade parametervärden ex 90° C i 60 sekunder.

### OLIKA RENGÖRINGSFASER

De faser under processen som föregår desinfektion är sköljfaser och rengöringsfaser. Beroende på vad som ska rengöras, hur smutsat det är och vad valideringen visat för resultat, ska man som användare välja ”rätt” program.

För att kunna avgöra vad som är ”rätt” program och utifrån valideringen göra korrekta val är det viktigt att som användare ha kunskap om de olika processerna.

### OLIKA PROCESSER

Processen i en spoldesinfektor och en diskdesinfektor skiljer sig kraftigt åt. Dessa två medicintekniska utrustningar har två helt olika användningsområden och följaktligen olika program. Processen i olika modeller kan också skilja sig åt. För att du ska kunna få reda på hur processen ser ut i den utrustning som du har på din avdelning, läser du tillverkarens manual som alltid följer med utrustningen.

Du har i tidigare kapitel fått information om vikten av kemiska rengöringsmedel, fasernas längd och antal, samt rengöringstemperatur.

### MANUAL OCH LOGGBOK

I manualen för en spoldesinfektor eller diskdesinfektor kan du få reda på hur det aktuella programmet ser ut.

Har programmet blivit justerat vid valideringen ska detta dokumenteras i en loggbok. Både manual och loggbok ska vara lättillgängliga för dig som användare.

I vissa fall kan du också söka information i servicemanualen. Även denna ska finnas på avdelningen.



---

## 2 FRÅGOR ATT BESVARA I SAMBAND MED ATT DU LÄSER DIN MANUAL

### Fråga 1

För att kunna be teknikern att justera doseringen av kemiska medel måste du veta mängden vattenåtgång i rengöringsfasen! Leta upp information om hur mycket vatten som används under en normal rengöringsfas för ”normalsmutsat” gods i din diskdesinfektor!

### Fråga 2

Vilka parametervärdet hittar du under desinfektionsfasen i din spoldesinfektor?

### Fråga 3

Din diskdesinfektor larmar för ett fel, som innebär att ett godkänt desinfektionsresultat förmodligen inte kan uppnås. I och med detta kan du inte öppna luckan utan att ha kvitterat larmet.  
Du vill kunna desinfektera godset i en annan diskdesinfektor.  
Ta reda på, via manualen hur du ”kvitterar” larmet för att kunna ta ut godset och köra om det?

### Fråga 4

Vilka olika program har din diskdesinfektor respektive spoldesinfektor?  
Ta reda på vad som skiljer dessa åt?

### Fråga 5

Finns det information om hur ofta tillverkaren rekommenderar underhåll och service?  
Vet du om ni följer dessa rekommendationer och om det finns dokumentation som beskriver serviceresultatet?