

## Spyledekontaminator (bekkenspyler) - daglig bruk og renhold

Gjelder for: Hele SiV  
Dokumenttype: Prosedyre  
Sist endret: 18.07.2018

### 1. HENSIKT

Sikre gode og hygieniske rutiner for daglig drift og vedlikehold av vaskedekontaminatorer og kvalitetsmessig opplæring av pleiepersonell i bruk og vedlikehold.

### 2. ANSVAR

Seksjonsledere har ansvar for opplæring innen sitt ansvarsområde.  
Pleiepersonell har ansvar for daglig bruk og renhold.

### 3. FREMGANGSMÅTE

#### Daglig kontroll av spyledekontaminator

- Sjekk at vaskehoder roterer fritt og dyseåpninger er frie for fremmedlegemer  
Spyledekontaminatoren har to vaskehoder, et i bunn og et i toppen  
På noen maskiner sitter vaskehodene i bunnen fast, derfor setter det seg enda lettere fast smuss i disse. Disse må holdes rene
- Enkelte av maskinene har bunnbøyle. Denne skal rengjøres ved behov
- Se at det er såpe i såpekannen som står i et rom nederst i maskinen eller nede ved siden av maskinen
- Maskinen vaskes utvendig en gang pr. uke

#### Sørg for riktig plassering av utstyr for sikker rengjøring og desinfeksjon

### 4. GENERELT

En spyledekontaminator har kun kortprogram for spyling og desinfeksjon primært av bekken, urinflasker og bøtter og kan benyttes som utslagsvask.  
På isolat desinfiseres bestikk, servise, kirurgiske instrumenter og lignende i egnede kurver før det tas ut fra isolatet for vanlig oppvask og ev videre behandling.

Ved tekniske problemer kontaktes driftssentralen tlf. 2383 eller meld behov i Lydia

#### Opplæring:

Gjennomgang av e-læringsprogrammet *Teknisk desinfeksjon*.

### 5. INTERNE REFERANSER

<a href="#">1.6.10.2.1</a>	<a href="#">Basale smittevernrutiner</a>
<a href="#">1.6.10.7.5</a>	<a href="#">Spyledekontaminator - daglig kontroll og sjekklister</a>
<a href="#">1.6.10.7.7</a>	<a href="#">Vaske (instrumentvaskemaskin) - og spyledekontaminator.</a>
	<a href="#">Sjekklister for opplæring</a>
<a href="#">1.6.10.7.11</a>	<a href="#">Vaskedekontaminator og spyledekontaminator</a>
	<a href="#">Kvalitetsikring av rengjørings- og desinfeksjonsprosessen</a>

### 6. EKSTERNE REFERANSER

### 7. VEDLEGG

