

Smittevernvisitt

Gjelder for: Hele SiV
Dokumenttype: Retningslinje
Sist endret: 14.10.2024

1. HENSIKT

Gjennomgang av kritiske punkter i smittevernarbeidet med tanke på infeksjonsforebygging.

2. ANSVAR

Seksjons/avdelingsleder

3. FREMGANGSMÅTE

Smittevernvisittenes fokusområder kan variere, basert på ønsker fra avdelingen.

Følgende temaer er veiledende til smittevernvisitt:

- E-læring – avtalte programmer og som et minimum
 - *Håndhygiene*
 - *Basale smittevernrutiner*
 - *Isolering*
 - *Teknisk desinfeksjon*
- Håndhygiene
- Renhold
- Infeksjonskontrollprogram
- Arbeidstøy
- Beskyttelsesutstyr
- Desinfeksjonsrom og lager
- Rent og ryddig
- Ev ATP-målinger, utført av renholdsavdelingen

4. GENERELT

Smittevernvisitter er en del av pasientsikkerhetsarbeidet på SiV
Smittevernvisitten gjennomføres av lokal seksjonsleder, fagansvarlig sykepleier/smittevernkontakt, renholdsleder, smittevernoverlege og hygiesykepleier. Den skal ha en tverrfaglig tilnærming der smittevern er i fokus.

Rapport

Observasjoner/bilder/resultater fra smittevernvisitten blir rapportert til seksjonsleder.

5. INTERNE REFERANSER

- | | |
|----------------------------|--|
| 1.6.10.2.3 | Arbeidstøy - generelt |
| 1.6.10.2.4 | Arbeidsantrekk, adgang og hygieniske forholdsregler - grønn sone Operasjonsseksjon og Sterilsentralen. |
| 1.6.10.2.6 | Håndhygiene - hånddesinfeksjon, håndvask |
| 1.6.10.2.9 | Smittevernvisitt - kontrollpunkter |
| 1.6.10.7.5 | Spyledekontaminator - daglig kontroll og sjekkliste |
| 1.6.10.7.6 | Vaskedekontaminator (instrumentvaskemaskin) - daglig kontroll og sjekkliste |
| 1.6.10.7.7 | Vaske (instrumentvaskemaskin) - og spyledekontaminator. Sjekkliste for opplæring |

- [1.6.10.7.8](#) [Vaskedekontaminator \(instrumentvaskemaskin\) - daglig bruk og renhold](#)
- [1.6.10.7.9](#) [Spyledekontaminator \(bekkenspyler\) - daglig bruk og renhold](#)
- [1.6.10.7.11](#) [Vaskedekontaminator og spyledekontaminator](#)
[Kvalitetsikring av rengjørings- og desinfeksjonsprosessen](#)

6. EKSTERNE REFERANSER

7. VEDLEGG

