

Kategori: Kliniske støttefunksjoner/Sterilforsyning	Gyldig fra/til: 20.04.2022/20.04.2025
Organisatorisk plassering: Helse Bergen HF/Fellesdokumenter/Kliniske støttefunksjoner	Versjon: 2.00
Godkjenner: Hanne Klausen	Informasjon
Dok. ansvarlig: Aksnes, June	Dok.id: D70530

Innhold

1	Hensikt	1
2	Utdanning og opplæring	1
2.1	Eksterne kompetansekurs	1
2.2	Intern kompetanseoppfølging	1
3	Referanser	2

1 Hensikt

Vise oversikt over hvilken kompetanse som er påkrevet i sterilsentraler for å løse oppgaver innen sterilforsyning som dekontaminering, klargjøring og sterilisering av utstyr.
 vise en oppgavefordeling mellom sterilforsyning, kirurgisk virksomhet og teknisk avdeling.

2 Utdanning og opplæring

2.1 Eksterne kompetansekurs

Helse Vest har formalisert samarbeid med utdanningsinstitusjonene i regionen. Foruten om videreutdanning i operasjonssykepleie finnes det utdanning innen spesialrenhold og sterilforsyning.

Innen teknisk kompetanse finnes valideringsutdannelser utenfor Norge.

Nasjonal kompetansetjeneste for dekontaminering holder kurs og konferanser om dekontaminering. Lenken [kurs og konferanse](#) på deres nettside viser en oversikt over mulighet for videreutdanning – men dessverre befinner disse kursene seg i utlandet.

Det må anses som særlig viktig at teknisk avdeling har system for hvilken kompetanse som trengs for å ivareta den tekniske infrastrukturen til sterilforsyninga og at denne kompetansen ivaretas og fornyes i takt med den teknologiske utviklingen i sykehuset for øvrig.

2.2 Intern kompetanseoppfølging

Forskrift om ledelse og kvalitetsforbedring forplikter leder – og organisasjon i å ha system og oversikt over [medarbeideres kompetanse og behov for opplæring](#).

Sterilforsyninga er intet unntak.

Opplæringsportefølje som kompetansekrav og e- læringskurs skal etableres i alle deler av sterilforsyninga.

Sterilsentralene i Helse Vest skal minimum ha en opplæringsplan og sertifiseringsplan for sine medarbeidere. Planene skal være detaljerte på ulike prosesser som understøtter livssyklus for medisinsk utstyr (fig.1) og skal differensieres på ulike nivåer (basic-advanced- og evt. expert). System for opplæring gjelder også overfor teknisk personell som utfører service til Sterilsentraler og sørger for å opprettholde kvalitet i den tekniske infrastrukturen til sterilforsyninga.

Livssyklus for medisinsk flergangsutstyr



3 Referanser

Eksterne referanser

[2.23.1.4 Nasjonal kompetansetjeneste for dekontaminering - kurs og konferanser \(2021\)](#)

[1.13.9.6 Forskrift om ledelse og kvalitetsforbedring i helse- og omsorgstjenesten, § 6.Plikten til å planlegge](#)

[1.13.9.7 Forskrift om ledelse og kvalitetsforbedring i helse- og omsorgstjenesten, § 7.Plikten til å gjennomføre](#)

[2.20.6.1 Helse 2035. Startegi for Helse Vest](#)

[3.6.4.1 Masteroppgave. Hvilke erfaringer har helsepersonell i spesialisthelsetjenesten med oppgavefordeling til ikke-helsepersonell i sykehusets steriltforsyningskjede?](#)

[1.19.2.5.2 Forskrift om smittevern i helse- og omsorgstjenesten. §2-2 Infeksjonskontrollprogrammet](#)

[3.6.4.2 Decontamination and reprocessing of medical devices for health-care facilities. WHO \(2016\)](#)

[3.6.5.1 Automatiker - Utdanning.no - nasjonal nettportal for informasjon om utdanning](#)