

**MILJØKRAV I PAKKEROM OG STERILT LAGER -
STERILSENTRALEN SSK**

Side 1 av 1

Dokument ID:

II.SOK.AIO.SSK.5.-1

Godkjent dato:

05.06.2024

Gyldig til:

05.06.2027

Revisjon:

4.00

Somatikk Kristiansand/Anestesi, Intensiv, Operasjon/Sterilsentral Kvalitetshåndbok/Prosedyrebok/GENERELLE PROSEDYRER

MILJØKRAV I PAKKEROM OG STERILT LAGER - STERILSENTRALEN SSK**FORMÅL:**

Fastsette krav til miljøet på pakkerom og sterilt lager, og kontrollrutiner for å oppfylle krav.

ANSVAR:

Ansatte er ansvarlig for å utføre fastsatte temperatur- og luftfuktighetsmålinger.

GENERELT:

Temperaturen skal være 18-22 grader C.

Luftfuktighet skal være 35-70 % Relativ fuktighet (RH)

Mikrobiologiske luft-/partikkelmålinger foretas etter avtale med Smittevernenheten. Målingene i Sterilsentralen skal ikke overstige 100 cfu/m³(kolonidannede enhet per kubikkmeter).

Vinduene skal alltid holdes lukket.

FREM GANGSMÅTE:**Pakkerom og sterilt lager:**

- Målingene avleses digitalt og dokumenteres på eget skjema.
- Ved avvik tas dette opp med enhetsleder, som konfererer med VVS.
- Bekledning i sterilsentralen skal være i henhold til prosedyre.
- Det skal være minst mulig gjennomgangstrafikk og færrest mulig personer skal oppholde seg i de aktuelle rommene. Det skal alltid foretas hånddesinfeksjon før man går inn.
- Renhold utføres etter fastsatte prosedyrer for renhold i Sterilsentralen.

Litteraturliste:

- Hauff, Kari; Sølsnæs, Turid. «Sterilforsyning i helse-tjeneste» (1998), Universitetet forlaget
- AS/NZS 4187 (2019) REPROCESSING OF REUSEBLE OF REUSEBLE MEDICAL DEVICES IN HELTH SERVICE ORGANIZATIONS
- Akselsen, Per Espen; Elstrøm, Petter «Smittevern i helsetjeneste» (2015), Gyldendal