

Gäller för: Verksamhet An-Op-IVA Mölndal

Giltig från: 2025-07-02

Innehållsansvar: Jenny Lund-Hansen Kjellstrand, (jenlu3), Vårdenhetschef

Giltig till: 2027-07-02

Granskad av: Hanna Roos, (hanfr8), Vårdenhetschef

Godkänd av: Karin Löwhagen, (karer20), Verksamhetschef

# Hög luftfuktighet på operationssalar samt sterilförråd - lokal handlingsplan, Op1, Op3, Op4, Område 3

## Förändringar sedan föregående version

Inga ändringar i texten.

## Bakgrund och syfte

Syftet med denna rutin är att skapa tydlighet för enheterna i åtgärder som ska vidtas då luftfuktigheten överstiger 70 % på operationssalar samt sterilförråd. Rutinen utgår från ett dokument framtaget av Svensk Förening för Vårdhygien (SVFV)

[Hög luftfuktighet påverkan på sterilt gods och förslag till åtgärder.](#)

## Utförande

**Avläsning ska dokumenteras. Chef ansvarar för kontakt med Västfastigheter.**

Tabellen avser endast gods som steriliserats på sterilcentral.

**Viktigt att temperaturen inte sänkts!**

RH = Relativ fuktighet

RH	Hantering av sterilt gods	Åtgärd verksamhet
<70 %	Gods kan förvaras i dessa förhållanden över tid	<ul style="list-style-type: none"><li>Inga åtgärder</li></ul>
71 % - 75 %	Gods kan förvaras i dessa förhållanden	<ul style="list-style-type: none"><li>Kontakta ansvarig chef.</li><li>Säkerställ att fönster och balkongdörrar är stängda.</li><li>Avläsning av RH 1–2 ggr/dygn.</li><li>Västfastigheter tar ställning till behov av luftavfuktare.</li></ul>
76 % - 80 %	Gods kan förvaras i dessa förhållanden	<ul style="list-style-type: none"><li>Kontinuerlig kontakt med ansvarig chef.</li></ul>

Sammanhängande dagar		<ul style="list-style-type: none"><li>• Förbered evakuering av sterilt material.</li></ul>
81 % - 85 % Sammanhängande dagar	Materialet kan användas inom 8 dagar om sammanhängande hög RH	<ul style="list-style-type: none"><li>• Avläsning 4–6 ggr/dygn.</li><li>• Kontinuerlig kontakt med ansvarig chef.</li><li>• Eventuellt evakuera sterilt material. Manuell hantering av förpackningar påverkar möjligheten att bibehålla produkternas egenskaper. Undvik onödig hantering av gods.</li></ul>
86 % - 90 %	Materialet kan användas inom 24 timmar	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kontinuerlig kontakt med ansvarig chef.</li></ul>
> 90 % eller synlig fukt på emballaget	Resterilisera	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kontinuerlig kontakt med ansvarig chef.</li></ul>
Synlig fukt oavsett RH	Resterilisera	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kontinuerlig kontakt med ansvarig chef.</li></ul>

## Ansvar

VEC ansvarar för uppföljning/revision av innehållet i rutinen.

## Relaterad information

Svensk Förening för Vårdhygien (SVFV): [SFVH](#)

Svensk Förening för Vårdhygiens (SVFV) publikation:

[Hög luftfuktighet påverkan på sterilt gods och förslag till åtgärder](#)

## Arbetsgrupp

Jenny Kjellstrand, VEC Operation 1, Område 3

Linda Bergstrand, VEC Operation 3, Område 3

Hanna Roos, VEC Operation 4, Område 3

Emma Ryssnäs, Sektionsledare Operation 1, Område 3

Caroline Bjerså, Sektionsledare Operation 1, Område 3

# Information om handlingen

**Handlingstyp:** Rutin

**Gäller för:** Verksamhet An-Op-IVA Mölndal

**Innehållsansvar:** Jenny Lund-Hansen Kjellstrand, (jenlu3),  
Vårdenhetschef

**Granskad av:** Hanna Roos, (hanfr8), Vårdenhetschef

**Godkänd av:** Karin Löwhagen, (karer20), Verksamhetschef

**Dokument-ID:** SU9805-1593997-366

**Version:** 3.0

**Giltig från:** 2025-07-02

**Giltig till:** 2027-07-02