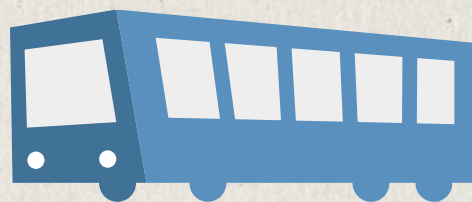


# BÆREDYGTIGHED OG INFEKTIONSHYGIEJNE

---

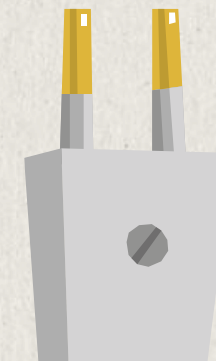
Hanne Hvingelby  
Hygiejnesygeplejerske

# FORDELING AF DET SAMLEDE KLIMAAFTRYK



8 %  
Transport

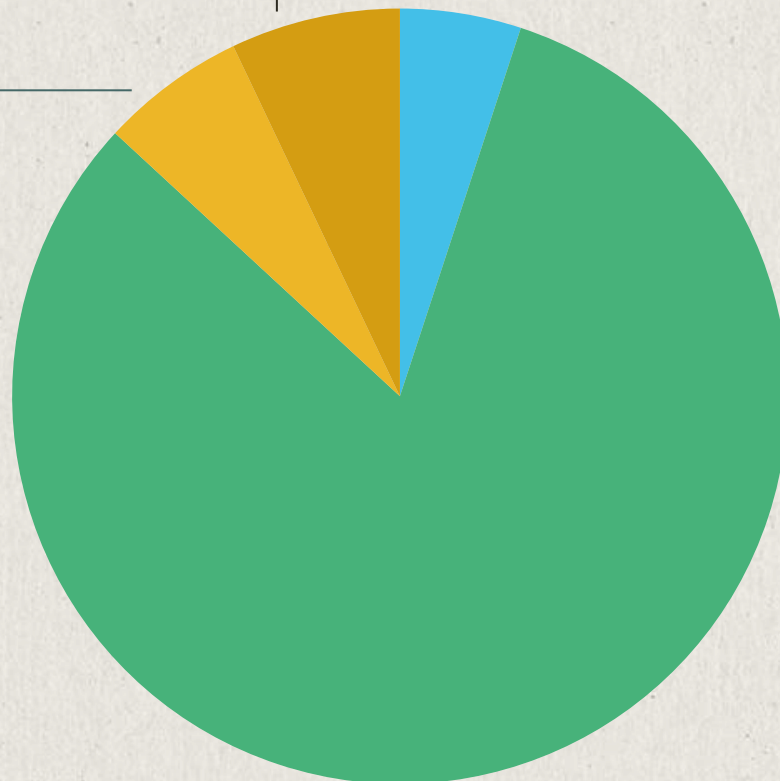
5 %  
Energiforbrug



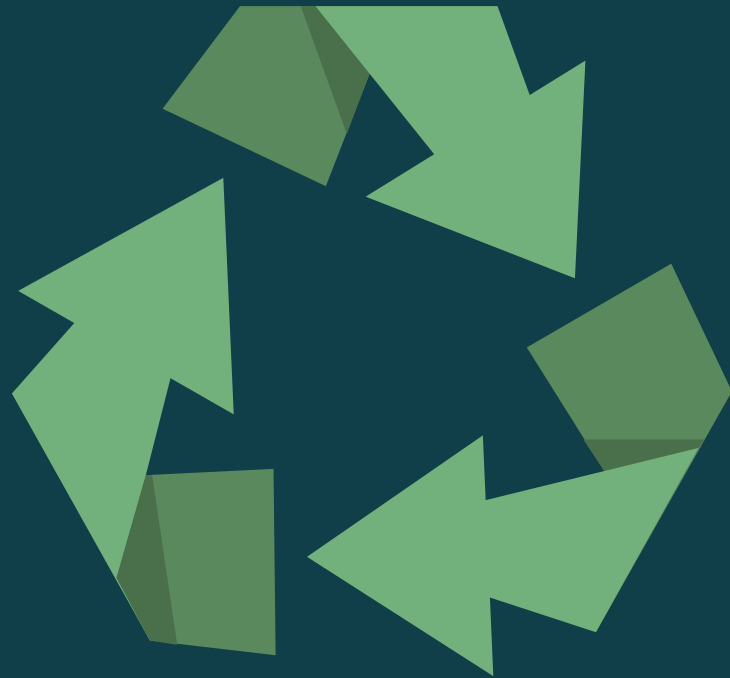
6 %  
Bygningsvedligeholdelse



81 %  
Indkøb af varer og  
tjenesteydelser



# CIRKULÆR ØKONOMI



Reducere

**Reduce**

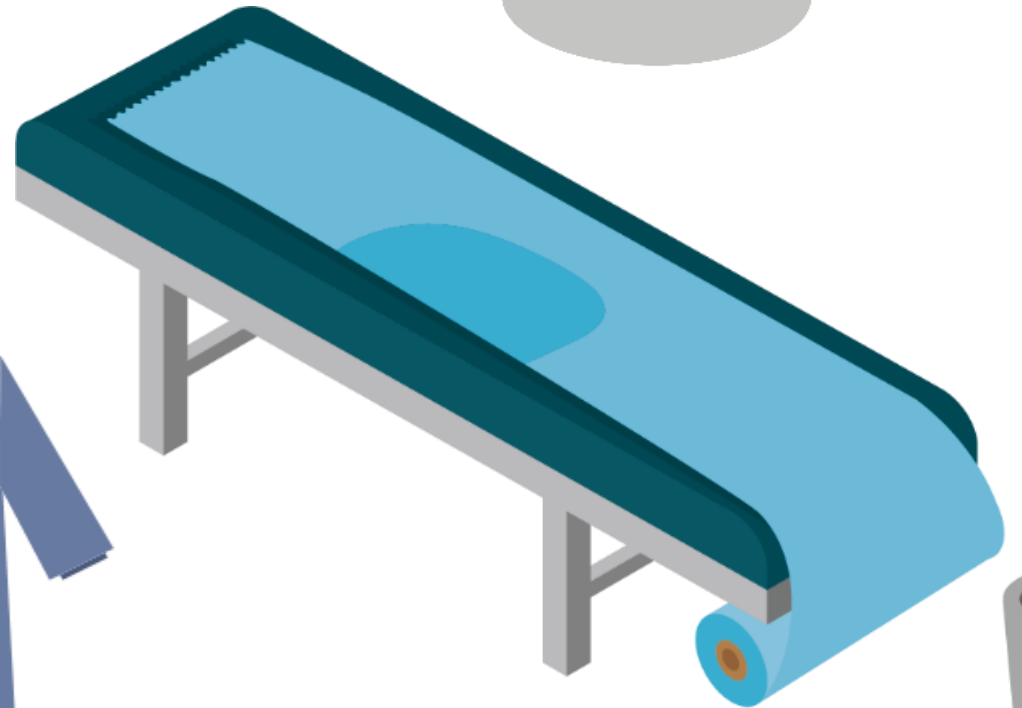
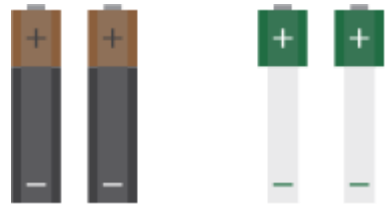
Genbruge

**Reuse**

Genanvende

**Recycle**

# MEDICINSK Udstyr



# BÆREDYGTIGHEDS TILTAG — OBLIGATORISKE INDSATSOMRÅDE R 2025-26

**Orden i skabene**

**Puljerum til fælleslager af puljemedicin**

**Skift fra engangs- til flergangsmetalinstrumenter**

**Engangs- til flergangsvarmejakker**

**Skift engangstæpper ud med flergangs-multitæpper**

**Skift fra engangs- til flergangsservice**

**Skift til genopladelige batterier**

**Grøn mødeforplejning som standardvalg**

**Affaldssortering**

**Opsamling og destruktion af lattergas**

**Undgå flytransport i forsyningskæden**

**Brug færre/mindre engangssugestykker**

**Brug mindre lejepapir**

**Drop OP-huen til patienten**

**Operer patienten i eget tøj ved lavrisiko-kirurgi**

**Koorekt brug af usterile medicinske engangshandsker**

BÆREDYGTIGHEDSTILTAG  
AUH — INDSATSOMRÅDER  
2025-26

- **Fra engangs- til flergangsamfulknækkere**
- **Skift fra engangs- til flergangsudstyr**
- **(Fra engangs- til flergangsanæstesimasker)**
- **Fra engangs- til flergangsnirebakker**
- **Skift fra skumklude til papirklude**

BÆREDYGTIGHEDSTILTAG  
RANDERS —  
INDSATSOMRÅDER 2025-26

- **Sluk apparater og udstyr efter brug**
- **Skift fra engangs- til flergangsudstyr**
- **Medicinbægre (engangs) lavet af papir i stedet for plastik**
- **(Fra engangs- til flergangsanæstesimasker)**
- **Erstat vand fra plastikflasker med behandlet vand fra hane**

# LEJEPAPIIR



# ORDEN I SKABE



# HANDSKER – INSPIRATION FRA KAMPAGNE I 2024/UGE 38

Samarbejde mellem bæredygtighed og hygiejne:

- Plakater
- Quiz
- Refleksionskort
- Video

**BRUGER DU  
HANDSKER  
NOK?**  
Eller bruger du  
for mange?

**Sammen kan vi spare  
324 tons CO<sub>2</sub>**

Det svarer til 130 flyturer til New York for én person - eller 27 danskeres årlige udledning. I 2023 udledte regionens handskebrug ialt ca. 1000 tons CO<sub>2</sub>. Fulgte vi de infektionshygiejniske retningslinjer, kunne vi i spare en tredjedel. Det vil være til gavn for både **patienten, personalet og planeten.**

www.voresbaredygtighed.rm.dk/uge38

Center for Bæredygtige Hospitaler og hygiejneorganisationerne

mdt  
regionmidtjylland

Se mere, test dig selv og VIGT!

**BRUGER DU  
HANDSKER  
NOK?**  
Eller bruger du  
for mange?

**Sammen kan vi spare  
12.000.000 handsker**

I Region Midtjylland bruger vi 37 millioner handsker om året. Hvis vi kun brugte handsker, når de infektionshygiejniske retningslinjer krævede det, kunne vi spare en tredjedel. Det vil være til gavn for både **patienten, personalet og planeten.**

www.voresbaredygtighed.rm.dk/uge38

Center for Bæredygtige Hospitaler og hygiejneorganisationerne

mdt  
regionmidtjylland

Se mere, test dig selv og VIGT!

**BRUGER DU  
HANDSKER  
NOK?**  
Eller bruger du  
for mange?

**Ingen handsker kan også være  
God hygiejne**

Handsker kan give falsk tryghed og øge risikoen for kontaminering. Hvis vi kun brugte handsker, når de infektionshygiejniske retningslinjer krævede det, kunne vi i regionen spare 12 millioner handsker om året. Det vil være til gavn for både **patienten, personalet og planeten.**

www.voresbaredygtighed.rm.dk/uge38

Center for Bæredygtige Hospitaler og hygiejneorganisationerne

mdt  
regionmidtjylland

Se mere, test dig selv og VIGT!

Link: <https://www.voresbaredygtighed.rm.dk/uge38/>

# KAN BRUG AF HANDSKER UDGØRE EN INFEKTIONSHYGIEJNISK RISIKO?

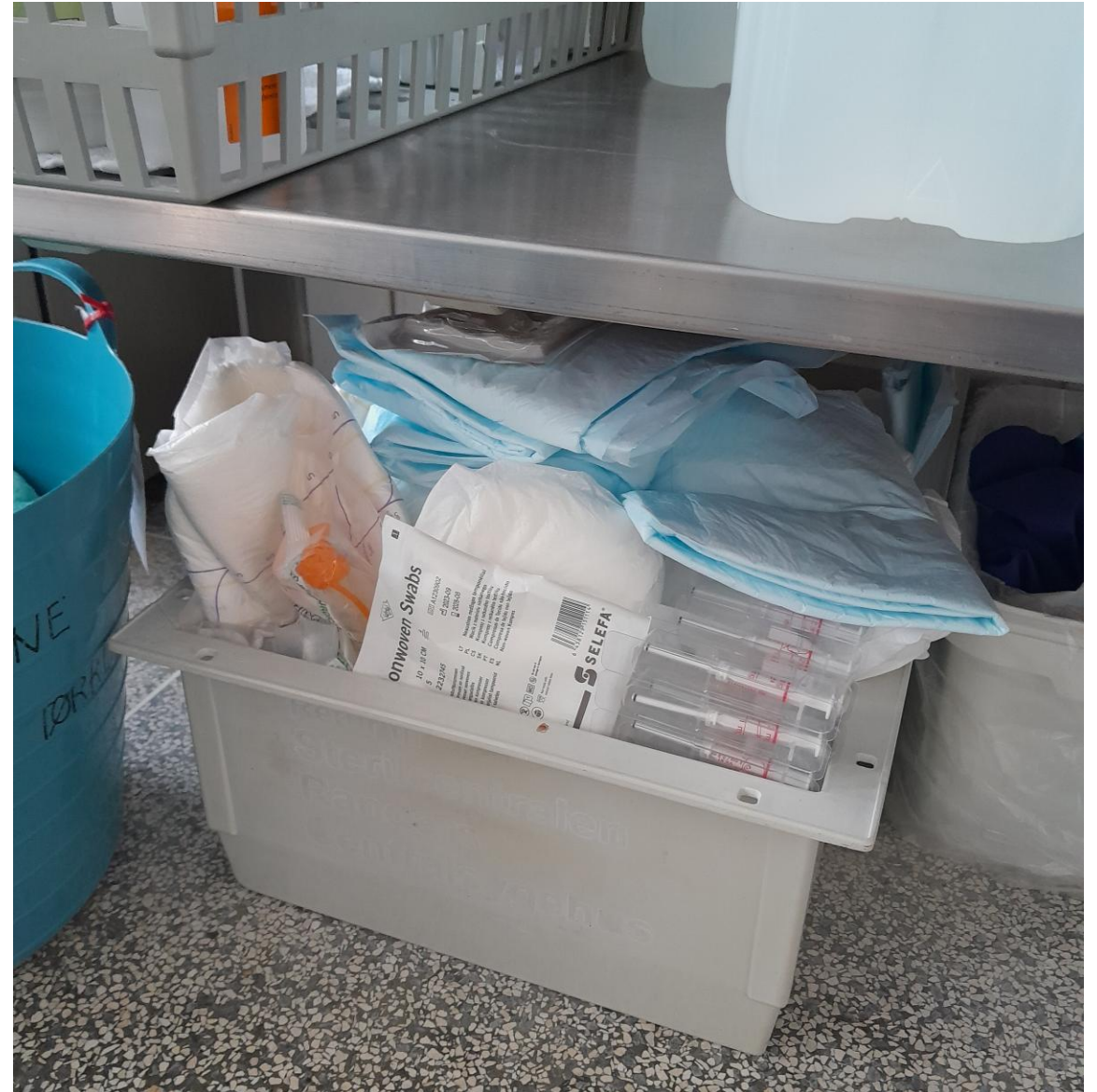
- Brug af handsker kan påvirke efterlevelsen af håndhygiejnekravene.
- Hvis handsker ikke skiftes mellem urene og rene opgaver, og der ikke udføres håndhygiejne efter brug af handsker, kan handsker indirekte bidrage til smittespredning.
- Handsker der har været i kontakt med urene overflader, forurener det, man efterfølgende rører ved.
- Handsker skal derfor skiftes mellem procedurer, også hos den samme patient - og der udføres håndhygiejne mellem handskeskift.



# VERDENSKASSE

Planlæg din opgave

Tag kun det med ind på stuen,  
du skal bruge



# GENBEHANDLING AF ENGANGSUDSTYR — KAN MAN DET?



# REGLER OM OPARBEJDNING OG GENANVENDELSE AF ENGANGSUDSTYR - BEK NR 133 AF 02/12/2024



*Bekendtgørelse om ændring af bekendtgørelse om medicinsk udstyr:*



*Oparbejderen skal påtage sig de forpligtelser, som påhviler en fabrikant i henhold til forordningen om medicinsk udstyr samt fabrikantens forpligtelser i medfør af lov om medicinsk udstyr og denne bekendtgørelse.*

# KRAV TIL OPARBEJDEREN — NU FABRIKANT!

- Udstyret skal CE-mærkes
- Udstyret skal klassificeres i henhold til EU-forordningen
- Fabrikanten af medicinsk udstyr skal udarbejde risikoanalyser for deres udstyr
- Fabrikanten skal sikre sig at udstyret er i overensstemmelse med lovgivningens krav, herunder de generelle krav til sikkerhed og ydeevne, som anvist i EU-forordningerne
- Fabrikanten skal sikre et sporings- og overvågningssystem
- For udstyr der hører til i en højere risikoklasse end I eller A, skal fabrikanten vælge et bemyndiget organ til at gennemgå produktdokumentationen og gennemføre en overensstemmelsesvurdering. Det bemyndigede organ skal være udpeget af myndighederne

# KRAV TIL OPARBEJDEREN

- Fabrikanten af medicinsk udstyr skal udarbejde en overensstemmelseserklæring, som skriftligt erklærer, at produktet er i overensstemmelse med lovgivningen. Fabrikanten har pligt til at underrette myndighederne om alvorlige hændelser og sikkerhedsrelaterede korrigerende handlinger med medicinsk udstyr. Alvorlige hændelser som sker i Danmark skal indberettes til Lægemiddelstyrelsen
- En oparbejder skal registreres hos Lægemiddelstyrelsen som værende fabrikant

# ROLLEN SOM HYGIEJNEKONTAKTPERSON SAMARBEJDE OG NETVÆRK

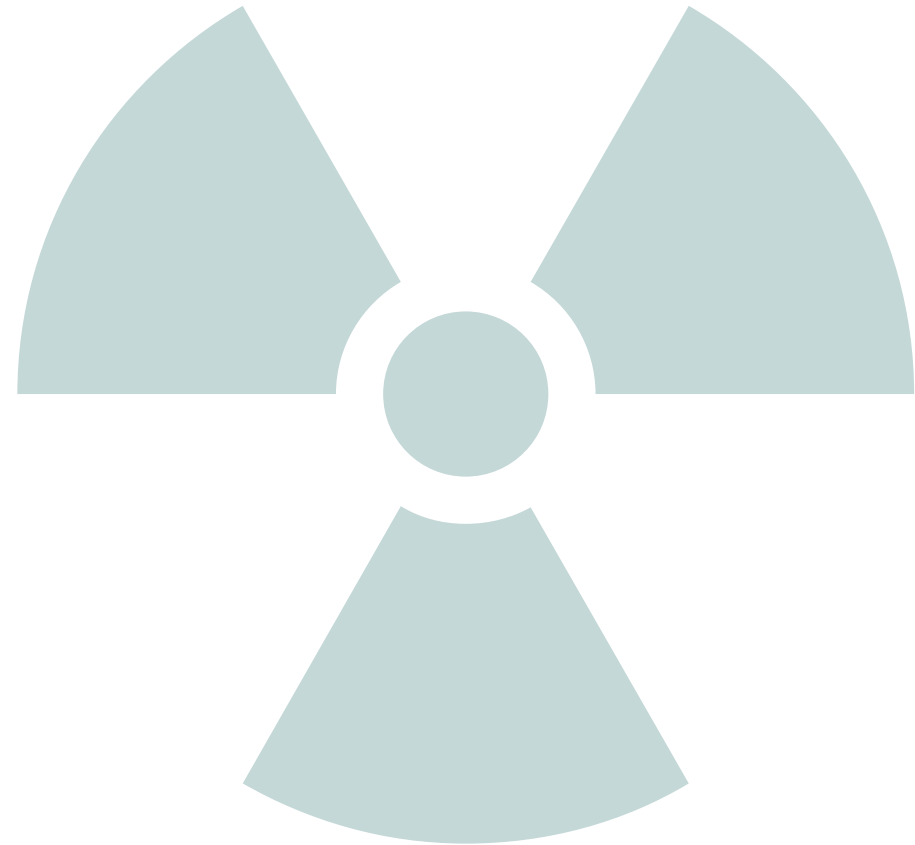
- Bindeled mellem eget afsnit og hygiejneorganisationen
- Samarbejde med nærmeste leder og ledelsesopbakning
- Samarbejde med hygiejneorganisationen
- Samarbejde med kvalitetskoordinator, AMIR, kliniske koordinatore, **bæredygtighedsambassadører** og øvrige relevante samarbejdspartnere



# RISIKOVURDERING

---

En risikovurdering bygger på faglig viden om mikroorganismer, smitteveje og risikofaktorer. Risikovurderingen danner grundlag for det kliniske skøn, som ligger til grund for valg af handling.



# HVORNÅR?

Eksempler på hvornår der bør foretages en risikovurdering:

- Før en ny procedure sættes i værk.
- Før nyt udstyr indkøbes.
- Før nyt udstyr tages i brug.
- Når udstyr udgår eller ikke kan skaffes, og en alternativ løsning skal findes.
- Når forholdsregler skal udarbejdes.