

MTU - Sentralt kompetansekrav - Mal for oppbygging

Gjelder for: Hele SiV
Dokumenttype: Retningslinje
Sist endret: 11.03.2021

1. HENSIKT

Sørge for opprettelse av sentrale kompetansekrav på MTU og at de har standardisert innhold.

2. ANSVAR

HF administrator og superbrukere i klinikkene skal sørge for at det blir opprettet og vedlikeholdt kompetansekrav på utstyr registret i Medusa. Ved nyanskaffelser skal MTA-seksjon gi beskjed til superbrukere i service som oppretter sentralt kompetansekrav.

3. FREMGANGSMÅTE

HF administrator og superbrukere oppretter og vedlikeholder sentrale kompetansekrav på MTU etter følgende mal:

Navn på krav: Kravet skal inneholde utstyrstype, fabrikat, modell, handelsnavn.

Læringsform: Selvstudium

Dokumentasjonsform: Egenregistrering

Gyldighet i dager: 365

«Tillat tilpasning» må hakes på under Avansert-fanen.

Relevant dokumentasjon

Medusa

<https://medusa.nhn.no/medusasiv/>

Beskrivelse:

Har nødvendig kunnskap for å betjene utstyret på en korrekt og sikker måte i henhold til brukerkrav, din funksjon, arbeidsoppgaver, rolle og ansvar.

Er det brukerkrav du ikke behersker må du ta kontakt med din leder.

Brukerkrav:

- Jeg kjenner til hvor apparatet oppbevares.
- Jeg kjenner til brukermanualene.
- Jeg kjenner til bestilling, oppbevaring og holdbarhet av forbruksmateriell.
- Jeg kjenner til rutiner for sjekk og kan utføre dem.
- Jeg kan klargjøre utstyr for bruk.
- Jeg kan identifisere og håndtere feilkilder, samt melde feil.
- Jeg kan rengjøre utstyret.
- Jeg kan laderutiner.
- Jeg kan håndtere alarmer.
- Jeg kan eventuelle lokale brukerkrav/prosedyrer.

Alle punkter vil ikke være aktuelle på alt utstyr.

Kravet merkes som innfridd når du behersker alle relevante brukerkrav og kan bekrefte sjekklisterpunktet.

Sjekklisterpunkt:

Jeg har tilegnet meg nødvendig kompetanse i bruk av utstyret, og eventuelle tiltak mot pasient.

Kategori:

03 SiV – 10 SiV Medisinsk teknisk utstyr (MTU).

Eksempel standardisert kompetansekrav MTU

MTU - Analysator, alkohol, utåndingsluft - Dräger - Alcotest 3000

Læringsform: **Selvstudium**Dokumentasjonsform: **Egenregistrering****Ikke utfyllt**Gyldighet i dager: **365****Relevant dokumentasjon**[Medusa Kundeweb](#)**Beskrivelse**

Analysator, alkohol, utåndingsluft - Dräger - Alcotest 3000

Skal ha nødvendig kunnskap for å betjene utstyret på en korrekt og sikker måte i henhold til funksjon, arbeidsoppgaver, rolle og ansvar. Dette kravet sikrer basiskunnskap og dokumentasjon av jevnlig gjennomføring.

Brukerkrav (ikke alle punkter vil være aktuelle på alt utstyr):

- Jeg kjenner til hvor apparatet oppbevares.
- Jeg kjenner til brukermanualene.
- Jeg kjenner til bestilling, oppbevaring og holdbarhet av forbruksmateriell.
- Jeg kjenner til rutiner for sjekking av utstyr.
- Jeg kan utføre sjekkrutiner.
- Jeg kan klargjøre utstyr for bruk.
- Jeg kan rengjøre utstyret.
- Jeg kan laderutiner.
- Jeg kan identifisere og håndtere feilkilder.
- Jeg kan eventuelle lokale brukerkrav/prosedyrer.

Er det brukerkrav du ikke behersker må du ta kontakt med din leder. Kravet merkes som innfridd når du behersker alle relevante brukerkrav og kan bekrefte sjekklisterpunktet.

Innfridd dato (dd.mm.åååå) *

Før du kan fullføre, må du bekrefte dette:

[Sjekkliste \(0 / 1\)](#) Jeg har tilegnet meg nødvendig kompetanse i bruk av utstyret, og eventuelle tiltak mot pasient.

4. GENERELT

5. INTERNE REFERANSER

[1.3.3.1.6](#)[Opplæring medisinsk teknisk utstyr](#)[1.3.3.1.7](#)[MTU - Kompetanseplan i Kompetanseportalen - Mal for oppbygging](#)[1.3.3.1.9](#)[MTU - Finne brukerveiledninger MTU-utstyr - Medusa](#)[1.3.3.1.10](#)[Medusa - veileder for kundeweb](#)

6. EKSTERNE REFERANSER

7. VEDLEGG

