

# Noen eksempler på bruk av kompetansemodulen for dokumentasjon av opplæring

Liv Berit Moe

Strålevernskoordinator NLSH

# Oversiktsbilde for den ansatte

## Kompetanseplaner – Læringsmål

Velg plan ▼

HELSE NORD

- HN-Alle ansatte 3 / 3
- HN-Kompetansemodulen 4 / 4

NORLANDSSYKEHUSET

- NLSH - Alle ansatte 27 / 27

6704 - DIAG RADIOLOGISK ENHET BODØ

- NLSH-DIAG-RAD BODØ- generell opplæring 2 / 2
- NLSH-DIAG-RAD BODØ- Helse, miljø og sikkerhet 12 / 13
- NLSH-DIAG-RAD BODØ- Legemiddelhåndtering 4 / 4
- NLSH-DIAG-RAD BODØ- Obligatorisk e-læring 4 / 5
- NLSH-DIAG-RAD-BODØ-CT 5 / 6
- NLSH-DIAG-RAD-BODØ-Nødprosedyrer 7 / 8
- NLSH-DIAG-RAD-BODØ-Røntgen 3 / 3
- NLSH-DIAG-RAD-BODØ-Ultralyd 1 / 1

- Oversikt over alle kurs en er påmeldt.
- Lett å se hva som er gjort og hva en har igjen.



# Hvor ofte skal kurset gjennomføres? Utarbeider velger selv varighet.

## Når det er tid for å gjøre det på nytt skifter det farge fra grønt til gult igjen.



### NLSH-DIAG-RAD-BO-strålevern

NLSH-DIAG-RAD-BO-strålevern ▾

NLSH-DIAG-RAD-BO-strålevern 0/3 →

MR sikkerhet 0/1

HN-Sikkerhetsmodul MR-lab 2017-2018 ●

Obligatorisk strålevern undervisning 0/1

Stråleverns prosedyrer 0/1

Representativedoser 0/0

🔗 [Lenke til denne forhåndsvisningen \(klikk for å kopiere til utklippstavlen\)](#)

Avbryt

### HN-Sikkerhetsmodul MR-lab 2017-2018

Ikke utfyllt

Gyldighet i dager: 720

HN-Sikkerhetsmodul MR-lab 2017-2018

#### Beskrivelse

Denne e-læringsmodulen tar for seg sikkerhet i MR-lab og er rettet mot alt personell som skal bevege seg inn i selve magnetrommet.

Modulen tar for seg grunnleggende forståelse av:

- faren ved oppholde seg i et slikt rom
- sikkerhetsprosedyrer

Modulen er obligatorisk for nyansatte og må gjennomføres hvert andre år.

#### Kurs

Sikkerhetsmodul MR-lab 2017-2018

Gå til kurs

⊘ Marker som ikke relevant

🖨️ Skriv ut

🕒 Historikk



# Obligatorisk e-læring

Her går en direkte fra kompetansemodulen til E-læringskurset i Campus.

Når e-læringa er gjennomført blir kravet automatisk godkjent i kompetansemodulen også.

## NLSH-DIAG-RAD-BO-strålevern

NLSH-DIAG-RAD-BO-strålevern ▾

NLSH-DIAG-RAD-BO-strålevern 0/3 →

MR sikkerhet 0/1

HN-Sikkerhetsmodul MR-lab 2017-2018 ●

Obligatorisk strålevern undervisning 0/1

Stråleverns prosedyrer 0/1

Representativedoser 0/0

🔗 [Lenke til denne forhåndsvisningen \(klikk for å kopiere til utklippstavlen\)](#)

Avbryt

### HN-Sikkerhetsmodul MR-lab 2017-2018

Ikke utfyllt

Gyldighet i dager: 720

HN-Sikkerhetsmodul MR-lab 2017-2018

#### Beskrivelse

Denne e-læringsmodulen tar for seg sikkerhet i MR-lab og er rettet mot alt personell som skal bevege seg inn i selve magnetrommet.

Modulen tar for seg grunnleggende forståelse av:

- faren ved oppholde seg i et slikt rom
- sikkerhetsprosedyrer

Modulen er obligatorisk for nyansatte og må gjennomføres hvert andre år.

#### Kurs

Sikkerhetsmodul MR-lab 2017-2018

⊘ Marker som ikke relevant

🖨️ Skriv ut

🕒 Historikk

➔  
↓  
Gå til kurs



Her er ikke e-læringa satt som direkte kobling for godkjenning. Her trenger ikke den ansatte ta e-læringa hvis han/hun er med på undervisning.

## NLSH-DIAG-RAD-BO-strålevern

NLSH-DIAG-RAD-BO-strålevern ▼

SENTRALE KOMPETANSEPLANER UTEN KATEGORI

**NLSH-DIAG-RAD-BO-strålevern** 0 / 3

▼ Obligatorisk strålevern undervisning 0 / 1

**Delta på årlig strålevernsundervisning** ●

▼ Stråleverns prosedyrer 0 / 1

Dosimeterbruk ●

Representativedoser 0 / 0

Ikke utfyllt

Gyldighet i dager: **365**

Delta på årlig strålevernsundervisning

**Relevant dokumentasjon**

[E-læring: Generell strålevern](#)

**Beskrivelse**

Delta på strålevernsundervisning eller ta e-læring i strålevern. Hvis du ikke har deltatt på undervisning må du ta e-læringa. Skriv i kommentarfeltet hva du har gjort.

### Kommentarfelt

Innfridd dato (dd.mm.åååå) \*

Før du kan fullføre, må du bekrefte dette:

[Sjekkliste \(0 / 4\)](#) ▼

# Kan sette inn ei sjekkliste som må krysses av.

## NLSH-DIAG-RAD-BO-strålevern

NLSH-DIAG-RAD-BO-strålevern ▼

### NLSH-DIAG-RAD-BO-strålevern 0 / 3 →

#### ▼ MR sikkerhet 0 / 1

HN-Sikkerhetsmodul MR-lab 2017-2018 ●

#### ▼ Obligatorisk strålevern undervisning 0 / 1

**Delta på årlig strålevernsundervisning ●**

#### ▶ Stråleverns prosedyrer 0 / 1

Representativedoser 0 / 0

### Delta på årlig strålevernsundervisning

Læringsform: **Internundervisning**  
Dokumentasjonsform: **Egenregistrering**

Ikke utfyllt

Gyldighet i dager: 365

Delta på årlig strålevernsundervisning

**Relevant dokumentasjon**  
[E-læring: Generell strålevern](#)

#### Beskrivelse

Delta på strålevernsundervisning eller ta e-læring i strålevern. Hvis du ikke har deltatt på undervisning må du ta e-læringa. Skriv i kommentarfeltet hva du har gjort.

#### Kommentarfelt

Innfridd dato (dd.mm.åååå) \*

Før du kan fullføre, må du bekrefte dette:

Sjekkliste (0 / 4) ▼

- Jeg har deltatt på undervisning i strålevern eller tatt e-læringa.
- Jeg vet hvorfor og hvordan jeg bruker blybeskyttelses utstyr
- jeg forstår avstandsloven
- Jeg hvem om jeg skal bruke dosimeter eller ikke.

⊘ Marker som ikke relevant

🗨 Skriv ut

🕒 Historikk



En kan sette inn muligheten for å krysse av for ikke relevant i sjekklista.

Link til relevante prosedyrer kan stå felles for hele læringsmålet eller ved hvert enkelt punkt i sjekklista.

### Kompetanseplaner – Læringsmål

NLSH-DIAG-RAD-BODØ-Røntgen ▼

**NLSH-DIAG-RAD-BODØ-Røntgen** 3/3 →

- ▼ Decotron mobilt apparat 1/1
  - Decotron mobilt apparat** →
- ▶ Decotron gjennomlysningslab 1/1
- ▶ Siemens Ysio Max 1/1

#### Decotron mobilt apparat

Fullført 11.01.2019

Gyldig til: 10.01.2021

Gyldighet i dager: 730

Signert av: **Tone Bonsak**

Decotron mobilt apparat

#### Relevant dokumentasjon

[PR22249 Opplæring gjeldene medisinsk utstyr i Nordlandssykehuset](#)

[PR37135 Opplæring i elektromedisinsk utstyr og strålevern for radiografer ved radiologisk enhet Bodø](#)

Innfridd dato (dd.mm.åååå) \*

11.01.2019

Før du kan fullføre, må du bekrefte dette:

Sjekkliste (9 / 9) ▼

- Kryss av om ikke relevant ↕
- Slå av/på utstyret, sette apparat på lading <http://boo-hndcm-01.hn.helsenord.no/DocMapProd/pa...>
  - Oppvarming (ved KV over 100 og hvis apparat ikke er brukt på 2 timer) <http://boo-hndcm-01.hn.helsenord.no/DocMapProd/pa...>
  - Oppdatere/finne arbeidslista, registrere pasient manuelt (knytte bilder mot riktig pasient på modalitet) <http://boo-hndcm-01.hn.helsenord.no/DocMapProd/pa...>
  - Velge, legge til og restarte en undersøkelse <http://boo-hndcm-01.hn.helsenord.no/DocMapProd/pa...>
  - Ta nytt bilde <http://boo-hndcm-01.hn.helsenord.no/DocMapProd/pa...>
  - Bildebearbeiding (beskjære, rotere, annotering, bla i bilder, kontrast, lysstyrke) <http://boo-hndcm-01.hn.helsenord.no/DocMapProd/pa...>
  - Detektor- slå av/på, skifte og lade batteri <http://boo-hndcm-01.hn.helsenord.no/DocMapProd/pa...>



En kan velge om en vil at opplæringa skal signeres av en fagansvarlig / leder for å bli godkjent.

## Decotron mobilt apparat

Fullført 11.01.2019

Gyldig til: 10.01.2021

Gyldighet i dager: 730

Signert av: **Tone Bonsak**

Decotron mobilt apparat

### Relevant dokumentasjon

[PR22249 Opplæring gjeldene medisinsk utstyr i Nordlandssykehuset](#)

[PR37135 Opplæring i elektromedisinsk utstyr og strålevern for radiografer ved radiologisk enhet Bodø](#)

Innfridd dato (dd.mm.åååå) \*

11.01.2019



Før du kan fullføre, må du bekrefte dette:

Sjekkliste (9 / 9) ▼

Instruktør / supervisor \*

Tone Bonsak



Send til signering

⊘ Marker som ikke relevant

🖨 Skriv ut



🕒 Historikk





Veldig lett for leder å ha oversikt over hva den enkelte har gått gjennom av kompetanseplaner. Både totalt gjennomført som her – og hvert enkelt læringsmål

Rødt utropstegn – venter på signering fra fagradiograf.

Stilling   🔍 Søk	Kompetanseplaner – Læringsmål
Radiograf	98% 
Fagansvarlig	43%
Helsesekretær	92%
Spesialradiograf	93%
Helsesekretær	98%
Radiograf	89%
Radiograf	9%
Radiograf	41%
Fagansvarlig	86% 
Spesialradiograf	98% 