

# Utdanningen i nukleærmedisin ved Universitetssykehuset Nord-Norge

## Innledning

Universitetssykehuset Nord-Norge (UNN) består av sykehus i Tromsø, Harstad, Narvik og Longyearbyen, samt distriktpsykiatriske sentre i Storslett og Silsand. UNN er universitetssykehus og regionsykehus i Helse Nord og har et omfattende samarbeid med Universitetet i Tromsø. Spesialistutdanningen av leger svært viktig for UNN. Som universitetssykehus har vi et særskilt ansvar for å sikre utdanningen av legespesialister i Nord-Norge.

UNN tilbyr spesialisering i nukleærmedisin i Tromsø. Vi ønsker her å kortfattet beskrive spesialistutdanningen i nukleærmedisin ved UNN. Dette er en generell beskrivelse og det utarbeides en individuell gjennomføringsplan for alle leger i spesialisering som beskriver hva som skal gjennomføres basert på hvor i utdanningsløpet legen i spesialisering er.

### ***Hvilke læringsmål kan oppnås i UNN?***

Ved UNN kan du gjennomføre alle læringsmålene i nukleærmedisin.

### ***Hvilke læringsarenaer i UNN kan tilby læringsmålene?***

PET-senteret i Tromsø er en egen avdeling i Diagnostisk klinikk hvor den nukleærmedisinske virksomheten foregår.

### ***Hvilke læringsmål som kan tilbys ved andre virksomheter gjennom avtaler?***

PET-senteret har et nært samarbeid med Røntgenavdelingen i Tromsø. Det kan være aktuelt å tilbringe noe tid på Røntgenavdelingen for å gjennomføre enkelte læringsaktiviteter.

### ***Supervisjon og veiledning***

UNN har et sterkt fokus på supervisjon og veiledning av leger i spesialisering. I det daglige vil leger i spesialisering følges opp av fast ansatte spesialister som superviserer arbeidet.

Det er satt av tid i tjenesteplanen slik at hver lege i spesialisering gjennomfører årlig åtte individuelle veiledninger og to gruppeveiledninger. Innholdet i veiledningen er:

- Hvordan følges utdanningsplanen – progresjon og godkjenninger i kompetanseportalen
- Hvordan oppleves de faglige utfordringene
- Oppnås praktiske ferdigheter
- Hvordan benyttes fordypning og opplæring ved siden av klinisk virksomhet
- Hvordan er samarbeidet med kollegaer
- Hvordan opplever legen balansen mellom arbeid og privatliv
- Refleksjon over egen rolle som lege
- Støtte i vanskelige situasjoner
- Annet

### ***Teoretisk undervisning***

PET-senteret deltar i et nasjonalt ukentlig nettundervisningsprogram hvor undervisningen ruller mellom de ulike nukleærmedisinske enheter i Norge. PET-senteret samarbeider også

med Røntgenavdelingen for ukentlig undervisning hvor også leger fra PET-senteret deltar i undervisningen. I tillegg er det månedlige fagseminarer i PET-senteret. Kandidatene må selv delta aktivt i internundervisning.

### ***Opplæring i forskning***

Det er gode muligheter for å delta i forskningsprosjekter som allerede er etablert/pågående ved avdelingen eller om man har en egen problemstilling/interessefelt man ønsker å forske på. Avdelingen har nært samarbeide med UiT - Norges arktiske universitet og har etablert en overordnet plan for forskningsprosjekter. Det er avdelingens målsetting å legge til rette for PhD prosjekter for kandidater som ønsker dette. Finansiering til forskningsprosjekter søkes gjennom Helse Nords forskningsfond eller andre instanser. Felles kompetansemodul beskriver læringsaktiviteter ved UNN knyttet til læringsmål som omhandler forskningsforståelse, herunder kurs, e-læring og gjennomført prosjektoppgave.

### ***Felles kompetansemodul***

Felles kompetansemodul er læringsmål som skal oppnås i alle spesialiteter. For LIS del 2 og 3 inkluderer dette 24 læringsmål fordelt på områdene etikk, forebygging, forskningsforståelse, kommunikasjon, kunnskapshåndtering, kvalitet og pasientsikkerhet, lovverk, pasient- og brukermedvirkning, pasient- og pårørendeopplæring, samhandling, systemforståelse, organisasjonsutvikling og ledelse. Ved UNN har vi et særskilt fokus på at alle leger i spesialisering får opplæring i forbedringsarbeid og kommunikasjon.

### **Kontakt:**

For spørsmål om utdanning i faget, ta kontakt med leder av PET-senteret, Universitetssykehuset Nord-Norge.