

Norsk Radiografforbunds spesialistgodkjenning for radiografer innen Nukleærmedisin (NM)

Grunnlag for spesialistgodkjenning innen NM

Spesialistgodkjenningen skal bidra til å opprettholde og sikre kvaliteten innen klinisk bruk av NM. NM er ett bredt fagfelt i rask utvikling og krever spesialiseringer på flere ulike områder. Modaliteter som CT og MR integreres i økende grad i nukleærmedisinske avdelinger og stiller økte krav til spesialisert kompetanse innen strålevern og til MR-sikkerhet.

Godkjenningsordningen skal være ett virkemiddel for kontinuerlig sikring og opprettholdelse av nødvendige faglig nivå for utførelse av arbeidsoppgaver i henhold til kravet om faglig forsvarlighet i Helsepersonelloven §4, og i samsvar med spesialisthelsetjenesteloven § 3-10 om virksomhetens «sørge for»-ansvar for opplæring, etterutdanning og videreutdanning. Radiografer med spesialistgodkjenning skal ha kontinuerlig fokus på egen kompetanseutvikling samt faglig formidling på egen arbeidsplass og kunne dokumentere dette for senere regodkjenning. Det forventes at radiograf med spesialistgodkjenning i NM har bred kunnskap om og behersker fagområder innen ordinær nukleærmedisin (herunder gammakamera, SPECT/CT, HOT-lab, dosimetri, aseptisk arbeidsteknikk og behandling med radioaktive nuklider).

En spesialist i nukleærmedisin forventes å ha dokumenterte kunnskaper om relevant strålevern, strålefysikk, molekylær bildedannelse og bildebehandling.

Spesialistgodkjenningen er gyldig for 5 år og må søkes fornyet innen utløp.

Krav for godkjenning

1. Medlem NRF (punkt 1 i søknadsskjema).
2. Søker må ha minimum 5 års klinisk arbeidserfaring fra NM innen siste 7 år (punkt 2 og 7 i søknadsskjema).
3. Hoveddel av arbeidstid pr uke må være tilknyttet klinisk bruk av NM. (punkt 2 og 7 i søknadsskjema).
4. Bestått videreutdanning(er) i NM, samt innen tilhørende fagområder, tilsvarende 60 SP* (punkt 3 i søknadsskjema).
5. Dokumentasjon på relevant faglig fordypning og fagutvikling i tillegg til videreutdanning: Kurs (også e-læring), konferanser, faglige møter, målrettet hospitering, mottatt faglig veiledning etc. innen fagområdet NM. Søkeren må kunne vise til en relevant faglig bredde i gjennomførte etterutdanningsaktiviteter i løpet av de fem siste årene (punkt 4 og 7 i søknadsskjema).

6. Dokumentasjon på jevnlig formidling av fagkunnskap (foredrag, undervisning, publikasjon, gitt veiledning mm.) tilknyttet fagområdet NM i løpet av de siste fem årene. Her vil formidling av fagkunnskap overfor egne kolleger og studenter vektlegges spesielt (punkt 5 og 7 i søknadsskjema).
7. Søknaden må også inneholde en samlet begrunnelse og refleksjon over egen yrkesutøvelse (punkt 6 i søknadsskjema).
8. Attestasjon fra aktuell leder (punkt 7 i søknadsskjema).
9. Anbefaling om spesialistgodkjenning fra faglig ansvarlig leder (for NM) (punkt 8 i søknadsskjema).

**Antall SP fra videreutdanning innen NM kan gis individuell vurdering da tilbudet har variert over tid. Radiografifaglige videreutdanninger innen CT, MR, Strålevern vil også kunne gi full uttelling. Annen NM-relevant helsefaglig utdanning og faglig aktivitet kan også gi uttelling og kompensere for manglende antall SP.*

Krav for re-godkjenning

1. Spesialistgodkjenningen er gyldig for 5 år og må søkes fornyet innen utløp.
2. Medlem av NRF.
3. Søker må dokumentere klinisk utøvelse innen NM tilsvarende minimum 3 år i løpet av siste 5-års periode.
4. Deltakelse på NM-faglige kurs/seminarer/møter/E-læring tilsvarende minimum 3 dager/18 undervisningstimer pr yrkesaktive år i perioden siden siste godkjenning (Kurs innen fagutvikling/forskningsmetoder/vitenskapsteori gir også uttelling).
5. Dokumentasjon på delaktighet i NM-relevant fagutviklingsarbeid siden forrige godkjenning.
6. Jevnlig formidling av NM-relevant fagkunnskap (foredrag, undervisning, publikasjon, veiledning). Her forventes det ett visst omfang tilsvarende flere ganger per år og formidling av fagkunnskap overfor egne kolleger og studenter vektlegges spesielt.

Søknadsskjema med tilhørende dokumentasjon (vitnemål, kursbevis, attesterte bekreftelser mm) på oppfylte godkjenningskrav og/eller spørsmål om ordningen sendes NRF ved spesialistgodkjenning@radiograf.no