

# Kurs - Innføring i vitenskapsteori, forskningsmetodikk og -etikk

**Tid:** 21. mai 2019 kl. 08.30-16.00

**Sted:** UNN HF Tromsø.

**Rom:** Klinikkrom A, A-fløya, plan 5

**Arrangør:** Klinisk forskningsavdeling (KFA), UNN HF

**Målgruppe:** Kurset er obligatorisk for leger under spesialisering (LIS), men kurset vil også være åpent for andre interessenter i HF-ene og ved UiT.

Sentrale læringsmål som kurset skal kunne dekke for LIS:

LM-01 Kjenne til sentrale normer og verdier som styrer medisinsk og helsefaglig virksomhet og ha kunnskap om teorier og metoder i medisinsk etikk.

LM 13 - Kunne lese og forstå og vurdere hypoteser i en forskningsprotokoll, og kjenne til relevant lovverk og grunnleggende forskningsetikk.

LM 32 - Selvstendig kunne formulere gode, søkbare spørsmål fra egen praksis, gjennomføre søk i relevante kilder, kritisk vurdere forskningsgrunnlaget ved hjelp av sjekklister, og bruke konklusjonene til å forbedre egen praksis (kunnskapssirkelen).

LM 34 - Kunne bruke relevante kunnskapskilder innen egen spesialitet, og kjenne deres styrker og svakheter (kunnskapskilder).

LM-42 Kunne anvende forbedringskunnskap til å forbedre klinisk praksis, pasientforløp og/eller administrative arbeidsprosesser på egen arbeidsplass.

LM 43 - Forstå forskjellen mellom hvordan data samles inn og analyseres i forskningsarbeid, forbedringsarbeid og revisjonskontroll og tilsynsarbeid og vite hvordan resultater fra forbedringsarbeid publiseres.

## Program

Tid	Tema	Forelesere
08.30-08.45	Velkommen, introduksjon	Klinisk forskningsavdeling
08:45-09:30	Vitenskapsteori- en innføring	Åge Wifstad; Førstemanuensis UiT/ fagetiker Kvalitets- og utviklingssenteret UNN
09:30-09:45	Kaffe	
09:45-11:00	Forskningsetikk	Åge Wifstad; Førstemanuensis UiT/ fagetiker Kvalitets- og utviklingssenteret UNN
11:00-11:15	Benstrekk	
11:15-11:45	Helseforskningsloven og forskningsrutiner ved UNN HF	Elin Evensen, Helsefaglig forskningsveileder, Ph.d. Klinisk forskningsavdeling (KFA)
11:45-12:15	Lunsj	
12:15-13:00	Forskningsmetodikk; Kvalitative metoder	Bente Ervik, Førstemanuensis/ UiT/Fagkonsulent Kreftavdelingen K3K, UNN
13:00-13:15	Kaffe	
13:15-14:00	Forskningsmetodikk; Kvantitative metoder	Bjørn Odvar Eriksen Professor, UIT og overlege UNN/Forskningsveileder KFA
14:00-14:15	Benstrekk	
14:15-15:00	Forskningsmetodikk; Kvantitative metoder	Bjørn Odvar Eriksen Professor, UIT og overlege UNN/Forskningsveileder KFA
15:00-15:30	Forskning på UNN - hvorfor skal vi forske og hvordan skal vi få til god forskning i UNN?	Einar Bugge, Kvalitets- og utviklingssjef Kvalitets- og utviklingssenteret UNN
15:30-16:00	Hvordan komme i gang med forskning – og hva slags hjelp kan du få?	Elin Evensen, Helsefaglig forskningsveileder, Ph.d, KFA

NB! Med forbehold om at mindre endringer i programmet kan komme.