

# PROMiNET

## Komprimert introduksjonskurs: bruk av pasientrapporterte endepunkter i kliniske studier

**30. januar 2019 kl. 12-18**

**Sted:** Sørlandet sykehus Kristiansand; Undervisningscenteret sal 1

**Deltakeravgift:** kr 200 inkludert lunsj

**Påmelding:** <https://response.questback.com/oushf/promseminar> innen 10. januar 2019.

Økt bruk av PROMs (Patient Reported Outcome Measures) i forskning og klinikk er en ønsket utvikling og i tråd med politiske føringer. For å sikre høy kvalitet i denne type forskning, er det viktig å lære seg de metodiske aspekter ved bruk av PROM.

### Forelesere:

Gudrun Rohde, Forskningsveileder Sørlandet Sykehus, Professor Universitetet i Agder (UiA)

Kristin Bjordal, Leder for Regional forskningsstøtte (FST), Oslo universitetssykehus HF (OUS), Professor Universitetet i Oslo (UiO)

Ragnhild Sørnum Falk, Statistiker, Oslo senter for biostatistikk og epidemiologi (OCBE), FST, OUS

Cecilie Delphin Amdal, leder av PROMiNET, FST, OUS og overlege Avdeling for kreftbehandling, Kreftklinikken, OUS

<https://oslo-universitetssykehus.no/avdelinger/oslo-sykehusservice/forskningsstotte-virksomhetsomrade>

<https://oslo-universitetssykehus.no/faq-og-forskning/forskning/regional-forskningsstotte>

<https://www.med.uio.no/imb/english/research/centres/ocbe/>

[www.prominet.no](http://www.prominet.no)

### Anbefalt litteratur:

Fayers P.M. & Machin D. Quality of life. The assessment, analysis and interpretation of patient-reported outcomes. 2009. Wiley

Wisløff F. & Fossum S. Forskning viser at ...? Vurdering og formidling av medisinske forskningsresultater. 2012. Gyldendal

Calvert M, Kyte D, Duffy H, Gheorghe A, Mercieca-Bebber R, Ives J, et al. Patient-Reported Outcome (PRO) Assessment in Clinical Trials: A Systematic Review of Guidance for Trial Protocol Writers. PLoS ONE 2014; 9(10): e110216. doi:10.1371/journal.pone.0110216

Reeve BB. et. al. ISOQOL recommends minimum standards for patient-reported outcome measures used in patient-centered outcomes and comparative effectiveness research. Qual Life Res. 2013;22(8):1889-905. doi: 10.1007/s11136-012-0344-y

# PROMiNET

## PROGRAM

Tid	Tema	Foreleser
<b>Møteleder: Gudrun Rohde</b>		
12.00	Velkommen og lunsj	Gudrun Rohde
12.30	Presentasjon av PROMiNET	Cecilie Delphin Amdal
12.40	Hvorfor forske på PROM? Hvilke type PROM blir brukt i forskning?	Gudrun Rohde
<b>13.25</b>	<b>5 minutter benstrekk</b>	
13.30	Protokollskrivning og design av studie med PROM	Kristin Bjordal/ Cecilie Delphin Amdal
<b>14.30</b>	<b>15 min kaffe pause</b>	
14.45	Praktisk bearbeidelse av PROM datasett	Kristin Bjordal
<b>15.30</b>	<b>Pause med frukt</b>	
15.40	Statistiske analyser i PROM forskning	Ragnhild Sørums Falk
17.00	Tolkning og formidling av PROM data	Cecilie Delphin Amdal
17.45	Oppsummering og avslutning	Gudrun Rohde / alle