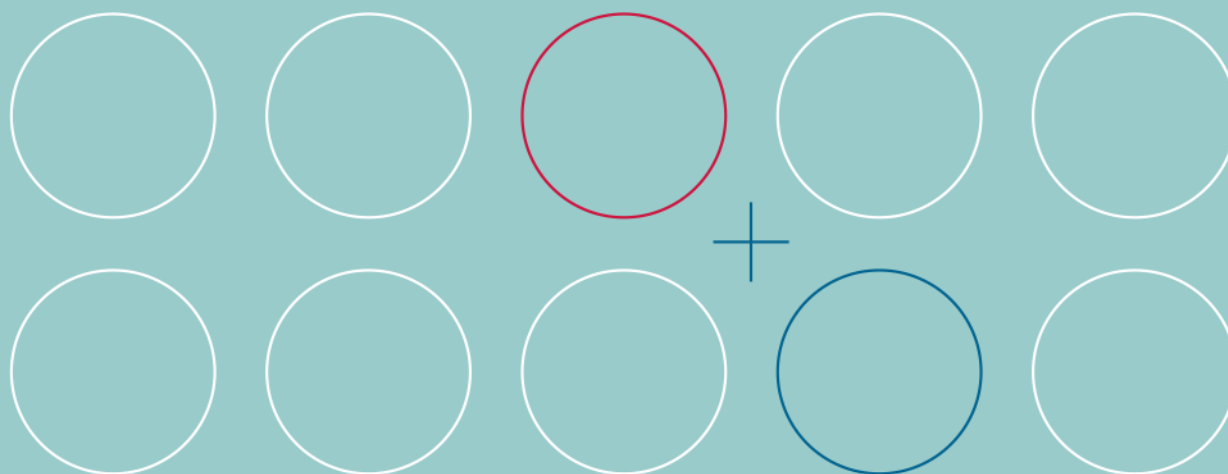


# Nytt fra faggruppen for datakvalitet

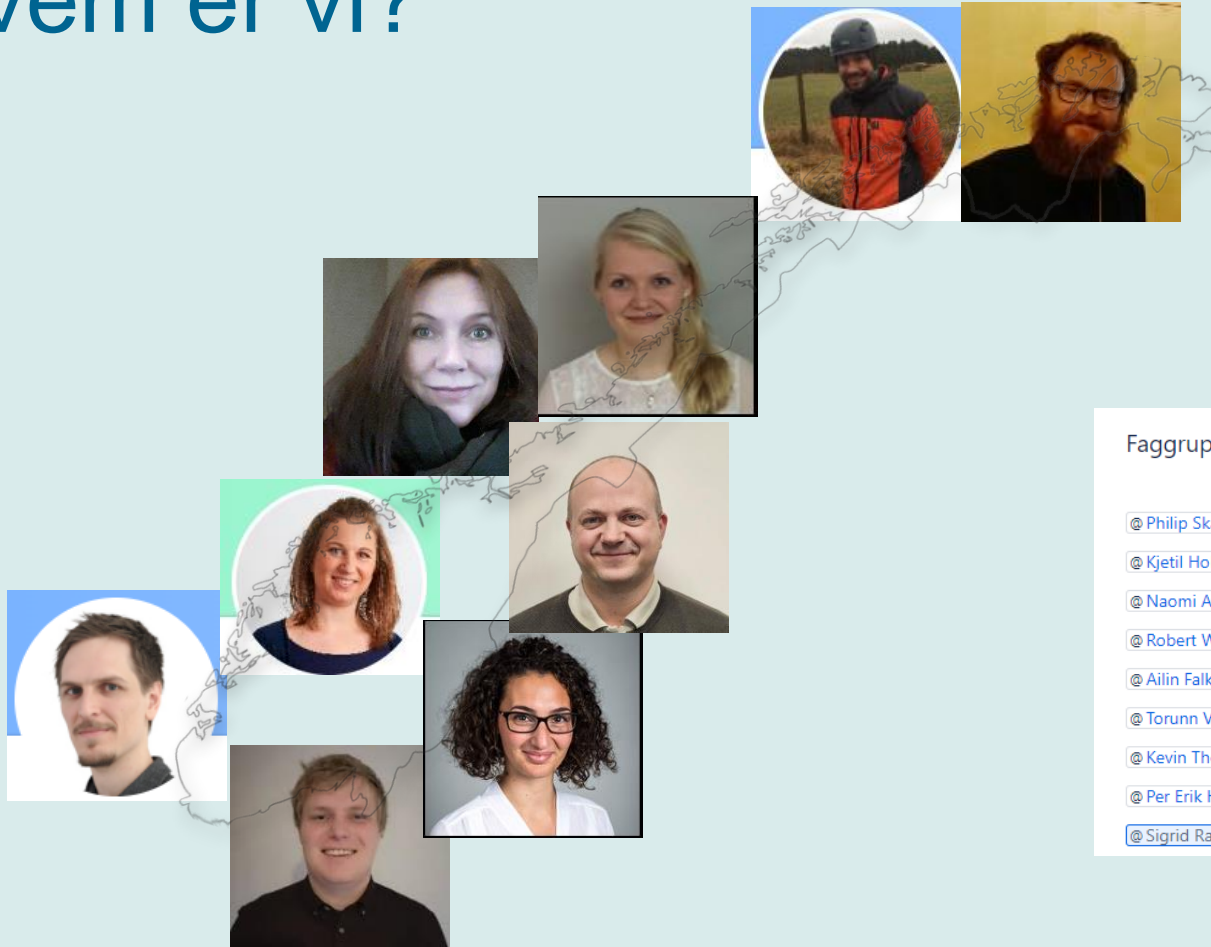
**Torunn Varmdal**

**Rådgiver, Servicemiljøet Region Midt-Norge**

**Forsker, Norsk hjerneslagregister**



# Hvem er vi?



## Faggruppens medlemmer

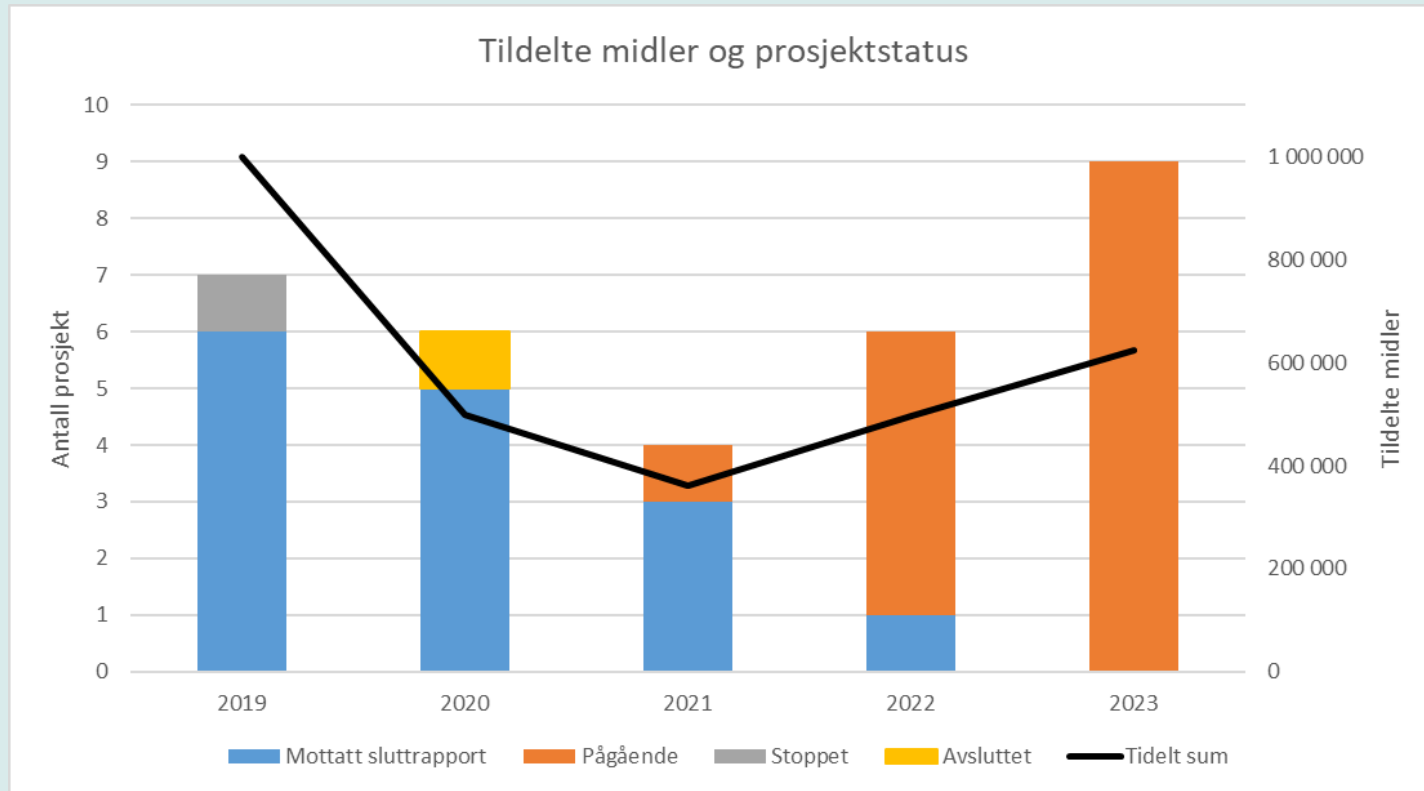
- [@Philip Skau](#) (Nasjonalt servicemiljø SKDE)
- [@Kjetil Holm](#) (Servicemiljøet Helse Sør-Øst)
- [@Naomi Azulay](#) (Servicemiljøet Helse Sør-Øst)
- [@Robert Wiik](#) (NPR/FHI)
- [@Ailin Falkmo Hansen](#) (NPR/FHI)
- [@Torunn Varmdal](#) (Servicemiljøet Helse Midt)
- [@Kevin Thon](#) (Servicemiljøet Helse Nord)
- [@Per Erik Haugedal](#) (Servicemiljøet Helse Vest)
- [@Sigrid Ravnsborg Justad](#) (Servicemiljøet Helse Vest)

# Hva driver vi med?

Fra faggruppens mandat:

*Hovedoppgaver:*

- *Følge opp konkrete oppgaver knyttet til datakvalitet på oppdrag fra IRA*
- *Bidra til **erfaringsutveksling og bistand** mellom de regionale servicemiljøene i arbeid med datakvalitet.*
- *Ivareta alle deler av prosessen ved **utlysning og tildeling** av midler til prosjekter som har som mål å øke datakvaliteten i nasjonale medisinske kvalitetsregistre*



# Registre som har fått tildelt midler i 2023

Norsk kvalitetsregister for alvorlige primære hodepiner

Norsk kvalitets- og oppfølgingsregister for cerebral parese (NorCP)

Norsk nyregister

Norsk register for gastrokirurgi - NORGAST

Nasjonalt kvalitetsregister for tykk- og endetarmskreft

Øre-nese-hals Hørselsregisteret for barn (HFB)

Norsk hjertesviktregister

Kvalitetsregister i alderspsykiatri (KVALAP)

Norsk Nakke og Ryggregister

# Strategi og handlingsplan 2024-2026

UTKAST

## Mål:

- Alle nasjonale kvalitetsregistre skal etter fem års drift ha en dekningsgrad på minst 80 prosent
- Alle registre som oppgir flere dekningsgrader skal levere en total dekningsgrad for registeret innen 2026
- Øke og bredde kompetanse på datakvalitet i registermiljøene og i servicemiljøet.
- Alle registre skal ha tilstrekkelig aktuelle data for bruk til kvalitetsforbedring

# Fokus i datakvalitetsgruppa

## Automatisert datafangst

- Følge opp datakvalitet for registre som henter inn hele eller deler av sine data basert på automatisert datafangst.
- Utarbeide metode/protokoll for å vurdere baseline før og etter innføring av automatisert datafangst ved registre.

# Fokus i datakvalitetsgruppa

## Dekningsgradsanalyser

- Metodikk og frekvens for dekningsgradsanalyser
- Støtte opp under dekningsgradsanalysetjenesten i NPR, ved bla. å:
  - Årlig utarbeide en oversikt over hvilke registre som skal prioriteres for dekningsgradsanalyser ut fra gitte kriterier.
  - Bidra til at datafiler fra registrene er i et egnet format (f.eks. behandlingssted).
  - Bidra til bedre kommunikasjon mellom NPR og registrene.
  - Bidra til god utnyttelse av ressursene som brukes til dekningsgradsanalysetjenesten, herunder arbeide for at flere registre får tilbud hvert år.



# Fokus i datakvalitetsgruppa

## Vedlikeholde og oppdatere nettsidene

NASJONALT SERVICEMILJØ FOR  
MEDISINSKE KVALITETSREGISTRE

Kontakt Tekststørrelse A+

REGISTERDRIFT / [Datakvalitet](#)

### Datakvalitet

God datakvalitet er en forutsetning for at et kvalitetsregister skal kunne gi pålitelig kunnskap om behandlingen som tilbys i helsetjenesten og bidra til kvalitetsforbedring.

- Data bør være komplette, gyldige og relevante

DEKNINGSGRADSANALYSER    DIMENSJONER AV DATAKVALITET    PROSJEKTMIDLER

For at et kvalitetsregister skal kunne brukes til kvalitetsforbedring og forskning, samt ha tilstrekkelig troverdighet i de kliniske miljøene, må datakvaliteten være høy.

Servicemiljøene i hver helseregion har kompetanse på å veilede registermiljøer i arbeid med å forbedre datakvalitet.

05.03.2024

Veileder for anbefalte metoder for å validere ulike datakvalitetsdimensjoner (relevans, kompletthet, korrekthet, reliabilitet, sammenlignbarhet og aktualitet) inkludert juridiske avklaringer knyttet til validering av registerdata opp mot journal.

# Fokus i datakvalitetsgruppa

## Stadieinndelingen

- Faggruppen vil gå igjennom kravene i stadieinndelingen knyttet til datakvalitet og bidra til at de er utformet formålstjenlig.

# Fokus i datakvalitetsgruppa

## Gode eksempler

- Faggruppen ønsker å i større grad løfte frem gode eksempler på gjennomførte valideringsprosjekt.

Kontakt oss hvis du har spørsmål  
eller innspill!

