

Emne: Nyhetsbrev fra Klinisk forskningsavdeling, UNN

Nyhetsbrev fra [Klinisk forskningsavdeling](#)

Ny rutine vedrørende oppdragsforskning og industrisamarbeid ved UNN HF

UNN HF har som formål å legge til rette for oppdragsforskning og industrisamarbeid.

Etter en høringsprosess er ny og revidert versjon av *PR23515 Kliniske oppdrags- og bidragsstudier* publisert i DocMap.

Det er også utarbeidet en egen veileder for oppdragsforskning, tilknyttet som vedlegg til prosedyren.

Lenke: <https://boo-hndcm->

[01.hn.helsenord.no/DocMapProd/page/doc/dmDocIndex.html?DOCKEYID=535335](https://boo-hndcm-01.hn.helsenord.no/DocMapProd/page/doc/dmDocIndex.html?DOCKEYID=535335)

Regionale nettverk for brukervedvirkere og for forskere

Helse Nord satser på brukervedvirkning i forskning, og har et eget dedikert team på KFA som jobber med å støtte forskere i å etablere god og reell brukervedvirkning i sine forskningsprosjekt. Som en del av dette arbeidet er det etablert to regionale nettverk for brukervedvirkning i forskning; et for brukervedvirkere og et for forskere. Det er tre samlinger hvert semester, og alle møter er på teams. Hvert møte har ulike frittstående tema. Velkommen!

Påmelding skjer til gunnhild.berglen@unn.no

Nettverk for brukervedvirkere

11. desember

Tema: Hva er legemiddelstudier?

14. januar

Tema: Forskningsmidler Helse Nord, søknadsprosess og brukervedvirkning

11. februar

Tema: PVO – hva er det?

20. mai

Tema: Statistikk

Nettverk for forskere

15. januar

Tema: Ungdomsmedvirkning

12. februar

Tema: Brukervedvirkning i helsefag-prosjekt

21. mai

Tema: Brukervedvirkning innenfor phv og tsb

Åpent møte om brukervedvirkning i forskning. Det regionale teamet presenterer hvordan vi kan bidra til at ditt forskningsprosjekt får til god og reel brukervedvirkning. Møtet er på teams.

Påmelding skjer til gunnhild.berglen@unn.no

Onsdag 11. desember kl 11.30-12.00

Trenger du ny kunnskap om medvirkning og involvering?

Vi anbefaler to konferanser neste år om brukermedvirkning i forskning:

3.-4.mars 2025 er det en nasjonal konferanse om brukermedvirkning i forskning og fagutvikling på Hamar. Finnmarkssykehuset er en av flere FoU-partnere og det er varierte tema om ulike måter å organisere brukermedvirkning. Se her for program og påmelding

<https://kbtkompetanse.no/konferanse-brukermedvirkning-forskning-og-fagutvikling-2025/>

I Bergen skal det arrangeres forskerkurs 7.-9.mai. Kurset er et bredt samarbeid mellom bl.a CCBio, Neuro-sysmed, NorCrin og Formi. Disse dagene planlegges det for interaktiv læring med både forskere og brukermedvirkere.

[Hald dato: Kurs i brukermedverknad i medisinsk og helsefagleg forskning | LinkedIn](#)

Brukermedvirkning og Biomedisin

Arbeidspakke 14 i NorCRIN – “Brukermedvirkning i klinisk forskning” arrangerte pre-workshop ved konferansen Nordic Conference on Future Health i Trondheim 10-12.10.2024. Les refleksjoner om brukermedvirkningens betydning innen medisinske fagområder i rivende utvikling her: [AP14](#)

[Brukermedvirkning - på nordisk konferanse om fremtiden innen biomedisin - www.norcrin.no](#)

Begrepsoversikt med brukerperspektiv. Arbeidspakke 14 NorCRIN, med samarbeidspartnere, har utarbeidet en liste med forklaring på vanlige begreper innen klinisk forskning. Du finner den her:

<https://www.norcrin.no/aktuelt/medisinsk-forskning-begrepsoversikt-med-brukerperspektiv/>

Forskerkurs 2025

KFA arrangerer et bredt utvalgt av kurs hvert år, se oversikt her: <https://www.unn.no/fag-og-forskning/forskning/kurs-for-forskere>

Påminnelser fra tidligere nyhetsbrev

Kurs i GCP (Good Clinical Practice): Oversikt over alle GCP-kurs i regi av NorCRIN:

<https://www.norcrin.no/gcp-kurs-i-regi-av-norcrin-partnere/>

Tilbud om ekstra forskningsstøtte til deg som skal søke om eksterne forskningsmidler, send e-post til grants@unn.no. [Mer informasjon finner du her](#)

[Veileder](#) for uttrekk og bruk av helsedata. Gjelder ved uttrekk av data fra UNN og/eller å prøve ut ny teknologi i klinisk bruk slik at prosjektene kan gjennomføres på en mest mulig smidig måte.

Ytterligere informasjon fås ved Senter for pasientnær kunstig intelligens ([SPKI](#))

For å motta fremtidige nyhetsbrev, [vennligst meld deg på her](#)