



Handlings- og strategiplan forskning 2021 - 2023

Medisinsk klinikk

Medisinsk klinikk har stor bredde og volum i sine pågående forskningsaktiviteter, med hovedfokus på klinisk forskning, herunder translasjonsforskning, epidemiologiske studier og kliniske intervensjonsstudier. Dette ønsker vi å ivareta. De ulike forskningsgruppene dekker de fleste indremedisinske spesialiteter. Dette gir klinikken en fragmentert struktur for forskning. Forskingen i Medisinsk klinikk er - og skal derfor være – forskerdrevet. Hver forskningsgruppe har sin profil og sine langsiktige faglige mål de jobber ut ifra. Målet med denne planen er å definere noen av de konkrete, overordnede tiltakene som skal bidra til både å stake ut retningen og til å tilrettelegge for fortsatt god forskning. Dette mener vi vil gi et enda bedre tilbud til klinikkens pasienter. God forskning gir muligheter for bedre pasientbehandling.

1. Styrke satsingen på klinisk forskning i samarbeid med brukere, næringsliv og offentlig sektor.

- Alle avdelinger arbeider aktivt for å øke antall kliniske studier og antall pasienter inkludert innen sine fagområder – det gjelder både forskerinitierte og industrifinansierte studier.
- Prioritere kliniske studier og innovasjonsprosjekter som integrert del av pasientbehandlingen
- Styrke kompetanse i planlegging og gjennomføring av studier - herunder etablering av «prosjektpoliklinikk» der erfarne forskere i klinikken kan bistå ved design og søknader.
- Ved ressursplanlegging av industrifinansierte studier tar klinikken høyde for at kostnader kan komme før inntekt.
- Involvere brukere (representanter for pasienter og pårørende) i alle studier
- Etablere flere klinisk studier i samarbeid med primærhelsetjenesten og næringsliv

2. Styrke translasjonsforskning som viktig kobling mellom grunnleggende forskning og klinisk virksomhet.

- Arbeide for å opprette kombinerte stillinger (klinikk/forskning) som muliggjør overgang fra forskning og innovasjon til klinisk virksomhet.
- Legge til rette for videreutvikling av generelle biobanker og tilhørende forskningsregistre for å sikre translasjonsforskningen best mulig material- og datatilgang.
- Styrke tverrfaglig samarbeid på translasjonell forskning, bl.a. opp mot klinisk kjemisk avdeling og kjernefaciliteter.

3. Videreutvikle muligheter for datahåndtering, dataanalyse og datadeling

- Understøtte forskerne med praktiske, bedre og sikre IKT-systemer for forskning og innovasjon, herunder løsninger for uttrekk og lagring av data samt nettbaserte løsninger for nasjonalt og internasjonalt samarbeid, der ansvar for systemer ligger i OUS og HSØ.
- Bidra til at nasjonale kvalitetsregistre kan oppnå sine mål om komplett og representativ datainnsamling, analyse samt forskning, innovasjon og kvalitetsforbedring.
- Sørge for at ansatte får opplæring i bruk av helsedata til forskning, systemer for datadeling, nye og sikre IKT systemer for forskning, bruk av elektronisk samtykke

4. Drive systematisk karriereoppfølging av forskere og målrettet rekruttering til forskning.

- Legge til rette for delte stillinger mellom forskning, innovasjon og klinikk etter fullført PhD.
- Motivere til større grad av internasjonalisering, etablering av internasjonale forskernettverk og forskermobilitet.
- Karriereveiledning som fast punkt i utviklingssamtaler for yngre forskere.

5. Sikre forskningsvirksomheten i og fram mot nye bygg ved OUS

- Gjennomgå dagens organisasjonsform for forskningsaktiviteter og laboratorier ved klinikken som forberedelse for forskning i Nye Aker og Nye RH, herunder planlegge tilstrekkelig klinikknære arealer til klinisk forskning
- Sørge for at både Nye Aker og Nye RH får gode kliniske forskningsfasiliteter inkludert laboratorier, biobank-fasiliteter, og kontorer.

Medisinsk klinikk har stor bredde og volum av sine forskningsaktiviteter. Klinikkenes handlingsplan kan være førende for det videre arbeidet, hvor de respektive avdelinger utarbeider sine handlingsplaner. Den vil vise områder hvor den pågående forskningsaktivitet foregår i avdelingene og hvordan de vil arbeide videre med utfordringene.

Handlingsplanen skal være med på å vedlikeholde og utvikle støttefunksjoner, samt å skape møteplasser og å gjennomføre stimulerings tiltak, slik at forskningen i Medisinsk klinikk vokser og styrker seg ytterligere de neste år.

Medisinsk klinikk

Forskningsleder Dan Atar og Klinikkleder Morten Mowe

Postadresse: Oslo universitetssykehus HF, Medisinsk klinikk, Postboks 4956 Nydalen, 0424 Oslo

E-post: post.medisin@ous-hf.no

Internett: [www.oslo-universitetssykehus.no/avdelinger/medisinsk klinikk](http://www.oslo-universitetssykehus.no/avdelinger/medisinsk_klinikk)



www.oslo-universitetssykehus.no

Oslo universitetssykehus er lokalsykehus for deler av Oslos befolkning, akuttisykehus for store deler av Oslo-området, regionsykehus for innbyggere i Helse Sør-Øst og har en rekke nasjonale oppgaver.

Post til foretaksledelsen: Oslo universitetssykehus, Postboks 4950 Nydalen, 0424 Oslo. Sentralbord: 02770