

## Klinikk for psykisk helse og avhengighet

Klinikkens handlingsplan for forskning er utarbeidet på bakgrunn av Klinikkens handlingsplan 2021-2022, [Forskningsstrategi 2021-2025](#) for Oslo universitetssykehus HF (OUS) og handlingsplan for forskning 2021-2023, OUS. *Punktene 1-5 i det følgende, er de spesifikke hovedmål i Forskningsstrategi 2021-2025 OUS, operasjonalisert ved tiltak. **Punkt 6 angir særskilte prioriteringer blant de kontinuerlige mål i forskningsstrategien ved PHA.***

Klinikkens ambisjon er å være nasjonalt ledende senter for forskning og kunnskapsutvikling innenfor psykiske lidelser og rus og avhengighetslidelser. Vi skal ha vekst i kliniske studier og innovasjoner.

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

Hovedtiltak:	Resultatindikator	Hovedansvar
<b>1a</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Implementere Nasjonal handlingsplan for kliniske studier ved å               <ul style="list-style-type: none"> <li>prioritere kliniske studier som integrert del av pasientbehandlingen i PHA</li> <li>forbedre prosesser for industrisamarbeid og oppdragsforskning</li> <li>etablere flere kliniske studier i samarbeid med primærhelsetjenesten</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>15 % årlig økning i antall kliniske studier (sum forskerinitierte og industriinitierte studier)</li> <li>Årlig økning i antall pasienter i kliniske studier</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>KL, FL og stab, AL</li> </ul>
<b>1b</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tverrfaglighet og persontilpasningsperspektiv skal vurderes i alle større kliniske studier</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tverrfaglighet og persontilpasningsperspektiv er vurdert i større forskningssøknader</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>FL, FIA-leder, KFU</li> </ul>
<b>1c</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Søke etablering av Forskningscenter for klinisk behandling (FKB) (Norges forskningsråd) ved PHA</li> <li>Arbeide for at flere kliniske studier integrerer både somatikk, TSB og psykiatri</li> <li>Etablere CRU (Core Resource Unit) i PHA for datainnsamling, samtykkeregistering samt datatilgang for forskere</li> <li>Arbeide for solid basisfinansiering for alle fagfelt</li> <li>Forbedre brukerrådenes rolle i forskning</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>En FKB søknad fra PHA</li> <li>Økt antall søknader i samarbeid med somatikk</li> <li>Sentral CRU etablert innen 2022</li> <li>Revidert mandat/rutine for PHA brukerråd, slik at det også omfatter forskning</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>KL, FL, AL</li> </ul>
<b>1d</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Oppfordre og understøtte fellesinitiativ som er aktuelle som søkere på nasjonale (KLINBEFORSK, NorCRIN), eller internasjonale multisenterstudier</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Flere multisenterstudie søknader/prosjekter (KLINBEFORSK, NorCRIN)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>KL, FL, AL</li> </ul>

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

Hovedtiltak:	Resultatindikator	Hovedansvar
<b>2a</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Utrede og planlegge samarbeid om kombinerte stillinger med Medfak og PSI ved UiO, OsloMet</li> <li>• Etablere faste forskningsseminarer for klinikere med informasjon om translasjonsforskning med mulighet for innspill</li> <li>• Gjøre forskningsleveranse og tid til forskning til et viktig emne under ledersamtaler og i medarbeidersamtaler</li> <li>• Forskningsaktivitet og forskningsformidling inngår i driftsmøter med klinikkledelsen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Økning i kombinerte stillinger</li> <li>• Etablert seminarrekke</li> <li>• Forskning og tilrettelegging for forskning er inkludert i medarbeidersamtaler og ledersamtaler</li> <li>• Forskning som fast punkt på agendaen for ledermøter og driftsoppfølginger i alle avdelinger</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• KL, FL, HR leder, AL</li> </ul>
<b>2b</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Innføre bredt samtykke/generell biobank i alle kliniske avdelinger for alle fagområder</li> <li>• Opprette flere lokale kvalitetsregistre i samarbeid med Registerstøtte og bidra til nasjonalt kvalitetsregister</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Økt antall brede samtykker innhentet</li> <li>• Flere kvalitetsregistrere opprettet</li> <li>• Opprettet kvalitetsregister for VOP-samlet og arbeide mot slik register for alle fagområder</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• KL, FIA-leder, AL</li> </ul>
<b>2c</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Skape og støtte fremragende forskningsmiljøer</li> <li>• Gjøre data fra generell biobank tilgjengelige for forskere på tvers av grupper</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ny senter tildeling (SFF) fra NFR ved PHA</li> <li>• Flere forskningsgrupper har tatt i bruk data fra generell biobank</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• KL, FL, AL</li> </ul>
<b>2d</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sikre tilgang til <ul style="list-style-type: none"> <li>• relevante laboratorier for prøvetaking og analyse av biologisk materiale inkl. genotyping</li> <li>• MRI hjerneavbildning til bruk i forskning</li> <li>• digitale verktøy til datainnsamling inkl aktigrafi og apper</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Intensjons/samarbeidsavtale med aktuelle klinikker</li> <li>• Støtte til samarbeidssøknader om nytt utstyr</li> <li>• Økt antall kliniske enheter som tar biologisk prøver, og bruker MR og digitale verktøy</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• KL, FL, FIA-leder</li> </ul>

## 3. Videreutvikle muligheter for datahåndtering, dataanalyse og datadeling

Hovedtiltak:	Resultatindikator	Hovedansvar
<b>3a,b,c</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Implementere en fritt tilgjengelig, brukervennlig, felles registerløsning som med mulighet til tungregning og databehandling</li> <li>• Etablere datainnhentingsrutiner fra Register og helseanalyseplattformen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Implementering av registerløsning</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• KL, FK-leder, FIA-leder, AL</li> </ul>
<b>3d</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Løsning som integrerer data fra elektronisk innsamlede feedbackverktøy og utredningsinstrumenter (Checkware) med klinikkens kvalitets og forskningsregistre</li> <li>• Få dynamisk samtykke direkte inn i journal</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Teknisk dataløsning som ivaretar personvern foreligger</li> <li>• Økt antall e-samtykker som er lagret i journal</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• KL, FK-leder, FL, AL</li> </ul>

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

Hovedtiltak:	Resultatindikator	Hovedansvar
<b>4a</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Stimulere klinikere til å søke eksterne midler ved å legge til rette for klinikere med forskningskompetanse</li> <li>Ansatte med PhD som kombinerer klinisk virksomhet og forskning knyttes opp mot aktive forskningsgrupper</li> <li>Styrke karriereutvikling for yngre forskere med mulighet til deltagelse på UiOs postdoktorprogram, mentorordning og forskningslederprogram for aktuelle ansatte ved PHA</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Flere søknader til klinikkens frie forskningsmidler</li> <li>Flere søknader til eksterne midler</li> <li>Økt antall ansatte i postdoktorprogram og forskningslederprogram ved UiO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>KL, AL</li> </ul>
<b>4b</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Arbeide for flere delte stillinger i klinikken</li> <li>Ansatte med PhD som kombinerer klinikk og forskning knyttes til aktive forskningsgrupper (fristilling av tid for deltagelse på gruppemøter)</li> <li>Gi mulighet for frikjøp i inntil 50% for medarbeidere som får innvilget eksterne forskningsmidler</li> <li>Utrede for avdelingsfinansiert søknadsprosess for klinisk forskning med forskningsstipender på 50 000-100 000 kroner</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Økt antall delte stillinger</li> <li>Økt forskningsaktivitet ut fra kliniske avdelinger</li> <li>Flere søknader som er initiert av klinikere/avdelingene</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>KL, AL, HR-leder, Økonomileder</li> </ul>
<b>4c</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Delta i relevante forskningskonferanser og forskningsnettverk</li> <li>Legge til rette for hospitering og samarbeid internasjonalt</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Flere presentasjoner på internasjonale konferanser og medforfatterskap på internasjonale publikasjoner</li> <li>Flere internasjonale søknader inkludert EU søknader</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>KL, AL</li> </ul>

#### 5. Sikre forskningsvirksomheten i og fram mot nye bygg ved OUS og Livsvitenskapsbygget ved Universitetet i Oslo

Hovedtiltak:	Resultatindikator	Hovedansvar
<b>5a</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Aktiv involvering i rokadeprojektet og nye OUS/Aker –</li> <li>Sikre at det planlegges med tilstrekkelig klinikknære arealer til kliniske forskning på Nye Aker</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tydelig Innflytelse i areal planlegging</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>KL, FL, FIA-leder, Prosjektleder-Nye OUS</li> </ul>
<b>5b</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Sikre tilgang forskningslaboratorier på Nye Aker/Nye OUS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Etablering av forskningslab i Nye Aker</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>KL, FL, FIA-leder, Prosjektleder-Nye OUS</li> </ul>
<b>5c</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Sikre at PHA får tilstrekkelig plass til å dekke sine behov forskningsbiobank, lagringsplass, med mulighet for gode sikkerhetsprosedyrer for disse</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Etablering av infrastruktur for biobank</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>KL, FL, FIA-leder, Prosjektleder-Nye OUS</li> </ul>

#### PUNKT 6: Hoved prioriteringer fra PHA

1. Implementere Nasjonal handlingsplan for kliniske studier i PHA
2. Etablere CRU (Core Research Units) for datainnsamling, samtykkeregistering samt datatilgang for forskere
3. Innføre bredt samtykke/generell biobank i alle kliniske avdelinger
4. implementere en fritt tilgjengelig, brukervennlig, felles registerløsning som også inneholder muligheten til tungregning og databehandling
5. Opprette flere delte stillinger forskning/klinikk i klinikken
6. Sikre at det planlegges med tilstrekkelig klinikknære arealer til kliniske forskning på Nye Aker/OUS
7. Sikre at PHA får tilstrekkelig plass på Nye Aker /OUS til å dekke sine behov forskningsbiobank, lagringsplass med mulighet for gode sikkerhetsprosedyrer for disse.

Forkortelser:

KL: Klinikkledelse (Klinikkleder og stab)

FL: Forskningsleder

L-FQ: Leder- stab fag og kvalitet

AL: Avdelingsledere

FIA: Forskning og Innovasjons avdeling

SL: Seksjonsledere

KFU: Klinikkenes forskningsutvalg

FGL: Forskningsgruppe ledere