



Handlingsplan biobank og kvalitetsregistre 2013-2015

Oppfølging av Strategi for biobank- og registervirksomhet
2010 – 2015, revidert 2012.

Innhold

<i>Visjon for Strategi for Biobank- og registervirksomhet</i>	3
<i>Konseptuelt rammeverk for handlingsplanen</i>	3
<i>Strategiske mål, hovedprioriteringer i planperioden og tiltak for gjennomføring</i>	3
a) Systemansvar for sykehusets biobanker og registerdata	3
b) Retningslinjer for prosjekter som benytter seg av humant biologisk materiale og registerdata.....	4
c) Regional forskningsstøtte innen forskningsbiobank og kvalitetsregistre	4
d) Verktøy for biobank- og registervirksomhet.....	5
e) Lagringsfasilitet for biobank.....	5
f) Samarbeid og utadrettet virksomhet	5

Visjon for Strategi for Biobank- og registervirksomhet

Oslo universitetssykehus skal være blant de fremste innen medisinsk og helsefaglig faglig forskning. Sykehuset skal arbeide for en bedre integrasjon mellom pasientbehandling og forskning. Sykehuset skal etablere beste praksis for sykehusets biobank- og registervirksomhet.

Konseptuelt rammeverk for handlingsplanen

Prioriteringer

Handlingsplanen uttrykker de høyest prioriterte tiltak for å realisere strategiske mål i Strategi for Biobank- og registervirksomhet 2010-2015, Oslo universitetssykehus. Prioriteringene er fremkommet som et resultat av innspill fra Biobank- og registerutvalget.

Handlingsplanen er vedtatt av direktør for forskning, innovasjon og utdanning ved Oslo universitetssykehus og forankret i Forskningsutvalget 30.08.13.

Revisjon, videreutvikling og ledelsesforankring av handlingsplanen

Supplering og videreutvikling av egnede tiltak samt hensiktsmessige kvantitative og kvalitative resultatindikatorer er en kontinuerlig prosess.

Det er sentralt for gjennomføringsevnen at handlingsplanen forankres i ledelsen og harmoniseres med øvrige strategiske planer og beslutningsprosesser for Oslo universitetssykehus. Handlingsplanen bør kobles tett mot årlig virksomhetsplanlegging, herunder budsjett- og investeringsprioriteringer sentralt og i klinikkene.

Strategiske mål, hovedprioriteringer i planperioden og tiltak for gjennomføring

I det følgende fremgår planlagte tiltak for 2013 til 2015 knyttet til samtlige mål i Biobank- og registerutvalgets strategi. Oppfølging skisseres gjennom kvantitative og kvalitative resultatindikatorer, vurderinger/ evalueringer etc.

Handlingsplanen omfatter Oslo universitetssykehus sine forskningsbiobanker og overskuddsmateriale fra diagnostiske biobanker som kan brukes til forskning. Handlingsplanen omfatter også medisinske kvalitetsregistre, herved interne kvalitetsregistre og nasjonale kvalitetsregistre forankret på Oslo universitetssykehus.

a) Systemansvar for sykehusets biobanker og registerdata

Mål: "Oslo universitetssykehus skal optimalisere tilgjengelighet og god forvaltning av humant biologisk materiale og tilhørende data til beste for forskningen. Dette gjelder diagnostiske biobanker, behandlingsbiobanker, og forskningsbiobanker. Diagnostiske biobanker og medisinske kvalitetsregistre skal harmoniseres, til beste for kvalitetssikring og forskning. Det skal legges til rette for beste praksis innen håndtering av pasientenes samtykke- og reservasjonsrett."

Tiltak

Oppfølging / indikator

- | | |
|--|-----------------------------------|
| 1. Øke det finansielle handlingsrommet for forskningsbiobanker og kvalitetsregistre, og synliggjøre finansieringsbehovet ved | Søkbare sentrale forskningsmidler |
|--|-----------------------------------|

<i>Tiltak</i>	<i>Oppfølging / indikator</i>
drift av forskningsbiobanker og kvalitetsregistre	
2. Definere relevante strategiske virkemidler som vil styrke biobank- og kvalitetsregisterfeltet	Forankres i aktuelle forskningsfora og ledelsen
3. Etablere klinikkvise kontaktpersoner for biobank- og registervirksomhet	Faste informasjonskanaler/nettverk i klinikkene Oversikt over forskningsbiobanker og kvalitetsregistre på Oslo universitetssykehus
4. Etablere oversikt over bruk av biobanker og registerdata i forskningspublikasjoner	Arbeide for at bruk av biobank og registerdata legges inn som informasjon i CRISStin
5. Gjennomføre <i>Levende samtykkeprosjektet</i> (elektronisk håndtering av samtykke og pasientinformasjon)	Gjennomført pilotering og igangsatt drift på KKT med og tilrettelegging for bruk i andre klinikker
6. Etablere institusjonelle kriterier for søknad om nasjon status for kvalitetsregistre	Forankres i aktuelle staver og ledelsen

b) Retningslinjer for prosjekter som benytter seg av humant biologisk materiale og registerdata

Mål: "Relevante prosedyrer og retningslinjer utarbeides og tilgjengeliggjøres. Det skal etableres god logistikk for interne godkjenningsprosedyrer. Oslo universitetssykehus skal ha en webside som er enkelt tilgjengelig og fortløpende oppdatert".

<i>Tiltak</i>	<i>Oppfølging / indikator</i>
1. Tilgjengeliggjøre interne prosedyrer og retningslinjer	Synliggjøre disse på sykehusets internettside
2. Tilgjengeliggjøre informasjon om kvalitetsregistre	Oppdaterte oversikter over kvalitetsregistre på sykehusets internettside
3. Arbeide for institusjonell oversikt over metadata for interne forskningsbiobanker	Informasjon om eksisterende forskningsbiobanker på sykehusets internettside

c) Regional forskningsstøtte innen forskningsbiobank og kvalitetsregistre

Mål: "På oppdrag fra Helse Sør-Øst skal Oslo universitetssykehus yte regional rådgivning vedrørende forskningsbiobanker, inklusive samarbeidsprosjekter som eBiobank, og ivareta regionalt tilbud om lagringsplass. Oslo universitetssykehus skal oppfylle regionale forpliktelser inn mot prosjektbaserte forskningsnettverk."

Oppfylle oppdraget om etablering av regionalt fagsenter for kvalitetsregistre, tildelt fra Helse Sør-Øst RHF november 2011.

<i>Tiltak</i>	<i>Oppfølging / indikator</i>
1. Styrke nav-funksjon for regionen innen kvalitetsregistre	Styrket prosjektstøtte til brukermiljøene
2. Etablere gode prosesser for tildeling av regionale driftsmidler til nasjonale kvalitetsregistre	Forankring av tildelingsprosessen i institusjonen
3. Styrke arbeidet med etablering av generelle forskningsbiobanker	Antall etablerte generelle forskningsbiobanker

d) Verktøy for biobank- og registervirksomhet

Mål: "Sporingsystem anskaffes, i tråd med deltakelse i Biobank Norge. Som et delprosjekt i eBiobank skal etablering av datavarehus videreføres. Registerverktøy skal etableres for nasjonale kvalitetsregistre i tråd med oppdrag fra Helse Sør-Øst om regional IKT-node på Oslo universitetssykehus."

<i>Tiltak</i>	<i>Oppfølging / indikator</i>
1. Implementere og drifte regionalt sporingsverktøy for forskningsbiobanker	Antall brukere
2. Bedre IKT-infrastruktur for kvalitetsregistre	Antall nasjonale kvalitetsregistre på OUS med tilfredsstillende IKT-løsning

e) Lagringsfasilitet for biobank

Mål: "Oslo universitetssykehus viderefører arbeidet med etablering av tilfredsstillende lokale lagringsfasiliteter. Samarbeidet med Folkehelseinstituttet om regional lagringsfasilitet videreføres og utvides, i tråd med samarbeidsavtalen mellom Folkehelseinstituttet og Oslo universitetssykehus."

<i>Tiltak</i>	<i>Oppfølging / indikator</i>
1. Definere strategisk arealplan og finansieringsplan for lagring av sykehuset biobanker	Følge opp i sykehusets forskningsfora , klinikker og ledelsen
2. Oppgradering lagringsfasiliteter lokalt i henhold til beste praksis	Nye lokaler og SLA-avtaler på plass
3. Videreutvikle regionalt biobanksenter (Myren)	Antall forskningsbiobanker/lagringsenheter på Myren

f) Samarbeid og utadrettet virksomhet

Mål: "Oslo universitetssykehus skal drive utadrettet virksomhet regionalt og nasjonalt. Regionale, nasjonale og internasjonale samarbeidsprosesser innen biobank og registre videreføres og styrkes."

<i>Tiltak</i>	<i>Oppfølging / indikator</i>
---------------	-------------------------------

Tiltak

1. Aktiv medvirkning i relevante fora

Oppfølging / indikator

Deltakelse i regionale og nasjonale strategiske prosesser

Deltakelse i Biobank Norge

Deltakelse i BBMRI.nordisk

Deltakelse i EurocanPlatform

Deltakelse i Nasjonalt servicemiljø for medisinske kvalitetsregistre