

OsloMet er på en "Cancer Mission"

Flere forskningsgrupper ved OsloMet er relevante for EUs samfunnsoppdrag på kreft. 11. oktober presenterte de smakebiter på sin forskningsaktivitet for sekretariatet i Cancer Mission Hub Norway.

PUBLISERT 11. OKT. 2023 | OPPDATERT 16. OKT. 2023



Astrid Torbjørnsen ga smakebiter på forskning på livskvalitet ved OsloMet

På invitasjon fra dekan på Fakultet for helsevitenskap, Gro Jamtvedt, gikk forskningsgrupper fra flere fakulteter løs med ideer på EUs Cancer Mission.

Innledningvis ga Sofia Anderholm Strand, NCP på helse i Forskningsrådet et oversiktsbilde over målet med EUs samfunnsoppdrag, hva som er finansiert hittil, og hva som kan ventes fremover. Astrid Bjerke i Kreftforeningen presenterte deretter hva som skjer i den norske huben som er etablert, Cancer Mission Hub Norway. EU ønsker at alle EU/EØS-land etablerer slike Cancer Mission Hubs, og finansierer et prosjekt med partnere i 28 land, [EChoS som skal få dette til å skje](#). Oslo Cancer Cluster (OCC) er en aktiv bidragsyter i dette prosjektet, og EU-rådgiver i OCC, Marine Jeanmougin, fortalte hva som er mål og arbeidsmetode i dette nystartede samarbeidet. De første tre innlederne er alle med i sekretariatet til den norske huben, på vegne av sine organisasjoner.

Om EChoS-prosjektets relevans for forskergrupper ved OsloMet, kommenterte Jeanmougin: - EChoS tilbyr muligheten til å utforske nye former for samarbeid mellom aktører, etablere nye partnerskap på tvers av sektorer, og for å fremme interessen for innovasjon innenfor kreft.

Deretter ble bordet snudd, og OsloMet-forskere pitchet egne satsinger som kan være relevante for Cancer Mission. Her åpnet det seg også mulighet for forskerne til å bli nysgjerrige på hva som skjer i andre forskningsgrupper ved universitetet. Tverrfaglig og innbyggernær forskning må til for at nye løsninger tas i bruk. Her har OsloMet både nettverk og ekspertise som gjør seg gjeldende, og dagen ga en smakebit på noen av disse. Selv om kreft ikke er en eksplisitt av forskningsoppdragene i disse satsingene, er kreft en godt egnet "use case" i flere sammenhenger.





- Samfunnsnærings, presentert av Mari Myhrstad

Mat, ernæring og helse, sett i sammenheng og i et samfunnsmessig og kulturelt perspektiv.

- Forskningsgruppen for Livskvalitet, presentert av Astrid Torbjørnsen

Livskvalitet i et livsløpsperspektiv; i familier, ved kroniske sykdommer, ved ulike smertetilstander, og i et folkehelseperspektiv – med pasienten/brukeren i sentrum.

- Strategisk initiativ for Intelligent helse, presentert av Vibeke Telle-Hansen



Strategisk initiativ der hensikten er å engasjere forskere på tvers av forskningsgrupper, institutter og fakultet innen helse og teknologi, i tillegg til eksterne partnere. Møteplasser og ressurser for mer tverrfaglig og tverrsektorielt samarbeid, som igjen skal gi mer forskning rundt helse og teknologi.

- Forskningsgruppen for helsekommunikasjon, presentert av Helge Skirbekk



Optimalisere og evaluere helsekommunikasjon for aktuelle målgrupper.

- Nettverk for forskning i primærhelsetjenesten, presentert av Hege Bentzen

Arena for forskere fra flere fagområder som ønsker å bidra til å styrke kunnskapsgrunnlaget for den kommunale helse- og omsorgstjenesten.





- Brobyggersatsingen, presentert av Ida Svege

Knytter forskning, utdanning og klinisk praksis tettere sammen. Ved å identifisere behovene hos brukerne skal vi sikre at forskning og utdanning er relevant og samfunnsnyttig.

-Dette var en utrolig spennende dag for oss som jobber med Cancer Mission i Norge, sier Sofia A. Strand. Vi følger gjerne opp hver enkelt videre, men også i en enda mer utvidet ramme - for eksempel med kommuner og helseforetak som en del av miksen. Når behovene er tydelig definert, og kunnskap kan føre til ny og forbedret praksis som gjør en forskjell for Europas innbyggere, har EU flere finansieringsordninger utover Cancer Mission i verktøykassen.



Meldinger ved utskriftstidspunkt 8. april 2026, kl. 15.34 CEST

Det ble ikke vist noen globale meldinger eller andre viktige meldinger da dette dokumentet ble skrevet ut.