

## Tildeling av forskningsmidler fra Felles forskningsutvalg for 2025

Søkere som har fått tilslag, vil få tildelingsbrev med vilkår for tildelingen i løpet av desember 2024.

### Toårig forskningsprosjekt

ID	Navn	Prosjekttittel	Søkerinstitusjon	Vertsinstitusjon
38409	Anja Bye	LipidEx-1 - Endurance training as treatment option for lipedema	St. Olavs hospital, Rehabiliteringsklinikken	Institutt for sirkulasjon og bildediagnostikk (ISB), Fakultet for medisin og helsevitenskap NTNU
38422	Henrik Døllner	Virus shedding and cellular immunity in children's lower respiratory tract infections	St. Olavs hospital, Barne- og ungdomsklinikken	St. Olavs hospital, Barne- og ungdomsklinikken
38442	Chandima N. D. Balasuriya	A randomized clinical placebo-controlled double-blind study for testing of Verapamil on preserving beta-cell function in LADA.	St. Olavs hospital, Medisinsk klinikk	St. Olavs hospital, Medisinsk klinikk
38508	Marite Rygg	CHILDREN BECOME ADULTS: Facilitating performance of a long-term outcome study in young adults with juvenile idiopathic arthritis	St. Olavs hospital, Barne- og ungdomsklinikken	Institutt for kilinisk og molekylær medisin (IKOM), Fakultet for medisin og helsevitenskap NTNU
38526	Hanne Klæboe Greger	VINGO - voksne med institusjonserfaring - gode overganger	St. Olavs hospital, Klinik for psykisk helsevern - akutt, barn og unge	St. Olavs hospital, Klinik for psykisk helsevern - akutt, barn og unge
38543	Kari Ravndal Risnes	Nordic Children and Adults born Preterm (NORDCAP), stage 2	St. Olavs hospital, Barne- og ungdomsklinikken	Institutt for kilinisk og molekylær medisin (IKOM), Fakultet for medisin og helsevitenskap NTNU
38628	Eirin Beate Haug	Lipoprotein(a) – impact on cardiovascular disease and potential as preventive health measure	St. Olavs hospital, Klinik for hjertemedisin	St. Olavs hospital, Klinik for hjertemedisin
38637	Guro Øverland Sandstad	The key to integrated trauma treatment in psychosis: the kit trial	St. Olavs hospital, Klinik for psykisk helsevern - allmenn, rehabilitering og sikkerhet	St. Olavs hospital, Klinik for psykisk helsevern - allmenn, rehabilitering og sikkerhet
38670	Petter Moe Omland	Digital gold mining in historical neurophysiological data: Improving clinical neurophysiological diagnostics using artificial intelligence (DIGMINE-AI)	St. Olavs hospital, Nevroklinikken	Institutt for nevromedisin og bevegelsesvitenskap (INB), Fakultet for medisin og helsevitenskap NTNU

FFU

38788	Torunn Askim	Langtidsoppfølging etter hjerneslag. LAST-long prosjektet	St. Olavs hospital, Medisinsk klinikk	St. Olavs hospital, Medisinsk klinikk
38803	Ragnhild Støen	The Golden Hour: Deferred cord clamping and cerebral hemodynamics in preterm infants	St. Olavs hospital, Barne- og ungdomsklinikken	St. Olavs hospital, Barne- og ungdomsklinikken
38815	Brooke Nichole Wolford	Proteomics for Heart Disease Prevention (ProtectHearts)	St. Olavs hospital, Klinikk for hjertemedisin	Institutt for samfunnsmedisin og sykepleie (ISM), , Fakultet for medisin og helsevitenskap NTNU
38818	Barbara van Loon	Single molecule platform for identification of novel diagnostic DNA repair markers	St. Olavs hospital, Laboratoriemedisinsk klinikk	St. Olavs hospital, Laboratoriemedisinsk klinikk
38845	Emre Yaksi	Investigating the role of glia-neuron interactions in epilepsy for the identification of novel epilepsy therapies targeting glial cells	St. Olavs hospital, Nevroklinikken	St. Olavs hospital, Nevroklinikken
38876	Nathalie Jurisch-Yaksi	Developing mechanistic treatments for tumor-induced seizures	St. Olavs hospital, Nevroklinikken	Institutt for kilinisk og molekylær medisin (IKOM), Fakultet for medisin og helsevitenskap NTNU
38898	Magnar Bjørås	Advancing organoid technology – implication for personalized medicine	St. Olavs hospital, Laboratoriemedisinsk klinikk	St. Olavs hospital, Laboratoriemedisinsk klinikk
38915	Axel Karl Gottfrid Nyman	MACROMAP: MACROMolecule Magnetic Resonance Spectroscopy for non-invasive detection of Alzheimer's Disease Pathology	St. Olavs hospital, Nevroklinikken	Institutt for nevromedisin og bevegelsevitenskap (INB), Fakultet for medisin og helsevitenskap NTNU
38918	Mariela Loreto Lara Cabrera	Enhancing Patient Engagement and Treatment Outcomes in Adults with ADHD	St. Olavs hospital, Klinikk for psykisk helsevern - allmenn, rehabilitering og sikkerhet	St. Olavs hospital, Klinikk for psykisk helsevern - allmenn, rehabilitering og sikkerhet
38932	Therese Standal	Obesity and T cells in myeloma	St. Olavs hospital, Medisinsk klinikk	IKOM?
38955	Gøril Rolfseng Grøntvedt	Coordination of Clinical and Translational Research on Alzheimer's disease	St. Olavs hospital, Nevroklinikken	St. Olavs hospital, Nevroklinikken
38957	Cecilie Therese Hagemann	Developing novel understanding of persistent pelvic pain and sexual dysfunction	St. Olavs hospital, Kvinneklinikken	Institutt for kilinisk og molekylær medisin (IKOM), Fakultet for medisin og helsevitenskap NTNU
38999	Espen Holte	TRUST-ACE	St. Olavs hospital, Klinikk for hjertemedisin	Institutt for sirkulasjon og bildediagnostikk (ISB), Fakultet for medisin og helsevitenskap NTNU
39000	Anne Mari Aukan Rokstad	"Plastic Health Biobank" for investigating plastic contaminants in cardiovascular disease	St. Olavs hospital, Kirurgisk klinikk	St. Olavs hospital, Kirurgisk klinikk
39004	Håvard Kallestad	A digital therapeutic to improve insomnia in Multiple Sclerosis	St. Olavs hospital, Klinikk for psykisk helsevern - akutt, barn og unge	Institutt for psykisk helse (IPH), Fakultet for medisin og helsevitenskap NTNU

**Forskerstilling 50 % (i inntil 3 år)**

ID	Navn	Prosjekttittel	Søkerinstitusjon	Vertsinstitusjon
38614	Trine Tegdan Moholdt	Effects of time-restricted eating and exercise on serum lipoprotein subfraction profiles	St. Olavs hospital, Medisinsk klinikk	St. Olavs hospital, Medisinsk klinikk
38715	Martin Leth-Olsen	Advancing Individualized hemodynamic Management in Neonates (AIM-Neo)	St. Olavs hospital, Barne- og ungdomsklinikken	Institutt for sirkulasjon og bildediagnostikk (ISB), Fakultet for medisin og helsevitenskap NTNU
38758	Ragnhild Hansdatter Habberstad	Dex-pal-rando: Dexmedetomidine in palliative cancer care; studied with a prospective interventional and, subsequently, a randomized controlled design	St. Olavs hospital, Kreftklinikken	St. Olavs hospital, Kreftklinikken
38766	Jon Magne Letnes	Advancing knowledge on atrial fibrillation and cardiac structure and function in relation to exercise and cardiorespiratory fitness	St. Olavs hospital, Klinikk for hjertemedisin	St. Olavs hospital, Klinikk for hjertemedisin

FFU mottok 99 søknader: 82 toårig forskningsprosjekt, 17 forskerstilling.

**Tildeling:**

Toårig forskningsprosjekt (24 stk.)	33 595 250,-
Forskerstilling (4 stk.)	9 813 600,-
<b>Sum tildelt</b>	<b>43 408 850,-</b>

Oppdatert 02.12.2024.

Med forbehold om trykkfeil.