

## Tildeling nye stipend og prosjekter 2024

Søknadstype	Søkers navn	Søkerinstitusjon	Prosjekttittel	Tildeling
Doktorgradsstipend	<b>Annika Sem Sippel Krill</b>	Helse Bergen HF	Single-nucleotide editing for translating GWAS signals into new molecular mechanisms and treatment targets	3 år, 100 %
Doktorgradsstipend	<b>Audun Magerøy Trelsgård</b>	Helse Bergen HF	Ultrasound Liver Tissue Elasticity, Steatosis, and Inflammation Measurements, the One-Stop Liver Shop	6 år, 50 %
Doktorgradsstipend	<b>Diego Alejandro Tovar-Rios</b>	Helse Stavanger HF	Clinical significance and predictive power of blood-based markers of Alzheimer's disease pathology in a large Norwegian population-based cohort	3 år, 100 %
Doktorgradsstipend	<b>Elin Hoffmann Dahl</b>	Helse Bergen HF	Post-exposure prophylaxis for Ebola virus disease using combined strategy with monoclonal antibodies and vaccine	3 år, 100 %
Doktorgradsstipend	<b>Fabian Gärtner</b>	Helse Bergen HF	Biomarkers and patient characteristics related to response- and resistance to treatment with immune checkpoint inhibitors in patients with lung cancer	6 år, 50 %
Doktorgradsstipend	<b>Hedda Hjellbakk</b>	Helse Stavanger HF	Effekt av trening på koronar mikrosirkulasjon hos pasienter som har gjennomgått hjerteinfarkt	6 år, 50 %
Doktorgradsstipend	<b>Helge Ruth</b>	Helse Stavanger HF	Treatment factors as predictors of outcome in video-based treatment for social anxiety disorder in youth.	6 år, 50 %
Doktorgradsstipend	<b>Hildegunn Frønningen</b>	Haraldsplass Diagonale Sykehus	Drug prescriptions and prognosis in patients with chest pain and non-obstructive coronary artery disease	3 år, 100 %
Doktorgradsstipend	<b>Ida Kristiansen</b>	Helse Stavanger HF	Malnutrition in Parkinson's disease	2 år, 100 %
Doktorgradsstipend	<b>Ingrid Viola Lavesson Thulin</b>	Helse Bergen HF	Aiming toWards Evidence baSed inTerpretation of Cardiac biOmarkers in patients pResenting with chest pain using Point Of Care testing (WESTCOR-POC)	3 år, 100 %
Doktorgradsstipend	<b>Jostein Sæterstøl</b>	Helse Bergen HF	Advanced functional imaging-, and abdominal adiposity markers for better prognostication and tailoring treatment in endometrial cancer	6 år, 50 %

## Tildeling nye stipend og prosjekter 2024

Søknadstype	Søkers navn	Søkerinstitusjon	Prosjekttittel	Tildeling
Doktorgradsstipend	Julie Mælan	Helse Bergen HF	Sex-specific mechanisms and biomarkers of insulin resistance	3 år, 100 %
Doktorgradsstipend	Kristin Vassbotn Guldhav	Helse Førde HF	Satisfaction with Early Palliative Care (EPC) among family caregivers of advanced cancer patients: Findings from a cluster-RCT and a scoping review of reporting practice in satisfaction with care	3 år, 50 %
Doktorgradsstipend	Magnus Svensen	Helse Bergen HF	Harnessing magnetic resonance spectroscopy to improve diagnosis and treatment of patients with neurodegenerative diseases	3 år, 100 %
Doktorgradsstipend	Mahendran Jayaraman	Helse Stavanger HF	Migraine prevention in young women A NorHEAD study using nationwide linked health and socioeconomic registry data	3 år, 100 %
Doktorgradsstipend	Praveen Muralitharan	Helse Bergen HF	Exercise-induced laryngeal obstruction - treatment interventions	3 år, 100 %
Doktorgradsstipend	Sindre Rike Eng	Helse Bergen HF	Neurobench	6 år, 50 %
Doktorgradsstipend	Siri Dahl Aune	Helse Førde HF	Evaluation of a mobile health intervention for promoting self-management in patients with chronic obstructive pulmonary disease	3 år, 100 %
Doktorgradsstipend	Stina Jordal	Helse Bergen HF	Infective endocarditis – patient characteristics and microbial aetiology	6 år, 50 %
Doktorgradsstipend	Torbjørn Bakken	Helse Bergen HF	Prevalence and impact of diabetes mellitus in patients surgically treated for abdominal aortic aneurisms.	4 år, 50 %
Doktorgradsstipend	Vilde Aabel Skodvin	Helse Bergen HF	Mental health and parenting styles in treatment of severe obesity in youth: Results from a RCT conducted at a Norwegian outpatient clinic.	3 år, 100 %
Postdoktorstipend	Beenish Adeel Chaudry Nawaz	Helse Bergen HF	Norwegian Stroke in the Young Study - NORSYS	2,5 år, 100 %

## Tildeling nye stipend og prosjekter 2024

Søknadstype	Søkers navn	Søkerinstitusjon	Prosjekttittel	Tildeling
Postdoktorstipend	Daniel Andre Jensen	Betanien sykehus	Preventing Early Depression In ADHD: Treatment Research Implemented in a Clinical Setting (PEDIATRICS)	2,5 år, 100 %
Postdoktorstipend	Elinor Margrethe Vogt	Helse Bergen HF	Young women with premature menopause - call for action to improve diagnostics and restore fertility	5 år, 50 %
Postdoktorstipend	Ester Anne Kringeland	Helse Bergen HF	Blood pressure, inflammation, and heart disease in women	5 år, 50 %
Postdoktorstipend	Karine Eid	Helse Bergen HF	Migrene som prodromalt symptom ved multipel sklerose: En studie om risikofaktorer, biomarkører og behandling	3,5 år, 100 % utenlandsstipend
Postdoktorstipend	Kaya Kvarme Jacobsen	Helse Førde HF	Genetiske risikofaktorer for hofteladdysplasi i norske kohortstudier	5 år, 50 %
Postdoktorstipend	Kristiane Tislevoll Eide	Helse Bergen HF	Pregnancy and later male offspring fertility	5 år, 50 %
Postdoktorstipend	Miguel Germán Borda	Helse Stavanger HF	Connecting the Dots: Exploring Brain-Muscle Interactions Leading to dementia	3 år, 100 % utenlandsstipend
Postdoktorstipend	Mohamad Nageeb Hassan	Helse Bergen HF	Applicable Biodegradable Orthopedic-Devices for Bone Regeneration: Pre-clinical Studies and Clinical Translation	5 år, 50 %
Postdoktorstipend	Oddbjørn Hove	Helse Fonna HF	The MindMe study - Accessible mental health services	5 år, 50 %
Postdoktorstipend	Peter Daniel Szigetvari	Helse Bergen HF	Serotonin modifying therapeutics: drug discovery and clinical applications	2,5 år, 100 %
Postdoktorstipend	Silje Katrine Elgen Fevang	Helse Bergen HF	Psykisk helse hos unge voksne født ekstremt prematurt	2,5 år, 100 %
Åpen prosjektstøtte	Anette Susanne Bøe Wolff	Helse Bergen HF	Cytokine antibodies in endocrine autoimmunity: Improving diagnostics and informing therapy	Kostnad 2024, kr. 1 490 000

## Tildeling nye stipend og prosjekter 2024

Søknadstype	Søkers navn	Søkerinstitusjon	Prosjekttittel	Tildeling
Åpen prosjektstøtte	Anne Halmøy	Helse Bergen HF	Affektive svingninger ved nevropsykiatriske lidelser: forekomst, mekanismer og konsekvenser.	Kostnad 2024, kr. 1 596 000
Åpen prosjektstøtte	Bernd Mueller	Helse Bergen HF	Does hyperbaric oxygen treatment improve hearing after acute idiopathic hearing loss?	Kostnad 2024, kr. 910 000
Åpen prosjektstøtte	Bettina Elisabeth Franziska Husebø	Haraldsplass Diagonale Sykehus	ORAL care at the end of life in people with DEMentia (ORAL.DEM)	Kostnad 2024, kr. 1 097 000
Åpen prosjektstøtte	Bjørn Tore Gjertsen	Helse Bergen HF	Single cell immune and signaling profiling guiding cancer therapy	Kostnad 2024, kr. 1 500 000
Åpen prosjektstøtte	Camilla Krakstad	Helse Bergen HF	Clinical implementation of imaging and molecular markers for Endometrial Cancer: Final analyses of data from the multiregional MOMATEC2 2 study	Kostnad 2024, kr. 1 500 000
Åpen prosjektstøtte	Charalampos Tzoulis	Helse Bergen HF	1.NADAPT – A Randomized Double-blind Trial of NAD Replenishment Therapy for Atypical Parkinsonism	Kostnad 2024, kr. 1 499 000
Åpen prosjektstøtte	Daniela Elena Costea	Helse Bergen HF	Predictive Biomarkers for Immunotherapy in Head and Neck Cancer	Kostnad 2024, kr. 1 500 000
Åpen prosjektstøtte	Eystein Sverre Husebye	Helse Bergen HF	Dynamic diagnostics of primary aldosteronism	Kostnad 2024, kr. 1 500 000
Åpen prosjektstøtte	Gunnar Mellgren	Helse Bergen HF	Improving breast cancer treatment outcomes - Assessing estrogen suppression, adherence, and androgenic effects of endocrine therapy	Kostnad 2024, kr. 1 500 000
Åpen prosjektstøtte	Hrvoje Miletic	Helse Bergen HF	Combining cutting edge technologies for target discovery in brain tumors	Kostnad 2024, kr. 1 500 000
Åpen prosjektstøtte	Håkon Reikvam	Helse Bergen HF	Improving pharmacological and cellular treatment for human acute myeloid leukemia	Kostnad 2024, kr. 300 000
Åpen prosjektstøtte	Iren Høyland Löhr	Helse Stavanger HF	Antimicrobial resistance, the gut microbiome, and infections in infants treated with probiotics in Tanzania - ProRIDEmicro	Kostnad 2024, kr. 1 500 000

## Tildeling nye stipend og prosjekter 2024

Søknadstype	Søkers navn	Søkerinstitusjon	Prosjekttittel	Tildeling
Åpen prosjektstøtte	Johannes Lange	Helse Stavanger HF	A new landscape: Novel seed aggregation assay as game changer for Parkinson's disease	Kostnad 2024, kr. 1 371 000
Åpen prosjektstøtte	Kristoffer Haugarvoll	Helse Bergen HF	N-DOSE AD: A dose optimization trial of nicotinamide riboside in Alzheimer's disease	Kostnad 2024, kr. 1 500 000
Åpen prosjektstøtte	Lars Andreas Akslen	Helse Bergen HF	Stratification of breast cancer by proteomic classification	Kostnad 2024, kr. 1 500 000
Åpen prosjektstøtte	Leif Oltedal	Helse Bergen HF	Towards personalization of non-invasive neurostimulation therapies for major depressive disorders	Kostnad 2024, kr. 1 490 000
Åpen prosjektstøtte	Mai Tone Lønnebakken	Helse Bergen HF	Advanced imaging to target management in acute myocardial infarction with non-obstructive coronary arteries	Kostnad 2024, kr. 710 000
Åpen prosjektstøtte	Muriel Marisa Katharina Bruchhage	Helse Stavanger HF	Validating Ultra-Low Field MRI to Improve Diagnosis-to-Treatment Procedures in Acute Ischaemic Stroke Patients	Kostnad 2024, kr. 1 433 000
Åpen prosjektstøtte	Ola Myklebost	Helse Bergen HF	KidImmune - Autoimmunitet i barnekreft	Kostnad 2024, kr. 320 000
Åpen prosjektstøtte	Per Øyvind Enger	Helse Stavanger HF	Targeting the xCT/glutathione axis to potentiate radiotherapy	Kostnad 2024, kr. 680 000
Åpen prosjektstøtte	Ragnhild Eide Skogseth	Haraldsplass Diagonale Sykehus	The STRAT-COG study - biomarkers for personalized treatment of cognitive impairment and dementia	Kostnad 2024, kr. 1 500 000
Åpen prosjektstøtte	Sabine Leh	Helse Bergen HF	Advancing AI-enhanced pathology diagnostics of chronic kidney disease: Identifying, visualizing, and interpreting prognostic features	Kostnad 2024, kr. 1 350 000
Åpen prosjektstøtte	Torbjørn Østvik Pedersen	Helse Bergen HF	Clinical treatment of osteonecrosis with mesenchymal stem cells	Kostnad 2024, kr. 1 465 000
Klinisk forskerstipend	Irene Flønes	Helse Bergen HF	HYDRA – an adaptive, multi-target clinical trials platform for Parkinson's disease	3 år, 100 %

## Tildeling nye stipend og prosjekter 2024

Søknadstype	Søkers navn	Søkerinstitusjon	Prosjekttittel	Tildeling
Klinisk forskerstipend	Katharina Teresa Enehaug Morken	Helse Bergen HF	The TREATPD-SUD study- Expanding knowledge of patients with dual Personality Disorder/Substance-Use Disorder	6 år, 50 %
Klinisk forskerstipend	Øyvind Sverre Svendsen	Helse Bergen HF	Delirium og organ dysfunksjon etter hjertekirurgi med bruk av ekstrakorporal sirkulasjon	5 år, 50 %
Korttidsprosjekt	Bente Berg Johansson	Helse Bergen HF	Syndromic monogenic diabetes might be underreported in Norwegian diabetes registries	Kostnad 2024, kr. 450 000
Korttidsprosjekt	Harleen Grewal	Helse Bergen HF	Parsimonious transcriptomic signatures for TB diagnosis and evaluation of treatment response. An evaluation in prospective childhood and adult cohorts (PARSISign)	Kostnad 2024, kr. 482 000
Korttidsprosjekt	Hongyu Zhang	Helse Bergen HF	An innovative preclinical study: identifying a new therapeutic target and a novel therapeutic strategy for the treatment of depression	Kostnad 2024, kr. 500 000
Korttidsprosjekt	Stian Kreken Almeland	Helse Bergen HF	An in vivo model for mesenchymal stem cell treatment of burn wounds	Kostnad 2024, kr. 500 000
Utenlandsstipend	Astrid Bjørke Jenssen	Helse Bergen HF	Mesenchymal stem cells in the treatment of severe burns	Utenlandsstipend 6 måneder
Utenlandsstipend, utvidelse postdoktorstipend	Aleksander Hagen Erga	Helse Stavanger HF	The prognosis and treatment of Impulse Control Disorders in Parkinson's Disease	Utenlandsopphold 6 måneder, utvidelse av postdoktorstipend
Utenlandsstipend, utvidelse postdoktorstipend	Ib Jammer	Helse Bergen HF	SQUEEZE Study : A prospective multi-centre international observational study of postoperative vasopressor use	Utenlandsopphold 12 måneder, utvidelse av postdoktorstipend
Utenlandsstipend, utvidelse postdoktorstipend	Stein-Erik Gullaksen	Helse Bergen HF	Response prediction by CyTOF & CiteSeq single cell immune and signaling profiles	Utenlandsopphold 6 måneder, utvidelse av postdoktorstipend

## Ventelister 2024

Nr	SøkerNavn	Kjønn	Fødselsår	SøkerInstitusjon	ProsjektTittel	Stipendiatens faglige bakgrunn	Hovedveileder	Fagområde	Helsekategori
<b>Venteliste doktorgradsstipend</b>									
V1	Marie Landa Austbø	Kvinne	1995	Helse Stavanger HF	Validation of novel biomarkers for early relapse in Breast Cancer Patients	Naturvitenskap og teknologi	Emiel Janssen	Biomedisin (inkl. immunologi);Patologi	Kreft
V2	Gracious Takayidza	Kvinne	1991	Helse Bergen HF	Targeting tumor stroma network interactions in brain tumors	Naturvitenskap og teknologi	Hrvoje Miletic	Onkologi	Kreft, Hjerne og nervesystem
<b>Venteliste postdoktorstipend</b>									
V1	Alberto Jaramillo-Jiménez	Mann	1994	Helse Stavanger HF	Better information, better decisions: Towards multi-modal integration of dementia biomarkers	Medisin		Nevrologi;Psykisk helse	Mental helse, Hjerne og nervesystem
V2	Sepideh Mostafavi	Kvinne	1981	Helse Bergen HF	Establishing a platform for precision diagnosis treatment in Parkinson's disease	Naturvitenskap og teknologi		Nevrologi	Hjerne og nervesystem