

Søknadstype	SøkerNavn	Søkerinstitusjon	Prosjekttittel	Tildeling
Doktorgradsstipend	Alba Kaci	Helse Bergen HF	Personalized medicine in diabetes: Unraveling the disease casualty of HNF1A and HNF4A gene coding variants of "unknown clinical significance" in two large Norwegian diabetes registries	3 år - 100 %
Doktorgradsstipend	Aleksander Hagen Erga	Helse Stavanger HF	Impulse Control Disorders in Parkinson's Disease	3 år - 100 %
Doktorgradsstipend	Bahareh Jouleh	Helse Bergen HF	Microbiota and remodeling of the airways in obstructive lung diseases.	3 år - 100 %
Doktorgradsstipend	Bjørn Barstad	Helse Stavanger HF	The chemoattractant CXCL13, inflammatory markers and Borrelia genotypes in cerebrospinal fluid of children with suspected Lyme Neuroborreliosis	3 år - 100 %
Doktorgradsstipend	Christine Drengenes	Helse Bergen HF	Microbiota as the missing link in development of COPD? A 16S rRNA- based analysis of the microbiome in subjects with and without COPD.	3 år - 100 %
Doktorgradsstipend	Daniel Hammenfors	Helse Bergen HF	Ultralyd av store spyttkjertler ved Sjögrens syndrom hos voksne og barn	3 år - 100 %
Doktorgradsstipend	Ida-Sofie Grønningsæter	Helse Bergen HF	Cellular metabolism as a therapeutic target in AML	3 år - 100 %
Doktorgradsstipend	Inga Strand Thorsen	Helse Stavanger HF	Nye markører på nyreskade hos nyretransplanterte, nyredonores, ved nyresvikt og ved akutt hjerteinfarkt.	6 år - 50 %
Doktorgradsstipend	Inger Marie Skoie	Helse Stavanger HF	Kronisk fatigue ved psoriasis	3 år - 100 %
Doktorgradsstipend	Ingrid Elisabeth Husabø	Helse Bergen HF	Lav-terskel forebyggende tiltak for ungdom som plages av angst: En implementeringsstudie	3 år - 100 %
Doktorgradsstipend	Ingvild Aase	Helse Stavanger HF	Brain lateralization and attention in ultra high risk for psychosis: Phenomenology and predictive value for psychosis development using fMRI.	3 år - 100 %
Doktorgradsstipend	Irene Hana Flønes	Helse Bergen HF	A common mitochondrial pathogenesis for Parkinson's disease: elucidating disease mechanisms and designing treatments	3 år - 100 %

Søknadstype	SøkerNavn	Søkerinstitusjon	Prosjekttittel	Tildeling
Doktorgradsstipend	Jing Kang	Helse Bergen HF	The Role of Axl Signaling in Anti-Tumor Immune Evasion	3 år - 100 %
Doktorgradsstipend	Kristin Wesnes	Helse Bergen HF	Impact of lifestyle and dietary factors on long-term therapy response and prognosis in multiple sclerosis	3 år - 100 %
Doktorgradsstipend	Libin Shi	Helse Bergen HF	Ablation of persistent atrial fibrillation by using cryoballoon technique.	3 år - 100 %
Doktorgradsstipend	Luiza Chwischczuk	Helse Fonna HF	Analyse av søvnforstyrrelser, med fokus på REM søvn atferdsfortyrelser, samt korrelasjoner med kognisjon og nevropatologisk diagnose.	3 år - 50 %
Doktorgradsstipend	Marianne Sørlie Strøm	Helse Bergen HF	Tidlige tegn på CP	3 år - 100 %
Doktorgradsstipend	Ragnhild Haugse	Sjukehusapoteka Vest HF	Innovative microbubble formulation for targeted drug-delivery using sonoporation	3 år - 100 %
Doktorgradsstipend	Ronja Bjørnstad	Sjukehusapoteka Vest HF	Multifunctional anti-cancer nanocarriers to improve therapy and reduce cardiotoxicity	3 år - 100 %
Doktorgradsstipend	Siren Berland	Helse Bergen HF	Genetiske og epigenetiske årsaker til utviklingsavvik og autisme	3 år - 100 %
Doktorgradsstipend	Stig Magne Solstad	Helse Førde HF	Routine outcome measurement (ROM) in naturalistic settings: An in-depth study of the patients' perspective on clinical innovations in mental health	6 år - 50 %
Doktorgradsstipend	Synnøve Nymark Aasen	Helse Bergen HF	Treatment of brain metastases using β-sitosterol	3 år - 100 %
Doktorgradsstipend	Thomas Helland	Helse Bergen HF	Endocrine adjuvant treatment with tamoxifen and metformin in breast cancer patients	3 år - 100 %
Postdoktorstipend	Bente Sandvei Skeie	Helse Bergen HF	Gamma Knife Surgery for Brain Cancer – Radiosensitizers and Imaging techniques to improve treatment Efficacy - Experimental and Clinical research	6 år - 50 %

Søknadstype	SøkerNavn	Søkerinstitusjon	Prosjekttittel	Tildeling
Postdoktorstipend	Erling Tjora	Helse Bergen HF	Characterization of exocrine pancreatic function in type 2 diabetes patients	6 år - 50 %
Postdoktorstipend	Françoise Siepel	Helse Stavanger HF	Prognostic value and neurochemical correlates of dopamine transporter imaging in dementia with Lewy bodies and Parkinson`s disease	3 år - 100 % og utenlandsstipend
Postdoktorstipend	Iren Høyland Löhr	Helse Stavanger HF	The Norwegian Klebsiella pneumoniae study: population structure, antimicrobial resistance and virulence in human carriage and clinical isolates	6 år - 50 % og utenlandsstipend
Postdoktorstipend	Nina Grytten Torkildsen	Helse Bergen HF	Why do patients with multiple sclerosis die young? Comorbidity and predictors of long-term survival in multiple sclerosis	3 år - 100 % og utenlandsstipend
Postdoktorstipend	Åse Berg	Helse Stavanger HF	Tuberculosis, malaria and HIV in patients admitted in Mozambique, - clinical presentation, immune response and interactions.	6 år - 50 %
Nytt flerårig forskningsprosjekt	Anders Molven	Helse Bergen HF	Carboxyl-ester lipase and human pancreatic disease: New insights in the exocrine-endocrine interplay	Kostnad 2016 kr 900 000
Nytt flerårig forskningsprosjekt	Arvid Rongve	Helse Fonna HF	Prediction of Dementia with Lewy Bodies in the Dementia-Disease Initiation Study	Kostnad 2016 kr 700 000
Nytt flerårig forskningsprosjekt	Gunnar Houge	Helse Bergen HF	Hvorfor er autisme vanligst hos gutter? Om Y-kromosomet kan påvirke hjernen via SRY og KDM5D	Kostnad 2016 kr 300 000
Nytt flerårig forskningsprosjekt	Gunnar Mellgren	Helse Bergen HF	Optimization of endocrine treatment with tamoxifen and metformin in breast cancer patients	Kostnad 2016 kr 400 000
Nytt flerårig forskningsprosjekt	Harald Wiker	Helse Bergen HF	Forebygging av sykdom gjennom enn sunn normalflora	Kostnad 2016 kr 650 000
Nytt flerårig forskningsprosjekt	Hrvoje Miletic	Helse Bergen HF	Immunogene therapy for glioblastoma	Kostnad 2016 kr 750 000
Nytt flerårig forskningsprosjekt	Ingfrid S. Haldorsen	Helse Bergen HF	Imaging biomarkers for customizing gynecologic cancer treatment	Kostnad 2016 kr 500 000

Søknadstype	SøkerNavn	Søkerinstitusjon	Prosjekttittel	Tildeling
Nytt flerårig forskningsprosjekt	Iren Høyland Löhr	Helse Stavanger HF	The Norwegian Klebsiella pneumoniae study: population structure, antimicrobial resistance and virulence in human carriage and clinical isolates	Kostnad 2016 kr 550 000
Nytt flerårig forskningsprosjekt	Jan Petter Larsen	Helse Stavanger HF	The Norwegian ParkWest study	Kostnad 2016 kr 600 000
Nytt flerårig forskningsprosjekt	Johan Fernø	Helse Bergen HF	Naturlige dreperceller i fettvev - årsak til type 2 diabetes?	Kostnad 2016 kr 350 000
Nytt flerårig forskningsprosjekt	Jutta Dierkes	Helse Bergen HF	The association between undernutrition, biomarkers of nutritional status, quality of life, disease related functions and future re-hospitalization and mortality	Kostnad 2016 kr 700 000
Nytt flerårig forskningsprosjekt	Jørn V. Sagen	Helse Bergen HF	Brown fat – promoting weight reduction and metabolic health	Kostnad 2016 kr 500 000
Nytt flerårig forskningsprosjekt	Kamal Mustafa	Helse Bergen HF	Regenerating bone defects using stem cells: experimental and clinical studies	Kostnad 2016 kr 500 000
Nytt flerårig forskningsprosjekt	Kari Indrekvam	Helse Bergen HF	NORDSTEN	Kostnad 2016 kr 600 000
Nytt flerårig forskningsprosjekt	Karl-Henning Kalland	Helse Bergen HF	Innovative treatment and monitoring of prostate cancer	Kostnad 2016 kr 600 000
Nytt flerårig forskningsprosjekt	Kenneth Hugdahl	Helse Bergen HF	The neurobiology and neurochemistry of auditory hallucinations in schizophrenia	Kostnad 2016 kr 600 000
Nytt flerårig forskningsprosjekt	Lars Herfindal	Sjukehusapoteka Vest HF	Nanocarriers for improved anti-cancer therapy	Kostnad 2016 kr 410 000
Nytt flerårig forskningsprosjekt	Martin Kurz	Helse Stavanger HF	Mobile microwave-based diagnosis and monitoring of stroke: on the road towards improved stroke triage and care, including prehospital initiation of thrombolytic treatment	Kostnad 2016 kr 800 000
Nytt flerårig forskningsprosjekt	Oddbjørn Straume	Helse Bergen HF	A Phase Ib/2 randomised open-label study of BGB324 in combination with Ipilimumab or Dabrafenib, in patients with melanoma	Kostnad 2016 kr 600 000

Søknadstype	SøkerNavn	Søkerinstitusjon	Prosjekttittel	Tildeling
Nytt flerårig forskningsprosjekt	Roald Omdal	Helse Stavanger HF	Årsaker til kronisk utmattelse (fatigue)	Kostnad 2016 kr 400 000
Nytt flerårig forskningsprosjekt	Roland Jonsson	Helse Bergen HF	Personalized Immunotherapy in Rheumatology (PIR)	Kostnad 2016 kr 700 000
Nytt flerårig forskningsprosjekt	Tomas Mikal Lind Eagan	Helse Bergen HF	The respiratory microbiome in obstructive lung disease	Kostnad 2016 kr 850 000
Nytt flerårig forskningsprosjekt	Øystein Bruserud	Helse Bergen HF	Patient heterogeneity in acute myeloid leukemia - consequences for future pharmacotherapy and for the use of allogeneic stem cell transplantation	Kostnad 2016 kr 750 000
Korttidsprosjekt - maks ett år	Bjørg-Tilde Svanes Fevang	Helse Bergen HF	Biomarkers in early rheumatoid arthritis: Predictors for treatment response	Kostnad 2016 kr 250 000
Korttidsprosjekt - maks ett år	Jan Erik Nordrehaug	Helse Stavanger HF	Effekten av antistoffer mot G-protein-koblede reseptorer på kardiovaskulær sykdom i dyremodeller	Kostnad 2016 kr 350 000
Korttidsprosjekt - maks ett år	Randi Hovland	Helse Bergen HF	Circulating tumour DNA, a new tool for personalized cancer treatment	Kostnad 2016 kr 300 000
Korttidsprosjekt - maks ett år	Sigbjørn Berentsen	Helse Fonna HF	The CAD 6 study: Long term follow-up and further epidemiologic data on cold agglutinin disease.	Kostnad 2016 kr 100 000
Korttidsstipend, for fullføring av dr. grad	Einar Elvbakken Birkeland	Helse Bergen HF	Effekt av kreftassosierede genetiske endringer på kjemoterapirespons i brystkreft og malignt melanom	Kostnad 2016 kr 420 000
Korttidsstipend, for fullføring av dr. grad	Kristine Kjer Byberg	Helse Stavanger HF	An epidemiological study on the associations between maternal preeclampsia, growth and physical activity in preschool age and subsequent allergy, asthma and lung function in early adolescence.	Kostnad 2016 kr 420 000
Korttidsstipend, for fullføring av dr. grad	Rune Rose Tronstad	Helse Bergen HF	Clinical and molecular effects of guanylate cyclase c-activation	Kostnad 2016 kr 420 000
Korttidsstipend, for fullføring av dr. grad	Øystein Fløtten	Helse Bergen HF	Forbedring av systemisk behandling ved ikke-småcellet lungekreft	Kostnad 2016 kr 420 000

Søknadstype	SøkerNavn	Søkerinstitusjon	Prosjekttittel	Tildeling
Kun søknad om utenlandsstipend	Karianne Fjeld	Helse Bergen HF	Carboxyl-ester lipase in human pancreatic disease: How fibrosis is initiated	Kostnad 2016 kr 137 000
Kun søknad om utenlandsstipend	Tone M Norekvål	Helse Bergen HF	Patient-reported outcomes in high risk myocardial infarction and heart failure patients	Kostnad 2016 kr 428 000
Kun søknad om utenlandsstipend	Øystein Johannes Gøthesen	Helse Fonna HF	The happy knee arthroplasty patient	Kostnad 2016 kr 303 000
Kun søknad om utenlandsstipend	Melissa Authén Weibell	Helse Stavanger HF	Rusutløst psykose sammenlignet med primær psykose med og uten rus. Forekomst, baseline karakteristikk og forløp	Kostnad 2016 kr 228 000. Kostnaden er dekket via de strategiske midlene til rusforskning.