

Regionale forskningsmidler 2011

Søker	Prosjekt tittel	Søknadstype	Prosjekt varighet	Tildelt beløp 2011
Akershus universitetssykehus HF				
Anne Eskild	High maternal age at childbearing, fetal death and impaired placental function	Doktorgradsstipend	2 år - 100 %	851000
Britt Nakstad	Ernæring, vekst og utvikling av for tidlig fødte barn	Prosjektbasert forskningsnettverk	3 år	1000000
Christofer Lundqvist	Improving medication use for elderly	Forskerstipend	6 år - 50 %	480500
Christofer Lundqvist	Brief intervention for Medication Overuse Headache: An intervention in general practice	Ekstraordinære driftsmidler	Inntil 1 år	201500
Dag Aarsland	Mechanisms of early cognitive decline in Parkinson's disease and dementia with Lewy bodies	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	931000
Dag Aarsland	Identifying the risk-benefit profile of antipsychotics in elderly people with dementia	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	1199000
Kari Almendingen	Nutritional status and care of elderly patients	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1000000
Magnus von Unge	Tissue engineering for repair of tympanic membrane defects	Doktorgradsstipend	3 år - 50 %	500000
Morten H. Vatn	Outcomes of pregnancy in IBD and environmental risk factors	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	1000000
Pål Gulbrandsen	Funding of the OCHER group - a project based network	Prosjektbasert forskningsnettverk	3 år	530000
Tom Øresland	Surgical aspects on diverticular diseases	Doktorgradsstipend	4 år - 50 %	430820
Tormod Fladby	Understanding early events in Alzheimer's disease	Korttidsstipend, for fullføring av dr. grad	6 måneder	425500
Vessela Kristensen	The genetic Make-up of cancer patients; relation to clinical course and treatment response	Ekstraordinære driftsmidler	Inntil 1 år	500000
Vessela Kristensen	Functional Kinase Activity Biomarkers in clinical translational research	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1000000

Diakonhjemmet Sykehus AS				
Erik Øie	Pathogenetic significance of adipose tissue and fatty acids in heart failure	Doktorgradsstipend	6 år - 50 %	425500
Espen A. Haavardsholm	Aiming for remission in RA: a randomized trial examining the benefit of ultrasonography in a clinical tight control regimen	Postdoktorstipend	6 år - 50 %	500000
Ingrid Agartz	Early somatic trauma and gene effects on brain morphology in patients with schizophrenia and bipolar spectrum disorder	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	700000
Ragnar Nesvåg	Brain Morphology Development in First-Episode Psychosis; Association to clinical symptoms and neurocognition and putative genetic determinants	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	852664
Till Uhlig	Disease consequences over 15 years and treatment effects in rheumatoid arthritis	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	746082
Tore K Kvien	Helse Sør-Øst Research Group in Rheumatology with a focus on inflammatory joint diseases	Helse Sør-Øst forskningsgruppe	3 år	3000000
Lovisenberg Diakonale Sykehus AS				
Bjørn Moum	Intestinal tuberculosis diagnostics and the differentiation from Crohn's disease in populations of high vs. low tuberculosis endemicity	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	851000
Oslo universitetssykehus HF				
Aksel Foss	New strategies to improve islet graft function and survival after transplantation	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	1000000
Alexandre Corthay	The central role of interleukin-1 for cancer control by the immune system	Forskerstipend	3 år - 100 %	504110
Alv A. Dahl	A controlled cross-sectional and longitudinal study of the reactions of adolescents' and parents' reaction to cancer in one of the parents	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	793441

Regionale forskningsmidler 2011

Anders Hartmann	Urinsyre som risikofaktor for pasienter med kronisk nyresykdom	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	713441
Andrew A. Brown	Genetic control of brain function: a statistical pathway approach into the molecular basis of psychosis	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	428997
Anita Langerød	Elucidating the TP53 network in breast cancer	Forskerstipend	6 år - 50 %	500000
Anne-Lise Børresen-Dale	Oslo Breast Cancer Research Concoortium	Helse Sør-Øst forskningsgruppe	3 år	3000000
Arne Klungland	DNA stability and Huntingtons Disease (HD)	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1000000
Arne Klungland	Genome Repair and Regulation	Ekstraordinære driftsmidler	Inntil 1 år	500000
Asgeir Johannessen	Liver disease in Yemen: causes, antiviral treatment and the role of khat	Postdoktorstipend	6 år - 50 %	641164
Babill Stray-Pedersen	Uterus ruptur i dagens fødselshjelp 'Uterine rupture: An nincreasing problem in today's obstetrics?'	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	1026000
Babill Stray-Pedersen	Er fødsel farlig for mor? Alvorlig blødning ved fødsel.	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	851000
Bjarne Bogen	A DNA vaccine against malignant melanoma.	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	851000
Bjørn Edwin	Prospective randomized study of laparoscopic versus open liver resection for colorectal metastases	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1000000
Bjørn Møller	Longterm sequelae in cancer survivors: Parenthood after adulthood cancer: A registry-based study	Korttidsstipend for fullføring av dr. grad	6 måneder	425500
Bjørn Naume	Targeting occult tumor cell dissemination in localized breast cancer	Ekstraordinære driftsmidler	Inntil 1 år	480000
Bryan Lask	Anorexia Nervosa: In search of a neurobiological substrate - stages 2 and 3.	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	851000
Burkhard Fleckenstein	Service from the Proteomics Core Facility at Oslo University Hospital (Rikshospitalet)	Reg.tekn. kjernefasilitet	3 år	1000000
Børre Fevang	New diagnostic tools to unravel the dysfunctional cell communication in common variable immunodeficiency	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	838356
Chantal ME Tallaksen	Hereditary spinocerebellar degenerative disorders in Norway. Molecular and clinical studies.	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1000000
Dag Erik Undlien	Genetic mapping of hereditary spinocerebellar degenerations	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	1000000

Regionale forskningsmidler 2011

Dan Atar	Novel strategies in the management of co-morbid chronic heart failure and kidney disease	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	1227440
Eirik Frengen	Detailed molecular and clinical studies of patients with genomic diseases reveal unique biological knowledge	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1180000
Eivind Hovig	The OUS genotyping core facility	Regional teknologisk kjernefasilitet	3 år	2000000
Eivind Hovig	Secure storage of DNA sequence and genotype information	Ekstraordinære driftsmidler	Inntil 1 år	500000
Eivind Hovig	Bioinformatics core facility	Regional teknologisk kjernefasilitet	3 år	1025000
Elin H. Kure	Identification of SNP profiles, serum miRNAs and protein profiles predicting treatment outcome and toxicity in metastatic colorectal cancer	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1000000
Erik Boye	Translation and growth control	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1000000
Erik Fink Eriksen	Histological characterization of the bone remodeling compartment and its involvement in bone marrow lesion and skeletal metastases	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	851000
Erik Fosse	Outcomes in patients and their closest relatives treated for congenital heart disease with catheter based or surgical techniques	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	851000
Erik Fosse	Early myocardial and hemodynamic effects of transcatheter aortic valve implantation (TAVI) for severe symptomatic aortic stenosis: will early cardiac improvement reflect better outcome?	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	851000
Espen Thiis-Evensen	Neuroendocrine tumours in the gastrointestinal tract, incidence and prognostic factors	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	851000
Finn Olav Levy	5-HT4 serotonin receptor signalling in heart failure: Compartmentation of cAMP signalling	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	851000
Geir Hoff	Colorectal cancer screening	Helse Sør-Øst forskningsgruppe	3 år	3000000
Geir Øystein Andersen	Safety and efficacy of levosimendan in patients with acute myocardial infarction complicated by heart failure.	Doktorgradsstipend	6 år - 50 %	425500

Regionale forskningsmidler 2011

Gunhild Mari Mælandsmo	The metastatic phenotype - development of new tools in cancer diagnosis, prediction and therapy	Helse Sør-Øst forskningsgruppe	3 år	3000000
Gunnar Kvalheim	Immuno-gene-therapy of prostate cancer	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	625602
Gunnar Norgård	The Perimount valve in the pulmonary valve position: performance and effects of a new type of valve replacement	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	851000
Guttorm Haraldsen	Role of IL-33 in inflammation	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	1000000
Hanne F Harbo	Genetic risk factors and MRI and clinical outcome in multiple sclerosis	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	504109
Hans-Jørgen Smith	New magnetic resonance imaging techniques in assessment of myocardial dysfunction	Korttidsstipend for fullføring av dr. grad	6 måneder	425500
Harald Stenmark	Membrane dynamics and cancer	Helse Sør-Øst forskningsgruppe	3 år	3000000
Hege G. Russnes	The relevance of clonal heterogeneity to treatment response in adjuvant treated breast cancer	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1000000
Heidi Lyng	Genome mapping of cervical tumors: clinical tool to improve chemoradiotherapy?	Korttidsstipend for fullføring av dr. grad	6 måneder	425500
Henrik S. Huitfeldt	The subcellular localization of erk defines its responses	Korttidsstipend for fullføring av dr. grad	6 måneder	425500
Henrik S. Huitfeldt	Molecular Fluorescence Imaging	Regional teknologisk kjernefaset		2000000
Håvard Attramadal	Mechanisms of CCN2 in Cardioprotection and Myocardial Repair	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	851000
Inger Sandlie	New perspective on IgG function	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	1000000
Ingrid Melle	Regional research network in psychotic disorders	Regionalt forskningsnettverk	3 år	2000000
Ingrid Os	Symptom cluster and fatigue. Associations with health related quality of life and mortality in patients in chronic dialysis.	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	851000
Janne Kærn	Investigating ovarian cancer chemo-resistance and initiating a phase I/II vaccine therapy trial.	Doktorgradsstipend	2 år - 100 %	851000
Jo Kramer-Johansen	Quality of CPR; implementation and training	Forskerstipend	3 år - 100 %	428997

Regionale forskningsmidler 2011

Joel C. Glover	Production of hESCs for the study of human serotonergic neurons in health and disease	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	1000000
Joel C. Glover	National Core Facility for Human Pluripotent Stem Cells	Regional teknologisk kjernefasilitet	3 år	1000000
Joel Glover	Human iPS cells for studying disease mechanisms in spinocerebellar ataxia	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1009500
Johan E. Moan	Vitamin D-production and photocarcinogenesis in human skin.	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	851000
Johanna Olweus	Targeting Acute Myeloid Leukemia with high affinity T cells	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	1000000
John-Anker Zwart	Genetics in migraine (HSØ prosjektnr. 2010075, innvilget dr.gradsstipend)	Kun søknad om utenlandsstipend		160000
Kirsten Sandvig	Intracellular transport in malignant cells	Helse Sør-Øst forskningsgruppe	3 år	3000000
Kirsten Skarstad	Protection against genome instability	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	838356
Knut Dahl-Jørgensen	Diabetes- Forebygging og behandling	Helse Sør-Øst forskningsgruppe	3 år	3000000
Kristi Grønvold Bache	Huntingtin in autophagy; Revealing novel functions in human health	Forskerstipend	3 år - 100 %	1000000
Kristian Berg	Photochemical internalization of EGFR-targeted toxins for treatment of head and neck cancer	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	931300
Kristine Kleivi	Identification of novel therapeutic targets by genome analysis in breast cancer	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	851000
Kåre I Birkeland	Vitamin D and type 2 diabetes - a randomized controlled trial	Ekstraordinære driftsmidler	Inntil 1 år	500000
Kåre I Birkeland	Skeletal muscles, myokines and type 2 diabetes	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	838356
Lars Engebretsen	Optimizing Posterior Cruciate Ligament Reconstruction in the knee	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	1026000
Lars Gullestad	Effect of the IL-6 receptor antagonist tocilizumab in non-ST elevation myocardial infarction - a randomized, double blind, placebo controlled study	Prosjektbasert forskningsnettverk	3 år	750000
Lars Nordsletten	Senter for Radiostereometrisk- og beinremodellerings analyse CIRRO	Regional teknologisk kjernefasilitet	3 år	2000000

Regionale forskningsmidler 2011

Leonardo A. Meza-Zepeda	The Helse Sør-Øst Microarray Core Facility 2011-2013	Regional teknologisk kjernefasilitet	3 år	1000000
Ludvig M. Sollid	The 'Gutfeeling Group': Coeliac Disease Research between Bench and Bedside.	Helse Sør-Øst forskningsgruppe	3 år	3000000
Magnar Bjørås	Regional teknologisk kjernefasilitet for strukturbologi og bioinformatikk	Regional teknologisk kjernefasilitet	3 år	1000000
Monika Kasprzycka	Early mechanisms of allograft fibrosis- role of matricellular proteins and novel cytokines	Forskerstipend	3 år - 100 %	851000
Morten C. Moe	Cell viability during expansion of corneal epithelium for ocular surface reconstruction.	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	971000
Ole A. Andreassen	On the role of the human amygdala in bipolar disorder. Mapping interactions and functions using fMRI.	Korttidsstipend for fullføring av dr. grad	6 måneder	425500
Ole A. Andreassen	Abnormal brain networks in psychotic disorders: A large-scale functional neuroimaging study of working memory	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	851000
Ole M. Sejersted	Heart failure mechanisms - a multilevel approach	Helse Sør-Øst forskningsgruppe	3 år	3000000
Ole M. Sejersted	Targeting of Na ⁺ transporting proteins determines cardiac contractility and rhythm	Korttidsstipend for fullføring av dr. grad	6 måneder	425500
P. Andreas Ringen	Cannabis use and the early course of bipolar disorder	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	851000
Per Kristian Eide	Hydrocephalus Research Biobank for exploration of molecular-genetic mechanisms behind hydrocephalus development	Ekstraordinære driftsmidler	Inntil 1 år	500000
Per Morten Sandset	Senter for trombose- og hemostaseforskning	Helse Sør-Øst forskningsgruppe	3 år	3000000
Peter Gaustad	Invasive fungal infections: epidemiology, resistance mechanisms and host-pathogen interactions	Regionalt forskningsnettverk	3 år	2000000
Peter Szodoray	The role of autoreactive B-cells tolerized by anergy in systemic autoimmune and rheumatic diseases	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	214498
Petter Andreas Steen	Prehospital Akuttmedisinsk Forskningsgruppe	Helse Sør-Øst forskningsgruppe	3 år	3000000
Philipp Paul Koren Lobmaier	Optimal prevention of overdose deaths and opioid relapse following discharge: a multi-centre RCT	Postdoktorstipend	4 år - 50 %	425500

Regionale forskningsmidler 2011

Pål Andre Holme	Rutiximab as second line treatment for ITP: A Multicentre, Randomized, Double blind, Placebo-controlled, Phase III	Ekstraordinære driftsmidler	Inntil 1 år	500000
Pål Aukrust	Inflammatory mechanisms in cardiovascular disorders	Helse Sør-Øst forskningsgruppe	3 år	3000000
Ragnhild A. Lothe	Genomic medicine of colorectal cancer	Helse Sør-Øst forskningsgruppe	3 år	3000000
Randi Gussgard Syljuåsen	Radiation biology and DNA damage signaling	Forskerstipend	3 år - 100 %	1000000
Rune Blomhoff	Diet and cancer: dampening of oxidative stress and inflammation in colorectal cancer survivors	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1000000
Sebastian Patzke	From Cilia to Cytokinesis – Impact of Centrosome Dysfunction in Cancer beyond Cell Division	Forskerstipend	3 år - 100 %	1000000
Sophie Dorothea Fosså	CVDCancer: Survival, cardiovascular diseases (CVD) and second malignancy in Norwegian cancer patients. A sub-study of CVDNOR and the CONOR cohort	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	504110
Stein Kvaløy	Excess mortality and morbidity, functioning and health status after high dose chemotherapy with autologous stem cell support - a national follow-up study. Part 1.	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	1000000
Stein Kvaløy	Excess mortality and morbidity, functioning and health status after high dose chemotherapy with autologous stem cell transplantation - a national follow-up study. Part 2.	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	901000
Steinar Lorentzen	Kort- og lang-tids psykodynamisk gruppepsykoterapi	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	498942
Stig Ove Bøe	Therapy-induced degradation of oncoproteins	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1000000
Svein Gunnar Gundersen	The Female Genital Schistosomiasis Europe South Africa Network - VIBE-FGS	Prosjektbasert forskningsnettverk	3 år	1000000
Therese Sørli	Molecular and functional characterization of tumor cell heterogeneity in breast cancer xenograft models	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	797277
Thor Edvardsen	Prediction of ventricular arrhythmias and sudden cardiac death in patients at risk	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	1000000
Thor Edvardsen	Determining optimal parameters for the prediction of left ventricular morphologic remodeling	Prosjektbasert forskningsnettverk	3 år	850000
Tor Inge Tønnessen	Monitorering av levertransplantater med mikrodialyse	Ekstraordinære driftsmidler	Inntil 1 år	500000

Regionale forskningsmidler 2011

Tor Inge Tønnessen	Novel methods for early detection and treatment of postoperative infections	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1000000
Tore Bach-Gansmo	PET; Regional Core Facility	Regional teknologisk kjernefasilitet	3 år	1500000
Tore G. Abrahamsen	T-cells, autoimmunity and inflammation in 22Q1.2 deletion syndrome (DiGeorge syndrome)	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	851000
Trygve Holmøy	Iditope-driven T-B cell collaboration in multiple sclerosis	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	851000
Ulrik Fredrik Malt	A multimodal, longitudinal study of the neurobiology of bipolar II disorder.	Ekstraordinære driftsmidler	Inntil 1 år	380000
Vivi Ann Flørenes	Studies of atypical retinoids as anti-cancer agents in malignant melanoma	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	830016
Åslaug Helland	Molecular signature predicting metastases from lung cancer	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	915068
Rehabiliteringssenteret AIR AS				
Liv Haugli	What happens after work-related rehabilitation? - Prognostic factors for return to work.	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	911000
Sunnaas Sykehus HF				
Anne-Kristine Schanke	Cognitive rehabilitation in patients with Spina Bifida: Effects on executive functions, psychological and health related factors	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	851000
Johan K Stanghelle	Gait studies in adults with spastic unilateral and bilateral cerebral palsy	Korttidsstipend for fullføring av dr. grad	6 måneder	425500
Johan Stanghelle	Ambulant adults with cerebral palsy: Studies on mobility, effects of botulinum toxin A, and gait analysis	Korttidsstipend for fullføring av dr. grad	6 måneder	425500
Sykehuset i Vestfold HF				
Jøran Hjelmæsæth	Personlighet og spiseatferd hos pasienter med sykkelig fedme	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	851000

Regionale forskningsmidler 2011

Sykehuset Telemark HF				
Jarl A Kahn	Effects of Single Nucleotide Polymorphisms on controlled ovarian hyperstimulation and non-obstructive azoospermia	Doktorgradsstipend	4 år - 50 %	425500
Sykehuset Østfold HF				
Arne Kristian Henriksen	Comparing the Efficacy of Methylphenidate, Dextroamphetamine and Placebo in Children With ADHD	Doktorgradsstipend	2 år - 100 %	851000
Waleed Ghanima	Bone marrow fibrosis in thrombopoietin treated patients- biochemical markers and mechanisms	Kun søknad om utenlandsstipend		250000
Sørlandet sykehus HF				
Jon S. Skranes	Neuropsychological and cerebral MR findings in young adults with low birth weight	Korttidsstipend for fullføring av dr. grad	6 måneder	425500
Michael Bretthauer	Randomised controlled trials to investigate colonoscopy screening for colorectal cancer	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	851000
Ole Høie	Living with celiac disease. A follow-up study of adult patients over 18 with at least two years of disease after diagnosis.	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	851000
Vestre Viken HF				
Bjørn Rishovd Rund	Cognitive effects of electroconvulsive therapy in unipolar depression	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	713441

Regionale forskningsmidler 2012

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Varighet	Tildelt beløp 2012
-------	----------------	-------------	----------	--------------------

Akershus universitetssykehus HF

Anne Eskild	A successful pregnancy: the role of human chorionic gonadotropin (hCG)	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	877 000
Anne Hansen Ree	Tumor hypoxia in rectal cancer – improving radiotherapy outcome by merging kinomics and functional magnetic resonance imaging	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	948 000
Pål Gulbrandsen	Clinical encounter communication between specialist health service professionals and ethnic minority patients	Postdoktorstipend	3 år - 50 %	438 500
Vessela N. Kristensen	The molecular profile of breast cancer patients; the participation of Ahus in the K.G. Jebsen Centre for Breast Cancer Research	Helse Sør-Øst forskningsgruppe	3 år	3 000 000

Oslo universitetssykehus HF

Anne-Lise Børresen-Dale	Role of splice variation and non-coding RNA expression in the context of TP53 mutational status for Breast Cancer progression	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1 000 000
Atle Bjørnerud	Influence of stimulant medication on brain processes for decision making in Attention Deficit Hyperactivity Disorder	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	803 000
Bjarne Bogen	Novel vaccine molecules induce cytotoxic CD8+ T cells that kill virus infected cells	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1 090 000
Cathrine Rein Carlson	Heart failure: Structure-function relationship of the cardiac Na ⁺ /Ca ²⁺ exchanger (NCX1)	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1 000 000
Eivind Berge	Analysis and presentation of the Scandinavian Candesartan Acute Stroke Trial (SCAST)	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1 000 000
Erik Fink Eriksen	Måling av benkvalitet in vivo med mikroindensjon	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	877 000
Erlend B. Smeland	Molecular characterization of B cell lymphoma	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	977 000
Fahri Saatcioglu	STAMPs as biomarkers and therapeutic targets for prostate cancer	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1 089 000
Hallvard Holdaas	Paricalcitol in Renal Transplant Patients: A randomized controlled trial.	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	660 000
Harald Stenmark	Multivesicular endosomes in carcinogenic Wnt signalling	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	660 000
Håvard Danielsen	Chromosome organisation in cancer nuclei	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1 047 500
Inger Helene Madshus	Elucidation of mechanisms involved in downregulation of the oncoprotein ErbB3	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1 032 000
Inger Thune	Dyslipidemia, Hypertension and Breast Cancer	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	952 000
Jan Delabie	Monoclonal small B-cells in the bone marrow: precursor cells of diffuse large B-cell lymphoma?	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1 000 000

Regionale forskningsmidler 2012

John-Anker Zwart	Treatment of cervical radiculopathy with arthroplasty compared with discectomy and fusion with cage (ACDF). Clinical, radiological and biomechanical aspects. A randomized multicenter study.	Doktorgradsstipend	5 år - 50 %	438 500
Jorrit Enserink	Development of novel CDK inhibitor-based combination therapy for cancer treatment	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	977 000
Kirsten Sandvig	Regulation of membrane dynamics	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1 000 000
Kirsten Skarstad	Mechanisms that maintain genome stability	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	858 000
Kjetil Retterstøl	Morbidity, Mortality and use of Medication in Familial Hypercholesterolemia. A Register Study	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	877 000
Kåre I. Birkeland	Mother's body composition and metabolic health in pregnancy and offspring's birth weight and fat distribution	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1 046 500
Lars Mehlum	Long term effectiveness of dialectical behaviour therapy vs enhanced usual care for adolescents with self-harming and suicidal behaviour	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1 000 000
Mathias Onsrud	Gynecological manifestations, HIV association and effect of treatment of schistosomiasis in young women	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1 000 000
Mirjam Lukasse	Gender Based Violence and childbirth – Investigating the consequences of sexual violence on pregnancy and delivery in European Cohort Studies	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	660 000
Monika Kasprzycka	Early mechanisms of allograft fibrosis - role of matricellular proteins	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1 000 000
Ole A. Andreassen	Resting state fMRI in psychotic disorders – from neuronal substrates to clinical utility?	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	660 000
Per Kristian Eide	Brain pressure dynamics and structural changes/Aquaporin 4 expression in brain capillaries of adult hydrocephalus	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	907 000
Philippe Collas	Targeting of proliferation-regulating genes in cancer cells	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1 000 000
Pål Aukrust	Common variable immunodeficiency: autoimmunity and persistent inflammation	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	858 000
Rolf I. Skotheim	Cancer biomarker discovery through integrated analyses of RNA-sequencing and exon microarray data	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1 000 000
Siri Vangen	Hyperemesis Gravidarum: a possible cause of cancer in women and their offspring	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	858 000
Sophie D. Fosså	Long-term outcome in survivors after Germ Cell Ovarian Tumors	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1 000 000
Tom Børge Johannesen	Access to radiotherapy and optimal care for cancer after implementation of The National Cancer Plan	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	927 000
Tom H. Karlsen	Regulation of inflammation in a murine model of bile duct inflammation	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	433 000

Regionale forskningsmidler 2012

Tone Rustøen	A randomized controlled trial to evaluate the effect of an intervention to enhance patients' pain management after discharge from cardiac surgery	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	877 000
Tone Tønjum	Neurogenetics of aging and Alzheimer disease	Doktorgradsstipend	1 år - 100 %	713 000
Torgeir Bruun Wyller	Clonidine for patients with delirium	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	877 000
Torstein Lyberg	Treatment of limbal stem cell deficiency my means of cultured epidermal cells	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1 000 000
Trond Geir Jenssen	The effects of n-3 polyunsaturated fatty acids in kidney transplantation	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	433 500
Vegard Bruun Wyller	Autonomic cardiovascular control after heart transplantation	Doktorgradsstipend	6 år - 50 %	500 000
Vegard Bruun Wyller	Treatment of Adolescent Chronic Fatigue Syndrome with Clonidine: a Randomized, Controlled, Double-blind Trial	Doktorgradsstipend	3 år - 50 %	500 000
Øyvind Bruland	Epidemiology and treatment outcome in a nationwide cohort of osteosarcoma patients treated during modern chemotherapy era	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	877 000
Anne-Lise Børresen-Dale	Late side effects in breast cancer survivors; Towards elucidation and prediction of radiation-induced fibrosis and heart disease	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	1 234 000
Annetine Staff	Roles of circulating and placental regulatory T-cells in preeclampsia; a translational approach	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	1 000 000
Bente Halvorsen	Visfatin/NAMPT - a link between inflammation and metabolic dysregulation in atherogenesis	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	1 000 000
Bjarne Bogen	A Novel Immunological Mechanism for Development of Autoimmune Diseases	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	1 336 000
Dag Erik Undlien	Developing strategies for efficient genetic diagnosis and disease mapping in high-throughput sequencing data	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	877 000
Erik Fink Eriksen	Intended and Unintended Drug Effects on Osteoporosis -A linkage study between national health registers and population-based health surveys	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	1 137 000
Hanne F. Harbo	Molecular studies of vitamin D responsive and other MS susceptibility genes	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	416 000
Heidi Lyng	Combined epigenetic and genetic biomarkers in chemoradiotherapy of cervical cancer	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	1 104 000
Håvard Emil Danielsen	Large-scale Genomic Instability: Biological and Prognostic Importance of DNA index, Binucleated cells and PLK1	Postdoktorstipend	2 år - 100 %	660 000
Inger Sandlie	Why are not all gluten reactive T cells recruited from the naive repertoire in coeliac disease?	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	1 000 000
John-Anker Zwart	Genetic risk variants in migraine and cardiovascular disease	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	1 000 000
Jon Håvard Loge	Mental health and psychosocial outcomes in survivors of cancer in childhood and adolescence	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	783 000

Regionale forskningsmidler 2012

Kai-Håkon Carlsen	Take-Away Food Allergy; inducing tolerance to egg and peanut in children	Postdoktorstipend	6 år - 50 %	500 000
Kjetil Tasken	Immune Regulation and Signaling in Regulatory and Effector T Cells in HIV Infected Patients	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	1 000 000
Ludvig M. Sollid	The x-ray crystal structure of anti-transglutaminase 2 autoantibodies complexed with the autoantigen	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	1 024 000
Magnar Bjørås	Oxidative DNA base damage and cancer susceptibility	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	1 000 000
Nils Eiel Steen	Social and trust hormones in schizophrenia – from genes to brain function and clinical characteristics	Postdoktorstipend	6 år - 50 %	260 000
Pål Zeiner	Referral and treatment of children with severe ADHD symptoms	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	877 000
Stig Ove Bøe	Acute promyelocytic leukemia: molecular pathogenesis and mechanism of cure	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	1 000 000
Tom Eirik Mollnes	The relative role of Complement and CD14/Toll-like receptors in sepsis.	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	1 000 000
Tom Eirik Mollnes	Therapeutic inhibition of the complement system: identification of target molecules.	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	1 000 000
Asta Juzeniene	The role of UVA radiation in melanoma development, progression and metastasis	Forskerstipend	4 år - 100%	877 000
Siri Hauge Opdal	Investigation of serotonergic dysfunction, hypoxia and brain edema in sudden unexpected infant death	Forskerstipend	8 år - 50%	500 000
William E. Louch	Cellular mechanisms of diastolic heart failure	Forskerstipend	4 år - 100%	1 000 000
Arne Yndestad	Innate immune mechanisms in cardiac injury and heart failure	Utvidet forsker/karrierestipend	4 år	2 000 000
Kaisa Haglund	Mechanisms of cytokinesis in development and carcinogenesis	Utvidet forsker/karrierestipend	4 år	1 590 000
Randi Gussgard Syljuåsen	DNA damage checkpoint signaling and cancer	Utvidet forsker/karrierestipend	4 år	2 000 000
Therese Sørli	Role of tumor initiating cells in early breast cancer development	Utvidet forsker/karrierestipend	4 år	2 000 000
Thomas Espeseth	Polygenic analysis of brain imaging and cognition in schizophrenia: From pathophysiology to clinic?	Utvidet forsker/karrierestipend	4 år	627 825
Håkon Haugaa	Novel methods for real time detection of organ ischemia, rejection and infection	Kun søknad om utenlandsstipend		364 000
Aksel Foss	Research Group for Cell Transplantation	Helse Sør-Øst forskningsgruppe	3 år	3 000 000
Arne Klungland	Novel and known DNA modifications - role in disease	Helse Sør-Øst forskningsgruppe	3 år	3 000 000
Joel C. Glover	Regional Human Stem Cell Research Network	Regionalt forskningsnettverk	3 år	2 000 000

Regionale forskningsmidler 2012

Bjørn Naume	Reduced Adjuvant Systemic Treatment in node negative breast cancer	Prosjektbasert forskningsnettverk	3 år	1 000 000
Ellen Ruud	Long-term survivorship after childhood cancer - improving health and health care	Prosjektbasert forskningsnettverk	3 år	1 000 000
Guttorm Haraldsen	Inflammation Research Network (IRNet)	Prosjektbasert forskningsnettverk	3 år	1 000 000
Andreas Brech	Advanced Electron microscopy core facility	Regional teknologisk kjernefasilitet	3 år	2 000 000
Bjørn Dalhus	Regional Core Facility for Structural Biology and Bioinformatics	Regional teknologisk kjernefasilitet	3 år	2 000 000
Fridtjof Lund-Johansen	Regional Core Facility for Flow Cytometry	Regional teknologisk kjernefasilitet	3 år	2 000 000
Ivar Sjaastad	Oslo Preclinical MR Core Facility	Regional teknologisk kjernefasilitet	3 år	2 000 000
Kristian Berg	Advanced Magnetic Resonance Scanner for Preclinical Cancer Research	Regional teknologisk kjernefasilitet	3 år	350 000

Sykehuset Innlandet HF

Per G.Farup	Patient Safety Climate and Adverse Events	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	877 000
Per Olav Vandvik	SNAP-IT. Optimal dissemination of international GRADE guidelines through a customized adaptation process and a novel digitally structured guideline format	Doktorgradsstipend	6 år - 50 %	438 500
Trond Markestad	Respiratory rate in newborns during the first 24 hours of life	Doktorgradsstipend	2 år - 100 %	877 000
Tor A Strand	Studies on zinc, vitamin D and respiratory infections: observational studies and clinical trials	Forskerstipend	4 år - 100%	1 000 000
Geir Selbæk	The association of genetic polymorphism and persistent neuropsychiatric symptoms	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	620 000

Sykehuset Telemark HF

Michael Bjørn Russell	Molecular Genetic Epidemiology of Charcot-Marie-Tooth Disease	Doktorgradsstipend	2 år - 100 %	1 000 000
Tomm Bernklev	Corticosteroids for cancer pain	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	877 000
Geir Hoff	Lifestyle, colorectal cancer and screening	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	1 000 000

Vestre Viken HF

Vegard Dahl	Hemodynamics in obstetric context	Doktorgradsstipend	6 år - 50 %	438 500
-------------	-----------------------------------	--------------------	-------------	---------

Diakonhjemmet Sykehus

Ingrid Agartz	Effects of antipsychotic medication and disease severity on brain structure in longitudinal MRI follow-up studies of schizophrenia and bipolar disorder patients, with putative genetic determinants	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	952 000
Ingvild Kjeklen	Effects of structured goal planning and tailored follow-up in rehabilitation for patients with inflammatory rheumatic diseases: A stepped wedge cluster randomized trial	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	877 000
Unn Kristin Haukvik	Longitudinal Brain Imaging and Investigation of Etiological and Outcome Factors in Early Onset Psychosis.	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	877 000
Ingrid Agartz	Advancing imaging methods for structural MR studies in schizophrenia and bipolar spectrum disorder; do time, genes, or inflammation have anything to say for brain	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	952 000
Tore Kristian Kvien	The epidemiology of hand osteoarthritis in the Framingham study	Kun søknad om utenlandsstipend		192 000

Regionale forskningsmidler 2012

Lovisenberg Diakonale Sykehus

Anne-Siri Øyen	Emotional reactivity, psychiatric symptoms and medication use in children with autism spectrum disorders	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1 346 000
Arild Aamodt	Computer-assisted knee arthroplasty versus a conventional jig-based technique	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1 000 000

Martina Hansens Hospital

May Arna Risberg	The long term effect of arthroscopic partial meniscectomy versus exercise therapy on self-reported outcomes in middle aged patients with degenerative meniscus tears - a randomized controlled trial with 2 year follow-up	Doktorgradsstipend	6 år - 50 %	500 000
------------------	--	--------------------	-------------	---------

Regionale forskningsmidler 2013

Akershus universitetssykehus HF				
Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Varighet	Tildelt beløp 2013
Anne Eskild	Biological responses to hypoxia; population studies of human pregnancy	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Anne Negård	Magnetic Resonance Imaging of the bowel and bile ducts in patients with longstanding inflammatory bowel disease: estimate of disease extent and severity with evaluation of prognostic risk factors. The Ibsen cohort.	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Helge Røsjø	The pathophysiology of chromogranin A in cardiac disease	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
K Pravin Israel	Family-based treatment of depression: A randomized controlled trial with clinic-referred adolescents	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Kathrine Røe	The OxyTarget Study – Merging Functional MRI and Circulating Biomarkers for Biopsy-Free Detection of Chemoradiotherapy Resistant Rectal Cancer	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Michael Bjørn Russell	Menstruel migraine. A genetic epidemiological survey	Doktorgradsstipend	2 år/50 %	453 000
Sigurd Erik Hoelsbrekken	Behandlingsresultater hos pasienter med akilleseneruptur: En prospektiv randomisert studie som sammenligner konservativ behandling med åpen og miniinvasiv kirurgi	Doktorgradsstipend	6 år/50%	485 000
Trygve Holmøy	Characterisation of a possible target for specific immunotherapy in multiple sclerosis	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Anne Eskild	Variation in placental weight: causes and consequences	Postdoktorstipend	3 år/100 %	906 000
Anne Hansen Ree	OxyART – Actionable Radiotherapy Targets in hypOxic tumors	Postdoktorstipend	3 år/100 %	906 000
Malin Eberhard-Gran	Pelvic girdle pain after delivery: prognostic factors and consequences	Postdoktorstipend	3 år/100 %	1 005 000
Tormod Fladby	Towards Alzheimer's disease intervention: Measuring Abeta mid-domain proteolysis	Postdoktorstipend	3 år/100 %	906 000
Dag Aarsland	Identifying the risk-benefit profile of antipsychotics in elderly people with dementia	Utenlandsstipend	5 mnd	164 000

Regionale forskningsmidler 2013

Oslo universitetssykehus HF				
Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Varighet	Tildelt beløp 2013
Alv A. Dahl	Severe postprostatectomy incontinence: prevalence and effects of treatment	Doktorgradsstipend	2 år/100 %	679 500
Benedicte A. Lie	Delineating the network of risk factors for rheumatoid arthritis	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Dag Kvale	Suppression of HIV-specific T cells by HIV antigens in chronic infection	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Eirik Malinen	ROCC – Radiomics Of locally advanced Cervical Cancer	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Erik Boye	The mechanism of G1/S checkpoint regulation.	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Erik Fosse	Novel methods for detection of right ventricular dysfunction in treatment of end-stage heart failure with left ventricular assist device	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Erlend Arnulf Nagelhus	A novel gliovascular pathway for brain fluid circulation and waste clearance studied by in vivo two-photon laser scanning microscopy	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Espen Melum	Presentation of lipid antigens in the bile duct – An induced mouse model resembling primary sclerosing cholangitis	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Frode Jahnsen	The role of monocytes in coeliac disease	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Hanne F Harbo	Immunogenetic loci characterization in multiple sclerosis	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Inger Helene Madhus	Downregulation of ErbB3 Activity and Expression	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Ingrid Norheim	A proteomic and metabolomic analysis of tear fluid, serum and urine in ophthalmopathy associated with Graves Thyrotoxicosis: A search for biomarkers identifying individuals at risk	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Joel Glover	High-throughput sequencing for deep coverage transcriptomics of brain-to-spinal cord projection neurons	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Johan Ræder	Plexus brachialis anaesthesia: Optimizing clinical aspects - Søknad om Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	6 år/50%	453 000
Jon Håvard Loge	Adverse effects after Curative Treatment for Prostate Cancer; an International Perspective	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Jørgen J. Jørgensen	Cellular neovascularisation in the treatment of peripheral vascular disease	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Karsten Midtvedt	Individualisert og skreddersydd immunsuppresjon -	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	964 000
Knut E A Lundin	Gluten challenge in coeliac disease	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Kåre I. Birkeland	Postpartum – a window of opportunity to reduce ethnic differences in women`s health	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 010 000

Regionale forskningsmidler 2013

Oslo universitetssykehus HF				
Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Varighet	Tildelt beløp 2013
Lars Nilsson	New therapeutics and diagnostics for Alzheimer's disease - targeting Abeta oligomers	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Mona K Beyer	MRI biomarkers of disease activity and progression in Multiple Sclerosis	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	679 500
Ola Myklebost	The role of Let-7 microRNAs in cancer; stemness, metabolism and epithelial-mesenchymal transition	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 000 000
Ole M. Sejersted	Targeting and regulation of SERCA in the heart	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Philippe Collas	Cancer-linked Mutations in a Chromatin Assembly Pathway	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Randi Gussgard Syljuåsen	Identification of novel mechanisms in regulation of DNA damage checkpoints and repair	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	679 500
Robert Lyle	Identification of novel genes, improved diagnosis and targeted treatment in patients with severe genetic disorders	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Tom Eirik Mollnes	Complement and CD14 in cardiovascular disease	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Tom Mala	Outcome of bariatric surgery in superobesity	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Trond Jenssen	HYPERGLYCEMIA, GLUCAGON AND ENDOTHELIAL FUNCTION IN POSTTRANSPLANT DIABETES	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Ørjan Grøttem Martinsen	A Novel Non-Invasive Wearable Multisensor System for Early Detection of Severe Hypoglycaemia	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Bjarne Bogen	Tumor escape from immunoprotection studied in a murine model of myeloma minimal residual disease (MRD)	Postdoktorstipend	3 år/100 %	940 000
Einar K. Rofstad	Functional Magnetic Resonance Imaging in Cancer Diagnostics and Radiation Therapy	Postdoktorstipend	3 år/100 %	453 000
Geir Christensen	Myocardial signaling and dysfunction in transition to heart failure; a translational study of the Z-disc proteoglycan syndecan-4	Postdoktorstipend	3 år/100 %	1 094 000
Gunnar Kvalheim	Personalized Immunotherapy: Re-targeting T-cells against cancer by tumour-reactive receptor transfer	Postdoktorstipend	3 år/100 %	906 000
Ingvar Jarle Vaage	Calcification of heart valves: a new era of prevention and treatment	Postdoktorstipend	3 år/100 %	906 000
Jan E. Brinchmann	Inflammatory cytokines secreted from angiogenic cells in response to lipids – an early step in the pathogenesis of atherosclerosis?	Postdoktorstipend	3 år/100 %	906 000
Jan E. Brinchmann	Optimizing cartilage implants through tissue engineering and stem cell biology	Postdoktorstipend	3 år/100 %	906 000
Kjetil Tasken	Immune Regulation and Signaling in Regulatory and Effector T Cells in HIV Infected Patients	Postdoktorstipend	3 år/100 %	679 500
Lars Gullestad	Effect of high intensity interval based aerobic exercise training in the novo heart transplant recipients	Postdoktorstipend	3 år/100 %	755 000

Regionale forskningsmidler 2013

Oslo universitetssykehus HF				
Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Varighet	Tildelt beløp 2013
Magnar Bjørås	Impact of oxidative DNA damage repair by NEIL DNA glycosylases on cognitive function and neurodegenerative disease	Postdoktorstipend	3 år/100 %	906 000
Mathias Toft	Next-generation sequencing studies of neurogenetic disorders	Postdoktorstipend	3 år/100 %	906 000
Per Morten Sandset	Long-term morbidity, mortality and improved follow-up after pregnancy-related venous thrombosis	Postdoktorstipend	6 år/50%	226 500
Rolf Skotheim	Genome-based prostate cancer biomedicine	Postdoktorstipend	3 år/100 %	906 000
Satish Arora	Cardiac allograft vasculopathy amongst heart transplant recipients – the effect of proliferation signal inhibitors and high-intensity interval training.	Postdoktorstipend	6 år/50%	453 000
Stig Ove Bøe	Acute promyelocytic leukemia: molecular pathogenesis and mechanism of cure	Postdoktorstipend	3 år/100 %	679 500
Svend Aakhus	Effect of beta-blockade on left ventricular remodeling and function in moderate to severe aortic regurgitation. A randomized controlled study.	Postdoktorstipend	3 år/100 %	906 000
Torstein R. Meling	Evaluation of different modalities of resection control in surgery for glioblastomas.	Postdoktorstipend	3 år/100 %	906 000
Trond H. Diseth	Pain in children with cerebral palsy; Consequences for treatment and follow-up in habilitation	Postdoktorstipend	6 år/50%	453 000
Unni Sveen	Promoting psychosocial wellbeing following stroke – testing the effect of a dialogue-based intervention in primary care	Postdoktorstipend	3 år/100 %	755 000
William E. Louch	Relaxing a Rigid Heart	Postdoktorstipend	3 år/100 %	977 500
Beata Grallert	The importance of translational regulation in response to stress	Forskerstipend	4 år/100 %	906 000
Lina Cekaite	MIRNAs in Colorectal Cancer: Their Functional and Clinical Impact	Forskerstipend	4 år/100 %	906 000
Guro Elisabeth Lind	Epigenetic biomarkers in cancer - their function and clinical importance	Karrierestipend	4 år/100 %	2 000 000
Kyrre Eeg Emblem	LOOPS - Mapping the Vessel Architecture of Cancer	Karrierestipend	4 år/100 %	1 844 000
Marit Inngjerdengen	The role for NK cells in the development and control of cancers.	Karrierestipend	4 år/100 %	1 976 000
Bjørn Naume	Targeting occult tumor cell dissemination in localized breast cancer	Åpen prosjektstøtte	3 år/100 %	1 525 000
Guttorm Haraldsen	Role of interleukin-33 and Notch signalling in vascular stability and inflammation	Åpen prosjektstøtte	3 år/100 %	2 634 000
Hege E. G. Russnes	Cell-free tumor DNA in blood; non-invasive monitoring of therapy response and disease progression in breast cancer patients	Åpen prosjektstøtte	3 år/100 %	2 812 000
Karin C. Lødrup Carlsen	PreventADALL	Åpen prosjektstøtte	3 år/100 %	3 000 000

Regionale forskningsmidler 2013

Oslo universitetssykehus HF				
Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Varighet	Tildelt beløp 2013
Ola Didrik Saugstad	Hypoxia and reoxygenation of the newborn: clinical and experimental studies	Åpen prosjektstøtte	3 år/100 %	1 515 500
Sandip Kanse	Novel therapeutic concepts in thrombosis.	Åpen prosjektstøtte	3 år/100 %	3 000 000
Tor Inge Tønnessen	Implantable sensors in organs for real-time detection of organ pathology	Åpen prosjektstøtte	3 år/100 %	3 000 000
Geir Christensen	Center for Heart Failure Research; a regional research network	Regionalt forskningsnettverk	3 år/100 %	2 000 000
Reidun Øvstebø	Regional research network on extracellular microvesicles	Regionalt forskningsnettverk	3 år/100 %	2 000 000
Arne Klungland	Transgenic animals and phenomics	Regional teknologisk kjernefasilitet	2 år/100 %	2 000 000
Dag Undlien	The Norwegian Sequencing Centre (NSC) - a national core facility for high throughput sequencing	Regional teknologisk kjernefasilitet	2 år/100 %	2 000 000
David J Warren	Monoklonale antistoffer, analysedesign og antistoffinterferens	Regional teknologisk kjernefasilitet	2 år/100 %	1 160 000
Eivind Hovig	The Bioinformatics Core Facility	Regional teknologisk kjernefasilitet	2 år/100 %	975 000
Erik Fosse	The Intervention Centre - A common toolbox for R&D of new medical technologies	Regional teknologisk kjernefasilitet	2 år/100 %	2 000 000
Per H. Nakstad	Regional Core Facility in MRI NeuroImaging	Regional teknologisk kjernefasilitet	2 år/100 %	2 000 000
Bjørn Møller	Prognostic Factors, Regional Variation in Survival and the Importance of Resection Rates in Lung Cancer	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Cecilie Røe	Low back pain, workplace absenteeism and disability pensioning – the interaction between type of occupation, psychosocial risk factors and genetic susceptibility	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	453 000
Kirsten Sundby Hall	How do cancer survivors experience and cope with the sequela of primary bone cancer and its treatment? A qualitative interview study of their practical, social, emotional and cultural challenges	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Kjersti Storheim	Can we reduce the increasing demand of hip and knee replacement surgery? A prospective epidemiological study	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Kristin Bjordal	Symptoms and Quality of Life in patients with Head and Neck Cancer	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	995 000
Margreth Grotle	Spinal surgery in Norway	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Philipp Paul Lobmaier	The role of opioid agonist and antagonist treatment for reward processes in healthy humans and heroine dependent patients undergoing treatment	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Sigrun Halvorsen	Risk profile, treatment and outcome in Acute Myocardial Infarction in Eastern Norway 2005-2011	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Thor Ueland	Wnt signaling in heart failure	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Varighet	Tildelt beløp 2013
Tone Rustøen	An intervention study to evaluate the effect of systematic pain management of various groups of ICU patients in the intensive care unit (ICU)	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	994 000
Tore Henriksen	Fetal growth and development. The role of maternal weight and metabolism for placenta functional properties.	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Torild Skrivarhaug	Mortality in childhood-onset type 1 diabetes; a nationwide, population based cohort study	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Trond Melbye Michelsen	Pregnancy outcome after maternal organ transplantation in Norway	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Ingrid Melle	Genetic variants and early trauma as predictors of clinical course in psychotic disorders	Postdoktorstipend	3 år/100 %	991 500
Kristine B. Walhovd	Long-term anabolic steroid use: effects on brain morphology, cognitive function and emotional processing	Postdoktorstipend	3 år/100 %	679 500
Lars Lien	A European multicenter study on depression and anxiety among adults with chronic skin diseases	Postdoktorstipend	3 år/100 %	906 000
Tone Tønjum	Virulence of novel East African mycobacterium tuberculosis lineages	Postdoktorstipend	3 år/100 %	906 000
Lars Engebretsen	Senter for idrettsskadeforskning	Åpen prosjektstøtte	3 år/100 %	3 000 000
Ole A. Andreassen	Identifying polygenetic factors in severe mental disorders with link to clinical phenotypes	Åpen prosjektstøtte	3 år/100 %	2 997 000
Torgeir Bruun Wyller	Active cooperation for improved pharmacotherapy in frail elderly people - The COOP Study. A randomised controlled trial	Åpen prosjektstøtte	3 år/100 %	2 015 500
Michael Bretthauer	Helse Sør-Øst Network for Clinical Effectiveness in Gastroenterology	Regionalt forskningsnettverk	3 år/100 %	2 000 000

Sunnaas sykehus HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Varighet	Tildelt beløp 2013
Jan Egil Nordvik	The reshaping of attentional networks after unilateral stroke: Multimodal imaging of visual neglect	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	226 500

Sykehusapotekene HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Varighet	Tildelt beløp 2013
Morten Mowe	Evaluation of potential improvement in patient safety by systematic reduction in medication errors.	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000

Sykehuset i Vestfold HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Varighet	Tildelt beløp 2013
Jøran Hjelmesæth	Cardiometabolic risk, health related quality of life and effect of treatment in severely obese children and adolescents	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Knut Engedal	Predictors of progression of Mild Cognitive Impairment and Alzheimer's disease	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Rune Sandbu	Long-term effects of distal and long limb gastric bypass on weight loss and health related quality of life in super obese patients	Doktorgradsstipend	6 år/50%	339 750

Sykehuset Innlandet HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Varighet	Tildelt beløp 2013
Per Olav Vandvik	MAGIC: Research program to create clinical practice guidelines we can use, share and trust	Karrierestipend	4 år/100 %	2 000 000
Tor A Strand	Studies on zinc, vitamin D and respiratory infections: observational studies and clinical trials.	Utenlandsstipend	4 mnd	148 000

Sørlandet sykehus HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Varighet	Tildelt beløp 2013
Gro C.C. Løhaugen	Memory Aid - Computer Based Working Memory Training in elderly patients with Mild Cognitive Impairment (MCI). A randomized, controlled trial.	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Åse Mygland	Fatigue in multiple sclerosis and Lyme neuroborreliosis – genetic and other risk factors	Postdoktorstipend	6 år/50%	453 000

Vestre Viken HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Varighet	Tildelt beløp 2013
Bjørn Rishovd Rund	Maternal infection and obstetric complications in the pathogenesis of schizophrenia: A follow-up of the MoBa study	Doktorgradsstipend	6 år/50%	226 500
Pål Arne Jenum	Carriage, Risk Factors and Treatment of ESBL Producing Bacteria – The ESCAPE-II study	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Anne Faugli	Nordic OCD Treatment Study: Clinical, genetics and neurochemical context of OCD and OCD treatments	Postdoktorstipend	3 år/50%	453 000

Diakonhjemmet Sykehus AS

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Varighet	Tildelt beløp 2013
Anne Grete Semb	Novel results from cardiovascular prevention in patients with inflammatory joint diseases	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Erik Øie	Linking hypokalemia and atrial fibrillation: cellular mechanisms and clinical intervention	Doktorgradsstipend	6 år/50%	453 000
Kåre Birger Hagen	Hand osteoarthritis, pain and obesity: the prospective relationship and its possible etiological mechanisms	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Anne Grete Semb	Prevention of cardiovascular disease in patients with rheumatic joint diseases	Forskerstipend	8 år/50 %	453 000
Tore K Kvien	Continuation of the Helse Sør-Øst regional research network in rheumatology: Focus on patient-oriented clinical research	Regionalt forskningsnettverk	3 år/100 %	2 000 000
Espen A. Haavardsholm	ARCTIC REWIND– a randomized study comparing stable and reduced dose of disease-modifying antirheumatic drugs in rheumatoid arthritis remission	Åpen prosjektstøtte	6 år/50%	1 500 000

Lovisenberg Diakonale Sykehus

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Varighet	Tildelt beløp 2013
Dan Atar	Novel biomarkers for improvement of diagnostic and prognostic evaluation in patients at risk for myocardial cell injury.	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Leiv Arne Rosseland	Inflammation and acute pain. A clinical and laboratory study of the biochemistry of pain.	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	906 000
Anne-Siri Øyen	"Periconceptional use of folic acid supplements and risk of language delay, autism spectrum disorders and other neurodevelopmental disorders"	Postdoktorstipend	3 år/100 %	906 000

Rehabiliteringssenteret AiR

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Varighet	Tildelt beløp 2013
Chris Jensen	Comparing effects of multidisciplinary occupational rehabilitations for people with musculoskeletal disorders, mental health problems or both - A randomized controlled trial	Åpen prosjektstøtte	6 år/50%	1 442 000

Regionale forskningsmidler 2014

Akershus universitetssykehus HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Varighet	Tildelt beløp 2014	Tildeling SO=1, RHF=2
Anne Hansen Ree	Exosomes from Hypoxic Tumors - Mediators of Cancer Metastasis	Doktorgradsstipend	3 år/100%	624 000	1
Helge Røsjø	Myocardial dysfunction in acute COPD	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	1
Vegard Bruun Wyller	Chronic fatigue syndrome following infectious mononucleosis in adolescents: a combined prospective and cross-sectional study	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	1
Anne Eskild	Recurrence of preeclampsia and HELLP; the role of placenta	Postdoktorstipend	3 år/100%	936 000	1
Jørgen Jahnsen	Early clinical and molecular characterization of Inflammatory Bowel Disease in adults and pediatric patients. Relationship between gut barrier dysfunction and dysbiosis in treatment naïve, newly diagnosed patients.	Postdoktorstipend	3 år/100%	936 000	1
Tormod Fladby	Modifying autophagy and compromised endolysosomal function to combat age-related neurodegeneration	Postdoktorstipend	3 år/100%	936 000	1
Anne Hansen Ree	ACRedIT: Advanced ColoRectal Cancer – Individualization of Therapies	Regionalt nettverk	3 år/100%	2 000 000	1
Britt Nakstad	The aetiology and intention to treat in community-acquired pneumonia in children and adolescents	Doktorgradsstipend	2 år/100%	936 000	2
Malin Eberhard-Gran	Hyperemesis gravidarum; the relation to anxiety and depression	Doktorgradsstipend	3 år/100%	1 138 000	2
Truls Michael Leegaard	Modelling the transmission and control of methicillin-resistant Staphylococcus aureus in community and health care institutions	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	2
Britt Nakstad	Trans-generational transmission of biological stress, the impact on fetal and postnatal growth and telomere length in a cohort of multiethnic preschool children	Postdoktorstipend	3 år/100%	936 000	2
Hilde Loge Nilsen	Functional implications of RNA- and DNA-quality control in telomere maintenance and cancer	Åpen prosjektstøtte	3 år/100%	2 277 000	2

Regionale forskningsmidler 2014

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Varighet	Tildelt beløp 2014	Tildeling SO=1, RHF=2
Aksel Foss	Liver transplantation for colorectal liver metastases: the next step	Doktorgradsstipend	6 år/50%	468 000	1
Anders Hartmann	Ten years follow-up of Living Kidney Donors	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	1
Arne Klungland	Reversible 6-methyladenine (m6A) base modification in mRNA: molecular function and role in disease	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	1
Eirik Helseth	Risk factors for primary CNS tumors based on large population based cohorts	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	1
Eivind Hovig	Melanoma systems biology for therapeutic discovery	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	1
Erik Fink Eriksen	Does treatment with folic acid and vitamin B12 reduce the risk of fracture?	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	1
Erik Fink Eriksen	Changes in marrow adipose tissue in relation to bone loss and improved insulin sensitivity after bariatric surgery: identification of biomarkers and new metabolic pathways	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	1
Erik Fosse	Monitoring Heart Function by a Miniaturized Motion Sensor	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	1
Erlend B. Smeland	Assessment of aberrant signaling pathways in B-cell lymphoma - prognostic and therapeutic potential	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	1
Eyrun F Kjetland	The reversibility of symptoms in chronic genital schistosomiasis, the effects of age	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	1
Helge Skulstad	Hjertesvikt hos TGA - pasienter	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	1
Inger Sandlie	Phagemer technology in detection of specific helper T cells	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	1
Ingvar Jarle Vaage	Myocardial lipid accumulation and heart disease	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	1
Ira Hebold Haraldsen	Multi-parametric quantification of HPG/HPT-axis dysfunction in Down syndrome – a risk factor assay for Alzheimer's disease	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	1
Ivar Sjaastad	Targeting Cardiac RyR to Prevent Arrhythmias	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	1
Iver Arne Langmoen	Establishment of a translational glioblastoma model for immunotherapy	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	1
Jorrit Enserink	Development of novel treatment for drug-resistant chronic myeloid leukemia	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	1
Kjetil Sunde	Improving the weak links in the chain of survival after cardiac arrest	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	1
Kristian Berg	Photochemical internalization to induce rapid tumor vascular shutdown	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	1
Lars Engebretsen	Multi-Ligament Knee Injury	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	1
Leiv Ose	Hypercholesterolemia in pregnancy	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	1
Morten Ingvar Lossius	Clinical and Developmental Features in Childhood Epilepsy	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	1

Regionale forskningsmidler 2014

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Varighet	Tildelt beløp 2014	Tildeling SO=1, RHF=2
Otto Smiseth	Left Ventricular Diastolic and Right Ventricular Function in Left Bundle Branch Block	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	1
Rune Blomhoff	Interaction of molecular markers and healthy diet in colorectal cancer patients: a randomized clinical trial	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	1
Sverre Erik Kjeldsen	Long Term Predictors of Cardiovascular Disease (CVD) and CVD related Mortality in Healthy Middle Aged Norwegian Men	Doktorgradsstipend	3 år/50%	468 000	1
Theis Tønnessen	The role of lumican in cardiac pressure overload.	Doktorgradsstipend	3 år/100%	624 000	1
Thomas Espeseth	Polygenic analysis of brain imaging in schizophrenia: Leveraging prediction with pleiotropic enrichment analysis	Doktorgradsstipend	3 år/100%	624 000	1
Tom Eirik Mollnes	Double-blockade of complement and CD14 as a therapeutic regimen for inflammatory diseases	Doktorgradsstipend	3 år/100%	702 000	1
Tore Gunnar Abrahamson	Antibiotic resistance following antibiotic treatment - a longitudinal study of paediatric patients and healthy controls	Doktorgradsstipend	3 år/100%	624 000	1
Tore Henriksen	Fetal environment – implications for health over generations. The role of placenta.	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	1
Ørjan Grøttem Martinsen	Determination of Cardiac Function During Resynchronization Therapy With Novel Bioimpedance Techniques	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	1
Anne-Lise Børresen-Dale	Dissecting the role of long non-coding RNAs and miRNAs in breast cancer development, progression and response to therapy	Postdoktorstipend	3 år/100%	1 311 000	1
Arne Yndestad	NLRP3 inflammasome – a sensor, mediator, and regulator of cardiac mitochondrial stress	Postdoktorstipend	3 år/100%	651 518	1
Atle Bjørnerud	MRI-derived Cellularity Index as a Potential Non-invasive Imaging Biomarker for Prostate Cancer	Postdoktorstipend	3 år/100%	468 000	1
Bjørn Moum	Long term outcomes and predictive factors in inflammatory bowel disease. Results from the IBSEN study	Postdoktorstipend	6 år/50%	468 000	1
Einar K. Rofstad	Functional Magnetic Resonance Imaging in Personalized Radiation Therapy of Cancer	Postdoktorstipend	3 år/100%	624 000	1
Erik Thaulow	Fontan circulation and cardiopulmonary function: prognostic factors, hemodynamics and long-term effects	Postdoktorstipend	6 år/50%	234 000	1
Erlend Smeland	RNA interference screen to identify new targets for therapeutic intervention in B-cell lymphoma	Postdoktorstipend	3 år/100%	936 000	1
Fahri Saatcioglu	KLK4 as a biomarker and therapeutic target in prostate cancer	Postdoktorstipend	3 år/100%	1 033 000	1
Gunhild Mari Mælandsmo	Metastatic cancer - biomarkers and targets for person-adapted treatment	Postdoktorstipend	3 år/100%	936 000	1
Harald Stenmark	Membrane Dynamics and Cancer	Postdoktorstipend	3 år/100%	936 000	1
Heidi Lyng	MiRNA biomarkers for personalized radiotherapy of cervical cancer	Postdoktorstipend	3 år/100%	936 000	1
Ian Mills	Exploring the contribution of bromodomain-containing proteins to prostate cancer and prostate cancer risk.	Postdoktorstipend	3 år/100%	936 000	1
Kjersti Flatmark	MicroRNA i Colorectal Cancer	Postdoktorstipend	3 år/100%	936 000	1

Regionale forskningsmidler 2014

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Varighet	Tildelt beløp 2014	Tildeling SO=1, RHF=2
Knut Dahl-Jørgensen	Autoimmune Thyroid Diseases: Immuogenetic loci and use of new methods for detection of virus in thyroid tissue with impact on novel therapy methods.	Postdoktorstipend	3 år/100%	1 296 000	1
Knut Engedal	Betydning av lavgradig inflammasjon ved demens	Postdoktorstipend	2 år/50%	351 000	1
Lars Gullestad	Aortic stenosis in elderly patients	Postdoktorstipend	3 år/50%	468 000	1
Ludvig M. Sollid	High-throughput DNA sequencing of adaptive immune receptors to understand autoimmunity	Postdoktorstipend	3 år/100%	936 000	1
Magnar Bjørås	Impact of base excision repair on epigenetics in brain; Implications for neurodegeneration	Postdoktorstipend	3 år/100%	936 000	1
Ola Myklebost	Towards individualized therapy for orphan cancer	Postdoktorstipend	3 år/100%	936 000	1
Per Morten Sandset	Tissue factor pathway inhibitor as a novel therapeutic target in thrombosis	Postdoktorstipend	3 år/100%	936 000	1
Philippe Collas	Myogenic conversion of adipocyte progenitors in lipodystrophic laminopathies	Postdoktorstipend	3 år/100%	936 000	1
Pål Zeiner	Continuity and discontinuity in Attention-Deficit/ Hyperactivity Disorder (ADHD) in preschool children	Postdoktorstipend	3 år/100%	837 750	1
Pål-Dag Line	Novel Immunotherapeutic principle for primary and secondary liver tumours – From bench to bedside	Postdoktorstipend	3 år/100%	936 000	1
Robert Lyle	Epigenetic effects of medications during pregnancy on fetal life and neurodevelopment	Postdoktorstipend	3 år/100%	936 000	1
Thor Edvardsen	Non-Invasive Assessment of Left Atrial and Ventricular Function in Patients with Subtle Myocardial Dysfunction - Prognostic Implications	Postdoktorstipend	3 år/100%	434 000	1
Thor Ueland	Pregnancy as a "stress test for life"-A Longitudinal Extension of the STORK Cohort	Postdoktorstipend	3 år/100%	1 138 000	1
Tone Tønnum	Biotechnology meets the Silver Tsunami	Postdoktorstipend	3 år/100%	936 000	1
Trine Hjørnevik	The human opioid system: Developing new tools for prediction of risk and treatment effects in addiction and persistent pain	Postdoktorstipend	3 år/100%	936 000	1
Trond Jenssen	Diabetes, kidney failure and fibrosis	Postdoktorstipend	3 år/100%	936 000	1
Viola Lobert	Regulation of epithelial polarity in tumorigenesis	Postdoktorstipend	3 år/100%	1 342 000	1
Vivi Ann Flørenes	Functional Studies of Genetic Susceptibility and Melanoma Risk Genes-	Postdoktorstipend	3 år/100%	1 127 000	1
Bjørn Dalhus	Structural and dynamic investigation of protein-DNA complexes involved in DNA oxidative repair and recombination	Forskerstipend	8 år/50%	468 000	1
Helga Bjarnason Landsverk	Regulation of DNA damage signaling by a novel protein phosphatase 1 complex	Forskerstipend	4 år/100%	936 000	1
Johanna Hol Fosse	Role of interleukin-33 in endothelial cell activation	Forskerstipend	4 år/100%	585 534	1
Adam Brian Robertson	Identifying the roles of 5-hydroxymethylcytosine in Mammalian Genomic DNA	Karrierestipend	4 år/100%	1 333 333	1

Regionale forskningsmidler 2014

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Varighet	Tildelt beløp 2014	Tildeling SO=1, RHF=2
Jan Terje Andersen	FcRn-mediated regulation of albumin function	Karrierestipend	4 år/100%	1 912 000	1
Kaja Kristine Selmer	The role of epigenetics in epilepsy development	Karrierestipend	4 år/100%	2 000 000	1
Lars T. Westlye	Integrating the connectome and the genome towards a brain based understanding of severe mental illness	Karrierestipend	4 år/100%	200 917	1
Silje Nord	Making sense of GWAS data	Karrierestipend	4 år/100%	2 000 000	1
Audun Kvalvaag	The role of ERM proteins in the formation of endocytic clathrin coated vesicles and the uptake of Shiga toxin	Utenlandsstipend	6 mnd	92 000	1
John Anker Zwart	Genetic risk variants in migraine and cardiovascular disease	Utenlandsstipend	6 mnd	97 000	1
Andreas Brech	Selective autophagy in cancer, neurodegeneration and immune response	Åpen prosjektstøtte	3 år/100%	2 112 000	1
Annetine Staff	PATH: Pregnancy acute atherosclerosis and future cardiovascular disease	Åpen prosjektstøtte	3 år/100%	1 498 500	1
Erik Fosse	Economic Evaluation of laparoscopic versus open liver resection for colorectal metastases. A cost utility analysis alongside the OsloCoMet prospective randomized controlled trial.	Åpen prosjektstøtte	3 år/100%	1 946 998	1
Geir Christensen	Proteoglycans are Important Signal Mediators in Myocardial Fibrosis and Heart Failure	Åpen prosjektstøtte	3 år/100%	3 000 000	1
Karl Johan Malmberg	Integrative Cellular and Molecular Profiling of the Human Natural Killer Cell Repertoire	Åpen prosjektstøtte	3 år/100%	2 332 000	1
Michael Bretthauer	EPoS - European Polyp Surveillance Trials	Åpen prosjektstøtte	3 år/100%	2 646 000	1
Odd Terje Brustugun	Precision Oncology in Lung Cancer - a regional project	Åpen prosjektstøtte	3 år/100%	3 000 000	1
Olav Engebråten	Improved breast cancer therapy (i-bct-1) in the neoadjuvant and metastatic setting: a phase 2 clinical trial protocol studying biological rationale for the optimal selection of treatment regimens	Åpen prosjektstøtte	3 år/100%	3 000 000	1
Pål Aukrust	Oxidative DNA damage repair and progenitor cell proliferation in atherosclerosis	Åpen prosjektstøtte	3 år/100%	2 812 000	1
Srdjan Djurovic	Using stem cells to understand the underlying mechanisms of polygenic risk of severe mental disorders	Åpen prosjektstøtte	3 år/100%	2 406 000	1
Ingrid Melle	Regional Research Network Psychotic Disorders	Regionalt nettverk	3 år/100%	2 000 000	1
Tone Tønjum	Healthy Brain Ageing Centre (HBAC)	Regionalt nettverk	3 år/100%	2 000 000	1

Regionale forskningsmidler 2014

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Varighet	Tildelt beløp 2014	Tildeling SO=1, RHF=2
Gustavo Antonio de Souza	The Proteomics Core Facility at Oslo University Hospital (Rikshospitalet)	Regional teknologisk kjernefasilitet	1 år/100%	2 000 000	1
Harald Stenmark	HSØ core facility for confocal microscopy	Regional teknologisk kjernefasilitet	1 år/100%	2 000 000	1
Håvard Attramadal	Core Facility for Large Animal Research - Large Animal Models in Translational Research	Regional teknologisk kjernefasilitet	1 år/100%	2 000 000	1
Joel C. Glover	National Core Facility for Human Pluripotent Stem Cells	Regional teknologisk kjernefasilitet	1 år/100%	2 000 000	1
Leonardo A. Meza-Zepeda	Genomics Core Facility	Regional teknologisk kjernefasilitet	1 år/100%	2 000 000	1
Stig Ove Bøe	HSØ Core Facility for Super-Resolution Microscopy	Regional teknologisk kjernefasilitet	1 år/100%	2 000 000	1

Regionale forskningsmidler 2014

Sykehuset i Vestfold HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Varighet	Tildelt beløp 2014	Tildeling SO=1, RHF=2
Jøran Hjelmesæth	Glycaemia in morbidly obese subjects with type 2 diabetes after sleeve gastrectomy and Roux-en-Y gastric bypass	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	2

Sykehuset Innlandet HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Varighet	Tildelt beløp 2014	Tildeling SO=1, RHF=2
Fred Arne Thorberg	A Prospective Cross-cultural Study of Alexithymia, Alcohol Expectancies, Self-Efficacy and Treatment Outcome in Alcohol Use Disorders	Utenlandsstipend	5 mnd	98 000	2

Sykehuset Telemark HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Varighet	Tildelt beløp 2014	Tildeling SO=1, RHF=2
Geir Hoff	Psychological and lifestyle effects of a colorectal cancer screening programme	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	2
Mette Kalager	Karrierestipend Kalager	Forskerstipend	4 år/100%	936 000	2

Sørlandet sykehus HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Varighet	Tildelt beløp 2014	Tildeling SO=1, RHF=2
Michael Bretthauer	Comparative effectiveness of colorectal polyp removal techniques	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	2
Åse Mygland	Tick-borne infections and chronic subjective health complaints; a health survey in Vest-Agder (TickVA)	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	2
Thor Edvardsen	The IMPROVE study	Åpen prosjektstøtte	3 år/100%	2 662 000	2

Vestre Viken HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Varighet	Tildelt beløp 2014	Tildeling SO=1, RHF=2
Roar Fosse	A randomized controlled trial of the Collaborative assessment and management of suicidality vs. treatment as usual for suicidal outpatients	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	2

Regionale forskningsmidler 2014

Diakonhjemmet Sykehus AS

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Varighet	Tildelt beløp 2014	Tildeling SO=1, RHF=2
Anne Grete Semb	NOKAR-prosjektet: Nasjonalt løft for forebygging av hjerte-karsykdom hos pasienter med revmatisk leddsykdom	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	2
Espen Molden	Novel biomarkers for dose individualization and monitoring of antipsychotic drugs	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	2
Ingrid Agartz	Effects of infectious agents in schizophrenia and bipolar disorder - focus on brain and cognitive phenotypes and gene-environment interactions	Doktorgradsstipend	3 år/100%	624 000	2
Knut Engedal	The pathophysiological mechanisms of the inflammatory- and neuro-biomarkers in elderly patients suffering from major depression	Doktorgradsstipend	3 år/100%	936 000	2
Elisabeth Lie	Long-term outcomes in patients with psoriatic arthritis treated with tumor necrosis factor alpha - inhibitors	Utenlandsstipend	4 mnd	120 000	1

Regionale forskningsmidler 2015

Akershus universitetssykehus HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Varighet	Beløp for 2015	SO = 1, RHF = 2
Hilde Loge Nielsen	Causes and Consequences: Mechanisms by which DNA damage and repair contribute to aging and neurodegenerative disease	Åpen prosjektstøtte	Åpen prosjektstøtte	3 år - 100 %	1 784 667	1
Anne Hansen Ree	Circulating Biomarkers of Efficacy and Tolerability to Targeted Combined-Modality Cancer Therapy	Åpen prosjektstøtte	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	970 000	2
Kathrine Røe Redalen	Novel imaging biomarkers of rectal cancer aggressiveness	Åpen prosjektstøtte	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	970 000	2
Vessela N. Kristensen	Time course dissection of the Immune Component of Breast Cancer during treatment with targeted- and chemotherapy	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1 160 000	2
Vessela N. Kristensen	Epigenetic biomarkers in circulating DNA (ctDNA) for early diagnostics and treatment monitoring in breast cancer	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	485 000	2
Britt Nakstad	New insights into chest compressions in newborn cardiopulmonary resuscitation	Kun søknad om utenlandsstipend	Utenlandsstipend	12 mnd	357 000	2

Regionale forskningsmidler 2015

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Prosjektittel	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Varighet	Beløp for 2015	SO = 1, RHF = 2
Erik Taubøll	Sudden unexpected death in epilepsy (SUDEP): exploring the role of cardiocerebral channelopathy and cardiac arrhythmia	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	970 000	1
Frode Jahnsen	New strategies to identify pathomechanisms of organ rejection	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	970 000	1
Guro Elisabeth Lind	Epigenetic biomarkers for improved clinical management of cancer patients	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	970 000	1
Guttorm Haraldsen	Role of interleukin-33 in atopic dermatitis	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	970 000	1
Inger Marie Skogseid	Deep brain stimulation for disabling action tremor: a controlled comparison of two different targets	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	6 år - 50 %	485 000	1
Johan Ræder	Opioid-induced hyperalgesia: effects and interventions after remifentanyl-infusion.	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	6 år - 50 %	539 000	1
Kristina Haugaa	Prediction of sudden death in patients with hypertrophic cardiomyopathy and detection of early disease in their mutation positive family members	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	970 000	1
Kåre I. Birkeland	A transgenerational approach to diabetes	Åpen prosjektstøtte	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	970 000	1
Ludvig M. Sollid	Single cell analysis of gluten-specific CD4+ T cells in celiac disease	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	970 000	1
Otto Armin Smiseth	Contractile Reserve in Dyssynchrony (CRID): A novel principle to identify candidates for cardiac resynchronisation therapy	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	970 000	1
Pål Aukrust	Dig in deeper - function of novel immunopathogenetic features in common variable immunodeficiency	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	970 000	1
Stefan Krauss	Tankyrase inhibition in personalized cancer medicine – defining patient inclusion criteria	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	970 000	1
Denis Khnykin	Going "under the skin" of allergic skin inflammation	Forskerstipend/karriere stipend	Forskerstipend	4 år - 100%	1 368 000	1
Eva Maria Wenzel	The beta-catenin destruction complex in physiology and disease.	Forskerstipend/karriere stipend	Forskerstipend	4 år - 100 %	970 000	1
Espen Melum	Regulation of bile duct inflammation	Forskerstipend/karriere stipend	Karrierestipend	8 år - 50 %	1 525 000	1
Tor Erik Rusten	Unveiling mechanisms of carcinogenesis using Drosophila melanogaster and human organoid models	Forskerstipend/karriere stipend	Karrierestipend	4 år - 100%	2 000 000	1

Regionale forskningsmidler 2015

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Varighet	Beløp for 2015	SO = 1, RHF = 2
Kyrre Eeg Emblem	LOOPS: International Scholarship	Kun søknad om utenlandsstipend	Utenlandsstipend	3 mnd	117 000	1
Bjørn Dalhus	Design of DNA base repair inhibitors as adjuvants in radiation therapy and chemotherapy	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	970 000	1
Harald Stenmark	Membrane dynamics and cancer	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	970 000	1
Heidi Lyng	Radiogenomics - a tool for translating genomics into radiotherapy planning of cervical cancer?	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	970 000	1
Jens Bollerslev	Molecular Characterisation of Non-Functioning Pituitary Adenomas	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	810 000	1
Joel C. Glover	Human ESC-derived serotonergic neuron subpopulations for studies of disease and high-throughput drug screening	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	970 000	1
Kirsten Sandvig	Membrane dynamics in cancer cells	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	970 000	1
Tom Hemming Karlsen	From genome-wide association studies to antigenic triggers of PSC	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	970 000	1
Tore Henriksen	The role of the placenta in determining fetal environment and lifelong health	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	1 378 000	1
Torstein Lyberg	Amino acids in retinal neuronal signaling and pathology	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	970 000	1
Arne Klungland	Novel and known DNA and RNA modifications - role in disease	Åpen prosjektstøtte	Åpen prosjektstøtte	3 år - 100 %	3 000 000	1
Bjarne Bogen	Immunotherapy of Multiple Myeloma	Åpen prosjektstøtte	Åpen prosjektstøtte	3 år - 100 %	2 250 600	1
Johanna Olweus	Discovery of targets and T cell receptors for efficient immunotherapy of hematological malignancies	Åpen prosjektstøtte	Åpen prosjektstøtte	3 år - 100 %	2 776 000	1
Kjetil Taskén	Pipeline for individually tailoring new treatments for relapsed, intractable chronic lymphocytic leukemia and multiple myeloma	Åpen prosjektstøtte	Åpen prosjektstøtte	3 år - 100 %	2 982 000	1
Tom Eirik Mollnes	A novel treatment regimen for inflammatory diseases: Targeting the interaction between the complement system and CD14.	Åpen prosjektstøtte	Åpen prosjektstøtte	3 år - 100 %	2 138 000	1

Regionale forskningsmidler 2015

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Varighet	Beløp for 2015	SO = 1, RHF = 2
Benedicte A Lie	MicroRNAs as biomarkers for treatment response in rheumatoid arthritis	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	650 000	2
Einar K. Rofstad	Personalized Radiation Therapy of Cancer: Tumor Interstitial Fluid Pressure and Peritumoral Interstitial Fluid Flow	Åpen prosjektstøtte	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	730 000	2
Finn Olav Levy	PKA- and PKG-mediated titin phosphorylation and decreased passive tension in HFpEF	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	970 000	2
Hanne Lovdal Gulseth	Influenza, Immunization and Diabetes - the DiaFlu study	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	330 000	2
Ingrid Dieset	The role of inflammation in cardiovascular co-morbidity in psychotic disorders	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	810 000	2
Ingrid Os	Outpatients with heart failure and renal dysfunction- cardiorenal aspects and efficacy of established heart failure treatment	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	6 år - 50%	485 000	2
Jan E. Brinchmann	MicroRNA-140 in pathogenesis and treatment of osteoarthritis	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	810 000	2
Joel C. Glover	Translational model for development of clinical spinal cord injury treatment trials in Norway	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	6 år - 50%	485 000	2
Kai-Håkon Carlsen	Snuff, other smoke-less tobacco products and tobacco smoke in the unborn child; a threat to infant and childhood health?	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	970 000	2
Lars O. Baumbusch	Exploring high-risk neuroblastoma by sequencing technology	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	970 000	2
Sigrun Halvorsen	Hyperemesis gravidarum and cardiovascular disease	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	970 000	2
Thor Edvardsen	Acute feedback on left ventricular lead implant location for cardiac resynchronization therapy	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	970 000	2
Åslaug Helland	Lung function after curatively intended radiotherapy for lung cancer, -changes and predictive markers	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	970 000	2
Elisabeth Larsen	Histone demethylation during neural development	Forskerstipend/karriere stipend	Forskerstipend	4 år - 100 %	1 126 000	2
Kari Otterdal	Study of immunological mechanisms in malaria infection	Forskerstipend/karriere stipend	Forskerstipend	4 år - 100 %	970 000	2
Christopher Sivert Nielsen	Mapping the genetic architecture of widespread pain, hyperalgesia, and pain comorbidity	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	970 000	2
Cornelia Ruland	Capitalizing on the strengths of persons with rheumatoid arthritis to improve health and wellness	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	970 000	2
Dag Jacobsen	Suicide attempts with violent methods in Norway	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	970 000	2

Regionale forskningsmidler 2015

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Prosjektittel	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Varighet	Beløp for 2015	SO = 1, RHF = 2
Eivind Hovig	Identification of genetic and epigenetic biomarkers for clinical management of hereditary breast cancer	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	970 000	2
Else Charlotte Sandset	Blood pressure in acute stroke	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	2 år - 100 %	900 000	2
Håvard E. Danielsen	Improved risk stratification of prostate cancer patients by multi-parameter genetic analyses related to DNA organization and chromatin structure on a cell-by-cell basis	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	970 000	2
Lars Tjelta Westlye	The dark side of the mean: Neuronal intra-individual variability in severe mental illness - genetic underpinnings and clinical utility	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	450 000	2
Leiv Sandvik	To what extent are life style and cardiovascular risk factors associated with the risk of cancer?	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	970 000	2
Qian Peng	Modification of extracorporeal photopheresis technology with 5-aminolevulinic acid in patients with chronic graft-versus-host disease - The Proof of Concept Study	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	970 000	2
Thor Edvardsen	Determination of Cardiac Function and Viability During Resynchronization Therapy With Novel Bioimpedance Techniques	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	6 år - 50 %	485 000	2
Torgeir Bruun Wyller	Care transitions and delirium in nursing home residents	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	6 år - 50%	370 000	2
Ulrik F. Malt	Genes and the synapse in severe mental illnesses: from stem cells and in vivo brain function to clinical implications	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	6 år - 50 %	668 000	2
Ylva Østby	Neuroimaging of memory in epilepsy	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	6 år - 50 %	245 000	2
Øyvind Rø	Type 1 Diabetes and Co-morbid Eating Disorders - correlates, risk factors and treatment	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	970 000	2
Erik Fosse	Regional Research-Center for Minimally Invasive Therapies	Regionale infrastrukturtiltak for klinisk forskning	Regionale infrastrukturtiltak for klinisk forskning	3 år - 100 %	2 000 000	2
Ellen Ruud	Survivorship after childhood cancer - A regional Research Network for improving health and health care	Regionalt nettverk	Regionalt nettverk	3 år - 100 %	2 000 000	2
Terje Nærland	Network for research in neurodevelopmental disorders (NeuroDevelop)	Regionalt nettverk	Regionalt nettverk	3 år - 100 %	2 000 000	2
Bjørn Naume	Establishment of molecular profiling for individual treatment decisions in early breast cancer	Åpen prosjektstøtte	Åpen prosjektstøtte	3 år - 100 %	2 275 000	2
Ingrid Melle	Setting the stage: Development of long-term prediction algorithms in psychotic disorders	Åpen prosjektstøtte	Åpen prosjektstøtte	3 år - 100 %	2 935 000	2
John-Anker Zwart	Genetic and environmental causes of migraine, a large-scale family-based analysis	Åpen prosjektstøtte	Åpen prosjektstøtte	3 år - 100 %	1 931 750	2
Kjersti Storheim	The AIM-Study: Antibiotics In Modic changes	Åpen prosjektstøtte	Åpen prosjektstøtte	3 år - 100 %	2 984 000	2
Lars Nordsetten	The arthroscopy versus sham surgery for patients with impingement or labral tears: A randomized controlled and a longitudinal cohort study	Åpen prosjektstøtte	Åpen prosjektstøtte	3 år - 100 %	1 075 250	2

Oslo universitetssykehus HF - regionale teknologiske kjernefasiliteter

Søker	Prosjektittel	Søknadstype	Varighet	SO = 1, RHF = 2
Andreas Brech	Kjernefasilitet for "Advanced Electron mMicroscopy" 2015	Regional teknologisk kjernefasilitet	4 år - 100 %	1
Arne Klungland	Transgenic animals and phenomics	Regional teknologisk kjernefasilitet	4 år - 100 %	1
Bjørn Dalhus	Regional Core Facility for Structural Biology and Bioinformatics	Regional teknologisk kjernefasilitet	4 år - 100 %	1
Dag Undlien	Regional kjernefasilitet for DNA sekvensering	Regional teknologisk kjernefasilitet	4 år - 100 %	1
Eivind Hovig	The Bioinformatics Core Facility	Regional teknologisk kjernefasilitet	4 år - 100 %	1
Gustavo de Souza	The Proteomics Core Facility at Oslo University Hospital (Rikshospitalet)	Regional teknologisk kjernefasilitet	2 år - 100 %	1
Harald Stenmark	HSØ Core Facility for Advanced Light Microscopy	Regional teknologisk kjernefasilitet	2 år - 100 %	1
Håvard Attramadal	Regional Technological Core Facility for Large Animal Research	Regional teknologisk kjernefasilitet	4 år - 100 %	1
Ivar Sjaastad	Preclinical MRI Core Facility Oslo	Regional teknologisk kjernefasilitet	4 år - 100 %	1
Joel C. Glover	National Core Facility for Human Pluripotent Stem Cells	Regional teknologisk kjernefasilitet	4 år - 100 %	1
Leonardo A. Meza-Zepeda	Microarray Core Facility	Regional teknologisk kjernefasilitet	4 år - 100 %	1
Mona K. Beyer	Regional Core Facility in MRI Neuroimaging	Regional teknologisk kjernefasilitet	4 år - 100 %	1
Trond Stokke	Flow Cytometry Core Facility at OUS.	Regional teknologisk kjernefasilitet	4 år - 100 %	1

Regionale forskningsmidler 2015

Sunnaas sykehus HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Varighet	Beløp for 2015	SO = 1, RHF = 2
Frank Becker	Aphasia telerehabilitation early post stroke	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	970 000	2
Jan Egil Nordvik	Assessing treatment-induced post-stroke neuroplasticity using multimodal MRI: A RCT study	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	730 000	2

Sykehuset Telemark HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Varighet	Beløp for 2015	SO = 1, RHF = 2
Geir Hoff	Strategic choices in screening for colorectal neoplasia	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	970 000	2
Mette Kalager	Risk of Colorectal Cancer in Inflammatory Bowel Disease – a large-scale cohort study	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1 169 000	2

Sykehuset Østfold HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Varighet	Beløp for 2015	SO = 1, RHF = 2
Waleed Ghanima	Prolonging the response to rituximab in immune thrombocytopenia by low-dose maintenance therapy - A randomized controlled trial	Åpen prosjektstøtte	Åpen prosjektstøtte	6 år - 50 %	2 515 000	2

Regionale forskningsmidler 2015

Sørlandet sykehus HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Varighet	Beløp for 2015	SO = 1, RHF = 2
Glenn Haugeberg	Surgical treatment of displaced femoral neck fractures in patients between 70 and 90 years. A prospective, randomized study, comparing the lateral approach to the anterior muscle sparing approach.	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	6 år - 50 %	485 000	2
Jon Skranes	Brain plasticity after cognitive intervention in patients with mild cognitive impairment (MCI) evaluated by multimodal MR imaging in a randomized, controlled trial.	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	1 368 000	2
Vegard Øksendal Haaland	Secondary prevention of depression through group-based Acceptance and Commitment Therapy preceded by an experimental Attentional Bias Modification procedure.	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	6 år - 50 %	485 000	2
Unni Mette Stamnes Kopp	Long term impact of pre-pregnancy body mass index and weight change on childhood weight, brain and cognitive function	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	6 år - 50%	320 000	2

Vestre Viken HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Varighet	Beløp for 2015	SO = 1, RHF = 2
Kristine Kleivi Sahlberg	A Regional Research Network on Breast Cancer for Better Diagnosis and Treatment	Regionalt nettverk	Regionalt nettverk	3 år - 100 %	2 000 000	2

Diakonhjemmet Sykehus AS

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Varighet	Beløp for 2015	SO = 1, RHF = 2
Nils Inge Landrø	Restoration of emotion regulation networks in depression vulnerability: An experimental study applying an Attention Bias Modification procedure.	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	970 000	2
Tore Kristian Kvien	The NORwegian Collaborations on Atherosclerosis in patients with Rheumatic joint diseases	Åpen prosjektstøtte	Doktorgradsstipend	3 år - 100 %	970 000	2
Ida Kristin Haugen	Hand osteoarthritis - the natural disease course and exploration of new treatment	Forskerstipend/karriere stipend	Karrierestipend	8 år - 50 %	1 665 000	2
Espen A. Haavardsholm	NORD-STAR: A multicenter, randomized, single-blinded, phase 4 study in patients with early rheumatoid arthritis to compare active conventional therapy versus three biologic treatments, and two de-escalation strategies in patients who respond to treatment.	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	6 år - 50 %	485 000	2
Ingrid Agartz	Overlapping genetic factors of schizophrenia, cognition and brain structure - a clinical translational study	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	910 000	2

Regionale forskningsmidler 2015

Lovisenberg Diakonale Sykehus HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Varighet	Beløp for 2015	SO = 1, RHF = 2
Anne-Siri Øyen	Periconceptional use of folic acid supplements and risk of language delay, autism spectrum disorders and other neurodevelopmental disorders	Kun søknad om utenlandsstipend	Utenlandsstipend	12 mnd	371 000	2

Martina Hansens Hospital

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Varighet	Beløp for 2015	SO = 1, RHF = 2
Lars Engebretsen	Anatomic Double-bundle anterior cruciate ligament reconstruction of the knee	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	4 år - 50 %	550 000	2

Revmatismesykehuset AS

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Varighet	Beløp for 2015	SO = 1, RHF = 2
Ivana Hollan	Vascular inflammation in the pathogenesis of cardiovascular disease in rheumatic and non-rheumatic patients (feiring heart biopsy study)	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	3 år - 100 %	970 000	2

Regionale forskningsmidler 2016

Akershus universitetssykehus HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Varighet	Beløp for 2016	HOD =1, RHF = 2
Anne Eskild	Are women getting older at last menstrual period, and what are the causes and consequences of high age at menopause?	Åpen prosjektstøtte	Åpen prosjektstøtte	3 år/100 %	1 730 000	2
Asbjørn Årøen	Reconstruction of the medial patellofemoral ligament versus conservative treatment of recurrent patella dislocation. A Randomised Controlled Trial	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	2 år/50 %	502 000	1
Britt Nakstad	Disease burden and economic impact of respiratory syncytial virus in Norway: a pre-vaccine assessment	Åpen prosjektstøtte	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Helge Røsjø	Secretoneurin as a novel therapeutic strategy to prevent ventricular arrhythmias	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år/100 %	1 004 000	2
Hilde Nilsen	South-Eastern Regional Infrastructure for Clinical Translational Research (SERIT)	Regional infrastruktur for klinisk forskning	Regional infrastruktur for klinisk forskning	3 år/100 %	1 761 000	2
Irene Kraus Christiansen	Intra-patient HPV genetic variation - a new and specific marker for cancer development	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	760 000	1
Jürgen Geisler	The Potential Role of Human Cytomegalovirus (HCMV) Infections in Breast Cancer Initiation and Progression	Åpen prosjektstøtte	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Kathrine Røe Redalen	BioPicture – Biologic mapping for treatment individualisation in rectal cancer by functional magnetic resonance	Forskerstipend/ karrierestipend	Forskerstipend	4 år/100 %	1 004 000	2
Per Selnes	Imaging the origins of dementia: vascular, grey and white matters	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	6 år/50%	502 000	1
Torleif Ruud	Is shared primary and mental health care better than current practice for people with mental and comorbid illnesses? A cluster randomized trial	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Tormod Fladby	Towards Alzheimer's disease pre-dementia intervention: Meeting-point of diagnostics, genetics, and individual risk estimates	Åpen prosjektstøtte	Åpen prosjektstøtte	3 år/100 %	2 721 700	1
Trygve Holmøy	Immunoglobulin G1m1 allotype positive B cells as disease-drivers and diagnostic markers in multiple sclerosis	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år/100 %	1 205 000	1
Vessela N. Kristensen	Cell type analysis of lymphocyte infiltration and cytokine profiles in breast cancer development and progression	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år/100 %	1 004 000	2
Vidar Søyseth	Mechanisms for airway obstruction in never smokers	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	6 år/50%	502 000	1

Regionale forskningsmidler 2016

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Varighet	Beløp for 2016	HOD =1, RHF = 2
Adam Filipczyk	Functional Screening, Quantitative Live Cell Imaging and Genome Wide Approaches to Define Novel Pluripotency and Lineage Priming Regulators.	Forskerstipend/ karrierestipend	Forskerstipend	3 år/100 %	590 000	1
Alessandro Cataliotti	Natriuretic peptides and GC-A agonists in the treatment of resistant hypertension	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Alexandre Corthay	A novel strategy for cancer immunotherapy based on the activation tumor-associated macrophages	Åpen prosjektstøtte	Åpen prosjektstøtte	3 år/100 %	2 440 000	2
Anders Åsberg	Intelligent tools for individualized immunosuppression in renal transplantation	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	670 000	1
Anett Kaale	Children with autism spectrum disorder: Long-term effects of early social-communication treatment and developmental trajectories from early preschool age to middle childhood	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Antoni Hurtado	Understanding the development of hormone-resistance mediated by the transcription factor FOXA1	Åpen prosjektstøtte	Åpen prosjektstøtte	3 år/100 %	1 335 000	2
Arne Kolstad	Clinical trial with a novel cancer vaccine strategy in malignant lymphoma	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	3 år/100 %	1 004 000	2
Arnoldo Frigessi	Melanoma heterogeneity: understanding for better prevention	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Astrid Bjørnebekk	Anabolic steroid effects on brain morphology, cognitive functioning, and emotional processing: a follow-up of long-term steroid users	Forskerstipend/ karrierestipend	Forskerstipend	4 år/100 %	670 000	1
Ben Davidson	Ovarian cancer: circumventing chemoresistance in metastatic and recurrent disease	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Bjørn Edwin	Laparoscopic liver resection: Three randomized trials	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Bjørn Naume	Establishment of Molecular profiling for Individual Treatment decisions in Early Breast Cancer (EMIT)	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	6 år/50%	502 000	1
Caroline Sophie Verbeke	Neoadjuvant treatment for pancreatic cancer: towards improved patient selection and assessment of treatment effect	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Cathrine Rein Carlson	Regulation and modulation of the NCX1-PLM-NKA complex in heart failure	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år/100 %	1 067 000	2
Dag Kvale	Improving prognosis in HIV infection	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Edward Leithe	Identification and functional characterization of E3 ubiquitin ligases involved in cancer pathogenesis	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Ellen Ruud	Genes and outcome of thromboembolism in children with acute lymphoblastic leukemia (ALL)	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	340 000	1
Erlend Arnulf Nagelhus	Development of novel strategies for treating Alzheimer's disease by understanding glial mechanisms for brain waste removal	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Erwan Delbarre	iPS cells to elucidate epigenetic processes underlying pediatric gliomas linked to mutations in a histone gene	Forskerstipend/ karrierestipend	Forskerstipend	4 år/100 %	1 004 000	1

Regionale forskningsmidler 2016

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Varighet	Beløp for 2016	HOD =1, RHF = 2
Eva Wenzel	Wnt signalling in physiology and disease – Dissecting the beta-catenin destruction complex to target cancer	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Eyrun F Kjetland	Researcher grant - The global health issue of female genital schistosomiasis and individualised patient management	Forskerstipend/ karrierestipend	Forskerstipend	8 år/50 %	502 000	1
Finn P Reinholt	Understanding osteocyte intracellular transport and signaling is fundamental for evidence-based treatment of metabolic bone disease	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	5 år/50 %	502 000	1
Frode Jahnsen	Study the immunopathology of graft-versus-host-disease	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Frode Jahnsen	Does the intestinal mucosa maintain lifelong humoral immunity?	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år/100 %	1 246 000	1
Geir Christensen	Regional network for Heart Failure Research	Regionalt forskningsnettverk	Regionalt forskningsnettverk	3 år/100 %	2 000 000	2
Guro Elisabeth Lind	Discovering and validating DNA methylation cancer biomarkers for clinical use	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Guttorm Haraldsen	Molecular mechanisms of Notch as therapeutic target in inflammation	Åpen prosjektstøtte	Åpen prosjektstøtte	3 år/100 %	3 000 000	1
Guttorm Haraldsen	Regional Inflammation Research Network (IRNet)	Regionalt forskningsnettverk	Regionalt forskningsnettverk	3 år/100 %	2 000 000	2
Harald Holte	Clinical and translational aspects of malignant B-cell lymphomas.	Forskerstipend/ karrierestipend	Forskerstipend	4 år/50 %	502 000	1
Harald Stenmark	Membrane repair in health and disease	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Heidi Lyng	Tumor and circulating miRNAs as biomarker of hypoxia related aggressiveness in prostate cancer	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	850 000	1
Håkon Haugaa	Monitoring of Pancreas Transplants with Microdialysis Catheters	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Håvard Attramadal	Role of CCN5 in Maladaptive Cardiac Remodeling of Ischemic Heart Disease	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Inger Sandlie	Specific detection of gluten peptide presentation in celiac disease	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 107 500	1
Ira Ronit Hebold Haraldsen	Novel risk factor assay for Alzheimer's disease-Multi-parametric quantification of HPG/HPT- axis dysfunction	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Ivar Sjaastad	New Molecular Targets for Prevention of Sudden Cardiac Death	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Ivar Sjaastad	High-resolution imaging of adverse myocardial remodeling	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Jan E. Brinchmann	MicroRNAs as biomarkers and therapeutic agents for osteoarthritis	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	3 år/100 %	1 004 000	2

Regionale forskningsmidler 2016

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Varighet	Beløp for 2016	HOD =1, RHF = 2
Jens Bollerslev	Markers of growth and aggressiveness in Non Functioning Pituitary Adenomas: An approach to improve Treatment and Follow-up	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	2 år/100 %	1 004 000	1
Jens Pahnke	ABC-AD: ABC transporters as early diagnostics and treatment marker for neurodegenerative dementias – towards a personalised medicine in dementia	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	3 år/100 %	1 004 000	2
Joel C. Glover	iPS-ALS: Bridging from iPS cells to clinical trials for Norwegian ALS patients in an international setting	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år/100 %	1 106 000	1
Johanna Olweus	Mapping and targeting neo-antigens in lymphoma	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år/100 %	670 000	1
Johannes Espolin Roksund Hov	Clinical application of the gut microbiota in primary sclerosing cholangitis	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
John Arne Dahl	Unveiling mechanisms of epigenetic inheritance to improve outcome of in vitro fertilization, live birth rate and health	Forskerstipend/ karrierestipend	Karrierestipend	4 år/100 %	2 240 000	1
Karin C. Lødrup Carlsen	PreventADALL-Preventing Atopic Dermatitis and Allergy in children	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	1 år/50 %	502 000	1
Kirsten Holven	From cradle to grave: Familial hypercholesterolemia as a model for studying impact of lifelong cholesterol exposure	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år/100 %	420 000	1
Knut Dahl-Jørgensen	The Diabetes Virus Detection and Intervention Trial	Åpen prosjektstøtte	Åpen prosjektstøtte	3 år/100 %	2 940 000	2
Kristian Berg	Photochemical internalization: Development of a novel tumor-specific protein toxin to defeat aggressive and resistant cancers	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år/100 %	1 117 000	1
Kristin Austlid Taskén	Targeting therapy resistance in prostate cancer	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 107 000	1
Kyrre Eeg Emblem	TREATMENT - Improved Therapy Response Assessment in Metastatic Brain Tumors	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Kåre I. Birkeland	Gestational diabetes and offspring's adiposity; A possible role for maternal folate and vitamin B12 status and epigenetics	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år/100 %	1 036 000	1
Lars Gullestad	Effect of the interleukin-6 receptor antagonist tocilizumab as an adjunct to primary percutaneous coronary intervention in ST elevation myocardial infarction	Åpen prosjektstøtte	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Lars Tjelta Westlye	Mapping and modulating brain networks in severe mental illness: Towards new targets for therapeutic non-invasive brain stimulation	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år/100 %	1 195 000	1
Lene Frost Andersen	Decision support system for preventing and treating disease-related undernutrition	Åpen prosjektstøtte	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Ludvig M. Sollid	Dissecting the gluten-induced autoimmune response in celiac disease	Åpen prosjektstøtte	Åpen prosjektstøtte	3 år/100 %	2 100 000	2
Marius Trøseid	Targeting the NLRP3 inflammasome in HIV infection	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	420 000	1
Marius Trøseid	COMiS: Copenhagen-Oslo HIV Co-morbidity & Microbiota Study	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 004 000	1

Regionale forskningsmidler 2016

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Varighet	Beløp for 2016	HOD =1, RHF = 2
Mathias Toft	Disentangling clinical heterogeneity in Parkinson's disease - moving towards individualized therapy	Forskerstipend/ karrierestipend	Karrierestipend	8 år/50 %	1 855 000	1
Michael Bretthauer	Research Network for Clinical Effectiveness in Gastroenterology	Regionalt forskningsnettverk	Regionalt forskningsnettverk	3 år/100 %	1 200 800	2
Mona K Beyer	Brain changes associated with dementia and mild cognitive impairment after stroke	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	850 000	1
Mona Skjelland	Gut microbiota, carotid atherosclerosis and ischemic stroke	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år/100 %	1 004 000	2
Monika Kasprzycka	IL-33 in fibrosis - friend or foe?	Åpen prosjektstøtte	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Morten C. Moe	Targeting epigenetic status of human limbal epithelial stem cells to improve ocular surface reconstruction	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Ole A. Andreassen	Cardiovascular disease in mental illness – clinical implications of brain-body interactions	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Per Kristian Eide	Non-invasive monitoring of intracranial pressure from transcranial acoustic signals	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	850 000	1
Per Kristian Eide	Mechanisms behind impaired cerebral paravascular (glymphatic) circulation in normal pressure hydrocephalus	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	840 000	1
Per Morten Sandset	Long-term complications after severe deep vein thrombosis - improved diagnostics and follow-up	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Per Morten Sandset	Importance of TFPI inhibitor in the migration of leukaemia stem cells – potential new target for treatment of leukaemia relapse	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Per Steinar Halvorsen	Improved risk stratification and patient selection to transcatheter aortic valve implantation	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	760 000	1
Pål Kristian Selbo	Light-enhanced delivery of cancer stem cell-based vaccines	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Qian Peng	Photopheresis with 5-aminolevulinic acid in patients with cutaneous T-cell lymphoma – A proof-of-concept clinical trial	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år/100 %	1 004 000	2
Randi Gussgard Syljuåsen	Identification of novel DNA damage combination treatments for cancer	Åpen prosjektstøtte	Åpen prosjektstøtte	3 år/100 %	1 220 000	2
Rolf Skotheim	Cancer specific RNA-variants in multifocal prostate cancer	Åpen prosjektstøtte	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Sébastien Wälchli	Development of Novel Chimeric Antigen Receptors (CAR) to treat B-cell malignancies	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Siri Vangen	Saving lives by improving mother's care	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år/100 %	340 000	1
Thomas Fleischer	Refined classification of breast cancer: Development of non-invasive biomarkers based on DNA methylation	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 004 000	1

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Varighet	Beløp for 2016	HOD =1, RHF = 2
Tom Eirik Mollnes	The role of complement and Toll-like receptors in sterile inflammation.	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år/100 %	502 000	1
Tone Rustøen	Symptoms, symptom clusters, and vital signs, and their effects on functioning and quality of life in intensive care patients	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år/100 %	420 000	1
Tone Rustøen	Network for Research and Innovation to Decrease Symptom Burden and Improve Quality of Life Outcomes in Patients with Chronic Medical Conditions	Regionalt forskningsnettverk	Regionalt forskningsnettverk	3 år/100 %	2 000 000	2
Tor Inge Tønnessen	Implantable sensors for real-time detection of organ pathology; Multicenter studies	Åpen prosjektstøtte	Åpen prosjektstøtte	3 år/100 %	3 000 000	2
Tor Paaske Utheim	The Role of Electrostimulation in Treating Blindness	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Torgeir Bruun Wyller	Treatment and survival in Norwegian cancer patients beyond 75 years of age	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	6 år/50%	502 000	1
Torsten Eken	Remote organ failure in critically injured ICU patients: A prospective study of inflammatory mediators using high-resolution data capture	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	1 år/100 %	1 004 000	1
Trond Jenssen	Detection and treatment of post-transplant diabetes mellitus (PTDM)	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år/100 %	850 000	1
Trond Melbye Michelsen	Fetal nutritional environment: the role of the placenta in the Maternal-Fetal Interaction	Åpen prosjektstøtte	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 004 000	1
Vivi Ann Flørenes	Novel Diagnostic Pipeline for Precision Medicine in Melanoma	Åpen prosjektstøtte	Åpen prosjektstøtte	3 år/100 %	3 000 000	2
Yang Jin	Development of new biomarkers and therapeutic targets for breast cancer	Forskerstipend/ karrierestipend	Forskerstipend	4 år/100 %	1 004 000	1
Øyvind Molberg	Approaching the potential roles of chemokine CCL21 in Systemic Sclerosis	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	850 000	1
Åslaug Helland	Translational studies on lung cancer	Forskerstipend/ karrierestipend	Forskerstipend	8 år/50 %	502 000	1

Regionale forskningsmidler 2016

Sykehuset i Vestfold HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Varighet	Beløp for 2016	HOD =1, RHF = 2
Geir Selbæk	Spatial orientation in patients with cognitive impairment and Alzheimer's disease	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år/100 %	1 004 000	2
Jens Egeland	Effects of high aerobic exercise on neurocognition and symptoms in schizophrenia - a randomized controlled study	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	6 år/50%	502 000	2
John Abel Engh	Low grade inflammation in schizophrenia	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	6 år/50%	502 000	2

Sykehuset Innlandet HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Varighet	Beløp for 2016	HOD =1, RHF = 2
Lars Lien	Is depression a consequence of immunological changes among heavy users of alcohol?	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år/100 %	1 421 000	2

Sykehuset Østfold HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Varighet	Beløp for 2016	HOD =1, RHF = 2
Dan Atar	The Nordic Atrial Fibrillation and Stroke Study	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 004 000	2
Ketil Størdal	Improved Neonatal Resuscitation Through Technology and Training	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	1 år/100 %	1 004 000	2
Unn Kristin Haukvik	The neurobiology of violence in schizophrenia: from patterns to prediction?	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 004 000	2

Sørlandet sykehus HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Varighet	Beløp for 2016	HOD =1, RHF = 2
Michael Bretthauer	Effectiveness and quality improvement in colorectal cancer screening	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	6 år/50%	502 000	2
Liv Tveit Walseth	Non-cardiac chest pain: Effect of cognitive therapy administered as guided self-help	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 004 000	2

Regionale forskningsmidler 2016

Vestre Viken HF

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Varighet	Beløp for 2016	HOD =1, RHF = 2
Arnliot Tveit	Rate control in atrial fibrillation II	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 004 000	2

Rehabiliteringssenteret AiR

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Varighet	Beløp for 2016	HOD =1, RHF = 2
Ulrik Gensby	The process of workplace-based return to work, and work disability management interventions/support: A qualitative review	Kun søknad om utenlandsstipend	Utenlandsstipend	4 mnd	134 000	2

Diakonhjemmet Sykehus AS

Søker	Prosjekttittel	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Varighet	Beløp for 2016	HOD =1, RHF = 2
Anne Grete Semb	Biologics and Atorvastatin/Ezetimibe in patients with carotid atherosclerosis and Rheumatoid Arthritis (The BioAtoRA study) - an international, double-blind, randomised, placebo-controlled trial	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	6 år/50%	502 000	2
Espen Molden	Schizophrenia Genetics – identifying variants associated with clozapine toxicity	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	3 år/100 %	1 004 000	2
Ingrid Agartz	Studies of adolescents with early onset psychosis: a clinical follow-up proposal with new international approaches	Åpen prosjektstøtte	Åpen prosjektstøtte	3 år/100 %	2 938 000	2
Kåre Birger Hagen	Improved management of patients with fibromyalgia: Implementation of an integrated care model	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	420 000	2
Nils Inge Landrø	Restoring emotion regulation networks in depression vulnerability: An experimental study applying an Attention Bias Modification procedure	Kun søknad om utenlandsstipend	Utenlandsstipend	4 mnd	66 500	2
Siri Lillegraven	MRI examinations in early rheumatoid arthritis patients receiving modern treatment: Predictive value, assessment of subclinical inflammation and cost-effectiveness	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	3 år/100 %	1 004 000	2
Tore Kristian Kvien	A Norwegian multicenter trial assessing effectiveness of targeting biosimilar infliximab treatment by therapeutic drug monitoring -The NOR-DRUM study	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	6 år/50%	502 000	2

Akershus universitetssykehus HF

Søker	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Beløp 2017
Anne Eskild	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Three dimensional (3D) ultrasound and magnetic resonance imaging (MRI) – the future tools to diagnose pregnancies with high risk of adverse outcome?	3 år/100%	1 039 000
Hanna Dis Margeisdottir	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Atherosclerosis and Childhood Diabetes (ACD)	3 år/100%	1 039 000
Jürgen Geisler	Åpen prosjektstøtte	Doktorgradsstipend	An interdisciplinary translational approach for patients with locally advanced breast cancer	3 år/100%	1 039 000
Stephan Brackmann	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Colorectal neoplasia in IBD: A prospective study comparing endoscopic surveillance with regular clinical follow-up	6 år/50%	520 000
Torbjørn Omland	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Impact of smoking on circulating cardiac troponin concentrations and cardiovascular risk	3 år/100%	1 039 000
Trygve Holmøy	Åpen prosjektstøtte	Doktorgradsstipend	From worm to man: Disentangling disease mechanisms in ALS	3 år/100%	1 039 000
Line Sletner	Forskerstipend	Forskerstipend	Are epigenetic modifications of key genes in placenta important links between mother's lifestyle and fetal pre- and postnatal growth patterns and future diabetes risk?	4 år/100%	606 000
Evandro F. Fang	Karrierestipend	Karrierestipend	Modulating mitophagy as a therapeutic approach for Alzheimer's disease	4 år/100%	2 347 000
Helge Røsjø	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	Center for Cardiac Precision Medicine: Multilevel Approach to Understand and Diagnose Left Ventricular Remodeling	3 år/100%	1 039 000
Yvonne Böttcher	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	Open chromatin mapping and nucleosome positioning in human adipose tissue depots from lean vs. obese individuals	3 år/100%	1 039 000
Anne Hansen Ree	Regionalt forskningsnettverk	Regionalt forskningsnettverk	Regional Research Network ACREDIT: Advanced ColoRectal Cancer – Individualization of Therapies	3 år/100%	2 000 000
Asbjørn Årøen	Utenlandsstipend	Utenlandsstipend	Reconstruction of the medial patellofemoral ligament versus conservative treatment of recurrent patella dislocation. A Randomised Controlled Trial	12 mnd	386 000

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Beløp 2017
Adam Filipczyk	Åpen prosjektstøtte	Doktorgradsstipend	Treating Male Infertility: A Novel Regulatory Circuit for Early Post-Implantation Pluripotent State Acquisition and Male Germ Cell Specification.	3 år/100%	693 000
Anders Tveita	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Development of T-cell immunotherapy against multiple myeloma	3 år/100%	1 039 000
Anna Maria Camilla Lindvall Dahlgren	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	The OBSS Cognitive: A Prospective Study on Bariatric Surgery and Cognitive Function	3 år/100%	1 039 000
Anne Cathrine Staff	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	FETCH-pregnancy: FETal microchimerism and Cardiovascular Health	3 år/100%	1 246 000
Anne Margarita Dyrhol Riise	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Immune regulation and host directed therapy in tuberculosis	3 år/100%	859 000
Arne Michael Taxt	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Towards antibiotic treatment of infection with Shiga toxin-producing Escherichia coli	3 år/100%	780 000
Astrid Bjørnebekk	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Cycling with anabolic steroids: studying how large fluctuations in sex hormones affects brain chemistry, functional network organization, cognition and emotions	3 år/100%	1 039 000
Caroline Stokke	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Personalizing molecular radiotherapy – Developing new dosimetric tools for the planning of lutetium-177 based treatments	3 år/100%	1 039 000
Dag Olav Dahle	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Lowering Uric Acid in Living Kidney Donors	3 år/100%	1 039 000
Deniskhnykin	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Drivers of an allergic skin inflammation: epidermal barrier defects and keratinocytes stress in the focus	3 år/100%	1 245 000
Else Marit Inderberg Suso	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Adoptive effector-cell therapy in the clinic	3 år/100%	1 039 000
Erik Fink Eriksen	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Identification of poor responders to levothyroxine therapy: Development of biomarkers reflecting triiodothyronine (T3) action at the tissue level	3 år/100%	1 039 000
Erlend Arnulf Nagelhus	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Molecular players in cortical spreading depression	3 år/100%	1 039 000
Fahri Saatcioglu	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Targeting the Unfolded Protein Response for Prostate Cancer Therapy	3 år/100%	1 039 000
Geir Mjøen	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	: Increased mortality after Living Kidney Donation; possible explanatory factors– an epidemiological study	3 år/100%	1 039 000
Harald Weedon-Fekjær	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Interpreting and optimizing mammography screening results - new robust statistical approaches for the evaluation of cancer screening	3 år/100%	780 000
Henrik Børsting Jacobsen	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	1.Can you feel the beat? Vagus nerve stimulation and deep breathing as treatments for widespread chronic primary pain	3 år/100%	1 039 000
Inger Thune	Åpen prosjektstøtte	Doktorgradsstipend	Breast Cancer and Comorbidity. Exercise as a modulator of cardiovascular health, metabolic profile and inflammation.	3 år/100%	1 039 000
IvarSjaastad	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Unraveling the structure-function relationship during adverse myocardial remodeling	3 år/100%	1 039 000

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Beløp 2017
Jens Ivar Brox	Åpen prosjektstøtte	Doktorgradsstipend	A randomised controlled trial comparing the effectiveness of surgical and nonsurgical treatment for cervical radiculopathy	6 år/50%	520 000
Johanna Hol	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Targeting glycolysis to reduce vascular activation	3 år/100%	780 000
Johannes Espolin Roksund Hov	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Clinical impact of the gut microbiome after liver transplantation	3 år/100%	1 039 000
Karin C. Lødrup Carlsen	Åpen prosjektstøtte	Doktorgradsstipend	Can maternal-infant diet Prevent Allergic Diseases in Children?	3 år/100%	1 039 000
Knut Dahl-Jørgensen	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Thyroid and Virus Detection and Intervention	3 år/100%	1 039 000
Lars Nordsletten	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Osloporosis -A part of the Norwegian Capture the Fracture Initiative	3 år/100%	1 039 000
Lasse Pihlstrøm	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Genomic approaches to neuroinflammation in disorders of Parkinsonism	3 år/100%	1 138 000
Liv Drolsum	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Late in-the-bag intraocular lens dislocation: a comparison of different operation methods	3 år/100%	1 039 000
Magnus Løberg	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Microbiota therapy to prevent recurrent clostridium difficile infection	3 år/100%	1 039 000
Per Ole Iversen	Åpen prosjektstøtte	Doktorgradsstipend	Malnutrition and graft-versus-host disease: Two randomized trials to prevent or reduce two major side effects in allogeneic stem cell transplantation	4 år/50%	520 000
Rolf Inge Skotheim	Åpen prosjektstøtte	Doktorgradsstipend	Aggressiveness of primary multifocal prostate cancer revealed from cell-free DNA of liquid biopsies	3 år/100%	1 039 000
Rune Ougland	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Epigenetics of Hirschsprung's disease	3 år/100%	1 411 000
Sebastian Imre Sarvari	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Long-term cardiovascular adverse effects after cancer treatment	3 år/100%	1 039 000
Stine Knudsen	Åpen prosjektstøtte	Doktorgradsstipend	Narcolepsy after H1N1-vaccination - an immunogenetic and neuroimaging approach for understanding disease risk in vaccinated individuals	3 år/100%	1 039 000
Sverre Erik Kjeldsen	Åpen prosjektstøtte	Doktorgradsstipend	Individualized blood pressure treatment: a multidisciplinary approach to uncontrolled hypertension in order to reduce morbidity and mortality	3 år/100%	1 039 000
Thor Edvardsen	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Risk stratification in patients corrected for Tetralogy of Fallot: a comprehensive cardiac imaging study	3 år/100%	1 039 000
Tom Hemming Karlsen	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Personalized medicine applications in diagnosis and treatment of cholangiocarcinoma in patients with primary sclerosing cholangitis	3 år/100%	1 039 000
Torbjørn Elvsåshagen	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Genes, synaptic function, and stem cells in severe mental illnesses: from pathophysiology towards personalized medicine	3 år/100%	1 039 000

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Beløp 2017
Trond H Diseth	Åpen prosjektstøtte	Doktorgradsstipend	Pediatric Traumatic Brain Injury: A prospective cohort study investigating incidence, outcomes and unmet treatment needs 2 years post injury	3 år/100%	1 039 000
Trond Mogens Aaløkken	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Should ultra low dose CT replace the chest x-ray as the first choice of referral in lung diagnostics?	3 år/100%	1 039 000
Yang Jin	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Development of a novel biomarker and therapeutic target for breast cancer	3 år/100%	780 000
AnaSlipicevic	Karrierestipend	Forskerstipend	Melanoma biology and genetics	4 år/100%	1 039 000
Anja Vaskinn	Forskerstipend	Forskerstipend	From brain currents to interpersonal flow: investigating the social processing stream of schizophrenia	4 år/100%	1 039 000
Gunnveig Grødeland	Forskerstipend	Forskerstipend	Vaccines that induce broadly protective antibodies against influenza virus	4 år/100%	1 240 000
Helene Knævelsrud	Forskerstipend	Forskerstipend	Identification of the genetic network that underpins MLL-rearranged leukemia	4 år/100%	1 039 000
Iqbal Zafar	Karrierestipend	Forskerstipend	Elucidation of the genetic causes and novel disease mechanisms in severe neurological disorders by genome and transcriptome analyses	4 år/100%	1 039 000
Ignacio Garcia Llorente	Forskerstipend	Forskerstipend	Development of novel treatments for drug-resistant Candida infections	4 år/100%	1 039 000
Junbai Wang	Karrierestipend	Forskerstipend	Building next generation predictive models of gene regulation by incorporating diverse information	4 år/100%	1 039 000
Monica Aas	Forskerstipend	Forskerstipend	How stress gets under the skin: The role of stress and psychophysiology in schizophrenia, bipolar disorder and in healthy individuals.	3 år/100%	1 103 000
Pierre Chymkowitz	Karrierestipend	Forskerstipend	The dynamic remodeling of the sumoylome that sustains stem cells differentiation is altered during the onset of obesity	4 år/100%	1 039 000
Pål Kristian Selbo	Forskerstipend	Forskerstipend	Photochemical Strategies Enhancing the Efficacy of Cancer Immunotherapies	4 år/100%	1 039 000
Thomas Fleischer	Karrierestipend	Forskerstipend	The epigenetic landscape of breast cancer: application for prognostic and predictive biomarkers	4 år/100%	1 039 000
Hilde Schjerven	Karrierestipend	Karrierestipend	Understanding leukemia for development of targeted therapies	4 år/100%	2 200 000
Jon Amund Kyte	Karrierestipend	Karrierestipend	Development of novel cancer treatment combining checkpoint inhibitors with immunogenic chemo- or radiotherapy	8 år/50%	1 559 000
Kyrre Eeg Emblem	Karrierestipend	Karrierestipend	FORCE - Functional imaging Of vascular Restrictions in CancEr	4 år/100%	2 178 000
Atle Bjørnerud	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	Sleep-wake-dependent brain plasticity in health and depression	3 år/100%	1 328 000
Bente Evy Halvorsen	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	Targeting T cells as a novel treatment of metabolic unhealthy obesity	3 år/100%	1 039 000
Bjarne Bogen	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	Systemic lupus erythematosus (SLE): cause and treatment	3 år/100%	1 039 000

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Beløp 2017
Einar K Rofstad	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	Physiological MRI of Cervix Carcinoma	3 år/100%	1 039 000
Elin H. Kure	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	Pancreatic cancer - Proteogenomics of morphologically and molecularly heterogeneous tumors and relation to cargo in circulating plasma exosomes	3 år/100%	1 039 000
Farrukh AbbasChaudhry	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	Targeting the glutamine shuttle to regulate synaptic plasticity, ontogeny and pathology	3 år/100%	1 039 000
Geir Joner	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	Early nutrition and risk of islet autoimmunity and type 1 diabetes	3 år/100%	1 436 000
Goran Petrovski	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	Cell therapy for chronic sterile corneal ulcers with autologous adipose tissue-derived stem cells	3 år/100%	1 039 000
IngrunAlseth	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	Endonuclease V deficiency and metabolic syndrome	3 år/100%	1 039 000
John Arne Dahl	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	Reversal of epigenetic age in transplanted human haematopoietic stem cells	3 år/100%	1 039 000
Kaisa Haglund	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	Cytokinesis in development and disease	3 år/100%	1 039 000
Kjetil Retterstøl	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	Exploring cardiovascular disease in familial hypercholesterolemia (FH)	3 år/100%	1 039 000
Nina Charlotte Veiby	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	Retinal vessel diameter and retinal oximetry as non-invasive early risk predictors of diabetic retinopathy and cardiovascular disorders in young patients with type 1 diabetes – 10 year follow-up study	3 år/100%	1 039 000
Ole Jakob Elle	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	Three dimensional display and printing of heart models – new tools for planning surgery and interventions in congenital heart disease	6 år/50%	520 000
Per Morten Sandset	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	Role of coagulation factor V as a novel tumor suppressor in breast cancer	3 år/100%	1 140 000
Pål Aukrust	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	NAD+ - A central regulator of non-resolving inflammation in atherosclerosis	3 år/100%	1 039 000
Ragnhild A Lothe	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	Clonal composition of colorectal cancer - impact on patient treatment and surveillance.	3 år/100%	1 039 000
Serena Tonstad	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	Plant foods and the risk of morbidity and all-cause and cause-specific mortality: exploring less common causes of morbidity and mortality, subtypes of plant foods, and the underlying mechanisms	6 år/50%	717 000
Theresa Mariero Olasveengen	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	1.Targeted Pharmacological Management during and immediately after Out-of-hospital Cardiac Arrest	6 år/50%	520 000
Tom Hemming Karlsen	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	The role of a mutation in a familial syndrome of sclerosing cholangitis	3 år/100%	1 039 000
Tor Paaske Utheim	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	Treating blindness by transplantation of cultured oral mucosal cells	3 år/100%	1 039 000
Torgeir Bruun Wyller	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	Molecular mechanisms in dementia and delirium	6 år/50%	520 000

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Beløp 2017
Øyvind Rø	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	Environmental and genetic risk factors associated with eating disorders	3 år/100%	1 039 000
Fredrik Müller	Regionalt forskningsnettverk	Regionalt forskningsnettverk	Regional Research Network on Antimicrobial Resistance	3 år/100%	2 000 000
Asgeir Johannessen	Utenlandsstipend	Utenlandsstipend	Multidisciplinary research on causes of liver diseases and treatment of hepatitis B in resource-limited settings - a pilot program in Ethiopia	12 mnd	387 000
John-Anker Zwart	Utenlandsstipend	Utenlandsstipend	Genetic and environmental causes of migraine, a large-scale family-based analysis	6 mnd	106 000
Ole Andreas Andreassen	Utenlandsstipend	Utenlandsstipend	Cardiovascular risk in mental illness – genetic risk factors with brain-body implications	12 mnd	217 000
Ole Audun Haabeth	Utenlandsstipend	Utenlandsstipend	Immunotherapeutic modulation of the microenvironment in follicular lymphoma	12 mnd	402 000
Trond Michelsen	Utenlandsstipend	Utenlandsstipend	Nutritional environment of the unborn child: The role of the placenta in the maternal-fetal interaction	3 mnd	63 000
Hanne Flinstad Harbo	Åpen prosjektstøtte	Åpen prosjektstøtte	Integrating genetic and MRI data in multiple sclerosis	3 år/100%	2 670 000
Harald Holte	Åpen prosjektstøtte	Åpen prosjektstøtte	Precision medicine in B-cell lymphoma	4 år/50%	3 098 000
Karl-Johan Malmberg	Åpen prosjektstøtte	Åpen prosjektstøtte	Off-the-Shelf Cancer Immunotherapy with Adaptive Natural Killer Cells	3 år/100%	2 349 000
Kjetil Tasken	Åpen prosjektstøtte	Åpen prosjektstøtte	Targeting immune evasion mechanisms mediated by prostaglandin E2, cAMP and regulatory T cells	3 år/100%	1 518 000
Magnar Bjørås	Åpen prosjektstøtte	Åpen prosjektstøtte	Regulation of oxidative stress responses in brain; Implications for treatment of neurodegenerative disease	3 år/100%	3 198 000
Ole Andreas Andreassen	Åpen prosjektstøtte	Åpen prosjektstøtte	Cardiometabolic risk in mental illness – translating mechanisms to clinical implications	3 år/100%	3 200 000
Qian Peng	Åpen prosjektstøtte	Åpen prosjektstøtte	Photopheresis of patients with Crohn's disease using 5-aminolevulinic acid	3 år/100%	2 449 000
Stein Kaasa	Åpen prosjektstøtte	Åpen prosjektstøtte	Brain metastases in Norway- Improved classification and treatment	5 år/50%	2 295 000
Svein Dueland	Åpen prosjektstøtte	Åpen prosjektstøtte	Levertransplantasjon ved tykk- eller endetarmskreft	6 år/50%	1 670 000
Theodossis Theodossiou	Åpen prosjektstøtte	Åpen prosjektstøtte	Protonic: A novel approach to inner cancer treatment through the activation of photosensitisers by protons.	3 år/100%	3 196 000

Sykehuset i Vestfold HF

Søker	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Beløp 2017
May-Bente Bengtson	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	The impact of social environment on the development of IBS – a twin study	3 år/100%	1 039 000

Sykehuset Innlandet HF

Søker	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Beløp 2017
Merete Glenne Øie	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Cognitive remediation of executive dysfunction – Goal Management Training for patients with schizophrenia or high risk for schizophrenia	6 år/50%	520 000
Lars Lien	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	Patterns and courses of somatic illness and the utilization of health services among patients with substance use disorders and/or mental disorders in Norway	3 år/100%	1 451 000

Sykehuset Telemark HF

Søker	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Beløp 2017
Kristian Heldal	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Patient reported outcomes in a long-term perspective after kidney transplantation in patients older than 65 years	3 år/100%	1 039 000

Sykehuset Østfold HF

Søker	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Beløp 2017
Christine M. Jonassen	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	The HiPPiE study- Human Papilloma virus in Pregnancy	6 år/50%	520 000
Sigrun Halvorsen	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Improving the safety of oral anticoagulants	3 år/100%	1 039 000
Waleed Khalid Ghanima	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Ri-Schedule	3 år/100%	1 039 000

Sørlandet sykehus HF

Søker	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Beløp 2017
Jon Sverre Skranes	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	Visual function, motor outcome, and brain MRI findings in children prenatally exposed to opioid maintenance medication.	6 år/50%	520 000
Sigrun Halvorsen	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	Quality of care and outcome in acute myocardial infarction - A population-based study	6 år/50%	520 000

Vestre Viken HF

Søker	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Beløp 2017
Kristine Kleivi Sahlberg	Doktorgradsstipend	Doktorgradsstipend	HER2 cancers and drug response	3 år/100%	1 039 000
Arnljot Tveit	Regionalt forskningsnettverk	Regionalt forskningsnettverk	Regional atrial fibrillation research network – afib.no	3 år/100%	2 000 000

Diakonhjemmet Sykehus AS

Søker	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Beløp 2017
Helge Refsum	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	Use of psychotropic drugs in older patients in Norway	6 år/50%	520 000
Espen Andre Haavardsholm	Åpen prosjektstøtte	Postdoktorstipend	A Norwegian multicentre trial assessing the effectiveness of tailoring infliximab treatment by therapeutic drug monitoring, the NOR-DRUM study	6 år/50%	520 000
Ingrid Agartz	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	Importance of birth and pregnancy complications to brain development in severe mental illness across the age range – is there an area of prevention?	3 år/100%	866 000
Ingrid Agartz	Postdoktorstipend	Postdoktorstipend	MRI studies of primary sensory and motor brain regions in psychotic disorders	3 år/100%	1 039 000

Lovisenberg Diakonale Sykehus

Søker	Søknadstype	Tildelt søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Beløp 2017
Per Olav Vandvik	Åpen prosjektstøtte	Doktorgradsstipend	RapidRecs: Transforming patient care through trustworthy, personalised and digital decision support	3 år/100%	1 039 000

Regionale forskningsmidler 2018

Akershus universitetssykehus HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Beløp 2018
Anne Hansen Ree	Postdoktorstipend	Circulating Biomarkers of Anti-Tumor Immunity Shaped by Oxaliplatin – an Ancillary Study to the METIMMOX Trial	6 år / 50 %	534 000
Erik Hessen	Doktorgradsstipend	Cross sectional and longitudinal validity of neuropsychological impairment criteria in persons seeking help for cognitive problems	3 år / 100 %	1 067 000
Hege Vangstein Aamot	Doktorgradsstipend	Improved identification of causative microbial agents in orthopaedic implant-related infections using next-generation sequencing	3 år / 100 %	1 067 000
Jørgen Jahnsen	Doktorgradsstipend	Aquaporins – new molecular markers in inflammatory bowel disease; expression, distribution, and relationship to gut microbiota	3 år / 100 %	1 067 000
Torbjørn Omland	Doktorgradsstipend	The impact of insomnia on subclinical myocardial injury and risk of cardiovascular disease	3 år / 100 %	1 201 000
Torbjørn Omland	Postdoktorstipend	Lifetime risk of cardiovascular disease: Genetic determinants of subclinical myocardial dysfunction	6 år / 50 %	534 000
Yvonne Böttcher	Postdoktorstipend	Adipose tissue depot-specific mRNA modifications and relationship to obesity	3 år / 100 %	1 067 000

Regionale forskningsmidler 2018

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Beløp 2018
Adam Filipczyk	Karrierestipend	Live, Single Cell Resolution Study of Novel RNA Regulation Circuitry in Cancer Stem Cells	4 år / 100 %	2 178 000
Alexander D. Rowe	Åpen prosjektstøtte	Improving rare disease diagnostics: Biomarker phenotyping of human genetic variants detected by Newborn Screening	3 år / 100 %	3 000 000
Alicia Llorente	Forskerstipend	Translating the exosomal urine proteome into precision diagnosis of prostate cancer	4 år / 100 %	1 067 000
Anders Martin Fjell	Doktorgradsstipend	Leveraging clinical utility of quantitative magnetic resonance imaging of the brain in early Alzheimer's disease and abnormal brain development	3 år / 100 %	1 125 000
Anne Margarita Dyrhol Riise	Postdoktorstipend	Gut control of HIV disease progression	6 år / 50 %	534 000
Arne Klungland	Åpen prosjektstøtte	Epitranscriptomic regulation of the preimplantation embryo	3 år / 100 %	3 000 000
Arne Yndestad	Postdoktorstipend	Oxidative DNA damage – A promoter of non-resolving inflammation in obesity	3 år / 100 %	1 067 000
Asgeir Johannessen	Åpen prosjektstøtte	The Norwegian Nucleoside Analogue Stop Study (Nuc-STOP)	3 år / 100 %	3 000 000
Astrid Bjørnebekk	Postdoktorstipend	Hooked on hormones – Applying computational approaches to identify mechanisms for anabolic steroid dependence on longitudinal brain, health and behavioral data	3 år / 100 %	1 067 000
Atle Bjørnerud	Postdoktorstipend	Sleep-wake-dependent brain plasticity in health and depression	3 år / 100 %	1 278 000
Bente Evy Halvorsen	Åpen prosjektstøtte	Targeting NAD-metabolome in atherosclerotic disease	3 år / 100 %	3 000 000
Bård Endre Waldum-Grevbo	Doktorgradsstipend	Cardiovascular remodelling in living kidney donors with reduced glomerular filtration rate	3 år / 100 %	1 067 000
Christian Hellum	Doktorgradsstipend	Epigenetic and molecular biomarkers in chronic low back pain and Modic changes.	6 år / 50 %	534 000
Deo Prakash Pandey	Forskerstipend	Preclinical validation of histone methyltransferase NSD3 as a target for the treatment of patients with glioblastoma	4 år / 100 %	1 067 000
Einar Martin Aandahl	Postdoktorstipend	Immunologic Mechanisms for Rejection and Tolerance in Pancreas Transplantation	3 år / 100 %	1 067 000
Erik Fink Eriksen	Doktorgradsstipend	A RANDOMIZED CONTROLLED TRIAL TESTING THE EFFECTS OF 2 DOSES OF IV. ZOLEDRONIC ACID ON HIP OA	3 år / 100 %	1 067 000
Erik Thaulow	Doktorgradsstipend	Causes and consequences of autonomic reinnervation after heart transplantation: A sub study of the AccHEART project	3 år / 100 %	1 067 000
Espen Sønderaal Bækkevold	Forskerstipend	Retuning of macrophages as treatment for inflammatory bowel disease (IBD).	4 år / 100 %	1 067 000
Geir Erland Tjønnfjord	Postdoktorstipend	Molecular characterization of primary cold agglutinin disease by whole-exome sequencing	3 år / 100 %	1 067 000
Guttorm Haugen	Doktorgradsstipend	Fetal growth and lung function in early infancy	4 år / 50 %	534 000
Guttorm Haugen	Postdoktorstipend	The role of placenta in the maternal-fetal nutritional interactions	3 år / 100 %	1 067 000
Harald Alfred Stenmark	Åpen prosjektstøtte	Endosomal control of metastasis	3 år / 100 %	3 000 000
Heidi Lyng	Regionalt forskningsnettverk	Regional research network in precision radiotherapy	3 år / 100 %	2 000 000

Regionale forskningsmidler 2018

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Beløp 2018
Helga Sanner	Forskerstipend	Optimizing treatment in Juvenile Idiopathic Arthritis: the benefit of concomitant joint steroid injections in patients starting biological medication.	6 år / 50 %	534 000
Håvard Ove Skjerven	Doktorgradsstipend	Does antibiotic treatment of the pregnant mother or infant affect the gut microbiota and cause allergic disease?	3 år / 100 %	1 067 000
Ingebjørg Seljeflot	Doktorgradsstipend	Neutrophil extracellular traps (NETs) in coronary artery disease. Potential prognostic value and role in atherothrombosis	3 år / 100 %	1 067 000
Inger Sandlie	Postdoktorstipend	Plasma cells as antigen presenting cells at mucosal surfaces	3 år / 100 %	1 067 000
Inger Øynebråten	Forskerstipend	A novel strategy for cancer vaccine based on optimized activation of dendritic cells	4 år / 100 %	1 187 000
Ingrid Melle	Åpen prosjektstøtte	Predicting the long-term course and outcome of psychotic disorders – the role of substance use.	3 år / 100 %	3 000 000
Ivar Sjaastad	Doktorgradsstipend	Oxidized CaMKII: a new target for prevention of arrhythmias	3 år / 100 %	1 067 000
Jan Terje Andersen	Karrierestipend	Design of the next-generation of drug carriers	4 år / 100 %	2 178 000
Jens Bollerslev	Doktorgradsstipend	Management of Asymptomatic Primary Hyperparathyroidism	3 år / 100 %	1 067 000
Johanna Olweus	Åpen prosjektstøtte	Donor-derived T-cell repertoires in cancer immunotherapy	3 år / 100 %	3 000 000
Johanne Egge Rinholm	Karrierestipend	Oligodendrocytes in ischemic stroke	4 år / 100 %	2 178 000
Johannes Espolin Roksund Hov	Postdoktorstipend	Identifying exogenous drivers of autoimmunity in the gut microbiome	3 år / 100 %	1 067 000
John Arne Dahl	Postdoktorstipend	A novel single-cell method to study epigenetic inheritance in human oocytes and embryos to improve outcome of in vitro fertilization in the clinic	3 år / 100 %	1 067 000
Jon Amund Kyte	Åpen prosjektstøtte	ICON: A randomized phase IIb study evaluating immunogenic chemotherapy combined with double immunological checkpoint blockade in patients with luminal B breast cancer	3 år / 100 %	2 999 000
Jorrit Enserink	Doktorgradsstipend	Acute myeloid leukemia: Improving the success rate of hematopoietic stem cell transplantation	1 år / 100 %	1 309 000
Kirsten Bjørklund Holven	Postdoktorstipend	Transgenerational impact of in utero cholesterol exposure.	3 år / 100 %	1 283 000
Kjersti Flatmark	Doktorgradsstipend	Tissue T-cells as Biomarkers of Anti-Tumor Immunity – an Ancillary Study to the METIMMOX Trial	3 år / 100 %	1 067 000
Kjetil Retterstøl	Postdoktorstipend	Exploring effects and side effects of very long-term statin use in individuals with inherited high cholesterol	3 år / 100 %	1 067 000
Knut Erik Aslaksen Lundin	Doktorgradsstipend	Effekt av FODMAP reduksjon hos pasienter med cøliaki	3 år / 100 %	1 190 000
Knut Jørgen Labori	Åpen prosjektstøtte	Neoadjuvant chemotherapy for locally advanced pancreatic cancer - A clinical, tissue- and exosome-based study	3 år / 100 %	2 998 000
Knut Kvernebo	Doktorgradsstipend	Conjunctival microcirculation for assessment of systemic and local eye circulatory failure	3 år / 100 %	1 067 000
Lars Gullestad	Doktorgradsstipend	IRON DEFICIENCY IN AORTIC STENOSIS AND HEART TRANSPLANT RECIPIENTS	3 år / 100 %	1 067 000
Lars Tjelta Westlye	Postdoktorstipend	Probing neuroplastic mechanisms of mental illness through the lens of the maternal brain	3 år / 100 %	1 067 000

Regionale forskningsmidler 2018

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Beløp 2018
Lil-Sofie Ording Müller	Doktorgradsstipend	Whole Body Magnetic Resonance Imaging in children. Novel work on age-related normative findings to identify true pathology.	3 år / 100 %	1 067 000
Liv Drolsum	Doktorgradsstipend	Long-term outcome of cataract surgery in infant patients – with special focus on surgery before eight weeks of age.	6 år / 50 %	534 000
Ludvig Magne Sollid	Postdoktorstipend	Investigation of gluten-specific CD4+ T cells in potential celiac disease	3 år / 100 %	1 067 000
Magnus Løberg	Karrierestipend	Core-PAC - Colorectal Polyps And Cancer: Integrating clinical studies to improve Colorectal Cancer Screening and Surveillance	8 år / 50 %	1 644 000
Marie Helene Eikemo	Doktorgradsstipend	Can biomarkers predict successful opioid addiction treatment with extended-release naltrexone?	3 år / 100 %	1 067 000
Marina Vietri	Forskerstipend	The function of ESCRT-III at DNA bridges and tumorigenesis	4 år / 100 %	1 067 000
May Arna Risberg	Doktorgradsstipend	The Odense-Oslo Meniscectomy versus Exercises (OMEX) Study	3 år / 100 %	1 067 000
Mette Kalager	Postdoktorstipend	I-SCAN: Inflammatory Bowel Disease - Scandinavian cancer in IBD study. Risk of Cancer in Inflammatory Bowel Disease.	3 år / 100 %	1 469 000
Mona Elisabeth Revheim	Doktorgradsstipend	Clinical usefulness of advanced image analysis of 18F-FDG PET/CT for in vivo characterisation of neuroendocrine carcinomas	3 år / 100 %	1 067 000
Morten Carstens Moe	Doktorgradsstipend	Advanced retinal imaging – a novel window to explore fluid dynamics and glial activation in patients with idiopathic intracranial hypertension	3 år / 100 %	1 067 000
Morteza Esmaeili	Forskerstipend	Development of New Imaging Modalities Enable Tailored Therapies in IDH Mutated Gliomas	4 år / 100 %	1 352 000
Olav Engebråten	Doktorgradsstipend	Identifying the molecular factors responsible for treatment response and resistance in a breast cancer study (NeoAva) and a breast cancer model.	2 år / 100 %	1 067 000
Otto A. Smiseth	Doktorgradsstipend	Non-invasive assessment of left ventricular filling pressure during rest and exercise	3 år / 100 %	1 067 000
Per Steinar Halvorsen	Doktorgradsstipend	Improved early diagnosis of thrombosis in Left Ventricular Assist Device (LVAD) using accelerometer	3 år / 100 %	1 067 000
Philippe Collas	Åpen prosjektstøtte	Good fat - bad fat: Regulation of adipose tissue distribution, and implications for metabolic health	3 år / 100 %	2 998 000
Pål Gulbrandsen	Doktorgradsstipend	Exploring patient autonomy in the case of advanced cancer. A qualitative study of patient information, involvement and coping.	3 år / 100 %	1 067 000
Randi G. Syljuåsen	Doktorgradsstipend	A new strategy to enhance anti-tumor immune responses after radiotherapy	3 år / 100 %	1 067 000
Siri Vangen	Doktorgradsstipend	Preventing severe bleeding at birth	3 år / 100 %	1 067 000
Srdjan Djurovic	Åpen prosjektstøtte	1. Development of psychopharmacological screening platform for psychiatric disorders using iPSC-derived neurons – a personalized medicine approach	3 år / 100 %	3 000 000
Sverre Erik Kjeldsen	Postdoktorstipend	Novel treatment method for patients with uncontrolled hypertension	1 år / 100 %	1 067 000
Thor Edvardsen	Åpen prosjektstøtte	The IMPROVE study	6 år / 50 %	1 844 000
Thor Ueland	Åpen prosjektstøtte	Systemic inflammation in mental illness – translating mechanisms to clinical implications	3 år / 100 %	2 398 000
Timothy Hughes	Doktorgradsstipend	Molecular mechanisms of myelin maturation in the central nervous system and its disruption in bipolar disorder	3 år / 100 %	1 067 000

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Beløp 2018
Tor Erik Rusten	Åpen prosjektstøtte	Mechanisms of tumor-induced wasting	3 år / 100 %	2 678 000
Torgeir Bruun Wyller	Postdoktorstipend	From peripheral tissue damage to CNS dysfunction: Mechanisms of delirium development in the elderly	6 år / 50 %	534 000
Trond Melbye Michelsen	Åpen prosjektstøtte	Placenta-specific proteins released into maternal blood as biomarkers of placental function	3 år / 100 %	3 656 000
Øyvind Molberg	Postdoktorstipend	Multi-dimensional analyses of the Norwegian, nationwide Systemic Sclerosis cohort; a novel and unique approach to precision medicine (the Nor-PreSScision project)	3 år / 100 %	1 499 000

Regionale forskningsmidler 2018

Sunnaas sykehus HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Beløp 2018
Jan Egil Nordvik	Doktorgradsstipend	Cardiovascular risk and brain network function - Common mechanisms and windows of opportunity in aging, dementia, stroke and mental illness	3 år / 100 %	1 067 000
Jan Egil Nordvik	Doktorgradsstipend	Boosting control: EEG-neurofeedback interventions targeting executive functions in depression and mild traumatic brain injuries	3 år / 100 %	1 067 000
Johan K Stanghelle	Doktorgradsstipend	Sexual health matters - also after stroke? Sexual health in stroke patients referred to specialized rehabilitation - A longitudinal approach.	3 år / 100 %	1 067 000

Sykehusapotekene HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Beløp 2018
Katerina Nezvalova-Henriksen	Doktorgradsstipend	1.The CompICU Study - Compatibility of intravenous fluids in Paediatric Intensive Care Units	3 år / 100 %	1 328 000

Sykehuset i Vestfold HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Beløp 2018
Geir Selbæk	Postdoktorstipend	Disentangle subtypes of Alzheimer's disease using different structural MRI modalities – a cross-sectional and longitudinal study (SAS-MRI study)	6 år / 50 %	534 000

Sykehuset Innlandet HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Beløp 2018
Jørgen Gustav Bramness	Doktorgradsstipend	NIDARC-SNP study: The influence of Single Nucleotide Polymorphisms (SNPs) on the relationship between alcohol use and depressive symptoms	3 år / 100 %	1 067 000
Tor A Strand	Doktorgradsstipend	Preventing Mental Health Problems in Siblings of Children with Neurodevelopmental Disorders (SIBS)	6 år / 50 %	534 000

Vestre Viken HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Beløp 2018
Odd Terje Brustugun	Forskerstipend	Translational research in lung cancer	8 år / 50 %	534 000

Regionale forskningsmidler 2018

Lovisenberg Diakonale Sykehus

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Beløp 2018
Anne-Siri Øyen	Postdoktorstipend	Understanding the development of mental disorders: How does genetic risk manifest across age, gender and environmental factors? (MoBa-Psych)	3 år / 100 %	1 451 000
Anne-Siri Øyen	Postdoktorstipend	How do maternal lifestyle and health-related exposures during pregnancy affect child neurodevelopment? (MoBa-Preg)	3 år / 100 %	1 451 000
Arild Aamodt	Postdoktorstipend	A multidisciplinary intervention in total knee arthroplasty - a multicenter, randomized controlled trial in osteoarthritis patients on waiting list for TKA (MULTI-KNEE trial).	3 år / 100 %	1 067 000
Christine Roth	Forskerstipend	Hyperemesis gravidarum as a risk factor for neurodevelopmental disorders in offspring	4 år / 100 %	1 464 000

Diakonhjemmet Sykehus AS

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Beløp 2018
Espen Molden	Doktorgradsstipend	CloZapine use and tolerability - identifying factors of treatment success (Zuccess)	3 år / 100 %	1 067 000
Ida Kristin Haugen	Doktorgradsstipend	Pain in hand osteoarthritis in a biopsychosocial framework	3 år / 100 %	1 067 000
Marianne Kristiansen Kringen	Doktorgradsstipend	Therapeutic failure of antidepressants – identification and assessment of novel pharmacogenetic determinants	3 år / 100 %	1 067 000
Tillmann Uhlig	Postdoktorstipend	Co-morbidities and extra-articular manifestations in Rheumatoid Arthritis. The impact of drug therapy	3 år / 100 %	1 115 000

Akershus universitetssykehus HF

Søker	Søknadstype	Prosjektittel	Oppstarts- dato	Varighet	Beløp 2019
Anne Hansen Ree	Åpen prosjektstøtte	Adverse Inflammation Versus Antitumor Immunity in Advanced Colorectal Cancer – Mastered by the Mitochondrial Metabolism?	01.01.2019	3 år / 100 %	3 000 000
Hilde Nilsen	Åpen prosjektstøtte	SMUG1-dependent regulation of gene expression by processing modified nucleic acids	01.01.2019	3 år / 100 %	2 995 000
Ivar Anders Eide	Prosjektmidler til klinisk forskning	Premature aging and progressive fibrosis in renal transplantation. A biopsy study of cellular senescence in the renal allograft.	01.01.2019	2 år / 100 %	750 000
Lars Tanum	Doktorgradsstipend	Long acting naltrexone for opioid addiction: the importance of mental, physical and societal factors for sustained abstinence and recovery	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Torbjørn Omland	Doktorgradsstipend	The Prevention of Cardiac Dysfunction During Adjuvant Breast Cancer Therapy (PRADA) trial: Intermediate-term effects of cardioprotective therapy	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstarts- dato	Varighet	Beløp 2019
Alessandro Cataliotti	Postdoktorstipend	Cardiorenal protective actions of a novel natriuretic peptide in both systolic and diastolic heart failure	01.01.2019	3 år / 100 %	1 247 000
Anders Tveita	Doktorgradsstipend	Development of immunomodulatory CAR T cells targeting tumor-infiltrating macrophages	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Anita Sveen	Postdoktorstipend	CLEVER: clonal evolution and evaluation of response to targeted treatment in BRAF-mutant metastatic colorectal cancer	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Anne Bukten	Åpen prosjektstøtte	PriSUD: Diagnosing and treating substance use disorders in prison	01.01.2019	3 år / 100 %	3 000 000
Anne Cathrine Staff	Postdoktorstipend	MATCH: Microchimerism and maternal cardiovascular health	01.04.2019	3 år / 100 %	822 000
Arne Klungland	Postdoktorstipend	Epitranscriptomic regulation in meiosis and (in)fertility	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Bente Evy Halvorsen	Postdoktorstipend	Tailored Protein Kinase A signaling in T cells - a new therapeutic tool in atherosclerotic disease	01.01.2019	6 år / 50 %	548 000
Bjarne Bogen	Åpen prosjektstøtte	New specific immunotherapies for B lymphoma patients	01.01.2019	3 år / 100 %	3 000 000
Bjørn Moum	Postdoktorstipend	Current trends in epidemiology and treatment regimens in inflammatory bowel disease – implications for the individual patient and the health service	01.01.2019	4 år / 50 %	548 000
Børre Fevang	Postdoktorstipend	HDL beyond atherosclerosis - altered lipid metabolism as a driver of inflammation in Common variable immunodeficiency	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Christine Sommer	Karrierestipend	EPIPREG - Role of epigenetics in diabetes development during pregnancy	01.01.2019	4 år / 100 %	2 293 000
Corina Silvia Rueegg	Doktorgradsstipend	The effect of physical activity on fatigue and quality of life in childhood cancer survivors	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Dag Alnæs	Forskerstipend	Improving clinical prediction and prevention of mental illness – Individual time courses and long-term neurodevelopmental precursors in the adolescent brain.	01.01.2019	4 år / 100 %	1 095 000
Eirik Malinen	Doktorgradsstipend	ProGRID - Proton GRID irradiation to improve anti-tumor immune response	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Else Marit Inderberg	Doktorgradsstipend	Telomerase as a target for TCR-based T-cell therapy in melanoma	01.01.2019	6 år / 50 %	548 000

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstarts- dato	Varighet	Beløp 2019
Else Marit Inderberg	Postdoktorstipend	Mining the T-cell repertoire of long-term glioblastoma survivors	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Eirik Helseth	Doktorgradsstipend	Ultrasound of the optic nerve sheath as a non-invasive tool in the assessment of intracranial pressure in patients with traumatic brain injury	01.01.2019	6 år / 50 %	548 000
Espen Melum	Doktorgradsstipend	Effects of microbiota and immune priming in a murine model of bile duct inflammation	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Finn Olav Levy	Åpen prosjektstøtte	New treatment strategy for heart failure with preserved ejection fraction ("NP-RELAX")	01.01.2019	3 år / 100 %	3 000 000
Giske Ursin	Postdoktorstipend	Health outcomes and prognostic factors after introduction of new anti-cancer drugs in patients with metastatic prostate cancer: A population-based study	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Guro Elisabeth Lind	Åpen prosjektstøtte	Improving liquid biopsy analyses for cancer management	01.01.2019	3 år / 100 %	2 879 000
Guttorm Haraldsen	Doktorgradsstipend	Molecular mechanisms of therapeutic, selective Notch targeting in rheumatoid arthritis	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Hanne Bjørnson Scholz	Postdoktorstipend	Mesenchymal Stem Cells (MSCs)- a new and important modulator in clinical islet transplantation for type 1 diabetes	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Hanne Flinstad Harbo	Doktorgradsstipend	MRI and Neurofilament as biomarkers in Multiple sclerosis (MS)	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Hege Elisabeth Giercksky Russnes	Åpen prosjektstøtte	Characterizing in time and space the metastatic process of hormone receptor positive breast cancer	01.01.2019	3 år / 100 %	3 000 000
Håvard Attramadal	Postdoktorstipend	Investigations on connective tissue growth factor as a putative drug target of organ failure due to fibrosis and inflammaging	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Håvard Emil Danielsen	Åpen prosjektstøtte	Evaluating the clinical utility of chromatin analysis in lung cancer	01.01.2019	2 år / 100 %	1 561 000
Ignacio Garcia Llorente	Doktorgradsstipend	Development of novel antimycotics to treat drug-resistant fungal infections in leukemia patients	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Inga Hansine Rye	Doktorgradsstipend	Sentinel Lymph Node in Breast Cancer- revealing the interaction between tumor subtype and host immune response.	01.06.2019	3 år / 100 %	639 000
Jan Terje Andersen	Doktorgradsstipend	A new delivery route for therapeutics	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstarts- dato	Varighet	Beløp 2019
Jean-Luc Boulland	Postdoktorstipend	Restoration of a functional urinary bladder using cutting-edge technology	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Jens Bollerslev	Doktorgradsstipend	Acromegaly in Norway: Epidemiology, Comorbidities and Treatment Challenges.	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Jens Pahnke	Doktorgradsstipend	The Importance Of ABC Transporters For The Pathogenesis And Treatment Of Huntington's Disease (ABC-HD)	01.09.2019	3 år / 100 %	365 000
Jo Waaler	Forskerstipend	Tankyrase Inhibition in Cancer Immunotherapy	01.01.2019	4 år / 100 %	1 095 000
Joel Glover	Postdoktorstipend	Targeted perturbation of perineuronal nets in specific spinal neuron types to investigate adaptive plasticity after spinal cord injury	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Johanna Olweus	Doktorgradsstipend	Targeting of mutations in solid cancer with T-cell receptors	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Johannes Espolin Roksund Hov	Doktorgradsstipend	Recurrent disease in the liver transplant: establishing a human model of autoimmunity	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Jorrit Enserink	Postdoktorstipend	Evading drug resistance in cancer treatment	01.01.2019	3 år / 100 %	1 531 000
Karin C. Lødrup Carlsen	Doktorgradsstipend	Novel and safer diagnostics of food allergy in children; challenging the conjunctiva rather than the stomach?	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Kirsten Bjørklund Holven	Doktorgradsstipend	From preventive genomics to prescriptive genomics	01.01.2019	3 år / 100 %	1 313 000
Kirsten Jane Skarstad	Postdoktorstipend	Understanding bacterial genome salvage - novel strategies in the fight against antibiotic resistance	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Kjersti Flatmark	Doktorgradsstipend	The importance of "R0" - Improving outcomes in rectal cancer	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Kjetil Boye	Prosjektmidler til klinisk forskning	Improving disease monitoring and recurrence risk prediction in gastrointestinal stromal tumor	01.01.2019	3 år / 100 %	750 000
Knut Jørgen Labori	Prosjektmidler til klinisk forskning	Norwegian Pancreatic Cancer Trials (NorPACT 1 and 2) - Neoadjuvant chemotherapy in non-metastatic pancreatic cancer	01.01.2019	3 år / 100 %	750 000
Kristin Paarmann	Postdoktorstipend	S1P and ABC transporters – synergistic treatment targets for Alzheimer's disease?	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstarts- dato	Varighet	Beløp 2019
Kristina Haugaa	Doktorgradsstipend	Prediction of sudden cardiac death in patients with mitral annulus disjunction –characteristics, mechanisms and outcome	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Kristina Haugaa	Doktorgradsstipend	Prevention of sudden cardiac death – Patient tailored recommendations in arrhythmogenic cardiomyopathy	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Kåre I. Birkeland	Postdoktorstipend	Why does low birth weight increase the risk of diabetes and other cardiometabolic diseases?	01.01.2019	3 år / 100 %	1 321 000
Lars Tjelta Westlye	Åpen prosjektstøtte	Dissecting neurodevelopmental antecedents of mental illness: Towards early risk detection and precision medicine through large-scale imaging genetics	01.01.2019	3 år / 100 %	3 000 000
Lasse Pihlstrøm	Doktorgradsstipend	Linking genetics and protein pathology in Parkinson's disease: α -synuclein and β -amyloid	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Leonardo Zepeda Meza	Postdoktorstipend	Tracking the evolution of gastrointestinal stromal tumours	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Mads Haugland Haugen	Forskerstipend	Protein signatures in breast cancer – creation of tomorrow's predictive biomarkers in precision cancer medicine	01.01.2019	4 år / 100 %	1 095 000
Marine Jeanmougin	Karrierestipend	EPIHC: Epigenetic Heterogeneity in Cancer	01.04.2019	4 år / 100 %	2 290 000
Marit Helen Andersen	Doktorgradsstipend	Testing the effect of a new health communication intervention for renal transplant recipients. A randomized controlled study	01.01.2019	6 år / 50 %	548 000
Marius Trøseid	Regionalt forskningsnettverk	ReMicS: Regional research network for clinical Microbiota Science	01.01.2019	3 år / 100 %	1 500 000
Mieke Louwe	Postdoktorstipend	Preventing stroke by targeting upstream innate immune activation in carotid atherosclerosis	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Mona Elisabeth Revheim	Prosjektmidler til klinisk forskning	A novel PET-based prediction platform for myeloma patients	01.01.2019	3 år / 100 %	750 000
Mona Kristiansen Beyer	Doktorgradsstipend	Brain imaging markers of decline in cognitive ability after stroke	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Monika Szymanska	Forskerstipend	Molecular function of vascular interleukin-33 in inflammation	01.01.2019	4 år / 100 %	1 244 000

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstarts- dato	Varighet	Beløp 2019
Morten Carstens Moe	Doktorgradsstipend	A Novel Target to Improve Intravitreal Drug Delivery	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Morten Valberg	Karrierestipend	Familial cancer risk, bad luck and the salvage of hazard ratios	01.01.2019	4 år / 100 %	2 279 000
Nada Hadzic-Andelic	Åpen prosjektstøtte	Rehabilitation needs, service provision and costs in the first year following traumatic injuries: A longitudinal, population-based study	01.10.2019	3 år / 100 %	740 000
Ole Andreas Andreassen	Regionalt forskningsnettverk	Regional Research Network in mental health: Infrastructure for precision medicine (NetMent)	01.01.2019	3 år / 100 %	1 500 000
Ole Audun Haabeth	Forskerstipend	RNA based immunotherapy against Cancer	01.01.2019	4 år / 100 %	1 551 000
Panagiotis Christopoulos	Forskerstipend	Adoptive transfer of engineered macrophages, as a novel tool for cancer immunotherapy	01.10.2019	4 år / 100 %	499 000
Patrick Riss	Postdoktorstipend	Translational development of radiopharmaceuticals for detection and management of brain cancer.	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Paula Marianna Berstad	Postdoktorstipend	Personalizing colorectal cancer screening by lifestyle	01.01.2019	3 år / 100 %	1 531 000
Per Morten Sandset	Åpen prosjektstøtte	Factor (F) VII deficiency: developing new therapeutic strategies to rescue FVII production and function	01.01.2019	3 år / 100 %	3 000 000
Pål Aukrust	Åpen prosjektstøtte	Macrophages – the Janus head of atherosclerosis: novel therapeutic opportunities	01.01.2019	3 år / 100 %	3 000 000
Pål Kristian Selbo	Doktorgradsstipend	Novel photochemical strategies for treatment of cholangiocarcinoma	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Randi Margit Ruud Mathiesen	Prosjektmidler til klinisk forskning	ICON: A randomized phase IIb study evaluating immunogenic chemotherapy combined with double immune checkpoint blockade in patients with luminal B breast cancer	01.01.2019	3 år / 100 %	750 000
Runar Almaas	Doktorgradsstipend	Early diagnosis of biliary atresia and cholestasis in childhood	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Sebastien Waelchli	Postdoktorstipend	Pre-clinical development of Chimeric Antigen Receptors (CARs) to treat solid tumours	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstarts- dato	Varighet	Beløp 2019
Stine Knudsen	Postdoktorstipend	Narcolepsy after H1N1-vaccination – a neuroimaging and immunogenetic approach for understanding disease risk and disease mechanisms	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Thor Edvardsen	Doktorgradsstipend	Can exercise training prevent disease development in individuals genetically predisposed for hypertrophic cardiomyopathy?	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Tom Hemming Karlsen	Postdoktorstipend	Targeting G protein-coupled receptor 35 (GPR35) in cholangiocarcinoma - translating 5 years of pre-clinical work into clinical utility	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Tom Stiris	Doktorgradsstipend	Cardiovascular health and effects of nutrition therapy in extreme preterm infants - Work Package 3 of the ImNuT trial	01.01.2019	6 år / 50 %	548 000
Tom Stiris	Postdoktorstipend	Effects of nutrition therapy with essential fatty acids on neurodevelopment in immature infants -a double-blind randomized, controlled trial. A part of the ImNuT-study.	01.01.2019	6 år / 50 %	548 000
Tone Rustøen	Regionalt forskningsnettverk	Network for Research and Innovation to Decrease Symptom Burden and Improve Quality of Life Outcomes in Patients with Chronic Medical Conditions	01.01.2019	3 år / 100 %	1 500 000
Trond Geir Jenssen	Doktorgradsstipend	Magnesium and hyperglycemia after kidney transplantation: A new target for treatment?	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Trond H Diseth	Postdoktorstipend	Gender dysphoria and gender incongruence in children and adolescents.	01.01.2019	6 år / 50 %	548 000
Trond Michelsen	Postdoktorstipend	Placenta-specific lipids released into maternal blood as biomarkers of placental function	01.11.2019	3 år / 100 %	183 000
Trude Eid Robsahm	Postdoktorstipend	Beta-blockers; a novel class of drug targets for melanoma progression?	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Ulrika Axcróna	Doktorgradsstipend	On the hunt for improved biomarkers in prostate cancer for precision medicine – combining histopathological features and molecular changes	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Vivi Ann Flørenes	Postdoktorstipend	Predicting Clinical Outcome and Therapy Response in metastatic melanoma	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Øystein Sandanger	Postdoktorstipend	Interleukin-1 receptor 8: a novel link between inflammation and specific immune responses paving way for new therapeutic options.	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Åslaug Helland	Åpen prosjektstøtte	Durvalumab after chemoradiation for stage III non-small cell lung cancer – the DART-study	01.07.2019	3 år / 100 %	973 000

Sykehuset i Vestfold HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstarts- dato	Varighet	Beløp 2019
Asgeir Johannessen	Prosjektmidler til klinisk forskning	The Norwegian Nucleoside Analogue Stop Study (Nuc-Stop)	01.01.2019	3 år / 100 %	750 000
Dagfinn Skaare	Doktorgradsstipend	Karbapenemresistens hos Bacteroides fragilis	01.01.2019	6 år / 50 %	548 000
Geir Selbæk	Doktorgradsstipend	Hearing impairment as a risk factor for dementia in older adults	01.07.2019	3 år / 100 %	548 000
Jøran Hjelmesæth	Doktorgradsstipend	1. Gastrointestinal quality of life, reflux disease and motility disorders in patients with morbid obesity and diabetes – An RCT of sleeve gastrectomy vs. gastric bypass	01.01.2019	4 år / 50 %	548 000

Sykehuset Innlandet HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstarts- dato	Varighet	Beløp 2019
Sverre Bergh	Postdoktorstipend	Blood-based MicroRNA for diagnosis and prediction of the course of Alzheimer's disease	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000

Sykehuset Østfold HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstarts- dato	Varighet	Beløp 2019
Anne Hege Aamodt	Doktorgradsstipend	The Nordic Atrial Fibrillation and Stroke Study	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000

Sørlandet sykehus HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstarts- dato	Varighet	Beløp 2019
Ameli Trope	Postdokorstipend	Prognostic biomarkers for women with cervical intraepithelial neoplasia (CIN)	01.01.2019	6 år / 50 %	548 000
Ingvild Vistad	Åpen prosjektstøtte	Lifestyle and Empowerment Techniques in Survivorship of Gynecologic Oncology (LETSGO study). A multicenter intervention study using eHealth technology.	01.01.2019	6 år / 50 %	2 422 000
Linda Reme Sagedal	Doktorgradsstipend	New diagnostic criteria for Gestational diabetes: Should actual screening criteria be modified to further improve maternal and offspring health?	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Thomas Clausen	Åpen prosjektstøtte	AgeSUD (Promoting healthy longevity among people with substance use disorders)	01.01.2019	3 år / 100 %	2 679 000
Øyvind Holme	Doktorgradsstipend	Colorectal cancers occurring after screening or endoscopic examination of the large bowel	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000

Vestre Viken HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstarts- dato	Varighet	Beløp 2019
John Munkhaugen	Doktorgradsstipend	Personalized statin treatment in coronary prevention based on direct drug monitoring	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Kristine Kleivi Sahlberg	Regionalt forskningsnettverk	A regional network for breast cancer research	01.01.2019	3 år / 100 %	1 500 000

Diakonhjemmet Sykehus AS

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstarts- dato	Varighet	Beløp 2019
Christian Krog Tamnes	Postdoktorstipend	Leveraging big data to identify mechanisms of mental disorders in little brains	01.12.2019	3 år / 100 %	95 000
Ida Kristin Haugen	Åpen prosjektstøtte	Methotrexate in erosive inflammatory hand osteoarthritis: The MERINO trial	01.01.2019	6 år / 50 %	1 588 000
Ingrid Agartz	Doktorgradsstipend	Multiparametric myelin mapping in psychotic disorders	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Ingrid Agartz	Postdoktorstipend	Bridging neuroscience research with clinical applications, using machine learning approaches	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Odin Hjemdal	Doktorgradsstipend	Prognostic factors and sustainability in RTW for common mental disorder patients. A large trial including register data two years pre- and one year post-treatment.	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Silje Watterdal Syversen	Doktorgradsstipend	Therapeutic drug monitoring of infliximab treatment; Effectiveness, safety and cost-effectiveness - Results from the NOR-DRUM study	01.01.2019	3 år / 100 %	1 095 000
Siri Lillegraven	Karrierestipend	Modern treatment of rheumatoid arthritis	01.01.2019	4 år / 100 %	2 375 000

Lovisenberg Diakonale Sykehus

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstarts- dato	Varighet	Beløp 2019
Alexandra Havdahl	Postdoktorstipend	Manifestations of genetic risk and intergenerational transmission of risk for eating disorders (MoBa-Eat)	01.01.2019	3 år / 100 %	1 506 000

Akershus universitetssykehus HF

Søker	Søknadstype	Prosjektittel	Oppstarts- dato	Varighet	Beløp 2020
Asbjørn Årøen	Doktorgradsstipend	Evaluation and treatment of acute and chronic cartilage lesions of the knee	01.01.2020	6 år/50 %	563 000
Evandro Fei Fang	Åpen prosjektstøtte	Turning up NAD+-induced mitophagy to treat Alzheimer's disease	01.01.2020	3 år/100 %	2 285 000
Hanne Irene Kraus Christiansen	Postdoktorstipend	Human papillomavirus mutation and integration profiles for specific cervical cancer diagnostics	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Jørgen Jahnsen	Postdoktorstipend	Microbiota, composition and activity, in treatment naïve pediatric patients with inflammatory bowel disease	01.12.2020	6 år/50 %	47 000
Krisztina Kunszt Johansen	Prosjektmidler til klinisk forskning	A randomized controlled trial of nicotinamide supplementation in early Parkinson's disease: the NOPARK study	01.01.2020	2 år	250 000
Magnus Nakrem Lyngbakken	Doktorgradsstipend	Left ventricular remodeling and myocardial fibrosis predict cardiovascular disease: Risk assessment by novel cardiac imaging and circulating biomarkers	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Marie Ellström Engh	Doktorgradsstipend	Vaginal delivery; have we overlooked injuries that may cause sexual dysfunctions	01.01.2020	6 år/50 %	563 000
Olav Dalgard	Doktorgradsstipend	Opportunistic Treatment of Hepatitis C Virus Infection (OPPORTUNI-C): Immediate versus Delayed Treatment Initiation among Hospitalized Patients	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Peder Langeland Myhre	Doktorgradsstipend	Multi-marker approach to predict ventricular arrhythmias and sudden cardiac death: The SMASH 1 Study	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Peter Andreas Vold Lossius	Postdoktorstipend	T follicular helper cells as disease-drivers in multiple sclerosis	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Pål Gulbrandsen	Postdoktorstipend	COME INFO	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Silje Jørgensen	Prosjektmidler til klinisk forskning	Antimicrobial treatment of bloodstream infections: how to balance short-term success and preservation of resources for the future	01.01.2020	3 år	750 000
Vigdis Hillestad	Prosjektmidler til klinisk forskning	Novel Placental Diagnostic Tools for Real Time Assessment of Human Placental Development and Function during Pregnancy	01.01.2020	3 år	750 000
Yvonne Böttcher	Åpen prosjektstøtte	How does the fat droplet know where to accumulate? Distinct (epi) genetic modification patterns in adipose tissue	01.01.2020	3 år/100 %	2 070 000

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Søknadstype	Prosjektittel	Oppstarts- dato	Varighet	Beløp 2020
Alicia Llorente	Postdoktorstipend	Active surveillance in prostate cancer: A urine-based liquid biopsy for improved decision-making	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Anna-Maria Hoffmann-Vold	Doktorgradsstipend	Deciphering interstitial lung disease through advanced imaging of natural history; the Nor-PreSScision approach	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Anne Hege Aamodt	Åpen prosjektstøtte	TENecteplase in Central Retinal Artery Occlusion Study (TEN-CRAOS): A randomised-controlled, double-dummy, double-blind trial of tenecteplase vs. ASA for CRAO	01.01.2020	3 år/100 %	2 684 000
Anne Simonsen	Åpen prosjektstøtte	Unraveling the role of mitophagy in cancer development	01.01.2020	3 år/100 %	2 600 000
Arne Michael Taxt	Doktorgradsstipend	Point of care detection, molecular typing and antimicrobial resistance in Leishmania in high endemic countries	01.01.2020	6 år/50 %	563 000
Astrid Bjørnebekk	Karrierestipend	Anabolic-androgenic steroid use – impact on brain health and dependence	01.01.2020	4 år/100%	2 650 000
Bendik K S Winsvold	Postdoktorstipend	Decipher mechanisms and improve the treatment of chronic pain through large-scale genetic analysis (DecipherPain)	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Caroline Sophie Verbeke	Postdoktorstipend	Metabolic rewiring and chemoresistance in pancreatic cancer	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Christopher Sivert Nielsen	Åpen prosjektstøtte	Immune Mechanisms in Pain, Atherosclerosis and Stroke (IMPAS)	01.01.2020	3 år/100 %	2 985 000
Dag Alnæs	Doktorgradsstipend	Improving clinical prediction and prevention of mental illness - the structure and time course of adolescent psychopathology and its neurodevelopmental determinants.	01.04.2020	3 år/100 %	846 000
Einar O. Vik-Mo	Prosjektmidler til klinisk forskning	Dendritic cells therapy with autologous tumor stem cell mRNA, hTERT and survivin for patients with glioblastoma brain tumors (DEN-STEM)	01.01.2020	3 år	375 000
Emma Haapaniemi	Doktorgradsstipend	CRISPR-Cas9 gene therapy for monogenic blood disorders	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Erlend Arnulf Nagelhus	Postdoktorstipend	Development of new treatment strategies for Alzheimer's disease by revealing mechanisms underlying enhanced amyloid clearance	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Fahri Saatcioglu	Doktorgradsstipend	Targeting stress signaling to overcome therapy resistance in prostate cancer	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Fridtjof Lund-Johansen	Postdoktorstipend	FINDING TARGETS FOR CELL-BASED CANCER IMMUNOTHERAPY	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Gareth Sullivan	Postdoktorstipend	Elucidating the role of Proteostasis in POLG Disease	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Gro Owren Nygaard	Åpen prosjektstøtte	Norwegian study of Oral cladribine and Rituximab in Multiple Sclerosis (NOR-MS) A prospective randomized open-label blinded endpoint multicenter non-inferiority study	01.01.2020	3 år/100 %	3 000 000
Hanne Flinstad Harbo	Doktorgradsstipend	Hjernealder etter hjerneslag / Brain age after stroke (BRAKE)	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Heidi Lyng	Doktorgradsstipend	Characterization of the tumor microenvironment for improved risk classification of prostate cancer patients	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstarts- dato	Varighet	Beløp 2020
Håvard Attramadal	Postdoktorstipend	Investigations on CCN Proteins as Putative Drug Targets of Cardiac Fibrosis and HFpEF	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Ida Elken Sønderby	Karrierestipend	Identifying mechanisms of rare variants in population level brain imaging genetics for clinical subtyping in neurodevelopmental disorders	01.01.2020	4 år/100 %	2 460 000
Ida Gregersen	Karrierestipend	T cells: key regulators of obesity and cardiometabolic health	01.01.2020	4 år/100%	2 531 000
Ilangko Balasingham	Postdoktorstipend	Pre-Clinical Studies for Multi-node Leadless Cardiac Pacemaker	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Inge Rasmus Groote	Doktorgradsstipend	Deep learning for accelerated intraoperative MRI - DAIM	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Ingrid Amalia Havnes	Doktorgradsstipend	Health risks and treatment of anabolic-androgenic steroid (AAS) dependence – a pilot study exploring off-label use of endocrine therapy to reduce AAS-withdrawal symptoms	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Ivar Sjaastad	Doktorgradsstipend	RELAX: Targeting the stiff heart through cardiac magnetic resonance imaging	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Jean-Luc Boulland	Postdoktorstipend	Restoration of functional movements after spinal cord injury with electrical stimulation of the central nervous system	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Jens Bollerslev	Åpen prosjektstøtte	Pituitary Neuroendocrine Tumours - A Clinical and Translational Study	01.01.2020	3 år/100 %	2 250 000
Johanne Egge Rinholm	Doktorgradsstipend	Lactate receptor HCAR1 in tissue regeneration after cerebral hypoxia-ischemia	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Johannes Espolin Roksund Hov	Doktorgradsstipend	Precision-MAID: Microbial Precision Medicine assisted by Artificial Intelligence in inflammatory bowel Disease	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Kay Oliver Schink	Karrierestipend	Hitting the supply lines – targeting macropinocytosis as source for nutrients in pancreatic cancer	01.01.2020	4 år/100%	2 525 000
Kirsten Jane Skarstad	Doktorgradsstipend	Understanding bacterial DNA condensation induced by the SOS response and identifying new targets for development of antibiotics and adjuvants	01.04.2020	3 år/100 %	846 000
Kjetil Tasken	Postdoktorstipend	Targeting regulatory T cells to reverse tumor immune evasion	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Kåre I. Birkeland	Doktorgradsstipend	Hepatic insulin sensitivity and effect of blood glucose lowering drugs in women of South Asian origin	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Lars Gullestad	Postdoktorstipend	Development of de-novo malignancy following heart transplantation – the role of immunological and non-immunological factors	01.01.2020	6 år/50 %	563 000
Lasse Pihlstrøm	Postdoktorstipend	Polygenic risk in neurodegenerative disease: disentangling mechanisms and facilitating precision medicine	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstarts- dato	Varighet	Beløp 2020
Leonardo Zepeda Meza	Doktorgradsstipend	Dissecting drug resistance in gastrointestinal stromal tumours	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Ludvig Magne Sollid	Åpen prosjektstøtte	Gut effector B cells in gluten-induced diseases	01.01.2020	3 år/100 %	3 000 000
Mads Haugland Haugen	Doktorgradsstipend	PROPHECY – PROteomic Prediction of response to cHEmotherapy supplemented with Carboplatin and induced immunity in breast cancer	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Marit Lieng	Postdoktorstipend	Prospective validation of a diagnostic prediction model for uterine adenomyosis: a multicenter study	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Martin Prøven Bogsrud	Doktorgradsstipend	Long-term morbidity and mortality associated with inherited cardiomyopathies and arrhythmias; A Norwegian registry study	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Mona Elisabeth Revheim	Åpen prosjektstøtte	Theranostic radiopharmaceuticals for metastatic cancer	01.01.2020	3 år/100 %	2 300 000
Mouldy Sioud	Doktorgradsstipend	Targeted Killing of Monocytes/Macrophages to Improve Cancer Therapy	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Ole-Gunnar Anfinssen	Doktorgradsstipend	Atrial fibrillation and sleep apnea	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Per Kristian Eide	Postdoktorstipend	In vivo quantitative determination of extra-vascular fluid and solute transport in human brain based on magnetic resonance imaging	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Per Ole Iversen	Doktorgradsstipend	Follow-up study after two decades of mother-offspring pairs of the "Cardiovascular Risk Reduction-Diet in Pregnancy" (CARRDIP) randomized trial	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Per Steinar Halvorsen	Postdoktorstipend	New Real-time Decision Support during Blood Loss using Machine Learning on Vital Signs	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Philippe Collas	Postdoktorstipend	Reset or restart - fasting/refeeding-driven mechanisms of adipocyte differentiation, refilling and weight regain	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Qian Peng	Postdoktorstipend	Photopheresis immunotherapy with 5-aminolevulinic acid in patients with chronic graft-versus-host disease	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Ragnhild A Lothe	Åpen prosjektstøtte	Adoption of an orphan: pharmacogenomic and novel therapies for malignant peripheral nerve sheath tumors	01.01.2020	3 år/100 %	3 000 000
Ranveig Braathen	Postdoktorstipend	Vaccine-driven epitope focusing for universal influenza vaccine	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Rolf Inge Skotheim	Åpen prosjektstøtte	Prognostic classification of localized prostate cancer	01.01.2020	3 år/100 %	3 000 000
Sheraz Yaqub	Karrierestipend	Precision Medicine in Diagnostics and Therapy of Biliary Tract Cancer	01.01.2020	8 år/50 %	1 283 000

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstarts- dato	Varighet	Beløp 2020
Sigrun Halvorsen	Doktorgradsstipend	Detecting changes in cardiac extracellular matrix – identification of novel biomarkers	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Siri Graff Leknes	Postdoktorstipend	Brain-behavioral mechanisms supporting the impact of clinician warmth and competence on pain treatment outcomes	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Siri Graff Leknes	Postdoktorstipend	Understanding Postoperative Opioid Use and Misuse in Norway: A Prospective Clinical Study	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Synne Stensland	Doktorgradsstipend	Killing pain? Use of painkillers, addictive drugs and the development of psychiatric illness in adolescents	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Taran Paulsen Hellebust	Doktorgradsstipend	Reducing side effects in locally advanced cervical cancer patients with "plan-of-the-day" radiotherapy. A randomised controlled trial.	01.01.2020	6 år/50 %	563 000
Tero Aittokallio	Åpen prosjektstøtte	AI-guided treatment optimization for cancer patients by means of cost-effective, multi-omics biomarker panels	01.01.2020	3 år/100 %	2 995 000
Thomas Fleischer	Doktorgradsstipend	Causal effects of epigenetic alterations: towards better treatment of estrogen receptor positive breast cancer	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Thomas Møller	Prosjektmidler til klinisk forskning	Improving surveillance and outcomes in complex congenital heart disease	01.01.2020	3 år	750 000
Thor Edvardsen	Postdoktorstipend	Artificial intelligence analysis and interpretation of echocardiographic contraction patterns in ischemic heart disease	01.07.2020	3 år/100 %	563 000
Torill Ueland	Doktorgradsstipend	Inflammation and cognition in psychotic disorders	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Trine Ballestad Rounge	Doktorgradsstipend	Gut microbiome and colorectal cancer screening, – the next step	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Vessela N. Kristensen	Åpen prosjektstøtte	Harnessing chromosomal abnormalities to improve breast cancer treatment	01.01.2020	3 år/100 %	3 000 000
William Edward Louch	Doktorgradsstipend	Reversing Ryanodine Receptor Dispersion in Diseased Hearts	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
William Edward Louch	Postdoktorstipend	Spreading of Dysfunction During Heart Failure	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Øyvind Holme	Doktorgradsstipend	Adverse events after colonoscopy in colorectal cancer screening	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Øyvind Rø	Postdoktorstipend	Oslo Bariatric Surgery Study (OBSS), forløp ved 5 års oppfølging	01.01.2020	6 år/50 %	563 000
Åslaug Helland	Doktorgradsstipend	Nivolumab and ipilimumab +/- UV1 vaccination in patients with malignant mesothelioma - the NIPU-study	01.01.2020	6 år/50 %	563 000

Sykehuset Innlandet HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstarts- dato	Varighet	Beløp 2020
Stian Ellefsen	Doktorgradsstipend	Alpha and Omega of lifestyle therapy – resistance training and n-3 fatty acids to improve health in patients with obesity	01.01.2020	6 år/50 %	563 000
Tor A Strand	Åpen prosjektstøtte	Vitamin B12 status in infancy and the effect of providing vitamin B12 to those with signs of mild deficiency – a register-based, Randomized Controlled Trial	01.01.2020	3 år/100 %	2 270 000

Sykehuset Østfold HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstarts- dato	Varighet	Beløp 2020
Geir Andre Ringstad	Doktorgradsstipend	Assessment of cerebrospinal fluid tracer dynamics with glymphatic magnetic resonance imaging and nuclear medicine imaging	01.01.2020	6 år/50 %	563 000
Unn Kristin H. Haukvik	Doktorgradsstipend	Neuroinflammatory biomarkers of aggression in severe mental disorders	01.01.2020	2 år/100 %	1 125 000
Waleed Khalid Ghanima	Doktorgradsstipend	Improving the management of Immune thrombocytopenia through proteasome inhibition – The IMPROVE-ITP study	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000

Sørlandet sykehus HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstarts- dato	Varighet	Beløp 2020
Ingvild Vistad	Doktorgradsstipend	Sexuality after treatment for gynecological cancer	01.01.2020	6 år/50 %	563 000
Neil Lagali	Postdoktorstipend	Mechanisms of retinal revascularization and clinical indicators of neovascular AMD relapse	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Åslaug Rudjord Lorentzen	Doktorgradsstipend	Brain imaging markers in Lyme neuroborreliosis	01.01.2020	3 år/50 %	563 000

Vestre Viken HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstarts- dato	Varighet	Beløp 2020
Bjørn Rishovd Rund	Postdoktorstipend	Prenatal health, obstetric complications and neurocognition in young individuals at risk for schizophrenia - a population-based study	01.01.2020	6 år/50 %	563 000

Diakonhjemmet Sykehus AS

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstarts- dato	Varighet	Beløp 2020
Anne Therese Tveter	Karrierestipend	Can machine learning and patient-reported outcomes be used to predict disease flares in people with rheumatic diseases?	01.01.2020	8 år/50 %	1 778 000
Brigitte Michelsen	Postdoktorstipend	Depression and Anxiety in Inflammatory Joint Diseases	01.12.2020	6 år/50 %	47 000
Espen Andre Haavardsholm	Åpen prosjektstøtte	A NORwegian randomized Strategy trial in PsoRIatic arthritis: ImagiNg Treat-to-target vs conventional treat-to-target - The NOR-SPRINT study	01.01.2020	3 år/100 %	3 000 000
Espen Molden	Doktorgradsstipend	Identifying pharmacogenetic biomarkers of treatment resistant schizophrenia	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Guro Løvik Goll	Doktorgradsstipend	The impact of serum drug levels and anti-drug antibodies on the effectiveness of biologic medicines in inflammatory arthritis – data from the longitudinal NOR-DMARD study	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Ingrid Agartz	Åpen prosjektstøtte	Brain signature and early risk in youth with early-onset psychosis using new imaging methods, biomarkers, birth cohorts and national registries.	01.01.2020	3 år/100 %	2 250 000
Nils Inge Landrø	Postdoktorstipend	A personalized approach to effects of affective bias modification on symptom change and rumination: A randomized controlled trial	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000

Lovisenberg Diakonale Sykehus

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstarts- dato	Varighet	Beløp 2020
Alexandra Havdahl	Karrierestipend	Psychiatric Genetic Epidemiology (PaGE) group: Integrating causally informative designs and large data resources to understand the development of psychiatric disorders	30.11.2020	4 år/100 %	210 000
Anne-Siri Øyen	Postdoktorstipend	Exploring the progression of mental illness: Identifying predictors of recovery (Recover)	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000
Anne-Siri Øyen	Doktorgradsstipend	TellMe More: Client feedback in specialist child and adolescent mental health care	01.01.2020	6 år/50 %	563 000
Laurie Hannigan	Doktorgradsstipend	Same genes, different disorders: understanding the developmental emergence of different psychiatric problems in the context of common genetic liabilities (MoBa-Dev)	01.01.2020	3 år/100 %	1 125 000

Akershus universitetssykehus HF

Beløp i hele 1000

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Tildeling 2021	Tilsagn for hele prosjektperioden
Evandro Fei Fang	Doktorgradsstipend	Molecular linkages of the impaired NAD+-mitophagy axis and tau pathology in Alzheimer's disease	3 år/100 %	1156	3468
Helge Røsjø	Doktorgradsstipend	Secretoneurin: biomarker and therapeutic strategy in cardiovascular disease	3 år/100 %	1156	3468
Morteza Esmaeili	Doktorgradsstipend	Development of Volumetric MR Spectroscopy for Spatial Metabolic Imaging of the Brain	3 år/100 %	1156	3468
Olav Magnus Fredheim	Karrierestipend	Pain and palliation research group	8 år/50 %	1863	9000
Peder Langeland Myhre	Doktorgradsstipend	Impact of Covid-19 on preexisting-, acute- and long-term cardiac injury	3 år/100 %	1156	3468
Pål Gulbrandsen	Doktorgradsstipend	Resident uncertainty: Roots, reasoning, and remedy	3 år/100 %	1156	3468
Soili Marianne Lehto	Postdoktorstipend	Nutritional factors and microbial and HPA axis functioning associated with prenatal depression: A longitudinal population-based study	3 år/100 %	1156	3468

Oslo universitetssykehus HF

Beløp i hele 1000

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Tildeling 2021	Tilsagn for hele prosjektperioden
Anders Martin Fjell	Åpen prosjektstøtte	Novel use of quantitative MRI and machine learning to predict cognitive decline in early Alzheimer's Disease	3 år/100 %	3000	9000
Anne Hege Aamodt	Doktorgradsstipend	Optimizing Thrombectomy in Acute Ischemic Stroke Using Artificial Intelligence	3 år/100 %	578	3468
Anne Wæhre	Doktorgradsstipend	Gender incongruence in four Nordic countries; "The NORTrans YOUTH study"	6 år/50 %	578	3468
Arne Klungland	Åpen prosjektstøtte	Epitranscriptomic regulation and genome stability in meiosis and fertilization	3 år/100 %	3000	9000
Arne Vasli Sjøraas	Postdoktorstipend	Risk factors for Covid-19 in Norway – the Norwegian Corona Cohort	3 år/100 %	1156	3468
Benedicte Alexandra Lie	Doktorgradsstipend	Understanding the juvenile idiopathic arthritis joint at the cellular level to facilitate personalized treatment	3 år/100 %	1156	3468

Oslo universitetssykehus HF

Beløp i hele 1000

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Tildeling 2021	Tilsagn for hele prosjektperioden
Bente Evy Halvorsen	Åpen prosjektstøtte	Deciphering the SARS-CoV-2 ravage on human immunity and it's implication on cardiovascular disease	3 år/100 %	3000	9000
Bettina Kulle Andreassen	Postdoktorstipend	Immunotherapy and targeted therapy of advanced non-small cell lung carcinoma: Treatment benefits and cost in an unselected real-life population	3 år/100 %	1156	3468
Bjarne Bogen	Postdoktorstipend	More potent vaccines: Synergy between adenoviral delivery and targeting of vaccine protein to dendritic cells	3 år/100 %	1156	3468
Deo Prakash Pandey	Karrierestipend	Targeting transcriptional addictions to treat glioblastoma	4 år/100 %	1236	7550
Edward Leithe	Doktorgradsstipend	The prognostic and predictive value of the NEDD4 family of E3 ubiquitin ligases in colorectal cancer	3 år/100 %	1156	3468
Einar O. Vik-Mo	Karrierestipend	Establishment of a group in translational neuro-oncology	8 år/50 %	1808	9000
Elies Fuster Garcia	Postdoktorstipend	CHRONOS: Predicting glioma tumor progression and their relationship with proliferation, invasion and angiogenesis	3 år/100 %	1156	3468
Endre Grøvik	Doktorgradsstipend	ELITE - Deep Learning for Improved Diagnostics and Evaluation of Brain Metastases	3 år/100 %	1156	3468
Fahri Saatcioglu	Doktorgradsstipend	Coordinate targeting of stress signaling as prostate cancer therapy	3 år/100 %	1156	3468
Gunhild Mari Mælandsmo	Postdoktorstipend	Therapeutic Strategies for Resistant Breast Cancer (TheraResBC)	3 år/100 %	1156	3468
Hanne Flinstad Harbo	Postdoktorstipend	The Norwegian study of nervous system manifestations and sequelae after COVID-19 (NeuroCOVID)	3 år/100 %	1156	3468
Hilde Langseth	Åpen prosjektstøtte	RNA expression and genetic variants in the causal estimation of endometrial cancer risk – A Mendelian Randomization study	3 år/100 %	2661	5687
Inge Christoffer Olsen	Doktorgradsstipend	The Norwegian tender system for biologic drugs used as an instrument for head-to-head comparisons of treatment in inflammatory arthritis: The NESTIMATOR project	3 år/100 %	1156	3468
Ingrid Melle	Åpen prosjektstøtte	Defining the outcome of psychotic disorders - the critical period	3 år/100 %	3000	9000
Jan Magnus Aronsen	Doktorgradsstipend	PDE2-inhibitors as novel therapy for ventricular arrhythmias	3 år/100 %	1156	3468
Jan Terje Andersen	Åpen prosjektstøtte	A novel versatile biomedical technology platform	3 år/100 %	3000	9000
Jo Waaler	Karrierestipend	Tankyrase Inhibition in Cancer Immunotherapy	4 år/100 %	2539	9000
Johanna Olweus	Åpen prosjektstøtte	Precision immunotherapy targeting shared neoantigens	3 år/100 %	2912	8736
Jon Henrik Laake	Åpen prosjektstøtte	Spontaneous versus controlled mechanical ventilation in patients with acute respiratory distress syndrome (ARDS)	3 år/100 %	2480	7440

Oslo universitetssykehus HF

Beløp i hele 1000

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Tildeling 2021	Tilsagn for hele prosjektperioden
Jørgen Vildershøj Bjørnholt	Doktorgradsstipend	Preventing antibiotic resistant infections among cancer patients – The ResCan study	3 år/100 %	1156	3468
Kari Modalsli Aaberg	Postdoktorstipend	Development in childhood epilepsy	6 år/50 %	578	3468
Karl-Johan Malmberg	Åpen prosjektstøtte	NATURAL KILLER CELL IMMUNOTHERAPY AGAINST CANCER	3 år/100 %	2996	8946
Kaspar Broch	Postdoktorstipend	EVOLVD: EVOLocumab to prevent cardiac allograft Vasculopathy in De novo heart transplant recipients	6 år/50 %	578	3468
Kjetil Boye	Postdoktorstipend	Integrating genomic profiling to improve treatment of soft tissue sarcoma	3 år/100 %	1156	3468
Kjetil Tasken	Åpen prosjektstøtte	Improving Ovarian Cancer Precision Oncology - By ex vivo drug sensitivity screening, multi-level genomics and modeling drug synergies	3 år/100 %	2945	8935
Kristin Bjørnland	Doktorgradsstipend	Identifying novel pathways to treat Hirschsprung associated enterocolitis	3 år/100 %	1156	3468
Lasse Pihlstrøm	Karrierestipend	Parkinsonism from the young to the aging: Leveraging genomics for precision medicine	8 år/50 %	1848	9000
Leiv Arne Rosseland	Postdoktorstipend	Trauma survivorship: A national population-based analysis of inequality in treatment and long-term health outcomes in trauma survivors	3 år/100 %	1156	3468
Magnar Bjørås	Åpen prosjektstøtte	Organoids go viral: Implications for new treatment strategies of COVID19 and beyond	3 år/100 %	3000	9000
Marina Vietri	Karrierestipend	The role of nuclear envelope ruptures in tumour development and cancer treatment	4 år/100 %	2554	8998
Michael Bretthauer	Åpen prosjektstøtte	Artificial Intelligence in Colonoscopy for Cancer Prevention	3 år/100 %	3000	9000
Morten Carstens Moe	Doktorgradsstipend	Zoledronic acid as adjuvant therapy in neovascular Age-related Macular Degeneration (the Z-AMD study)	3 år/100 %	1156	3468
Morten Hagness	Doktorgradsstipend	Understanding and preventing biliary complications after liver transplantation- Increasing donor liver availability and quality through novel modalities.	6 år/50 %	578	3468
Morten Lossius	Doktorgradsstipend	Identifying novel imaging and clinical biomarkers of epileptogenesis post-stroke	3 år/100 %	1156	3468
Ola Wiig	Doktorgradsstipend	gAlt-AI based support for diagnosis and treatment of gait impairment in children with neurological disease	3 år/100 %	1156	3468
Patrick Riss	Postdoktorstipend	Personalized detection and treatment of diffuse cardiac fibrosis in cardiovascular disease	3 år/100 %	1156	3468
Per Kristian Eide	Doktorgradsstipend	Molecular clearance from cerebrospinal fluid to meningeal lymphatic vessels in humans with and without dementia disease	3 år/100 %	1156	3468
Per Steinar Halvorsen	Doktorgradsstipend	Enhanced Monitoring of Cardiac Function in Cardiac Surgery Patients	3 år/100 %	1156	3468

Oslo universitetssykehus HF

Beløp i hele 1000

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Tildeling 2021	Tilsagn for hele prosjektperioden
Peter Szodoray	Åpen prosjektstøtte	CD45 phosphatase activity drives pathological B cell activation in Systemic Lupus Erythematosus	3 år/100 %	1406	4218
Petter Brandal	Åpen prosjektstøtte	PRO-GLIO: PROton versus photon therapy in diffuse grade II and III GLIOMas	3 år/100 %	2618	7954
Ragnhild A Lothe	Postdoktorstipend	Colorectal cancer subtyping by in situ proteomics in precision oncology	3 år/100 %	1156	3468
Stefan Krauss	Åpen prosjektstøtte	Virus induced Acute Respiratory Distress Syndrome (ARDS): testing WNT inhibition as a novel therapeutic principle on a Lung-on-a-Chip platform	3 år/100 %	3000	9000
Therese Seierstad	Doktorgradsstipend	MRI signatures in breast cancer – a predictive biomarker for personalized cancer therapy?	6 år/50 %	578	3468
Thomas Møller	Doktorgradsstipend	Improved detection of right ventricular failure in pediatric heart disease	4 år/50 %	578	2312
Tor Erik Rusten	Åpen prosjektstøtte	Uncovering Nutrient Vulnerabilities to stall Tumor Growth in vivo	3 år/100 %	2562	7686
Tor Paaske Utheim	Postdoktorstipend	Preventive Effects of Photobiomodulation on Age Related Macular Degeneration	6 år/50 %	578	3468
Torbjørn Elvsåshagen	Karrierestipend	Translating the genetics of glutamatergic transmission and excitability to EEG and cortical organoids in severe mental disorders (EEGene)	4 år/100 %	2539	9000
Torgeir Moberget	Karrierestipend	Mapping genetic and environmental impacts on the cerebellum in developmental and psychiatric disorders – towards novel disease mechanisms	4 år/100 %	2554	9000
Vilde Drageset Haakensen	Åpen prosjektstøtte	Malignant mesothelioma treated with immune checkpoint inhibitors with or without cancer vaccine (the NIPU-study)	3 år/100 %	2976	8948
Åsmund Avdem Fretland	Åpen prosjektstøtte	A randomized controlled trial of resection versus thermal ablation of colorectal cancer liver metastases	3 år/100 %	1681	5043

Sykehuset i Vestfold HF

Beløp i hele 1000

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Tildeling 2021	Tilsagn for hele prosjektperioden
Jøran Hjelmesæth	Postdoktorstipend	How gastric bypass and sleeve gastrectomy change social experiences and biomarkers of well-being	3 år/100 %	1156	3468
H. Mathias S. Toft	Doktorgradsstipend	Identifying clinical subtypes and novel biomarkers to facilitate personalized medicine - A prospective study of Parkinson's disease	6 år/50 %	578	3468
Asgeir Johannessen	Åpen prosjektstøtte	Chronic hepatitis B: improving care and scaling up treatment in sub-Saharan Africa	3 år/100 %	3000	3468

Sykehuset i Telemark HF

Beløp i hele 1000

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Tildeling 2021	Tilsagn for hele prosjektperioden
Ørnulf Paulsen	Åpen prosjektstøtte	PARASTOP Paracetamol with strong opioids for moderate to severe cancer pain. A randomized placebo-controlled non-inferiority withdrawal trial	3 år/100 %	2996	8958

Sykehuset Østfold HF

Beløp i hele 1000

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Tildeling 2021	Tilsagn for hele prosjektperioden
Ole Andreas Andreassen	Doktorgradsstipend	An Open-Label, Phase 1, Feasibility Study of Manualized MDMA-Assisted Psychotherapy in Subjects with Major Depressive Disorder	3 år/100 %	1156	3468
Solveig Hofvind	Doktorgradsstipend	Use of machine learning in mammographic screening - challenges and consequences	6 år/50 %	578	3468
Waleed Khalid Ghanima	Doktorgradsstipend	Incidence and determinants of thromboembolism after COVID-19 in hospitalized and non-hospitalized subjects in Norway	3 år/100 %	1156	3468

Sørlandet sykehus HF

Beløp i hele 1000

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Tildeling 2021	Tilsagn for hele prosjektperioden
Per Kristian Hyldmo	Doktorgradsstipend	Establishing thrombectomy for stroke at Sørlandet Hospital – effects on patient morbidity and mortality	6 år/50 %	578	3468
Lars Nordsletten	Doktorgradsstipend	Cemented hemiarthroplasty in femoral neck fractures; are clinical results affected by surgical approach. A randomized clinical trial comparing the posterior and the anterior approach.	6 år/50 %	578	3468
Trond Melbye Michelsen	Doktorgradsstipend	Does gynecologic surgery increase mortality? A population-based historical cohort study.	3 år/100 %	1156	3468

Vestre Viken HF

Beløp i hele 1000

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Tildeling 2021	Tilsagn for hele prosjektperioden
Odd Terje Brustugun	Doktorgradsstipend	Targeted therapy in lung cancer	1 år/ 100 %	1156	1156
Roar Fosse	Postdoktorstipend	Tracking suicidal ideation and its drivers in high-risk patients after discharge from psychiatric acute wards: An ambulatory momentary experience-sampling study	3 år/ 100 %	578	3468

Diakonhjemmet Sykehus AS

Beløp i hele 1000

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Tildeling 2021	Tilsagn for hele prosjektperioden
Christian Krog Tamnes	Åpen prosjektstøtte	Errors in the Anxious Adolescent Brain	3 år/100 %	3000	9000
Hilde Berner Hammer	Åpen prosjektstøtte	The NOR-CACTUS trial: A Norwegian trial comparing treatment strategies for Carpal Tunnel Syndrome	3 år/100 %	3000	9000
Ida Kristin Haugen	Postdoktorstipend	Pain sensitization in hand osteoarthritis	6 år/50 %	578	3468
Leif Erik Vinge	Doktorgradsstipend	Why does rheumatoid arthritis cause heart failure?	6 år/50 %	578	3468
Lena Kristine Bugge Nordberg	Postdoktorstipend	Tight control treat-to-target therapy in rheumatoid arthritis – the solution for excellent long-term outcomes?	6 år/50 %	578	3468
Nina Østerås	Åpen prosjektstøtte	Remote monitoring in specialist healthcare services – the new normal?	3 år/100 %	3000	8985

Lovisenberg Diakonale sykehus

Beløp i hele 1000

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Varighet	Tildeling 2021	Tilsagn for hele prosjektperioden
Anners Vetle Lerdal	Doktorgradsstipend	Oral health in late-stage cancer: A forgotten aspect of patient care (OralHAC)	2 år/100 %	1156	2312
Per Olav Vandvik	Åpen prosjektstøtte	Enhancing the Evidence Ecosystem - through digital, trustworthy and personalized decision support at the point of patient care	3 år/100 %	2962	8761
Ziada Ayorech	Postdoktorstipend	Causes, development and consequences of sleep problems and fatigue: The SAFE project	3 år/100 %	1156	3468

Tildeling av forskningsmidler til ikke-universitetssykehus fra 1.1.2022

Søkernavn	Søkerinstitusjon	Prosjekttittel	Tildelt
Guro Løvik Goll	Diakonhjemmet Sykehus AS	A Norwegian study of vaccine responses to COVID-19 vaccines in patients using immunosuppressive medication	Driftsmidler
Maren Falch Lindberg	Lovisenberg Diakonale Sykehus	Exercise therapy and internet-delivered cognitive behavioral therapy in total knee arthroplasty - the MultiKnee trial	Forskerstipend
Sigbjørn Dimmen	Lovisenberg Diakonale Sykehus	From Cuff Arthropathy to Reverse Shoulder Arthroplasty - a Multicenter RCT (The CARS study)	Postdoktorstipend
Vegard Strøm	Sunnaas sykehus HF	Preventing neurogenic obesity following spinal cord injury	Doktorgradsstipend
Erik Winther Skogli	Sykehuset Innlandet HF	The Lillehammer Neurodevelopmental Follow-Up study (LINEUP) - 10-year follow-up of children and adolescents with Neurodevelopmental Disorders	Forskerstipend
Håvard Furunes	Sykehuset Innlandet HF	Non-operative versus operative treatment of suprasyndesmotic ankle fractures: A prospective, multicentre, randomised controlled trial.	Doktorgradsstipend
Odd Terje Brustugun	Vestre Viken HF	Two clinical studies on novel targeted therapies for lung cancer - improving prognosis and finding mechanisms for resistance?	Postdoktorstipend

Søkernavn	Søknadstype	Søkerinstitusjon	Prosjekttittel	Prioritert fagområde	Beløp 2022
Signe Søvik	Doktorgradsstipend	Akershus universitetssykehus HF	Patient safety during robotic surgery. Protecting the brain during modern prostate surgery.	Pasientsikkerhet og kvalitetsforbedring	1 187
Kristin Sverdvik Heiervang	Postdoktorstipend	Akershus universitetssykehus HF	What works for the patients? A prospective, longitudinal cohort study of treatment of psychosis.	Pasientsikkerhet og kvalitetsforbedring	1 187
Andrea Kagge Wister	Doktorgradsstipend	Akershus universitetssykehus HF	Challenging the paradigm of autism as primarily heritable: The impact of socio-demographic factors	Sosial og etnisk ulikhet i helse	1 187
Birgitte Nellesmann	Postdoktorstipend	Diakonhjemmet Sykehus AS	A digital exercise intervention in patients with spondylarthritis: The SPARK trial	Habilitering	1 187
Krister Fjermestad	Doktorgradsstipend	Frambu kompetansesenter for sjeldne diagnoser	Covid-19 Impact on Habilitation Service Needs of Children and Adults with Disabilities (COV-HAB)	Habilitering	1 187
Kirsten Bjørklund Holven	Doktorgradsstipend	Oslo universitetssykehus HF	Undertreatment of women with familial hypercholesterolemia costs lives – a study of causes and consequences	Pasientsikkerhet og kvalitetsforbedring	1 187
Ingvil Krarup Sørbye	Postdoktorstipend	Oslo universitetssykehus HF	The SEE-Endo Study: Social and Ethnic Disparities in Use of Healthcare Services for Endometriosis, Assisted Reproductive Technologies, and Hysterectomy in Norway	Sosial og etnisk ulikhet i helse	1 187
Katerina Nezvalova-Henriksen	Doktorgradsstipend	Sykehusapotekene HF	Intravenous administration of multiple drugs in children with leukaemia - is it safe? The Compatibility in PEdiatric Leukaemia patients study (ComPEL study)	Pasientsikkerhet og kvalitetsforbedring	1 187
Guro Lillemoen Andersen	Doktorgradsstipend	Sykehuset i Vestfold HF	New methods to predict pain in children with severe cerebral palsy (Predict CPPain)	Habilitering	1 187

For 2022 kan beløp som overføres være lavere enn oppgitt beløp i tabellen.
 Det er fordi oppstartsdato for prosjektet er senere enn 1.1.2022, eller at stillingsprosent for vitenskapelig stilling er 50 %.
 Totalsummen for hele prosjektperioden er lik for alle prosjektene.

Akershus universitetssykehus HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstartsdato	Varighet	Beløp 2022 (i hele 1000)	Kilde
Helge Røsjø	Doktorgradsstipend	ACE 5 Study: Lung Cancer Screening Plus Program to reduce cardiovascular morbidity and mortality	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	RHF
Torbjørn Omland	Doktorgradsstipend	Effect of NicotinAmide Riboside oN myocardial and skeletal muscle Injury and function in patients with metastatic breast cancer receiving Anthracyclines (NARNIA)	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	RHF
Anders Christofer Lundqvist	Postdoktorstipend	RCT: Brief Intervention for medication misuse among elderly	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	RHF
Ola Nakken	Postdoktorstipend	Linking mycobacteria infection, BCG vaccination and post vaccination immune responses to Amyotrophic Lateral Sclerosis and Multiple Sclerosis risk: A population based cohort study	01.01.2022	6 år / 50 %	594	RHF
Mari Nygård	Åpen prosjektstøtte	Towards elimination of cervical cancer: DNA methylation analyses to improve specificity and reduce overtreatment related to HPV-based screening	01.01.2022	3 år / 100 %	1 907	RHF

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstartsdato	Varighet	Beløp 2022 (i hele 1000)	Kilde
Anne Charlotte Brun	Doktorgradsstipend	Improved quality of life in children with intestinal failure	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	HOD
Anne Lee Solevåg	Doktorgradsstipend	Fetal Assessment of the Myocardium and Evaluation of the neonate (FAME-n) study	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	HOD
Benedicte Alexandra Lie	Doktorgradsstipend	Identifying pathogenic cell phenotypes in cerebrospinal fluid and blood to reveal the underlying biology of complex neuro-immunological diseases	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	HOD
Cecilie E. Kiserud	Doktorgradsstipend	The effects of a structured follow-up program of long-term Hodgkin lymphoma survivors.	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	HOD
Espen Sønderaal Bækkevold	Doktorgradsstipend	Spatial transcriptomics to predict treatment response in Crohn's disease	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	HOD
Geir Arve Christensen	Doktorgradsstipend	Understanding the stiff heart; role of versican in heart failure with fibrosis	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	HOD
Helene Knævelsrud	Doktorgradsstipend	Unraveling the role of autophagy in kidney cancer	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	HOD
Ivar Sjaastad	Doktorgradsstipend	NODDY	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	HOD
Jia Li	Doktorgradsstipend	Targeting Titin to Restore Cardiomyocyte Function in Heart Failure	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	HOD
Ketil Størdal	Doktorgradsstipend	Prevent IBD: Prospective evaluation of early-life environmental triggers for pediatric inflammatory bowel disease	01.01.2022	6 år / 50 %	594	HOD

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstartsdato	Varighet	Beløp 2022 (i hele 1000)	Kilde
Liv Drolsum	Doktorgradsstipend	Optimizing vision after corneal transplantation	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	HOD
Ragnhild Helseth	Doktorgradsstipend	Neutrophil extracellular traps (NETs) in acute ST-segment elevation myocardial infarction: Roles in successful treatment and as a treatment target	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	HOD
Sébastien Wälchli	Doktorgradsstipend	Enhanced CAR design to improve immunotherapy efficacy	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	HOD
Fahri Saatcioglu	Postdoktorstipend	Identification and characterization of a novel biomarker and therapeutic target for prostate cancer	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	HOD
Heidi Lyng	Postdoktorstipend	Radiogenomics: non-invasive, actionable biomarkers for improved identification of aggressive disease in prostate cancer patients	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	HOD
Jens Pahnke	Postdoktorstipend	The Role And Function Of ABC Transporters In Autoimmune Demyelinating Disease Of The CNS – New Targeted Treatment Strategies For Multiple Sclerosis (ABC-MS)	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	HOD
John Arne Dahl	Postdoktorstipend	Understanding epigenetic mechanisms in the passing of life from one generation to the next to improve infertility treatment	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	HOD
Lasse Pihlstrøm	Postdoktorstipend	Mapping and measuring gene dysregulation for precision medicine in Parkinson's disease	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	HOD
Ludvig Magne Sollid	Postdoktorstipend	Genetic control of adaptive immunity in autoimmunity: The case of celiac disease	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	HOD
Siri Graff Leknes	Postdoktorstipend	Understanding Opioid Use before and after Surgery in Norway: A Prospective Multicenter Study & RCT	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	HOD
Torbjørn Elvsåshagen	Postdoktorstipend	MenThalBrain: The thalamus and brainstem nuclei in severe mental illnesses	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	HOD
William Edward Louch	Postdoktorstipend	New hope for HFpEF	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	HOD
Anna-Maria Hoffmann-Vold	Åpen prosjektstøtte	Home based clinical management of Interstitial Lung Disease in systemic Rheumatic conditions; the Nor-mILDeR randomized strategy trial	01.01.2022	3 år / 100 %	3 000	HOD
Dag Kvale	Åpen prosjektstøtte	Multi-omics to identify sepsis endotypes in the emergency department - laying the groundwork for personalised therapy	01.01.2022	3 år / 100 %	3 000	HOD
Daniel Quintana	Åpen prosjektstøtte	Uncovering the role of oxytocin in neural plasticity and learning in autism	01.12.2022	3 år / 100 %	141	HOD
Frode Lars Jahnsen	Åpen prosjektstøtte	Immunotherapy targeting tumor-associated macrophages in colorectal cancer	01.01.2022	3 år / 100 %	2 687	HOD
Gunhild Mari Mælandsmo	Åpen prosjektstøtte	Dissecting the Tumor - Immune Alliance in Resistant Breast Cancer (Dissect-ResBC)	01.01.2022	3 år / 100 %	2 987	HOD
Gunnveig Grødeland	Åpen prosjektstøtte	Phase I Clinical Trial: DNA Vaccine against Pandemic Influenza	01.01.2022	3 år / 100 %	1 941	HOD
Jochen Buechner	Åpen prosjektstøtte	Translating novel therapeutic concepts for cell- and gene therapy into clinical trials in pediatric oncology	01.01.2022	3 år / 100 %	3 000	HOD
Johannes Espolin Roksvund Hov	Åpen prosjektstøtte	MicroBLiver - Clinical impact of gut Microbial B vitamin metabolism in Liver disease	01.01.2022	3 år / 100 %	3 000	HOD
Jon Amund Kyte	Åpen prosjektstøtte	CAR 360: Personalised cell therapy countering tumour escape and immune suppression in treatment refractory cancer	01.01.2022	3 år / 100 %	3 000	HOD

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstartsdato	Varighet	Beløp 2022 (i hele 1000)	Kilde
Kari Otterdal	Åpen prosjektstøtte	Platelet-mediated inflammation in COVID-19	01.01.2022	3 år / 100 %	2 527	HOD
Knut Erik Aslaksen Lundin	Åpen prosjektstøtte	Translational and Clinical trial centre for coeliac disease	01.01.2022	3 år / 100 %	2 374	HOD
Kristoffer Lassen	Åpen prosjektstøtte	Extended Criteria treatment for Liver Metastases and heavy Tumour Burden – EXCALIBUR	01.01.2022	3 år / 100 %	2 827	HOD
Nathalie Charlotte Støer	Åpen prosjektstøtte	The rise of personalized medicine and drug repurposing in breast cancer: a real world evidence study in Norway	01.12.2022	3 år / 100 %	127	HOD
Ole Andreas Andreassen	Åpen prosjektstøtte	Machine learning of antipsychotic response prediction with clinical utility	01.01.2022	3 år / 100 %	3 000	HOD
Pål Andre Holme	Åpen prosjektstøtte	Pathogenesis, biomarkers and treatment of immunological bleeding disorders	01.01.2022	3 år / 100 %	3 000	HOD
Pål Dag Line	Åpen prosjektstøtte	Improved long term survival of patients with colorectal liver metastases by individualised risk assessment and allocation to surgical therapy	01.01.2022	3 år / 100 %	2 157	HOD
Rasmus Iversen	Åpen prosjektstøtte	Foreign antigens as drivers of autoimmune disease	01.01.2022	3 år / 100 %	3 000	HOD
Srdjan Djurovic	Åpen prosjektstøtte	Development of a psychopharmacological screening platform for bipolar disorder using iPSC-derived cortical organoids – a personalized medicine approach.	01.01.2022	2 år / 100 %	1 500	HOD
Therese Sørli	Åpen prosjektstøtte	FGFR1 in driving luminal breast tumor progression (FUTURE)	01.01.2022	3 år / 100 %	2 919	HOD
Tom Hemming Karlsen	Åpen prosjektstøtte	Targeting GPR35 and mast cells to treat cholangitis and liver fibrosis	01.01.2022	3 år / 100 %	3 000	HOD
Torgeir Bruun Wyller	Åpen prosjektstøtte	The COOP-II-Study. Cooperation for better treatment of polypharmacy in the community	01.01.2022	3 år / 100 %	2 879	HOD
Trine Ballestad Rounge	Åpen prosjektstøtte	Integrating gut microbiome, blood transcriptome and tissue epigenome to understand colorectal carcinogenesis	01.01.2022	3 år / 100 %	2 900	HOD
Anders Åsberg	Doktorgradsstipend	Long term skeletal health in kidney transplant recipients	15.08.2022	3 år / 100 %	495	RHF
Anette Weyergang	Doktorgradsstipend	BIOMARKER GUIDED ADC THERAPY IN BREAST CANCER	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	RHF
Anne Wæhre	Doktorgradsstipend	“The Norwegian Trans Youth Safe Care Study”: Health outcomes of young people applying for the National Gender Team in Norway.	01.01.2022	6 år / 50 %	594	RHF
H. Mathias S. Toft	Doktorgradsstipend	Clearance pathways in Parkinson's disease	01.01.2022	6 år / 50 %	594	RHF
Lil-Sofie Ording Müller	Doktorgradsstipend	Determining the value of chest radiographs in preschool children with pneumonia: An enhancement of The Norwegian Antibiotics for Pneumonia in Children study	01.01.2022	6 år / 50 %	594	RHF
Theresa Mariero Olasveengen	Doktorgradsstipend	Cardiovascular effects of mild therapeutic hypercapnia in post-cardiac arrest patients	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	RHF
Tore Julsrud Berg	Doktorgradsstipend	Discovering success factors for surviving with type 1 diabetes for more than 50 years without coronary artery disease. The Dialong study	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	RHF
Trond Geir Jenssen	Doktorgradsstipend	Can SGLT2 inhibition preserve measured glomerular filtration rate (GFR) in kidney transplant recipients?	01.01.2022	6 år / 50 %	594	RHF

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstartsdato	Varighet	Beløp 2022 (i hele 1000)	Kilde
Atle Bjørnerud	Postdoktorstipend	Automatic Real-Time Decison-Support for Revascularization Therapy (AURORA)	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	RHF
Espen W. Remme	Postdoktorstipend	Non-invasive marker for acute response to cardiac resynchronization therapy	01.09.2022	3 år / 100 %	396	RHF
Dan-Mikael Ellingsen	Åpen prosjektstøtte	Resolving the comorbidity between chronic pain and depression – A multimodal study into brain-genetic-behavioral mechanisms	01.01.2022	3 år / 100 %	3 000	RHF
Eli Marie Grindedal	Åpen prosjektstøtte	The PREPAIRD study: Personalized surveillance for Early detection and prevention of Pancreatic cAncer in high Risk inDividuals	01.06.2022	3 år / 100 %	1 135	RHF
Tiril Pedersen Gurholt	Åpen prosjektstøtte	BodyBrain: Disentangling Body-Brain Relationships in Severe Mental Disorders	01.05.2022	3 år / 100 %	1 736	RHF
Øyvind H Lie	Åpen prosjektstøtte	Anti-Coagulation versus AcetylSalicylic Acid after Transcatheter Aortic Valve Implantation (ACASA-TAVI)	01.01.2022	3 år / 100 %	2 998	RHF
Åsmund Avdem Fretland	Åpen prosjektstøtte	The transplantation revolution: Living donor liver transplant for colorectal metastases	01.01.2022	3 år / 100 %	2 474	RHF

Sykehuset i Vestfold HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstartsdato	Varighet	Beløp 2022 (i hele 1000)	Kilde
Jakob Grauslund	Doktorgradsstipend	Deep-learning in the detection of clinically significant diabetic macular edema and as a predictor of treatment outcome	01.04.2022	3 år / 100 %	890	RHF
Odd Terje Brustugun	Doktorgradsstipend	Genforandringer i lungekreft med fokus på ROS1 og NTRK	01.01.2022	4 år / 50 %	594	RHF
Dagfinn Skaare	Postdoktorstipend	Counterattacking antibiotic resistance in Haemophilus influenzae: Molecular epidemiology of Integrative and Conjugative Elements and identification of conjugation inhibitors	01.01.2022	6 år / 50 %	594	RHF
Geir Selbæk	Postdoktorstipend	Anthropometric measurements and risk of dementia in a life-course perspective	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	RHF

Sørlandet sykehus HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstartsdato	Varighet	Beløp 2022 (i hele 1000)	Kilde
Janne Rossen	Doktorgradsstipend	Outpatient Induction of Labor with Oral Misoprostol: A multicenter randomized-controlled trial	01.01.2022	6 år / 50 %	594	RHF
Åshild Tellefsen Håland	Postdoktorstipend	Small kids - big impact: preschooler mental health interventions.	01.01.2022	5 år / 50 %	594	RHF

Vestre Viken HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstartsdato	Varighet	Beløp 2022 (i hele 1000)	Kilde
Trygve Berge	Doktorgradsstipend	Atrial Fibrillation in Norway (AFNOR): Stroke Risk and Prevention	01.01.2022	2 år / 100 %	1 187	RHF

Lovisenberg Diakonale Sykehus

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstartsdato	Varighet	Beløp 2022 (i hele 1000)	Kilde
Alexandra Karoline Saasen Havdahl	Doktorgradsstipend	Examining long-term trajectories and outcomes of children at genetic risk for neurodevelopmental disorders (EXTEND)	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	RHF
Jan Egil Stubberud	Doktorgradsstipend	Cognitive rehabilitation post covid-19: A randomized controlled trial (TRAINCOVID)	01.03.2022	3 år / 100 %	989	RHF
Robyn Wootton	Doktorgradsstipend	Understanding the aetiology of Childhood self-HARM in the general population: An epidemiological approach (CHARM project)	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	RHF
Jørgen Valeur	Postdoktorstipend	Sucrase-isomaltase deficiency as a cause of irritable bowel syndrome	01.01.2022	6 år / 50 %	594	RHF
Laurie Hannigan	Åpen prosjektstøtte	Exploring multimorbidity in early-life through genetic epidemiology (EMERGENT)	01.01.2022	3 år / 100 %	2 949	RHF

Diakonhjemmet Sykehus AS

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstartsdato	Varighet	Beløp 2022 (i hele 1000)	Kilde
Espen Molden	Doktorgradsstipend	Biomarkers of clozapine tolerability and discontinuation risk in patients with treatment resistant schizophrenia	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	RHF
Siri Lillegraven	Doktorgradsstipend	Personalized medicine in rheumatoid arthritis remission	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	RHF
Anne Therese Tvetter	Postdoktorstipend	User experiences with remote care in patients with inflammatory joint diseases (RemoteUX)	01.01.2022	3 år / 100 %	1 187	RHF
Guro Løvik Goll	Åpen prosjektstøtte	A Norwegian study of vaccine response to COVID-19 vaccines in patients using immunosuppressive medication: The Nor-vaC study	01.01.2022	3 år / 100 %	2 999	RHF

Karrierestipend for 2022

Søker	Institusjon	Prosjekttittel
Åsmund Avdem Fretland	Oslo universitetssykehus HF	The transplantation revolution: Living donor liver transplant for colorectal metastases
Øyvind H Lie	Oslo universitetssykehus HF	Anti-Coagulation versus Acetylsalicylic Acid after Transcatheter Aortic Valve Implantation (ACASA-TAVI)
Dan-Mikael Ellingsen	Oslo universitetssykehus HF	Resolving the comorbidity between chronic pain and depression – A multimodal study into brain-genetic-behavioral mechanisms9

Innstillingsliste - prioriterte områder

Søkernavn	Søknadstype	Søkerinstitusjon	Prosjekttittel	Prioritert fagområde	2023 (1000 kroner)
Tine Kristin Grimholt	Åpen prosjektstøtte	Oslo universitetssykehus HF	Suicide and self-harm in parental bereaved adolescents and young people: How can family and mental health support differentiate the risk?	Pasientsikkerhet og kvalitetsforbedring	1570
Øyvind Lockertsen	Doktorgradsstipend	Oslo universitetssykehus HF	Inpatients and nursing staffs' experiences of what triggers inpatient violent episodes that result in decisions of coercive measures in acute psychiatric wards – A multicentre project.	Pasientsikkerhet og kvalitetsforbedring	1225
Anita Johanna Tørmoen	Doktorgradsstipend	Oslo universitetssykehus HF	Patient safety factors associated with suicide after discharge from mental health services	Pasientsikkerhet og kvalitetsforbedring	1225
Rune Ellefsen	Doktorgradsstipend	Oslo universitetssykehus HF	Patient Satisfaction with Heroin-Assisted Treatment (HAT) in Norway: A Longitudinal Study of Patients' and Clinicians' Experience During the First 2.5 Years of the HAT Trial	Nye arbeidsformer og ny arbeids- og oppgavefordeling i pasientbehandling	1225
Kari Gire Dahl	Postdoktorstipend	Oslo universitetssykehus HF	Developing a health literacy intervention for immigrant kidney transplant recipients	Helsekompetanse	613
Una Stenberg	Doktorgradsstipend	Frambu kompetansesenter for sjeldne diagnoser	Health literacy and self-efficacy in persons with rare disorders and their family caregivers – a nation-wide multicentre study (HL-RARE)	Helsekompetanse	1225
Kristin Bjørnland	Doktorgradsstipend	Oslo universitetssykehus HF	Helsekompetanse hos foreldre til barn med medfødte anorektal misdannelser	Helsekompetanse	1225
Christine Råheim Borge	Doktorgradsstipend	Lovisenberg Diakonale Sykehus	The Tail Healthlit Cancer Trial	Helsekompetanse	1225

Innstillingsliste - åpen tematisk

Akershus universitetssykehus HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstartsdato	Varighet	2023 (i hele 1000)
Jorun Rugkåsa	Doktorgradsstipend	Understanding temporal variation in involuntary psychiatric admissions and its implications for care quality (UNTAP)	01.05.2023	3 år / 100 %	817
Per-Henrik Randsborg	Doktorgradsstipend	Total Knee Replacement in Obese Patients - Risks and Benefits	01.01.2023	6 år / 50 %	613
Anne Hansen Ree	Åpen prosjektstøtte	Functional Precision Medicine for Metastatic Colorectal Cancer – a Randomized Controlled Trial	01.01.2023	3 år / 100 %	3000
Evandro Fei Fang	Åpen prosjektstøtte	Upregulating ULK1-dependent mitophagy/autophagy to treat Alzheimer's disease	01.01.2023	3 år / 100 %	2957
Soili Marianne Lehto	Åpen prosjektstøtte	Consortium for Precision Treatment with ECT in Severe Depression (PRECISE)	01.01.2023	3 år / 100 %	2321

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstartsdato	Varighet	2023 (i hele 1000)
Anne-Brita Knapskog	Doktorgradsstipend	Improving dementia diagnostics in clinical practice using artificial intelligence	01.01.2023	6 år / 50 %	613
Bjørn Erik Neerland	Doktorgradsstipend	Delirium as a risk factor for cognitive impairment and dementia in older persons; a large, population-based study	01.01.2023	3 år / 100 %	1225
Børre Fevang	Doktorgradsstipend	Interstitial lung disease in Common Variable Immunodeficiency: T-cells as targets for therapy and risk prediction	01.01.2023	6 år / 50 %	613
Camilla Lund Søråas	Doktorgradsstipend	Occupational risk factors for post COVID-19 syndrome in healthcare workers	01.01.2023	3 år / 100 %	1225
Eline Borger Rognli	Doktorgradsstipend	Hooked on Work. An investigation of the effect of Individual Placement and Support for patients with substance use disorder	01.12.2023	3 år / 100 %	102
Frode Jahnsen	Doktorgradsstipend	Ulcerative colitis: Identifying biomarkers to determine which patients that can discontinue anti-TNF treatment	01.01.2023	3 år / 100 %	1225
Jon Arne Birkeland	Doktorgradsstipend	CENS - Cardiovascular remodelling in living kidney donors with reduced glomerular filtration rate	01.01.2023	3 år / 100 %	1225
Line Wisting	Doktorgradsstipend	Effectiveness of the Body Project to Prevent Eating Disorders in Young Females at Risk	01.09.2023	3 år / 100 %	408
Marit Helen Andersen	Doktorgradsstipend	Evaluating the effect of a structured, home-based physical training program for kidney transplant recipients with impaired pre-transplant physical function (HOMETRAIN KTR)	01.01.2023	6 år / 50 %	613
Mona Kristiansen Beyer	Doktorgradsstipend	The effects of COVID-19 on BRAIn health in The Norwegian NeuroCOVID study (COBRA)	01.01.2023	3 år / 100 %	1225

Innstillingsliste - åpen tematisk

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstartsdato	Varighet	2023 (i hele 1000)
Olav Kristianslund	Doktorgradsstipend	Combined treatment with collagen crosslinking and laser surgery to improve vision in patients with keratoconus	01.01.2023	3 år / 100 %	1225
Runar Almaas	Doktorgradsstipend	Revealing mechanisms and new therapeutic options for neonatal cholestasis in disease-specific models	01.01.2023	3 år / 100 %	1225
Torbjørn Elvsåshagen	Doktorgradsstipend	FuNDamenThal: The Thalamus in Functional Neurological Disorder	01.01.2023	3 år / 100 %	1225
Torgeir Thorson Sjøvik	Doktorgradsstipend	Randomized trial of laparoscopic single anastomosis sleeve ileal bypass versus laparoscopic sleeve gastrectomy for morbid obesity	01.01.2023	6 år / 50 %	613
Toril Dammen	Doktorgradsstipend	Cognitive behavioural therapy for insomnia in patients with coronary heart disease: A randomized controlled trial with six months follow up	01.01.2023	3 år / 100 %	1225
Anette Weyergang	Postdoktorstipend	EG103, A NOVEL EGFR TARGETED DRUG FOR HEAD AND NECK CANCER	01.01.2023	3 år / 100 %	1225
Arne Klungland	Postdoktorstipend	Epitranscriptomic regulation and genome stability of the fertilized egg and the preimplantation embryo.	01.01.2023	3 år / 100 %	1225
Bendik Slagsvold Winsvold	Postdoktorstipend	Translating molecular insights into improved treatment for headache disorders	01.01.2023	6 år / 50 %	613
Benedicte Alexandra Lie	Postdoktorstipend	Pathogenic immune cell phenotypes in thymus of myasthenia gravis patients and prediction of thymectomy outcome	01.01.2023	3 år / 100 %	1225
Bente Evy Halvorsen	Postdoktorstipend	CHIPing new therapeutic direction in cardiovascular disease	01.01.2023	3 år / 100 %	1225
Fahri Saatcioglu	Postdoktorstipend	Targeting stress signaling pathways for immunotherapy of prostate cancer	01.01.2023	3 år / 100 %	1225
Jan Magnus Aronsen	Postdoktorstipend	Fosfodiesterase-8 inhibitors: Targeted strategy to prevent lethal ventricular arrhythmias?	01.01.2023	3 år / 100 %	1225
Johannes R. Hov	Postdoktorstipend	Clinical impact of microbial metabolism on diseases of the gut-liver axis: New targets uncovered by transplantation	01.01.2023	3 år / 100 %	1225
Ketil Størdal	Postdoktorstipend	Nutrition in the early origins of immune-mediated diseases: An exposomic approach	01.01.2023	3 år / 100 %	1225
Lasse Pihlstrøm	Postdoktorstipend	Understanding neuroinflammation in Parkinson's disease using single-cell multiomics	01.01.2023	3 år / 100 %	1225
Marton Skog Steinberger König	Postdoktorstipend	Long term post-vaccination immunity in multiple sclerosis: a nationwide study.	01.01.2023	6 år / 50 %	613
Ole A. Andreassen	Postdoktorstipend	Digital avatar in bipolar disorder, a precision medicine approach for clinical decision support	01.07.2023	3 år / 100 %	613
Philippe Collas	Postdoktorstipend	The gene regulatory circuitry of lipodystrophies and associated metabolic syndrome	01.03.2023	3 år / 100 %	1020
Unn Kristin Hansen Haukvik	Postdoktorstipend	Mapping antecedents and trajectories of antisocial behaviour and psychosis in the developing brain	01.01.2023	3 år / 100 %	1225

Innstillingsliste - åpen tematisk

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstartsdato	Varighet	2023 (i hele 1000)
Alicia Llorente	Åpen prosjektstøtte	Development of nanomedicine-based drug delivery systems for chemotherapy treatment of metastatic prostate cancer	01.01.2023	3 år / 100 %	3000
Arsenii Zabirnyk	Åpen prosjektstøtte	Development of pharmacological inhibition of heart valve calcification	01.01.2023	3 år / 100 %	2990
Bjørn Edwin	Åpen prosjektstøtte	Preoperative Data Models for Personalized Survival and Treatment Analysis for Patients with Colorectal Liver Metastases	01.01.2023	3 år / 100 %	3000
Britt Nakken	Åpen prosjektstøtte	Controlling BCR signaling in B cell malignancies by targeting CD45 phosphatase activity	01.01.2023	3 år / 100 %	3000
Christian Hellum	Åpen prosjektstøtte	The Lumbar Interbody Fusion vs Multidisciplinary Rehabilitation (LIFEHAB) Trial	01.01.2023	3 år / 100 %	2820
Einar Osland Vik-Mo	Åpen prosjektstøtte	Molecular diagnostics using 4th generation nanopore sequencing	01.01.2023	3 år / 100 %	2538
Finn Olav Levy	Åpen prosjektstøtte	Heart Failure with preserved Ejection Fraction - New therapeutic strategy (HFpEFnew)	01.01.2023	3 år / 100 %	3000
Hanne Scholz	Åpen prosjektstøtte	Development of a novel cell therapy based on decidual stromal cells for treatment of patients with type 1 diabetes	01.01.2023	3 år / 100 %	2983
Helga Sanner	Åpen prosjektstøtte	PREVENT JIA: Prospective evaluation of early-life modifiable environmental factors and genetic risk in juvenile idiopathic arthritis	01.01.2023	3 år / 100 %	3000
Henrik Jespersen	Åpen prosjektstøtte	Novel Prognostic and predictive markers in Uveal Melanoma – The PUMA study	01.01.2023	3 år / 100 %	2775
Janna Saija Saarela	Åpen prosjektstøtte	Functional genomics platform for discovery of regulatory genetic variation and mechanisms in immune disorders	01.01.2023	3 år / 100 %	2995
Karianne Giller Fleten	Åpen prosjektstøtte	IMPERIO- IMMune activation in PERItOneal tumors using PACAB nanoparticles	01.01.2023	3 år / 100 %	2450
Karoline Lerang	Åpen prosjektstøtte	Biomarker development for early diagnosis of lupus nephritis using liquid biopsies	01.01.2023	3 år / 100 %	685
Kjersti Flatmark	Åpen prosjektstøtte	Pseudovax	01.01.2023	3 år / 100 %	3000
Kjetil Boye	Åpen prosjektstøtte	De-escalating adjuvant chemotherapy in soft tissue sarcoma	01.07.2023	3 år / 100 %	1500
Knut Jørgen Labori	Åpen prosjektstøtte	A new clinical pathway for personalized management of borderline and locally advanced pancreatic cancer - a clinical and translational study	01.01.2023	3 år / 100 %	2000
Kyrre Eeg Emblem	Åpen prosjektstøtte	INDIRECT - Imaging drug delivery in brain cancer by the intrathecal route	01.01.2023	3 år / 100 %	3000
Leiv Arne Rosseland	Åpen prosjektstøtte	Opioids and psychoactive drugs prescription after severe injuries: Impact on the safety of Norwegian trauma survivors.	01.01.2023	3 år / 100 %	2685
Ludvig M Sollid	Åpen prosjektstøtte	STUDIES OF GUT ASSOCIATED LYMPHOID TISSUES IN CELIAC DISEASE	01.01.2023	3 år / 100 %	3000

Innstillingsliste - åpen tematisk

Oslo universitetssykehus HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstartsdato	Varighet	2023 (i hele 1000)
Marius Trøseid	Åpen prosjektstøtte	T3C: Tailored therapeutics targeting COVID-19 in hospitalized patients	01.01.2023	3 år / 100 %	2875
Nada Hadzic-Andelic	Åpen prosjektstøtte	Managing symptoms and disability in the sub-acute phase after traumatic injury - A pragmatic randomised controlled trial of a self-management support program	01.01.2023	3 år / 100 %	2785
Thor Ueland	Åpen prosjektstøtte	Use of omics technologies to identify biomarkers and treatment targets in Acute Coronary Syndrome	01.01.2023	3 år / 100 %	2905
Tore Fjalestad	Åpen prosjektstøtte	The Nordic DeltaCon Trial: Non-operative rehabilitation versus operative treatment with a reversed total shoulder prosthesis for displaced proximal humeral fractures.	01.01.2023	3 år / 100 %	1090
Xavier Tekpli	Åpen prosjektstøtte	Spatial and longitudinal analyses of single cells in breast tumors to characterize and overcome resistance to therapies	01.01.2023	3 år / 100 %	2730

Sykehuset i Vestfold HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstartsdato	Varighet	2023 (i hele 1000)
Gro Gujord Tangen	Doktorgradsstipend	Frailty in a life-course perspective	01.01.2023	3 år / 100 %	1225
Sven Löffeler	Postdoktorstipend	A randomized trial of immediate curative therapy compared with standard conservative treatment in older men aged ≥ 75 years with non-metastatic, high-risk prostate cancer	01.01.2023	3 år / 100 %	1225

Sykehuset Innlandet HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstartsdato	Varighet	2023 (i hele 1000)
Siri Rostoft	Doktorgradsstipend	Active, independent life in older age – despite cancer	01.01.2023	3 år / 100 %	1225
Einar Røshol Heiervang	Åpen prosjektstøtte	Covideo studien	01.01.2023	3 år / 100 %	1350

Innstillingsliste - åpen tematisk

Sykehuset Østfold HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstartsdato	Varighet	2023 (i hele 1000)
Anette Fjeldstad	Doktorgradsstipend	Low-grade inflammation - a novel link between childhood trauma and psychosis in adolescence	01.01.2023	6 år / 50 %	613
Knut Stavem	Doktorgradsstipend	Pulmonary hemodynamics in patients with chronic thromboembolic pulmonary disease (CTEPD) at rest and during exercise	01.01.2023	2 år / 100 %	1225
Marius Molund	Doktorgradsstipend	Associated deltoid ligament injuries in ankle fractures – methods of stability assessment, anatomy and biomechanical considerations	01.01.2023	6 år / 50 %	613
Stine Bernitz	Åpen prosjektstøtte	The Norwegian WHO Labour Care Guide Trial	01.01.2023	3 år / 100 %	2939

Sørlandet sykehus HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstartsdato	Varighet	2023 (i hele 1000)
Susanne Miriam Sørensen Hernes	Doktorgradsstipend	The REACT MCI QoL substudy: Does computerized working memory training impact quality of life and relative's stress in mild cognitive impairment	01.01.2023	6 år / 50 %	613
Vegard Øksendal Haaland	Doktorgradsstipend	Group-based ACT for Psychological Distress of Young People: a randomized controlled trial	01.01.2023	6 år / 50 %	613

Vestre Viken HF

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstartsdato	Varighet	2023 (i hele 1000)
John Munkhagen	Doktorgradsstipend	Individually Tailored remote monitoring at home after hospitalisation for HEART failure: a randomised clinical trial	01.01.2023	3 år / 100 %	1225
Marte Syvertsen	Postdoktorstipend	Effects of EpilepsiNett - User controlled follow-up developed by a nationwide, multidisciplinary network of epilepsy experts	01.01.2023	3 år / 100 %	1225

Innstillingsliste - åpen tematisk

Diakonhjemmet Sykehus AS

Søker	Søknadstype	Prosjekttittel	Oppstartsdato	Varighet	2023 (i hele 1000)
Birgitte Nellemann	Doktorgradsstipend	The SPARK trial: A digital exercise intervention in patients with spondylarthritis	01.01.2023	3 år / 100 %	1225
Nina Østerås	Doktorgradsstipend	Is remote monitoring and self-management of gout as good as, and less costly than, nurse-led follow-up?	01.01.2023	3 år / 100 %	1225
Robert Løvsletten Smith	Doktorgradsstipend	Predictors of nonadherence to antipsychotic drug treatment in patients with mental disorders	01.01.2023	6 år / 50 %	613
Christian Krog Tamnes	Postdoktorstipend	Accelerated biological aging as a common risk factor for development and relapse of depression	01.01.2023	3 år / 100 %	1225
Anne Therese Tveter	Åpen prosjektstøtte	Decision aids and remote monitoring to support shared decision-making and task shifting in patients with knee osteoarthritis in specialist healthcare (OA-AID)	01.12.2023	3 år / 100 %	205
Claudia Barth	Åpen prosjektstøtte	FemHealth: deciphering the role of immunoendocrine factors during pregnancy and menopause in women's mental health	01.01.2023	3 år / 100 %	1225
Dimitrios Andreou	Åpen prosjektstøtte	Neurotropic pathogens in schizophrenia and bipolar spectrum disorders: brain structure, clinical and biochemical characteristics	01.01.2023	3 år / 100 %	2118
Siri Lillegraven	Åpen prosjektstøtte	The Hip Fracture Surgical Approach Trial - The HIFSAT trial	01.01.2023	3 år / 100 %	2455

Tildelte prosjekter - strategiske forskningsmidler til ikke-universitetssykehus for 2023

Søkernavn	Søknadstype	Søkerinstitusjon	Prosjekttittel	Beløp 2023
Bjørn Lichtwarck	Postdoktorstipend	Sykehuset Innlandet HF	Characteristics of crises in frail patients receiving home care services	612 500
Dag Hofsvold	Doktorgradsstipend	Sykehuset i Vestfold HF	Five years effectiveness and safety of sleeve gastrectomy and gastric bypass in type 2 diabetes – the Oseberg randomized controlled trial	612 500
Frede Jon Frihagen	Doktorgradsstipend	Sykehuset Østfold HF	Operative treatment of calcaneal fractures: resolving controversies and shaping the future	612 500
Håkon Ihle-Hansen	Doktorgradsstipend	Vestre Viken HF	Blood pressure and Brain health in the Akershus Cardiac Examination (ACE) 1950 Study	612 500
Kjersti Kaul Jenssen	Driftsmidler	Lovisenberg Diakonale Sykehus	From cuff arthropathy to reverse shoulder arthroplasty, a multicentre RCT. The CARS study.	600 000
Lars Heggelund	Doktorgradsstipend	Vestre Viken HF	Targeted and Timely Antimicrobial Treatment in Acute Exacerbation of Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPEXNOR)	612 500
Silje Watterdal Syversen	Driftsmidler	Diakonhjemmet Sykehus AS	Personalised management of early inflammatory arthritis	600 000
Tor Kjetil Nerhus	Doktorgradsstipend	Martina Hansens Hospital	Can 3D printed patient-specific instrumentation (PSI) improve outcomes and accuracy in opening wedge high tibial osteotomy? An RCT comparing conventional method and PSI.	612 500