



Fysiofondet

Fond til etter- og videreutdanning
av fysioterapeuter

Pr 30. juni 2018

Prosjektleder	Prosjekttittel	Prosjektansvarlig institusjon	Beløp
Wojniusz, Slawomir	Somatocognitive physiotherapy in treatment of provoked localized vestibulodynia – process of change and user experience	OsloMet	432 000
Grindem, Hege	Tilbake i spill – bedre og tryggere retur til idrett etter korsbåndoperasjon	Norges idrettshøgskole	720 000
TOTAL			1 152 000

2017

Prosjektleder	Prosjekttittel	Prosjektansvarlig institusjon	Beløp
Brækken, Ingeborg	Måling av styrke og funksjon i bekkenbunnsmusklene med ulike måleapparater	Kolbotn Fysikalske Institutt	360 000
Dragesund, Tove	Norm references for Infant Motor Profile in Norwegian infants age 3-18 months and associations with parent-reported questionnaire on infant development	Universitetet i Bergen	720 000
Moholdt, Trine	Motivating high intensity training through a cutting-edge gaming platform	NTNU	720 000
Fredriksen, Per Morten	Helsefremmede oppvekst i Horten kommune - studier av effekten av innføring av aktiv læring.	Høgskolen Kristiania	720 000
Holm, Inger	AktivA (Aktiv med Artrose)	Ortopedisk klinikk, Oslo	720 000
Gjelsvik, Bente	Combining quality of movement and intensive and varied walking practice after stroke	Universitetssykehus Helse Bergen HF, Haukeland	720 000
TOTAL			3 960 000

2016

Prosjektleder	Prosjekttittel	Prosjektansvarlig institusjon	Beløp
Fjørtoft, Toril	Individuelt tilpasset fysioterapi til for tidlig fødte barn på Nyfødt Intensiv avdeling og foreldremedvirkning: Effekt og erfaringer	St. Olav Hospital, Universitetssykehuset i Trondheim	700 000
Fredriksen, Per Morten	Helsefremmende oppvekst i Horten kommune - HOPP (Health Oriented Pedagogical Project)	Høgskolen Kristiania	360 000
Grotle, Margreth	Undersøkelse av Pasientspesifikk funksjonsskala som et evaluerende verktøy i fysioterapipraksis – data fra FysioPol databasen	Høgskolen i Oslo og Akershus	700 000
Steingrimsdottir, Olöf	Utbedring av eksisterende kartleggingsmetoder - et nytt digitalt smerteregistreringsverktøy	Folkehelseinstituttet	720 000
TOTAL			2 480 000

2015

Prosjektleder	Prosjekttittel	Prosjektansvarlig institusjon	Beløp
Bjordal, Jan Magnus	"Laserbehandling ved håndleddsbrudd. En randomisert placebo-kontrollert studie	Universitetet i Bergen	700 000
Dragesund, Tove	Norwegian translation and investigation of interrater reliability of the Infant Motor Profile	Universitetet i Bergen	700 000
Engebretsen, Kaia	Kliniske forløp og prognostiske faktorer for skuldersmerter i primær- og spesialisthelsetjenesten, - en prospektiv studie med to kohorter	Oslo universitetssykehus, Ullevål	700 000
Holm, Inger	AktivA - Aktiv med Artrose	Oslo Universitetssykehus	700 000
Jahnsen, Reidun Birgitta	Suksesskriterier for grovmotorisk framgang hos barn med cerebral parese	Oslo Universitetssykehus, Rikshospitalet.	700 000
Magnussen, Liv Heide	Anterior Cruciate Ligament Return to Sport after Injury (ACL-RSI) Scale: Oversettelse til norsk og vurdering av psykometriske egenskaper	Høgskolen i Bergen	700 000
TOTAL			4 200 000

2014

Prosjektleder	Prosjekttittel	Prosjektansvarlig institusjon	Beløp
Bergland, Astrid	«Flere bankende kvinnehjerter». Fysisk aktivitet, trening og oppfølging etter hjertehendelser hos kvinner, en kvalitativ studie utfra brukerperspektiv	Høgskolen i Oslo og Akershus	700 000
Bergland, Astrid	BETTER HIPS- BETTER FUNCTION	Bråset Bo og omsorgssenter	700 000
Grotle, Margreth	BACK pain in Elders: BACE A prospective cohort study of older people visiting primary care with a new episode of back pain	Høgskolen i Oslo og Akershus	700 000
Nilstad, Agnethe	Risk factors for non-contact anterior cruciate ligament injuries in elite female handball and football players	Senter for idrettsskadeforskning	700 000
Storheim, Kjersti	Risk factors for anterior cruciate ligament (ACL) injuries in Norwegian adolescents and young adults: a prospective population-based cohort study of 17000 people with 6-10 years follow-up.	Oslo Universitetssykehus	345 000
Øiestad, Britt Elin	Beskrivelse av gjennomførbarhet for et aerobt treningsprogram og et styrketreningsprogram for pasienter med kneleddsartrose	Høgskolen I Oslo og Akershus	700 000
Øiestad, Britt Elin	Measuring self-efficacy in patient with knee osteoarthritis: A new instrument	Høgskolen i Oslo og Akershus	700 000
TOTAL			4 545 000