

FORSKNINGSANSÖKNINGAR 2018**Dnr projekt och organisationer: CIF 2017/8****Dnr tjänster: CIF 2017/9**

Nummer	Typ	Titel/organisation	Område	Sökt belopp	Förnamn	Efternamn	Lärosäte
F2018-0052	Doktorand	Nya tester för kondition & styrka för alla samt fysiska aktivitetsvanor hos äldre vid idrottsprojekt	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	300 000	Eva	Andersson	Gymnastik- och Idrottshögskolan
F2018-0008	Doktorand	Evidence-based classification of para-cycling athletes	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	300 000	Toni	Arndt	Gymnastik- och Idrottshögskolan
F2018-0003	Doktorand	Hjärtdimensioner och funktion relaterat till idrott hos kvinnor i olika åldrar	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	300 000	Magnus	Dencker	Lunds universitet
F2018-0046	Doktorand	Plasma volume flux as a mechanism for exercise-induced blood volume expansion.	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	300 000	Thomas	Gustafsson	Karolinska institutet
F2018-0031	Doktorand	Causes and prevention of lung squeeze in competition divers	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	300 000	Erika	Schagatay	Mittuniversitetet
F2018-0042	Doktorand	Gene and protein expression after acute exercise in elite and sub-elite athletes	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	300 000	Carl Johan	Sundberg	Karolinska institutet
F2018-0022	Doktorand	Andra andningen - En mekanism som räddar liv?	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	300 000	Erik	Thunström	Göteborgs universitet
F2018-0050	Doktorand	The influences from proximal - and distal kinematic changes of body segments on the EMG signals of t	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	300 000	Roy	Tranberg	Göteborgs universitet
FO2018-0017	Doktorand - år 2	Mitokondriell dysfunktion vid för hård träning	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	300 000	Filip	Larsen	Gymnastik- och Idrottshögskolan
FO2018-0018	Doktorand - år 3	Genetic variations in androgen metabolism in Olympic athletes	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	300 000	Angelica L	Hirschberg	Karolinska institutet
FO2018-0020	Doktorand - år 4	Individual physical demands and fatigue profiles in elite football – implications for training and r	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	300 000	Magni	Mohr	Göteborgs universitet
D2018-0029	Nydisputerad	Betydelsen av en optimal farthållning på prestationsförmågan inom längdskidåkningens sprintdisciplin	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	450 000	Erik	Andersson	Mittuniversitetet
D2018-0004	Nydisputerad	Physical activity throughout the school day: a randomized controlled trial	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	450 000	Daniel	Berglind	Karolinska institutet
D2018-0007	Nydisputerad	Mechanisms of adaptation in elite athletes - single-cell transcriptomics and metabolic modeling	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	450 000	Mark	Chapman	Karolinska institutet
D2018-0032	Nydisputerad	Understanding the β -adrenergic response to exercise and its role in optimising exercise periodicity	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	450 000	Brendan	Gabriel	Karolinska institutet
D2018-0019	Nydisputerad	Respiratory symptoms and asthma during athletic training in cold environments	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	450 000	Helen	Hanstock	Mittuniversitetet
D2018-0010	Nydisputerad	Making use of modeling in landing assessments	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	450 000	Lina	Lundgren	Högskolan i Halmstad

D2018-0014	Nydisputerad	Predicting performance in synchronized swimming: Synchro project	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	450 000	Lara	Rodríguez-Zamora	Mittuniversitetet
D2018-0042	Nydisputerad	Betydelsen av dubbelfattning för uppkomst och reglering av interaktionsmoment i komplexa rörelser	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	450 000	Fredrik	Tinmark	Gymnastik- och Idrottshögskolan
D2018-0039	Nydisputerad	Effekter av Racerunningträning på kondition, muskel och fysisk självkänsla hos ungdomar med CP-skada	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	450 000	Ferdinand	von Walden	Karolinska institutet
D2018-0028	Nydisputerad	The Athlete's Brain: Cerebral Effects of Training and Brain Stimulation in Endurance Sports	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	450 000	Marius	Zimmermann	Stockholms universitet
FO2018-0010	Nydisputerad - år 2	Betydelsen av laktat och metabol stress för skelettmuskulaturens anpassning till styrketräning	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	450 000	Marcus	Moberg	Gymnastik- och Idrottshögskolan
FO2018-0019	Nydisputerad - år 3	Contributions of carbohydrates to muscle fatigue and recovery	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	450 000	Arthur	Cheng	Karolinska institutet
FO2018-0013	Nydisputerad - år 4	Effekter av NSAID på skelettmuskeln anpassning till styrketräning	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	450 000	Tommy	Lundberg	Karolinska institutet
P2018-0196	Projekt	Effects of outdoor exercise on power output and sympathetic nervous system markers α -amylase and sa	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	470 000	Jonas	Ahnesjö	Linnéuniversitetet
P2018-0103	Projekt	Biomechanics in treadmill cross-country skiing against air drag and gravity force	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	185 000	Mats	Ainegren	Mittuniversitetet
P2018-0191	Projekt	Mitochondrial peptides with glucose regulating potential, the role of exercise on humanin and MOTS-C	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	303 820	Björn	Alkner	Linköpings universitet
P2018-0116	Projekt	Betydelsen av en optimal farthållning på prestationsförmågan inom längdskidåkningens sprintdisciplin	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	400 000	Erik	Andersson	Mittuniversitetet
P2018-0117	Projekt	En analys av delfaktorer som påverkar mekanisk verkningsgrad inom klassisk längdskidåkning	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	400 000	Erik	Andersson	Mittuniversitetet
P2018-0161	Projekt	Influence of glycogen availability on autophagy and exercise adaptations in men and women	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	354 000	William	Apró	Gymnastik- och Idrottshögskolan
P2018-0129	Projekt	The kinetic basis for a skating style running sprint start	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	398 343	Toni	Arndt	Gymnastik- och Idrottshögskolan
P2018-0013	Projekt	An eHealth vs. a standard care exercise trial for individuals with mobility disability	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	400 000	Daniel	Berglind	Karolinska institutet
P2018-0015	Projekt	Physical activity throughout the school day: a pilot randomized controlled trial	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	400 000	Daniel	Berglind	Karolinska institutet
P2018-0095	Projekt	Iron(wo)man	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	250 000	Patrick	Bergman	Linnéuniversitetet
P2018-0088	Projekt	Evaluation of the inter-rater reliability of the evidence-based classification systems for paracanoe	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	255 350	Anna	Bjerkefors	Gymnastik- och Idrottshögskolan
P2018-0181	Projekt	Biomekanisk analys av löpning i utförsbacke för optimering av prestation	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	300 000	Glenn	Björklund	Mittuniversitetet

P2018-0049	Projekt	Effect of muscle glycogen and amino acid intake on training adaptation	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	405 365	Eva	Blomstrand	Gymnastik- och Idrottshögskolan
P2018-0188	Projekt	High Intensity Training - A HIT for improved functions and health among older people	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	400 000	Carl-Johan	Boraxbekk	Umeå universitet
P2018-0168	Projekt	Effekter av deltagande i uthållighetsidrott på inflammation och koagulation	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	600 000	Frieder	Braunschweig	Karolinska institutet
P2018-0159	Projekt	Muscle fatigue in intact human muscle fibres: adverse effects of mitochondrial calcium loading	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	128 250	Joseph	Bruton	Karolinska institutet
P2018-0106	Projekt	Mechanisms of adaptation in elite athletes - single-cell transcriptomics and metabolic modeling	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	400 000	Mark	Chapman	Karolinska institutet
P2018-0171	Projekt	Contributions of carbohydrates to muscle fatigue and recovery	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	189 000	Arthur	Cheng	Karolinska institutet
P2018-0124	Projekt	Effekt av inhalation av beta2-agonist (Salbutamol) på fysisk prestationsförmåga vid långtidsarbete.	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	295 836	Björn	Ekblom	Gymnastik- och Idrottshögskolan
P2018-0065	Projekt	Stability of ABP-biomarkers in females	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	309 600	Lena	Ekström	Karolinska institutet
P2018-0130	Projekt	Functional & molecular responses to concurrent aerobic & resistance exercise in the arm extensors	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	407 952	Rodrigo	Fernandez-Gonzalo	Karolinska institutet
P2018-0195	Projekt	Understanding the β -adrenergic response to exercise and its role in optimising exercise periodicity	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	400 000	Brendan	Gabriel	Karolinska institutet
P2018-0141	Projekt	Identification of new biomarkers for exercise induced muscle damage among elite athletes	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	673 785	Bijar	Ghafouri	Linköpings universitet
P2018-0021	Projekt	Exercise and epigenetic modifications of the different PGC-1 α promoters and of the mtDNA	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	400 000	Eva-karin	Gidlund	Karolinska institutet
P2018-0179	Projekt	Plasma volume flux as a mechanism for exercise-induced blood volume expansion.	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	483 750	Thomas	Gustafsson	Karolinska institutet
P2018-0125	Projekt	Is sympathovagal modulation the mechanism behind reduced bronchial reactivity after warm up?	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	398 475	Mattias	Hedlund	Umeå universitet
P2018-0178	Projekt	Genetic variations in androgen metabolism in Olympic athletes	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	400 000	Angelica L	Hirschberg	Karolinska institutet
P2018-0197	Projekt	Effects of increased testosterone concentration on physical performance and behaviour in women	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	400 000	Angelica L	Hirschberg	Karolinska institutet
P2018-0144	Projekt	Evaluation of a smart ski handle for cross country skiing field tests	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	400 000	Dan	Kuylentierna	Chalmers tekniska högskola
P2018-0176	Projekt	Biomekanisk jämförelse mellan åkning med och utan gevär hos skidskyttar	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	282 171	Marko	Laaksonen	Mittuniversitetet
P2018-0083	Projekt	Är aktivering av mitofagi efter träning nödvändig för en förbättrad mitokondriefunktion?	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	400 000	Filip	Larsen	Gymnastik- och Idrottshögskolan

P2018-0110	Projekt	The novel role of inflammatory lipid mediators in muscle adaptive responses to resistance exercise	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	381 250	Tommy	Lundberg	Karolinska institutet
P2018-0185	Projekt	Automatic and quantitative assessment of muscle mass and body composition in athletes using MRI	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	437 500	Tommy	Lundberg	Karolinska institutet
P2018-0018	Projekt	Making use of modeling in landing assessments	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	386 000	Lina	Lundgren	Högskolan i Halmstad
P2018-0199	Projekt	The genetic role in elite endurance athletes: identification of influencing genetic variants.	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	400 000	Mikael	Mattsson	Karolinska institutet
P2018-0047	Projekt	Inverkan av hypoxi på regleringen av skelettmuskelns anpassning till styrketräning	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	348 300	Marcus	Moberg	Gymnastik- och Idrottshögskolan
P2018-0096	Projekt	Putting acceleration and deceleration into context in elite football	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	238 620	Magni	Mohr	Göteborgs universitet
P2018-0190	Projekt	Muscle fatigue during short-term high-intensity game periods in elite ice-hockey	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	379 200	Magni	Mohr	Göteborgs universitet
P2018-0146	Projekt	Impact of impairments on performance of para-cycling athletes	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	365 000	Carla	Nooijen	Gymnastik- och Idrottshögskolan
P2018-0105	Projekt	Ansträngningsutlösta andningsbesvär hos idrottsutövande ungdomar, förekomst och utveckling	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	200 000	Leif	Nordang	Uppsala universitet
P2018-0187	Projekt	Idrott och hjärtfunktion. Nyutvecklad metodik ger fördjupad kunskap om hjärtats anpassning.	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	393 000	Eva	Nylander	Linköpings universitet
P2018-0027	Projekt	The acute effects of graded physiological strain on basketball shooting performance	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	229 508	Haris	Pojskic	Mittuniversitetet The Swedish Winter S
P2018-0169	Projekt	Quantification of external and internal training load of different basketball shooting drills	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	169 508	Haris	Pojskic	Mittuniversitetet The Swedish Winter S
P2018-0193	Projekt	An approach to improve footwork among elite table tennis players	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	360 000	Anita	Sant'Anna	Högskolan i Halmstad
P2018-0133	Projekt	Can cold-acclimatization improve outdoor performance?	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	250 000	Erika	Schagatay	Mittuniversitetet
P2018-0134	Projekt	Predicting high altitude performance using an apnea test	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	200 000	Erika	Schagatay	Mittuniversitetet
P2018-0009	Projekt	Hur kan ett hjärta pumpa 80 liter blod / min? En avancerad MR-studie under fysiskt arbete	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	400 000	Katarina	Steding-Ehrenborg	Lunds universitet
P2018-0127	Projekt	Kan tidigare fysisk aktivitet påverka konsekvenserna av en stroke?	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	350 000	Katharina	Stibrant Sunnerhagen	Göteborgs universitet
P2018-0157	Projekt	Gene and protein expression after acute exercise in elite and sub-elite athletes	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	404 608	Carl Johan	Sundberg	Karolinska institutet
P2018-0163	Projekt	Finns ett samband mellan muskelhypertrofi och PGC-1 α i human muskel efter träning och proteinintag?	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	356 558	Karin	Söderlund	Gymnastik- och Idrottshögskolan

P2018-0158	Projekt	Influence of health-related factors on competition performance in elite athletics: a system approach	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	400 000	Toomas	Timpka	Linköpings universitet
P2018-0137	Projekt	Mekanismer för ändrad muskelfunktion vid uttröttnings- och träning	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	428 000	Håkan	Westerblad	Karolinska institutet
P2018-0142	Projekt	Effekter av Racerunningträning på kondition, muskel och fysisk självkänsla hos ungdomar med CP-skada	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	367 486	Ferdinand	von Walden	Karolinska institutet
P2018-0097	Projekt	Discovery of Skeletal Muscle Mediators and Exercise-Induced Adaptations Governing Muscle Plasticity	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	403 500	Juleen	Zierath	Karolinska institutet
P2018-0102	Projekt	Differences in Brain Structure and Function between Professional, Experienced and Novice Cyclists	Fysiologi/Medicin/Biomekanik	397 579	Marius	Zimmermann	Stockholms universitet
F2018-0009	Doktorand	Idrott som kulturarv	Humaniora/Samhällsvetenskap	300 000	Mats	Greiff	Malmö högskola
F2018-0049	Doktorand	Vulnerability in high performance sport	Humaniora/Samhällsvetenskap	300 000	Göran	Kenttä	Gymnastik- och Idrottshögskolan
F2018-0053	Doktorand	Främjande av deltagande/delaktighet i fysisk aktivitet bland unga med autism – Vems ansvar?	Humaniora/Samhällsvetenskap	300 000	Lars-Olov	Lundqvist	Örebro universitet
F2018-0019	Doktorand	Learning to move differently	Humaniora/Samhällsvetenskap	300 000	Håkan	Larsson	Gymnastik- och Idrottshögskolan
F2018-0011	Doktorand	Psykologiska interventioner över internet för elitidrottare	Humaniora/Samhällsvetenskap	300 000	Tobias	Lundgren	Karolinska institutet
F2018-0005	Doktorand	Idrotten som språklig resurs för nyanlända ungdomar i skola och på fritid	Humaniora/Samhällsvetenskap	300 000	Katarina	Lundin	Lunds universitet
F2018-0038	Doktorand	Good, bad, or a bit of both? Exploring the nature of perfectionistic strivings	Humaniora/Samhällsvetenskap	300 000	Sanna	Nordin-Bates	Gymnastik- och Idrottshögskolan
F2018-0023	Doktorand	Nationell kartläggning av fysisk aktivitet, stillasittande och matvanor hos unga	Humaniora/Samhällsvetenskap	300 000	Gisela	Nyberg	Karolinska institutet
F2018-0056	Doktorand	Unga idrottare och barnkonventionen	Humaniora/Samhällsvetenskap	300 000	Karin	Redelius	Gymnastik- och Idrottshögskolan
F2018-0032	Doktorand	Livslång karriärutveckling i ljust av elitidrott - utveckling av teoretiska begrepp inom olika soci	Humaniora/Samhällsvetenskap	300 000	Owe	Stråhlman	Karlstads universitet
F2018-0029	Doktorand	Att köra i kapp med döden: En historisk studie av genuskonstruktioner i Formel 1 och rally	Humaniora/Samhällsvetenskap	300 000	Helena	Tolvhed	Stockholms universitet
F2018-0040	Doktorand	A student perspective on physical contact in physical education	Humaniora/Samhällsvetenskap	300 000	Marie	Öhman	Örebro universitet
FO2018-0007	Doktorand - år 2	Injury-Free Youth Athletes: Towards Best Practice in Swedish Sport (FIT project)	Humaniora/Samhällsvetenskap	300 000	Natalie	Barker-Ruchti	Göteborgs universitet
FO2018-0016	Doktorand - år 2	Från träningsoverall till trenchcoat – Den svenska elitfotbollstränarens förändrade position	Humaniora/Samhällsvetenskap	300 000	Mikael	Quennerstedt	Örebro universitet

FO2018-0011	Doktorand - år 4	Svenska handbollsspelares karriär: En empirisk modell och ett psykologiskt stödssystem	Humaniora/Samhällsvetenskap	300 000	Natalia	Stambulova	Högskolan i Halmstad
D2018-0015	Nydisputerad	Body pedagogics investigations of physical education and health	Humaniora/Samhällsvetenskap	450 000	Joacim	Andersson	Örebro universitet
D2018-0018	Nydisputerad	(Av)visade kroppar. Delaktighet och exkludering inom skolämnet idrott och hälsa, årskurs 8 och 9	Humaniora/Samhällsvetenskap	450 000	Elisabet	Apelmo	Malmö högskola
D2018-0025	Nydisputerad	Supporting Youth Refugees Mental Health and Integration Through Sport. A Relational Perspective	Humaniora/Samhällsvetenskap	450 000	Louise	Davis	Umeå universitet
D2018-0013	Nydisputerad	How do Swedish Sports clubs function as health-promoting settings?	Humaniora/Samhällsvetenskap	450 000	Susanna	Geidne	Örebro universitet
D2018-0040	Nydisputerad	Gymnasieelevers upplevelse och erfarenheter av glädje/njutning inom svensk idrott	Humaniora/Samhällsvetenskap	450 000	Göran	Gerdin	Linnéuniversitetet
D2018-0009	Nydisputerad	Webbaserad utbildning om antidoping för kenyanska och etiopiska löpare	Humaniora/Samhällsvetenskap	450 000	Per-Olof	Hansson	Linköpings universitet
D2018-0021	Nydisputerad	Personliga tränares villkor och förutsättningar	Humaniora/Samhällsvetenskap	450 000	Linn	Håman	Högskolan i Halmstad
D2018-0023	Nydisputerad	Communication skills in physiotherapists: A cluster randomized controlled trial	Humaniora/Samhällsvetenskap	450 000	Andreas	Ivarsson	Högskolan i Halmstad
D2018-0034	Nydisputerad	Från policy till praktik: Implementering av policy mot sexuella övergrepp i idrottsföreningar	Humaniora/Samhällsvetenskap	450 000	Susanne	Johansson	Gymnastik- och Idrottshögskolan
D2018-0005	Nydisputerad	De unga talangerna - vad hände sen?	Humaniora/Samhällsvetenskap	450 000	Magnus	Kilger	Stockholms universitet
D2018-0024	Nydisputerad	Betydelsen av fysisk träning för psykosocial hälsa i tonåren hos barn och ungdomar med ADHD	Humaniora/Samhällsvetenskap	450 000	Eva	Noren Selinus	Gymnastik- och Idrottshögskolan
D2018-0022	Nydisputerad	Den svenska idrottspsykologin 1900–2020	Humaniora/Samhällsvetenskap	450 000	Emma	Pihl Skoog	Stockholms universitet
D2018-0026	Nydisputerad	Att lära sig träna: Riksidrottsgymnasiernas roll i längdskidåkningens träningsutveckling	Humaniora/Samhällsvetenskap	450 000	Daniel	Svensson	Chalmers tekniska högskola
D2018-0016	Nydisputerad	Tränare, aktiv, träning. En studie av ungdomsträning i föreningsidrott	Humaniora/Samhällsvetenskap	450 000	Britta	Thedin Jakobsson	Gymnastik- och Idrottshögskolan
FO2018-0002	Nydisputerad - år 2	Förhandlingar av kön och maktpositioner i skidsport på tv	Humaniora/Samhällsvetenskap	450 000	Hanna	Söderlund	Umeå universitet
FO2018-0021	Nydisputerad - år 3	Mindfulness, mekanismer, psykologiska färdigheter, och idrottsprestation	Humaniora/Samhällsvetenskap	450 000	Torbjörn	Josefsson	Högskolan i Halmstad
FO2018-0015	Nydisputerad - år4	Det kvinnliga supporterlandskapet	Humaniora/Samhällsvetenskap	450 000	Aage	Radmann	Malmö högskola
P2018-0149	Projekt	Bandy och svensk nostalgi, natur och nationalism	Humaniora/Samhällsvetenskap	108 361	Torbjörn	Andersson	Malmö högskola

P2018-0076	Projekt	Ironman Triathlon. Extremsport, familjeliv och tidspussel	Humaniora/Samhällsvetenskap	399 865	Jesper	Andreasson	Linnéuniversitetet
P2018-0153	Projekt	Coaching and learning in team sports mediated through technology	Humaniora/Samhällsvetenskap	396 177	Claes	Annerstedt	Göteborgs universitet 3
P2018-0055	Projekt	(Av)visade kroppar. Delaktighet och exkludering inom skolämnet idrott och hälsa, årskurs 8 och 9	Humaniora/Samhällsvetenskap	400 000	Elisabet	Apelmo	Malmö högskola
P2018-0198	Projekt	Flowsport - a way to increase childrens daily sport participation?	Humaniora/Samhällsvetenskap	400 000	Christian	Augustsson	Karlstads universitet
P2018-0119	Projekt	Innovative practices in physical education: The development of a pedagogical model	Humaniora/Samhällsvetenskap	399 671	Dean	Barker	Göteborgs universitet
P2018-0148	Projekt	Utvärdering av webbutbildningen I Care: en idrottsledarutbildning om ätstörningar	Humaniora/Samhällsvetenskap	400 000	Andreas	Birgegård	Karolinska institutet
P2018-0051	Projekt	Följeforskning av en samverkansprocess mellan idrottsförening och gymnasieskola. Flickor i fokus.	Humaniora/Samhällsvetenskap	399 859	Åsa	Bringsén	Högskolan Kristianstad
P2018-0160	Projekt	Behavior change – a key aspect of injury preventive training in youth team handball	Humaniora/Samhällsvetenskap	400 000	Sofia	Bunke	Lunds universitet
P2018-0079	Projekt	Fotboll som fostran till integration	Humaniora/Samhällsvetenskap	394 000	Magnus	Dahlstedt	Linköpings universitet
P2018-0033	Projekt	Thriving in Elite Sport: Exploring the Impact of Athletes Psycho-Social Environment	Humaniora/Samhällsvetenskap	400 000	Louise	Davis	Umeå universitet
P2018-0053	Projekt	An investigation of the role of emotions in cognitive and physical performance during competition	Humaniora/Samhällsvetenskap	400 000	Paul	Davis	Umeå universitet
P2018-0036	Projekt	Gendered governance of sport clubs. The process of change towards gender equity	Humaniora/Samhällsvetenskap	392 000	Inger	Eliasson	Umeå universitet
P2018-0089	Projekt	The forgotten child – abusive behaviour towards young referees in Swedish sport clubs	Humaniora/Samhällsvetenskap	395 000	Inger	Eliasson	Umeå universitet
P2018-0040	Projekt	How do Swedish sports clubs function as health promoting settings? Validating measurement instrument	Humaniora/Samhällsvetenskap	350 154	Susanna	Geidne	Örebro universitet
P2018-0186	Projekt	Gymnasieelevers upplevelse och erfarenheter av glädje/njutning inom svensk idrott	Humaniora/Samhällsvetenskap	125 000	Göran	Gerdin	Linnéuniversitetet
P2018-0155	Projekt	Framgångsrika utvecklingsmiljöer i idrott - Strategier och tillvägagångssätt	Humaniora/Samhällsvetenskap	389 880	Marie	Hedberg	Linnéuniversitetet
P2018-0028	Projekt	Är de för små för att börja rida? En studie av ridskolors verksamhet för yngre barn	Humaniora/Samhällsvetenskap	400 000	Susanna	Hedenborg	Malmö högskola
P2018-0034	Projekt	Ridsport för alla? En studie om ridsportens integrationsprojekt ur deltagarperspektiv	Humaniora/Samhällsvetenskap	400 000	Susanna	Hedenborg	Malmö högskola
P2018-0131	Projekt	Nätverk för transnationell idrottsmigration till svensk idrott	Humaniora/Samhällsvetenskap	450 000	John	Hellström	Gymnastik- och Idrottshögskolan

P2018-0064	Projekt	Personliga tränares villkor och förutsättningar	Humaniora/Samhällsvetenskap	400 000	Linn	Håman	Högskolan i Halmstad
P2018-0069	Projekt	Psychosocial predictors of sport injuries among youth football players	Humaniora/Samhällsvetenskap	177 000	Andreas	Ivarsson	Högskolan i Halmstad
P2018-0165	Projekt	Från policy till praktik: En fallstudie om sexuella trakasserier i en idrottsförening	Humaniora/Samhällsvetenskap	400 000	Susanne	Johansson	Gymnastik- och Idrottshögskolan
P2018-0182	Projekt	Frequency of injury preventative behaviors among high level athletes	Humaniora/Samhällsvetenskap	190 000	Urban	Johnson	Högskolan i Halmstad
P2018-0126	Projekt	Om coachningsetik och idrottares autonomi: En moralfilosofisk undersökning	Humaniora/Samhällsvetenskap	327 450	Kutte	Jönsson	Malmö högskola
P2018-0174	Projekt	Daily texting and self awareness	Humaniora/Samhällsvetenskap	211 185	Göran	Kenttä	Gymnastik- och Idrottshögskolan
P2018-0151	Projekt	Qualitative assesment in physical education: Enhancing quality and equity in assesment practices	Humaniora/Samhällsvetenskap	400 000	Magnus	Kilger	Stockholms universitet
P2018-0177	Projekt	De unga talangerna - vad hände sen?	Humaniora/Samhällsvetenskap	400 000	Magnus	Kilger	Stockholms universitet
P2018-0082	Projekt	Measuring and modeling ball sense (MaMBa)	Humaniora/Samhällsvetenskap	397 280	Konstantin	Kougioumtzis	Göteborgs universitet
P2018-0189	Projekt	Medveten fysisk aktivitet i ett livsloppsperspektiv – en aktionsstudie	Humaniora/Samhällsvetenskap	400 000	Lars	Kristén	Högskolan i Halmstad
P2018-0023	Projekt	Barn i tränarutbildningar: Mot ett autentiskt lärande för tränare inom skånsk barnfotboll	Humaniora/Samhällsvetenskap	399 989	Lars	Lagergren	Malmö högskola
P2018-0046	Projekt	Refugees, cultural capital and sports participation	Humaniora/Samhällsvetenskap	357 269	Håkan	Larsson	Gymnastik- och Idrottshögskolan
P2018-0090	Projekt	Puls för lärande och hälsa	Humaniora/Samhällsvetenskap	399 158	Eva-Carin	Lindgren	Högskolan i Halmstad
P2018-0173	Projekt	Friidrottares perspektiv på hållbar elitidrott	Humaniora/Samhällsvetenskap	398 569	Eva-Carin	Lindgren	Göteborgs universitet
P2018-0100	Projekt	Teaching and learning skills in sports mediated by technology	Humaniora/Samhällsvetenskap	395 677	Berner	Lindström	Göteborgs universitet
P2018-0156	Projekt	Vad, hur och varför - tränarens didaktiska handlande i framgångsrika utvecklingsmiljöer	Humaniora/Samhällsvetenskap	527 219	Susanne	Linner	Linnéuniversitetet
P2018-0068	Projekt	Psykologiska interventioner över internet för elitidrottare	Humaniora/Samhällsvetenskap	46 000	Tobias	Lundgren	Karolinska institutet
P2018-0010	Projekt	Kommunikation i språkligt heterogen idrottskontext	Humaniora/Samhällsvetenskap	399 425	Katarina	Lundin	Lunds universitet
P2018-0114	Projekt	Mental hälsa, sömnkvalitet och fysisk aktivitet hos idrottande nyanlända ungdomar	Humaniora/Samhällsvetenskap	96 600	Erik	Lundkvist	Stockholms universitet

P2018-0059	Projekt	"Be mindful even though it hurts": Mindfulness as an intervention approach in injury rehabilitation	Humaniora/Samhällsvetenskap	199 600	Karin	Moesch	Högskolan i Halmstad
P2018-0072	Projekt	Good, bad, or a bit of both? Exploring the potential curvilinearity of perfectionistic strivings	Humaniora/Samhällsvetenskap	286 887	Sanna	Nordin-Bates	Gymnastik- och Idrottshögskolan
P2018-0077	Projekt	Nationell kartläggning av fysisk aktivitet, stillasittande och matvanor hos unga	Humaniora/Samhällsvetenskap	316 600	Gisela	Nyberg	Karolinska institutet
P2018-0101	Projekt	Fysisk aktivitet på recept som historiskt framgångskoncept. Vetenskap och helhetssyn ca 1820-19250.	Humaniora/Samhällsvetenskap	300 000	Anders	Ottosson	Göteborgs universitet
P2018-0008	Projekt	A longitudinal study of an upper secondary school with a physical activity profile	Humaniora/Samhällsvetenskap	400 000	Tomas	Peterson	Malmö högskola
P2018-0115	Projekt	Ungas perspektiv på idrottens retorik och praktik	Humaniora/Samhällsvetenskap	390 019	Karin	Redelius	Gymnastik- och Idrottshögskolan
P2018-0138	Projekt	Den frigörande dansens effekter på kropp, objektifiering och psykisk hälsa	Humaniora/Samhällsvetenskap	398 735	Therése	Skoog	Göteborgs universitet
P2018-0030	Projekt	Flygfärdig eller vingklippt? Förutsättningar för fysisk aktivitet och motorisk träning i förskolan	Humaniora/Samhällsvetenskap	397 086	Ann-Christin	Sollerhed	Högskolan Kristianstad
P2018-0121	Projekt	Legitimizing transformational change: sport consultants' role in the implementation of strategy 2025	Humaniora/Samhällsvetenskap	391 503	Cecilia	Stenling	Umeå universitet
P2018-0164	Projekt	Nyanlända barns och ungdomars möte med idrott	Humaniora/Samhällsvetenskap	193 620	Owe	Stråhlman	Linnéuniversitetet
P2018-0073	Projekt	Svenska damsportens elitisering i ett modernhistoriskt och danskt, norskt och finskt perspektiv	Humaniora/Samhällsvetenskap	331 798	Bill	Sund	Stockholms universitet
P2018-0139	Projekt	Tränare, aktiv, träning. En studie av ungdomsträning i innebandy och skateboard	Humaniora/Samhällsvetenskap	399 540	Britta	Thedin Jakobsson	Gymnastik- och Idrottshögskolan
P2018-0194	Projekt	CBT for overuse prevention in Kenyan and Swedish elite runners: randomized controlled trial	Humaniora/Samhällsvetenskap	400 000	Toomas	Timpka	Linköpings universitet
P2018-0050	Projekt	Bussen till innanförskap i ämnet idrott och hälsas undervisningspraktik	Humaniora/Samhällsvetenskap	232 713	Björn	Tolgfors	Örebro universitet
P2018-0056	Projekt	Inkluderande processer i idrottenens praktik — om makten och möjligheten till förändring	Humaniora/Samhällsvetenskap	594 847	Kim	Wickman	Umeå universitet
P2018-0070	Projekt	Långdistanslöpning som medel för förbättrade livsmöjligheter —villkor för flickors idrott i Etiopien	Humaniora/Samhällsvetenskap	400 000	Annie	Woube	Uppsala universitet
P2018-0012	Projekt	Kvinnliga gymnastikdirektörers livsöden och karriärer i Folkhems-Sverige 1930-1970	Humaniora/Samhällsvetenskap	306 720	Leif	Yttergren	Gymnastik- och Idrottshögskolan
F2018-0025	Doktorand	Train the Brain: Integrating mental training in current treatment of knee injury in athletes	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	300 000	Eva	Ageberg	Lunds universitet
F2018-0044	Doktorand	Movement screening and risk-factors for injury among adolescent elite athletes in individual sports	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	300 000	Annette	Heijne	Karolinska institutet

F2018-0035	Doktorand	Utvärdering och rehabilitering av bågskytte relaterade axelskador	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	300 000	Theresa	Holmgren	Linköpings universitet
F2018-0034	Doktorand	Kinematic signature of proprioception-based knee control in athletes with and without ACL injury	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	300 000	Charlotte	Häger	Umeå universitet
F2018-0048	Doktorand	Sport Without Injury ProjEct: SWIPE Floorball & SWIPE Football	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	300 000	Martin	Hägglund	Linköpings universitet
F2018-0055	Doktorand	The healing brain and the hopeful heart: Can neurofeedback training help improve rehabilitation in a	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	300 000	Urban	Johnson	Högskolan i Halmstad
F2018-0037	Doktorand	Självskattat utfall i förhållande till val av behandling efter en främre korsbandsskada	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	300 000	Joanna	Kvist	Linköpings universitet
F2018-0021	Doktorand	On outcome markers of risk for injury in female soccer players	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	300 000	Eva	Rasmussen Barr	Karolinska institutet
F2018-0026	Doktorand	Predictors of acceptable symptoms, long-term outcome and return to sport after ACL reconstruction	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	300 000	Kristian	Samuelsson	Göteborgs universitet
F2018-0027	Doktorand	Risk factors for injuries in the shoulder complex in adolescent elite handball players	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	300 000	Eva	Skillgate	Karolinska institutet
F2018-0028	Doktorand	Unga svenska idrottare med främre korsbandsskada och deras möjligheter att återgå till idrott	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	300 000	Roland	Thomee	Göteborgs universitet
F2018-0043	Doktorand	Returning to sport after ACL reconstruction - the profile of the athletic patient	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	300 000	Suzanne	Werner	Karolinska institutet
F2018-0047	Doktorand	Ett mångfacetterat angreppssätt för att förebygga skador hos unga handbollsspelare	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	300 000	Philip	von Rosen	Karolinska institutet
FO2018-0014	Doktorand - år 2	Effekter av tidig funktionell mobilisering efter kirurgisk behandling av total hälseneruptur	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	300 000	Paul	Ackermann	Karolinska institutet
FO2018-0005	Doktorand - år 3	Sport-related injuries in parasport	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	300 000	Jan	Lexell	Lunds universitet
FO2018-0012	Doktorand - år 4	Preventive neuromuscular training interventions in youth athletes: training effects & implementation	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	300 000	Martin	Hägglund	Linköpings universitet
D2018-0041	Nydisputerad	Smart technology meets smart rehabilitation to help injured athletes get Back in the Game	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	450 000	Clare	Ardern	Linköpings universitet
D2018-0002	Nydisputerad	Diagnostisering och behandling av skador i styrkelyft: betydelsen av lyftteknik	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	450 000	Lars	Berglund	Umeå universitet
D2018-0003	Nydisputerad	Sensorimotor function as predictor for graft rupture after ACL reconstruction: A multi-center study	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	450 000	Anna	Cronström	Umeå universitet
D2018-0027	Nydisputerad	Fotbollsspelare med och utan en främre korsbandsskada – riskfaktorer för ny skada	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	450 000	Anne	Fältström	Linköpings universitet
D2018-0033	Nydisputerad	Neuromuskulära effektmekanismer och effekter av Knäkontroll+	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	450 000	Sofi	Sonesson	Linköpings universitet

D2018-0043	Nydisputerad	Future knee scores for knee injured athletes – health dimensions and gender perspectives	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	450 000	Eva	Tengman	Umeå universitet
D2018-0030	Nydisputerad	Risikfaktorer för överbelastningsskador samt prevention inom elitidrott, ett psykosocialt perspektiv	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	450 000	Ulrika	Tranaeus	Gymnastik- och Idrottshögskolan
D2018-0006	Nydisputerad	Utvärdering av svänghjulsträning i samband med senrehabilitering	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	450 000	Maria	Westin	Karolinska institutet
D2018-0037	Nydisputerad	Ett mångfacetterat angreppssätt för att förebygga skador hos unga handbollsspelare	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	450 000	Philip	von Rosen	Karolinska institutet
FO2018-0009	Nydisputerad - år 2	How do tendons heal? – From cells and molecules to randomized clinical trials.	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	450 000	Pernilla	Eliasson	Linköpings universitet
FO2018-0006	Nydisputerad - år 3	Primary prevention of overuse injuries in youth athletics: (Swedish Athletics 2.0)	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	450 000	Jenny	Jacobsson	Linköpings universitet
FO2018-0004	Nydisputerad - år 4	Traumatic knee injury in young female athletes: muscle strength and preventive intervention	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	450 000	Sofia	Ryman Augustsson	Lunds universitet
P2018-0099	Projekt	Smärta och läkning i sena - Neuro-vaskulära effekter, biomarkörer och behandling	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	400 000	Paul	Ackermann	Karolinska institutet
P2018-0118	Projekt	Effekter av tidig funktionell mobilisering efter kirurgisk behandling av total hälseneruptur	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	427 000	Paul	Ackermann	Karolinska institutet
P2018-0084	Projekt	Implementing injury Prevention exercise Routines in TEams and Clubs in youth Team handball	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	385 943	Eva	Ageberg	Lunds universitet
P2018-0085	Projekt	Train the Brain: Integrating mental training in current treatment of knee injury in athletes	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	399 509	Eva	Ageberg	Lunds universitet
P2018-0039	Projekt	The role of personality traits of muscle injuries in Swedish elite male football players	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	351 550	Marie	Alricsson	Linnéuniversitetet
P2018-0180	Projekt	Back in the Game: a smartphone app to help athletes return to sport after ACL reconstruction	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	455 000	Clare	Ardern	Linköpings universitet
P2018-0080	Projekt	Hur inverkar mekanisk belastning på senors läkning? Patienter med Hälsensruptur	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	210 700	Per	Aspenberg	Linköpings universitet
P2018-0128	Projekt	Hur inverkar mekanisk belastning på senors läkning? Djurstudier	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	200 000	Per	Aspenberg	Linköpings universitet
P2018-0045	Projekt	Effect of differences in lift technique on length of career in elite Olympic weightlifters	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	156 330	Jesper	Augustsson	Linnéuniversitetet
P2018-0006	Projekt	Två års uppföljning av femoroacetabulär impingement hos unga elitskidåkare	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	250 000	Adad	Baranto	Göteborgs universitet
P2018-0007	Projekt	Höft- och ryggbesvär samt radiologiska förändringar hos elitishockeyspelare och unga elitfotbollspel	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	300 000	Adad	Baranto	Göteborgs universitet
P2018-0154	Projekt	Nyttan av information som passar alla korsbandsskadade	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	240 000	Björn	Barenius	Karolinska institutet

P2018-0135	Projekt	Den fysiska belastningens påverkan på skador hos ungdomar som spelar fotboll	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	400 000	Sven	Blomqvist	Högskolan i Gävle
P2018-0078	Projekt	No pain no gain? Pain prevalence, maturity, sport performance and health in sport school adolescents	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	400 000	Ann	Bremander	Högskolan i Halmstad
P2018-0172	Projekt	Fysisk aktivitet och frakturer - från stillasittande till Vasaloppselet	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	1 026 516	Liisa	Byberg	Uppsala universitet
P2018-0184	Projekt	Trauma-related focal cartilage defects in athletes: their surgical treatment and healing potential	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	400 000	Andrei	Chagin	Karolinska institutet
P2018-0166	Projekt	Sensorimotor function as predictor for graft rupture after ACL reconstruction: A multi-center study	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	400 000	Anna	Cronström	Lunds universitet
P2018-0066	Projekt	Hip and groin injuries among Swedish elite ice hockey goalkeepers– a descriptive prospective cohort	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	403 600	Frida	Eek	Lunds universitet
P2018-0067	Projekt	Hip and groin injuries in icehockey –identification and seasonal variations of potential riskfactors	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	401 000	Frida	Eek	Lunds universitet
P2018-0140	Projekt	Senskadorna och läkningsmekanismer	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	180 000	Pernilla	Eliasson	Linköpings universitet
P2018-0175	Projekt	Reparation av skadad menisk i knäleden, resultat och långtidseffekter	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	260 000	Karl	Eriksson	Karolinska institutet
P2018-0109	Projekt	Rörelsemönster och personlighetsfaktorer hos manliga fotbollsspelare med och utan en ACL skada	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	345 000	Anne	Fältström	Linköpings universitet
P2018-0162	Projekt	Movement screening and risk-factors for injury among adolescent elite athletes in individual sports	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	379 559	Annette	Heijne	Karolinska institutet
P2018-0104	Projekt	Kinematic signature of proprioception-based knee control in athletes with and without ACL injury	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	491 606	Charlotte	Häger	Umeå universitet
P2018-0167	Projekt	Sport Without Injury ProjEct (SWIPE)	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	1 065 000	Martin	Hägglund	Linköpings universitet
P2018-0062	Projekt	Handbollsrelaterade skador; kartläggning av omfattning och spelarpåverkan inom svensk handboll	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	260 738	Kajsa	Johansson	Linköpings universitet
P2018-0063	Projekt	Känslotillstånd kopplat till belastning och självrapporterade skador inom svensk ungdomshandboll	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	192 268	Kajsa	Johansson	Linköpings universitet
P2018-0093	Projekt	HÄLSENERUPTUR OCH HÄLSESMÄRTA - NYA RÖN	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	455 000	Jon	Karlsson	Göteborgs universitet
P2018-0094	Projekt	HÖFTLEDSSMÄRTA HOS UNGA IDROTTARE - NYA RÖN	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	420 000	Jon	Karlsson	Göteborgs universitet
P2018-0132	Projekt	The NACOX study. Natural corollaries and recovery after acute ACL-injury	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	430 500	Joanna	Kvist	Karolinska institutet
P2018-0145	Projekt	The long-term outcome of sport-related ACL injury: 32 to 37 year follow-up	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	442 800	Joanna	Kvist	Linköpings universitet

P2018-0052	Projekt	Muscular function and risk factors of traumatic knee injury in youth female athletes	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	240 000	Sofia	Ryman Augustsson	Lunds universitet
P2018-0022	Projekt	Return to sport and future participation in elite level of sport after pediatric and adolescent ante	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	400 000	Kristian	Samuelsson	Göteborgs universitet
P2018-0091	Projekt	Preventing shoulder and knee injuries in adolescent handball – a cluster randomised controlled trial	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	400 000	Eva	Skillgate	Karolinska institutet
P2018-0092	Projekt	Karolinska Football Injury Cohort (KIC) - Risk factors for injuries in young female football players	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	400 000	Eva	Skillgate	Karolinska institutet
P2018-0152	Projekt	Neuromuskulära effektmekanismer och effekter av Knäkontroll+	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	372 300	Sofi	Sonesson	Linköpings universitet
P2018-0112	Projekt	Kan ett kort träningsprogram förhindra muskel och kärlatrofi vid längre avbrott i idrottsaktivitet	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	302 000	Per	Stål	Umeå universitet
P2018-0024	Projekt	KOMPLIKATIONER VID KORSBANDSKIRURGI – Incidens, morbiditet och försäkringsmedicinska konsekvenser.	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	200 000	Anders	Stålman	Karolinska institutet
P2018-0026	Projekt	Anterior cruciate ligament injuries – revision surgery and graft failure	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	146 001	Anders	Stålman	Karolinska institutet
P2018-0098	Projekt	Unga svenska idrottare med främre korsbandsskada och deras möjligheter att återgå till idrott	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	400 000	Roland	Thomee	Göteborgs universitet
P2018-0120	Projekt	Risikfaktorer för överbelastningsskador inom elitidrott, ett psykosocialt perspektiv	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	100 000	Ulrika	Tranaeus	Gymnastik- och Idrottshögskolan
P2018-0032	Projekt	Improving diagnostics and treatment of femoroacetabular impingement – a feasibility study	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	76 079	Lars	Weidenhielm	Karolinska institutet
P2018-0192	Projekt	Psykologisk beredskap inför återgång till idrott efter främre korsbandsrekonstruktion	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	114 421	Suzanne	Werner	Karolinska institutet
P2018-0011	Projekt	Utvärdering av behandlingsmodeller vid central proximal patella tendinos	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	400 000	Maria	Westin	Karolinska institutet
P2018-0147	Projekt	Går det att identifiera och förebygga skador hos elitidrottande orienterare? En RCT-studie	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	162 000	Philip	von Rosen	Karolinska institutet
P2018-0170	Projekt	Idrottsspecifik uppvärmning för att förebygga skador hos unga handbollsspelare: en RCT-studie	Traumatologi/Rehabilitering/Ortopedi	228 000	Philip	von Rosen	Karolinska institutet
O2018-0008	Organisation	Karolinska Institutet	Organisation	60 000	Gisela	Nyberg	Karolinska institutet
O2018-0002	Organisation	SAFWIS - Swedish Alliance For Women in Sport	Organisation	70 000	Åsa	Bäckström	Gymnastik- och Idrottshögskolan
O2018-0007	Organisation	Svensk Förening för Fysisk Aktivitet och Idrottsmedicin	Organisation	70 000	Marie	Olofsson	
O2018-0005	Organisation	Svensk förening för samhälls- och beteendevetenskaplig forskning (SVEBI)	Organisation	70 000	Ann-Christin	Sollerhed	Högskolan Kristianstad

O2018-0013	Organisation	Svensk förening för tester inom idrott och hälsa	Organisation	90 000	Mats	Engström	Winternet ekonomisk förening
O2018-0009	Organisation	Svensk Idrottspsykologisk Förening (SIPF)	Organisation	95 000	Karin	Weman-Josefsson	Högskolan i Halmstad
O2018-0011	Organisation	Svenska Idrottshistoriska Föreningen	Organisation	70 000	Pia	Lundquist Wanneberg	Gymnastik- och Idrottshögskolan
O2018-0012	Organisation	Svenskt Nätverk för Anpassad Fysisk Aktivitet (SNAFA)	Organisation	70 000	Lars	Kristén	Högskolan i Halmstad

ports Research Centre

ports Research Centre