

Implementation research 2020

Granted applications
Board decision 2020-05-20

| Reference no. | Project leader | Administrative org. | Type of grant | Project title (Swedish) | Project title (English) | Granted funds (SEK) |
|---------------|---------------------------|----------------------|---------------|--|--|---------------------|
| 2020-01184 | Anna Bergström | Karolinska Institute | Project | Att bygga kapacitet för implementering inom hälso- och välfärdsorganisationer – en longitudinell utvärdering av ett metodstöd i implementering för arbetsgrupper | Building implementation capacity for sustainable implementation in health care and welfare – a longitudinal mixed-methods evaluation of a team implementation training | 5 200 000 |
| 2020-01194 | Maria Hälleberg-Nyman | Örebro University | Project | Att förebygga urinretention hos äldre i samband med höftkirurgi - en implementeringsstudie med kliniska multiprofessionella faciliterarteam | Onset PreventION of urinary retention in Orthopaedic Nursing and rehabilitation, OPTION – a knowledge implementation study on a facilitation strategy for multi-professional clinical champion teams | 5 600 000 |
| 2020-01197 | Henna Hasson | Karolinska Institute | Project | Beslutsbryderi: professionellas bedömningar angående ineffektiva insatser i hälso- och sjukvården | The quandary of low value care: health professionals' decision-making on abandoning ineffective practices | 5 350 000 |
| 2020-01198 | Liselotte Schäfer Elinder | Karolinska Institute | Project | Storskalig implementering och utvärdering av det skolbaserade familjestödsprogrammet En Frisk Skolstart Plus för att främja barns hälsa och förebygga övervikt och fetma (IMPROVE) | Wide-scale IMplementation and evaluation of the school-based family support PRogramme A Healthy School Start Plus to promote child health and prevent OVERweight and obesity (IMPROVE) | 6 700 000 |
| 2020-01201 | Kristin Thomas | Linköping University | Project | Implementering av mobilbaserade verktyg för att | Implementing evidence-based mHealth lifestyle interventions in child and school health care | 5 950 000 |

| Reference no. | Project leader | Administrative org. | Type of grant | Project title (Swedish) | Project title (English) | Granted funds (SEK) |
|---------------|---------------------------|------------------------|---------------|--|---|---------------------|
| | | | | främja hälsosamma levnadsvanor inom barn- och skolhälsovård | | |
| 2020-01209 | Malin Edqvist | Karolinska Institute | Project | Vad fungerar i förlossningsvården? Test av ett agilt arbetssätt vid implementering av en ny regional riktlinje för värksvaghet under förlossning | Challenges of implementation in Swedish Maternity Care - Testing an agile methodology informed by behaviour change intervention design for implementation of a new guideline on labour dystocia | 5 950 000 |
| 2020-01214 | Lydia Kwak | Karolinska Institute | Project | Att öka vår förståelse av implementeringsmekanismer: en randomiserad kontrollerad studie i skolor med syfte att undersöka effekterna av implementeringsstrategier och relaterade förändringsmekanismer | Understanding implementation mechanisms: a randomized controlled trial in schools aimed at testing implementation strategies and their mechanisms of change | 7 150 000 |
| 2020-01221 | Italo Masiello | Linnaeus University | Project | A longitudinal implementation of a digital learning program in middle level classrooms - Impact on teaching practices and student outcomes | Longitudinell implementering av digitala läromedel i grundskolan - inverkan på undervisningspraktik och elevresultat | 5 150 000 |
| 2020-01223 | Ulrica von Thiele Schwarz | Mälardalens University | Project | Värdet av följsamhet till och anpassningar av evidensbaserade interventioner: en experimentell beslutsfattningsstudie | Understanding the value of adhering to or adapting evidence-based interventions: An experimental decision making study | 5 950 000 |
| 2020-01229 | Maria Hägglund | Uppsala University | Project | Bortom implementering av e-hälsa | Beyond Implementation of eHealth | 5 800 000 |

| Reference no. | Project leader | Administrative org. | Type of grant | Project title (Swedish) | Project title (English) | Granted funds (SEK) |
|---------------|----------------------|--------------------------|---------------|--|--|---------------------|
| 2020-01232 | Lisa Lindén | University of Gothenburg | Project | Implementeringen av HPV-vaccination för pojkar i Sverige: jämställdhet och sexuell hälsa bland unga | Implementing HPV vaccination for boys in Sweden: gender equality and sexual health among young people | 5 000 000 |
| 2020-01236 | Marie Elf | Dalarna University | Project | Implementation of self-management - the SELMA project | Implementation of self-management - the SELMA project | 2 450 000 |
| 2020-01244 | Susanne Bernhardsson | Region Västra Götaland | Project | Implementering av fysisk aktivitet på recept inom barn- och ungdomsmedicin för barn med fetma: genomförbarhet och faktorer för framgångsrik implementering (IMPA!) | Implementation of physical activity on prescription in paediatric health care for children with obesity: feasibility and determinants for implementation success (IMPA!) | 5 700 000 |
| 2020-01254 | Livia Johannesson | Stockholm University | Project | Materialiseringen av förändringar: hur den fysiska miljön främjar, förhindrar och modifierar organisationsförändringar i två svenska universitetssjukhus | The materialization of changes - how built spaces drive, prevent and modify organizational changes in two Swedish university hospitals | 2 350 000 |