

Att förebygga sjukskrivning och främja återgång i arbete 2018 To prevent sick leave and promote return to work 2018

Beviljade ansökningar / Granted applications

Styrelsebeslut / Board decision 2018-05-24

DIARIENUMMER / REFERENCE NUMBER	PROJEKTLEDARE / PROJECT LEADER	MEDELSFÖRVALTARE / ADMINISTRATIVE ORGANISATION	BIDRAGSFORM / TYPE OF GRANT	PROJEKTTITEL (SVENSK) / PROJECT TITLE (SWEDISH)	PROJEKTTITEL (ENGELSK) / PROJECT TITLE (ENGLISH)	BEVILJADE MEDEL (SEK) / GRANTED FUNDS (SEK)
2018-01250	Maria EH Larsson	Västra Götalandsregionen	Projekt	Tidig identifiering och samverkande insatser för att förebygga sjukskrivning för smärttillstånd: PREVSAM - en randomiserad kontrollerad studie	Early identification of risk for and PREvention of Sickness Absence due to Musculoskeletal pain: PREVSAM - a randomized controlled trial	7 167 000
2018-01252	Elisabeth Björk Brämberg	Karolinska Institutet	Projekt	Problemlösningsbaserade samtal inom primärvården: Är interventionen kostnadseffektiv och förenlig med etiska värden?	A problem-solving intervention in primary health care: Is the intervention cost-effective and compatible with ethical values?	4 269 000
2018-01266	Cecilia Björkelund	Västra Götalandsregionen	Projekt	Kan samverkan på vårdcentralen och samverkan med arbetsplatsen främja återgång i arbete vid stressrelaterad psykisk ohälsa? En kluster-randomiserad, kontrollerad studie i primärvården.	Cooperation for patients with stress-induced mental disorder: collaborative care in the primary care and intervention at the workplace – Co-Work-Care-Stress; a cluster-randomised controlled trial	7 796 000
2018-01268	Ingrid Anderzén	Uppsala universitet	Projekt	Rehabiliteringskoordinators betydelse för minskad sjukskrivning och återgång i/påbörjan av arbete eller studier inom psykiatrisk specialistsjukvård	The rehabilitation co-ordinators impact on sick leave and return to/commencement of work or studies in the psychiatric specialist care	4 117 000
2018-01273	Ida Flink	Örebro universitet	Projekt	Motverka Sjukskrivning Tidigt (MOT): En randomiserad kontrollerad studie om effekten av ett arbetsplatsinriktat program för att förebygga stress- och smärtrelaterad sjukskrivning	Prevent Sickleave (PS): An RCT on the effects of a workplace focused program to prevent stress- and painrelated sickleave	5 120 000