



**Strategiska forskningsområdet  
vårdvetenskap (SFO-V)**

Chris Bengtsson, Samordnare

**Beslut om tilldelning av projektfinansiering, utlysning "Call for project funding 2023".**

---

Med hänvisning till den senaste utlysningen av projektfinansiering, externa bedömningar och rekommendationer från SFO-V:s Styrgrupp, meddelar Strategiska forskningsområdet vid Karolinska Institutet (KI) sitt beslut den 23 augusti 2023.

Efter noggrann utvärdering finansieras 10 projekt med 600 000 SEK vardera för 2023. Anslagen kan utökas med 600 000 SEK för 2024 vid tillgängliga medel och godkända framstegsrapporter.

Anslagsmottagare förväntas använda medlen 2023 och avsluta alla utgifter senast 30 maj 2025. Mottagare förväntas delta i SFO-V:s öppna seminarier som matchar forskningsområdena.

Vi tackar alla sökande för engagemang och ser fram emot de utvalda projekten och deras bidrag till vår forskningsmiljö.

Staffan Josephsson  
Ordförande, Strategiska forskningsområdet vårdvetenskap

Beviljade projekt	Huvudsökande
Fysisk aktivitet hos personer med Parkinsons sjukdom –riskfaktorer, träningseffekter och koppling till hjärnans funktion.	Erika Franzén
Motorisk-kognitiv funktion hos personer med multipel skleros – hjärnaktivitet och effekter på balans	Sverker Johansson
Förbättrad kontinuitet i den postoperativa vården för äldre personer under deras neurokognitiva återhämtning: ECPON-projektet	Ulrica Nilsson
PoPEX: Utvärdering av digitalt verktyg för preoperativ träning inför bukcancerkirurgi och kartläggning av förutsättningar för implementering	Elisabeth Rydwick
Dysfunktionell andning vid postcovid- underliggande mekanismer, bedömning och utvärdering av en individanpassad intervention	Malin Nygren-Bonnier
Ett egenvårdsprogram för att förebygga fall hos personer med multipel skleros – en randomiserad kontrollerad studie	Marie Kierkegaard
"One size" passar ingen – utveckling av en anpassningsbar mobilhälsolösning för fysisk aktivitet och välmående efter stroke eller transitorisk ischemisk attack	David Moulæe Conradsson
Skadligt stillasittande på äldre dagar – i riktning mot individanpassade interventioner	Anna-Karin Welmer (Svensson)
Främjande av psykiskt välbefinnande bland gravida med digitalt verktyg (HealthyMoms4MentalHealth): utvärdering av effekt och implementering i mödrahälsovård	Marie Löf
Prevention och prediktion av icke-smittsamma sjukdomar hos individer med låg socioekonomisk status: E-hälsa och precisionshälsa	Philip Von Rosen

# Signature page

This document has been electronically signed  
using eduSign.

eduSign