

**BESLUT Stockholms läns landstings  
INNOVATIONSFOND 2018, Period 1**

<b>Ansökn.nr.</b>	<b>Fortsättningsansökningar Projekttitel</b>	<b>Belopp,</b>
20170906	CE-märkning av innovativt program med ögonstyrning för okulomotorisk träning vid förvärvad hjärnskada.	165 000
20170910	Utveckling och implementering av checklista för säker och personcentrerad endoskopi	183 000
20170919	PMI mobil: en app för perioperativt utfall, produktion och kvalitet.	300 000
20170941	Internetbaserad rehabilitering - en ny typ av hälsotjänst	150 000
20170942	Införande av digitalt verktyg och effektiva arbetssätt inom smittspårning av sexuellt överförbara infektioner	250 000
20170948	Ny webbutbildning - nutrition	41 000
20170958	Gradering och validering av ARA (Automatisk ResursAnvisning), en automatiserad mjukvara som beräknar vårdbehov	310 000
20170965	Telemedicinskt stöd i autismutredningar	250 000
20170972	Nyutveckling: 3D-scanning för att ta fram och kvalitetssäkra patientanpassade trakealkanyler	260 000
20170983	Multidisciplinär riskuppföljning för optimerad återhämtning efter intensivvård	350 000
20170984	Smart Training Platform	200 000
20170992	Virtual reality vid behandling av ångest i primärvården	200 000
20171004	Kollegial handledning med hjälp av MI-ambassadörer- Ett nytt sätt att kvalitetssäkra samtalsstilen, Motiverande samtal (MI) i primärvården	84 000

<b>Ansökn.nr.</b>	<b>Nya Ansökningar Projektitel</b>	<b>Belopp, kr</b>
20170912	Utveckling av ett patientbehovsvärderingsinstrument för att optimera resurssättningen samt förbättra arbetsmiljön inom intensivvården	310 000
20170920	Mitt Brännpunktssamtal - en ny metod för att förebygga fetma riktad till barn och deras föräldrar inom elevhälsans medicinska insats – test av genomförbarhet	175 000
20170925	Uppföljning efter trauma - ett innovativt instrument för tidig prediktion av långtidssjukskrivning	150 000
20170929	Digital patientprocess - för bättre hälsa med kronisk sjukdom	120 000
20170931	Smarta kirurgiska instrument	200 000
20170932	Kirurgisk navigation baserad på "Augmentd Reality"	200 000
20170938	Kan högteknologisk Eye-tracking förbättra diagnostik vid långvarig svår medvetandestörning efter förvärvad hjärnskada.	400 000
20170943	Prehospital stroketriagering – för snabbare behandling och förbättrat utfall för strokedrabbade i hela Stockholms läns landsting	220 000
20170946	Vi kan lösa Sveriges brist på mammografikompetenta radiologer	400 000
20170957	STELPA - Smart TEknik Lyfter PatientArbetet. Journalskikt på iPad möjliggör patientdelaktighet, strukturerad anamnestagning och minskad dubbeldokumentation.	160 000
20170973	Blodgivar-app som lojalitetsverktyg för att säkerställa blodförsörjningen i Stockholms läns landstings sjukvård.	300 000
20170977	Process mining inom sjukvård för att göra effektivare vårdprocesser	200 000
20170981	Interdisciplinärt team för bedömning och behandling av barn med ättsvårigheter	300 000
20170985	E-hälsotjänst för egenvård av högt blodtryck i en plattform som möjliggör Internet-of-Things	300 000

<b>Ansökn.nr.</b>	<b>Nya Ansökningar Projekttitel</b>	<b>Belopp, kr</b>
20170986	Digitalt signeringsstöd vid läkemedelsadministrering inom omsorgen	128 000
20170988	Gipsappen	190 000
20170995	ACTsmart – en eHälsolösning för psykologisk behandling av smärta och psykisk ohälsa i somatiken	400 000
20170997	Dela EKG inom Akutsjukvården i Stockholm	250 000
20171006	Ordinerad egenvård, digital hemmätning och textbaserad kommunikation för personer med kronisk sjukdom i primärvården	200 000
20171009	Nytt koncept/modell för implementering av fysisk aktivitet i psykiatrisk vård.	200 000
20171014	PVC-fri blodtransfusion på Karolinska Universitetssjukhuset	300 000
20171017	Införa diagnostik via fusionsbiopsi på Capio S:t Görans sjukhus	400 000
20171019	Unikt behandlingsstöd i app-form för personer med stressrelaterad ohälsa för specialistrehabilitering, öppenvård eller som självhjälpmedel	80 000
Fördelade medel period 1		8 326 000
Medel kvar att fördela period 2		6 674 000
Total utlysning för 2018		15 000 000