

Beviljade medel

	<i>Namn, Institution</i>	<i>Projekttitel</i>	<i>Summa</i>
Oktober 2018	Göran Bratt, Venhälsan, Infektion/Venhälsan, Södersjukhuset	Fortsatta studier av co-morbiditet och dödlighet bland välbehandlade äldre HIV-patienter	100 000 kr
	Jacob Lindman, Lunds Universitet	Optimizing PrEP in Female sex workers; a Key population in Guinea-Bissau	200 000 kr
Mars 2018	Mattias Forsell, Umeå Universitet	The influence of HIV-1 and ART on antigen-specific expansion of B cells after influenza vaccination	200 000 kr
	Anna Gibbs, Karolinska Institutet	MAIT cells - local controllers of HIV mucosal infection?	100 000 kr
	Piotr Nowak, Karolinska Institutet	Can antiretroviral drugs change microbiome? Implications for choice of ART	200 000 kr
	Lydia Scharf, Karolinska Institutet	Guiding ART during pregnancy and childhood through reliable biomarkers for immune recovery in Sweden	100 000 kr
	Gökce Gunaydin, Karolinska Institutet	A novel concept for safety evaluation of local prophylactic compounds against HIV infection	100 000 kr
	Susanne Strömdahl, Uppsala Universitet	Acceptance of oral pre-exposure prophylaxis for HIV in Uganda	100 000 kr
Oktober 2017	Birgitta Anesten, Sahlgrenska Akademien, Göteborgs Universitet	Antiretroviral behandlingseffekt på blodhjärnbarriärsfunktionen hos HIV-1 infekterade individer	100 000 kr
	Per Svensson, Karolinska Institutet	A novel transcription enhancer of HIV-1 to control latency reversal in primary cells	200 000 kr
	Olof Elvstam, Region Skåne	Är låggradig viremi under antiretroviral behandling associerat med systemisk inflammation?	150 000 kr
	Ujjwal Neogi, Karolinska Institutet	Novel biomarkers of immune restoration following long- term ART	200 000 kr
Mars 2017	Robert van Domselaar, Karolinska Institutet	Identifying immunological control of HIV-1 in elite controllers: from bedside to bench and back	200 000 kr
	Göran Bratt, Venhälsan, Infektion/Venhälsan, Södersjukhuset	Comorbiditet bland välbehandlade HIV-positiva, 5 årsutveckling	75 000 kr
	Björn Nordberg, Avdelningen för global hälsa (IHCAR), Institutionen för folkhälsovetenskap, Karolinska Institutet	The Effect of Weekly Text Messaging to Improve Retention in PMTCT for Pregnant HIV-infected Women	150 000 kr
	Christina Carlander, Inst för Medicin Huddinge, Karolinska Institutet och Infektionskliniken, C-lasarettet Västerås, Västerås	Outcome after treatment of cervical neoplasia among women living with HIV	150 000 kr

	Maria Röhl, Infectious disease unit, Department of Medicine, Solna, Karolinska Institutet	Hormonal contraceptive use affects HIV susceptibility: mechanisms and prophylactic interventions	150 000 kr
Oktober 2016	Erika Ahlgren, Göteborgs universitet, Institutionen för Biomedicin, Infektionssjukdomar,	Effect of vitamin B substitution on plasma NFL and neurocognitive performance in HIV	100 000 kr
	<i>Mottagare av Morfeldts anslag för klinisk hivforskning:</i> Sten Skogmar, Lunds Universitet, Translationell Medicin, Infektionssjukdomar	Identification of plasma biomarkers for active tuberculosis (TB) screening in HIV positive patients	150 000 kr.
Mars 2016	Jan Vesterbacka, Karolinska Institutet	Långtidsuppföljning av HIV behandlingseffekt på mikrobiell translokation och tarmfloran	150 000 kr
	Shambhu Prasad Ganeshappa Aralaguppe,	Drug resistance mechanisms to 2nd generation integrase strand transfer inhibitors	150 000 kr (Noaks Ark)
	Erik Sörstedt, Göteborgs universitet	Dolutegravir in HIV-1 positive patients with NRTI resistance	75 000 kr
	Fredrik Månsson, Lunds Universitet	Uppskattning av överförd resistens mot antiretrovirala läkemedel i Guinea-Bissau	75 000 kr
Oktober 2015	Ujjwal Neogi, Karolinska Institutet	Viral genome wide association study to understand the mechanism of protease inhibitor failure	150 000 kr
	Johanna Tauriainen, Karolinska Institutet	Restoration of HIV-specific CD8 T cell function by blockade of the inhibitory receptor TIGIT	150 000 kr
	Guruswamy Karnam, Karolinska Institute	Levels of anti-HIV antibodies as indicator of the HIV reservoir	150 000 kr
	Anton Reepalu, Lunds universitet	Förvärvad och överförd antiretroviral resistens hos HIV+ patienter vid etiopiska vårdcentral	75 000 kr
Mars 2015	<i>Mottagare av Linda Morfeldts anslag för klinisk hivforskning:</i> Christina Carlander, Karolinska Institutet Piotr Nowak, Karolinska Institutet	Time to start HIV-testing women with cervical neoplasia? Characterization of gut microbiota in elite controllers.	
	Frideborg Bradley, Karolinska Institutet	Identification of genital biomarkers associated with HIV susceptibility	
Oktober 2014	<i>Mottagare av Linda Morfeldts anslag för klinisk hivforskning:</i> Jessica Nyström, Karolinska Institutet	Antivirala läkemedels effekt hos patienter med hepatitis C virus infektion	
	Johanna Tauriainen, Karolinska Institutet	Characterization of immunological mechanisms of importance for improving antiviral T cell responses	
	Markus Moll, Karolinska Institutet	Enhancing innate immunity by inhibiting the HIV-1 accessory protein Vpu – A support for the cure?	

Robin Löving, Karolinska Institutet The HIV-1 spike protein in nano-membranes, a platform for structural biology and vaccine development.