

FORSKNINGSANSLAG

Sökande	Ort	Projekttitel	Anslaget belopp
Altena, Renske	Stockholm	Precisionsavbildning med HER2-PET för patienter med HER2-låg bröstcancer	750 000
Eriksson, Daniel	Uppsala	Lovande genetisk metod hjälper familjer med cancer som tidigare inte betraktats som "ärfvlig"	340 000
Eriksson, Staffan	Västerås	SentiNot 2.0 Use of SPIO tracer to avoid unnecessary SNB in DCIS	700 000
Hajdarevic, Senada	Umeå	Hur går det för dig? Proaktiv sjuksköterskeledd telefonuppföljning för förbättrad livskvalitet efter cancerbehandling	750 000
Hall, Per	Stockholm	Swedish Mammography Risk stratified Trial - SMART	1 200 000
Johansson, Anna	Stockholm	Vilka faktorer styr risk, tumörbiologi, tumörstadium och överlevnad i graviditetsnära bröstcancer	500 000
Johnson, Kristin	Lund	Bröstcancerscreening med AI - detektion, tumörtyper och brösttätthet	500 000
Lange, Marie	Uppsala	I tid för framtid - tid för jämlik bröstcancer-vård	600 000
Lohmander, Fredrik	Stockholm	Long term results following implant-based breast reconstruction after mastectomy with ADM	500 000
Malmström, Marlene	Lund	Long-term effectiveness of the ReScreen project and critical time points for rehabilitation needs	800 000
Mani, Maria	Uppsala	Prediktiva faktorer för lymfödem; prevention och behandling - LymphSEARCH	110 000
Margolin, Sara	Stockholm	Cytostatikabehandling till äldre vid tidig bröstcancer	400 000
Ohashi, Akane	Lund	Evaluating a breast cancer screening program for high-risk women in Southern Sweden	600 000
Ohlsson-Nevo, Emma	Örebro	Internetbaserad yoga för kvinnor med bröstcancer: En randomiserad kontrollerad studie. Digital Yoga	650 000
Smith, Daniel	Örebro	Validation of prognostic models in challenging subgroups of breast cancer patients in Sweden	350 000
Staaaf, Johan	Lund	Genomiska markörer för respons och resistens till neoadjuvant kemoterapi i bröstcancer	700 000
Strand, Fredrik	Stockholm	Swedish Artificial Intelligence for Breast cancer screening (SAIFBREAST)	1 000 000
Wärnberg, Fredrik	Göteborg	Lokalisering av portvaktkörtel med ultralåg dos av superparamagnetiskt spårämne, MagSnow 2.0	1 200 000
Summa beviljat belopp:			11 650 000

FORSKARMÅNADER

Sökande	Ort	Projekttitel	Anslaget belopp
Postdoktor Karin Dembrower	Stockholm	ScreenTrustCAD	360 000
Postdoktor Christine Lundgren	Jönköping	Riskstratifiering inför behandlingsval med cytostatika samt allvarliga, kortsiktiga konsekvenser av cytostatika med fokus på äldre patienter med primär bröstcancer	360 000
Doktorand Iliana Aristokleous	Uppsala	Riskreducerande mastektomi: Utvärdering av onkologisk effektivitet, kirurgisk komplikationsfrekvens och långvarig livskvalitet hos kvinnor med ärftlig bröstcancerrisk	240 000
Doktorand Karolina Larsson	Göteborg	Aspects of metronomic chemotherapy in metastatic breast cancer.	240 000
Postdoktor Charlotta Wadsten	Sundsvall	DCIS of the breast-aspects of treatment prognosis	360 000
Postdoktor Katarina Blom	Stockholm	Long-term arm morbidity after breast cancer treatment	360 000
Doktorand Yihang Liu	Stockholm	Postoperativa komplikationer efter rekonstruktiv bröstkirurgi: incidens, konsekvenser och samband med onkologiskt utfall	240 000
Doktorand Amelia Chiorescu	Stockholm	Breast cancer in older women	240 000
Summa beviljat belopp:			2 400 000

Summa beviljade anslag totalt 2023: 14 050 000