

<https://www.strokeforskningsnorrland.se/>

Strokestiftelsen Norrland Insamlingsstiftelse, Umeå universitet har i år delat ut totalt 300 000 kr. Stiftelsens syfte är att ge bidrag till de personer i norra sjukvårdsregionen som bedriver forskning specifikt inom stroke och andra cerebrovasculära sjukdomar. Pengarna fördelades i år på 15 olika projekt.

50 000 kr Patricia Hägglund Inst. för klinisk vetenskap, Umeå universitet
Dysfagi efter stroke - en incidens och randomiserad kontrollerad munskärms- intervention vid evaluering av sväljningsdysfunktion (DESIRE).

50 000 kr Joachim Ögren Medicinkliniken, Östersunds sjukhus
Ortostatisk hypotension, kardiovaskulära händelser och frakturer efter stroke och TIA uppföljning från NAILED stroke/TIA trial

25 000 kr Anna Bråndal Strokecenter, Norrlands universitetssjukhus
Konditionsträning under hemrehabilitering för patienter med hjärntrötthet (fatigue) efter stroke.

25 000 kr Anneli Enblom Larsson, Internmedicin och geriatrik, Sunderby sjukhus
Förekomst och betydelse av förhöjda blodvärden och myeloproliferativ sjukdom vid ischemisk stroke, kardiovaskulär och tromboembolisk sjukdom

25 000 kr Hanna Nilsson, Strokeenheten, Sunderby sjukhus
Sömnsvårigheter efter stroke och sambandet med kvarstående funktionsnedsättningar och aktivitetsbegränsningar samt personernas upplevda delaktighet och livstillfredsställelse.

25 000 kr Frida Welander, Medicinkliniken, Sundsvalls sjukhus
Effektivitet och säkerhet av warfarin jämfört med ingen behandling hos patienter med njursvikt eller dialysbehandling samt förmaksflimmer.

15 000 kr Magnus Bladh, Oral diagnostik, Umeå universitet
Kan stroke och annan hjärt-kärl händelse av åderförkalkning i halspulsådern förebyggas genom förbättrad diagnostik röntgenbilder tagna hos tandläkare?

15 000 kr David Darehed, Neurologen, Sunderby sjukhus
Effekten av hög beläggingsgrad och belastade akutmottagningar på akut strokevård.

10 000 kr Conny Johansson, Neurokirurgen, Norrlands Universitetssjukhus
Biomarkörer som predicerar kliniskt utfall ett år efter subarachnoidalblödning.

10 000 kr Elias Johansson Institutionen för klinisk vetenskap, Umeå universitet
Nästan helt tät karotisstenos.

10 000 kr Heidi Nedergård, Fysioterapi, Umeå universitet
Rehabilitering och främjande av fysisk aktivitet på distans för personer som drabbats av stroke eller TIA.

10 000 kr Helena Aineskog, Neurokirurgen, Norrlands universitetssjukhus
Prediktion av outcome hos patienter med subarachnoidalblödning mha S100B.

10 000 kr Ida Maria Bachéus, Arbetsterapi, Luleå tekniska universitet
Strategier för ett aktivt vardagsliv (SEE 1,0), genomförbarhet och nytta av en internetbaserad arbetsterapeutisk intervention för personer med stroke.

10 000 kr Maria Angerbjörn Folkhälsa och klinisk medicin, Umeå universitet
Stroke hos vuxna med medfödd hjärtsjukdom

10 000 kr Maria Kähler, Stokeenheten, Sunderby sjukhus
Graden av fysisk aktivitet efter stroke och sambandet med "fatigue" och sömnsvårigheter.