

TUTKIMUSPROJEKTIT 2012

HAKIJA / LAITOS / TUTKIJA	TUTKIMUSKOHDE	VUOSI 2012	Varaus 2013	Varaus 2014
Aalto-korkeakoulusäätiö / Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutuskeskus / Marketta Kyttä	Itsenäinen liikkuminen lapsuuden kriittisenä kehitystekijänä ja elämänlaadun luoja	7 500	0	0
Jyväskylän yliopisto / Liikuntatieteiden laitos / Elina Hasanen	Nuoret liikunnan tiloja merkityksellistämässä	38 000	0	0
Jyväskylän yliopisto / Terveystieteiden laitos / Marita Poskiparta	Suomalaisten ja hollantilaisten 2-6 -vuotiaiden lasten liikunta-aktiivisuus kotona ja päiväkodissa	90 000	0	0
Jyväskylän yliopisto / Liikuntatieteiden laitos / Mariana Siljamäki	Tanssikulttuurien kohtaaminen suomalaisessa tanssipedagogiikassa. Tanssinopettajien pedagogiset käsitykset ja tanssiharrastajien kehollisten kokemusten rakentuminen afrikkalaisessa tanssissa, itämaisessa tanssissa	51 000	0	0
Jyväskylän yliopisto / Liikuntatieteiden laitos / Montse Ruiz	Psychobiosocial states in sport achievements: A study of their antecedents with a focus on motivational aspects	52 000	52 000	0
Kilpa- ja huippu-urheilun tutkimus- ja kehittämssäätiö rs / Niilo Konttinen	Nuorten urheilijoiden kehityspolut motivaation ja urheiluun sosiaalistumisen näkökulmista tarkasteltuna	84 000	0	0
Kilpa- ja huippu-urheilun tutkimus- ja kehittämssäätiö rs / Jarmo Mäkinen	Huippu-urheilun ideaalinen ja realistinen malli - Huippu-urheilun uudistaminen ja muutos Norjassa, Suomessa ja Uudessa-Seelannissa	63 000	63 000	0
Liikunnan ja kansanterveyden edistämssäätiö/LIKES-Tutkimuskeskus / Marko Kantomaa	Physical activity, academic performance and education: a life course perspective from childhood to early adulthood	120 000	120 000	0
Liikunnan ja kansanterveyden edistämssäätiö/LIKES-Tutkimuskeskus / Esa Rovio	Liikuntakynnyksen yli - vähäinen liikunta aikuisten elämäntapana	150 000	0	0
Itä-Suomen yliopisto / TULES-Tutkimusryhmä / Heikki Kröger	OSTPRE study 20 year follow-up: Physical activity as a preventive factor for sarcopenia, disability and bone loss	95 000	95 000	0
Jyväskylän yliopisto / Liikuntabiologian laitos / Vesa Linnamo	Vapaan hiihtotyylin voimantuottoon vaikuttavat tekijät	50 000	0	0
Jyväskylän yliopisto / Terveystieteiden laitos / Urho Kujala	Physical activity and fitness, high-risk body fat, orther cardio-metabolic risk factors and neuro-psychological function in twins	70 000	0	0
Paavo Nurmi -keskuksen kannatusyhdistys ry / Katja Pakkala	LINES-Liikkumattomien nuorten elämäntavat ja sydänterveys	50 000	0	0
Tampereen Urheilulääkäriasema / Jari Parkkari	Satunnaistettu kontrolloitu tutkimus polvi- ja nilkkavammojen ehkäisystä nuorilla urheilijoilla	60 000	0	0

Terveysliikunnan ja ravinnon tutkimussäätiö / Rainer Rauramaa	Dose-Responses to Exercise Training	80 000	0	0
Terveysliikunnan ja ravinnon tutkimussäätiö/Rainer Rauramaa & Urheilulääketieteen Säätiö/Heikki Tikkanen	Cardiorespiratory fitness and cognitive function	73 000	0	0
Turun yliopisto / valtakunnallinen PET-keskus / Kari Kalliokoski	New prescription for metabolic and cardiovascular diseases: short-time high-intensity interval training (HIT)	85 000	85 000	0
Urho Kekkosen Kuntoinstituuttisäätiö / Harri Sievänen	Värähtelyharjoittelun vaikutus vanhainkotiasukkaiden fyysiseen suoritus- ja toimintakykyyn, luuston rakenteeseen sekä kaatumisiin	31 000	16 000	0
Helsingin yliopisto / Käyttäytymistieteiden laitos / Anu-Katriina Pesonen	Kehityksellinen näkökulma lasten liikunnan, unen ja fyysisen ja psyykkisen hyvinvoinnin keskinäisiin yhteyksiin	50 000	0	0
Jyväskylän yliopisto / Liikuntabiologian laitos / Taija Juutinen	Minimizing inactivity periods and increasing non-exercise physical activity in parents and their young children	105 000	88 000	0
Oulun Diakonissalaitoksen Säätiö/Oulun liikuntalääketieteellinen klinikka / Raija Korpelainen	Kutsuntaikäisten liikuntaan aktivointi (ViritäMOPO)	125 000	0	0
Terveyden ja hyvinvoinnin laitos / Nelli Hankonen	Physical activity and sedentary lifestyle among adolescents in vocational schools: a behaviour change intervention trial	91000	110000	110000
Turun yliopisto / Kasvatustieteiden laitos / Risto Rinne	"Liikkumattomat" Pitkittäistutkimus liikunnallisesti passiivisten lasten ja nuorten liikuntakokemuksista ja elämäntavasta	86000	83000	67000
Liikunnan ja kansanterveyden edistämissäätiö/LIKES-Tutkimuskeskus / Henna Haapala	Students' physical activity and social relationships at school on the Finnish schools on the Move -project	49000	49000	49000
Jyväskylän yliopisto / Terveystieteiden laitos, Gerontologian tutkimuskeskus / Taina Rantanen	Life-Space Mobility in Old Age (LISPE)	65000	113000	109000
Grästen Arto	Predictive role of exercise motivational determinants for objectively measured physical activity from grade six to upper secondary or vocational school	34000	36000	38000
Liikunnan ja kansanterveyden edistämissäätiö/LIKES-Tutkimuskeskus / Xiaolin Yang	Psychological, socio-demographic and health-related predictors of physical activity and sedentary behavior during the life-course	93000	93000	93000
Itä-Suomen yliopisto / yhteiskuntatieteiden laitos / Mikkelin ammattikorkeakoulu / Päivi Harinen	Liikunnan monimuotoistuvat tilat ja tavat: Vaihtoehtolajit nuorten liikunnallisina vuorovaikutus- ja merkitysmaailmoina	86000	86000	86000

Jyväskylän yliopisto / Liikuntatieteiden laitos / Anna-Liisa Ojala	From Finnish Rookie to International Professional - The Access to the Field of Professional Snowboarding	40000	40000	40000
Helsingin yliopisto / Hjelt-instituutti / Ossi Rahkonen	Determinants and consequences of changes in leisure-time physical activity - a comparative follow-up study among ageing middle-aged women and men	58000	58000	58000
Jyväskylän yliopisto / Terveystieteiden laitos /Marko Korhonen	Can regular exercise slow the aging processes in muscle and bone? International collaborative study on lifetime athletes	32000	37000	27000
Terveyden ja hyvinvoinnin laitos / Katja Borodulin	Interrelationships of objectively measured physical activity and sleep with cardiovascular disease risk profile	39000	48000	48000
Kilpa- ja huippu-urheilun tutkimus- ja kehittämissäätiö / Ari Nummela	Individual training adaptation to endurance training program	67000	70000	0
Jyväskylän yliopisto / Terveyden edistämisen tutkimuskeskus, Suomen liikuntalääketieteen keskuksen verkosto, UKK-instituutti, Sami Kokko	Terveyttä edistävä liikuntaseurakäytäntöä palveleva tutkimus urheiluseuran terveyden edistämiseksi	190000	194000	137000
Urho Kekkosen Kuntoinstituuttisäätiö / Tommi Vasankari	Liikkumattomuuden kustannukset - liikunnan yhteys terveydenhuollon ja tuottavuuden kustannuksiin FINRISKI-tutkimuksen rekisteriseurannassa	68000	65000	65000
Urho Kekkosen Kuntoinstituuttisäätiö / Kirsti Uusi-Rasi	Uusi-Rasi Kirsti; Effects of exercise and vitamin D in prevention of falls	32000	25 000	0
Itä-Suomen yliopisto / Biolääketieteen yksikkö/ Fysiologia/ Timo Lakka	Lasten liikunta ja ravitsemus tutkimus	105000	108 000	110 000
Helsingin yliopisto / Katri Räikkönen-Talvitie	Liikunta, diabetes ja metabolinen oireyhtymä: Depressio, stressi ja univaikeudet liikunnan avuste-eroja muokkaavina tekijöinä	35000	0	0
	YHT	2 699 500	1 734 000	1 037 000