

Suomen Aivosäätiön apurahat 2010		
Nimi	Tutkimuksen aihe	myönnetty
Ahtiluoto Satu	Diabeteksen ja heikentyneen sokeriaineenvaihdunnan vaikutukset kognitiiviseen heikentymiseen, dementiaan ja rakenteellisiin aivomuutoksiin.	4 000,00
Laitala Venla	Vanhuusiän muistin heikentymiseen vaikuttavat tekijät ja niiden genetiikka	1 500,00
Paajanen Teemu	Neuropsykologia ja magneettikuvaus lievän kognitiivisen heikentymisen ja Alzheimerin taudin varhaisessa tunnistamisessa	1 500,00
Alakortes Jaana	Varhaisten psyykkisten häiriöiden tunnistaminen ja esiintyvyys Oulun läänissä asuvilla lapsilla	10 000,00
Fyrsten Jenni	Varhaisten psyykkisten häiriöiden tunnistaminen ja esiintyvyys Oulun läänissä asuvilla lapsilla	10 000,00
Gyllenberg David	Lapsuusajan ennustekijät sairaanhoidolle ja psykelääkkeiden käytölle ja kustannuksille	9 000,00
Lehti Venla	Lisääntymisterveyteen liittyvän riskikäyttäytymisen ennustetekijät	5 000,00
Raaska Hanna	Väitöskirjatyö: Reaktiivisen kiintymyssuhdehäiriön piirteiden yhteydet lasten taustatietoihin ja muuhun psyykkiseen oireiluun Suomeen ulkomailta adoptoiduilla lapsilla"	8 000,00
Auvinen Eeva	JCV-polyoomavirusdiagnoosiikka PMLE-taudin monitoroinnissa	2 000,00
Elovaara Irina	Immunologiset biomerkkiaineet ja uudet kuvantamismenetelmät MS-taudin diagnostiikassa ja hoidossa.	5 000,00
Huhtakangas Juha	Primaarin aivoverenvuodon ennuste, tyrehdytys hoito ja komplikaatioiden esto	2 000,00
Ijäs Petra	Geenien ilmestymisen muutokset oireisessa kaulavaltimoahtaumassa	5 000,00
Jokinen Pekka	Parkinsonin tauti ja kognitiivisten toimintojen heikentyminen	4 000,00
Kruger Johanna	Varhain alkavan Alzheimerin taudin ja otsalohkodegeneraationmolekyyligeneettinen tutkimus.	2 000,00
Laitala Venla	Vanhuusiän muistin heikentymiseen vaikuttavat tekijät ja niiden genetiikka	4 000,00
Metso Tiina	Kaulavaltimodissektoitumien epidemiologia, geneettinen tausta, taudinkuva, hoito ja ennuste	4 000,00
Palmio Johanna	Lihastautien erityisdiagnoosiikka ja hoitokokeiluihin valmistautuminen	2 000,00

Putaala Jukka	Nuorten aivoverenkiertohäiriöt	5 000,00
Shulga Anastasia	Neurotrofiinireseptori p75 lisääntyneen ekspresion mekanismi keskushermoston vaurion jälkeen, ja sen yhteys neurotrofiinien hermosolujen apoptoosia estävään vaikutukseen	2 000,00
Louhivuori Verna	Hermoston kantasolujen erilaistumisen mekanismien ymmärtäminen normaalioloissa sekä fragile X oireyhtymän hiirimallissa	4 500,00
Maunu Jonna	Pikkukeskosten vaurioherkät aivot - havaintoja PIPARI-tutkimuksesta	1 500,00
Paavola Liisa	Neurocognitive profiles in Salla disease; A clinical follow-up study of a Finnish patient sample	4 500,00
Sakaewan Ounjaijean	Potential role of arachidonic acid, cyclooxygenase, prostaglandin E and glutathione as a drug target in Valproic acid treated mental disable subjects	9 500,00