



FinSCI

Selkäydinvammaisten henkilöiden toimintakyky ja haasteet esteettömyydessä

Sinikka Hiekkala

Tutkimusjohtaja,

neurologisen kuntoutuksen dosentti, FT

+358 500 362 623,

sinikka.hiekkala@invalidiliitto.fi



Visit Finland

Tutkimusryhmä

Susanna Tallqvist, TtM, ft, väitöskirjatutkija, Helsingin yliopisto

Sinikka Hiekkala, Dosentti, FT, tutkimusjohtaja, Invalidiliitto

Heidi Anttila, FT, erikoistutkija, THL

Anni Täckman, Trad.AMK, Järjestöpäällikkö, Selkäydinvammaiset
Aksron ry

Aki Vainionpää, LT, ylilääkäri, fysiatrian erikoislääkäri, Seinäjoen
keskussairaala

Mauri Kallinen, Professori, ylilääkäri, toimialajohtaja, Jyväskylän
keskussairaala

Anna-Maija Kauppila, LT, fysiatrian erikoislääkäri, Oys

Eerika Koskinen, LT, neurologian erikoislääkäri, Tays

Heikki Numminen, Dosentti, LT, neurologian erikoislääkäri, Tays

Jari Arokoski, Professori, ylilääkäri, fysiatrian erikoislääkäri, HUS

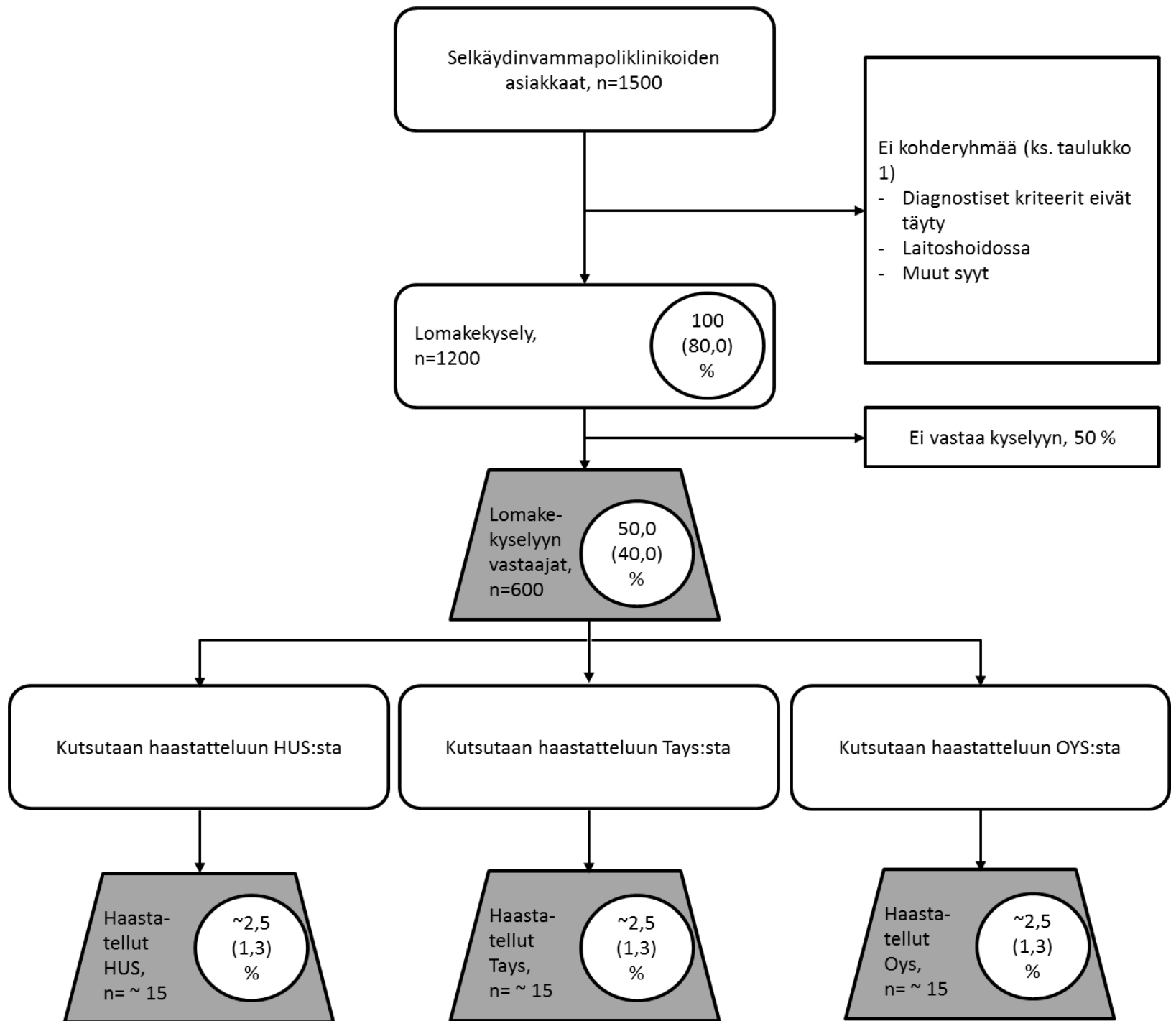
Harri Hämäläinen, LT, ylilääkäri, linjajohtaja, HUS



Tutkimuksen tarkoitus

Selvittää selkäydinvammaisten henkilöiden terveyteen ja toimintakykyyn liittyviä tekijöitä, esteettömyyden haasteita sekä näiden tekijöiden välisiä yhteyksiä.





Tutkimukseen osallistumiskriteerit	Tutkimuksen poissulkukriteerit
Ikä yli 16 vuotta	Synnynnäinen selkäydinvaurio
Tapaturmainen tai sairausperäinen SYV	Etenevä sairausperäinen uusi selkäydinvaurio
ASIA-luokka A,B,C tai D	Neurodegeneratiivinen sairaus
Vammautumisesta yli 6 kuukautta	MS
SYV-poliklinikan asiakas	ALS
	Guillain-Barre syndrooma
	Laitoshoidossa





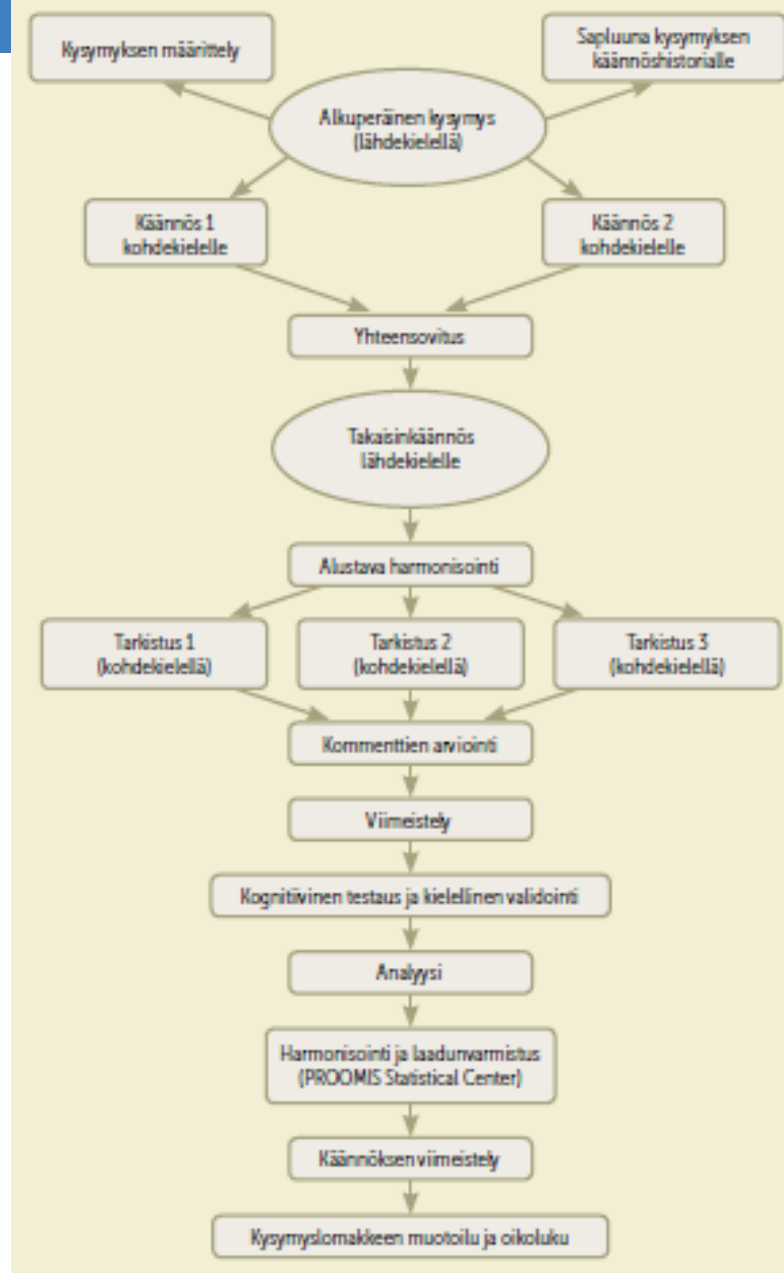
Visit Finland

Käytettävät arviointimenetelmät	Arviointimenetelmän fokus	Kysymysten määrä
Spinal Cord Injury Secondary Condition Scale, SCI-SCS	Terveystilan itsearviointi	16
The Spinal Cord Independence Measure, SCIM-SR	Toimintakyvyn itsearviointi	17
Nottwil Environmental Factors Inventory Short Form, NEFI-SF	Ympäristötekijöiden itsearviointi	14
Patient-Reported Outcomes Measurement Information System, PROMIS®	Laaja geneerinen toimintakyvyn itsearviointi	Lyhyt-versioita

Käytettävät kysymykset
käännetään kohdekielelle,
yhtenäistetyt versiot
takaisinkäännetään
englanniksi, asiantuntijat
arvioivat ne ja tehdään
kognitiivinen testaus

Anttila H, Kokko K, Valkeinen H, Hiekkala S.
PROMIS aikuisten fyysinen toimintakyky-
mittarin kääntäminen ja kulttuurinen
adaptointi. Fysioterapia 2017;64:33–8.

FACIT- käännösmenetelmä





Haastattelun teemat ja analyysi

Kuntoutuminen ja sen eri vaiheet

Kotiutuminen, asuminen ja asumismuoto

Toimintakyky ja sen tärkeys eri osa-alueilla

Työllistymistilanne ja polut työllistymiseen

Esteettömyys ja siihen liittyvät tekijät

Elämänlaatu ja hyvinvointi

Sisällönanalyysi

Fenomenologinen analyysi



Visit Finland