



**Terveydenhuolto-  
tutkimuksen  
tutkimusohjelma**

**TERTTU-ohjelma  
tukee korkeatasoista  
terveydenhuoltotutkimusta.**

**T E R T T U  
2 0 0 4 – 2 0 0 7**



Ohjelmaan kuuluviissa hankkeissa haetaan vastauksia alan ajankohtaisiin kysymyksiin useiden tieteenalojen näkökulmasta. Tavoitteena on lisätä tieteellisen tutkimuksen roolia etsittäessä ratkaisuja terveydenhuollon tulevaisuuden haasteisiin.



**SUOMEN AKATEMIA**



## Terveydenhuolto on mittavien haasteiden edessä.

Haasteita tuo mm. väestön ikääntyminen ja jatkuva uusien hoitoteknologioiden käyttöönotto. Väestön terveyden myönteisen kehityksen jatkuminen edellyttää, että sairauksien ehkäisyyn ja terveyden edistämiseen käytetään entistä vaikuttavampia menetelmiä. Myös eri väestöryhmien terveyserot ja erojen viimeaikainen kasvaminen haastaa kehittämään terveydenhuoltoa.

Yllä mainitut ilmiöt ovat ajankohtaisia aiheita terveydenhuollon tutkijoille. Lisäksi TERTTU-ohjelmaan kuuluvissa hankkeissa tutkitaan muun muassa terveydenhuollon rahoituksen ja rahoituksen jakautumisen muutoksia sekä terveystalouden käyttöä ja palvelujen tarvetta. Tärkeitä kiinnostuksen kohteita ovat myös terveystalouden uudet organisointitavat.



## TERTTU-ohjelma tukee

ohjelmaan osallistuvien hankkeiden tutkimusten toteuttamista ja tutkimushankkeiden yhteistyötä. Ohjelman aikana järjestetään myös kaikille kiinnostuneille avoimia terveydenhuoltotutkimuksen koulutus- ja tiedotustilaisuuksia. Tietoa näistä saa ohjelman Internet-sivulta tai koordinaattorilta.

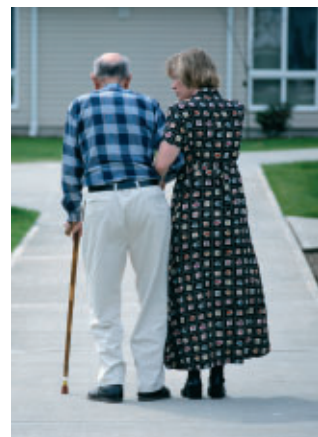


*Terveydenhuoltotutkimuksen tutkimusohjelma  
Research Programme on Health Services Research*



## TERTTU-ohjelman tavoitteena on

- :: tutkimusjärjestelmän ja tutkijankoulutuksen kehittäminen,
- :: suomalaisen terveydenhuoltotutkimuksen kansainvälisen yhteistyön lisääminen,
- :: terveystalouden kehittämistä tukevien tutkimustulosten tuottaminen.



**Ominaista terveydenhuoltotutkimuksen valtavirralla on empiirisuus ja soveltavan tutkimusotteen painottuminen.**

## Ohjelman teema-alueita ovat muun muassa:

- :: terveystalouden tarve ja tarjonta,
- :: terveystaloudenjärjestelmän muutokset,
- :: henkilöstöön liittyvät kysymykset ja
- :: terveydenhuollon kustannukset, tehokkuus ja vaikuttavuus.

## Ohjelmaan kuuluvat hankkeet

TERTTU-ohjelma rahoittaa 25 hanketta, joista viisi on tutkimuskonsortioita. Hankkeiden rahoituskausi alkoi vuoden 2004 alussa ja jatkuu pääsääntöisesti vuoden 2007 loppuun.

### **Alanen, Pentti :: Turun yliopisto**

Julkisen hammashoidon kustannusvaikuttavuus, organisointi ja työnjako kariesin ehkäisyssä ja hampaiden oikomishoidossa

### **Henriksson, Lea :: Tampereen yliopisto**

Rekrytoinnin politiikka

### **Honkasalo, Marja-Liisa :: Helsingin yliopisto**

Väestö ja sairastaminen muuttuvat - haasteita suomalaiselle terveydenhuollolle

### **Häkkinen, Unto :: Stakes**

Hoitoketjun toimivuus, vaikuttavuus ja kustannukset

### **Jylhä, Marja :: Tampereen yliopisto**

Ikä, lähestyvä kuolema ja alueelliset tekijät terveys- ja sosiaalipalvelujen käytön ja kustannusten ennustajina: miksi iäkkäät kuluttavat enemmän?

### **Kaltiala-Heino, Riittakerttu :: Tampereen yliopisto**

Alaikäisten tahdosta riippumaton hoito, käytöshäiriöt ja lastensuojelu

### **Keskimäki, Ilmo :: Stakes**

Alueellinen ja sosiaalinen eriarvoistuminen vai sosioekonomiset erot: miksi terveyspalvelujen saatavuus ja käyttö on eriarvoista?

### **Kinnunen, Juha :: Kuopion yliopisto**

Henkilöstön kehittämiseen liittyvien innovaatioiden johtaminen terveydenhuollossa

### **Kivelä, Sirkka-Liisa :: Turun yliopisto**

lääkkäiden ja ikääntyvien vammakaatumisen ja murtumien ehkäisy

### **Koivusalo, Meri :: Stakes**

Globalisaatio, kansalaiset ja terveyspalvelut - käyttäjät, valinnat ja markkinat Euroopassa

### **Laamanen, Ritva :: Helsingin yliopisto**

Onko perusterveydenhuollon toimivuus riippuvainen tuotantotavasta? Vapaaehtoisjärjestön ja kunnallisten organisaatioiden moniulotteinen vertailu.

### **Lehtonen, Olli-Pekka :: Kanta-Hämeen sairaanhoitopiiri**

Kohtaavatko erikoissairaanhoito ja sen tarve?

### **Nissinen, Aulikki ja Talja, Martti :: Kansanterveyslaitos**

Kansalliset hoitosuositukset kroonisten tautien ehkäisyssä: terveyttä edistävien toimintojen tukeminen terveydenhuollossa

### **Pekurinen, Markku :: Stakes**

Terveydenhuollon rahoituksen tulevaisuuden vaihtoehdot

### **Perälä, Marja-Leena :: Stakes**

Omaisten rooli care/case management -ideologiaan perustuvassa kotihoidossa ja kotiutumisissa

### **Punamäki-Gitai, Raija-Leena :: Tampereen yliopisto ja Solantaus, Tytti :: Stakes**

Perheiden ja lasten hyvinvoinnin edistäminen: interventiotutkimuksen teoreettiset, käsitteelliset ja menetelmälliset ratkaisut

### **Rissanen, Pekka :: Tampereen yliopisto**

Perusterveydenhuollon tutkimuskonsortio

### **Roine, Risto ja Klockars, Matti :: HUS ja Helsingin yliopisto**

Eräiden kansallisten hoitosuositusten toimeenpanon arviointi

### **Tuomilehto, Jaakko :: Kansanterveyslaitos**

Valtakunnallisen tyyppin 2 diabeteksen ehkäisyohjelman arviointi

### **Tuulonen, Anja :: Oulun yliopisto**

Hoidontarpeeseen perustuvan ennustemallin luominen päätöksenteon tueksi silmätautien alalla vuoteen 2020 mennessä

### **Uusitalo, Roope :: Palkansaajien tutkimuslaitos**

Terveydenhuollon työmarkkinat

### **Vuori, Jari :: Kuopion yliopisto**

Julkiset, yksityiset ja hybridit muodot terveydenhuollossa

### **Wahlbeck, Kristian :: Stakes**

Mielenterveyspalvelujen vaikuttavuus, arvot, tavoitteet ja tuloksellisuuden ehdot

### **Widström, Eeva :: Stakes**

Markkinat, kannusteet ja tasa-arvo hammashuollossa hoitoreformin jälkeen

### **Välimäki, Maritta :: Tampereen yliopisto**

Internet-perustaisen potilastukijärjestelmän arvioiminen mielenterveytystyössä: kustannusvaikuttavuusanalyysi



*Terveydenhuoltotutkimuksen tutkimusohjelma  
Research Programme on Health Services Research*

## Yhteistyötahot

Suomen Akatemia tukee ohjelmaa 6 miljoonalla eurolla. Kokonaisrahoitus on noin 7.4 miljoonaa euroa. Yhteistyössä ovat mukana:



Sairaanhoitopiirit



Yhteistyötahojen edustajista koottu ohjelmaryhmä johtaa ohjelman toimintaa. Ryhmän kokoonpano löytyy ohjelman Internet-sivuilta.

TERTTU-ohjelman koordinaatiosta vastaa Tampereen yliopiston Terveystieteen laitos. Professori Juhani Lehto toimii ohjelmajohtajana. Koordinaattorina toimii Ulla Ashorn.



Yhteystiedot  
s-posti [ulla.ashorn@uta.fi](mailto:ulla.ashorn@uta.fi)  
puh. (03) 215 8480  
GSM 040 708 0354  
osoite Terveystieteen laitos  
Medisiinarinkatu 3  
33014 Tampereen yliopisto

[www.uta.fi/laitokset/tsph/terttu/](http://www.uta.fi/laitokset/tsph/terttu/)