

ANSIOLUETTELO**18.12.2015**

Juha Pekkanen, LKT, prof

E-mail: Juha.Pekkanen@helsinki.fi**Tutkinnot**

- Lääketieteen lisensiaatti, Helsingin Yliopisto 1984
- LKT, Helsingin Yliopisto 1987
- Dosentti (Kansanterveystiede, erityisesti epidemiologia), Kuopion Yliopisto 1991

Nykyiset palvelussuhteet

- professori, Kansanterveystieteen osasto, Clinicum, Lääketieteellinen tiedekunta, HY 2014-
- tutkimusprofessori (oa), Terveyden ja hyvinvoinnin laitos 2009-

Aiemmat palvelussuhteet

- Ympäristöterveydenhuollon professori, Itä-Suomen Yliopisto (oa) 2004-2015
- Osastojohtaja, Ympäristöterveyden osasto, Terveyden ja hyvinvoinnin laitos 2009-2013
- Yksikön päällikkö, Ympäristöepidemiologian yksikkö, Terveyden ja hyvinvoinnin laitos 1992-2008
 - Vieraileva professori, Wellington School of Medicine, New Zealand (12 kk) 1997-98
 - Vieraileva tutkija, IMIM, Barcelona, Spain (12 kk) 2002-03
- Tutkija, Suomen Akatemia 1989-1992
- Tutkija, Kansanterveyslaitos 1984-1989
 - Vieraileva tutkija, University of North Carolina, Chapel Hill, NC, USA (12 kk) 1987-88

Tärkeimmät luottamustoimet

- Väestön terveyden tutkijakoulu, HY, johtoryhmä 2015-
- Vuoden epidemiologi 2013, Suomen epidemiologian seura 2013
- Ympäristöterveyden tutkijakoulu (SYTYKE) johtoryhmän jäsen 2002-2003
 - varajohtaja 2004-2005
 - johtaja 2006-2013
- Ympäristöterveyden riskinarvioinnin huippuyksikkö (SA ja TEKES) projektijohtaja 2002-2004
 - johtaja 2004-2007
- Jäsen 13 kansainvälisessä ja 10 kansallisessa komiteassa tai työryhmässä 1989-
- Vastaväittäjänä viidessä väitöskirjassa ja esitarkastajana viidessä väitöskirjassa 1994-

Tutkimustoiminta

- Vertaisarvioituja tieteellisiä julkaisuja: 147, muita julkaisuja: 63, H-index 64
- Ohjaajana 19 valmistuneessa ja viidessä meneillään olevassa väitöskirjassa
- Koordinaattori tai osallistuja 22 yhteiseurooppalaisessa tutkimusprojektissa
- Kilpailtu tutkimusrahoitus yhteensä yli 7 miljoonaa euroa
- Tutkimukset painopistealueet
 - 1980-luku: sydän- ja verisuonitautien riskitekijät, sosiaaliryhmittäiset terveyserot
 - 1990-luku: ulkoilman pienhiukkaset, ympäristöterveyden riskinarviointi
 - 2000-luku: astman ja allergioiden syytekijät, erityisesti mikrobialtistuminen