

Mikko Laaksonen
Finnish Centre for Pensions
Research Department
00065 Eläketurvakeskus, Finland
Tel. + 358 29 411 2156
E-mail: firstname.lastname@etk.fi
X (Twitter): @mikko_laaksonen
[ORCID](#) | [Research Gate](#) | [Google Scholar](#) | [etk.fi](#)

Current and previous professional appointments

- Senior Researcher, Finnish Centre for Pensions (1/2012 – present)
- Academy Research Fellow, Research Council for Health 8/2008-1/2012
- University Lecturer, Department of Sociology, University of Helsinki, 8/2007-7/2008
- Postdoctoral Researcher, Academy of Finland Research Council for Health, 8/2004-7/2007
- Researcher, Department of Public Health, University of Helsinki, 2/2002-7/2004
- Researcher, National Public Health Institute, Department of Epidemiology and Health Promotion 7/1995 – 1/2002
- Research assistant, Department of Sociology, University of Helsinki, 6/1993–8/1993

Academic qualifications and nominations

- Docent in Public Health, Faculty of Medicine, University of Helsinki, 2006
- Ph.D. in Public Health, Faculty of Medicine, University of Helsinki, 2002
- Master's degree in Sociology, Faculty of Social Sciences, University of Helsinki, 1994

Teaching and supervising

- University Lecturer (Quantitative Social Research), Department of Sociology, University of Helsinki, 8/2007-7/2008.
- Lectures, seminars and literature examinations at the Department of Public Health, University of Helsinki:
 - Lectures a post-graduate course “Statistical methods in epidemiological research”, 2007 and 2008.
 - Seminar group leader on population health for L6 students, 2007, 2008, 2009, 2010 and 2011
 - Examinator for compulsory book examination for the degree of Doctor of Philosophy, 8 times
 - Organiser of the course “Social determinants of health”, 2008 and 2011.
 - Lecture series “Introduction to Sociology”, Helsinki Summer University, 1999.
- Exercise group leader in Statistical Methods of Empirical Social Research, 1996, 1997, 1998, 1999, Department of Social Policy, University of Helsinki.
- Supervised doctoral theses:
 - Hanna Rinne, sociology/demography, University of Helsinki, 2022
 - Aino Salonsalmi, public health, University of Helsinki 2016
 - Lasse Tarkiainen, sociology/demography, University of Helsinki 2016
 - Eira Roos, public health , University of Helsinki 2014
 - Jouni Lahti, public health, University of Helsinki 2011
- Supervised 4 Master's theses (Tomi Mäkinen, Olli Pietiläinen, Timo Ilomäki, Tarja Kinnunen)

Academic evaluation

- Opponent and preliminary examiner of doctoral thesis, Jarna Pasanen, University of Tampere (insurance science), 2022
- Opponent of doctoral thesis, Sanna Kärkkäinen, University of Eastern Finland (health sciences), 2019
- Opponent and preliminary examiner of Licentiate thesis, Pirjo Saari, University of Turku (social policy), 2019
- Preliminary examiner of doctoral thesis, Anne Juvani University of Turku (public health), 2018.
- Reviewer of competence for a docent position, Kimmo Herttua, University of Helsinki (demography), 2017
- Preliminary examiner of doctoral thesis, Anni Kankaanpää, University of Turku (public health), 2014
- Preliminary examiner of doctoral thesis, Åsa Samuelsson, Karolinska Institutet, Stockholm (medical science), 2013
- Preliminary examiner of doctoral thesis, Anna Siukola, University of Tampere (occupational health), 2012
- Reviewer of competence for a docent position, Tuula Oksanen, University of Turku (social epidemiology), 2012
- Preliminary examiner of doctoral thesis, Hanna Remes, University of Helsinki (sociology/demography), 2012
- Preliminary examiner of doctoral thesis, Virpi Liukkonen, University of Tampere (occupational health), 2011
- Reviewer of competence for a docent position, Timo Kauppinen, University of Helsinki (sociology), 2010
- Preliminary examiner of doctoral thesis, Kimmo Herttua, University of Helsinki (sociology/demography), 2010

Other scientific and expert tasks (selected)

• Memberships in expert groups and steering committees

- Kansallinen terveysindeksi ohjausryhmä (THL/Kela) 2023-
- Työkykyohjelman tutkimuksen ohjausryhmä (STM) 2021-2023
- Sosiaaliturvakomitea Sosiaaliturvan monimutkaisuuus -tutkijaverkosto (STM) 2021
- Ikääntyneiden työllisyys / Kuntoutus, työkyky ja terveys -alatyöryhmä (STM/VM) 2018-2019
- Nuorten aikuisten mielenterveys, työkyky ja työelämään kiinnityminen- tutkimushanke (TTL) 2016
- Ammattiryhmäiset erot kuolleisuudessa ja työkyvyttömyysseläkkeelle siirtymisessä kehittämistyhmä (Kuntoutusäätiö) 2016-2018
- Vakavan työtapaturman jälkeistä elämäntilannetta ennustavat tekijät tutkimushanke (Tampereen yliopisto/Tapaturmavakuutuskeskus) 2015-2017
- Toimintakyvyn mittaanisen ja arvioinnin kansallinen asiantuntijaverkosto (Toimia), väestötutkimusryhmä (THL) 2015-

• Grant reviews

Finnish Work Environment Fund (Työsuojarahasto) (2022, 2018, 2017, 2015, 2015, 2014, 2013, 2013); The Swedish Research Council for Health, Working Life and Welfare (FORTE) (2016-2017); The Social Insurance Institution of Finland (Kela)(2013); Swedish Council for Working Life and Social Research (FAS)(2012); French National Research Agency (2013); The Health Research Board of Ireland (2010); Israel Science Foundation (2006)

• Tasks in journals

- Editorial board member, Scandinavian Journal of Work, Environment and Health (2017-)
- Assistant editor, Sosiaalilääketieteellinen Aikakauslehti (Finnish Journal of Social Medicine) 1996-2005.
- Regular manuscript reviewer for various journals, including titles such as: European Journal of Public Health, Scandinavian Journal of Public Health, Scandinavian Journal of Work, Environment and Health, Occupational and Environmental Medicine, Journal of Epidemiology and Community Health, Social

Science & Medicine, Preventive Medicine, BMC Public Health, Journal of Occupational Rehabilitation, Disability and Rehabilitation, Sosiaalilääketieteellinen Aikakauslehti, Kuntoutus

• **Research visits**

- Centre of Health Equity Studies, University of Stockholm/Karolinska Institutet 9/2006- 12/2006.
- Research Unit in Health, Behaviour and Change, University of Edinburgh 9/2000-12/2000.

Publications (last updated 31.12.2023; for further updates, refer to [ORCID](#)).

1. Articles in international scientific journals (peer reviewed)

147. Lahti J, Reinikainen J, Kontto J, Zhou Z, Koskinen S, Laaksonen M, Partonen T, Elonheimo H, Lundqvist A, Tolonen H. Work ability trends 2000-2020 and birth-cohort projections until 2040 in Finland. *Scandinavian Journal of Public Health*, in press.
146. Perhoniemi R, Blomgren J, Laaksonen M. Unemployed and disabled for work: identifying three-year labour market pathways from the beginning of a sickness absence using sequence and cluster analyses in a register-based longitudinal study in Finland. *BMJ Open* 2023;13(12):e076435.
145. Riekhoff AJ, Järnefelt N, Laaksonen M, Liukko J. Labour shortages and employer preferences in retaining and recruiting older workers. *International Journal of Manpower* 2023. Published online, doi: <https://doi.org/10.1108/IJM-05-2023-0233>
144. Laaksonen M, Blomgren J, Rinne H, Perhoniemi R. Impact of a Finnish reform adding new sickness absence checkpoints on rehabilitation and labor market outcomes: an interrupted time series analysis. *Scandinavian Journal of Work, Environment and Health* 2023;49(8):588-597.
143. Kainulainen S, Elovainio M, Laaksonen M, Jääskeläinen T, Rissanen, H, Koskinen S. Self-rated work ability as a risk factor for disability retirement. *European Journal of Public Health* 2023;33(5):828–833
142. Perhoniemi R, Blomgren J, Laaksonen M. Identifying labour market pathways after a 30-day-long sickness absence –a three-year sequence analysis study in Finland. *BMC Public Health* 2023;23:1102.
141. Lallukka T, Lahelma E, Pietiläinen O, Kuivalainen S, Laaksonen M, Rahkonen O, Lahti J. Trajectories in physical functioning by occupational class among retiring women: the significance of route to retirement and social and health-related factors. *Journal of Epidemiology and Community Health* 2023;77(6):362-368.
140. Polvinen A, Laaksonen M. The contribution of age, gender and occupational group to the higher risk of disability retirement among Finnish public sector employees. *Scandinavian Journal of Public Health* 2023. Published online, doi: <https://doi.org/10.1177/14034948231153913>.
139. Elovainio M, Laaksonen M, Kainulainen S, Aalto A-M, Jääskeläinen T, Rissanen, H, Koskinen S. Association of short poor work ability measure with increased mortality risk: a prospective multicohort study. *BMJ Open* 2022;12:e065672.
138. Laaksonen M, Elovainio M, Kainulainen S, Leinonen T, Jääskeläinen T, Rissanen, H, Koskinen S. Changes in healthy and unhealthy working life expectancies among older working-age people in Finland, 2000-2017. *European Journal of Public Health* 2022; 32(5): 729–734

137. Laaksonen M, Ilmakunnas I, Tuominen S. The impact of vocational rehabilitation on employment outcomes: A regression discontinuity approach. *Scandinavian Journal of Work, Environment and Health* 2022;48(6):498–506.
136. Rinne H, Laaksonen M, Blomgren J. Use of outpatient and inpatient health care services by occupation - a register study of employees in Oulu, Finland. *BMC Health Services Research* 2022;22(1): 597.
135. Viinikainen J, Tikka S, Laaksonen M, Jääskeläinen T, Böckerman P, Karvanen J. Body weight and premature retirement: population-based evidence from Finland. *European Journal of Public Health* 2021; 31(4):731–736.
134. Blomgren J, Laaksonen M, Perhoniemi R. Changes in unemployment affect sickness absence and disability retirement rates: a municipality-level panel study. *International Journal of Environmental Research and Public Health* 2021;18(12):6359.
133. Polvinen A, Laaksonen M. Determinants of transition from partial to full disability pension: a register study from Finland. *Scandinavian Journal of Public Health* 2022;50(5):622–628
132. Laaksonen M. Work resumption after a fixed-term disability pension: changes over time during a period of decreasing incidence of disability retirement. *International Journal of Environmental Research and Public Health* 2021;18(9):4618.
131. Perhoniemi R, Tuulio-Henriksson A, Blomgren J, Laaksonen M. Consumption of psycho-tropic drugs among disability pension applicants with mental disorders – comparing awarded and rejected applicants in Finland. *Social Psychiatry and Psychiatric Epidemiology* 2021;56(3):437–448.
130. Rinne H, Laaksonen M. Manual occupations with high all-cause mortality in 2001–2015: The contribution of socio-economic and occupational characteristics. *Scandinavian Journal of Public Health* 2021;49(2):237-244.
129. Salonen L, Blomgren J, Laaksonen M. From long-term sickness absence to disability retirement: diagnostic and occupational class differences within the working-age Finnish population. *BMC Public Health* 2020;20(1):1078.
128. Laaksonen M, Blomgren J. The level and development of unemployment before disability retirement: a retrospective study of Finnish disability retirees and their controls. *International Journal of Environmental Research and Public Health* 2020;17(5):1756.
127. Lallukka T, Pietiläinen O, Jäppinen S, Laaksonen M, Lahti J, Rahkonen O. Factors associated with health survey response among young employees: a register-based study using online, mailed and telephone interview data collection methods *BMC Public Health* 2020;20(1):184.
126. Polvinen A, Laaksonen M, Rantala J, Palomäki L-M, Kuivalainen S. Explanations for economic difficulties among old-age pensioners previously on disability pension. *European Journal of Public Health* 2020; 30(4):807-811.
125. Rinne H, Laaksonen M, Notkola V. High Mortality in Manual Occupations and the Role of Alcohol in 2001-2015. *European Journal of Public Health* 2020; 30(4):788-793.

124. Laaksonen M, Rantala J, Liukko J, Polvinen A, Varis J, Kesälä M, Kuivalainen S. Individual- and company-level predictors of receiving vocational rehabilitation: a multilevel study of Finnish private sector workplaces. *Journal of Occupational Rehabilitation* 2020;30(2):263-273.
123. Pirkola S, Nevalainen J, Laaksonen M, Fröjd S, Nurmela K, Näppilä T, Tuulio-Henriksson A, Autio R, Blomgren J. The importance of clinical and labour market histories in psychiatric disability retirement. Analysis of the comprehensive Finnish national level RETIRE data. *Social Psychiatry and Psychiatric Epidemiology* 2020; 55(8); 1011–1020.
122. Rinne H, Laaksonen M, Notkola V, Shemeikka R. Mortality among Seafarers: a register-based follow-up study. *Occupational Medicine* 2020;70(2):119-122.
121. Riekhoff AJ, Järnefelt N, Laaksonen M. Workforce composition and the risk of labor market exit among older workers in Finnish companies. *Work, Aging and Retirement* 2020; 6(2): 88-100.
120. Halonen JI, Chandola T, Hyde M, Leinonen T, Westerlund H, Aalto V, Pentti J, Laaksonen M, Stenholm S, Mänty M, Vahtera J, Oksanen T, Kivimäki M, Virtanen M, Lallukka T. Psychotropic medication before and after disability retirement by pre-retirement perceived work-related stress. *European Journal of Public Health* 2020;30(1):158-163.
119. Leinonen T, Viikari-Juntura E, Husgafvel-Pursiainen K, Juvonen-Posti P, Laaksonen M, Solovieva S. The effectiveness of vocational rehabilitation on work participation: a propensity score matched analysis using nationwide register data. *Scandinavian Journal of Work, Environment and Health* 2019;45(6):651-660.
118. Laaksonen M, Rantala J, Liukko J, Polvinen A, Varis J, Kesälä M, Kuivalainen S. Company-level determinants of disability retirement: a multilevel study of Finnish private sector workplaces. *European Journal of Public Health* 2019;29(6):1062-1068.
117. Perhoniemi R, Blomgren J, Laaksonen M. Determinants of disability pension applications and awarded disability pensions in Finland, 2009 and 2014. *Scandinavian Journal of Public Health* 2020;48(2):172–180.
116. Leinonen T, Solovieva S, Husgafvel-Pursiainen K, Laaksonen M, Viikari-Juntura E. Do individual and work-related factors differentiate work participation trajectories before and after vocational rehabilitation? *Plos One*;14(2):e0212498.
115. Perhoniemi R, Blomgren J, Laaksonen M. Sources of income following a rejected disability pension application: a sequence analysis study. *Disability and Rehabilitation* 2020;42(15):2161–2169.
114. Merikukka M, Ristikari T, Tuulio-Henriksson AM, Gissler M, Laaksonen M. Childhood determinants for early psychiatric disability pension: A ten-year follow-up study of the 1987 Finnish Birth Cohort. *International Journal of Social Psychiatry* 2018;64(8):715-725
113. Leinonen T, Chandola T, Laaksonen M, Martikainen P. Socioeconomic differences in retirement timing and participation in post-retirement employment in a context of a flexible pension age. *Aging & Society* 2020;40(2):348–368.
112. Halonen J, Solovieva S, Virta J, Laaksonen M, Martimo KP, Hiljanen I, Lallukka T, Autti-Rämö I, Viikari-Juntura E. Sustained return to work and work participation after a new legislation obligating employers to notify prolonged sickness absence. *Scandinavian Journal of Public Health* 2018;46(Suppl 19): 65–73.

111. Salonen L, Blomgren J, Laaksonen M, Niemelä M. Sickness absence as a predictor of disability retirement in different occupational classes: a register-based study of a working-age cohort in Finland in 2007–2014. *BMJ Open* 2018;8(5):e020491.
110. Polvinen A, Laaksonen M, Rantala J, Hietaniemi M, Kannisto J, Kuivalainen S. Working while on a disability pension in Finland: Association of diagnosis and financial factors to employment. *Scandinavian Journal of Public Health* 2018; 46(Suppl 19):74–81.
109. Laaksonen M, Rantala J, Järnefelt N, Kannisto J. Educational differences in years of working life lost due to disability retirement. *European Journal of Public Health* 2018;28(2):264–268.
108. Leinonen T, Viikari-Juntura E, Husgafvel-Pursiainen K, Virta LJ, Laaksonen M, Autti-Rämö I, Solovieva S. Labour market segregation and gender differences in sickness absence: trends in 2005–2013 in Finland. *Annals of Work Exposures and Health* 2018;62(4):438–49.
107. Laaksonen M, Gould R, Liukko J. Labor market position after a rejection of a disability pension application: a register-based cohort study. *Disability and Rehabilitation* 2018;40(25):3022–3029.
106. Viikari-Juntura E, Virta L, Kausto J, Autti-Rämö I, Martimo K-P, Laaksonen M, Leinonen T, Husgafvel-Pursiainen K, Burdorf A, Solovieva S. Legislative change enabling use of early part-time sick leave enhanced return to work and work participation in Finland. *Scandinavian Journal of Work, Environment and Health* 2017;43(5):447-456.
105. Pietiläinen O, Laaksonen M, Lahelma E, Salonsalmi A, Rahkonen O. Occupational class inequalities in disability retirement after hospitalisation. *Scandinavian Journal of Public Health* 2018;46(3):331-339.
104. Salonsalmi A, Rahkonen O, Lahelma E, Laaksonen M. The association between alcohol drinking and self-reported mental and physical functioning - a prospective cohort study among City of Helsinki employees. *BMJ Open* 2017; 7(4):e014368.
103. Mänty M, Lallukka T, Lahti J, Pietiläinen O, Laaksonen M, Lahelma E, Rahkonen O. Physical and mental health functioning after all-cause and diagnosis-specific sickness absence: a register-linkage follow-up study among ageing employees. *BMC Public Health* 2017;17(1):114.
102. Polvinen A, Laaksonen M, Gould R, Lahelma E, Leinonen T, Martikainen P. Socioeconomic Differences in Cause-Specific Disability Retirement in Finland, 1988 to 2009. *Journal of Occupational and Environmental Medicine* 2016;58:840-845.
101. Laaksonen M, Blomgren J, Gould R. Sickness allowance trajectories preceding disability retirement: a register-based retrospective study. *European Journal of Public Health* 2016; 26:1050-1055.
100. Leinonen T, Laaksonen M, Chandola T, Martikainen P. Health as a predictor of early retirement before and after introduction of a flexible statutory pension age in Finland. *Social Science & Medicine* 2016;158:149–157.
99. Laaksonen M, Blomgren J, Tuulio-Henriksson AM. Sickness allowance histories among disability retirees due to mental disorders: a retrospective case-control study. *Scandinavian Journal of Public Health* 2016;44:291-299.

98. Tarkiainen L, Martikainen P, Laaksonen M. The contribution of education, social class and economic activity to the income-mortality association in alcohol-related and other mortality in 1988-2012. *Addiction* 2016 Mar;111(3):456-464.
97. Roelen CAM, Heymans MW, Thun E, Reknes I, Laaksonen M, Magerøy N, Twisk J, Bjorvatn B, Pallesen S, Moen BE. Predictive value of the SF-12 for sickness absence due to mental, musculoskeletal, and other somatic disorders. *Journal of Occupational and Environmental Medicine* 2015;57(10):1113-8.
96. Polvinen A, Laaksonen M, Gould R, Lahelma E, Leinonen T, Martikainen P. Socioeconomic inequalities in cause-specific mortality after disability retirement due to different diseases. *Scandinavian Journal of Public Health* 2015 Mar;43(2):159-68.
95. Roos E, Laaksonen M, Rahkonen O, Lahelma E, Lallukka T. Weight change and sickness absence-a prospective study among middle-aged employees. *European Journal of Public Health* 2015;25(2):263-7.
94. Salonsalmi A, Rahkonen O, Lahelma E, Laaksonen M. Changes in alcohol drinking and subsequent sickness absence. *Scandinavian Journal of Public Health* 2015;43(4):364-72.
93. Tarkiainen L, Martikainen P, Laaksonen M, Aaltonen M. Childhood Family Background and Mortality Differences by Income in Adulthood: Fixed Effects Analysis of Finnish Siblings. *European Journal of Public Health* 2015;25(2):305-10.
92. Roelen CAM, Heymans MW, Twisk JWR, Laaksonen M, Pallesen S, Magerøy N, Moen BE, Bjorvatn B. Health measures in prediction models for high sickness absence: single-item self-rated health versus multi-item SF-12. *European Journal of Public Health* 2015;25(4):668-72.
91. Laaksonen M, Gould R. Return to work after temporary disability pension in Finland. *Journal of Occupational Rehabilitation* 2015; 5(3):471-480.
90. Saastamoinen P, Laaksonen M, Lahelma E, Lallukka T, Pietiläinen O, Rahkonen O. Changes in working conditions and subsequent sickness absence. *Scandinavian Journal of Work, Environment and Health* 2014;40(1):82-8.
89. Polvinen A, Laaksonen M, Gould R, Lahelma E, Martikainen P. The contribution of major diagnostic causes to socioeconomic differences in disability retirement. *Scandinavian Journal of Work, Environment and Health* 2014;40(4):353-60.
88. Laaksonen M, Gould R. The effect of municipality characteristics on disability retirement. *European Journal of Public Health* 2014;24(1):116-21.
87. Leinonen T, Martikainen P, Laaksonen M, Lahelma E. Excess mortality after disability retirement due to mental disorders: variations by socio-demographic factors and causes of death. *Social Psychiatry and Psychiatric Epidemiology* 2014; 49(4):639-49.
86. Laaksonen M, Gould R. Regional differences in disability retirement: Explaining between-county differences in Finland. *Scandinavian Journal of Work, Environment and Health* 2013;39(6):609-17.
85. Loman T, Lallukka T, Laaksonen M, Rahkonen O, Lahelma E. Multiple socioeconomic determinants of weight gain: The Helsinki Health Study. *BMC Public Health* 2013;13:259.

84. Korpela K, Roos E, Lallukka T, Rahkonen O, Lahelma E, Laaksonen M. Different measures of body weight as predictors of sickness absence. *Scandinavian Journal of Public Health* 2013;41:25-31.
83. Piha K, Laaksonen M, Martikainen P, Rahkonen O, Lahelma E. Socio-economic and occupational determinants of work injury absence. *European Journal of Public Health* 2013;23(4):693-698.
82. Roos E, Laaksonen M, Rahkonen O, Lahelma E, Lallukka T. Relative weight and disability retirement: a prospective cohort study. *Scandinavian Journal of Work, Environment and Health* 2013;39(3):259-67
81. Haario P, Rahkonen O, Laaksonen M, Lahelma E, Lallukka T. Bidirectional associations between insomnia symptoms and unhealthy behaviours. *Journal of Sleep Research* 2013;22(1):89-95.
80. Lahti J, Rahkonen O, Lahelma E, Laaksonen M. Leisure-time physical activity and disability retirement: a prospective cohort study. *Journal of Physical Activity & Health* 2013;10:669-675.
79. Lahelma E, Aittomäki A, Laaksonen M, Lallukka T, Martikainen P, Piha K, Rahkonen O, Saastamoinen P. Cohort Profile: The Helsinki Health Study. *International Journal of Epidemiology* 2013;42:722-730.
78. Roos E, Lallukka T, Rahkonen O, Lahelma E, Laaksonen M. Working conditions and major weight gain – a prospective cohort study. *Archives of Environmental and Occupational Health* 2013; 68:166-172.
77. Lallukka T, Arber S, Laaksonen M, Lahelma E, Partonen T, Rahkonen O. Work-family conflicts and subsequent sleep medication among women and men: a longitudinal registry linkage study. *Social Science & Medicine* 2013;79:66-75.
76. Laaksonen M, He L, Pitkäniemi J. The durations of past sickness absences predict future absence episodes. *Journal of Occupational and Environmental Medicine* 2013;55:87-92.
75. Tarkiainen L, Martikainen P, Laaksonen M. The changing relationship between income and mortality in Finland, 1988-2007. *Journal of Epidemiology and Community Health* 2013;67:21-7.
75. Prättälä R, Sippola R, Lahti-Koski M, Laaksonen M, Mäkinen T, Roos E. Twenty-five year trends in body mass index by education and income in Finland. *BMC Public Health* 2012, 12:936
74. Salonsalmi A, Laaksonen M, Lahelma E, Rahkonen O. Drinking habits and disability retirement. *Addiction* 2012;107:2128-36.
73. Aittomäki A, Martikainen P, Laaksonen M, Lahelma E, Rahkonen O. Household economic resources, labour-market advantage and health problems - a study on causal relationships using prospective register data. *Social Science & Medicine* 2012;75:1303-10.
72. Lahelma E, Laaksonen M, Lallukka T, Martikainen P, Pietiläinen O, Saastamoinen P, Gould R, Rahkonen O. Working conditions as risk factors for disability retirement: a longitudinal register linkage study. *BMC Public Health* 2012; 26;12:309

71. Mauramo E, Lallukka T, Laaksonen M, Martikainen P, Rahkonen O, Lahelma E. Past and present socioeconomic circumstances and psychotropic medication: a register-linkage study. *Journal of Epidemiology and Community Health* 2012;66:1143-51.
70. Laaksonen M, Metsä-Simola N, Martikainen P, Pietiläinen O, Rahkonen O, Gould R, Partonen T, Lahelma E. Trajectories in mental health before and after old-age and disability retirement: a register-based study on purchases of psychotropic drugs. *Scandinavian Journal of Work, Environment & Health* 2012;38:409–417.
69. Kääriä S, Laaksonen M, Leino-Arjas P, Saastamoinen P, Lahelma E. Low back pain and neck pain as predictors of sickness absence among municipal employees. *Scandinavian Journal of Public Health* 2012;40:150-6.
68. Laaksonen M, Martikainen P, Rahkonen O, Lahelma E. The effect of occupational and workplace gender composition on sickness absence. *Journal of Occupational and Environmental Medicine* 2012; 54(2):224-30.
67. Saastamoinen P, Laaksonen M, Kääriä S, Lallukka T, Leino-Arjas P, Rahkonen O, Lahelma E. Pain and disability retirement: a follow up study. *Pain* 2012;153(3):526-531.
66. Kääriä S, Laaksonen M, Rahkonen O, Lahelma E, Leino-Arjas P. Risk factors of chronic neck pain: A prospective study among middle-aged employees. *European Journal of Pain* 2011;15(6):584-90.
65. Pietiläinen O, Laaksonen M, Rahkonen O, Lahelma E. Self-rated health as a predictor of disability retirement - the contribution of ill-health and working conditions. *Plos One* 2011;6(9):e25004.
64. Rahkonen O, Lallukka T, Kronholm E, Vahtera J, Lahelma E, Laaksonen M. Sleep problems and sickness absence among middle-aged employees. *Scandinavian Journal of Work, Environment and Health* 2012;38:47-55.
63. Leinonen T, Pietiläinen O, Laaksonen M, Rahkonen O, Lahelma E, Martikainen P. Occupational social class and disability retirement among municipal employees - the contribution of health behaviors and working conditions. *Scandinavian Journal of Work, Environment and Health* 2011;37:464-72.
62. Lahti J, Laaksonen M, Lahelma E, Rahkonen O. Changes in leisure-time physical activity after transition to retirement: a follow-up study. *International Journal of Behavioral Nutrition and Physical Activity* 2011;23(8):e36.
61. Laaksonen M, Lallukka T, Lahelma E, Partonen T. Working conditions and psychotropic medication: a prospective cohort study. *Social Psychiatry and Psychiatric Epidemiology* 2012;47(4):663-70.
60. Tarkiainen L, Martikainen P, Laaksonen M, Valkonen T. Trends in life expectancy by income from 1988 to 2007: decomposition by age and cause of death. *Journal of Epidemiology and Community Health* 2012;66:573-8.
59. Lahelma E, Lallukka T, Laaksonen M, Saastamoinen P, Rahkonen O. Workplace bullying and common mental disorders: a follow up study. *Journal of Epidemiology and Community Health* 2012;66:e3

58. Kääriä S, Leino-Arjas P, Rahkonen O, Lahti J, Lahelma E, Laaksonen M. Risk factors of sciatic pain: a prospective study among middle-aged employees. *European Journal of Pain* 2011;15:584-90
57. Laaksonen M, Kääriä S, Leino-Arjas P, Lahelma E. Different domains of health functioning as predictors of sickness absence: a prospective cohort study. *Scandinavian Journal of Work, Environment & Health* 2011;37(3):213–218.
56. Pietiläinen O, Laaksonen M, Pitkäniemi J, Rahkonen O, Lahelma E. Changes of occupational class differences in physical functioning: a panel study among employees 2000-2007. *Journal of Epidemiology and Community Health* 2012;66:265-70.
55. Lu X, Laaksonen M, Aittomäki A, Leino-Arjas P, Rahkonen O, Saatamoinen P, Lahelma E. Sickness absence, employment history, and high risk employees: a 10-year longitudinal study. *Journal of Occupational and Environmental Medicine* 2010;52:913-9.
54. Aittomäki A, Martikainen P, Lahelma E, Laaksonen M, Rahkonen O. The associations of household wealth and income with self-rated health - a study on economic advantage in middle-aged Finnish men and women. *Social Science & Medicine* 2010;71:1018-26.
53. Laaksonen M, Mastekaasa A, Martikainen P, Rahkonen O, Piha K, Lahelma E. Gender differences in sickness absence: the contribution of occupation and workplace. *Scandinavian Journal of Work, Environment & Health* 2010;36:394–403.
52. Lahti J, Laaksonen M, Lahelma E, Rahkonen O. The impact of physical activity on physical health functioning - a prospective study among middle-aged employees. *Preventive Medicine* 2010;50:246-50.
51. Laaksonen M, Pitkäniemi J, Rahkonen O, Lahelma E. Work arrangements, physical working conditions, and psychosocial working conditions as risk factors for sickness absence. Bayesian analysis of prospective data. *Annals of Epidemiology* 2010;20:332–338.
50. Lallukka T, Pitkäniemi J, Rahkonen O, Roos E, Laaksonen M, Lahelma E. The association of income with fruit and vegetable consumption at different levels of education. *European Journal of Clinical Nutrition* 2010;64:324-7.
49. Tarkiainen L, Martikainen P, Laaksonen M, Leyland AH. Comparing the effects of neighbourhood characteristics on all-cause mortality using two hierarchical areal units in the capital region of Helsinki. *Health & Place* 2010;16:409-12.
48. Lahelma E, Lallukka T, Laaksonen M, Martikainen P, Rahkonen O, Chandola T, Head J, Marmot M, Kagamimori S, Tatsuse T, Sekine S. Social class differences in health behaviours among employees from Britain, Finland and Japan: The influence of psychosocial factors. *Health & Place* 2010;16:61–70.
47. Lahti J, Laaksonen M, Lahelma E, Rahkonen O. The impact of physical activity on sickness absence. *Scandinavian Journal of Medicine and Science in Sports* 2010;20:191-9.
46. Piha K, Laaksonen M, Martikainen P, Rahkonen O, Lahelma E. Interrelationships between education, occupational class, and income as determinants of sickness absence. *European Journal of Public Health* 2010;20:276-280

45. Laaksonen M, Piha K, Rahkonen O, Martikainen P, Lahelma E. Explaining occupational class differences in sickness absence: results from middle-aged municipal employees. *Journal of Epidemiology and Community Health* 2010;64:802-7.
44. Laaksonen M, Piha K, Martikainen P, Rahkonen O, Lahelma E. Health-related behaviours and sickness absence from work. *Occupational and Environmental Medicine* 2009;66:840-847.
43. Salonsalmi A, Laaksonen M, Lahelma E , Rahkonen O. Drinking habits and sickness absence: the contribution of working conditions. *Scandinavian Journal of Public Health* 2009;37:846–854.
42. Laaksonen M, Tarkiainen L, Martikainen P. Housing wealth and mortality: a register linkage study of the Finnish population. *Social Science & Medicine* 2009;69:754–760.
41. Saastamoinen P, Laaksonen M, Lahelma E, Leino-Arjas P. The effect of pain on sickness absence among middle-aged municipal employees. *Occupational and Environmental Medicine* 2009;66:131-136.
40. Lahelma E, Laaksonen M, Aittomäki A. Employment sector differences in occupational class inequalities in health: The contribution of working conditions. *International Archives of Occupational and Environmental Health* 2009;82:185–190.
39. Saastamoinen P, Laaksonen M, Leino-Arjas P, Lahelma E. Psychosocial risk factors of pain among employees. *European Journal of Pain* 2009;13:102–108.
38. Karvonen S, Sipilä P, Martikainen P, Rahkonen O, Laaksonen M. Smoking in context - a multi-level approach to smoking among females in Helsinki. *BMC Public Health* 2008;8:134.
37. Laaksonen M, Martikainen P, Rahkonen O, Lahelma E. Explanations for gender differences in sickness absence: Evidence from middle-aged municipal employees from Finland. *Occupational and Environmental Medicine* 2008;65:325-330.
36. Laaksonen M, Aittomäki A, Lallukka T, Rahkonen O, Saastamoinen P, Silventoinen K, Lahelma E. Register-based study among employees showed small non-participation bias in health surveys and check-ups. *Journal of Clinical Epidemiology* 2008;61:900-906.
35. Roos E, Talala K, Laaksonen M, Helakorpi S, Rahkonen O, Uutela A, Prättälä R. Trends of socio-economic differences in daily vegetable consumption, 1979-2002. *European Journal of Clinical Nutrition* 2008;62:823-33.
34. Laaksonen M, Martikainen P, Nihtilä E, Rahkonen O, Lahelma E. Home ownership and mortality: register-based follow-up study of 300 000 Finns. *Journal of Epidemiology and Community Health* 2008;62:293-297
33. Laaksonen M, Talala K, Martelin T, Rahkonen O, Roos E, Helakorpi S, Laatikainen T, Prättälä R. Health behaviours as explanations for educational level differences in cardiovascular and all-cause mortality: a follow-up of 60.000 men and women over 23 years. *European Journal of Public Health* 2008;18:38-43.
32. Lallukka T, Laaksonen M, Rahkonen O, Roos E, Lahelma E. Multiple socio-economic circumstances and healthy food habits. *European Journal of Clinical Nutrition* 2007;61:701-710.
31. Laaksonen M, Silventoinen K, Martikainen P, Rahkonen O, Pitkäniemi J, Lahelma E. The effects of childhood circumstances, adult socioeconomic status and material circumstances on

physical and mental functioning: a structural equation modelling approach. *Annals of Epidemiology* 2007;17:431-439.

30. Martikainen P, Laaksonen M, Piha K, Lallukka T. Does survey non-response bias the association between occupational social class and health? *Scandinavian Journal of Public Health* 2007;35:212-215.

29. Laaksonen M, Piha K, Sarlio-Lähteenkorva S. Relative weight and sickness absence. *Obesity* 2007;15:465-472.

28. Lahelma E, Laaksonen M, Martikainen P, Rahkonen O, Sarlio-Lähteenkorva S. Multiple measures of socioeconomic circumstances and common mental disorders. *Social Science & Medicine* 2006;63: 1383-1399.

27. Saastamoinen P, Leino-Arjas P, Laaksonen M, Martikainen P, Lahelma E. Pain and health-related functioning among employees. *Journal of Epidemiology and Community Health* 2006;60:793-798.

26. Laaksonen M, Rahkonen O, Martikainen P, Karvonen S, Lahelma E. Smoking and SF-36 health functioning. *Preventive Medicine* 2006;42:206-209.

25. Mäkinen T, Laaksonen M, Lahelma E, Rahkonen O. Associations of childhood circumstances with physical and mental functioning in adulthood. *Social Science & Medicine* 2006;62:1831-9.

24. Laaksonen M, Rahkonen O, Martikainen P, Lahelma E. Associations of psychosocial working conditions with self-rated general health and mental health among municipal employees. *International Archives of Occupational and Environmental Health* 2006;79:205-12.

23. Rahkonen O, Laaksonen M, Martikainen P, Roos E, Lahelma E. Job control, job demands or social class? The impact of working conditions on the relationship between socioeconomic status and health. *Journal of Epidemiology and Community Health* 2006;60:50-54

22. Laaksonen M, Sarlio-Lähteenkorva S, Leino-Arjas P, Martikainen P, Lahelma E. Body weight and health status: Importance of socioeconomic position and working conditions. *Obesity Research* 2005;13:2169-2177.

21. Lallukka T, Laaksonen M, Martikainen P, Sarlio-Lähteenkorva S, Lahelma E. Psychosocial working conditions and weight gain among employees. *International Journal of Obesity* 2005;29:909-15.

20. Laaksonen M, Rahkonen O, Martikainen P, Lahelma E. Socioeconomic position and self-rated health. The contribution of childhood socioeconomic circumstances, adult socioeconomic status and material resources. *American Journal of Public Health* 2005;95:1403-1409.

19. Laaksonen M, Rahkonen O, Karvonen S, Lahelma E. Socioeconomic status and smoking. *European Journal of Public Health* 2005;15:262-269.

18. Rahkonen O, Laaksonen M, Karvonen S. The contribution of lone parenthood and economic difficulties on smoking among employed men and women. *Social Science & Medicine* 2005;61:211-216.

17. Saastamoinen P, Leino-Arjas P, Laaksonen M, Lahelma E. Socio-economic differences in the prevalence of acute, chronic and disabling chronic pain among ageing employees. *Pain* 2005; 114:364-371.
16. Laaksonen M, Roos E, Rahkonen O, Martikainen P, Lahelma E. Influence of material and behavioural factors on occupational class differences in health. *Journal of Epidemiology and Community Health* 2005; 59:163-169.
15. Laaksonen M, Sarlio-Lähteenkorva S, Lahelma E. Multiple dimensions of socioeconomic position and obesity among employees: The Helsinki Health Study. *Obesity Research* 2004;12:1851-1858.
14. Lahelma E, Martikainen P, Laaksonen M, Aittomäki A. Pathways between socioeconomic determinants of health. *Journal of Epidemiology and Community Health* 2004;58:327-332.
13. Lallukka T, Sarlio-Lähteenkorva S, Roos E, Laaksonen M, Rahkonen O, Lahelma E. Working conditions and health behaviors among employed women and men: the Helsinki Health Study. *Preventive Medicine* 2004;38:48-56.
12. Laaksonen M, Prättälä R, Helasoa V, Uutela A, Lahelma E. Income and health behaviours. Evidence from monitoring surveys among Finnish adults. *Journal of Epidemiology and Community Health* 2003;57:711-717.
11. Laaksonen M, Prättälä R, Lahelma E. Sociodemographic determinants of multiple unhealthy behaviours. *Scandinavian Journal of Public Health* 2003;31:37-43.
10. Laaksonen M, Luoto R, Helakorpi S, Uutela A. Associations between health-related behaviors: a seven-year follow-up of adults. *Preventive Medicine* 2002;34:162-170.
9. Laaksonen M, Lahelma E, Prättälä R. Associations among health-related behaviours: sociodemographic variation in Finland. *Social and Preventive Medicine (SPM)* 2002;47:225-232.
8. Laaksonen M, McAlister AL, Laatikainen T, Drygas W, Morava E, Nüssel E, Oganov R, Pardell H, Uhanov M, Puska P. Do health behaviour and psychosocial risk factors explain the European East-West gap in health status? *European Journal of Public Health* 2001;11:65-73.
7. Laaksonen M, Prättälä R, Karisto A. Patterns of unhealthy behaviour in Finland. *European Journal of Public Health* 2001;11:294-300.
6. Haukkala A, Laaksonen M, Uutela A. Smokers who do not want to quit – Is consonant smoking related to lifestyle and socioeconomic factors? *Scandinavian Journal of Public Health* 2001;29:226-32.
5. Pardell H, Roure E, Drygas, W, Morava E, Nüssel E, Puska P, Uhanov M , Laaksonen M, Tresseras R, Saltó E, Salleras L. East-West differences in reported preventive practises. A comparative study of six European areas of the WHO-CINDI programme. *European Journal of Public Health* 2001;11:393-396.
4. Korhonen T, McAlister AL, Laaksonen M, Laatikainen T, Puska P. International Quit and Win 1996: standardized evaluation in selected campaign countries. *Preventive Medicine* 2000;31:742-51.

3. Laaksonen M, Uutela A, Vartiainen E, Jousilahti P, Helakorpi S, Puska P. Development of smoking by birth cohort among the adult population in eastern Finland 1972-1997. *Tobacco Control* 1999;8:161-168.
2. Laaksonen M, Rahkonen O, Prättälä R. Smoking status and relative weight by educational level in Finland 1978-1995. *Preventive Medicine* 1998;27:431-437.
1. Prättälä R, Laaksonen M, Rahkonen O: Smoking and unhealthy food habits - How stable is the association? *European Journal of Public Health* 1998;8:28-33.

Articles in Finnish journals

22. Laaksonen M, Rantala J. Mistä työkyvyttömyyseläkkeellä olevien määrän väheneminen johuu? *Yhteiskuntapolitiikka* 2023;88(4):402-411 (not peer reviewed)
21. Blomgren J, Laaksonen M, Perhoniemi R. Työssä jatkaminen ja sosiaaliturvaetudet osasairauspäivärahan enimmäisajan jälkeen. *Työpoliittinen aikakauskirja* 2022;65(2):45-59 (not peer reviewed)
20. Rantala J, Laaksonen M: Ovatko työkyvyttömyyseläkeläisten eläkkeet pienentyneet? *Yhteiskuntapolitiikka* 2022;87(2):206-214 (not peer reviewed)
19. Laaksonen M, Blomgren J, Perhoniemi R. Mielenterveysperusteiset eläkkeet ovat yleistyneet nuorilla mutta vähentyneet vanhemmissa ikäryhmissä. *Lääkärilehti* 2021;76(36):1889–1897 (peer reviewed)
18. Perhoniemi R, Blomgren J, Laaksonen M. Mitä sairauspäivärahan enimmäisajan täyttytyä? Toimeentulon lähteet kahden vuoden seurannassa. *Sosiaalilääketieteellinen Aikakauslehti* 2021;58(1):16-30 (peer reviewed)
17. Leinonen T, Solovieva S, Blomgren J, Laaksonen M, Viikari-Juntura E. Osatyökyvyttömyysetuksien käyttö yksityisen ja julkisen sektorin palkansaajilla vuosina 2007–2017. *Työpoliittinen aikakauskirja* 2020;63(4):38-55 (not peer reviewed)
16. Leinonen T, Solovieva S, Laaksonen M, Viikari-Juntura E. Työeläkekuntoutukseen osallistumisen vaikutus työkyvyttömyyseläkkeelle siirtymiseen. *Duodecim* 2020;136(19):2173–82 (peer reviewed)
15. Perhoniemi R, Blomgren J, Laaksonen M. Työkyvyttömyyseläkehakemusten ja hylkäysosuuksien maakunnalliset erot. *Yhteiskuntapolitiikka* 2020;85(1):62-71 (not peer reviewed)
14. Laaksonen M, Rantala J, Salonen J. Työttömyysturvan aktiivimallin vaikutus työkyvyttömyyseläkkeen hakemiseen ja työkyvyttömyyseläkkeelle siirtymiseen. *Työpoliittinen aikakauskirja* 2019;62(4):17-27 (not peer reviewed)
13. Laaksonen M, Nyman H. Työttömien ja ikääntyneiden siirtyminen työkyvyttömyyseläkkeelle on vähentynyt selvästi. *Lääkärilehti* 2019;74(33):1745-1748 (peer reviewed)
12. Laaksonen M, Nyman H. Työkyvyttömyyseläkkeiden hylkäysosuuden kasvu 2007–2016. *Yhteiskuntapolitiikka* 2018;83(5-6): 544-554 (not peer reviewed)

11. Leinonen T, Solovieva S, Husgafvel-Pursiainen K, Virta L, Laaksonen M, Autti-Rämö I, Viikari-Juntura E. Julkisen ja yksityisen sektorin välinen ero sairauspoissaoloissa on säilynyt väestötäolla, mutta pienentynyt sote-alalla. *Duodecim* 2018;134(17):1738-48 (peer reviewed)
10. Perhoniemi R, Blomgren J, Laaksonen M. Mitä hylkäävän työkyvyttömyyseläkepäätöksen jälkeen? Työttömyys-, sairauspäiväraha- ja kuntoutusrahaetuuDET sekä uudet eläkepäätökset 2010-2014. *Yhteiskuntapolitiikka* 2018; 83(2):117-131 (peer reviewed)
9. Tarkiainen L, Martikainen P, Laaksonen M, Valkonen T. Tuloluokkien väliset erot elinajanodotteessa ovat kasvaneet vuosina 1988–2007. *Suomen Lääkärilehti* 2011;48: 3651-57 (peer reviewed)
8. Rahkonen O, Laaksonen M, Lallukka T, Lahelma E. Sosioekonomisten terveyserojen selittäminen ja työkyvyttömyyseläkkeelle joutuminen. *Janus* 2011;19(4):358–368 (not peer reviewed)
7. Holopainen E, Lahti J, Lahelma E, Rahkonen O, Laaksonen M. Liikunta ehkäisee pitkiä sairauksia. *Suomen Lääkärilehti* 2012;67:1155-1159 (peer reviewed)
6. Salonsalmi A, Laaksonen M, Lahelma E, Rahkonen O. Alkoholin käyttötavat ja sairauspoissalot. *Suomen Lääkärilehti* 2007;62:1485-1491 (peer reviewed)
5. Mäkinen T, Laaksonen M, Lahelma E, Rahkonen O. Lapsuuden olosuhteet ja aikuisuuden toimintakyky. *Sosiaalilääketieteellinen Aikakauslehti* 2006;43:3-12 (peer reviewed)
4. Rahkonen O, Talala K, Laaksonen M, Lahelma E, Prättälä R, Uutela A. Suomalaisen koettu terveys parantunut, terveyden koulutuserot säilyneet, 1979-2002. *Suomen Lääkärilehti* 2004;59:2159-2163 (peer reviewed)
3. Laaksonen M, Aittomäki A, Lahelma E. Terveydenhuollon naistyöntekijöiden terveydentila, työolot ja terveyskäytätyminen. *Suomen Lääkärilehti* 2003;58:3795-3800 (peer reviewed)
2. Rahkonen O, Laaksonen M, Karvonen S. Tupakointi ja huono-osaisuus – tupakoinnin yhteys toimeentulovaikeuksiin ja yksinhuoltajuuteen Helsingin kaupungin työntekijöillä. *Yhteiskuntapolitiikka* 2003;68:492-501 (not peer reviewed)
1. Laaksonen M: Nuuska ja sen vaikutukset terveyteen. *Suomen Lääkärilehti* 1996;51:2010-2016 (peer reviewed)

Books, reports and chapters

20. Blomgren J, Laaksonen M, Perhoniemi R, Rinne H. Sairauspäivärahakausien tarkistuspisteet: Kuntoutuksen ja työhön paluun toteutuminen. Valtioneuvoston selvitys- ja tutkimustoiminnan julkaisusarja 2023:54.
19. Nivalainen S, Ilmakunnas I, Laaksonen M. (toim.). Tutkimuksia vanhuus- ja työkyvyttömyyseläkkeelle siirtymisen muutoksista vuoden 2017 eläkeuudistuksen jälkeen. Eläketurvakeskuksen tutkimuksia 01/2023.
18. Järnefelt N, Riekhoff A-J, Laaksonen M, Liukko J. Työnantajien mielikuvat yli 55-vuotiaista työntekijöistä, tuki työurien jatkumiselle ja esteet palkkaamiselle. Eläketurvakeskuksen tutkimuksia 05/2022.

7. Järnefelt N, Riekhoff A-J, Laaksonen M, Liukko J. Työnantajien näkemyksiä eläkeiästä ja työurien pidentämisestä – Työnantajatutkimusten tuloksia vuosilta 2004, 2011 ja 2021. Eläketurvakeskuksen tutkimuksia 01/2022
16. Koskenvuo K, Laaksonen M, Blomgren J, Pösö R, Seppänen-Järvelä R, Näsi E. Selvitys kuntoutustukea saaneista. Aiempia tutkimus ja rekisteriseuranta vuonna 2015 kuntoutustuen aloittaneista. Kela Tyopapereita 163 /2021.
15. Laaksonen M. Työkyvyttömyyseläkkeelle siirtyminen: trendit, tilannekuva, tulevaisuus. Eläketurvakeskuksen raportteja 7/2020.
14. Ervasti J, Kouvolanen A, Laaksonen M, Lahelma E, Lahti J, Lallukka T, Pietiläinen O, Rahkonen O, Mänty M. Työkuormitus, työ- ja toimintakyky. 20 vuoden seurantatutkimus ja kunta-alan työaltistematriisi. Työterveyslaitos, Helsinki 2019.
13. Rantala J, Hietaniemi M, Nyman H, Laaksonen M, Kuivalainen S (toim.). Työkyvyttömyyseläkeensaaisten eläketurva ja toimeentulo 2000-luvulla. Eläketurvakeskuksen tutkimuksia 4/2017. Eläketurvakeskus, Helsinki, 2017, 180 sivua.
12. Laaksonen M, Rantala J, Järnefelt N, Kannisto J. Työkyvyttömyyden vuoksi menetetty työura. Eläketurvakeskuksen tutkimuksia 4/2016. Eläketurvakeskus, Helsinki, 2016, 88 sivua.
11. Laaksonen M, Blomgren J, Gould R. Työkyvyttömyyseläkkeelle siirtyneiden sairauspäiväraha-, kuntoutus- ja työttömyyshistoria. Rekisteripohjainen tarkastelu. Eläketurvakeskuksen raportteja 5/2014, Helsinki, 2014.
10. Rahkonen O, Laaksonen M, Lallukka T, Lahelma E. Työolot ja terveys – onko fyysinen työ menettänyt merkityksensä? Teoksessa Pietikäinen P. (toim.): Työstä, jousta ja jaksa: työn ja hyvinvoinnin tulevaisuus Suomessa. Gaudeamus, Helsinki, 2011, pp. 21-29.
9. Laaksonen M, Silventoinen K (toim.). Sosiaaliepidemiologia. Gaudeamus, Helsinki, 2011. 301 pages.
8. Laaksonen M, Helakorpi S, Karvonen S, Patja K, Sulander T. Smoking. In: Palosuo H, Koskinen S, Lahelma E, Kostiainen E, Prättälä R, Martelin T, Ostamo A, Keskimäki I, Sihto M, Linnanmäki E (eds.): Health Inequalities in Finland. Trends in socioeconomic health differences 1980-2005. Ministry of Social Affairs and Health, Publications 2009:9, Helsinki 2009, pp. 131-139.
7. Rahkonen O, Talala K, Sulander T, Laaksonen M, Lahelma E, Uutela A, Prättälä R. Self-rated health. In: Palosuo H, Koskinen S, Lahelma E, Kostiainen E, Prättälä R, Martelin T, Ostamo A, Keskimäki I, Sihto M, Linnanmäki E (eds.): Health Inequalities in finland. Trends in socioeconomic health differences 1980-2005. Ministry of Social Affairs and Health, Publications 2009:9, Helsinki 2009, pp. 61-69.
6. Lallukka T, Laaksonen M, Rahkonen O. Healthy eating: what is the role of the economic situation? In: Bioactive Foods in Promoting Health: Fruits and Vegetables. In: Ronald Ross Watson and Victor R. Preedy (eds). Oxford: Academic Press 2009, pp. 99-110.
5. Lahelma E, Laaksonen M, Martikainen P, Rahkonen O. Die Mehrdimensionalität der sozioökonomische Lage - Konsequenzen für die Analyse gesundheitlicher Ungleichheit. In: U Bauer, U Bittlingmayer, M Richter (eds). Health Inequalities. Determinanten und Mechanismen gesundheitlicher Ungleichheit. Wiesbaden, VS Verlag, 2008, pp. 143-166.

4. Laaksonen M, Helakorpi S, Karvonen S, Patja K, Sulander T. Tupakka. Teoksessa Palosuo H, Koskinen S, Lahelma E, Prättälä R, Martelin T, Ostamo A, Keskimäki I, Sihto M, Talala K, Hyvönen E, Linnanmäki E (toim.): *Terveyden eriarvoisuus Suomessa. Sosioekonomisten terveyserojen muutokset 1980-2005*. Sosiaali- ja terveysministeriö, Julkaisuja 2007:23, Helsinki 2007. pp. 133-140.
3. Rahkonen O, Talala K, Sulander T, Laaksonen M, Lahelma E, Uutela A, Prättälä R. Koettu terveys. Teoksessa Palosuo H, Koskinen S, Lahelma E, Prättälä R, Martelin T, Ostamo A, Keskimäki I, Sihto M, Talala K, Hyvönen E, Linnanmäki E (toim.): *Terveyden eriarvoisuus Suomessa. Sosioekonomisten terveyserojen muutokset 1980-2005*. Sosiaali- ja terveysministeriö, Julkaisuja 2007:23, Helsinki 2007. pp. 65-73.
2. Laaksonen M. *Tupakka ja sukupuoli*. Teoksessa: Luoto R, Viisainen K, Kulmala I (toim.): *Sukupuoli ja terveys*. Vastapaino, Tampere, 2003. pp. 225-235.
1. Laaksonen M. Interrelationships among daily health behaviours: towards health-related life-style. (Academic dissertation). National Public Health Institute, Helsinki, 2002.

Other selected publications

12. Ollonqvist J, Kotakorpi K, Laaksonen M, Martikainen P, Pirttilä J, Tarkiainen L. Incentives, Health, and Retirement: Evidence from a Finnish Pension Reform. FIT working papers 11, May 2023.
11. Ollonqvist J, Kotakorpi K, Laaksonen M, Martikainen P, Pirttilä J, Tarkiainen L. Incentives, Health, and Retirement: Evidence from a Finnish Pension Reform. VATT Working Papers 145. VATT Institute for Economic Research, Helsinki 2021.
10. Kiander J, Kuivalainen S, Laaksonen M, Reipas K. Työkyvyttömyyden kehitys ja eläkkeiden rahoitus. Akava AkaWorks Artikkeli 11/2021.
9. Laaksonen M. Increasing labour force participation in older age requires investments in work ability. *Scandinavian Journal of Work, Environment & Health* 2021;47(1):1-3. Editorial.
8. Laaksonen M. Työhön paluu kuntoutustuen jälkeen. *Työeläke* 1/2015: 14-15.
7. Laaksonen M. Itä- ja Pohjois-Suomi työkyvyttömyyden kärkeä. *Työeläke* 4/2013: 22-23.
6. Laaksonen M. Sairauspoissaolojen yleisyyteen vaikuttavat monet tekijät. *Työeläke* 3/2012: 27.
5. Lahti J, Laaksonen M, Lahelma E, Rahkonen O. Eläkkeelle siirtyminen tuo liikunnan yhä useamman arkeen. *Liikunta & Tiede* 2010;47:12-16.
4. Lahti J, Laaksonen M, Rahkonen O. Työväsymys ja ikääntymisen heijastuvat liikunnan harrastamiseen. *Liikunta & Tiede* 2008;45:36-39.
3. Prättälä R, Helasoja V, Laaksonen M, Laatikainen T, Nikander P, Puska P. *CINDI Health Monitor. Proposal for Practical Guidelines*. National Public Health Institute B14/2001. Helsinki 2001.
2. Korhonen T, Laaksonen M, Korhonen HJ, Puska P. *International Quit and Win*, 1996. National Public Health Institute B1/1999. Helsinki 1999.

1. Helakorpi S, Uutela A, Prättälä R, Puska P, Laaksonen M. Kainuulaisen aikuisväestön terveyskäyttäytyminen, kevät 1996. Terve Kainuu, Kajaanin kaupungin painatuskeskus, Kajaani 1996.

Blogs and policy briefs

Perhoniemi R, Rinne H, Laaksonen M, Blomgren J (2023) Pitkältä sairauspoissaololta palataan harvoin suoraan töihin – työmarkkinapolut usein monivaiheisia. Kelan tutkimusblogi 19.12.2023

Laaksonen M, Blomgren J, Perhoniemi R, Rinne H (2023): Sairauspäivärahan 30, 60 ja 90 päivän tarkistuspisteet tehostivat kuntoutukseen osallistumista, mutta eivät lisänneet ansiotyöhön siirtymistä. Valtioneuvoston selvitys- ja tutkimustoiminnan Tieto käyttöön! -blogi 27.11.2023.

Rinne H, Blomgren J, Laaksonen M, Perhoniemi R (2023): Kuntoutuksen mittaustapa vaikuttaa kuntoutuksen yleisyydestä saatavaan kuvaan – erot voivat olla hyvin suuria. Kelan tutkimusblogi 16.11.2023.

Blomgren J, Laaksonen M, Perhoniemi R, Rinne H. Sairauspäivärahaa pitkään saavat osallistuvat harvoin kuntoutukseen. Kelan tutkimusblogi 26.10.2023.

Blomgren J, Laaksonen M, Perhoniemi R, Rinne H. Sairauspäivärahaa pitkään saaneiden työkyvyn tukea tehostettava. Valtioneuvoston selvitys- ja tutkimustoiminnan Tieto käyttöön! -blogi 16.10.2023.

Blomgren J, Laaksonen M, Perhoniemi R, Rinne H (2023): Sairauspäivärahaa pitkään saavien työkyvyn tukea pitää entisestään tehostaa. Valtioneuvoston selvitys- ja tutkimustoiminnan artikkeli sarja 33/2023. Policy Brief 5.10.2023.

Perhoniemi R, Blomgren J, Laaksonen M. Työmarkkinapolut ovat hajanaisia pitkän sairauspoissaolon jälkeisinä vuosina – tunnistimme tutkimuksessa 5 erilaista kohtaloa. Kelan tutkimusblogi 9.6.2023.

Laaksonen M. Eläkeikä nousee, riittääkö terveys? ETK.fi blogi 27.10.2022

Blomgren J, Laaksonen M, Perhoniemi R. Osa sairauspäivärahan enimmäisajan jälkeen jatketaan yleensä työssä. Kelan tutkimusblogi 9.6.2022.

Rinne H, Laaksonen M, Blomgren J. Ammattiryhmien välillä on eroja terveyspalveluiden käytössä – erot eivät selitys sairastavuudella tai taustatekijöillä Kelan tutkimusblogi 4.5.2022.

Laaksonen M. Miksi mielenterveysongelmat ajavat meitä eläkkeelle? ETK.fi blogi 19.4.2021

Perhoniemi R, Blomgren J, Laaksonen M. Mistä toimeentulo sairauspäivärahan enimmäisajan täyttytyä? Kelan tutkimusblogi 23.2.2021.

Laaksonen M. Työolot, työkyky ja työkyvyttömyyseläkkeelle siirtyminen. Blogi Henry ry. 28.1.2021.

Blomgren J, Laaksonen M, Perhoniemi R. (2020). Työttömyys ja työkyvyttömyys kiertoutuvat yhteen: Työttömien työkykyä tuettava varhaisessa vaiheessa. TITA Policy Brief 4/2020, 11.12. 2020.

Perhoniemi R, Blomgren J, Laaksonen M. Työkyvyttömyyseläkkeelle jäämisen yleisyys vaihtelee maakunnittain – syynä hakemisen erot, eivät erot hylkäyssuksissa. Kelan tutkimusblogi 25.3.2020.

Laaksonen M. Sosiaali- ja terveysalalla tarvitaan lisää ammatillista kuntoutusta. ETK.fi blogi 3.3.2020

Perhoniemi R, Blomgren J, Laaksonen M. Harva palaa töihin hylkäävän työkyvyttömyyseläkepäätöksen jälkeen. Kelan tutkimusblogi 19.6.2019.

Perhoniemi R, Blomgren J, Laaksonen M. Työttömillä ja työntekijääsemassa olevilla tuplariski työkyvyttömyyseläkkeissä. Kelan tutkimusblogi 27.5.2019.

Laaksonen M. Onko työkyvyttömyyseläkkeelle siirtymisen vähenneminen päättynyt? ETK.fi blogi 16.8.2019

Laaksonen M. Työkyvyttömyyseläkkeelle siirtyneiden määrä käännytti kasvuun 2018. ETK.fi blogi 28.1.2019

Perhoniemi R, Blomgren J, Laaksonen M. Hylkäävän työkyvyttömyyseläkepäätöksen jälkeen toimeentulo on vakiintumatonta. Kelan tutkimusblogi 4.5.2018.

Laaksonen M. Työkyvyttömyyseläkeläisten osuus Suomessa lähellä eurooppalaista keskitasoa. ETK.fi blogi 10.4.2018

Laaksonen M. Hylätyn työkyvyttömyyseläkepäätöksen saaneen kohtalo ei ole sinetöity. ETK.fi blogi 11.9.2017

Laaksonen M. Mielenterveyssyt kattavat suuren osan työkyvyttömyyseläkkeellä vietetystä ajasta. ETK.fi blogi 19.10.2016

Laaksonen M. Mikä on työkyvyttömyyseläkkeiden merkitys työurille? ETK.fi blogi 1.9.2016

Blomgren J, Laaksonen M, Tuulio-Henriksson A. Mielenterveyssyistä työkyvyttömyyseläkkeelle siirtymessä suuret sosioekonomiset erot. TITA Policy Brief 2/2016, 25.4.2016.