

Uusia lähestymistapoja sairauspoissaoloriskin ennustamiseen työterveyshuollossa

Julkaisuluettelo

1. Anttila A, Nuutinen M, Van Gils M, Pekki A, Sauni R. Associations of depressive symptoms and psychosocial working conditions with sickness absences in a Finnish cohort of 11,495 employees. Preventive Medicine Reports. 1.11.2024;47:102899.
2. Anttila A, Nuutinen M, Leskelä R-L, Van Gils M, Pekki A, Sauni R. Uusia lähestymistapoja sairauspoissaoloriskin ennustamiseen työterveyshuollossa. Loppuraportti Työsuojarahastolle 31.3.2025. ISBN 978-952-03-3873-2 (verkkojulkaisu)

Julkaisuprosessissa:

3. Anttila A, Nuutinen M, Leskelä R-L, Van Gils M, Sauni R. Identifying risk factors of long sickness absences: a register-based study using explainable AI methods
4. Anttila A, Nuutinen M, Leskelä R-L, Van Gils M, Pekki A, Sauni R. Cluster analysis reveals subgroups with different risk profiles and sickness absence patterns in an occupational health cohort