



# HIKLU yhteistyö

## Altistumisen vähentäminen

8 - 9.6.2022

Jukkapekka Patoluoto  
Työsuojeluvaltuutettu  
Keski-Uudenmaan pelastuslaitos

Mikko Virtanen  
Työsuojeluvaltuutettu  
Itä-Uudenmaan pelastuslaitos

<https://pelastustoimi.fi/keski-uusimaa>

# Oppaan vaiheet

- Yhteistyö ohjeen laatimiseksi käynnistyi HIKLU alueella 2017
  - Perusdata ja riskiluokat on kerätty pelastuksen ja ensihoidon tehtäväkoodeista, HIKLU alueen työsuojeluvaltuutettujen ja työnantajan edustajien kanssa
  - Altistumisen vähentämiseen liittyvää tietoa on hyvin hajanaisesti ja runsaasti tarjolla verkkoympäristössä
  - Aluksi suunniteltu vain savusukellukseen, mutta tarkempien pohdintojen jälkeen päädytty laajaan nykyversioon
  - Eri vaiheita esitelty HIKLU P1 ja P2 ryhmissä sekä HIKLU ohjausryhmässä
- Tämän oppaan tarkoituksena on kerätä tiivistetty tietopaketti työturvallisuuden keskeisistä toisiinsa kytköksistä olevista asioista. Oppaan nimeksi valikoitui ”**Työntekijän altistumisen ehkäiseminen pelastustoimessa, Opas ohjeistamisen tueksi**”.
- Altistumisen käsite liittyy kaikkeen työturvallisuuteen, niin tapaturma-altistumiseen kuin ammattitautialtistumiseen. Altistumisen jaottelua voidaan kuvata nelikentällä seuraavasti:

Tapaturmat

Fysikaaliset  
altisteet

Kemialliset  
altisteet

Biologiset  
altisteet

- Tietojen päivitys tapahtuu synergiassa ympäristön jatkuvan muutoksen ja kehityksen edetessä
  - Lainsäädäntö, standardit, ohjeet, menetelmät, toimintamallit, koneet ja laitteet, välineet, ym.