



Sisäilmatiedote

Kaupungintalo

Kaupungintalon sisäilma- ja rakennetutkimuksessa rapattujen ulkoseinien alaosien mikrobivauriot olivat kaupungintalon merkittävin sisäilmahaittaa aiheuttava tekijä maininnalla altistuminen mahdollinen. Vaurioiden esiintymistä sisäilmassa tutkittiin kaupungin omana työnä otetuilla mikrobiologisilla pyyhintänäytteillä. Näytteitä otettiin yhteensä 15 ja ne sijoituivat em. rapattujen ulkoseinien vierustoille ja verrokinäytteet keskemälle rakennusta. Kaikki näytteet olivat tavanomaisia. Poikkeavaa tai liiallista mikrobistoa ei esiintynyt sisäilmassa. Kaupungintalossa ei ole mikrobiologisia haittatekijöitä.

Siraten tekemässä tutkimuksessa hiukkaspitoisuudet kohosivat imuroinnin yhteydessä yhdessä mittapisteessä neljän viikon mittausjaksolla hetkellisesti yli toimenpiderajan. Imuroinnin vaikutusta halutaan edelleen seurata hiukkaspitoisuusmittauksin keväällä ja syksyllä uudelleen.

Tästä johtuen syksyllä myös käyttäjiä pyydetään kirjaamaan imuroinnin aiheuttamia poikkeavia tuntemuksia, jos niitä esiintyy. Henkilö lähettää yhdellä kerralla oiretiedot omalle työterveyshoitajalle, kun seuranta-aika on omasta mielestä riittävän pitkä.

Puhtaanapitopalvelut aloittavat kaupungintalolla probioottipohjaisen siivouksen. Puhtaana-pitopalveluissa seurataan uuden menetelmän käyttöönoton käyttäjäkokemuksia ja vaikutuksia puhtauteen.

Henkilöstön kokiessa työpaikkaan liittyvää oireilua tulee olla yhteydessä omaan työterveyshoitajaan.

22.4.2021 Kaupungintalon sisäilmatyöryhmä