

Myllypuron vanha kaatopaikka ei lisännyt syöpien määrää

Tutkimus:
Erot syöpämäärissä eivät ole tilastollisesti merkittäviä.

Jarmo Huhtanen HS

TUOREEN tutkimuksen mukaan näyttää siltä, että Myllypuron vanha kaatopaikka ei lisännyt syöpien määrää Alakivienkadun asukkaiden joukossa.

Alueella asuneilla miehillä todettiin asumisen alusta vuoden 2008 loppuun asti suhteellisesti enemmän syöpiä kuin muualla Helsingissä asuvilla. Syöpien määrä miehillä oli 46 ja naisilla 43. Odotetut määrät ovat vastaavasti 37 ja 52.

Ero havaitun ja odotetun syöpämäärän välillä ei ole kuitenkaan tilastollisesti merkitsevää.

Myllypuron Alakivientiellä toimi Helsingin kaupungin kaatopaikka 1954–1962. Se pei-

tettiin myöhemmin ohuella maakerroksella, ja paikalle rakennettiin 1970-luvulla kerrostaloja.

MARRASKUUSSA 1998 alueen maaperästä löytyi myrkkyjäämiä, kuten syanidia. Seuraavana vuonna talot päätettiin purkaa. Taloissa asui noin 500 ihmistä.

Myrkkylöydön jälkeen kaupunki alkoi selvittää alueen asukkaiden terveydentilaa. Ensimmäisessä selvityksessä huomattiin, että Myllypurossa asuneilla miehillä todettiin enemmän syöpiä kuin olisi odotettu.

Jatkoselvityksessä ei kuitenkaan enää löydetty tilastollisesti merkittävää eroa Myllypuron ja vertailualueiden väestöissä.

Nyt julkistettu tutkimus oli kolmas alueella asuneiden syöpien esiintyvyydestä.

TUTKIMUKSEN ovat tehneet Syöpärekisterin tutkimuspäällikkö **Eero Pukkala** ja Helsingin kaupungin ympäristökeskuksen ympäristöterveyspäällikkö **Antti Pönkä**.