

TURUN YLIOPISTO  
Lääketieteellinen tiedekunta

KUOKKANEN LARA: Keuhkosityöpä Tyksissä vuonna 2008

Syventävien opintojen kirjallinen työ (34 sivua, 15 liitesivua)  
Keuhkosairauksien klinikka  
Tammikuu 2017

---

Keuhkosityöpä on maailman yleisin syöpä. Se on myös tavallisin syöpäkuolemansyy ja maailmassa noin 1,5 miljoonaa ihmistä kuoli siihen vuonna 2010. Tupakka on keuhkosityövän tärkein riskitekijä. Keuhkosityövän ehkäisyssä tupakoinnin vähentäminen on todettu parhaaksi keinoksi. Keuhkosityövät ja niiden esiasteet jaetaan yhdeksään alatyyppiin. Keuhkosityövän hoito riippuu potilaan yleiskunnon lisäksi syövän tyypistä, mutaatioista ja levinneisyydestä.

Tämän tutkimuksen tarkoituksena oli kartoittaa keuhkosityövän esiintyvyyttä Varsinais-Suomen sairaanhoitopiirissä vuonna 2008, selvittää sukupuoli- ja ikäjakauma sekä keuhkosityövän eri histologisten tyyppien jakauma ja ennuste. Tuloksia vertailtiin koko maan kattaviin syöpärekisterin tietoihin sekä aikaisempiin suomalaisiin tutkimustuloksiin. Tutkimus oli retrospektiivinen ja koostui Tyksissä vuonna 2008 diagnosoidusta 182 keuhkosityöpäpotilaasta.

Keuhkosityöpäpotilaista 60 % oli miehiä ja 40 % naisia. Keski-ikä diagnoosihetkellä oli molemmilla sukupuolilla 69 vuotta. 89 % potilaista oli joskus tupakoinut ja 9 % oli ollut koko elämänsä tupakoimattomia. Keuhkosityöivistä 34 % oli adenokarsinoomia, 26 % levyepiteelikarsinoomia, 19 % pienisoluisia karsinoomia ja 2 % suurisoluisia karsinoomia. Diagnoosivaiheessa suurin osa, 43 % syöivistä oli levinneisyysastetta IV. Keuhkosityöpäpotilaista leikattiin 15 %, solunsalpaajia sai 51 % ja sädehoitoa 27 % potilaista. Puolet potilaista oli menehtynyt alle vuoden kuluttua diagnoosista. 5-vuotis ennuste oli 13 %. Itsenäisiä merkitseviä ennustetekijöitä olivat potilaan ikä, tupakkatausta, askivuodet, histologia ja syövän levinneisyysaste diagnoosihetkellä.

Avainsanat: Keuhkosityöpä, keuhkosairaudet, syöpätaudit