

Katariina Pylsy

VALTUUSTOALOITE

3.10.2022

Pirkanmaan hyvinvointialue

Aluevaltuusto

aluevaltuusto@pirha.fi

HOITOHENKILÖKUNNAN AVUKSI PALKATAAN AVUSTAVAA HENKILÖSTÖÄ, KUTEN HOIVA-AVUSTAJIA JA SIHTEERIEN TYÖTÄ TEKEVIÄ. NÄILLÄ TOIMENPITEILLÄ HOITOHENKILÖKUNNALTA VAPAUTUVA AIKA OHJATAAN POTILAIDEN HOITOO

Perhe- ja peruspalveluministeri Aki Lindén totesi lauantaina 17.9.2022 Yleisradion haastattelussa, että sairaanhoitajat käyttävät nykyään kaksi kertaa enemmän aikaa tietokoneen ruudun edessä, kuin muutamia vuosia sitten. Vanha automaattista tietojenkäsittelyä kuvannut ATK-termi tarkoittaa nykyään automaattista työajan kaksinkertaistamista.

Samaan ongelmaan pureutui sisätautiopin emeritusprofessori Jukka Mustonen Seniorilääkäri-lehden tämän vuoden ensimmäisessä numerossa. ”On tapahtunut selkeä virhe, kun lähihoitajien ja sihteerien määrää on vähennetty. Työt eivät ole minnekään kadonneet, vaan työt ovat siirtyneet lääkäreiden ja sairaanhoitajien tehtäväksi. Ei kuulosta kustannustehokkaalta toiminnalta. Sairaaloiden keskeisimmän tehtävän, potilaiden hyvän hoidon tueksi tarvitaan rajallisten voimavarojen oikeaa kohdentamista.”

Päätoimittaja Pekka Nykänen käsitteli asiaa Lääkärilehden pääkirjoituksessa joulukuussa 2021 otsikolla ”Oikeat työt – väärä tekijä”. Nykänen katsoo, että yksityisillä lääkäriasemilla varsinaisen lääkäriyöhön kuulumattomat tehtävät rasittavat selvästi harvemmin lääkärin työtä kuin terveyskeskuksissa.

Kirjaamisen ensisijainen tarkoitus on potilaan laadukas hoito. Kirjallisella hoitotyön suunnitelmalla sekä toteutuksen ja arvioinnin kirjaamisella varmistetaan hoitoprosessin asianmukainen toteutus, seuranta ja jatkuvuus. Kirjaaminen potilaan hoitoa ajatellen käsittää myös potilaan oikeusturvan ja tiedonsaantioikeuden (Laki potilaan asemasta ja oikeuksista 785/1992).

Hoitotyön kirjaamisella on suuri merkitys sairaanhoitajan työssä ja se vie todella paljon aikaa. Potilasasiakirjojen ensisijaisena tehtävänä on turvata potilaan tai asiakkaan hoidon suunnittelu ja toteutus sekä edistää hoidon jatkuvuutta. Kirjaamista ohjaavat monet lait kuten henkilötietolaki ja laki

potilaan asemasta ja oikeuksista. Yhdenmukaisella kirjaamisella tavoitellaan sitä, että käytössä oleva asiakas- ja potilastieto on laadukasta ja kattavaa. Tietoa on helpompi hakea ja hyödyntää esimerkiksi uusien asiakirjojen laatimisen pohjaksi tai yhteenvetoja, lausuntoja ja todistuksia varten.

Hoitajien työvoimapulaa ja heidän raskasta työtaakkaansa voidaan helpottaa lisäämällä hoiva-avustajien määrää. Hoiva-avustaja täydentää työllään asiakkaan hoivan kokonaisuutta niin, että hoitajat voivat keskittyä sairaanhoidollisiin tehtäviin. Hoiva-avustajat eivät saa työskennellä lääkehoitoon liittyvissä tehtävissä.

Koulutuksessa on päästy pieneen alkuun, koska nykyään lähes 50 ammatillista oppilaitosta tarjoaa hoiva-avustajakoulutusta. Julkisten ja hyvinvointialojen liiton (JHL) laskelmien mukaan hoiva-avustajia olisi koulutettava noin 1 000 - 1 500 vuosittain, jotta alalle saataisiin 10 000 avustajaa vuoteen 2030 mennessä.

Me allekirjoittaneet esitämme, että julkisen sektorin palveluissa toimivien lääkäreiden ja sairaanhoitajien avuksi palkataan avustavaa henkilökuntaa, kuten hoiva-avustajia ja sihteerien työtä tekeviä. Hoiva-avustajat täydentävät työllään asiakkaan hoivan kokonaisuutta niin, että hoitajat voivat keskittyä sairaanhoidollisiin tehtäviin. Sihteerityötä tekevät vapauttavat lääkäreitä tietotekniseltä työtaakalta. Näin hoitohenkilökunnan vapautuva aika ohjataan potilaiden hoitoon. Potilastietojärjestelmien ja muiden ohjelmien käyttöönotossa tulisi entistä enemmän kuulla henkilöstöä ja valita helppokäyttöisiä ja toimintavarmoja järjestelmiä sekä järjestää ohjelmien käyttäjille aktiivista käyttökoulutusta.

Pirkanmaa hyvinvointialueen tulee selvittää myös, miten voidaan hyödyntää kunnista alle 100 prosentin työajalla siirtyvän henkilöstön kokonaistyöpanos tähän tarkoitukseen. Sekä niiden, jotka ovat kunnissa tehneet muun työn lisäksi sote-työtä ja siirtyvät hyvinvointialueelle kokoaikaisesti.

Katariina Pylsy

aluevaltuutettu (kesk.)