

## Lääkekello mukana Kuopion korvaushoitotutkimuksessa

**Itä-Suomen yliopistossa Kuopiossa on käynnistynyt Suboxone®-korvaushoitoa koskeva tutkimus, jossa käytetään suomalaisen Addoz Oy:n valmistamaa Lääkekello™ - lääkeannostelijaa. Tutkimuksen tarkoituksena on selvittää, millaista hyötyä tarkemmasta seurannasta on potilaille ja heidän hoidolleen sekä mikä vaikutus hoidon monitoroinnilla on lääkkeiden väärinkäyttöön. Tutkimusryhmä on myös kiinnostunut selvittämään, miten tämä teknologia vaikuttaa hoitokustannuksiin.**

Dosentti Ulrich Tacke'n johdolla toteutettavaan Suboxone®-korvaushoidon tutkimukseen osallistuvat Kuopion kaupungin korvaushoidossa olevat potilaat. Tutkimus tehdään KYSin päihdepsykiatrian poliklinikalla, Kuopion seudun päihdepalvelusäätiössä sekä Kuopion kaupungin terveyskeskuksessa. Hankkeessa on mukana myös muutama paikkakunnan apteekki, joissa potilaille jaetaan Suboxonea® v. 2008 voimaan tulleen asetuksen mukaan.

Tutkimuksen lääkkeenoton seurannan teknologiaksi valittu, lääkkeenotosta muistuttava Lääkekello-lääkeannostelija varmistaa oikea-aikaisen ja oikeamääräisen, turvallisen lääkkeenoton sekä vähentää lääkkeiden virhekäyttömahdollisuuksia. Lääkekello-annostelijan lukitusmekanismi varmistaa lääkkeiden kotiannostelun juuri oikeana ajankohtana ja parantaa lääkehoidon tehoa, koska se ohjaa käyttäjänsä ottamaan lääkkeen oikeaan aikaan vuorokaudesta. Näin vältetään myös lääkkeiden yliannostelu tai se, että potilas ottaa keskenään yhteen sopimattomia tai kokonaan väriä lääkkeitä.

- Sairaalamme normaalin hoitokäytännön mukaan uudet korvaushoitopotilaat joutuvat käymään poliklinikalla päivittäin tai lähes päivittäin ottamassa lääkeannoksensa valvotusti. Lääkekello-annostelija voi parantaa mahdollisuuksia myöntää potilaille lupia käyttää tablettimuotoista korvaushoitolääkettä kotona. Viikoittainen kustannussäästö voisi olla huomattava, jos laitteen ansiosta potilaille voitaisiin antaa enemmän näitä ns. kotilupia, kertoo farmakologian ja päihdelääketieteen dosentti **Ulrich Tacke**.

Seuraavassa vaiheessa dosentti Tacke ja Addoz suunnittelevat päivittäisen lääke seurannan järjestämistä Lääkekello™ -annostelijan ja siihen liitetyn portaalipalvelun avulla, jolloin potilaiden lääkkeenottoa voidaan seurata reaaliaikaisesti internetissä.

Lisätietoja:

Ulrich Tacke, Itä-Suomen yliopisto ja KYS

puh. 040 3553999, sähköposti: [ulrich.tacke@kuh.fi](mailto:ulrich.tacke@kuh.fi)

(tarvittaessa: asiakkuuspäällikkö Antti Törmänen, Addoz Oy, puh. 040 579 3470

[antti.tormanen@addoz.com](mailto:antti.tormanen@addoz.com)

[www.addoz.com](http://www.addoz.com))