

# Sähköistä potilaskertomustaan voi lukea pian kotona tietokoneella

Suomi on eturivin maana koko maailmassa siirtymässä sähköisten potilastietojen valtakunnalliseen arkistointiin. Se mahdollistaa lähivuosina muun muassa omien potilastietojen lukemisen vaikka kotona tietokoneelta. Myös reseptit siirtyvät pian sähköisesti apteekkeihin.

**SEINÄJOKI**  
**Tapio Saartenoja**  
 tapio.saartenoja@pohjalainen.fi

Lainsäädäntö kansallisesta sähköisestä potilasasiakirja-arkistosta valmistui aivan viime vuoden lopussa. Huhtikuussa voimaan astuvan lain mukaan jokaisen terveydenhuollon toimijan on liityttävä kansalliseen järjestelmään joitakin poikkeuksia lukuun ottamatta. Kansaneläkelaitos ryhtyy kansalliseen sähköiseen potilastietoarkiston ylläpitäjäksi.

Seinäjoella keskiviikkona puhunut Kelan johtaja **Matti Puhakka** uskoo, että julkisen sektorin lisäksi myös yksityiset terveyspalvelut ovat halukkaita liittymään mukaan, koska heille kyse on selvästi kilpailuedusta.

Laki edellyttää, että asiakkaalle rakennetaan katseluyhteys omiin potilastietoihin. Myöhemmin määritellään katseluoikeudet ja siihen liittyvät rajoitteet tarkemmin. Puhakka pitää tärkeänä, että

kansalaisille rakennetaan katseluyhteys järjestelmään. Se parantaa hänen mukaansa toiminnan läpinäkyvyyttä.

Aivan kaikkea ei kansalaisten potilastiedoista aiota reaaliaikaisesti näyttää. Periaatteena on, että lääkärin tai hoitohenkilökuntaan kuuluvan on hyväksyttävä esille laitettavat tiedot. Muuten vaarana on, että potilas ei ymmärrä oikein kaikkea lukemaansa.

Jatkossa järjestelmää voidaan kehittää siten, että sitä kautta onnistuu esimerkiksi ajanvaraus. Myös kuvantamis- ja muut tulokset voidaan välittää järjestelmän kautta.

Puhakan arvion mukaan sähköinen potilastietoarkisto voisi avautua kansalaisille ensi kerran vuoden 2008 aikana.

Jo sitä ennen, noin vuoden kuluu otetaan käyttöön sähköinen reseptikeskus. Sen tavoitteena on muun muassa parantaa potilas- ja lääketurvallisuutta. Sähköinen e-reseptitietokanta vä-



**Kelan johtaja Matti Puhakka pitää tärkeänä, että kansalaiset saavat mahdollisuuden lukea potilastietojaan sähköisestä arkistosta.**

littää tiedot sekä lääkärille että asiakkaan apteekille.

**Seinäjoella luodaan yhteistä käytäntöä**

Seinäjoelta johdetaan yhtä laajimmista terveydenhuollon tietotekniikan klusterihankkeista Suomessa. Sosiaali- ja terveystieteiden ministeriön ja kymmenen sairaanhoitopiirin rahoittaman noin kymmenen miljoonan euron Proxit-hankkeen valtakunnallisena koordinaattorina toimii LifeIT Oyj.



**LifeIT Oyj:n toimitusjohtajan Teemu Paavolan mukaan terveydenhuollon tietotekniikan kehityksessä otetaan lähivuoden aikana merkittäviä askelia.**

Proxit-hankkeessa puolet Suomen sairaanhoitopiireistä miettii yhdessä omien potilastietojärjestelmänsä kehitystarpeita. Tarkoituksena on luoda yhdenmukainen tietojärjestelmä sekä erikoissairaanhoidon että perusterveydenhuoltoon koko Suomessa.

LifeIT Oyj:n toimitusjohtajan **Teemu Paavolan** mukaan hanke on onnistunut osaltaan nopeuttamaan terveydenhuollon kehi-

tyssyklejä tietotekniikan käyttöönotossa.

— Tehokkuutta on saatu, kun hankintoja on suunniteltu yhdessä ja toimintojen yhdenmukaisuuteen eri sairaanhoitopiirien kesken on saatu parannusta. Myös alan lainsäädäntö toimii katalyyttinä terveydenhuollon tietotekniikan kehitykselle, Teemu Paavola totesi.

KUVAT: TAPIO SAARTENOJA