

## Värmlannin kunta ensimmäisenä Ruotsissa aloittamassa digitaalisen hoitopolun rytmihäiriöiden tutkintaan

Tukholmassa 27. syyskuuta 2018

**Värmlannin kunta ja Zenicor Medical Systems ovat yhdessä kehittäneet tehokkaamman hoitopolkumallin rytmihäiriötutkimuksille. Kaikki kunnan perusterveydenhuollon yksiköt tarjoavat palvelua suodakseen potilailleen mahdollisuuden eteisvärinän varhaiseen diagnoosiin.**

*”Zenicor ei ole vain laitetoimittaja vaan edistää myös hoitoprosessin kehitystä ja tehokkuutta. Olemme työskennelleet jo pitkään yhdessä Värmlannin kunnan kanssa, kehittäen ajatusta siitä, miten digitalisaatio voi auttaa uuden hoitopolun luomisessa rytmihäiriötutkimuksiin. Se, että Värmlanti nyt toteuttaa tämän koko perusterveydenhuollossaan on merkki siitä, että he näkevät eteisvärinän varhaisen diagnoosin yhteiskunnallisen hyödyn. Samaan aikaan se lujittaa Zenicorin asemaa terveydenhuollon johtavana tekijänä varhaisen diagnoosin ja aivoinfarktin ehkäisyn saralla” kertoo Zenicor Medical Systemsin toimitusjohtaja Mats Palerius.*

Sopimus Värmlannin kunnan kanssa voi olla suoraa seurausta työlle, jota Zenicor on aiemmin tehnyt kahden suomalaisen kunnan, Oulun ja Tampereen, kanssa. Perusterveydenhuollon hoitopolun optimoimisen malli on uusi ja tuo lisätuloja, kun malli leviää muihinkin kuntiin Ruotsissa ja kansainvälisesti.

Värmland on Ruotsin ensimmäinen kunta, jossa digitaalinen hoitopolku otetaan käyttöön rytmihäiriöiden tutkimuksessa ja eteisvärinen varhaisessa diagnosoinnissa. Päätöksen uuden digitaalisen hoitopolun käyttöönotosta Zenicor-EKG:llä teki Värmlannin terveydenhuoltopalveluiden hallinto. Zenicorin optimoitu hoitopolku eteisvärinätutkimuksiin tuottaa varhaisen diagnoosin, joka mahdollistaa varhaisemman hoidon.

Anders Eriksson, Karlstadin Kliinisen fysiologian operatiivinen johtaja, kommentoi:

- *Digitalisoitu hoitopolku lyhentää odotusaikoja ja tuo palvelun lähelle potilasta. Kaikki voittavat; me, potilas sekä konsultoiva terveyskeskus.*

Uusi, parempi/tehokas hoitopolku on lääkärin ja potilaan kohtaamisesta sekä digitalisaatiosta;

1. Oireilevat potilaat hakeutuvat terveyskeskuskäynnille ja saavat Zenicor-EKG – laitteen 2 viikon ajaksi kotiin mittauksia varten.
2. Mittaukset lähetetään digitaalisesti potilaan Zenicor-EKG – laitteelta keskitettyyn tulkintaan Karlstadin sairaalan Kliinisen fysiologian laboratorioon.
3. Diagnoosin tekee Kliiniseen fysiologiaan erikoistunut lääkäri Karlstadissa. Tulkinta välittyy perusterveydenhuollon yksikköön, joka on yhteydessä potilaaseen jatkohoidon järjestämiseksi.

Parempi hoitopolku tarkoittaa:

- Useampi ruotsalainen pääsee eteisvärinätutkimukseen
- Zenicor-EKG - laite annetaan potilaalle jo terveyskeskuskäynnin yhteydessä
- Vähentää odotusaikaa ja helpottaa potilaan hoitoon pääsyä
- Vähentää toiseen yksikköön tehtävien lähetteiden tarvetta
- Vähentää paperityötä, koska erikoislääkäri voi tulkita EKG:t etänä.

### Zenicorista lyhyesti

Zenikor Medical Systems on yksi johtavista rytmihäiriöiden varhaisen diagnostiikan ja aivoinfarktin ehkäisy yrityksistä. Zenicorin Peukalo-EKG järjestelmä on optimoitu sydämen rytmihäiriöiden lääketieteelliseen diagnoosiin, mukaan lukien eteisvärinä. Nykyään sitä käytetään yli 400 klinikassa yli 10 maassa. Ratkaisun tehokkuus on dokumentoitu useissa kansainvälisesti arvostetuissa tieteellisissä tutkimuksissa ja julkaisuissa. Nämä julkaisut osoittavat Zenicor-EKG:n olevan diagnostiikaltaan erinomainen, kustannustehokas sekä helppokäyttöinen verrattuna perinteisiin metodeihin.

### Lisätietoja:

Mats Palerius, toimitusjohtaja, Zenicor Medical Systems AB,

puh: +46 70 561 55 64

E-mail: [mats@zenicor.se](mailto:mats@zenicor.se)

Korkearesoluutiokuvia Zenicor-EKG:stä ladattavissa osoitteesta:

<https://zenicor.fi/aineistopankki>

*Nämä tiedot ovat tietoja, joita Zenicor Medical Systems AB on velvollinen julkaisemaan EU: n markkinoiden väärinkäytön sääntelyn mukaisesti. Tiedot toimitettiin yllä mainitun yhteyshenkilön kautta, julkaisuvapaa 27. syyskuuta 2018.*

