

Yhdessä-palvelukorttelissa panostetaan ikäihmisten ennakoivaan hoitoon

CASE Norlandian palvelutalo & hoivakoti Isokarhu

Tuusulan Puustellinmetsän Yhdessä-korttelissa yhteistä arkea viettävät hoivakoti ja palvelutalo Isokarhun seniorit, päiväkoti pikkukarhun juniorit ja koirapäiväkodin nelijalkaiset ystävät. Korttelin toiminta rakentuu yhteisöllisyyden ympärille ja juniorit sekä seniorit puuhastelevat yhdessä aina, kuin vain mahdollista.

Korttelin toiminta tukee mielekästä ja turvallista ikääntymistä. Kaiken keskiössä on asiakas ja asiakkaan hyvä elämä, jota voidaan tukea myös älykkään teknologian avulla.

Isokarhun asukkailla on käytössään Vivagon hoitajakutsu- ja hyvinvointiratkaisu. Tämä mahdollistaa asukkailla turvallisuuden ja ainutlaatuisen mahdollisuuden ensiluokkaiseen hoitotyöhön Vivagon tuottaman hyvinvointitiedon avulla.

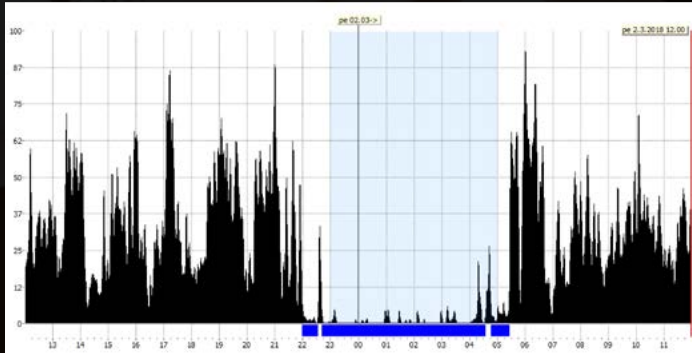
Teknologian avulla lisätään asukkaiden turvallisuutta

Tuusulassa Hoivakodin työntekijät seuraavat asukkaan vuorokausirytmisiä ja tekevät havaintoja saamastaan datasta. Muistisairaat saattavat olla levottomia ja Vivagon datasta hoitajat pystyvät havaitsemaan toistuvuuksia, jolloin on helpompi miettiä mistä levottomuus johtuu.

Erään asukkaan närästys löytyi niin, että hoitaja huomasi datasta, että asukas muuttui levottomaksi aina ruuan jälkeen. Kun Vivagon datasta näki samanlaisen rytmin aina ruuan jälkeen, hoitajan oli helppo lähteä miettimään ruuasta johtuvia syitä levottomuudelle.

Vivago





Tasainen, hyvä vuorokausirytmistö koostuu päiväaikaisesta aktiivisuudesta ja säännöllistä yönestä.

Hoitajat näkevät Vivagon avulla asukkaan luontaisen vuorokausirytmän

Hoitajien on helppo katsoa seurannasta, onko asukas heillä eikä heidän tarvitse turhaan herättää asukasta. Yöllä hoitaja pystyy seuraamaan asukkaiden liikehdintää sekä huomaamaan milloin asukas on herännyt.

Hoitajat voivat seurata Vivagon datasta myös asukkaiden unirytmää. Kun asukas kertoo nukkuvansa huonosti tai hän ei saa unta, syitä tähän pohditaan yhdessä. Dataa seuraamalla hoitajat näkevät nukahtaako asukas paremmin tehtyjen hoitotoimenpiteiden ansiosta. Muistisairaana asukkaan kohdalla asukas voi itse kokea nukkuvansa huonosti. Tällöin hoitajat seuraavat Vivagon tuottamaa dataa asiakkaan kokemuksen lisäksi.

Hyvinvointitiedon avulla käynnit voidaan ajoittaa asiakaslähtöisesti ja asiakkaan normaaliin rytmiin sopivasti. Jatkuva, automaattinen hyvinvoinnin seuranta automaattisine ilmoituksineen voiminnan muutoksista auttaa ennaltaehkäisevässä hoitotyössä, sekä päätöksenteossa esim. asukkaan hoitoisuusluokkaa tai paikkaa määritettäessä.

Näin Vivago-tekniikan hyödyt näkyvät Isokarhun arjen toiminnassa

- Automaattiset hälytykset ja ilmoitukset asukkaan voiminnan muutoksista.
- Hoidon ja lääkityksen tehokkuuden ja vaikuttavuuden seuranta.
- Henkilökohtainen ja ennakoiva hoito.
- Kustannussäästöt ja resurssien allokointi esim. yöhoidon oikea-aikaisuus ja nopea puuttuminen asiakkaan voiminnan muutoksiin.
- Ennakoiva tieto asukkaiden voiminnan muutoksista vähentää akuutin hoidon tarvetta.
- Hyvinvointinäkömän avulla koostettu raportointi hyvinvointialueelle.
- Suora puheysteys asukkaan ja hoitajan välillä.

Teksti pohjautuu Norlandian julkaisemaan [blogiin](https://norlandiayhdessa.fi/fi/) (https://norlandiayhdessa.fi/fi/).

Vivago

Vivago Oy

Lars Sonckin kaari 14, 02600 Espoo
Puh. 010 2190 610 | info@vivago.com
www.vivago.fi