

REKISTERISELOSTE

Henkilötietolaki (523/1999) 10 §

| | |
|---|--|
| Rekisterinpitäjä | Kuurojen Palvelusäätiö PL 62 (käyntiosoite Ilkantie 4) 00401 HELSINKI |
| Rekisteriasioista vastaava henkilö ja/tai yhteyshenkilö | Jouni Riihimäki, palvelujohtaja 050 4030722 |
| Rekisterin nimi | Doma Care - Asiakastietojärjestelmä |
| Henkilötietojen käsittelyn tarkoitus / rekisterin käyttötarkoitus | Asiakkaan hoidon ja palvelun järjestäminen ja toteuttaminen Hoito- ja palvelusuunnitelmien sekä päätösten teko Sosiaalihuollon asiakaskertomuksen hallinta Hoitotietojen hallinta Laskutus ja tilastotietojen tuottaminen eri sidosryhmille |
| Rekisterin tietosisältö | Asiakkaat - nimi, osoite, henkilötunnus, osoite, puhelinnumero - tarvittaessa ammatti, omahoitaja, omalääkäri, omaiset/yhteyshenkilöt Saapumis- ja poistumistiedot Hoito- ja palvelusuunnitelmaan liittyvät tiedot Asiakaskertomukseen liittyvät tiedot Tilastotiedot Annetut hoidot ja palvelut Päivittäinen seuranta Työntekijät - työntekijän nimi, puhelinnumero ja sähköpostiosoite |
| Säännönmukaiset tietolähteet | Asiakkaalta itseltään saadut tiedot Asiakkaan suostumuksella asiakkaan omaisilta ja hoitavilta yksiköiltä saadut tiedot Lakisääteiset valtakunnalliset terveydenhuollon rekisterit Työntekijöiltä itseltään saadut tiedot |

| | |
|--|--|
| <p>Säännönmukaiset tietojen luovutukset</p> <p>Tietojen siirto EU:n tai Euroopan talousalueen ulkopuolelle</p> | <p>Laskutustiedot myyntireskontraan/kirjanpitoon, suoramaksut ja e-maksutiedot pankeille sekä verkkomaksut sopimusasiakkaille. Tilastotiedot THL:lle.</p> <p>Tietoja ei siirretä EU:n tai Euroopan talousalueen ulkopuolelle.</p> |
| <p>Rekisterin suojausperiaatteet</p> | <p>Järjestelmä on suojattu aktivointikoodilla ja käyttäjäkohtaisella tunnuksella. Jokaiselle käyttäjälle määritellään käyttötarpeita vastaava käyttöoikeustaso. Käytöstä muodostuu yksityiskohtainen lokitieto järjestelmän tietokantaan, joka on pääkäyttäjän nähtävillä.</p> <p>Yhteys DomaCaren sovelluksen ja palvelimen välillä on suojattu TLS-salausmenetelmällä (Transport Layer Security), joka perustuu julkisen avaimen salaukseen.</p> <p>Ohjelmiston verkko-ominaisuuden hyödyntämiseen tarvittava tietokantapalvelin asennetaan valmiiksi asiakasta varten. Toimittaja hoitaa turvapalvelimen ylläpidolliset toimet mukaan lukien tietoturvapäivitykset, päivittäiset varmuuskopioinnit, testaukset ja muut toimittajalle kuluvaan katsottavat asiat.</p> <p>Ohjelma käyttää salattua yhteyttä tietokantapalvelimen ja asiakasohjelman välillä. Palvelinkeskus sijaitsee Helsingissä. Palvelinkeskustila täyttää lainsäädännön edellyttämät vaatimukset.</p> |
| <p>Paikka, aika ja allekirjoitus</p> | <p>Helsinki 14.3.2014</p> <p>Pekka Räsänen toiminnanjohtaja</p> |