

# LTC-easyRAlder-tietokanta

## RAI-vertailutietokannan kuvaus ja tietosisältö

**Janne Asikainen**

janne.asikainen@thl.fi

Puh +358 29 524 7542

**Terveyden ja hyvinvoinnin laitos**

PL 30 • 00271 Helsinki

Puh +358 29 524 6000

thl.fi

## Lukijalle

Tästä RAI-vertailutietokannan kuvaus ja tietosisältö -dokumentista löydät tietoa ja ohjeita LTC-easyRAlder-tietokannan käytöstä, tietosisällöstä ja vertailumittareista. Dokumentti on suunnattu ensisijaisesti vanhus- ja vammaispalvelujen johtajille, kehittäjille ja muille asiantuntijoille, jotka käyttävät RAI-vertailutietoja työssään.

## Sisällys

Lukijalle .....	2
LTC-easyRAlder-tietokanta.....	3
Tietosisältö ja rajaukset.....	3
Kirjautuminen LTC-easyRAlder-tietokantaan.....	4
Näkymät LTC-easyRAlder-tietokannassa.....	4
Näkökulmat LTC-easyRAlder-tietokannassa .....	5
Vertailumittarit LTC-easyRAlder-tietokannassa .....	7

## LTC-easyRAlder-tietokanta

LTC-easyRAlder-tietokanta on tarkoitettu palveluntuottajille ja -järjestäjille heidän oman toimintansa seuraamiseen ja kehittämiseen.

LTC-easyRAlder-tietokanta mahdollistaa

- organisaation omien yksiköiden toiminnan keskinäisen vertailun
- oman toiminnan vertailun toisiin samankaltaisiin organisaatioihin
- yksiköiden alueellisen vertailun
- vertailun valtakunnalliseen tasoon.

LTC-easyRAlder-tietokannasta saatavia tietoja voit hyödyntää organisaation kaikilla tasoilla. Esimerkiksi:

- yksikön, palvelualueen ja organisaation toiminnan johtamisessa, koordinoinnissa ja seurannassa
- palvelujen järjestämisen koordinoinnissa ja seurannassa
- yksikön omavalvonnassa ja kunnan viranomaisvalvonnassa.

LTC-easyRAlder-tietokanta päivitetään uusilla tiedoilla kahdesti vuodessa.

## Tietosisältö ja rajaukset

LTC-easyRAlder-tietokanta sisältää interRAI-LTCF- ja RAI-LTC-(MDS)-välinettä käyttävien palveluntuottajien vertailutiedot viiden viimeisen vuoden ajalta (10 puolivuotisaineistoa). Vertailutietokannan tiedot koostetaan yksiköiden kaikista kokonaisarvioituista asiakkaista. Mikäli asiakkaalle on tehty puolivuotisjaksolla toimintayksikössä useampia arviointeja, vertailutietoon otetaan mukaan ainoastaan viimeisimmän arvioinnin tiedot.

RAI-vertailutiedosta ei ole mahdollista tunnistaa yksittäisen asiakkaan tietoja. RAI-vertailutietokannoissa käytetään piilotus- ja karkeistussääntöjä, joilla huolehditaan vertailutiedon tietosuojasta. Kaikista vertailutietokannoista on piilotettu alle viiteen arviointiin perustuvat vertailutiedot.

LTC-easyRAlder-vertailutietokannassa on pilotuksen lisäksi käytetty karkeistamista 0 ja 100 prosentin tulosten näyttämiseksi. 0 ja 100 prosentin tulokset kertovat raportoitavan ilmiön esiintyvyydestä kaikkien asiakkaiden kohdalla. Jos esimerkiksi virtsatieinfektioiden (VTI) esiintyvyys yksikössä olisi 100 %, paljastaa tieto yksikön kaikista asiakkaista arkaluonteista tietoa.

Vertailutiedoissa käytetyt karkeistusmerkinnät riippuvat arvioitujen asiakkaiden lukumäärästä: Yhden tapauksen – eli esimerkiksi virtsatieinfektion esiintyminen vain yhdellä asiakkaalla – vaikutus vertailumittarin tulokseen vaihtelee yksikön koon mukaan. Esimerkiksi kymmenen asiakkaan yksikössä yhdeksän ja kymmenen VTI-tapauksen raportointi näkyy vertailutiedoissa samalla tavalla ”90–100”. 20 asiakkaan yksikössä 19 ja 20 VTI-tapauksen tulos näytetään vertailutiedoissa ”95–100”. Vastaava karkeistus on tehty myös nollan ja yhden tapauksen raportoinnin osalta. Näissä merkinnät vaihtelevat arviointien määrästä riippuen ”0–20” (5 asiakasta) ja ”0–1” (vähintään 100 asiakasta) välillä.

## Kirjautuminen LTC-easyRAlder-tietokantaan

LTC-easyRAlder-tietokanta on saatavilla THL:n TIKUssa eli tiiviste- ja kuutiokäyttöliittymässä.

EasyRAlder-tietokannat on tarkoitettu yhteisrahoitteiseen RAI-vertailukehittämiseen osallistuvien organisaatioiden käyttöön. Organisaation RAI-yhdyshenkilöt saavat kirjautumistunnuksen THL:n RAI-ekstranetistä ja jakavat sen organisaatiossaan kaikille tarvitseville.

[Kirjautuminen LTC-easyRAlder-tietokantaan RAI-verkkosivun kautta](#)

[Kirjautuminen RAI-ekstranettiin](#)

## Näkymät LTC-easyRAlder-tietokannassa



LTC-easyRAlder-tietokannassa on käytettävissä **kuutionäkymä**. Kuutiossa vertailutiedot esitetään taulukossa. Taulukkoon voit tehdä itse valintoja ja rajauksia sen mukaan, mitä ja miten tietoja haluat tarkastella.

EasyRAlder-tietokantojen käyttöä on kuvattu tarkemmin THL:n RAI-verkkokoulussa RAI-vertailukehittäminen-kurssin osiossa EasyRAlder-tietokanta. TIKU-käyttöliittymän toiminnallisuuteen voit tutustua RAI-verkkokoulun kurssilla TIKU RAI-vertailutiedon tarkastelussa.

[THL:n RAI-verkkokoulu](#)

## Näkökulmat LTC-easyRAlder-tietokannassa

LTC-easyRAlder-tietokannassa voit tarkastella tietoja erilaisista näkökulmista seuraavien ulottuvuuksien avulla:

### Palveluntuottaja

- Organisaatio tai itsenäinen ammatinharjoittaja, joka tuottaa palvelun.
- Voit tarkastella tietoja seuraavien palveluntuottajatasojen mukaan:
  - Kaikki palveluntuottajat
    - Yritysmuoto (julkinen/yksityinen)
      - Organisaatiot hierarkiatasoineen
- Yksikkö on näkyvässä, jos arvioituja asiakkaita on vähintään viisi jossain palauteraportissa raportoitavassa aineistossa.

### Aineisto

- Aineisto määritellään arviointipäivämäärän perusteella:
  - Vuoden ensimmäinen aineisto 1.1.–30.6. Esimerkiksi arvioinnit, jotka on tehty 1.1.2023–30.6.2023, kuuluvat aineistoon 2023\_1.
  - Vuoden toinen aineisto 1.7.–31.12. Esimerkiksi arvioinnit, jotka on tehty 1.7.2023–31.12.2023, kuuluvat aineistoon 2023\_2.
  - Mukana on aineistokohtaisesti toimintayksikön kaikkien asiakkaiden viimeisimmät kokonaisarviointit.
- Mukana on 10 aineistoa viiden viimeisimmän vuoden ajalta.

### Palvelutyyppi

- Palvelutyyppi on määritelty toimintayksikön pääasiallisen palvelualan mukaan. Palvelutyypit jaotellaan lisäksi palvelun keston mukaan, jotta vertailu vastaavtyyppisiin yksiköihin olisi helpompaa.
- Voit tarkastella tietoja seuraavien palvelutyyppitasojen mukaan:
  - Kaikki palvelutyypit
    - Pitkäaikainen palvelu
      - Kotona asuvan palvelut
        - Kotihoito
        - Tavallinen palveluasuminen
        - Kehitysvammahuolto, kotona asuvan palvelut
      - Ympäri vuorokautinen hoiva
        - Ympäri vuorokautinen palveluasuminen
        - Ympäri vuorokautinen palveluasuminen alle 65 v.
        - Vanhainkotihoito
        - Terveyskeskuksen pitkäaikaishoito
        - Kehitysvammahuolto, ympärivuorokautinen hoiva
    - Lyhytaikainen palvelu
      - Arviointi ja kuntoutus

### Asiakkuus

- Asiakkuus-ulottuvuuden avulla on mahdollista tarkastella erikseen organisaation uusien asiakkuuksien tietoja.
- Uudet asiakkaat -ryhmä muodostetaan organisaatiokohtaisesti seuraavasti:
  - Asiakkaan viimeisin arviointi aineistossa on säännöllisen palvelun tai hoitojakson aloitusarviointi.
  - Säännöllisen palvelun tai hoitojakson alkamispäivän ja aloitusarviointipäivän välissä on enintään 180 päivää.

### Hyvinvointialue

- Hyvinvointialue määräytyy palveluntuottajan toimintayksikön sijaintikunnan mukaan. Vertailutietokannan tiedot esitetään aina viimeisimmän voimassaolevan hyvinvointialue-/kuntajaon mukaisina.
- Rajaamalla alueen saat näkyviin vain kyseisen hyvinvointialueen/kunnan toimintayksiköiden tiedot.
- Voit tarkastella tietoja seuraavien aluejakojen mukaan:
  - Kaikki alueet
    - Hyvinvointialue
      - Kunta

## Vertailumittarit LTC-easyRAlder-tietokannassa

RAI-vertailumittarit kuvaavat koko kohderyhmän keskimääräistä tilannetta, kuten asiakasrakennetta tai jonkin seurattavan ilmiön yleisyyttä. Vertailumittarit eivät siis kuvaa yhden ihmisen avun tarvetta eikä vertailutiedoista ole tunnistettavissa yksittäisen asiakkaan tietoja.

THL muodostaa vertailumittarit laskemalla RAI-välineillä arvioitujen asiakkaiden yksilömittareista keskiarvoja ja prosenttiosuuksia. Yksilömittarit kuvaavat kunkin arvioidun henkilön tilannetta, esimerkiksi avuntarpeen määrää arkisuoriutumisessa.

[Lue yksilömittareista lisää RAI-järjestelmän mittareita -verkkosivulta](#)

Mittarikansio	Mittarin nimi	Mittarin kuvaus	Tietolähde
Asiakasrakenne tiiviisti	Asiakkaat, lkm	RAI-arvioitujen asiakkaiden lukumäärä.	
Asiakasrakenne tiiviisti	Arkisuoriutuminen (ADL-H 0-6), ka.	Asiakkaiden keskimääräinen suoriutumiskyky neljästä päivittäisestä toiminnosta. ADL-H-mittarin (Activities of Daily Living Hierarchy) arvo on sitä suurempi, mitä enemmän asiakas tarvitsee apua neljässä arkisuoriutumisessa liittyvässä toiminnossa (liikkuminen, ruokailu, wc:n käyttö, henkilökohtainen hygienia). Sen asteikko on 0-6.	interRAI-LTCF: G1[b,f,h,j] RAI-LTC: G1[e,h,i,j]A
Asiakasrakenne tiiviisti	Arkisuoriutuminen 0=Itsenäinen (ADL-H 0-6), %	Arkisuoriutuminen on itsenäistä (ADL-H=0), asiakkaiden osuus (%). ADL-H-mittarin (Activities of Daily Living Hierarchy) arvo on sitä suurempi, mitä enemmän asiakas tarvitsee apua neljässä arkisuoriutumisessa (liikkuminen, ruokailu, wc:n käyttö ja henkilökohtainen hygienia). Sen asteikko on 0-6.	interRAI-LTCF: G1[b,f,h,j] RAI-LTC: G1[e,h,i,j]A
Asiakasrakenne tiiviisti	Arkisuoriutuminen 1=Ohjauksen tarvetta (ADL-H 0-6), %	Ohjauksen tarvetta arkisuoriutumisessa (ADL-H=1), asiakkaiden osuus (%). ADL-H-mittarin (Activities of Daily Living Hierarchy) arvo on sitä suurempi, mitä enemmän asiakas tarvitsee apua neljässä arkisuoriutumisessa (liikkuminen, ruokailu, wc:n käyttö ja henkilökohtainen hygienia). Sen asteikko on 0-6.	interRAI-LTCF: G1[b,f,h,j] RAI-LTC: G1[e,h,i,j]A
Asiakasrakenne tiiviisti	Arkisuoriutuminen 2=Rajoitettu avun tarve (ADL-H 0-6), %	Rajoitettu avun tarve arkisuoriutumisessa (ADL-H=2), asiakkaiden osuus (%). ADL-H-mittarin (Activities of Daily Living Hierarchy) arvo on sitä suurempi, mitä enemmän asiakas tarvitsee apua neljässä arkisuoriutumisessa (liikkuminen, ruokailu, wc:n käyttö ja henkilökohtainen hygienia). Sen asteikko on 0-6.	interRAI-LTCF: G1[b,f,h,j] RAI-LTC: G1[e,h,i,j]A

Mittarikansio	Mittarin nimi	Mittarin kuvaus	Tietolähde
Asiakasrakenne tiiviisti	Arkisuoriutuminen 3=Kohtalainen avun tarve (ADL-H 0-6), %	Kohtalainen avun tarve arkisuoriutumisessa (ADL-H=3)., asiakkaiden osuus (%). ADL-H-mittarin (Activities of Daily Living Hierarchy) arvo on sitä suurempi, mitä enemmän asiakas tarvitsee apua neljässä arkisuoriutumisessa (liikkuminen, ruokailu, wc:n käyttö ja henkilökohtainen hygienia). Sen asteikko on 0-6.	interRAI-LTCF: G1[b,f,h,j] RAI-LTC: G1[e,h,i,j]A
Asiakasrakenne tiiviisti	Arkisuoriutuminen 4=Runas avun tarve (ADL-H 0-6), %	Runas avun tarve arkisuoriutumisessa (ADL-H=4), asiakkaiden osuus (%). ADL-H-mittarin (Activities of Daily Living Hierarchy) arvo on sitä suurempi, mitä enemmän asiakas tarvitsee apua neljässä arkisuoriutumisessa (liikkuminen, ruokailu, wc:n käyttö ja henkilökohtainen hygienia). Sen asteikko on 0-6.	interRAI-LTCF: G1[b,f,h,j] RAI-LTC: G1[e,h,i,j]A
Asiakasrakenne tiiviisti	Arkisuoriutuminen 5=Autettava (ADL-H 0-6), %	Avun tarvetta arkisuoriutumisessa (ADL-H=5), asiakkaiden osuus (%). ADL-H-mittari (Activities of Daily Living Hierarchy) kuvaa asiakkaan arkisuoritusta neljästä (liikkuminen, ruokailu, wc:n käyttö ja henkilökohtainen hygienia) päivittäisestä toiminnosta seitsemän portaisella asteikolla 0-6. Mitä suurempi arvo, sitä huonompi päivittäinen arkisuoriutuminen.	interRAI-LTCF: G1[b,f,h,j] RAI-LTC: G1[e,h,i,j]A
Asiakasrakenne tiiviisti	Arkisuoriutuminen 6=Täysin autettava (ADL-H 0-6), %	Arkisuoriutumisessa täysin autettavien (ADL-H=6) asiakkaiden osuus (%). ADL-H-mittarin (Activities of Daily Living Hierarchy) arvo on sitä suurempi, mitä enemmän asiakas tarvitsee apua neljässä arkisuoriutumisessa (liikkuminen, ruokailu, wc:n käyttö ja henkilökohtainen hygienia). Sen asteikko on 0-6.	interRAI-LTCF: G1[b,f,h,j] RAI-LTC: G1[e,h,i,j]A
Asiakasrakenne tiiviisti	Avun tarvetta vuoteessa tai kotona liikkumisessa tai siirtymässä, %	Vuoteessa tai kotona liikkumisessa tai siirtymässä apua tarvitsevien asiakkaiden osuus (%). Apua tarvitsevia ovat kaikki, joilla on vähintään ohjauksen tarvetta tai toimintoa ei tapahtunut lainkaan.	interRAI-LTCF: G1[e,g,i] RAI-LTC: G1[a,b,e]A
Asiakasrakenne tiiviisti	Avun tarvetta wc-käynneissä, henk.hygieniassa tai kylpemisessä, %	WC-käynneissä, henkilökohtaisessa hygieniassa tai kylpemisessä apua tarvitsevien asiakkaiden osuus (%). Apua tarvitsevia ovat kaikki, joilla on vähintään ohjauksen tarvetta tai toimintoa ei tapahtunut lainkaan.	interRAI-LTCF: G2[a,b,h] RAI-LTC: G1[j,i]A, G2A
Asiakasrakenne tiiviisti	Avun tarvetta ruokailussa, %	Ruokailussa/syömisessä apua tarvitsevien asiakkaiden osuus (%). Apua tarvitsevia ovat kaikki, joilla on vähintään ohjauksen tarvetta tai toimintoa ei tapahtunut lainkaan.	interRAI-LTCF: G1j RAI-LTC: G1hA
Asiakasrakenne tiiviisti	Avun tarvetta pukeutumisessa, %	Pukeutumisessa apua tarvitsevien asiakkaiden osuus (%). Apua tarvitsevia ovat kaikki, joilla on vähintään ohjauksen tarvetta tai toimintoa ei tapahtunut lainkaan.	interRAI-LTCF: G1[c,d] RAI-LTC: G1gA



Mittarikansio	Mittarin nimi	Mittarin kuvaus	Tietolähde
Asiakasrakenne tiiviisti	Kognitio (CPS 0-6), ka.	Asiakkaiden keskimääräinen kognition taso. CPS-mittarin (Cognitive Performance Scale) arvo on sitä suurempi, mitä vaikeampi kognition tason heikkeneminen on. Sen asteikko on 0-6.	interRAI-LTCF: C1, C2a, D1, G1j RAI-LTC: B1, B2a, B4, C4, G1hA
Asiakasrakenne tiiviisti	Kognitio 0=Ei häiriötä (CPS 0-6), %	Ei kognitiivista häiriötä (CPS=0), asiakkaiden osuus (%). CPS-mittarin (Cognitive Performance Scale) arvo on sitä suurempi mitä vaikeampi kognition tason heikkeneminen. Sen asteikko on 0-6.	interRAI-LTCF: C1, C2a, D1, G1j RAI-LTC: B1, B2a, B4, C4, G1hA
Asiakasrakenne tiiviisti	Kognitio 1=Rajatilainen häiriö (CPS 0-6), %	Rajatilainen kognitiivinen häiriö (CPS=1), asiakkaiden osuus (%). CPS-mittarin (Cognitive Performance Scale) arvo on sitä suurempi, mitä vaikeampi kognition tason heikkeneminen. Sen asteikko on 0-6.	interRAI-LTCF: C1, C2a, D1, G1j RAI-LTC: B1, B2a, B4, C4, G1hA
Asiakasrakenne tiiviisti	Kognitio 2=Lievä häiriö (CPS 0-6), %	Lievä kognition häiriö (CPS=2), asiakkaiden osuus (%). CPS-mittarin (Cognitive Performance Scale) arvo on sitä suurempi, mitä vaikeampi kognition tason heikkeneminen. Sen asteikko on 0-6.	interRAI-LTCF: C1, C2a, D1, G1j RAI-LTC: B1, B2a, B4, C4, G1hA
Asiakasrakenne tiiviisti	Kognitio 3=Keskivaikea häiriö (CPS 0-6), %	Keskivaikea kognition häiriö (CPS=3), asiakkaiden osuus (%). CPS-mittarin (Cognitive Performance Scale) arvo on sitä suurempi, mitä vaikeampi kognition tason heikkeneminen. Sen asteikko on 0-6.	interRAI-LTCF: C1, C2a, D1, G1j RAI-LTC: B1, B2a, B4, C4, G1hA
Asiakasrakenne tiiviisti	Kognitio 4=Melko vaikea häiriö (CPS 0-6), %	Melko vaikea kognition häiriö (CPS=4), asiakkaiden osuus (%). CPS-mittarin (Cognitive Performance Scale) arvo on sitä suurempi, mitä vaikeampi kognition tason heikkeneminen. Sen asteikko on 0-6.	interRAI-LTCF: C1, C2a, D1, G1j RAI-LTC: B1, B2a, B4, C4, G1hA
Asiakasrakenne tiiviisti	Kognitio 5=Vaikea häiriö (CPS 0-6), %	Vaikea kognition häiriö (CPS=5), asiakkaiden osuus (%). CPS-mittarin (Cognitive Performance Scale) arvo on sitä suurempi, mitä vaikeampi kognition tason heikkeneminen. Sen asteikko on 0-6.	interRAI-LTCF: C1, C2a, D1, G1j RAI-LTC: B1, B2a, B4, C4, G1hA

Mittarikansio	Mittarin nimi	Mittarin kuvaus	Tietolähde
Asiakasrakenne tiiviisti	Kognitio 6=Erittäin vaikea häiriö (CPS 0-6), %	Erittäin vaikea kognition häiriö (CPS=6), osuus asiakkaita (%). CPS-mittarin (Cognitive Performance Scale) arvo on sitä suurempi, mitä vaikeampi kognition tason heikkeneminen. Sen asteikko on 0-6.	interRAI-LTCF: C1, C2a, D1, G1j RAI-LTC: B1, B2a, B4, C4, G1hA
Asiakasrakenne tiiviisti	Hauraus: Terveyden vakaus (CHESS 0 - 5), ka.	Asiakkaiden keskimääräinen terveydentilan vakaus. CHESS- mittarin (Changes in Health, End-stage disease and Symptoms and Signs) arvo on sitä suurempi, mitä epävakaampi terveydentila. Sen asteikko on 0-5.	interRAI-LTCF: C5, G6, J2[n,u], J3, J6c, K2[a,b,c,d,e,f] RAI-LTC: J1[d,g,l,o], K3a, K4c, B6, G9, J5c
Asiakasrakenne tiiviisti	Hauraus 0=Terveyden vakaus hyvä (CHESS 0-5), %	Terveydentila on vakaa (CHESS-mittari=0), asiakkaiden osuus (%). CHESS- mittarin (Changes in Health, End-stage disease and Symptoms and Signs) arvo on sitä suurempi, mitä epävakaampi terveydentila. Sen asteikko on 0-5. CHESS-mittari korreloi vahvasti haurausilmiön kanssa.	interRAI-LTCF: C5, G6, J2[n,u], J3, J6c, K2[a,b,c,d,e,f] RAI-LTC: J1[d,g,l,o], K3a, K4c, B6, G9, J5c
Asiakasrakenne tiiviisti	Hauraus 1=Terveyden vakaus heikentynyt (CHESS 0-5), %	Terveydentilan vakaus on heikentynyt (CHESS-mittari=1), asiakkaiden osuus (%). CHESS-mittarin (Changes in Health, End-stage disease and Symptoms and Signs) arvo on sitä suurempi, mitä epävakaampi terveydentila. Sen asteikko on 0-5. CHESS-mittari korreloi vahvasti haurausilmiön kanssa.	interRAI-LTCF: C5, G6, J2[n,u], J3, J6c, K2[a,b,c,d,e,f] RAI-LTC: J1[d,g,l,o], K3a, K4c, B6, G9, J5c
Asiakasrakenne tiiviisti	Hauraus 2=Lievästi epävakaa terveys (CHESS 0-5), %	Terveydentila on lievästi epävakaa (CHESS-mittari=2), asiakkaiden osuus (%). CHESS-mittarin (Changes in Health, End-stage disease and Symptoms and Signs) arvo on sitä suurempi, mitä epävakaampi terveydentila. Sen asteikko on 0-5. CHESS-mittari korreloi vahvasti haurausilmiön kanssa.	interRAI-LTCF: C5, G6, J2[n,u], J3, J6c, K2[a,b,c,d,e,f] RAI-LTC: J1[d,g,l,o], K3a, K4c, B6, G9, J5c
Asiakasrakenne tiiviisti	Hauraus 3=Kohtalaisen epävakaa terveys (CHESS 0-5), %	Terveydentila on kohtalaisesti epävakaa (CHESS-mittari=3), asiakkaiden osuus (%). CHESS-mittarin (Changes in Health, End-stage disease and Symptoms and Signs) arvo on sitä suurempi, mitä epävakaampi terveydentila. Sen asteikko on 0-5. CHESS-mittari korreloi vahvasti haurausilmiön kanssa.	interRAI-LTCF: C5, G6, J2[n,u], J3, J6c, K2[a,b,c,d,e,f] RAI-LTC: J1[d,g,l,o], K3a, K4c, B6, G9, J5c

Mittarikansio	Mittarin nimi	Mittarin kuvaus	Tietolähde
Asiakasrakenne tiiviisti	Hauraus 4=Varsin epävakaata terveys (CHESS 0-5), %	Terveydentila on varsin epävakaata (CHESS-mittari=4), asiakkaiden osuus (%). CHESS-mittarin (Changes in Health, End-stage disease and Symptoms and Signs) arvo on sitä suurempi, mitä epävakaampi terveydentila. Sen asteikko on 0-5. CHESS-mittari korreloi vahvasti haurausilmiön kanssa.	interRAI-LTCF: C5, G6, J2[n,u], J3, J6c, K2[a,b,c,d,e,f] RAI-LTC: J1[d,g,l,o], K3a, K4c, B6, G9, J5c
Asiakasrakenne tiiviisti	Hauraus 5=Erittäin epävakaata terveys (CHESS 0-5), %	Terveydentila on erittäin epävakaata (CHESS-mittari=5), asiakkaiden osuus (%). CHESS-mittarin (Changes in Health, End-stage disease and Symptoms and Signs) arvo on sitä suurempi, mitä epävakaampi terveydentila. Sen asteikko on 0-5. CHESS-mittari korreloi vahvasti haurausilmiön kanssa.	interRAI-LTCF: C5, G6, J2[n,u], J3, J6c, K2[a,b,c,d,e,f] RAI-LTC: J1[d,g,l,o], K3a, K4c, B6, G9, J5c
Asiakasrakenne tiiviisti	Mieliala: Masennusepäily=Masennusasteikko 3-14 (DRS 0-14), %	Masennusepäily ja vähintään kohtalaisesti masennusoireilua (DRS 3-14), asiakkaiden osuus (%). DRS-mittarin (Depression Rating Scale) arvo on sitä suurempi mitä runsaampi masennusoireilu. Sen asteikko on 0-14.	interRAI-LTCF: E1[a,b,c,d,e,f,g] RAI-LTC: E1[a,d,f,h,i,l,m]
Asiakasrakenne tiiviisti	Mieliala: Masennusepäily, runsaasti oireita, 9-14 (DRS 0-14), %	Masennusepäily ja runsaasti masennusoireilua (DRS 9-14), asiakkaiden osuus (%). DRS-mittarin (Depression Rating Scale) arvo on sitä suurempi, mitä runsaampi masennusoireilu. Sen asteikko on 0-14.	interRAI-LTCF: E1[a,b,c,d,e,f,g] RAI-LTC: E1[a,d,f,h,i,l,m]
Asiakasrakenne tiiviisti	Masennusasteikko (DRS 0-14), ka.	Asiakkaiden keskimääräinen masennusoireilu. DRS-mittarin (Depression Rating Scale) arvo on sitä suurempi mitä runsaampi masennusoireilu. Sen asteikko on 0-14.	interRAI-LTCF: E1[a,b,c,d,e,f,g] RAI-LTC: E1[a,d,f,h,i,l,m]
Asiakasrakenne tiiviisti	Käyttöoire, %	Käyttöoireisten asiakkaiden osuus (%).	interRAI-LTCF: E3[a,b,c,d,e,f] RAI-LTC: E4[a,b,c,d,e]A
Asiakasrakenne tiiviisti	Käyttöoire: Vaeltelu, %	Asiakkaiden, joilla on esiintynyt vaeltelua, osuus (%).	interRAI-LTCF: E3a RAI-LTC: E4aA
Asiakasrakenne tiiviisti	Käyttöoire: Karkea, uhkaava kielenkäyttö, %	Asiakkaiden, joilla esiintyi karkeaa, uhkaavaa kielenkäyttöä, osuus (%).	interRAI-LTCF: E3b RAI-LTC: E4bA
Asiakasrakenne tiiviisti	Käyttöoire: Fyysinen pahoinpitely, %	Asiakkaiden, joilla esiintyi fyysistä pahoinpitelyä, osuus (%).	interRAI-LTCF: E3c RAI-LTC: E3c

Mittarikansio	Mittarin nimi	Mittarin kuvaus	Tietolähde
Asiakasrakenne tiiviisti	Käyttöoire: Sosiaalisesti sopimaton/häiritsevä käyttäytyminen, %	Asiakkaiden, joilla esiintyi sosiaalisesti sopimatonta tai häiritsevää käyttäytymistä, osuus (%).	interRAI-LTCF: E3[d,f] RAI-LTC: E4dA=2 tai 3
Asiakasrakenne tiiviisti	Käyttöoire: Kielteinen suhtautuminen hoitoon, %	Asiakkaiden, joilla esiintyi kielteistä tai vastustelevaa suhtautumista hoitoon, osuus (%).	interRAI-LTCF: E3f RAI-LTC: E4eA
Asiakasrakenne tiiviisti	Ikä (vuosia), ka.	Asiakkaiden keski-ikä vuosina.	interRAI-LTCF: AA3 RAI-LTC: AA2
Asiakasrakenne tiiviisti	Ikä: alle 65-vuotiaita, %	Alle 65-vuotiaiden asiakkaiden osuus (%).	interRAI-LTCF: AA3 RAI-LTC: AA2
Asiakasrakenne tiiviisti	Ikä: 65-74-vuotiaita, %	65-74-vuotiaiden asiakkaiden osuus (%).	interRAI-LTCF: AA3 RAI-LTC: AA2
Asiakasrakenne tiiviisti	Ikä: 75-84-vuotiaita, %	75-84-vuotiaiden asiakkaiden osuus (%).	interRAI-LTCF: AA3 RAI-LTC: AA2
Asiakasrakenne tiiviisti	Ikä: 85-90-vuotiaita, %	85-90-vuotiaiden asiakkaiden osuus (%).	interRAI-LTCF: AA3 RAI-LTC: AA2
Asiakasrakenne tiiviisti	Ikä: yli 90-vuotiaita, %	Yli 90-vuotiaiden asiakkaiden osuus (%).	interRAI-LTCF: AA3 RAI-LTC: AA2
Asiakasrakenne tiiviisti	Hoitoaika: vuosia, ka.	Kuinka monta vuotta asiakkuus on keskimäärin kestänyt. Hoitoaika lasketaan organisaatioon tulopäivämäärästä, eli asiakkuuden alkamisesta. Jos palvelu on vaihtuu saman organisaation sisällä esimerkiksi kotihoitosta tehostettuun palveluasumiseen, lasketaan hoitoaika uuden palvelun alkamisajankohdasta.	interRAI-LTCF: Ab2, B1 RAI-LTC: AB1, A1
Asiakasrakenne tiiviisti	Hoitoaika alle 1 v, %	Alle vuoden asiakkaina olleiden asiakkaiden osuus (%).	interRAI-LTCF: Ab2, B1 RAI-LTC: AB1, A1
Asiakasrakenne tiiviisti	Hoitoaika yli 5 v, %	Yli 5 vuotta asiakkaina olleiden asiakkaiden osuus (%).	interRAI-LTCF: Ab2, B1 RAI-LTC: AB1, A1
Asiakasrakenne tarkasti	Sukupuoli: naisia, %	Naisten osuus asiakkaista (%).	interRAI-LTCF: Aa2 RAI-LTC: AA3
Asiakasrakenne tarkasti	Kuntoutususkko, %	Asiakas uskoo voivansa parantaa toimintakykyään itsenäisemmäksi tai hoitajat uskovat asiakkaan voivan parantaa toimintakykyään itsenäisemmäksi. Osuus (%) asiakkaista.	interRAI-LTCF: G5[a,b] RAI-LTC: G8[a,b]

Mittarikansio	Mittarin nimi	Mittarin kuvaus	Tietolähde
Asiakasrakenne tarkasti	Arkisuoriutuminen, Laaja ADL (ADLLF 0-28), ka.	Asiakkaiden keskimääräinen suoritutumiskyky seitsemästä päivittäisestä toiminnosta. Laajan ADL-mittarin (Activities of Daily Living long-form scale) arvo on sitä suurempi, mitä huonompi on asiakkaan toimintakyky päivittäisissä toiminnoissa (liikkuminen sängyssä, siirtyminen, liikkuminen, pukeutuminen, ruokailu, wc:n käyttö, henkilökohtainen hygienia). Sen asteikko on 0-28.	interRAI-LTCF: G1[b,c,d,f,h,i,j] RAI-LTC: G1[a,b,e,g,h,i,j]A
Asiakasrakenne tarkasti	Dementiadiagnoosi, %	Dementiadiagnoosin saaneiden osuus (%). ICD-10 diagnoosikoodien haussa käytetään seuraavia koodeja: F00, F01, F02, F03, G30, F05.1, F10.73, F11.73, F14.73, F16.73, F18.73, F19.73.	ICD-10 diagnoosikoodit interRAI-LTCF: I1[c,d] RAI-LTC: I1[q,u]
Asiakasrakenne tarkasti	Psykiatrisen sairauden diagnoosi (muu kuin dementia), %	Psykiatrisen sairauden diagnoosin saaneiden osuus (%). Diagnooseista on huomioitu mielenterveyden ja käyttäytymisen häiriöt (ICD-10 F-pääluokka), lukuunottamatta dementiaa, kehitysvammaisuuteen ja kehityshäiriöihin liittyvät diagnoosit.	ICD-10 diagnoosikoodit interRAI-LTCF: I1[n,o,p,q] RAI-LTC: I1[dd,ee,ff,gg]
Asiakasrakenne tarkasti	Käyttöoire: 1-12=Aggressiivinen käyttöoire (ABS 0-12), %	Vähintään yhden pisteen Aggressiivinen käyttöoire -mittarista (ABS 0-12) saaneiden asiakkaiden osuus (%).	interRAI-LTCF: E3[b,c,d,f] RAI-LTC: E4[b,c,d,e]A
Asiakasrakenne tarkasti	Asiakas arvioitu edellisessä aineistossa, %	Myös edellisessä aineistossa arvioitujen asiakkaiden osuus (%).	
Asiakasrakenne tarkasti	Kuntoutumisen voimavaraluokitus (1-3): 1=Runsaasti voimavaroja, %	Asiakkaiden, joilla on runsaasti kuntoutumisen ja toimintakyvyn ylläpidon voimavaroja, osuus (%). (Kuntoutumisen voimavaraluokka=1.) Pääluokkaan yksi sijoittuvat ne henkilöt, joilla on kognitiivista (CPS) kapasiteettia jäljellä, mutta arkisuoriutuminen (ADLH) on alentunut.	interRAI-LTCF: C1, C2a, D1, G1j, G1[b,f,h,j] RAI-LTC: B1, B2a, B4, C4, G1hA, G1[e,h,i,j]A
Asiakasrakenne tarkasti	Kuntoutumisen voimavaraluokitus (1-3): 2=Rajoitetusti voimavaroja, %	Asiakkaiden, joilla on rajoitetusti kuntoutumisen ja toimintakyvyn ylläpidon voimavaroja, osuus (%). (Kuntoutumisen voimavaraluokka=2.) Pääluokkaan kaksi sijoittuvat ne henkilöt, joiden kognitiivinen kyky (CPS) on keskivaikeasti/vaikeasti heikentynyt ja arkisuoriutuminen (ADLH) on heikentynyt.	interRAI-LTCF: C1, C2a, D1, G1j, G1[b,f,h,j] RAI-LTC: B1, B2a, B4, C4, G1hA, G1[e,h,i,j]A
Asiakasrakenne tarkasti	Kuntoutumisen voimavaraluokitus (1-3): 3=Niukasti voimavaroja, %	Asiakkaiden, joilla on niukasti kuntoutumisen ja toimintakyvyn ylläpidon voimavaroja, osuus (%). (Kuntoutumisen voimavaraluokka=3.) Pääluokkaan kolme kuuluvat ne henkilöt, joiden kognitio (CPS) ja arkisuoriutuminen (ADLH) ovat erittäin vaikeasti heikentyneet.	interRAI-LTCF: C1, C2a, D1, G1j, G1[b,f,h,j] RAI-LTC: B1, B2a, B4, C4, G1hA, G1[e,h,i,j]A
Asiakasrakenne tarkasti	Mielenterveyshäiriö, %	Kirjattu mielenterveyden häiriö, asiakkaiden osuus (%).	interRAI-LTCF: Ei laskettavissa RAI-LTC: AB8

Mittarikansio	Mittarin nimi	Mittarin kuvaus	Tietolähde
Asiaksrakenne tarkasti	Kehitysvamma, %	Todettu henkinen taantuma tai kehitysvammaisuus alle 22-vuotiaana, asiakkaiden osuus (%).	interRAI-LTCF: Ei laskettavissa RAI-LTC: AB9[b-f]
Asiaksrakenne tarkasti	Saattohoito, %	Saattohoidossa olevien asiakkaiden (lääkäri on arvioinut sairauden olevan terminaalivaiheessa) osuus (%).	interRAI-LTCF: J6c RAI-LTC: J5c
Palveluprofiili	Kuntoutus- ja erityistyöntekijän apu, %	Kuntoutus- ja erityistyöntekijän apua saaneiden asiakkaiden osuus (%). Kuntoutus- ja erityistyöntekijöitä ovat fysioterapeutit, toimintaterapeutit, puheterapeutit, sosionomit, sosiaalityöntekijät sekä mielenterveysammattilaiset.	interRAI-LTCF: O3[a,b,c,f,g,h]B, O3[a,b,c,f,g,h]C RAI-LTC: P1b[a,b,c], P2[a,b,c,e]
RUG18 asiakasryhmittely	RUG18 KP1/2022 Kustannuspaino kotihoitoympäristössä, ka.	Asiakkaiden keskimääräinen RUG18-luokituksen kustannuspaino, jos heitä autetaan kotihoitoympäristössä. RUG18-kustannuspainot perustuvat vuonna 2022 suoritettuun aikamittaukseen. Kustannuspaino kuvaa sitä, kuinka paljon hoitohenkilökuntaresusseja asiakkaan RUG18-alaluokkaan kuuluva yleensä käyttää suhteessa keskimääräiseen asiakkaaseen. Keskimääräisen asiakkaan kustannuspaino on yksi.	
RUG18 asiakasryhmittely	RUG18 KP2/2022 Kustannuspaino ympärivuorokautisessa ympäristössä, ka.	Asiakkaiden keskimääräinen RUG18-luokituksen kustannuspaino, jos heitä autetaan ympärivuorokautisessa ympäristössä. RUG18-kustannuspainot perustuvat vuonna 2022 suoritettuun aikamittaukseen. Kustannuspaino kuvaa sitä, kuinka paljon hoitohenkilökuntaresusseja asiakkaan RUG-alaluokkaan kuuluva yleensä käyttää suhteessa keskimääräiseen asiakkaaseen. Keskimääräisen asiakkaan kustannuspaino on yksi.	
RUG18 asiakasryhmittely	RUG18 1 Monialainen kuntoutus, %	Kuinka paljon yksikön asiakkaista on pääluokassa 1. Monialainen kuntoutus. Asiakas saa vähintään 150 min. terapeutista kuntoutusta (fysio-, toiminta- tai puheterapia).	
RUG18 asiakasryhmittely	RUG18 2 Erittäin vaativa hoito, %	Kuinka paljon yksikön asiakkaista on pääluokassa 2. Erittäin vaativa hoito. Asiakas saa sairaanhoidollista apua jostakin seuraavasta: trakeostomian hoito, suonensisäinen lääkitys, ventilaattori tai respiraattori, laskimonsisäinen ravitseminen, imu, muut hengitykseen liittyvät hoidot.	

Mittarikansio	Mittarin nimi	Mittarin kuvaus	Tietolähde
RUG18 asiakasryhmittely	RUG18 3 Erytishoito, %	Kuinka paljon yksikön asiakkaista on pääluokassa 3. Erytishoito. Asiakas saa sairaanhoidollista apua jostakin seuraavasta: Asiakkaan diagnoosina on MS tai tetraplegia tai CP, letkuravitseminen tai afasia, kolmannen tai neljännen asteen painehaava ja ihon hoitomuoto, sädehoito, kuume ja sen lisäksi keuhkokuume tai oksentelu tai letkuravitseminen tai riittämätön juominen (kuiva) tai painon lasku, kirurgiset haavat tai muita avohaavoja ja ihon hoitomuoto, hengityshoidot.	
RUG18 asiakasryhmittely	RUG18 4 Kliinisesti monimuotoinen, %	Kuinka paljon yksikön asiakkaista on pääluokassa 4. Kliinisesti monimuotoinen. Asiakas saa sairaanhoidollista apua jostakin seuraavasta: hemiplegia, keuhkokuume, riittämätön juominen (kuiva), kemoterapia, dialyysi, verensiirrot, kahden tai kolmannen asteen palovammoja, happihoito, verenmyrkytys, sisäinen verenvuoto, tajuton, lääkärin määräykset muutettu useampana päivänä ja lääkärin käyntejä. Tai sairaalassa yön yli ja kaksi äkillistä hoitoa viimeisen 3 kk aikana.	
RUG18 asiakasryhmittely	RUG18 5 Kognitiivisten toimintojen heikentyminen, %	Kuinka paljon yksikön asiakkaista on pääluokassa 5. Kognitiivisten toimintojen heikentyminen. Asiakkaiden päivittäinen toimintakyky on suhteellisen hyvä ja kognitiiviset toiminnot ovat heikentyneet (CPS>=3).	
RUG18 asiakasryhmittely	RUG18 6 Käytöshäiriöt, %	Kuinka paljon yksikön asiakkaista on pääluokassa 6. Käytöshäiriöt. Asiakkailta on vähintään yksi seuraavista käyttäytymiseen liittyvistä oireista: vaeltelu, karkea uhkaava kielenkäyttö, fyysinen pahoinpitely, sosiaalisesti sopimaton/häiritsevä käyttäytyminen, kielteinen suhtautuminen hoitoon, harhaisuus, harhaluuloisuus.	
RUG18 asiakasryhmittely	RUG18 7 Heikentynyt fyysinen toimintakyky, %	Kuinka paljon yksikön asiakkaista on pääluokassa 7. Heikentynyt fyysinen toimintakyky. Asiakkaat ovat perushoidettavia: he ovat joko hyväkuntoisia, keskikuntoisia TAI saattohoitovaiheessa dementiaa sairastavia.	
RUG18 asiakasryhmittely	RUG18 7: PD, huono fyysinen toimintakyky, %	RUG18-alaluokkaan 7PD Huono fyysinen toimintakyky kuuluvien asiakkaiden osuus (%).	
RUG18 asiakasryhmittely	RUG18 7: PC, melko huono fyysinen toimintakyky, %	RUG18-alaluokkaan 7PC Melko huono fyysinen toimintakyky kuuluvien asiakkaiden osuus (%).	
RUG18 asiakasryhmittely	RUG18 7: PB, melko hyvä fyysinen toimintakyky, %	RUG18-alaluokkaan 7PB Melko hyvä fyysinen toimintakyky kuuluvien asiakkaiden osuus (%).	
RUG18 asiakasryhmittely	RUG18 7: PA, hyvä fyysinen toimintakyky, %	Kuinka paljon yksikön asiakkaista on pääluokassa 7. Heikentynyt fyysinen toimintakyky alaluokassa PA hyvä fyysinen toimintakyky.	

Mittarikansio	Mittarin nimi	Mittarin kuvaus	Tietolähde
RUG34 asiakasryhmittely	RUG34 Kustannuspaino (0.433 - 1.635) ka.	Kustannuspaino kertoo yksikön keskimääräisen kustannuspainon, joka on yksikön arvioitujen asiakkaiden kustannuspainojen keskiarvo. Kustannuspaino kuvaa sitä, kuinka paljon hoitohenkilökuntaresusseja alaluokkaan kuuluva asiakas käyttää suhteessa keskimääräiseen asiakkaaseen. Keskimääräisen asiakkaan kustannuspaino on yksi.	Huom. Laskettu vain RAI-LTC-arvioinneista. Ei laskettavissa interRAI-LTCF-arvioinneista.
RUG34 asiakasryhmittely	RUG34 1 Monialainen kuntoutus, %	Kuinka paljon yksikön asiakkaista on pääluokassa monialainen kuntoutus. Asiakas on saanut viimeisen 7 vuorokauden aikana vähintään 150 min. terapeutista kuntoutusta (fysio-, toiminta- tai puheterapia) vähintään viiden päivän aikana. Vaihtoehtoisesti asiakas saa vähintään 45 min kuntoutusta vähintään kolmen päivän aikana ja vähintään kaksi hoitajan antamaa kuntoutusmuotoa vähintään kuuden päivän aikana 15 min tai enemmän/vrk.	Huom. Laskettu vain RAI-LTC-arvioinneista. Ei laskettavissa interRAI-LTCF-arvioinneista.
RUG34 asiakasryhmittely	RUG34 2 Erittäin vaativa hoito, %	ADL-pisteet vähintään 7 ja vähintään yksi seuraavasta: trakeostomian hoito, suonensisäinen lääkitys, ventilaattori tai respiraattori, laskimonsisäinen ravitsemus, imu.	Huom. Laskettu vain RAI-LTC-arvioinneista. Ei laskettavissa interRAI-LTCF-arvioinneista.
RUG34 asiakasryhmittely	RUG34 3 Erityishoito, %	Kuinka paljon yksikön asiakkaista on pääluokassa erityishoito. ADL-pisteet vähintään 7 ja yksi seuraavista: Asiakkaan diagnoosina on MS tai tetraplegia tai CP, letkuravitsemus ja afasia, kolmannen tai neljännen asteen painehaava ja ihon hoitomuoto, sädehoito,, kuume ja sen lisäksi keuhkokuume tai oksentelu tai letkuravitsemus tai riittämätön juominen (kuiva) tai painon lasku, kirurgiset haavat tai muita avohaavoja ja ihon hoitomuoto, hengityshoidot seitsemänä päivänä viikossa.	Huom. Laskettu vain RAI-LTC-arvioinneista. Ei laskettavissa interRAI-LTCF-arvioinneista.
RUG34 asiakasryhmittely	RUG34 4 Kliinisesti monimuotoinen, %	Kuinka paljon yksikön asiakkaista on pääluokassa kliinisesti monimuotoinen. Asiakas saa sairaanhoidollista apua jostakin seuraavasta: letkuravitsemus, hemiplegia, keuhkokuume, riittämätön juominen (kuiva), dialyysi, verensiirrot, kahden tai kolmannen asteen palovammoja, happihoito, verenmyrkytys, tajuton, lääkärin määräykset muutettu neljänä tai useampana päivänä ja yksi tai enemmän lääkärinkäyntiä tai lääkärinmääräykset muutettu kahtena tai useampana päivänä ja kaksi tai enemmän lääkärinkäyntiä 14 vrkn aikana, diabetes ja injektiot, jalan infektio tai jalan avohaava ja siteet.	Huom. Laskettu vain RAI-LTC-arvioinneista. Ei laskettavissa interRAI-LTCF-arvioinneista.



Mittarikansio	Mittarin nimi	Mittarin kuvaus	Tietolähde
RUG34 asiakasryhmittely	RUG34 5 Kognitiivisten toimintojen heikentyminen, %	Kuinka paljon yksikön asiakkaista on pääluokassa kognitiivisten toimintojen heikentyminen. Asiakkaiden päivittäinen toimintakyky on suhteellisen hyvä ja kognitiiviset toiminnot ovat heikentyneet (CPS>=3).	Huom. Laskettu vain RAI-LTC-arvioinneista. Ei laskettavissa interRAI-LTCF-arvioinneista.
RUG34 asiakasryhmittely	RUG34 6 Käytöshäiriöt, %	Kuinka paljon yksikön asiakkaista on pääluokassa käytöshäiriöt. Asiakkailla on vähintään yksi seuraavista käyttäytymiseen liittyvistä oireista: vaeltelu, karkea uhkaava kielenkäyttö, fyysinen pahoinpitely, sosiaalisesti sopimaton/häiritsevä käyttäytyminen, kielteinen suhtautuminen hoitoon, harhaisuus, harhaluuloisuus.	Huom. Laskettu vain RAI-LTC-arvioinneista. Ei laskettavissa interRAI-LTCF-arvioinneista.
RUG34 asiakasryhmittely	RUG34 7 Heikentynyt fyysinen toimintakyky, %	Kuinka paljon yksikön asiakkaista on pääluokassa heikentynyt fyysinen toimintakyky. Asiakkaat ovat perushoidettavia: he ovat joko hyväkuntoisia, keskikuntoisia TAI saattohoitovaiheessa dementiaa sairastavia.	Huom. Laskettu vain RAI-LTC-arvioinneista. Ei laskettavissa interRAI-LTCF-arvioinneista.
RUG34 asiakasryhmittely	RUG34 7: PE2, huono arkisuoriutuminen, kuntoutumista edistävää toimintaa, %	Kuinka paljon yksikön asiakkaista on pääluokan heikentynyt fyysinen toimintakyky alaluokassa PE2.	Huom. Laskettu vain RAI-LTC-arvioinneista. Ei laskettavissa interRAI-LTCF-arvioinneista.
RUG34 asiakasryhmittely	RUG34 7: PE1, huono arkisuoriutuminen, ei kuntoutumista edistävää toimintaa, %	Kuinka paljon yksikön asiakkaista on pääluokan heikentynyt fyysinen toimintakyky alaluokassa PE1.	Huom. Laskettu vain RAI-LTC-arvioinneista. Ei laskettavissa interRAI-LTCF-arvioinneista.
RUG34 asiakasryhmittely	RUG34 7: PD2, melko huono arkisuoriutuminen, kuntoutumista edistävää toimintaa, %	Kuinka paljon yksikön asiakkaista on pääluokan heikentynyt fyysinen toimintakyky alaluokassa PD2.	Huom. Laskettu vain RAI-LTC-arvioinneista. Ei laskettavissa interRAI-LTCF-arvioinneista.
RUG34 asiakasryhmittely	RUG34 7: PD1, melko huono arkisuoriutuminen, ei kuntoutumista edistävää toimintaa, %	Kuinka paljon yksikön asiakkaista on pääluokan heikentynyt fyysinen toimintakyky alaluokassa PD1.	Huom. Laskettu vain RAI-LTC-arvioinneista. Ei laskettavissa interRAI-LTCF-arvioinneista.

Mittarikansio	Mittarin nimi	Mittarin kuvaus	Tietolähde
RUG34 asiakasryhmittely	RUG34 7: PC2, kohtalainen arkisuoriutuminen, kuntoutumista edistävää toimintaa, %	Kuinka paljon yksikön asiakkaista on pääluokan heikentynyt fyysinen toimintakyky alaluokassa PC2.	Huom. Laskettu vain RAI-LTC-arvioinneista. Ei laskettavissa interRAI-LTCF-arvioinneista.
RUG34 asiakasryhmittely	RUG34 7: PC1, kohtalainen arkisuoriutuminen, ei kuntoutumista edistävää toimintaa, %	Kuinka paljon yksikön asiakkaista on pääluokan heikentynyt fyysinen toimintakyky alaluokassa PC1.	Huom. Laskettu vain RAI-LTC-arvioinneista. Ei laskettavissa interRAI-LTCF-arvioinneista.
RUG34 asiakasryhmittely	RUG34 7: PB2, melko hyvä arkisuoriutuminen, kuntoutumista edistävää toimintaa, %	Kuinka paljon yksikön asiakkaista on pääluokan heikentynyt fyysinen toimintakyky alaluokassa PB2.	Huom. Laskettu vain RAI-LTC-arvioinneista. Ei laskettavissa interRAI-LTCF-arvioinneista.
RUG34 asiakasryhmittely	RUG34 7: PB1, melko hyvä arkisuoriutuminen, ei kuntoutumista edistävää toimintaa, %	Kuinka paljon yksikön asiakkaista on pääluokan heikentynyt fyysinen toimintakyky alaluokassa PB1.	Huom. Laskettu vain RAI-LTC-arvioinneista. Ei laskettavissa interRAI-LTCF-arvioinneista.
RUG34 asiakasryhmittely	RUG34 7: PA2, hyvä arkisuoriutuminen, kuntoutumista edistävää toimintaa, %	Kuinka paljon yksikön asiakkaista on pääluokan heikentynyt fyysinen toimintakyky alaluokassa PA2.	Huom. Laskettu vain RAI-LTC-arvioinneista. Ei laskettavissa interRAI-LTCF-arvioinneista.
RUG34 asiakasryhmittely	RUG34 7: PA1, hyvä arkisuoriutuminen, ei kuntoutumista edistävää toimintaa, %	Kuinka paljon yksikön asiakkaista on pääluokan heikentynyt fyysinen toimintakyky alaluokassa PA1.	Huom. Laskettu vain RAI-LTC-arvioinneista. Ei laskettavissa interRAI-LTCF-arvioinneista.
Osallisuus	Asiakas on määrittänyt hoidolle ainakin yhden tavoitteen, %	Hoidolle tai palvelulle tavoitteen asettaneiden asiakkaiden osuus, %. Asetettu tavoite voi olla mitä tahansa. Tavoitteeksi ei ole laskettu merkintöjä, joiden mukaan henkilö ei ole asettanut tavoitteita.	interRAI-LTCF: AB4, S1 RAI-LTC: A10, R0
Positiivinen laatu	Muutos parempaan, %	Asiakkaiden osuus (%), joilla jokin toimintakyvyn osa-alueista (kognitio, kommunikaatio/kuulo, käytösoireet, arkisuoriutuminen, virtsanpidätyskyky) on parantunut.	interRAI-LTCF: C5,G6 RAI-LTC: B6,C7,E5,G9,H4

Mittarikansio	Mittarin nimi	Mittarin kuvaus	Tietolähde
Laatuongelmat	Kipu: kova päivittäinen, %	Asiakkaiden osuus (%), joilla on päivittäistä kovaa tai ajoittain sietämätöntä kipua.	interRAI-LTCF: J5[a,b] RAI-LTC: J2[a, b]
Laatuongelmat	Kipu: 0=Ei kipuja (Kipumittari 0-3), %	Ei kipuja (Kipumittari=0), asiakkaiden osuus (%). Kipumittarilla arvioidaan asiakkaan kivun tiheyttä ja voimakkuutta neliportaisella luokituksella 0-3. Mitä suurempi arvo, sitä enemmän ja voimakkaammin asiakas tuntee kipua.	interRAI-LTCF: J5[a,b] RAI-LTC: J2[a, b]
Laatuongelmat	Kipu: 1= Kipua, mutta ei päivittäin (kipumittari 0-3), %	Asiakkaiden, joilla on kipua mutta ei päivittäin (Kipumittari=1), osuus (%). Kipumittari kuvaa asiakkaan kivun tiheyttä ja voimakkuutta.	interRAI-LTCF: J5[a,b] RAI-LTC: J2[a, b]
Laatuongelmat	Kipu: 2= Kohtalaista kipua päivittäin (kipumittari 0-3), %	Asiakkaiden, joilla on kohtalaista kipua päivittäin (kipumittari=2), osuus (%). Kipumittari kuvaa asiakkaan kivun tiheyttä ja voimakkuutta.	interRAI-LTCF: J5[a,b] RAI-LTC: J2[a, b]
Laatuongelmat	Kipu: 3=Ajoittain vaikea kipu päivittäin (kipumittari 0-3), %	Asiakkaiden, joilla on ajoittain vaikeaa kipua päivittäin (kipumittari=3), osuus (%). Kipumittari kuvaa asiakkaan kivun tiheyttä ja voimakkuutta.	interRAI-LTCF: J5[a,b] RAI-LTC: J2[a, b]
Laatuongelmat	Kipu ilman kipulääkitystä, %	Asiakkaiden, joilla on kipuja mutta ei kipulääkitystä, osuus (%).	interRAI-LTCF: J5[a,b], lääkelista RAI-LTC: J2[a,b], O4f, lääkelista
Laatuongelmat	Ravitsemus: tahaton painon lasku, %	Tahaton painon lasku, 5% tai enemmän viimeisen 30 vrk:n aikana (tai 10%tai enemmän viimeisen 180 vrk:n aikana). Asiakkaiden osuus (%). HC:ssä terminaaliprognosis saaneet asiakkaat on suljettu pois.	interRAI-LTCF: K2a RAI-LTC: K3a
Laatuongelmat	Riittämätön ravinnon saanti, alipaino, %	Asiakkaiden osuus (%) joilla jokin seuraavista: - painoindeksi on alle 20, - tahaton painon lasku, 5 % tai enemmän viimeisen 30 vrk:n aikana (tai 10 % tai enemmän viimeisen 180 vrk:n aikana), - vakava aliravitsemus, - vähintään kahtena viimeksi kuluneesta 3 vuorokaudesta söi yhden aterian päivässä tai vähemmän. Poislukien terminaaliprognosis saaneet asiakkaat.	interRAI-LTCF: K1[a,b], K2[a,f] RAI-LTC: K2[a,b], K3a, K4c
Laatuongelmat	Ravitsemus: painoindeksi alle 24 ja laihtuu, %	Nykyinen painoindeksi on alle 24 ja paino on ainakin kaksi kiloa pienempi kuin edellisen arvioinnin aikainen paino, asiakkaiden osuus (%). Arviointien välinen aika on ollut korkeintaan vuoden. (ilmaantuvuus)	interRAI-LTCF: K1[a,b] RAI-LTC: K2[a,b]

Mittarikansio	Mittarin nimi	Mittarin kuvaus	Tietolähde
Laatuongelmat	Ravitsemus: painoindeksi alle 24 ja laihtuu, laskennassa mukana lkm	Mittarin laskennassa käytettyjen arviointien lukumäärä yhteensä.	interRAI-LTCF: K1[a,b] RAI-LTC: K2[a,b]
Laatuongelmat	Ravitsemus: letkuravitsemus, %	Letkuravitsemuksessa olevien asiakkaiden osuus (%).	interRAI-LTCF: K3 RAI-LTC: K5b
Laatuongelmat	Monilääkitys: vähintään yhdeksän lääkettä, %	Samanaikaisesti yhdeksää tai useampaa erilaista lääkettä käyttävien asiakkaiden osuus (%).	Lääkeluettelo RAI-LTC: O1
Laatuongelmat	Lääkitys: rauhoittava, unilääke tai antipsykootti, %	Antipsykootteja tai rauhoittavia tai unilääkkeitä (muu kuin melatoniini) käyttävien asiakkaiden osuus (%).	Lääkeluettelo RAI-LTC: O4[a,b,d]
Laatuongelmat	Lääkitys: psykoosilääkkeet, %	Psykoosilääkkeitä käyttävien asiakkaiden osuus (%).	Lääkeluettelo RAI-LTC: O4a
Laatuongelmat	Lääkitys: rauhoittavat lääkkeet, %	Rauhoittavia lääkkeitä käyttävien asiakkaiden osuus (%).	Lääkeluettelo RAI-LTC: O4b
Laatuongelmat	Lääkitys: masennuslääkkeet, %	Masennuslääkkeitä käyttävien asiakkaiden osuus (%).	Lääkeluettelo RAI-LTC: O4c
Laatuongelmat	Lääkitys: unilääkkeet, %	Unilääkkeitä (myös melatoniinit) käyttävien asiakkaiden osuus (%).	Lääkeluettelo RAI-LTC: O4d
Laatuongelmat	Lääkitys: Melatoniini, %	Melatoniinivalmisteita käyttävien asiakkaiden osuus (%). Huomioidaan ATC-koodit N05CH01, N05CH02, N05CH03, N05CM17	Lääkeluettelo
Laatuongelmat	Lääkitys: unilääkkeiden säännöllinen käyttö, %	Unilääkettä (myös melatoniinit) useammin kuin kahdesti viikossa käyttävien asiakkaiden osuus (%).	interRAI-LTCF: Ei laskettavissa RAI-LTC: O4d

Mittarikansio	Mittarin nimi	Mittarin kuvaus	Tietolähde
Laatuongelmat	Lääkitys: rauhoittavia tai unilääkkeitä, %	Rauhoittavia tai unilääkkeitä (myös melatoniinit) käyttävien asiakkaiden osuus (%) niistä asiakkaista, joilla ei ole ollut psykoottisen sairauden diagnoosia tai oiretta. Poislukien asiakkaat, joilla on Touretten syndrooma, Huntingtonin tauti tai aistiharhaisuus.	Lääkeluettelo RAI-LTC: O4[b,d] Poissulkukriteerit: - psykoottinen diagnoosi tai oire (ICD10: F20.0-20.9, F22.0-22.9, F23.0-23.9, F24.0, F25.0-25.9, F28, F29), interRAI-HC: I1q, interRAI-LTCF: I1q, RAI-LTC: Igg - Touretten syndrooma (ICD10:F95.2) - Huntingtonin tauti (ICD10:G10) - aistiharhaisuus: interRAI-HC: J2i, interRAI-LTCF: J2i, RAI-LTC: J1i

Mittarikansio	Mittarin nimi	Mittarin kuvaus	Tietolähde
Laatuongelmat	Lääkitys: Psykoosilääkitys, ei psykoottista oiretta, %	Psykoosilääkkeitä käyttävien asiakkaiden osuus (%) niistä asiakkaista, joilla ei ole ollut psykoottisen sairauden diagnoosia tai oiretta. Poislukien asiakkaat, joilla on Touretten syndrooma, Huntingtonin tauti tai aistiharhaisuus.	Lääkeluettelo RAI-LTC: O4a Poissulkukriteerit: - psykoottinen diagnoosi tai oire (ICD10: F20.0-20.9, F22.0-22.9, F23.0-23.9, F24.0, F25.0-25.9, F28, F29), interRAI-HC: I1q, interRAI-LTCF: I1q, RAI-LTC: Igg - Touretten syndrooma (ICD10:F95.2) - Huntingtonin tauti (ICD10:G10) -aistiharhaisuus: interRAI-HC: J2i, RAI-HC: K3g, interRAI-LTCF: J2i, RAI-LTC: J1i

Mittarikansio	Mittarin nimi	Mittarin kuvaus	Tietolähde
Laatuongelmat	Lääkitys: rauhoittavia tai unilääkkeitä, laskennassa mukana lkm	Mittarin laskennassa käytettyjen arviointien lukumäärä yhteensä.	Lääkeluettelo RAI-LTC: O4[b,d] Poissulkukriteerit: - psykoottinen diagnoosi tai oire (ICD10: F20.0-20.9, F22.0-22.9, F23.0-23.9, F24.0, F25.0-25.9, F28, F29), interRAI-HC: I1q, interRAI-LTCF: I1q, RAI-LTC: Igg - Touretten syndrooma (ICD10:F95.2) - Huntingtonin tauti (ICD10:G10) - aistiharhaisuus: interRAI-HC: J2i, interRAI-LTCF: J2i, RAI-LTC: J1i

Mittarikansio	Mittarin nimi	Mittarin kuvaus	Tietolähde
Laatuongelmat	Lääkitys: Psykoosilääkitys, ei psykoottista oiretta, laskennassa mukana lkm	Mittarin laskennassa käytettyjen arviointien lukumäärä yhteensä.	Lääkeluettelo RAI-LTC: O4a Poissulkukriteerit: - psykoottinen diagnoosi tai oire (ICD10: F20.0-20.9, F22.0-22.9, F23.0-23.9, F24.0, F25.0-25.9, F28, F29), interRAI-HC: I1q, interRAI-LTCF: I1q, RAI-LTC: Igg - Touretten syndrooma (ICD10:F95.2) - Huntingtonin tauti (ICD10:G10) - aistiharhaisuus: interRAI-HC: J2i, RAI-HC: K3g, interRAI-LTCF: J2i, RAI-LTC: J1i
Laatuongelmat	Lääkitys: mikrobilääke, %	Antibiootteja käyttävien asiakkaiden osuus (%). Huomioidaan J01-alkuiset ATC-koodit poissuljettuna metenamiini (J01XX05).	Lääkeluettelo
Laatuongelmat	Lääkitys: metenamiini, %	Metenamiinia käyttävien asiakkaiden osuus (%). Huomioidaan ATC-koodi J01XX05.	Lääkeluettelo
Laatuongelmat	Osallisuus: asiakas ei itse osallistunut arviointiin, %	Asiakkaiden, jotka eivät itse osallistuneet omaan arviointiinsa, osuus (%).	interRAI-LTCF: S2a RAI-LTC: R1a
Laatuongelmat	Osallisuus: läheinen ei osallistunut arviointiin, %	Asiakkaiden, joiden omainen tai muu läheinen henkilö ei osallistunut arviointiin, osuus (%).	interRAI-LTCF: S2[b,c] RAI-LTC: R1[b,c]



Mittarikansio	Mittarin nimi	Mittarin kuvaus	Tietolähde
Laatuongelmat	Kuntoutus: arkisuoriutuminen heikentynyt (Laaja ADL 0-28), %	Arkisuorituminen on heikentynyt laajan ADL-mittarin mukaan, asiakkaiden osuus (%). Laajan ADL-mittarin (Activities of Daily Living long-form scale) arvo (0-28) muodostuu asiakkaan suoriutumiskyvyn perusteella seitsemästä arvioidusta ADL-toiminnosta: liikkuminen sängyssä, siirtyminen, liikkuminen, pukeutuminen, ruokailu, wc:n käyttö ja henkilökohtainen hygienia. Muutos ADL-suoriutumisessa on laskettu kahden peräkkäisen puolivuotisarviointin erotuksena; arviointit eivät välttämättä ole samalta osastolta. Laskennasta on poistettu ne, joilla laaja-ADL ei ole voinut enää laskea (oli 28 ensimmäisessä mittauksessa) eikä positiivista muutosta ole tapahtunut. (ilmaantuvuus)	RAI-interRAI-LTCF: G1[b,c,d,f,h,i,j] LTC: G1[a,b,e,g,h,i,j]A
Laatuongelmat	Arkisuoriutuminen: heikentyneet perustoiminnot, %	Heikentyneet perustoiminnot arkisuoriutumisessa (siirtyminen (WC:hen), WC:n käyttö, liikkuminen vuoteessa, syöminen/ruokailu), asiakkaiden osuus (%). Edellisen aineiston arvioinnissa arkisuoriutumisen kaikilla osa-alueilla täysin autettavat sekä tajuttomat asiakkaat on poistettu laskennasta. (ilmaantuvuus)	interRAI-LTCF: G1[g,h,i,j] RAI-LTC: G1[a,b,h,i]a
Laatuongelmat	Kuntoutus: arkisuoriutuminen heikentynyt (Laaja ADL 0-28), laskennassa mukana lkm	Mittarin laskennassa käytettyjen arviointien lukumäärä yhteensä.	RAI-interRAI-LTCF: G1[b,c,d,f,h,i,j] LTC: G1[a,b,e,g,h,i,j]A
Laatuongelmat	Arkisuoriutuminen: heikentyneet perustoiminnot, laskennassa mukana lkm	Mittarin laskennassa käytettyjen arviointien lukumäärä yhteensä. (ilmaantuvuus)	interRAI-LTCF: G1[g,h,i,j] RAI-LTC: G1[a,b,h,i]a
Laatuongelmat	Virtsatieinfektio, %	Virtsatieinfektioista kärsivien asiakkaiden osuus (%).	interRAI-LTCF: I1s RAI-LTC: I2j
Laatuongelmat	Pidätyskyky: katettrin käyttäjiä, %	Katetria käyttävien asiakkaiden osuus (%).	interRAI-LTCF: H3 RAI-LTC: H3d
Laatuongelmat	Kuntoutus: nivelen jäykistyminen, %	Nivelten jäykkyyden lisääntymisestä kärsivien asiakkaiden osuus (%) niistä asiakkaista, joilla oli edellisessä arvioinnissa nivelten liikelajuuutta jäljellä. (ilmaantuvuus)	interRAI-LTCF: Ei laskettavissa LTC: G4[a,b,c,d,e,f]A
Laatuongelmat	Kuntoutus: nivelen jäykistyminen, laskennassa mukana lkm	Mittarin laskennassa käytettyjen arviointien lukumäärä yhteensä. (ilmaantuvuus)	interRAI-LTCF: Ei laskettavissa LTC: G4[a,b,c,d,e,f]A
Laatuongelmat	Iho: painehaavat, kaikki asteet, %	1.-4. asteen painehaavoista kärsivien asiakkaiden osuus (%).	interRAI-LTCF: L1 RAI-LTC: M2a

Mittarikansio	Mittarin nimi	Mittarin kuvaus	Tietolähde
Laatuongelmat	Kognitio: kehittyvä aivojen vajaatoiminta, %	Aivojen vajaatoiminnasta kärsivien asiakkaiden osuus (%) niistä asiakkaista, joilla ei edellisessä arvioinnissa ollut aivojen vajaatoimintaa. (ilmaantuvuus)	interRAI-LTCF: C1, C2a, C2c RAI-LTC: B2a, B4, B3[a,b,c,d]
Laatuongelmat	Kognitio: kehittyvä aivojen vajaatoiminta, laskennassa mukana lkm	Mittarin laskennassa käytettyjen arviointien lukumäärä yhteensä. (ilmaantuvuus)	interRAI-LTCF: C1, C2a, C2c RAI-LTC: B2a, B4, B3[a,b,c,d]
Laatuongelmat	Masennusdiagnoosi tai -oireet, %	Masennusoireita tai masennusdiagnoosi, asiakkaiden osuus (%).	interRAI-LTCF: E1[a,i,h,j], E3f, M3, C1, K2a, I1[p,o] RAI-LTC: E2, E1[a,g,j,n,o,p], E4ea, N1[a,b,c,d], B1, K3a, I1[ee,ff]
Laatuongelmat	Masennus ilman hoitoa, %	Masennusoireita tai masennusdiagnoosi, mutta ei masennuslääkitystä tai psykologista terapiaa, asiakkaiden osuus (%).	Lääkeluettelo interRAI-LTCF: O3fb, E1[a,h,i,j], E3f, M3, C1, K2a, I1[p,o] RAI-LTC: O4c, P1beA, E2, E1[a,g,j,n,o,p], E4ea, N1[a,b,c,d], B1, K3a, I1[ee,ff]
Laatuongelmat	Masennus ilman hoitoa, laskennassa mukana lkm	Mittarin laskennassa käytettyjen arviointien lukumäärä yhteensä.	Lääkeluettelo interRAI-LTCF: O3fb, E1[a,i,h,j], E3f, M3, C1, K2a, I1[p,o] RAI-LTC: O4c, P1beA, E2, E1[a,g,j,n,o,p], E4ea, N1[a,b,c,d], B1, K3a, I1[ee,ff]
Laatuongelmat	Käyttöoire, joka vaikuttaa muihin, %	Käyttöoireisten (karkeaa tai uhkaavaa kielenkäyttöä, fyysistä pahoinpitelyä, sosiaalisesti sopimatonta tai häiritsevää käyttäytymistä) asiakkaiden osuus (%).	interRAI-LTCF: E3[b,c,d,e] RAI-LTC: E4[b,c,d]A
Laatuongelmat	Turvallisuus: kaatuminen 30 vrk aikana, %	Viimeisen kuukauden aikana kaatuneiden asiakkaiden osuus (%).	interRAI-LTCF: J1 RAI-LTC: J4a

Mittarikansio	Mittarin nimi	Mittarin kuvaus	Tietolähde
Laatuongelmat	Turvallisuus: mikä tahansa tapaturma, %	Minkä tahansa vamman (lonkkamurtuma, naarmu, mustelma, palovamma) saaneiden asiakkaiden osuus (%).	interRAI-LTCF: Ei laskettavissa RAI-LTC: J4c, M4a, M4b
Laatuongelmat	Turvallisuus: uudet murtumat, %	Lonkkamurtuman tai muun uuden murtuman saaneiden asiakkaiden osuus (%) niistä asiakkaista, joilla ei edellisessä arvioinnissa ollut murtumaa. (ilmaantuvuus)	interRAI-LTCF: I1[a,b] RAI-LTC: J4[c,d]
Laatuongelmat	Turvallisuus: uudet murtumat, laskennassa mukana lkm	Mittarin laskennassa käytettyjen arviointien lukumäärä yhteensä. (ilmaantuvuus)	interRAI-LTCF: I1[a,b] RAI-LTC: J4[c,d]
Laatuongelmat	Sairaalahoito tai käynti päivystyksessä 90 vrk aikana, %	Sairalahoidossa vähintään yön yli olleiden asiakkaiden tai päivystyspoliklinikalla viimeisen 90 vuorokauden aikana käynneiden asiakkaiden osuus (%).	interRAI-LTCF: O4[a,b] RAI-LTC: P5, P6
Laatuongelmat	Käynti päivystyksessä 90 vrk aikana, %	Päivystyspoliklinikalla viimeisen 90 vuorokauden aikana käyneiden asiakkaiden osuus (%). Käynti ei ole kestänyt yön yli.	interRAI-LTCF: O4b RAI-LTC: P6
Laatuongelmat	Osallisuus: Ei aktiviteetteja, %	Tajuissaan olevien asiakkaiden, joilla on vähän tai ei lainkaan aktiviteetteja, osuus (%).	interRAI-LTCF: M1 RAI-LTC:N2 Poissulkukriteeri: interRAI-LTCF: C1, RAI-LTC:B1
Laatuongelmat	Osallisuus: Ei aktiviteetteja, laskennassa mukana lkm	Mittarin laskennassa käytettyjen arviointien lukumäärä yhteensä.	interRAI-LTCF: M1 RAI-LTC:N2 Poissulkukriteeri: interRAI-LTCF: C1, RAI-LTC:B1
Laatuongelmat	Osallisuus: Vuoteessa elävät, %	Vuorokaudessa 22 tuntia tai enemmän vuoteessa olevien asiakkaiden osuus (%).	interRAI-LTCF: G2 RAI-LTC: G6a
Laatuongelmat	Pidätyskyky: virtsanpidätys ei parantunut, %	Asiakkaiden osuus (%) niistä asiakkaista, jotka on arvioitu kahdessa peräkkäisessä aineistossa ja joilla 1. oli virtsanpidätyskyvyn ongelmia edellisessä arvioinnissa ja joiden ongelmat ovat pysyneet ennallaan tai 2. oli virtsanpidätyskyvyn ongelmia edellisessä arvioinnissa ja jotka ovat lisääntyneet tai 3. on nyt virtsanpidätyskyvyn ongelmia, joita ei ollut edellisessä arvioinnissa. (ilmaantuvuus)	interRAI-LTCF: H1 RAI-LTC: H1b

Mittarikansio	Mittarin nimi	Mittarin kuvaus	Tietolähde
Laatuongelmat	Osallisuus: liikkumisrajoitteiden käyttö päivittäin, %	Asiakkaiden, joiden liikkumista on rajoitettu päivittäin, osuus (%).	interRAI-LTCF: O7[b,c] RAI-LTC: P4[c,d,e]
Laatuongelmat	Pidätyskyky: virtsanpidätys ei parantunut, laskennassa mukana lkm	Mittarin laskennassa käytettyjen arviointien lukumäärä yhteensä. (ilmaantuvuus)	interRAI-LTCF: H1 RAI-LTC: H1b
Laatuongelmat	Kuntoutus: niukasti aktivoivaa hoitotyötä liikuntarajoitteisilla, %	Liikuntarajoitteisten asiakkaiden, jotka eivät saa hoitajien antamaa kuntouttavaa tai ylläpitävää hoitoa, osuus (%). Liikuntarajoitteiseksi tulkitaan asiakkaat, jotka tarvitsevat vähintään rajoitetusti apua jossain seuraavista ADL-toiminnoista: liikkuminen vuoteessa, siirtyminen tasolta toiselle/siirtyminen WC:hen, liikkuminen yksikössä.	interRAI-LTCF: Ei laskettavissa RAI-LTC:G1[a,b,e,]A, P3[a,b,d]
Laatuongelmat	Kuntoutus: niukasti aktivoivaa hoitotyötä liikuntarajoitteisilla, laskennassa mukana lkm	Mittarin laskennassa käytettyjen arviointien lukumäärä yhteensä.	interRAI-LTCF: Ei laskettavissa RAI-LTC:G1[a,b,e,]A, P3[a,b,d]
Laatuongelmat	Kuntoutus: Niukasti kuntoutumista edistävää toimintaa (HaaKu_17), %	Niukasti kuntoutusta edistävää toimintaa (HAAKU < 17) asiakkaiden osuus (%). HAAKU-mittari (Hoitajan antama aktiivinen kuntoutus) kuvaa niiden päivien määrää, jolloin asiakas on saanut hoitajan antamaa ohjausta ja harjoittelun tukea vuoteessa liikkumisessa, siirtymisessä, kävelemisessä, pukeutumisessa/siistiytyemisessä tai syömisessä viikon aikana. HAAKU-mittarin asteikko on 0-35, mitä suurempi arvo sitä enemmän hoitajan antamaa kuntoutusta.	interRAI-LTCF: Ei laskettavissa RAI-LTC: P3d, P3e, P3f, P3g, P3h
Laatuongelmat	Pidätyskyky: virtsan tai ulosteen pidätyskyvyttömyys, %	Usein tai täysin pidätyskyvyttömiä asiakkaiden osuus (%) niistä asiakkaista, jotka ovat tajuissaan ja joilla ei ole katetria eikä avannetta.	interRAI-LTCF: H1, H3, C1, H4, H5 RAI-LTC: H1[a,b], B1, H3[d,i]
Laatuongelmat	Pidätyskyky: virtsan tai ulosteen pidätyskyvyttömyys, laskennassa mukana lkm	Mittarin laskennassa käytettyjen arviointien lukumäärä yhteensä.	interRAI-LTCF: H1, H3, C1, H4, H5 RAI-LTC: H1[a,b], B1, H3[d,i]

Mittarikansio	Mittarin nimi	Mittarin kuvaus	Tietolähde
Laatuongelmat	Pidätyskyky: osittainen pidätyskyvyttömyys, ei harjoitusohjelmaa, %	Osittain pidätyskyvyttömien asiakkaiden, joilla ei ole rakon tai suolen suunnitelmallista harjoitusohjelmaa, osuus (%).	interRAI-LTCF: H1, H3, O2l RAI-LTC: H1[a,b], H3[a,b,j]
Laatuongelmat	Pidätyskyky: osittainen pidätyskyvyttömyys, ei harjoitusohjelmaa, laskennassa mukana lkm	Mittarin laskennassa käytettyjen arviointien lukumäärä yhteensä.	interRAI-LTCF: H1, H3, O2l RAI-LTC: H1[a,b], H3[a,b,j]
Laatuongelmat	Pidätyskyky: vaikea ummetus, %	Vaikeasta ummetuksesta kärsivien asiakkaiden osuus (%).	interRAI-LTCF: J2l RAI-LTC: H2d
Laatuongelmat	Puremisongelmia, kipua suussa, %	Asiakkaiden osuus (%), joilla on puremisongelmia tai kipua suussa	interRAI-LTCF: [K5c,e] RAI-LTC: K1[a,c]
Muut laatuindikaattorit	Sosiaalinen osallistuminen (SES/RISE 0-6), ka.	Asiakkaiden keskimääräinen aloitekyky tai osallistumishalukkuus erilaisiin yhteisiin tapahtumiin. RAI-LTC-välineestä saatavan SES-mittarin (Social Engagement Scale) ja RAI-LTCF-välineestä saatavan RISE-mittarin (Revised Index of Social Engagement) arvot ovat sitä suurempia, mitä enemmän asiakkaalla on aloitekykyä tai sosiaalista osallistumista tapahtumiin. Molempien mittarien asteikko on 0-6. Mittarit kuvaavat samaa ilmiötä, mutta pienet erot luokissa voivat olla mahdollisia.	interRAI-LTCF: F2[a,b,c,d,e,f] RAI-LTC: F1[a,b,c,d,e,f]
Muut laatuindikaattorit	Osallisuus: 0=ei aloitekykyä (SES/RISE 0-6), %	Asiakkaiden, joilla ei ole aloitekykyä tai sosiaalista osallistumista (SES/RISE=0 pistettä), osuus (%). RAI-LTC-välineestä saatavan SES-mittarin (Social Engagement Scale) ja RAI-LTCF-välineestä saatavan RISE-mittarin (Revised Index of Social Engagement) arvot ovat sitä suurempia, mitä enemmän asiakkaalla on aloitekykyä tai sosiaalista osallistumista tapahtumiin. Molempien mittarien asteikko on 0-6. Mittarit kuvaavat samaa ilmiötä, mutta pienet erot luokissa voivat olla mahdollisia.	interRAI-LTCF: F2[a,b,c,d,e,f] RAI-LTC: F1[a,b,c,d,e,f]

Mittarikansio	Mittarin nimi	Mittarin kuvaus	Tietolähde
Muut laatuindikaattorit	Osallisuus: 1-3=kohtalaisesti aloitekykyä (SES/RISE 0-6), %	Kohtalaisesti aloitekykyä tai sosiaalista osallistumista (SES/RISE=1-3 pistettä), asiakkaiden osuus (%). RAI-LTC-välineestä saatavan SES-mittarin (Social Engagement Scale) ja RAI-LTCF-välineestä saatavan RISE-mittarin (Revised Index of Social Engagement) arvot ovat sitä suurempia, mitä enemmän asiakkaalla on aloitekykyä tai sosiaalista osallistumista tapahtumiin. Molempien mittarien asteikko on 0-6. Mittarit kuvaavat samaa ilmiötä, mutta pienet erot luokissa voivat olla mahdollisia.	interRAI-LTCF: F2[a,b,c,d,e,f] RAI-LTC: F1[a,b,c,d,e,f]
Muut laatuindikaattorit	Osallisuus: 4-6=paljon aloitekykyä (SES/RISE 0-6), %	Paljon aloitekykyä tai sosiaalista osallistumista (SES/RISE=4-6 pistettä), asiakkaiden osuus (%). RAI-LTC-välineestä saatavan SES-mittarin (Social Engagement Scale) ja RAI-LTCF-välineestä saatavan RISE-mittarin (Revised Index of Social Engagement) arvot ovat sitä suurempia, mitä enemmän asiakkaalla on aloitekykyä tai sosiaalista osallistumista tapahtumiin. Molempien mittarien asteikko on 0-6. Mittarit kuvaavat samaa ilmiötä, mutta pienet erot luokissa voivat olla mahdollisia.	interRAI-LTCF: F2[a,b,c,d,e,f] RAI-LTC: F1[a,b,c,d,e,f]
Muut laatuindikaattorit	Osallisuus: Kiinnostuneisuuden menetys, %	Asiakkaiden, jotka vetäytyvät aktiviteeteistaan tai joilla sosiaalinen kanssakäyminen on vähentynyt, osuus (%).	interRAI-LTCF: E1[i,j] RAI-LTC: E1[o,p]
Muut laatuindikaattorit	Iho: uudet painehaavat, %	Painehaavoista kärsivien asiakkaiden osuus (%) niistä asiakkaista, joilla ei edellisessä arvioinnissa ollut painehaavoja. (ilmaantuvuus)	interRAI-LTCF: L1 RAI-LTC: M2a
Muut laatuindikaattorit	Iho: uudet painehaavat, laskennassa mukana lkm	Mittarin laskennassa käytettyjen arviointien lukumäärä yhteensä. (ilmaantuvuus)	interRAI-LTCF: L1 RAI-LTC: M2a
RAI-väline	RAI-LTC-välineellä arvioidut asiakkaat, lkm	RAI-LTC-välineellä (MDS) arvioitujen asiakkaiden lukumäärä. Osa vertailumittareista on laskettavissa vain RAI-LTC-välineellä tehdyistä arvioinneista, mutta ei interRAI-LTCF-välineellä tehdyistä arvioinneista. Mahdollinen puuttuva laskentatieto on nähtävillä kunkin vertailumittarin kuvailutiedon tietolähteessä. Tämä mittari kertoo vain RAI-LTC-arviointivälineestä laskettujen vertailumittareiden laskennassa mukana olevien arviointien lukumäärän, eli nimittäjä tiedon. Jos vertailumittarin laskennassa on poissulkukriteeri, on vertailumittarille muodostettu oma lukumäärätieto (laskennassa mukana, lkm).	RAI-LTC-välineellä tehdyt arvioinnit