

Vanhojen potilastietojen arkistointi -palvelun palvelukuvaus

Vanhojen potilastietojen arkistointi on Kelan Kanta-palvelujen ylläpitämä ja Kanta-palveluihin kuuluva palvelu.

Vanhoilla tiedoilla tarkoitetaan sellaisia potilastietoja, jotka on tallennettu terveydenhuollon tietojärjestelmiin ennen Potilastiedon arkisto -palvelun käyttöönottoa. Vanhoihin tietoihin kuuluvat myös sellaiset potilastiedot, jotka ovat tallennettu terveydenhuollon tietojärjestelmiin Potilastiedon arkiston käyttöönoton jälkeen, mutta joiden välittäminen Potilastiedon arkistoon käynnistyy myöhäisemmässä vaiheessa STM:n vaiheistusasetuksen (1257/2015) mukaisesti.

Potilastiedon arkistolla on Arkistolaitoksen sähköisen säilyttämisen lupa, joka koskee myös Vanhojen potilastietojen arkistointi -palvelua. Vanhat tiedot toimitetaan Kelalle, joka huolehtii aineiston tallennuksesta Potilastiedon arkistoon. Vanhat tiedot voidaan onnistuneen tallennuksen jälkeen poistaa lähdejärjestelmästä ja säilyttää ainoastaan sähköisessä muodossa Potilastiedon arkistossa.

Vanhojen potilastietojen arkistointi -palvelu ei sisällä erillistä sovellusta tietojen katseluun. Vanhoja tietoja voi tarkastella esimerkiksi potilastietojärjestelmällä tai Arkistonhoitajan käyttöliittymässä. Vanhoja tietoja ei voi luovuttaa toiselle organisaatiolle Potilastiedon arkiston kautta, eikä tietoja näytetä Omakanta-palvelussa.

Sen lisäksi, mitä Kanta-palvelujen yleisissä toimitusehdoissa on sanottu, noudatetaan Vanhojen potilastietojen arkistointi -palvelun tuottamisessa ja käytössä tätä palvelukuvausta.

Vanhojen potilastietojen arkistointi sisältää seuraavat palvelut ja toiminnallisuudet:

- Kanta-asiakastestipalvelun sekä käyttöoikeudet aineiston oikeellisuuden todentamista ja palvelurajapintojen testausta varten
- Kelan toimesta vanhojen potilastietojen massatallennuksen asiakirjamuodossa Potilastiedon arkistoon
- asiakkaan toimesta, Kelan kanssa sovitut palvelut ja toiminnallisuudet tallennusehdot huomioiden:
 - yksittäisten asiakirjojen tallennus Potilastiedon arkistoon palvelurajapinnan (palvelupyynnö PP37) kautta:
 - Yksittäisten asiakirjojen tallennus on mahdollista massatallennuksen jälkeen
 - vanhojen potilastietojen haku palvelurajapinnan (palvelupyynnö PP36) kautta
 - yksittäisen asiakirjan korjaus tai mitätöinti palvelurajapinnan (palvelupyynnö PP37) kautta.
- Kanta-palvelujen tuki testauksen ja tuotantokäytön aikana.

Palvelun käyttöehdot ja käyttöönotto

Vanhojen potilastietojen arkistointi -palvelun käyttö edellyttää, että

- tallennettavien potilastietojen rekisterinpitäjänä toimiva organisaatio on liittynyt hyväksytysti Potilastiedon arkisto -palveluun
- palvelussa noudatetaan samoja asiakirjan muodostamissääntöjä, kuin liittymisen jälkeen syntyneiden asiakirjojen osalta:
 - Jokainen vanha potilasasiakirja liittyy palvelutapahtumaan

- Asiakirjan kuvailutiedoissa on merkintä siitä, että kyseessä on Vanhojen potilastietojen arkistointi -palveluun kuuluva asiakirja
- vanhat potilastiedot tallennetaan asiakirjoina
- tallennettavien asiakirjojen sallitut tiedostomuodot ovat PDF/A, CDA R2, text/plain tai XHTML
- vanhojen potilastietojen massalataus tehdään toimittamalla tallennettava aineisto Kelalle sähköisessä muodossa
- vanhojen potilastietojen arkistointiin tarkoitetun palvelupyynnön käytöstä ja palvelurajapinnan kautta arkistoitavista asiakirjamääristä sovitaan aina Kelan kanssa ennen arkistointia
- vanhojen potilastietojen arkistointiin tarkoitettua palvelupyyntöä saa käyttää vasta aineiston massatallennuksen jälkeen
- rekisterinpitäjä mitätöi asiakirjat tarvittaessa Arkistonhoitajan käyttöliittymässä
- isojen massojen korvaamisesta tai mitätöinnistä palvelurajapinnan kautta sovitaan aina Kelan kanssa ennen korvausta tai mitätöintiä.

Asiakkaan vastuut ja velvollisuudet

Sen lisäksi mitä Kanta-palvelujen yleisissä toimitusehdoissa on sanottu, asiakkaalla on seuraavat Vanhojen potilastietojen arkistointi -palveluun liittyvät vastuut ja velvollisuudet asiakirjojen rekisterinpitäjänä:

- arkistoitavien potilastietojen poiminnasta lähdejärjestelmistä ja toimittamisesta Kelalle tietoturva vaatimusten mukaisesti
- arkistoitavien potilastietojen oikeellisuudesta ja käytettävyydestä
- arkistoitavien potilastietojen määryksien mukaisuudesta
- arkistoitavien potilastietojen pakollisuuksien ja sisällön tarkastamisesta
- virheellisten asiakirjojen korjaamisesta ja täydentämisestä
- palvelurajapintojen testaamisesta
- lähdejärjestelmän toimintaan liittyvien virhetilanteiden selvittämisestä
- Potilastiedon arkistoon arkistoitujen asiakirjojen latauksen tarkistamisesta
- käyttöönotton suorittamisesta Kelan antamien ohjeiden mukaisesti.

Kelan vastuut ja velvollisuudet

Sen lisäksi mitä Kanta-palvelujen yleisissä toimitusehdoissa on sanottu, Kelalla on seuraavat Vanhojen potilastietojen arkistointi -palveluun liittyvät vastuut ja velvollisuudet:

- Kelalle toimitettujen vanhojen potilastietojen tallentaminen Potilastiedon arkistoon (massatallennus)
- latausraportin toimittaminen asiakkaalle (raportin perusteella asiakas voi tehdä tarvittavat korjaukset virheellisille asiakirjoille)
- vastaanotetun aineiston säilyttäminen, kun aineisto on toimitettu Kelalle
- arkistoitujen asiakirjojen säilyttäminen säilytysaikojen ja Arkistolaitoksen ohjeiden mukaisesti
- palvelurajapintojen käytettävyydestä huolehtiminen sekä mahdollisten virhetilanteiden selvittäminen.

Kelalla on oikeus muuttaa tai antaa täydentäviä ohjeita palvelun käytöstä.

Palvelun lopettaminen

Asiakas lopettaa palvelun käyttämisen tekemällä irtisanomisilmoituksen kirjallisesti Kelalle yhtä (1) kuukautta etukäteen. Kela sopii asiakkaan kanssa menettelytavan Vanhojen potilastietojen arkistointi -palvelun avulla tallennettujen asiakirjojen säilyttämisestä Potilastiedon arkistossa.

Jos vanhat tiedot kopioidaan palvelun käytön lopetuksen yhteydessä toiseen järjestelmään, Asiakas vastaa kopiointikustannuksista.

Yhteystiedot

Tuotannonaikainen tukipalvelu: tekninentuki@kanta.fi, p. 020 63 47787
Kanta-palveluihin liittyminen ja yleiset asiat: kanta@kanta.fi

LIITTEET Turvaluokitellun tietoaineiston siirtäminen Kelan ja sen sidosryhmien välillä