

Opus Dental

Atostek eRA –palvelu

E-reseptin käyttöohje

12/2016

Sisältö

Atostek eRA-palvelu	3
1.1 eRA-palvelun eri käyttöohjeet	4
1.2 Muistutus järjestelmiin jäävistä lokimerkinnöistä.....	4
1.3 Toiminta ongelmatilanteissa.....	4
2. Sisään- ja uloskirjautuminen.....	5
2.1 Sisäänkirjautuminen Opus Dental -ohjelman kautta	5
2.2 Lukitun istunnon avaaminen.....	6
2.3 Uloskirjautuminen	6
3. Lääkemääräysten kirjoittaminen	7
3.1 Uuden lääkemääräyksen kirjoittaminen.....	7
3.1.1 Valitse suosikkilistalta.....	7
3.1.2 Lääkevalmisteen perusteella	8
3.1.3 Vaikuttavan aineen perusteella	12
3.1.4 Apteekissa valmistettava lääke	12
3.1.5 Lääketietokannan ulkopuolinen valmiste	13
3.1.6 Lääkemääräyksen allekirjoitus ja lähetys	13
3.2 Vanhojen lääkemääräysten haku.....	15
3.2.1 Lääkemääräysten tarkka haku.....	15
3.2.2 Lääkemääräysten pikahaku	19
3.2.3 Lääkemääräysten tarkastelu.....	20
3.3 Lääkemääräyksen korjaus.....	21
3.4 Lääkemääräyksen mitätöinti.....	23
3.5 Tulosteet	24
3.5.1 Potilasohjeen tulostus.....	24
3.5.2 Yhteenveto	25
4. Reseptin suora uudistus.....	26
5. Lääkemääräysten suosikkilistat	27
5.1 Käyttäjän suosikkilista	27
5.2 Organisaation suosikkilista	27
5.3 Suosikkien lisääminen	28
5.4 Suosikin muokkaaminen	28
5.5 Suosikin poistaminen	29
5.6 Suosikkilistan vienti ja tuonti	30

Atostek eRA-palvelu

Atostek eRA on liityntäohjelmisto kansalliseen terveystiedon arkistoon ja sähköiseen lääkemääräykseen. eRAa käytetään internet-selaimen kautta tai integroituna toiseen järjestelmään, esimerkiksi potilastietojärjestelmään.

eRA sisältää eResepti-palvelun sekä laajan valikoiman eArkisto-ominaisuuksia. Käyttäjällä käytössä olevat ominaisuudet riippuvat käyttölisenssistä, joten kaikki tässä käyttöohjeessa olevat ominaisuudet eivät välttämättä ole käytössä kaikilla.

eResepti-palvelu tarjoaa terveydenhuollon ammattilaisille kansallisella tasolla määritellyt sähköisen lääkemääräyksen toiminnallisuudet, mm. uusien lääkemääräysten lisäämisen ja vanhojen korjaamisen, mitätöinnin, uusimisen ja tarkastelun.

eArkisto-palvelu mahdollistaa kansalliseen terveystiedon arkistoon tallennetun potilaskertomustiedon selaamisen ja uuden kertomustiedon tallentamisen.

eRAn käyttöön tarvitsen terveydenhuollon varmennepalveluiden ammatti- tai toimikortin ja kortinlukijan sekä eRASmartCard-kortinlukijaohjelmiston. Asentaaksesi eRASmartCard-kortinlukijaohjelmiston, katso sen asennusohje.

• Kortinlukijaohjelmiston tuetut käyttöjärjestelmät:

- Microsoft Windows XP SP3 tai uudempi
- OS X 10.7 ja uudemmat (64-bittiset versiot)

• Käyttöliittymän tuetut selaimet:

- Internet Explorer 10 tai uudempi
- Google Chrome 34 tai uudempi
- Firefox ESR 24, 28 tai uudempi
- Opera 20 tai uudempi
- Safari 5.1 tai uudempi

1.1 eRA-palvelun eri käyttöohjeet

Tämä käyttöohje on tarkoitettu eRAn eArkisto-palvelun arkistodokumentteja käsitteleville, sekä eResepti-palvelun lääkemääräyksiä kirjoittaville käyttäjille.

eRA-palvelun käytöstä on saatavilla seuraavat käyttöohjeet:

Käyttöohjeen nimi	Kohderyhmä	Ensisijainen jakelutapa
eRA Käyttöohje	Lääkärit, hoitajat ja organisaation uusien henkilöiden kouluttajat.	Ladattavissa eRA- järjestelmästä, kun on kirjaututtu sisään normaalikäyttäjänä.
eRA Ylläpitäjän käyttöohje	Järjestelmän pääkäyttäjät ja ylläpitäjät	Ladattavissa eRA- järjestelmästä, kun on kirjaututtu sisään ylläpitäjänä.
eRASmartCard käyttöohje	Lääkärit, hoitajat ja organisaation uusien henkilöiden kouluttajat.	Avattavissa eRASmartCard-ohjelmasta.
eRASmartCard asennusohje	Järjestelmää käyttävän organisaation IT-tuki	Levitetään eRASmartCardin asennuspaketin yhteydessä.

1.2 Muistutus järjestelmiin jäävistä lokimerkinnöistä

eRA-järjestelmä on tarkoitettu vain hoidon yhteydessä käytettäväksi. eRA-järjestelmän käytöstä kerätään sähköistä kirjanpitoa. Kirjanpidosta voidaan tarvittaessa yksilöidä käyttäjä ja käyttäjän suorittamat toimenpiteet yksityiskohtaisesti. Kela kerää Kanta-palveluihin näkyvistä toimenpiteistä sähköistä kirjanpitoa sekä suostumukseen perustuvasta luovutuksesta luovutuslokiä, joka on myös potilaan nähtävissä Omakannassa..

1.3 Toiminta ongelmatilanteissa

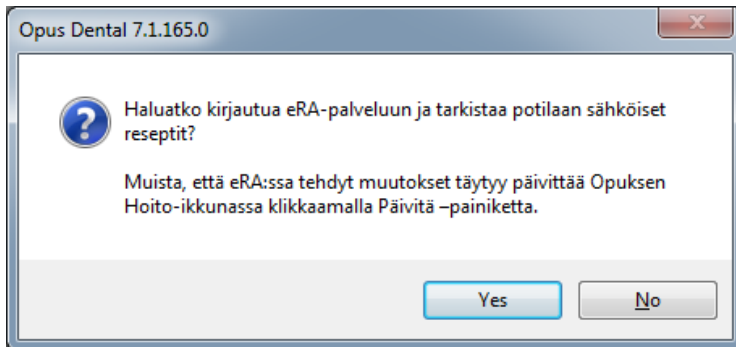
Mikäli sähköisten lääkemääräysten tai arkistodokumentin kirjoitus eRA-järjestelmällä ei onnistu jostain syystä, ongelman selvittelyssä tulee ottaa ensiksi yhteys järjestelmätoimittajaan ja he sitten edelleen ottavat yhteyden eteenpäin. Ongelmatilanteiden ratkontaprosessi etenee seuraavalla tavalla.

1. Käyttäjä (esim. lääkäri) havaitsee järjestelmässä ongelman. Jos ongelma estää sovelluksen käytön, käyttäjä kirjoittaa tarvittaessa paperisen reseptin. Käyttäjä ilmoittaa ongelman eteenpäin ensimmäisen asteen tukeen (1st line support) Plandentin digitukeen (digituki@plandent.fi tai p. 020 7795 333)
2. Mikäli ensimmäisen asteen tuki ei kykene ratkaisemaan ongelmaa, otetaan sieltä edelleen yhteys järjestelmätoimittajan toisen asteen tukeen.
3. Mikäli ongelma todetaan edelleen olevan KanTa-palveluissa, järjestelmätoimittaja ottaa sinne yhteyden ja raportoi ongelman.

2. Sisään- ja uloskirjautuminen

2.1 Sisäänkirjautuminen Opus Dental -ohjelman kautta

Kun potilas aktivoidaan Opus Dental -ohjelmassa, käyttäjälle esitetään kysymys haluatko kirjautua eRA -palveluun:

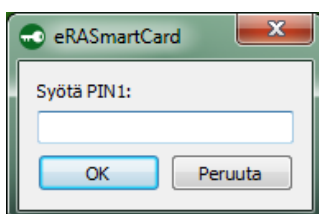
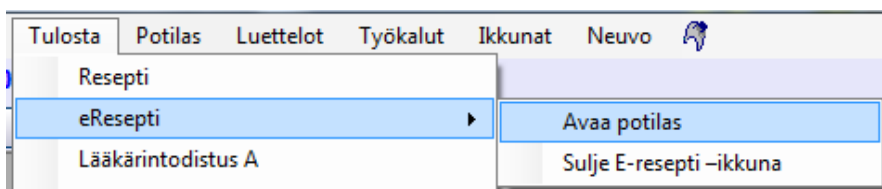


Jos tähän vastaa ”Kyllä”, ohjelma siirtyy eRA kirjautumiseen:



Syötä PIN1 -luku ja paina OK.

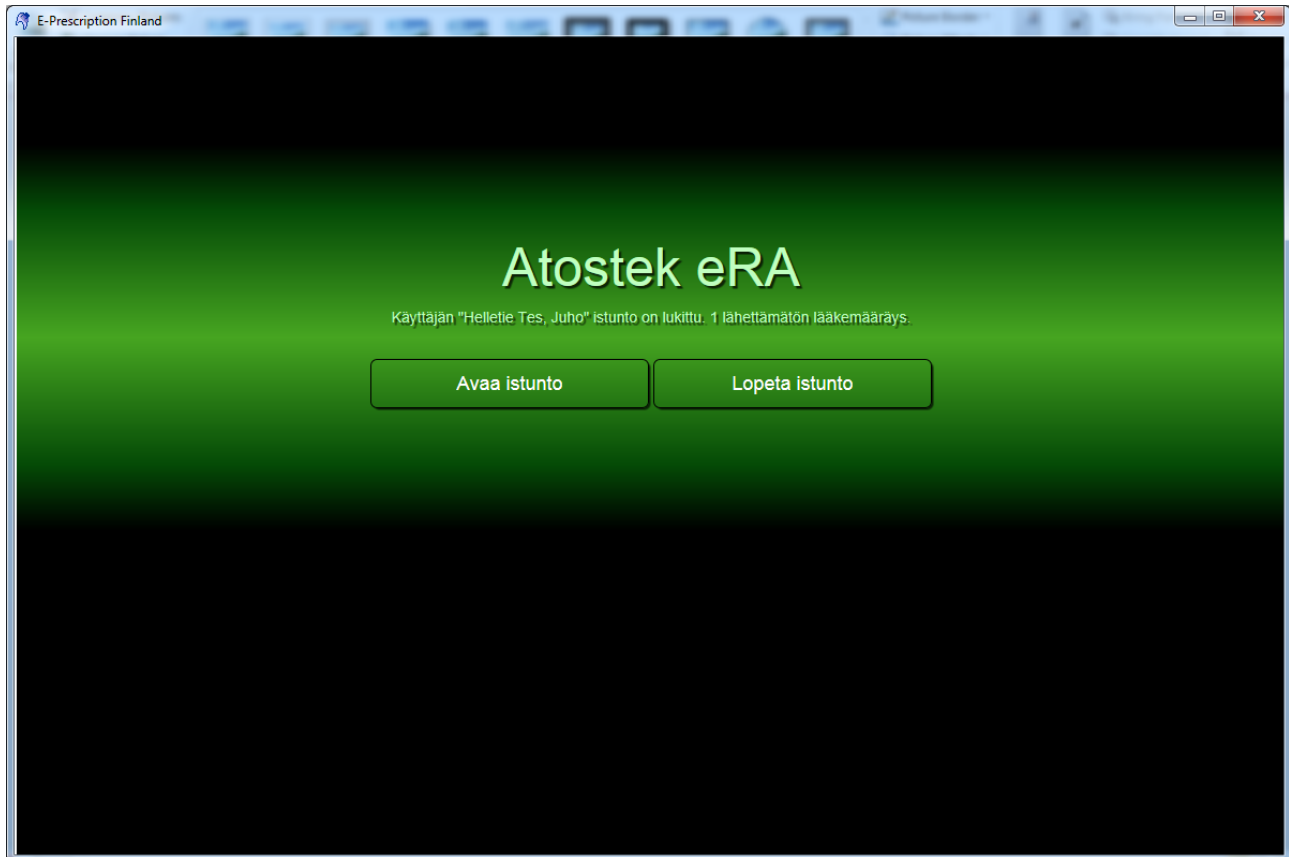
E-reseptipalvelu voidaan aktivoida myös valikosta *Tulosta > eResepti > Avaa potilas*



Syötä PIN1 -luku ja paina OK.

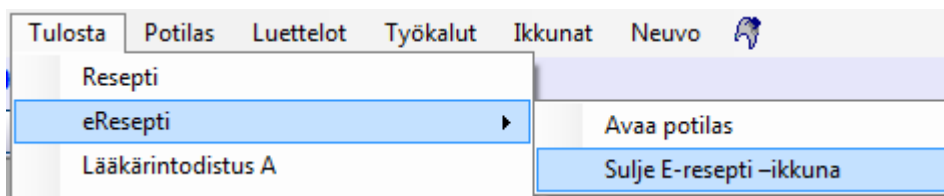
2.2 Lukitun istunnon avaaminen

Istunto lukkiutuu, jos järjestelmä on riittävän pitkään käyttämättä. Voit avata istunnon tai lopettaa sen, jolloin kaikki lähettämättä jääneet lääkemääräykset ja tallentamattomat kirjaukset poistetaan. Istunnon avaamiseksi täytyy syöttää PIN1-koodi uudelleen.



2.3 Uloskirjautuminen

Valitse *Tulosta > eResepti > Sulje E-resepti -ikkuna*. Varmista, että potilaan näkymässä ”Uudet lääkemääräykset” ei ole lähettämättömiä lääkemääräyksiä.

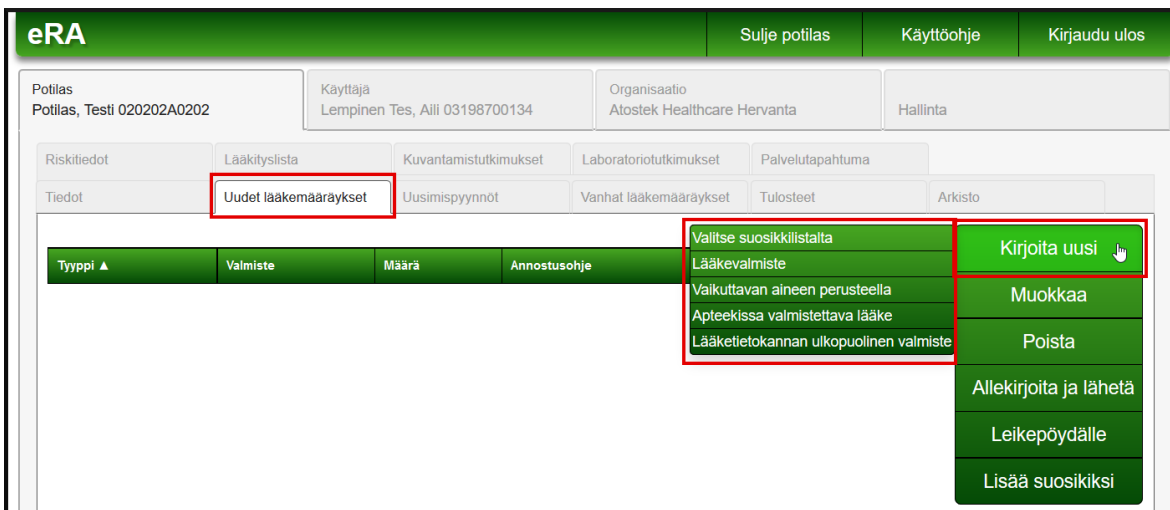


3. Lääkemääräysten kirjoittaminen

3.1 Uuden lääkemääräyksen kirjoittaminen

Tarkista ennen uuden lääkemääräyksen kirjoittamista, että määrättävä lääke on yhteensopiva muiden potilaalla käytössä olevien tai potilaalle määrättävien lääkkeiden kanssa. eRA:n eResepti-palvelu ei varoita yhteensopimattomista lääkkeistä.

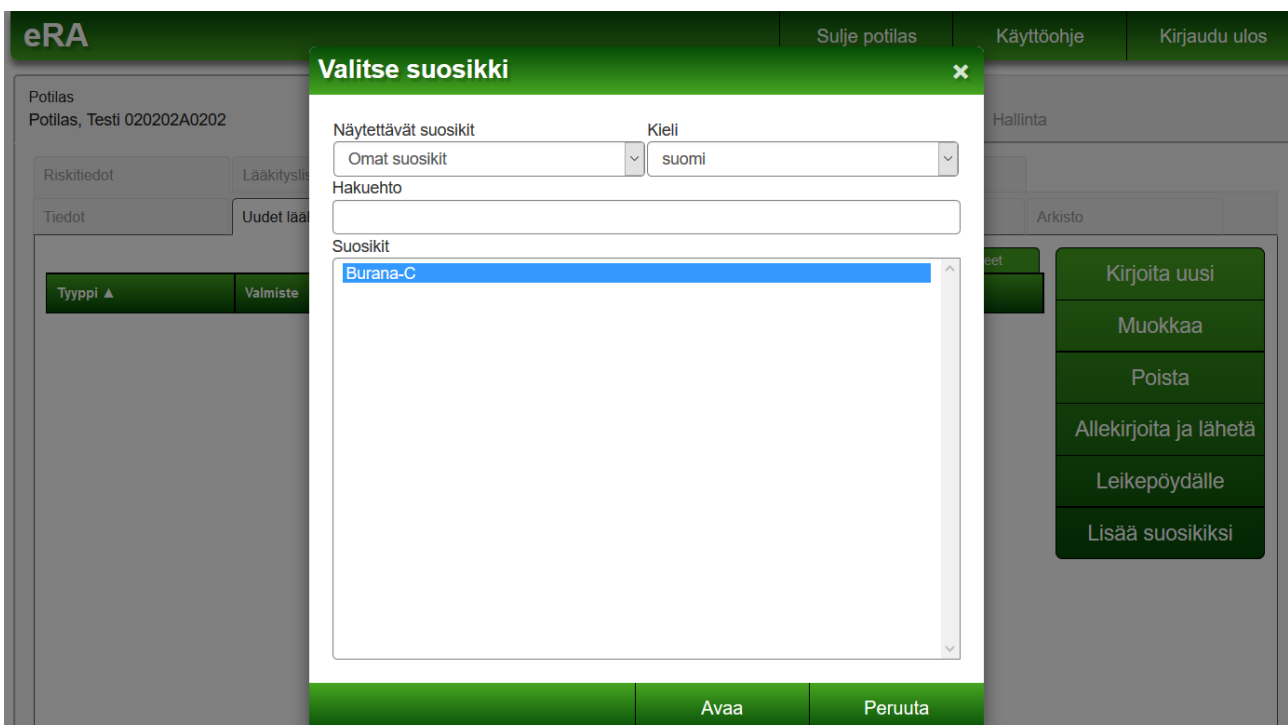
Siirry potilaan näkymään ”Uudet lääkemääräykset” ja paina ”Kirjoita uusi”. Valitse avautuvasta listasta lääkemääräyksen kirjoitustapa.



The screenshot shows the eRA interface for a patient named 'Potilas, Testi 020202A0202'. The 'Uudet lääkemääräykset' tab is selected. A dropdown menu is open, showing options for selecting a favorite drug, drug form, active ingredient, pharmacy-prepared drug, and external drug. The 'Kirjoita uusi' button is highlighted in the dropdown menu.

3.1.1 Valitse suosikkilistalta

Käyttäjä voi valita suosikkilääkkeen joko omista suosikeistaan tai organisaation suosikeista, kuten alla.



The screenshot shows the 'Valitse suosikki' dialog box. It has a title bar with a close button. Below the title bar, there are two dropdown menus: 'Näytettävät suosikit' (Selected favorites) set to 'Omat suosikit' (My favorites) and 'Kieli' (Language) set to 'suomi'. There is a search field labeled 'Hakuehto' (Search criteria). Below the search field is a list of favorite drugs, with 'Burana-C' selected. At the bottom of the dialog box are two buttons: 'Avaa' (Open) and 'Peruuta' (Cancel).

3.1.2 Lääkevalmisteen perusteella

Hoidon syy

Valitse hoidon syy vaihtoehdoista. Jos kyseessä on työtapaturma, kirjoita työnantajan nimi. Jos kyseessä on tapaturma, kirjoita vakuutusyhtiön nimi.

Sähköinen lääkemääräys
Tallenna
Peruuta

Potilaan tiedot

Nimi Henkilötunnus

Hoidon syy

Sairaus Työnantajan nimi (täytetään työtapaturmatapauksissa) Vakuutusyhtiön nimi (täytetään tapaturmatapauksissa)
 Tapaturma
 Muu

Lääkevalmiste

Lääkevaih

Lääkkeen määrä

Määrätään pakkauksina Pakkauskoko Pakkausten määrä

Annostus ja käyttötarkoitus

Annostusohje

Lääkkeen käyttötarkoitus

Sic

Potilaan tunnistaminen

Tunnistustapa Lisäselitys tunnistamiselle

Muut merkinnät

Lääkityksen aloitus Iterointi
 Pysyvä lääkitys
 Lääkevaihtokielto Vanhenemispäivä
 Uusiminen kielletty
 Annosjakelu
 Ulkomailla tapahtuvaa ostoa varten

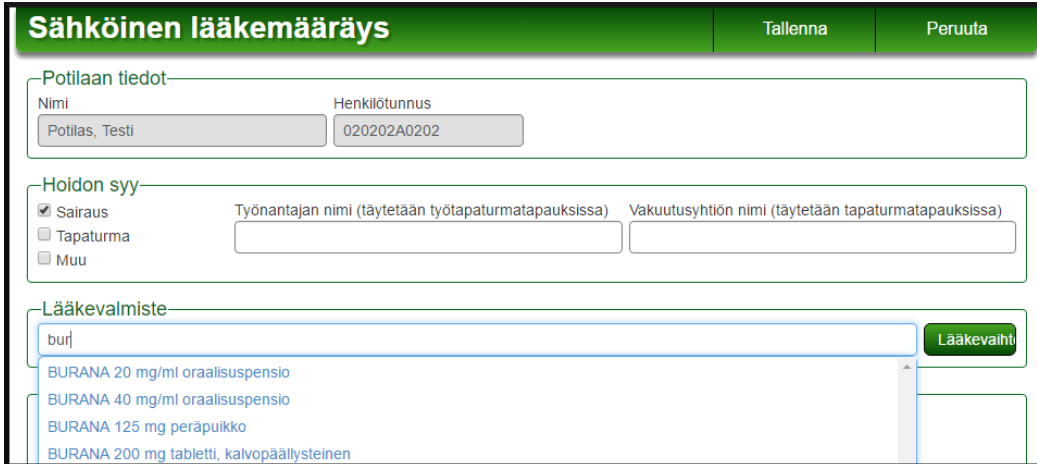
Erillisselvitys

Koodi Selitys

Viesti apteekille

Lääkevalmiste

Kun lääkevalmisteen nimeä aletaan kirjoittamaan, kentän alapuolelle avautuu lista sopivista vaihtoehdoista. Kun lääkevalmiste on valittu, voit tarkastella vaihtehtoisia lääkevalmisteita painikkeella "Lääkevaihto", kuten alla.



Sähköinen lääkemääräys Tallenna Peruuta

Potilaan tiedot

Nimi: Potilas, Testi Henkilötunnus: 020202A0202

Hoidon syy

Sairaus Työnantajan nimi (täytetään työtapaturmatapauksissa) Vakuutusyhtiön nimi (täytetään tapaturmatapauksissa)

Tapaturma

Muu

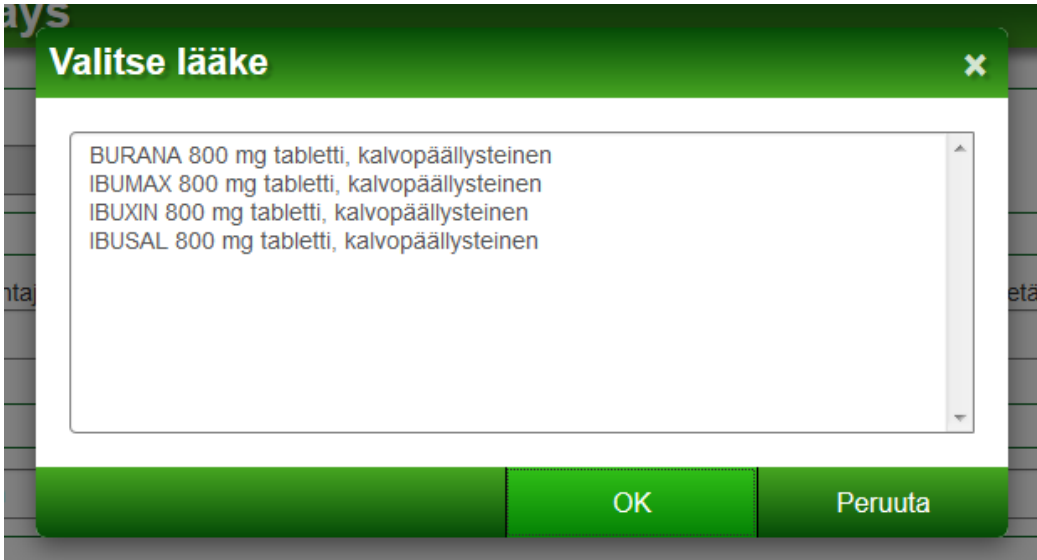
Lääkevalmiste

buir

Lääkevaihto

- BURANA 20 mg/ml oraalisuspensio
- BURANA 40 mg/ml oraalisuspensio
- BURANA 125 mg peräpuikko
- BURANA 200 mg tabletti, kalvopäällysteinen

Jos valmisteella on vaihtokelpoisia valmisteita, näkyviin tulee seuraavanlainen näkymä, mistä voi valita vaihtoehdoisen lääkkeen.



Valitse lääke ×

BURANA 800 mg tabletti, kalvopäällysteinen
 IBUMAX 800 mg tabletti, kalvopäällysteinen
 IBUXIN 800 mg tabletti, kalvopäällysteinen
 IBUSAL 800 mg tabletti, kalvopäällysteinen

OK Peruuta

Lääkkeen määrä

Valitse lääkkeen määrätapa pudotusvalikosta. Käyttöliittymä muokkautuu valitun määrätavan mukaan. Jos lääke määrätään pakkausten mukaan, valitse pakkauskoko ja kirjoita pakkausten määrä.



Lääkkeen määrä

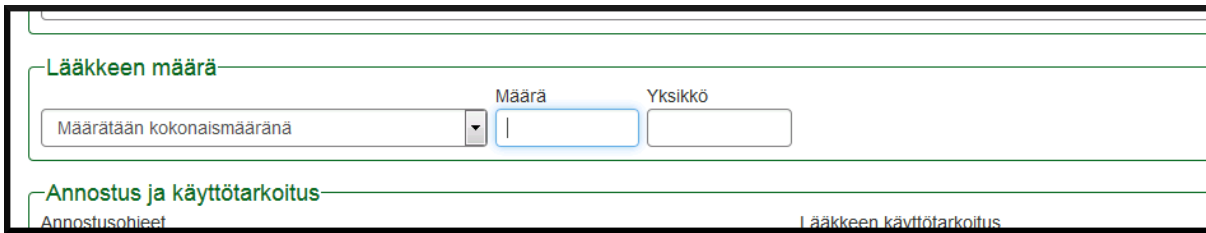
Määrätään pakkauksina ▼ Pakkauskoko: 100 kpl ▼ Pakkausten määrä: 1

Määrätään kokonaismääränä

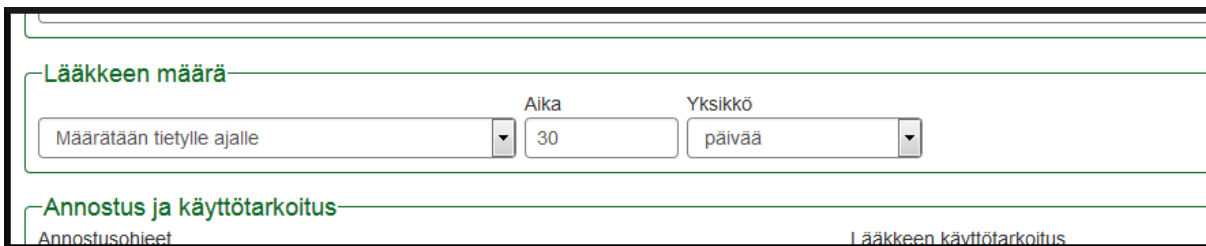
Määrätään tietylle ajalle

Annostusohjeet Lääkkeen käyttöfarkoituus

Jos lääke määrätään kokonaismäärän mukaan, kirjoita määrättävä määrä sekä yksikkö.



Jos lääke määrätään tietylle ajalle, kirjoita aika ja valitse yksikkö.

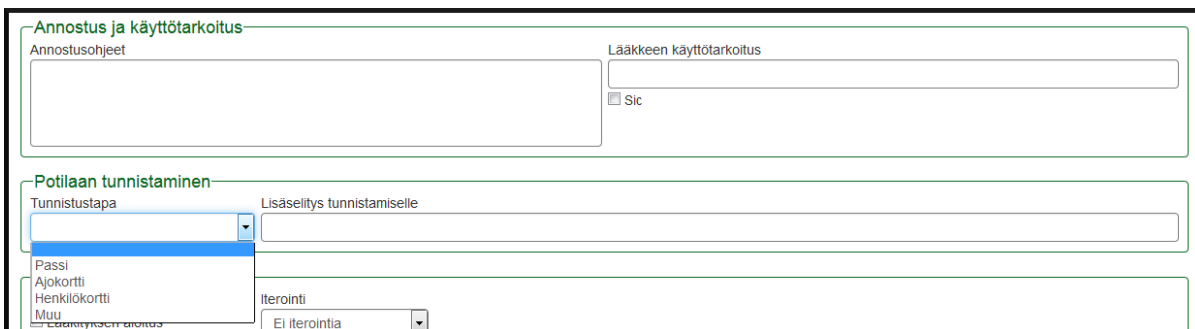


Annostus ja käyttötarkoitus

Seuraavaksi kirjoita annostusohjeet, tee tarvittaessa Sic-merkintä ja kirjoita lääkkeen käyttötarkoitus.

Potilaan tunnistaminen

Jos lääkevalmiste edellyttää potilaan tunnistamista, valitse tunnistustapa ja kirjoita tarvittaessa lisäselitys, kuten alla.



Muut Merkinnät

Valitse tarvittaessa muita merkintöjä. Valittaessa ”Uusiminen kielletty” – valinta näytetään myös uusimiskiellon syy ja selitys kentät. Syy on pakko täyttää ja muun syyn kohdalla myös selitys.

”Ulkomailla tapahtuvaa ostoa varten” –valinnalla reseptin voi määrittää ulkomailla ostettavaksi. Tällöin apteekki ei saa toimittaa reseptiä Suomessa, reseptiä ei voi iteroida, eikä sitä voi määrätä tietylle ajalle. Myöskään apteekissa valmistettavia lääkkeitä ei voi määrätä ulkomailta ostettaviksi.

Voit asettaa lääkemääräykselle iterointikertoja ja iterointivälin. Iteraatioväli-kenttä ei ole näkyvillä, jos iteroinniksi on valittu ”Ei iterointia”.

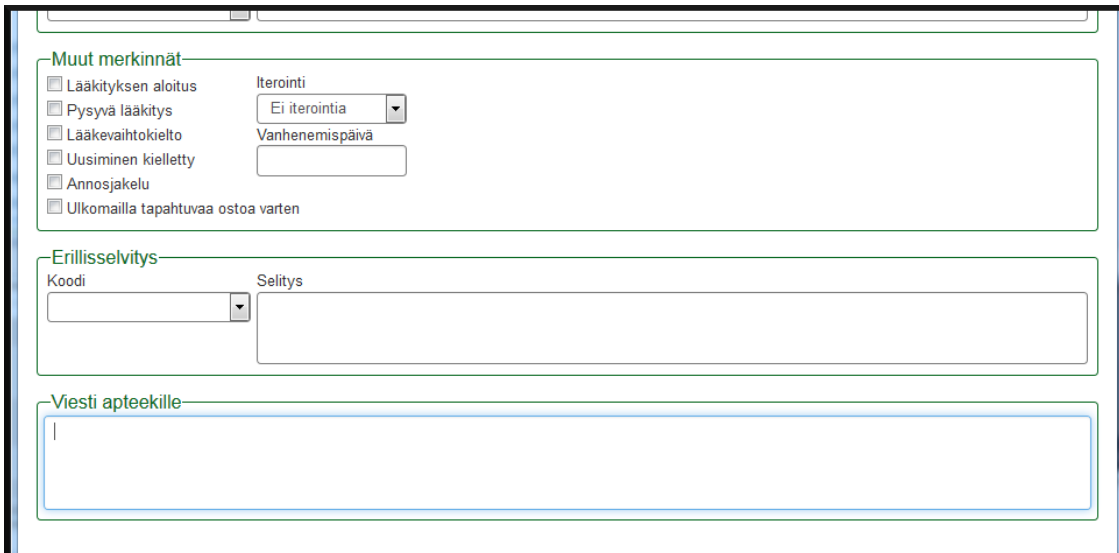
Voit kirjoittaa lääkemääräykselle tietyn vanhenemispäivän. Jos vanhemispäivää ei anneta, se määritetään automaattisesti vuoden pituiseksi.

Erillisselvitys

Lääkemääräykselle voi määrittää erillisselvityksen kirjoittamalla sen koodin ja selityksen.

Viesti apteekille

Apteekille on mahdollista kirjoittaa viesti lääkemääräystä koskien.



The screenshot shows a web form with three main sections:

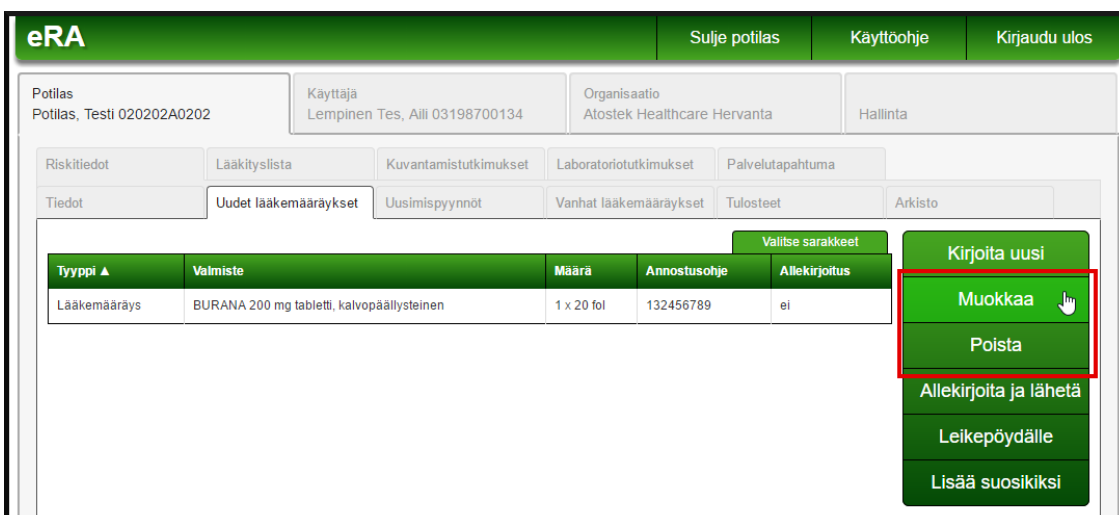
- Muut merkinnät:** A list of checkboxes for 'Lääkityksen aloitus', 'Pysyvä lääkitys', 'Lääkevaihtokiello', 'Uusiminen kielletty', 'Annosjakelu', and 'Ulkomailla tapahtuvaa ostoa varten'. There are also dropdown menus for 'Iterointi' (set to 'Ei iterointia') and a text field for 'Vanhenemispäivä'.
- Erillisselvitys:** A dropdown menu for 'Koodi' and a text field for 'Selitys'.
- Viesti apteekille:** A large text area for entering a message to the pharmacy.

Lopuksi tallenna kirjoitettu lääkemääräys painamalla Tallenna oikeasta yläkulmasta. Voit myös peruuttaa lääkemääräyksen painamalla "Peruuta".



The screenshot shows the top part of the prescription form with a green header 'Sähköinen lääkemääräys' and buttons for 'Tallenna' and 'Peruuta'. Below is the 'Potilaan tiedot' section with input fields for 'Nimi' (Potilas, Testi) and 'Henkilötunnus' (020202A0202).

Järjestelmä siirtyy potilaan näkymään "Uudet lääkemääräykset". Voit vielä muokata lääkemääräystä valitsemalla sen ja painamalla Muokkaa. Vastaavasti voit myös poistaa lääkemääräyksen kirjoituksen valitsemalla sen ja painamalla "Poista", kuten alla.



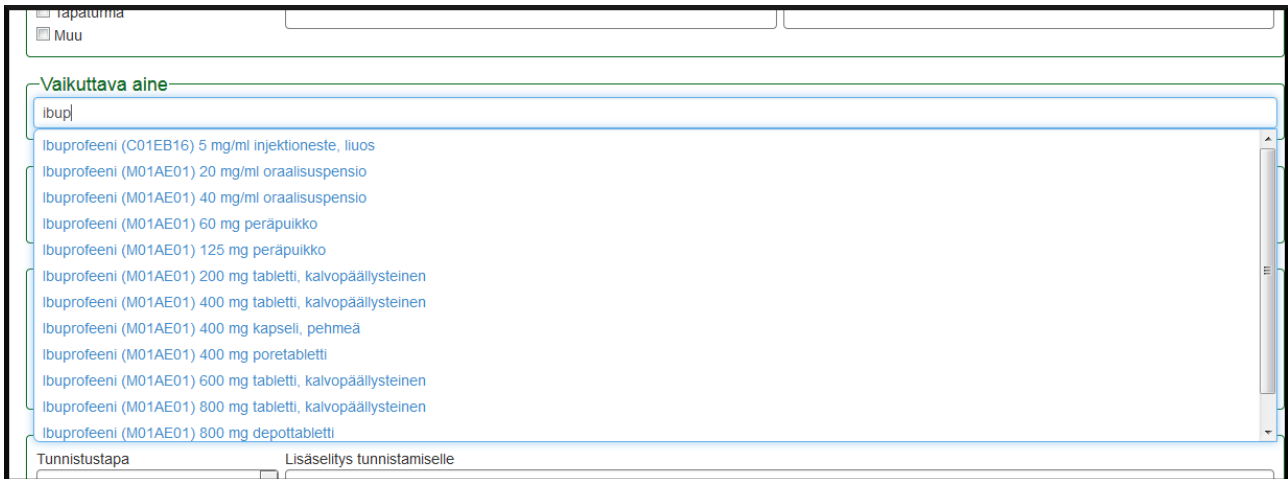
The screenshot shows the eRA system interface. At the top, there are navigation buttons: 'Sulje potilas', 'Käyttöohje', and 'Kirjautu ulos'. Below is a header with patient information: 'Potilas Potilas, Testi 020202A0202', 'Käyttäjä Lempinen Tes, Aili 03198700134', 'Organisaatio Atostek Healthcare Hervanta', and 'Hallinta'. A row of tabs includes 'Riskitiedot', 'Lääkityslista', 'Kuvantamistutkimukset', 'Laboratoriotutkimukset', 'Palvelutapahtuma', 'Tiedot', 'Uudet lääkemääräykset', 'Uusimispyynnöt', 'Vanhat lääkemääräykset', 'Tulosteet', and 'Arkisto'. The 'Uudet lääkemääräykset' tab is active, showing a table with columns: 'Tyyppi', 'Valmiste', 'Määrä', 'Annostusohje', and 'Allekirjoitus'. A single prescription is listed: 'Lääkemääräys', 'BURANA 200 mg tabletti, kalvopäällysteinen', '1 x 20 tol', '132456789', and 'ei'. A context menu is open over the table, with options: 'Kirjoita uusi', 'Muokkaa', 'Poista', 'Allekirjoita ja lähetä', 'Leikepöydälle', and 'Lisää suosikiksi'. The 'Muokkaa' option is highlighted with a red box.

3.1.3 Vaikuttavan aineen perusteella

Vaikuttavan aineen perusteella määrättäessä määritä ensiksi hoidon syy kuten kohdassa 3.1.2.

Vaikuttava aine

Kirjoita vaikuttavan aineen nimi. Kun vaikuttavan aineen nimeä aletaan kirjoittamaan, kentän alapuolelle avautuu lista sopivista vaihtoehdoista.



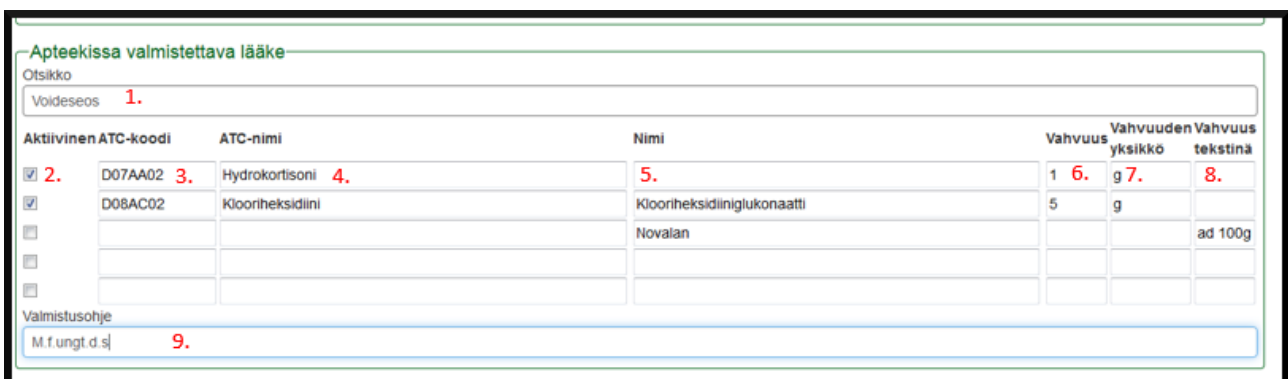
Kun lääkevalmiste on valittu, jatka lääkemääräyksen kirjoittamista kuten kohdassa 3.1.2 lääkkeen määrästä alkaen. Lopuksi allekirjoita ja lähetä lääkemääräys kuten kohdassa 3.1.6.

3.1.4 Apteekissa valmistettava lääke

Apteekissa valmistettavan aineen perusteella määritä ensiksi hoidon syy kuten kohdassa 3.1.2.

Apteekissa valmistettava lääke

Kirjoita valmistettavalle lääkkeelle otsikko (1.). Täytä ainesosista seuraavat tiedot: tieto siitä, onko ainesosa valmistettavan lääkkeen vaikuttava aine (2.), ATC- koodi (3.), ATC-nimi (4.), nimi (5.), vahvuus (6.), vahvuuden yksikkö (7.) ja vahvuus tekstinä (8.). Vahvuuden ilmoittamiseksi riittää täyttää kentät 6. ja 7. tai kenttä 8. Kirjoita lääkkeelle valmistusohje (9.).

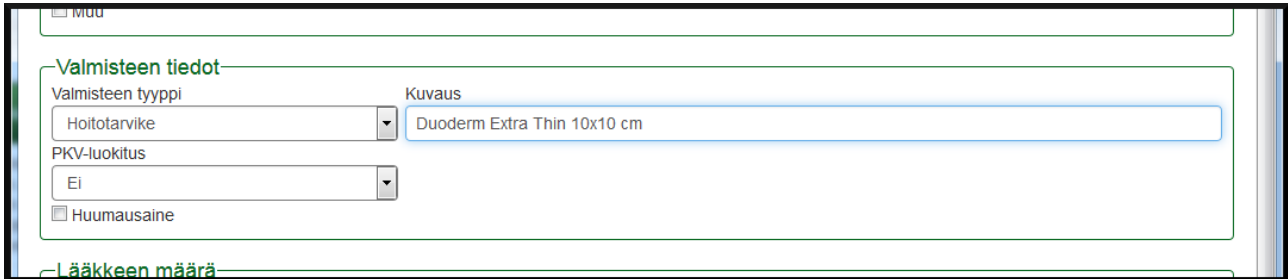


Aktiivinen ATC-koodi	ATC-nimi	Nimi	Vahvuus	Vahvuuden yksikkö	Vahvuus tekstinä
<input checked="" type="checkbox"/> 2.	D07AA02 3.	Hydrokortisoni 4.	5.	1 6.	g 7.
<input checked="" type="checkbox"/>	D08AC02	Kloorihexidiini		5	g
<input type="checkbox"/>		Novalan			ad 100g
<input type="checkbox"/>					
<input type="checkbox"/>					

Jatka lääkemääräyksen kirjoittamista kuten kohdassa 3.1.2 lääkkeen määrästä alkaen. Lopuksi allekirjoita ja lähetä lääkemääräys kuten kohdassa 3.1.6.

3.1.5 Lääketietokannan ulkopuolinen valmiste

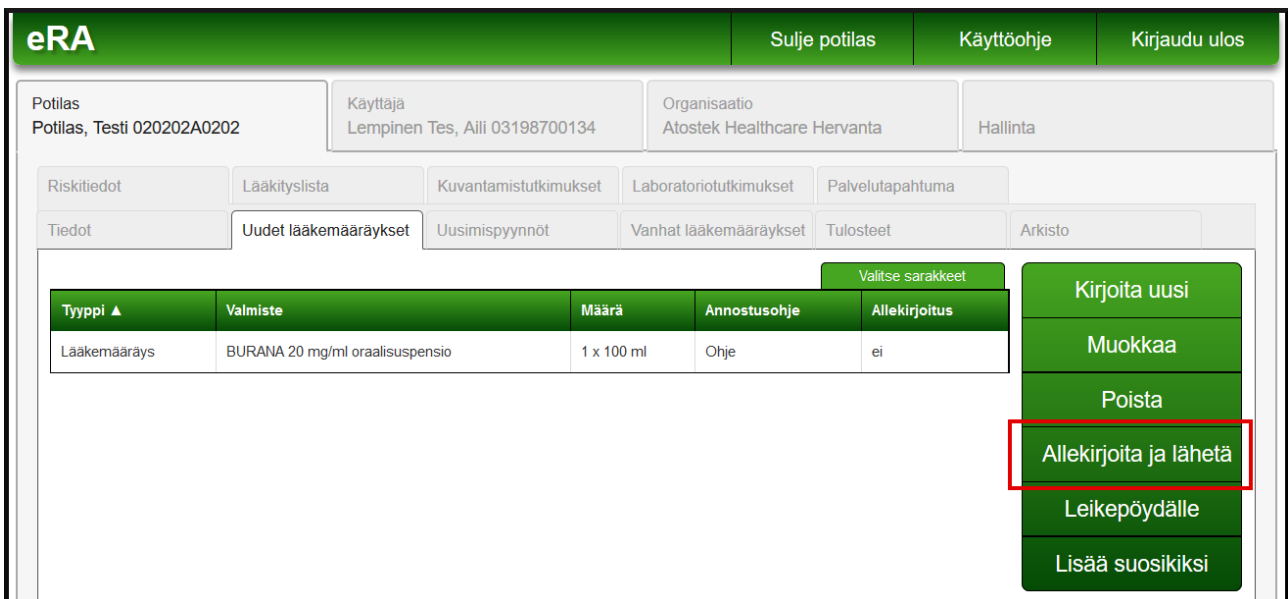
Lääketietokannan ulkopuolista valmistetta määrättäessä määritä ensiksi hoidon syy kuten kohdassa 3.1.2 Kirjoita valmisteen tiedot, kuten alla. Valmisteen tyyppi voi olla hoitotarvike, lääketietokannan ulkopuolinen valmiste tai potilaskohtainen erityislupavalmiste. Myös PKV-luokitus ja huumausainetieto voidaan valita.



Jatka lääkemääräyksen kirjoittamista kuten kohdassa 3.1.2 lääkkeen määrästä alkaen. Lopuksi allekirjoita ja lähetä lääkemääräys kuten kohdassa 3.1.6.

3.1.6 Lääkemääräyksen allekirjoitus ja lähetys

Kun olet kirjoittanut halutun määrän lääkemääräyksiä, suorita lääkemääräyksen kirjoitus loppuun painamalla ”Allekirjoita ja lähetä”, kuten alla. Huomaa, että toiminto allekirjoittaa ja lähettää kaikki listassa olevat lääkemääräykset.



Typpi ▲	Valmiste	Määrä	Annostusohje	Allekirjoitus
Lääkemääräys	BURANA 20 mg/ml oraalisuspensio	1 x 100 ml	Ohje	ei

Syötä PIN2-koodi ja paina OK, kuten alla. Voit myös peruuttaa toiminnon painamalla Peruuta. Onnistuneesti lähetetyt lääkemääräykset poistuvat uusien lääkemääräysten listauksesta ja siirtyvät näkymään ”Lähetetyt lääkemääräykset”.

eRA Sulje potilas Käyttöohje Kirjaudu ulos

Potilas: Potilas, Testi 020202A0202
 Käyttäjä: Lempinen Tes, Aili 03198700134
 Organisaatio: Atostek Healthcare Hervanta
 Hallinta

Riskitiedot | Lääkityslista | Kuvantamistutkimukset | Laboratoriotutkimukset | Palvelutapahtuma

Tiedot | Uudet lääkemääräykset | Uusimispyynnöt | Vanhat lääkemääräykset | Tulosteet | Arkisto

Tyyppi ▲	Valmiste	Määrä	Annostusohje	Allekirjoitus
Lääkemääräys	BURANA 200 mg tabletti, kalvopäällysteinen	1 x 20 fol	132456789	ei

Allekirjoitetaan ja lähetetään lääkemääräyksiä...

eRASmartCard X

Syötä PIN2:

OK Peruuta

Kirjoita uusi

Muokkaa

Poista

Allekirjoita ja lähetä

Leikepöydälle

Lisää suosikiksi

Lähetetyt lääkemääräykset -välilehdellä näkyy auki olevan istunnon aikana kirjoitetut lääkemääräykset. Jos potilas suljetaan ja avataan uudelleen, on lähetetyt lääkemääräykset -välilehti tyhjä ja piilotettu.

eRA Sulje potilas Käyttöohje Kirjaudu ulos

Potilas: Potilas, Testi 020202A0202
 Käyttäjä: Lempinen Tes, Aili 03198700134
 Organisaatio: Atostek Healthcare Hervanta
 Hallinta

Arkisto | Riskitiedot | Lääkityslista | Kuvantamistutkimukset | Laboratoriotutkimukset | Palvelutapahtuma

Tiedot | Uudet lääkemääräykset | **Lähetetyt lääkemääräykset** | Uusimispyynnöt | Vanhat lääkemääräykset | Tulosteet

Tyyppi	Valmiste	Määrä	Annostusohje	Luontipäivä ▲	Vanhenemispäivä
Lääkemääräys	BURANA 200 mg tabletti, kalvopäällysteinen	1 x 20 fol	132456789	23.08.2016	23.08.2017

Näytä

Tee korjaus

Mitätöi

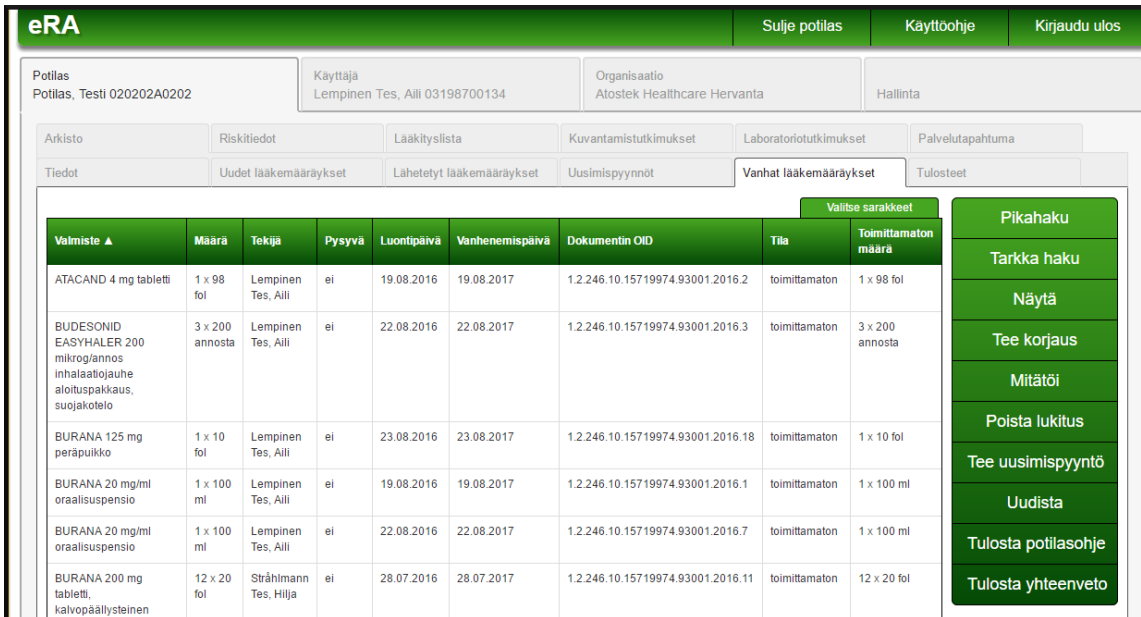
Tulosta potilasohje

Leikepöydälle

Lisää suosikiksi

3.2 Vanhojen lääkemääräysten haku

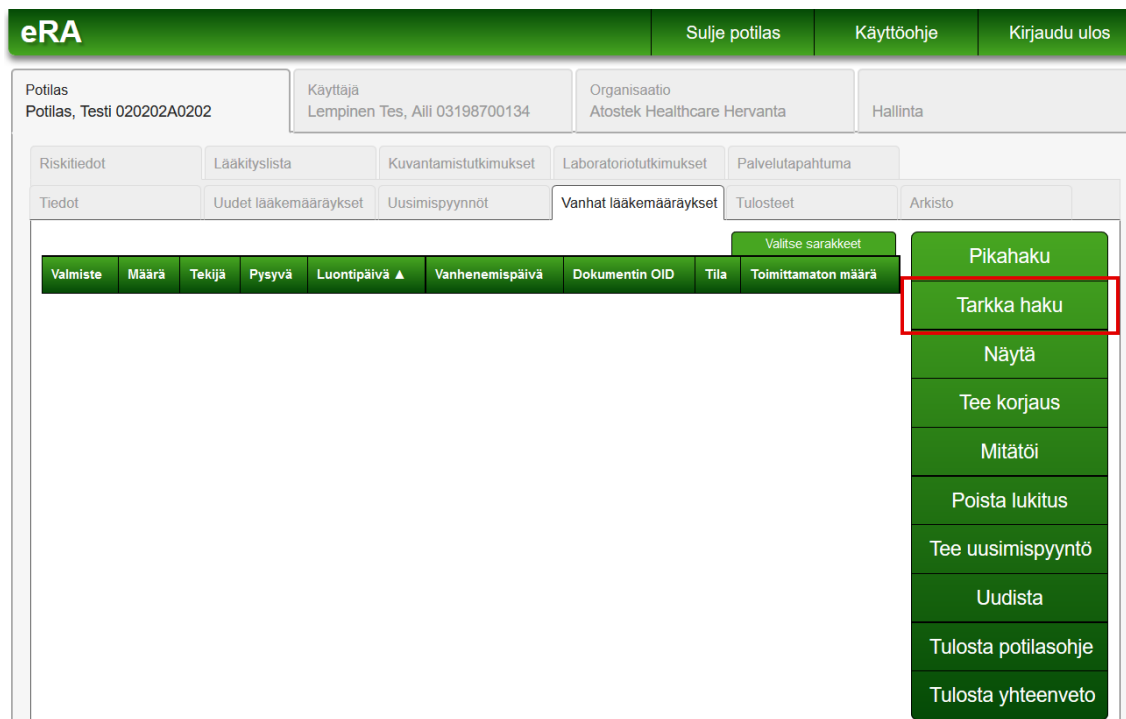
Avaa alemman tason välilehti ”Vanhat lääkemääräykset”. Näkymässä on listattuna potilaan vanhoja lääkemääräyksiä, jos sellaisia on, ja ne on haettu näkyviin. Vanhoihin lääkemääräyksiin kohdistuvat toiminnot on kuvattu tarkemmin omissa kohdissaan. Istunnon aikana lähetetyille lääkemääräyksille on olemassa vastaavat toiminnot *Näytä*, *Tee korjaus*, *Mitätöi* ja *Tulosta potilasohje* myös potilaan näkymässä ”Lähetetyt lääkemääräykset”.



Valmiste ▲	Määrä	Tekijä	Pysyvä	Luontipäivä	Vanhenemispäivä	Dokumentin OID	Tila	Toimittamaton määrä
ATACAND 4 mg tabletti	1 x 98 fol	Lempinen Tes, Aili	ei	19.08.2016	19.08.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.2	toimittamaton	1 x 98 fol
BUDESONID EASYHALER 200 mikrog/annos inhalaatiojauhe aloituspakkaus, suojakotelo	3 x 200 annosta	Lempinen Tes, Aili	ei	22.08.2016	22.08.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.3	toimittamaton	3 x 200 annosta
BURANA 125 mg peräpuikko	1 x 10 fol	Lempinen Tes, Aili	ei	23.08.2016	23.08.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.18	toimittamaton	1 x 10 fol
BURANA 20 mg/ml oraalisuspensio	1 x 100 ml	Lempinen Tes, Aili	ei	19.08.2016	19.08.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.1	toimittamaton	1 x 100 ml
BURANA 20 mg/ml oraalisuspensio	1 x 100 ml	Lempinen Tes, Aili	ei	22.08.2016	22.08.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.7	toimittamaton	1 x 100 ml
BURANA 200 mg tabletti, kalvopäällysteinen	12 x 20 fol	Strähmann Tes, Hilja	ei	28.07.2016	28.07.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.11	toimittamaton	12 x 20 fol

3.2.1 Lääkemääräysten tarkka haku

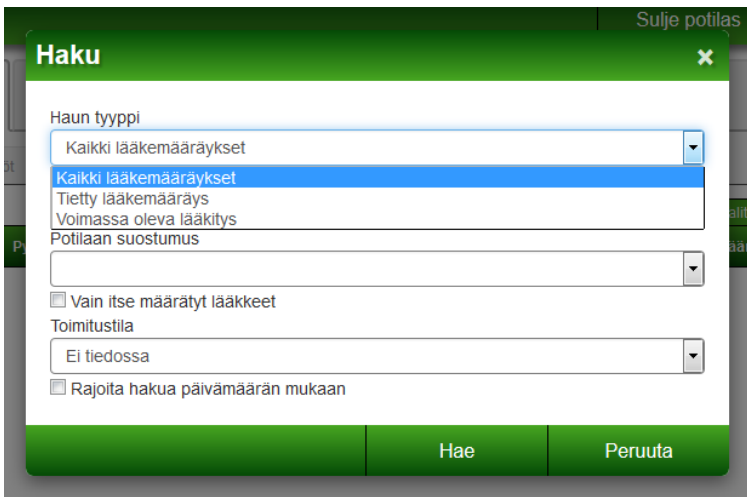
Valitse näkymästä ”Vanhat lääkemääräykset” toiminto ”Tarkka haku”.



Tarkassa haussa näet alla kuvatun hakuikkunan.

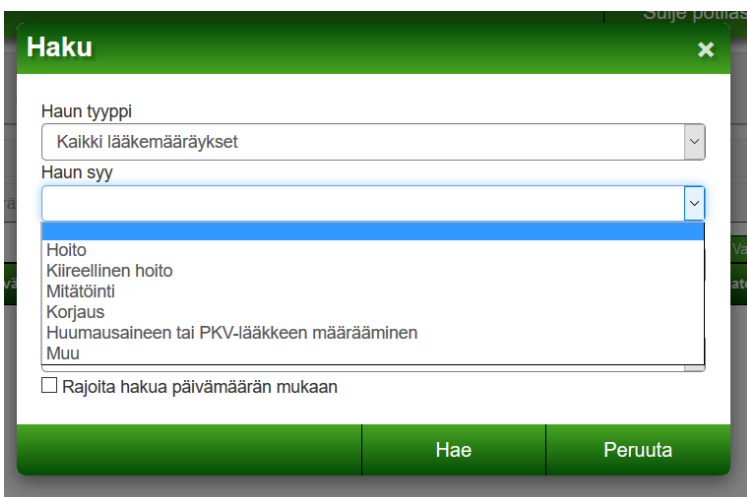


Valitse haun tyyppi pudotusvalikosta, kuten alla. Hakudialogin kentät mukautuvat valitsemasi hakutyyppin mukaan.

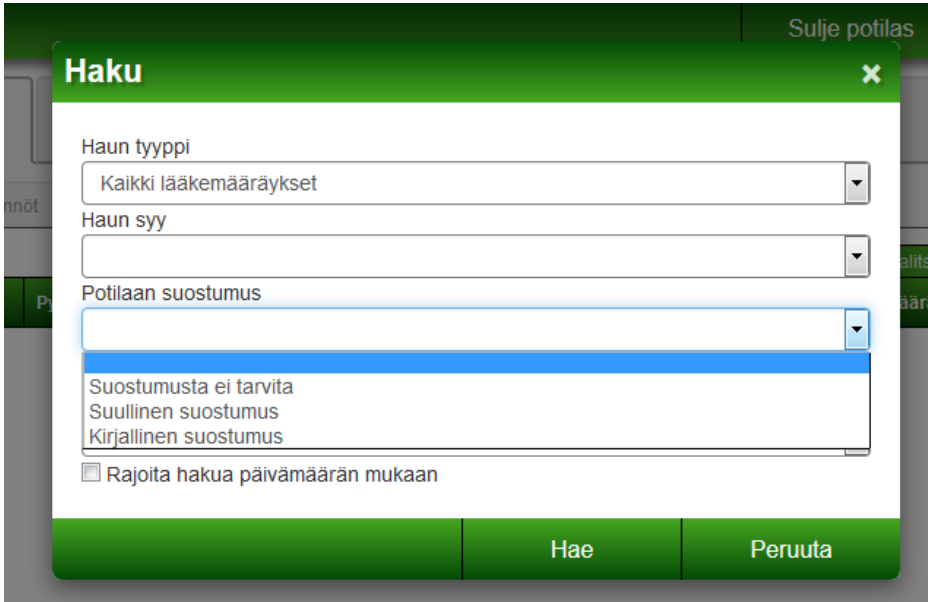


Kaikkien lääkemääräysten haku

Kun haun tyyppiä valitaan ”Kaikki lääkemääräykset”, dialogissa valitaan seuraavaksi haun syy ja potilaan suostumus. Haun syyt voit valita pudotusvalikosta.



Potilaan suostumuksen voit valita pudotusvalikosta. Jos syyksi on valittu ”Hoito” tai ”Mitätöinti”, suostumuksen täytyy olla ”Suullinen suostumus” tai ”Allekirjoitettu suostumus”. Syillä ”Kiireellinen hoito” ja ”Korjaus”, suostumukseksi riittää valinta ”Suostumusta ei tarvita”. Suostumusta ei tarvita myöskään silloin, kun hakua rajoitetaan vain itse määrättyihin lääkkeisiin, tai kun haun syynä on ”Mitätöinti”, ja mitätöitäväksi haettava lääkemääräys on kirjoitettu väärälle henkilölle. Jos syyksi on valittu ”Muu”, suostumuksen täytyy olla ”Allekirjoitettu suostumus”.



Haku Sulje potilas

Haun tyyppi
Kaikki lääkemääräykset

Haun syy

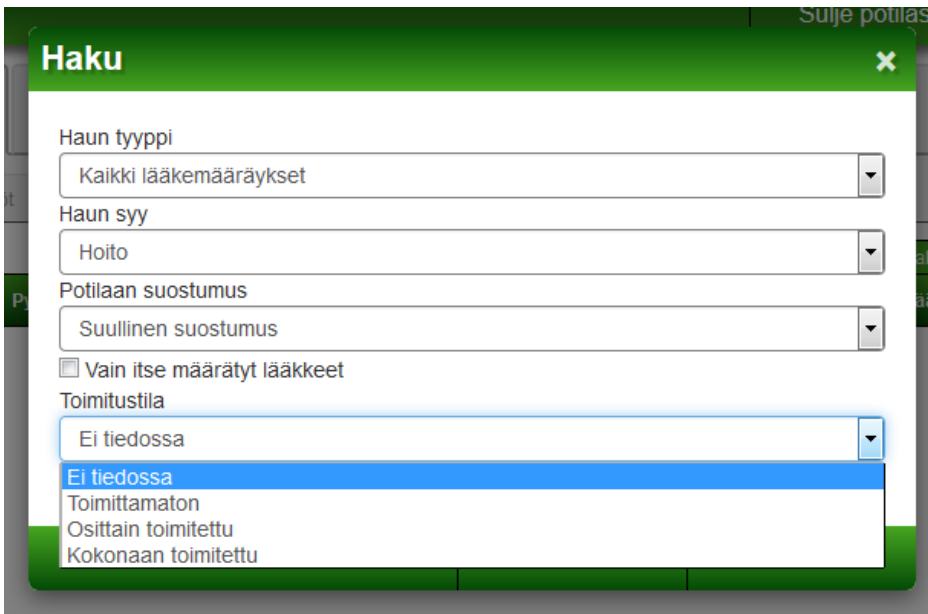
Potilaan suostumus

- Suostumusta ei tarvita
- Suullinen suostumus
- Kirjallinen suostumus

Rajoita hakua päivämäärän mukaan

Hae **Peruuta**

Lääkemääräysten hakutuloksia voi suodattaa toimitustilan perusteella. Pudotusvalikosta avautuu vaihtoehdot



Haku Sulje potilas

Haun tyyppi
Kaikki lääkemääräykset

Haun syy
Hoito

Potilaan suostumus
Suullinen suostumus

Vain itse määrättyt lääkkeet

Toimitustila

- Ei tiedossa
- Ei tiedossa
- Toimittamaton
- Osittain toimitettu
- Kokonaan toimitettu

Lääkemääräysten haun voi rajoittaa päivämäärän mukaan.



Haku Sulje potilas

Haun tyyppi
Kaikki lääkemääräykset

Haun syy
Hoito

Potilaan suostumus
Suullinen suostumus

Vain itse määrätyt lääkkeet

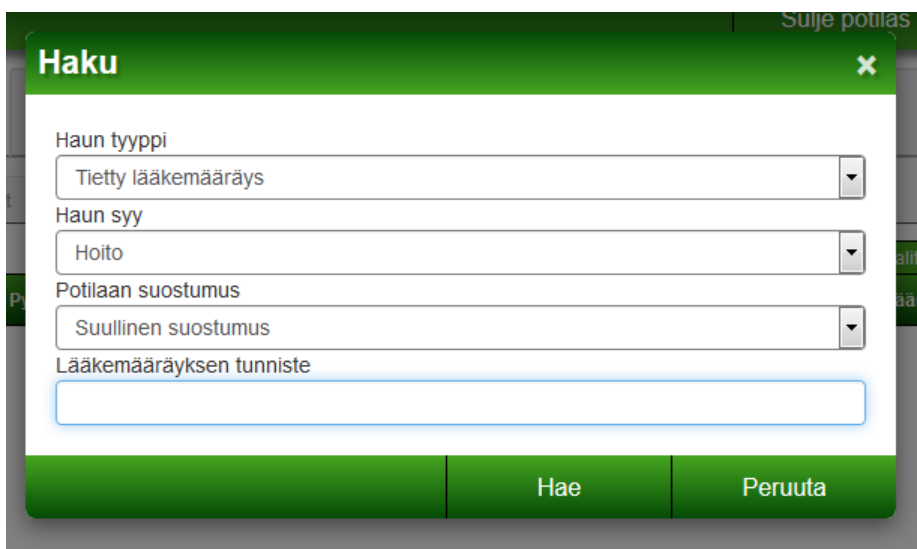
Toimitustila
Ei tiedossa

Rajoita hakua päivämäärän mukaan
1.1.2014 – 31.12.2014

Hae Peruuta

Tietyn lääkemääräyksen haku

Valittaessa haun tyyppiä ”Tietty Lääkemääräys”, tunniste-kenttä tulee näkyviin kuten alla. Tunnisteeksi syötetään lääkemääräyksen OID-tunniste. Lääkemääräyksen OID on viivakoodina potilasohjeessa ja yhteenvedossa.



Haku Sulje potilas

Haun tyyppi
Tietty lääkemääräys

Haun syy
Hoito

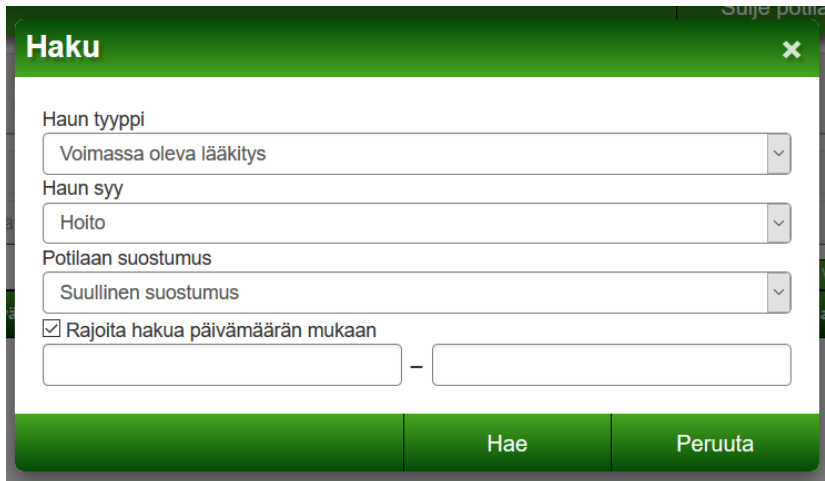
Potilaan suostumus
Suullinen suostumus

Lääkemääräyksen tunniste

Hae Peruuta

Voimassa olevan lääkityksen haku

Voit hakea voimassa olevan lääkityksen, kuten alla. Erona kaikkien lääkemääräysten hakuun on, ettei tämän haun tuloksissa näytetä vanhentuneita reseptejä.

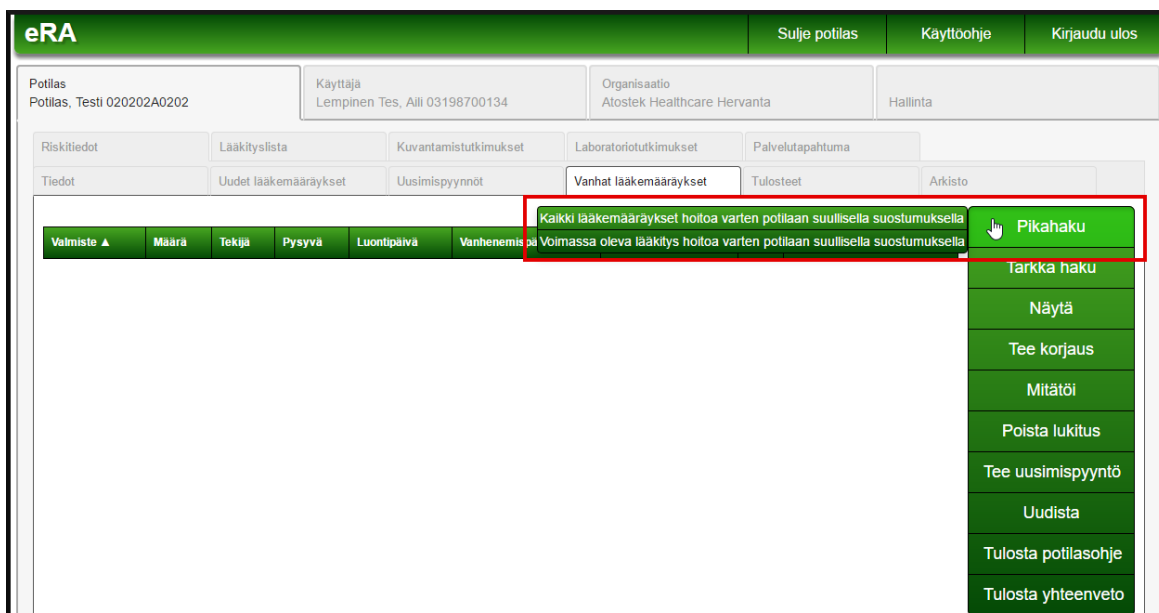


Lopuksi suorita haku painamalla ”Hae” tai peruuta haku painamalla ”Peruuta”. Jos haku annetuilla ehdoilla ei ole sallittua, järjestelmä antaa varoituksen. Tämän jälkeen hakuetoja on mahdollista muokata, ja hakua voi yrittää uudestaan. Hakuetoihin täsmäävät lääkemääräykset listataan näkymään. Jos hakuetoilla ei löydy yhtään lääkemääräystä, järjestelmä ilmoittaa siitä.

3.2.2 Lääkemääräysten pikahaku

Yleisimpiä tapauksia varten käyttöliittymästä löytyy kaksi pikahakutoimintoa. Pikahaku on käytössä vain, jos potilas on avattu henkilötunnusta käyttäen. Käynnistä pikahaku painamalla ”Pikahaku”. Vaihtoehtoja ovat:

- ”Kaikki lääkemääräykset hoitoa varten potilaan suullisella suostumuksella”
- ”Voimassa oleva lääkitys hoitoa varten potilaan suullisella suostumuksella”



3.2.3 Lääkemääräysten tarkastelu

Suorita ensiksi vanhojen lääkemääräysten haku, kuten yllä. Näyttääksesi lääkemääräyksen valitse listasta lääkemääräys ja paina ”Näytä”.

eRA
Sulje potilas
Käyttöohje
Kirjautuu ulos

Potilas Potilas, Testi 020202A0202	Käyttäjä Lempinen Tes, Aili 03198700134	Organisaatio Atostek Healthcare Hervanta	Hallinta
---------------------------------------	--	---	----------

Riskitiedot	Lääkityslista	Kuvantamistutkimukset	Laboratoriotutkimukset	Palvelutapahtuma	
Tiedot	Uudet lääkemääräykset	Uusimispyynnöt	Vanhat lääkemääräykset	Tulosteet	Arkisto

Valmiste ▲	Määrä	Tekijä	Pysyvä	Luontipäivä	Vanhenemispäivä	Dokumentin OID	Tila	Toimittamaton määrä
ATACAND 4 mg tabletti	1 x 98 fol	Lempinen Tes, Aili	ei	19.08.2016	19.08.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.2	toimittamaton	1 x 98 fol
BUDESONID EASYHALER 200 mikrog/lannos inhalaatiojauhe aloituspakkaus, suojakotelo	3 x 200 annosta	Lempinen Tes, Aili	ei	22.08.2016	22.08.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.3	toimittamaton	3 x 200 annosta
BURANA 125 mg peräpuikko	1 x 10 fol	Lempinen Tes, Aili	ei	23.08.2016	23.08.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.18	toimittamaton	1 x 10 fol
BURANA 20 mg/ml oraalisuspensio	1 x 100 ml	Lempinen Tes, Aili	ei	22.08.2016	22.08.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.7	toimittamaton	1 x 100 ml
BURANA 20 mg/ml oraalisuspensio	1 x 100 ml	Lempinen Tes, Aili	ei	19.08.2016	19.08.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.1	toimittamaton	1 x 100 ml
BURANA 200 mg tabletti, kalvopäällysteinen	12 x 20 fol	Strählmann Tes, Hilja	ei	28.07.2016	28.07.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.11	toimittamaton	12 x 20 fol

Pikahaku

Tarkka haku

Näytä

Tee korjaus

Mitätoi

Poista lukitus

Tee uusimispyyntö

Uudista

Tulosta potilasohje

Tulosta yhteenveto

Haettu lääkemääräys avataan, kuten alla. Jos lääkemääräystä on korjattu, yläreunassa on näkyvillä painike ”Vanhempi versio”, jonka avulla saa näkyviin vanhemman version.

Sähköinen lääkemääräys (Versio 2 / 2)
Vanhempi versio
Uudempi versio
Sulje

Lääkemääräyksen tekijä

Määräysaika	Organisaatio	Puhelinnumero	Sähköposti
24.08.2016 12:20:26	Atostek Healthcare Hervanta	0331260100	
Nimi	Katuosoite	Postinumero	Kaupunki
Lempinen Tes, Aili	PL 107	33721	Tampere

Lääkemääräyksen korjaus

Korjausaika	Organisaatio	Lääkehoidon muutoksen syy
24.08.2016 12:26:54	Atostek Oy	Muu lääkkeen muutos
Korjauksen tekijä	Katuosoite	
Lempinen Tes, Aili	PL 107	
Puhelinnumero	Postinumero	
0331260100	33721	
Sähköposti	Kaupunki	
	Tampere	

Potilaan tiedot

Nimi	Henkilötunnus
Potilas, Testi	020202A0202

Hoidon syy

<input checked="" type="checkbox"/> Sairaus	Työntantajan nimi (täytetään tapaturmatapauksissa)	Vakuutusyhtiön nimi (täytetään tapaturmatapauksissa)
<input type="checkbox"/> Tapaturma		
<input type="checkbox"/> Muu		

Versiota tarkasteltaessa, edelliseen versioon verrattuna muuttuneet tiedot on korostettu punaisella, kuten annostus alla.

Potilaan tiedot

Nimi: Saarinen, Potilas Henkilötunnus: 010582-673J

Hoidon syy

Sairaus Työnantajan nimi (täytetään työtapaturmapaauksissa) Vakuutusyhtiön nimi (täytetään tapaturmapaauksissa)

Tapaturma

Muu

Lääkevalmiste

ASPIRIN 500 mg tabletti

Lääkkeen määrä

Määrätään pakkauksina: 20 fol Pakkausten määrä: 1

Annostus ja käyttötarkoitus

Annostusohjeet: 1-2 tablettia päivässä.

Lääkkeen käyttötarkoitus: Verenhennukseen.

Sic

Potilaan tunnistaminen

Tunnistustapa Lisäselitys tunnistamiselle

3.3 Lääkemääräyksen korjaus

Suorita vanhojen lääkemääräysten haku (kohta 3.2). Valitse listasta lääkemääräys ja paina ”Tee korjaus”.

eRA Sulje potilas Käyttöohje Kirjautu ulos

Potilas: Potilas, Testi 020202A0202 Käyttäjä: Lempinen Tes, Aili 03198700134 Organisaatio: Atostek Healthcare Hervanta Hallinta

Arkisto Riskitiedot Laäkityslista Kuvantamistutkimukset Laboratoriotutkimukset Palvelutapahtuma

Tiedot Uudet lääkemääräykset Lähetetyt lääkemääräykset Uusimispyynnöt Vanhat lääkemääräykset Tulosteet

Valmiste	Määrä	Tekija	Pysyvä	Luontipäivä ▲	Vanhenemispäivä	Dokumentin OID	Tila	Toimittamaton määrä	
BURANA 200 mg tabletti, kalvopäällysteinen	12 x 20 fol	Strählmann Tes, Hilja	ei	28.07.2016	28.07.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.11	toimittamaton	12 x 20 fol	Pikahaku
BURANA 400 mg jauhe oraaliinuoosta varten	1 x 20 kpl	Strählmann Tes, Hilja	ei	28.07.2016	28.07.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.12	toimittamaton	1 x 20 kpl	Tarkka haku
IBUMAX 200 mg tabletti, kalvopäällysteinen	213 x 20 fol	Strählmann Tes, Hilja	ei	28.07.2016	28.07.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.13	toimittamaton	213 x 20 fol	Näytä
HARMONET 75/20 mikrog tabletti, päällystetty	2 x 3 x 21 fol	Strählmann Tes, Hilja	ei	28.07.2016	28.07.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.14	toimittamaton	2 x 3 x 21 fol	Tee korjaus
BURANA 20 mg/ml oraalisuspensio	1 x 100 ml	Lempinen Tes, Aili	ei	19.08.2016	19.08.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.1	toimittamaton	1 x 100 ml	Mitätöi
ATACAND 4 mg tabletti	1 x 98 fol	Lempinen Tes, Aili	ei	19.08.2016	19.08.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.2	toimittamaton	1 x 98 fol	Poista lukitus

Valitse sarakkeet

Tee uusimispyyntö Uudista Tulosta potilasohje Tulosta yhteenveto

Voit muokata määräyksen tietoja samoin kuin uutta lääkemääräystä kirjoittaessa (kohta 3.1).

Sähköinen lääkemääräys		Tallenna	Peruuta
Potilaan tiedot			
Nimi	Henkilötunnus		
Potilas, Testi	020202A0202		
Hoidon syy			
<input checked="" type="checkbox"/> Sairaus	Työnantajan nimi (täytetään työtapaturmatapauksissa)		Vakuutusyhtiön nimi (täytetään tapaturmatapauksissa)
<input type="checkbox"/> Tapaturma			
<input type="checkbox"/> Muu			
Lääkevalmiste			
BURANA 200 mg tabletti, kalvopäällysteinen			
Lääkkeen määrä			
Määrätään pakkauksina	Pakkauskoko	Pakkausten määrä	
	20 fol	12	
Annostus ja käyttötarkoitus			
Annostusohje		Lääkkeen käyttötarkoitus	
		<input type="checkbox"/> Sic	
Potilaan tunnistaminen			
Tunnistustapa	Lisäselitys tunnistamiselle		
Muut merkinnät			
<input type="checkbox"/> Lääkityksen aloitus	Iterointi		
<input type="checkbox"/> Pysyvä lääkitys	Ei iterointia		

Lopuksi valitse korjaukselle syy, kuten alla. Syyn ollessa "Muu syy" myös selitys on pakollinen

Korjauksen perustelu	
Syy	Selitys

Tallenna tai peruuta korjaus. Järjestelmä siirtyy potilaan näkymään "Uudet lääkemääräykset". Viimeistele korjattu lääkemääräys tekemällä allekirjoitus (kohta 3.1.6).

3.4 Lääkemääräyksen mitätöinti

Suorita ensiksi vanhojen lääkemääräysten haku (kohta 3.2). Valitse listasta lääkemääräys ja paina Mitätöi, kuten alla. Huomaa, että valittu lääkemääräys ei voi olla kokonaan toimitettu tai vanhentunut.

eRA
Sulje potilas
Käyttöohje
Kirjautu ulos

Potilas Potilas, Testi 020202A0202	Käyttäjä Lempinen Tes, Aili 03198700134	Organisaatio Atostek Healthcare Hervanta	Hallinta
---------------------------------------	--	---	----------

Riskitiedot	Lääkityslista	Kuvantamistutkimukset	Laboratoriotutkimukset	Palvelutapahtuma
Tiedot	Uudet lääkemääräykset	Uusimispyynnöt	Vanhat lääkemääräykset	Tulosteet

Valmiste ▲	Määrä	Tekijä	Pysyvä	Luontipäivä	Vanhenemispäivä	Dokumentin OID	Tila
ATACAND 4 mg tabletti	1 x 98 fol	Lempinen Tes, Aili	ei	19.08.2016	19.08.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.2	toimittam
BUDESONID EASYHALER 200 mikrog/annos inhalaatiojauhe aloituspakkaus, suojakotelo	3 x 200 annosta	Lempinen Tes, Aili	ei	22.08.2016	22.08.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.3	toimittam
BURANA 125 mg peräpuikko	1 x 10 fol	Lempinen Tes, Aili	ei	23.08.2016	23.08.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.18	toimittam
BURANA 20 mg/ml oraalisuuspenso	1 x 100 ml	Lempinen Tes, Aili	ei	19.08.2016	19.08.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.1	toimittam
BURANA 20 mg/ml oraalisuuspenso	1 x 100 ml	Lempinen Tes, Aili	ei	22.08.2016	22.08.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.7	toimittam

Pikahaku

Tarkka haku

Näytä

Tee korjaus

Mitätöi

Poista lukitus

Tee uusimispyyntö

Uudista

Tulosta potilasohje

Tulosta yhteenveto

Valitse mitätöinnille syy ja potilaan suostumus.

Mitätöinti ✕

Mitätöinnin syy

Lääkkeen tarve on päättynyt

Määräaikainen lääke

Lääkkeen haittavaikutus

Toisen sairauden tai hoidon aiheuttama muutos

Potilaan antamat virheelliset tiedot tai pakottaminen

Tekninen syy

Muu lääkkeen muutos

Muu syy

Mitätöinti ✕

Mitätöinnin syy

Potilaan suostumus

Ei suostumusta

Suostumusta ei tarvita

Suullinen pyyntö

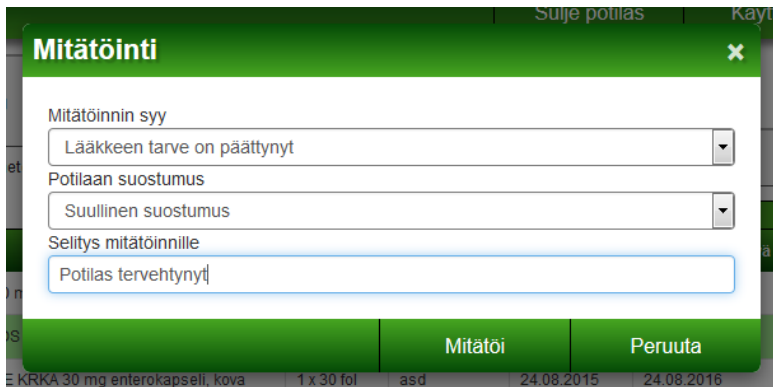
Suullinen suostumus

Kirjallinen suostumus

Yhteisymmärrys

Tiedonhallintapalvelusta saatu suostumus

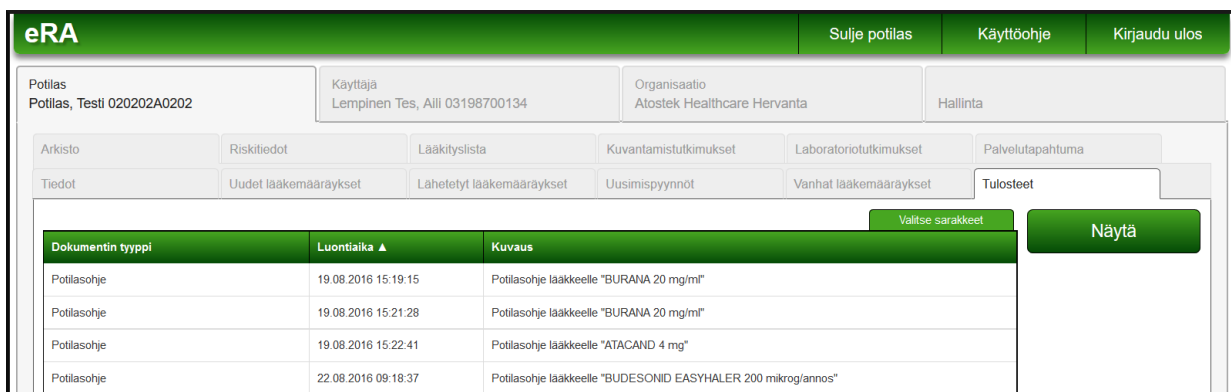
Kirjoita mitätöinnille selitys.



Suorita mitätöinti valitsemalla ”Mitätöi” tai peruuta. Järjestelmä siirtyy potilaan näkymään ”Uudet lääkemääräykset”. Viimeistelemällä mitätöintiä tekemällä allekirjoitus (kohta 3.1.6).

3.5 Tulosteet

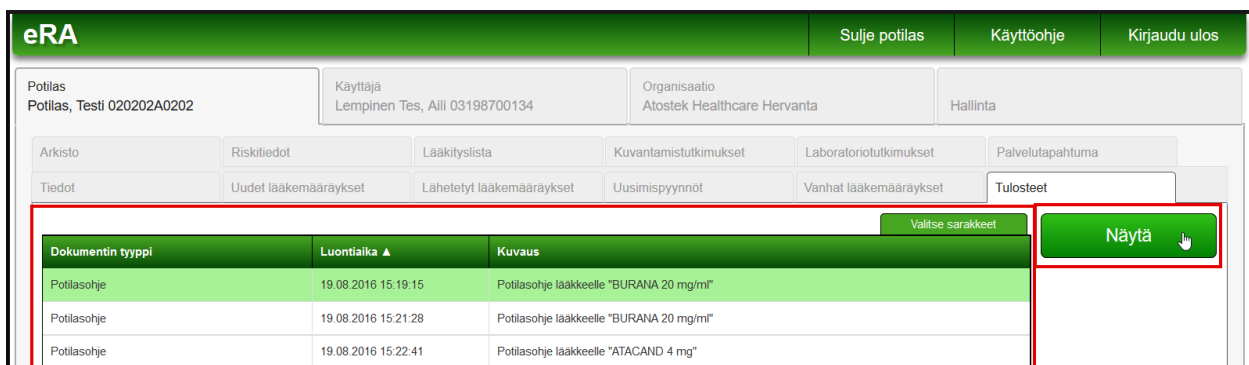
Näkymässä on listattuna potilaan potilasohjeet 12 tunnin ajalta, sekä potilasohjeiden yhteenvedot istunnon ajalta. Jos mitään listattavaa ei ole, näkymä ei ole käytössä.



Dokumentin tyyppi	Luontiaika ▲	Kuvaus
Potilasohje	19.08.2016 15:19:15	Potilasohje lääkkeelle "BURANA 20 mg/ml"
Potilasohje	19.08.2016 15:21:28	Potilasohje lääkkeelle "BURANA 20 mg/ml"
Potilasohje	19.08.2016 15:22:41	Potilasohje lääkkeelle "ATACAND 4 mg"
Potilasohje	22.08.2016 09:18:37	Potilasohje lääkkeelle "BUDESONID EASYHALER 200 mikrog/annos"

3.5.1 Potilasohjeen tulostus

Valitse potilasohje listasta ja paina ”Näytä”. Potilasohjeesta avautuu tulostettava PDF käytössä olevaan PDF-sovellukseen. Mikäli potilasohje ei avaudu, tarkista, että selaimessa on sallittu kaikki ponnahdusikkunat osoitteesta <https://era.ehoito.fi>.



Dokumentin tyyppi	Luontiaika ▲	Kuvaus
Potilasohje	19.08.2016 15:19:15	Potilasohje lääkkeelle "BURANA 20 mg/ml"
Potilasohje	19.08.2016 15:21:28	Potilasohje lääkkeelle "BURANA 20 mg/ml"
Potilasohje	19.08.2016 15:22:41	Potilasohje lääkkeelle "ATACAND 4 mg"

Jos listassa ei ole haluttua potilasohjetta, suorita vanhojen lääkemääräysten haku (kohta 3.2). Valitse listasta lääkemääräys ja paina ”Tulosta potilasohje”. Mikäli potilasohje ei avaudu, tarkista, että selaimessa on sallittu kaikki ponnahdusikkunat osoitteesta <https://era.ohoito.fi>.

eRA
Sulje potilas
Käyttöohje
Kirjautu ulos

Potilas Potilas, Testi 020202A0202	Käyttäjä Lempinen Tes, Aili 03198700134	Organisaatio Atostek Healthcare Hervanta	Hallinta
---------------------------------------	--	---	----------

Arkisto	Riskiliedot	Lääkityslista	Kuvantamistulokset	Laboratoriotulokset	Palvelutapahtuma
Tiedot	Uudet lääkemääräykset	Lähetetyt lääkemääräykset	Uusimispyynnöt	Vanhat lääkemääräykset	Tulosteet

Valmiste ▲	Määrä	Tekijä	Pysyvä	Luontipäivä	Vanhenemispäivä	Dokumentin OID	Tila	Toimittamaton määrä
ATACAND 4 mg tabletti	1 x 98 fol	Lempinen Tes, Aili	ei	19.08.2016	19.08.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.2	toimittamaton	1 x 98 fol
BUDESONID EASYHALER 200 mikrog/annos inhalaatiojauhe aloituspakkaus, suojakotelo	3 x 200 annosta	Lempinen Tes, Aili	ei	22.08.2016	22.08.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.3	toimittamaton	3 x 200 annosta
BURANA 125 mg peräpuikko	1 x 10 fol	Lempinen Tes, Aili	ei	23.08.2016	23.08.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.18	toimittamaton	1 x 10 fol
BURANA 20 mg/ml oraalisuspensio	1 x 100 ml	Lempinen Tes, Aili	ei	19.08.2016	19.08.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.1	toimittamaton	1 x 100 ml
BURANA 20 mg/ml oraalisuspensio	1 x 100 ml	Lempinen Tes, Aili	ei	22.08.2016	22.08.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.7	toimittamaton	1 x 100 ml
BURANA 200 mg tabletti, kalvopäällysteinen	12 x 20 fol	Strähmann Tes, Hilja	ei	28.07.2016	28.07.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.11	toimittamaton	12 x 20 fol
BURANA 200 mg tabletti	1 x 20 fol	Lempinen	ei	23.08.2016	23.08.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.24	toimittamaton	1 x 20 fol

Pikahaku

Tarkka haku

Näytä

Tee korjaus

Mitätöi

Poista lukitus

Tee uusimispyyntö

Uudista

Tulosta potilasohje

Tulosta yhteenveto

3.5.2 Yhteenveto

Siirry potilaan näkymään ”Vanhat lääkemääräykset”. Jos haluat tulostaa yhteenvedon tietyistä hakutuloksista valitse halutut lääkemääräykset. Voit valita useamman lääkemääräyksen samalla kertaa ctrl-näppäintä pohjassa pitäen. Paina ”Tulosta yhteenveto”, kuten alla ja valitse hakutyyppiä ”Vain valitut lääkemääräykset”. Mikäli yhteenveto ei avaudu, tarkista, että selaimessa on sallittu kaikki ponnahdusikkunat osoitteesta <https://era.ohoito.fi>.

eRA
Sulje potilas
Käyttöohje
Kirjautu ulos

Potilas Potilas, Testi 020202A0202	Käyttäjä Lempinen Tes, Aili 03198700134	Organisaatio Atostek Healthcare Hervanta	Hallinta
---------------------------------------	--	---	----------

Arkisto	Riskiliedot	Lääkityslista	Kuvantamistulokset	Laboratoriotulokset	Palvelutapahtuma
Tiedot	Uudet lääkemääräykset	Lähetetyt lääkemääräykset	Uusimispyynnöt	Vanhat lääkemääräykset	Tulosteet

Valmiste ▲	Määrä	Tekijä	Pysyvä	Luontipäivä	Vanhenemispäivä	Dokumentin OID	Tila	Toimittamaton määrä
ATACAND 4 mg tabletti	1 x 98 fol	Lempinen Tes, Aili	ei	19.08.2016	19.08.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.2	toimittamaton	1 x 98 fol
BUDESONID EASYHALER 200 mikrog/annos inhalaatiojauhe aloituspakkaus, suojakotelo	3 x 200 annosta	Lempinen Tes, Aili	ei	22.08.2016	22.08.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.3	toimittamaton	3 x 200 annosta
BURANA 125 mg peräpuikko	1 x 10 fol	Lempinen Tes, Aili	ei	23.08.2016	23.08.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.18	toimittamaton	1 x 10 fol
BURANA 20 mg/ml oraalisuspensio	1 x 100 ml	Lempinen Tes, Aili	ei	19.08.2016	19.08.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.1	toimittamaton	1 x 100 ml
BURANA 20 mg/ml oraalisuspensio	1 x 100 ml	Lempinen Tes, Aili	ei	22.08.2016	22.08.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.7	toimittamaton	1 x 100 ml
BURANA 200 mg tabletti, kalvopäällysteinen	12 x 20 fol	Strähmann Tes, Hilja	ei	28.07.2016	28.07.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.11	toimittamaton	12 x 20 fol
BURANA 200 mg tabletti	1 x 20 fol	Lempinen	ei	23.08.2016	23.08.2017	1.2.246.10.15719974.93001.2016.24	toimittamaton	1 x 20 fol

Pikahaku

Tarkka haku

Näytä

Tee korjaus

Mitätöi

Poista lukitus

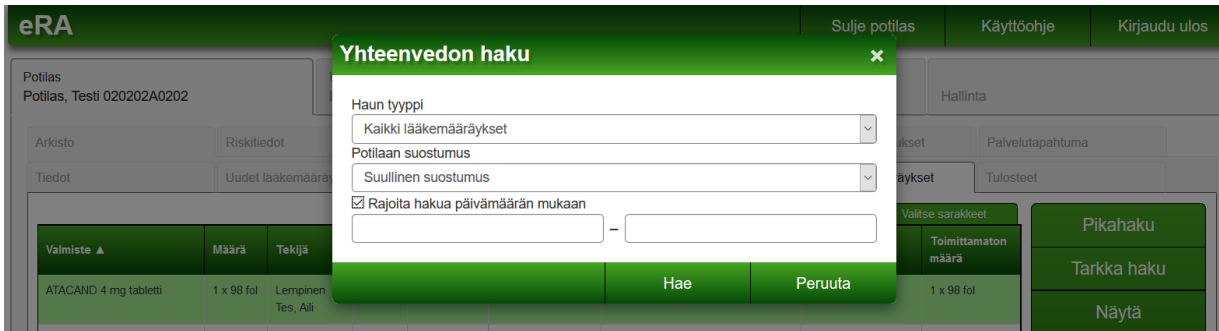
Tee uusimispyyntö

Uudista

Tulosta potilasohje

Tulosta yhteenveto

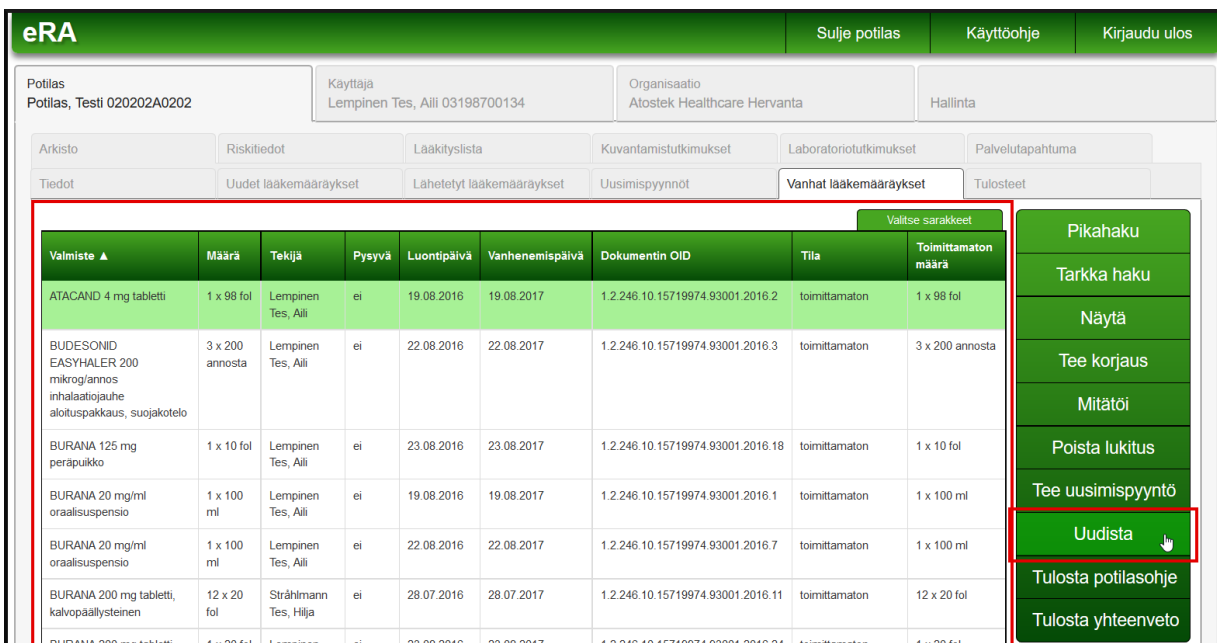
Valitse haun tyyppi ja potilaan suostumuksen tyyppi. Voit rajoittaa hakua myös päivämäärän mukaan, jolloin on täytettävä myös alk- ja loppupäivämäärä. Lopuksi suorita haku tai peruuta toiminto. Jos haun suorittaminen ei ole sallittua annetuilla hakuehdoilla, järjestelmä antaa varoituksen. Tämän jälkeen hakukenttiä on mahdollista muokata, ja hakua voidaan yrittää uudelleen.



Yhteenvedo aukeaa suoraan PDF-sovellukseen ja se on tulostettavissa samoin kuin potilasohjeet (kohta 3.5.1).

4. Reseptin suora uudistus

Siirry potilaan näkymään ”Vanhat lääkemääräykset” (kohta 3.2). Valitse listasta lääkemääräys ja paina ”Uudista”. Huomaa, että valitun lääkemääräyksen tulee olla joko vanhentunut tai vähintään osittain toimitettu.



Uudistaminen avaa lääkemääräyksen suoraan uuden lääkemääräyksen kirjoitusnäköön (kohta 3.1). Tällä tavalla uusittu lääke ilmestyy uudeksi lääkemääräykseksi. Viimeistele uusiminen tekemällä vielä allekirjoitus (kohta 3.1.6).

Tätä Uudista-toimintoa käyttämällä allekirjoituksen yhteydessä tehdään automaattisesti lääkemääräyksen uusimispyyntö, uusimispyynnön vastaanotto, käsittely ja reseptin uusiminen samalla kertaa.

5. Lääkemääräysten suosikkilistat

Useasti määrättyjä lääkkeitä on mahdollista tallentaa suosikeiksi, jolloin niiden määrääminen on nopeaa. Suosikkilistoja on kaksi:

- Organisaation suosikkilista
- Käyttäjän suosikkilista

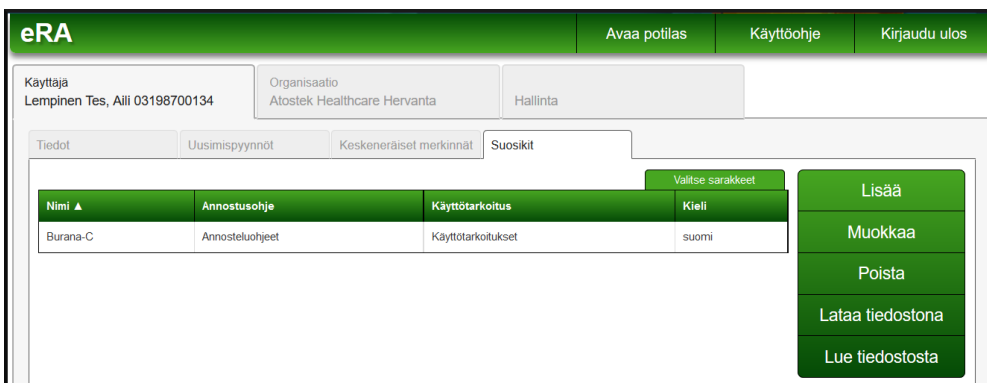
Suosikin tietoihin on tallennettu seuraavat tiedot:

- Lääkevalmiste tai vaikuttava aine
- Lääkkeen määrä
- Annostusohje
- Lääkkeen käyttötarkoitus

Valittaessa suosikki, yllä olevat tiedot viedään uuden lääkemääräyksen pohjaksi. Tämän jälkeen lääkemääräyksen kirjoittamista jatketaan, kuten kirjoitettaisiin uutta lääkemääräystä (kohta 3.1.2). Kaikki suosikista tulevat tiedot on syytä tarkastaa huolellisesti aina uutta lääkemääräystä luotaessa.

5.1 Käyttäjän suosikkilista

Käyttäjän suosikkilista löytyy käyttäjänäkymästä:



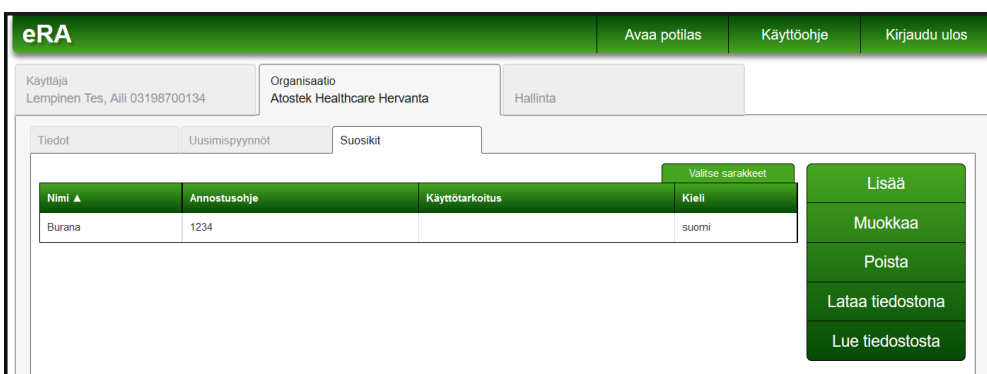
The screenshot shows the eRA application interface. At the top, there are navigation buttons: "Avaa potilas", "Käyttöohje", and "Kirjaudu ulos". Below this, the user's name "Lempinen Tes, Allii 03198700134" and organization "Atostek Healthcare Hervanta" are displayed. The main content area is titled "Suosit" (Favorites) and contains a table with the following data:

Nimi ▲	Annostusohje	Käyttötarkoitus	Kieli
Burana-C	Annosteluohjeet	Käyttötarkoitukset	suomi

On the right side of the table, there are several action buttons: "Lisää", "Muokkaa", "Poista", "Lataa tiedostona", and "Lue tiedostosta".

5.2 Organisaation suosikkilista

Organisaation suosikkilista löytyy organisaationäkymästä:



The screenshot shows the eRA application interface. At the top, there are navigation buttons: "Avaa potilas", "Käyttöohje", and "Kirjaudu ulos". Below this, the user's name "Lempinen Tes, Allii 03198700134" and organization "Atostek Healthcare Hervanta" are displayed. The main content area is titled "Suosit" (Favorites) and contains a table with the following data:

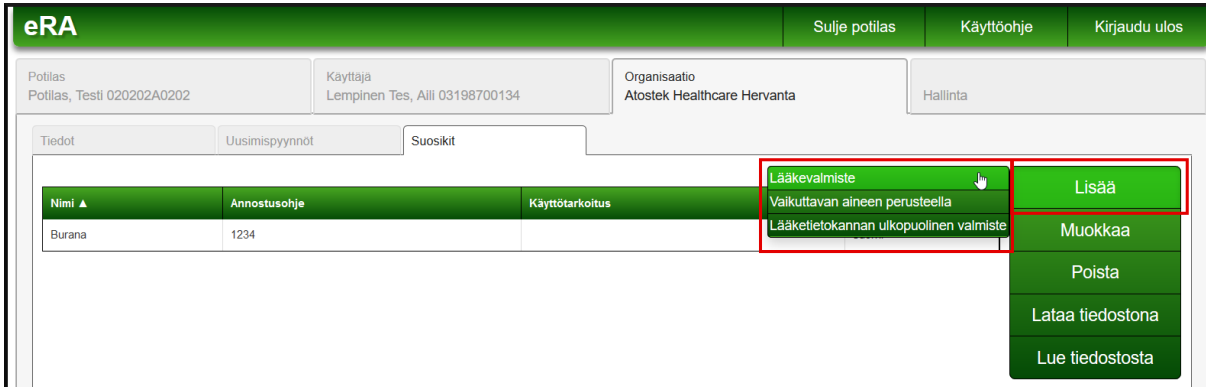
Nimi ▲	Annostusohje	Käyttötarkoitus	Kieli
Burana	1234		suomi

On the right side of the table, there are several action buttons: "Lisää", "Muokkaa", "Poista", "Lataa tiedostona", and "Lue tiedostosta".

Nähdäksesi näkymän, sinulla tulee olla vähintään toimipisteen ylläpitäjän oikeudet.

5.3 Suosikkien lisääminen

Sekä organisaation että käyttäjän suosikkilistoja voi muokata samalla tavalla. Lisätäksesi uuden suosikin, valitse haluamastasi näkymästä. Valitse ”Lisää” ja valitse haluttu lääkemääräyksen tyyppi, kuten alla.



Nimi ▲	Annostusohje	Käyttötarkoitus
Burana	1234	

- Lisää
- Muokkaa
- Poista
- Lataa tiedostona
- Lue tiedostosta

Kirjoita suosikkilääkemääräykselle kuvaus ja täydennä lääkkeen tiedot kuten alla. Tämä tapahtuu tavalla kuin kirjoittaessasi uutta lääkemääräystä (kohta 3.1). Lopuksi tallenna tai peruuta suosikkilääkemääräys.



Suosikkilääkemääräys Tallenna Peruuta

Suosikkilääkemääräyksen tiedot
Suosikkilistalla näytettävä kuvaus Kieli suomi

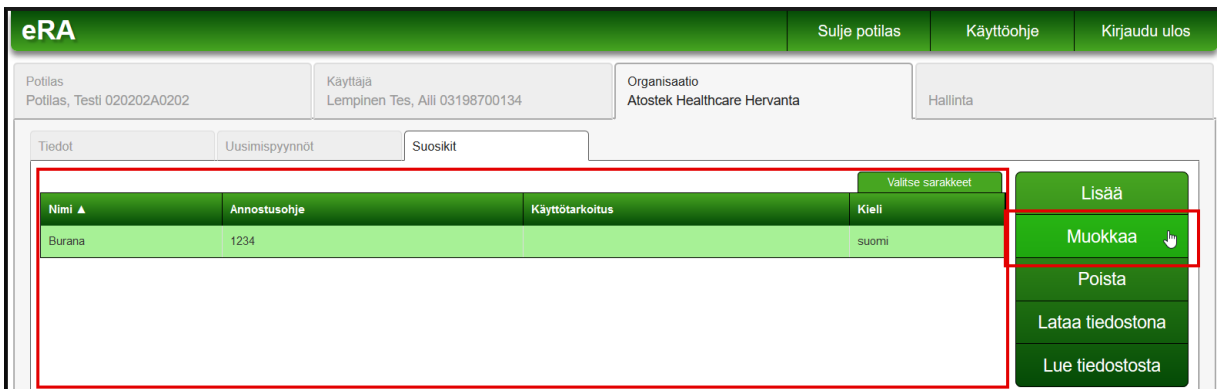
Lääkevalmiste

Lääkkeen määrä
Määrätään pakkauksina Pakkausko Pakkausten määrä

Annostus ja käyttötarkoitus
Annostusohje Lääkkeen käyttötarkoitus

5.4 Suosikin muokkaaminen

Sekä organisaation että käyttäjän suosikkilistoja voi muokata samalla tavalla. Muokataksesi suosikkia valitse listasta suosikkilääkemääräys ja paina ”Muokkaa”.



Nimi ▲	Annostusohje	Käyttötarkoitus	Kieli
Burana	1234		suomi

- Lisää
- Muokkaa
- Poista
- Lataa tiedostona
- Lue tiedostosta

Muokkaa kenttiä haluamallasi tavalla ja tallenna tai peruuta muutokset.

Suosikkilääkemääräys
Tallenna
Peruuta

Suosikkilääkemääräyksen tiedot

Suosikkilistalla näytettävä kuvaus Kieli

Lääkevalmiste

BURANA-C 400/300 mg tabletti, kalvopäällysteinen

Lääkkeen määrä

Määrätään pakkauksina Pakkauskoko Pakkausten määrä

Annostus ja käyttötarkoitus

Annostusohje Lääkkeen käyttötarkoitus

5.5 Suosikin poistaminen

Sekä organisaation että käyttäjän suosikkilistoja voi muokata samalla tavalla. Poistaaksesi suosikin valitse listasta suosikkilääkemääräys ja paina ”Poista”.

eRA
Sulje potilas
Käyttöohje
Kirjaudu ulos

Potilas: Potilas, Testi 020202A0202 Käyttäjä: Lempinen Tes, Aili 03198700134 Organisaatio: Atostek Healthcare Hervanta Hallinta

Tiedot Uusimispyynnöt **Suosikit**

Nimi ▲	Annostusohje	Käyttötarkoitus	Kieli	Valitse sarakkeet
Burana	1234		suomi	

Lisää

Muokkaa

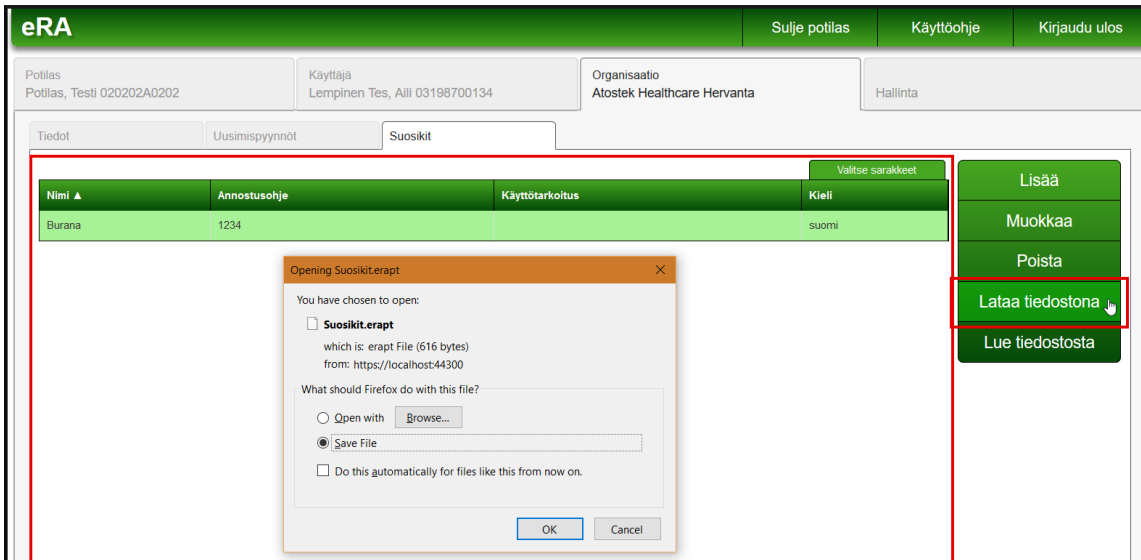
Poista

Lataa tiedostona

Lue tiedostosta

5.6 Suosikkilistan vienti ja tuonti

Suosikkilistoja on mahdollista kopioida käyttäjältä/organisaatiolta toiselle. Voit esimerkiksi luoda oman suosikkilistan ja viedä sen organisaation suosikkilistaksi. Voit tallentaa suosikkilistan koneellesi valitsemalla ”Lataa tiedostona”.



The screenshot shows the eRA interface with the 'Suosit' (Favorites) tab selected. A table lists favorites with columns: Nimi (Name), Annotusohje (Annotation), Käyttötarkoitus (Purpose), and Kieli (Language). A dialog box titled 'Opening Suosit.erapt' is open, showing options to 'Open with', 'Save File', or 'Do this automatically'. The 'Save File' option is selected.

Nimi	Annotusohje	Käyttötarkoitus	Kieli
Burana	1234		suomi

Voit lukea suosikkilistan tiedostosta valitsemalla ”Lue tiedostosta”, kuten alla. Suosit ladataan tiedostosta joko käyttäjän suosikeiksi tai organisaation suosikeiksi, riippuen siitä kummasta näkymästä toiminto käynnistetään. Tämän toiminnon avulla on helppo tuoda esimerkiksi jonkun käyttäjän kokoama hyväksi havaittu suosikkilista koko organisaation käyttöön. Voit korvata vanhan suosikkilistan kokonaisuudessaan valitsemalla ”Korvaa vanhat suosikit tiedoston suosikeilla”.



The screenshot shows the eRA interface with the 'Lataa suosikit' (Load favorites) dialog box open. The dialog box contains a 'Browse...' button, a 'No file selected.' message, and a checkbox for 'Korvaa vanhat suosikit tiedoston suosikeilla (kaikki vanhat suosikit poistetaan)' (Replace old favorites with those from the file (all old favorites will be removed)).