



Kain

# Kuva-aineistojen arkisto

Käyttönottokoe ja siihen valmistautuminen

Kela



toja

# Sisältö

- Kuva-aineistojen arkiston käyttöönottokoe
- Käytännönjärjestelyt ennen käyttöönottoetta
- Testitapaukset: arkistointi ja katselu
- Yhteenveto

# Mitä tarkoittaa käyttöönottokoe?

- Ajallisesti rajattu, hallittu ja suunniteltu koetilanne
- Käyttöönottokokeen avulla varmistetaan järjestelmäkokonaisuuden tekninen tuotantovalmius
  - kuvantamisen hoitoasiakirjojen
  - kuvien arkistoinnin ja
  - kuvien katselun osalta.

# Kuva-aineistojen arkiston käyttöönotto



Kuva-aineistojen arkiston käyttöönottokoe

# Käyttöönottokokeeseen valmistautuminen



# Käyttöönottokokeeseen valmistautuminen 1/2

- Kela
  - Tukee ja ohjaa käyttöönottoon ja käyttöönottokokeeseen liittyvissä asioissa
  - Varaa yhteisen kokouksen ennen käyttöönottoetta
  - Tekee kutsun käyttöönottokokeelle
  - Toimittaa 900-sarjan testipotilaat, joilla käyttöönottokoe tehdään
  - Valmistele omalta osaltaan tietoliikenneyhteyksien avaukset

# Käyttöönottokokeeseen valmistautuminen 2/2

- Käyttöönottoprojekti ja käyttöönottava organisaatio
  - Tutustuu testitapauksiin ja ohjeeseen etukäteen
  - Tekee ohjeen mukaiset esivalmistelut testipotilaille
  - Varaa tarvittavat resurssit
    - Organisaation, järjestelmätoimittajien, tietoliikenneyhteyksien ja Kelan tarvittavat asiantuntijat sekä rekisterinpitäjän Kanta-arkistonhoitaja
    - Modaliteetti ja tarvittava ammattilainen varattuna kuvaustapahtumaa varten
    - Pöytäkirjan pitäjä

# Kuva-aineistojen arkiston käyttöönotto Testitapaukset





# Arkistointi, DICOM

- Arkistoinnin perusprosessi
  - 1) Pyyntö tutkimukseen 2) Tehdään tutkimus 3) Lausutaan tutkimus
  - Lopputulos: Kuvantamisen asiakirjat ovat arkistoituneet asianmukaisesti Potilastiedon arkistoon ja kuvat Kuva-aineistojen arkistoon
- Muutoshallinta
  - Kuvan poisto tutkimuksesta
  - Tutkimuksen siirto toiselle palvelutapahtumalle
  - ADT-sanoma – henkilötunnusten yhdistäminen
  - Lopputulos: Kaikki muutoshallinta arkistoituu asianmukaisesti ja yhdenmukaisena Potilastiedon arkistoon ja Kuva-aineistojen arkistoon
- Mitätöidään tutkimukset ja poistetaan kuvat
- Raportoidaan käyttöönottokokeesta Kelalle

# Katselu, XDS

- Normaaali haku
  - Haetaan testipotilaan kuvat ja kuvantamisen asiakirjat katselimella
  - Lopputulos: Testipotilaan kuvantamisen asiakirjat sekä tutkimusten kuvat ovat nähtävissä katselimella
  - Raportoidaan: kuvantamisen asiakirjojen ja kuvien määrän haun jälkeen
- Hätähaku
  - Haetaan testipotilaan kuvat ja kuvantamisen asiakirjat katselimella käyttäen hätähakua
  - Lopputulos: Testipotilaan kuvantamisen asiakirjat sekä tutkimusten kuvat ovat nähtävissä katselimella
  - Raportoidaan: kuvantamisen asiakirjojen ja kuvien määrän hätähaun jälkeen
- Raportoidaan käyttöönottokeesta Kelalle

# Yhteenveto

- Kela ohjaa ja tukee käyttöönottoon liittyvissä asioissa
- Kuva-aineistojen arkiston käyttöönottokoe:
  - Sen avulla varmistetaan järjestelmäkokonaisuuden tekninen tuotantovalmius
  - Vaatii etukäteisiä käytännönjärjestelyitä
  - Tehdään Kelan ilmoittamilla 900-sarjan testihenkilötunnuksilla
  - Koostuu arkistoinnin ja katselun –testitapauksista, jotka voi suorittaa myös itsenäisinä osiina
- Raportti toimitetaan Kelaan
- Tuotantokäytön aloituksesta sovitaan erikseen Kelan kanssa

Palvelun käyttöönottoon  
liittyvät kysymykset sekä  
ohjaus ja tuki  
[kanta@kanta.fi](mailto:kanta@kanta.fi)

Terveydenhuollon  
toimintamalleihin,  
kirjaamiseen,  
omavalvonta-  
suunnitelmaan liittyvät  
kysymykset  
[sotetiedonhallinta@thl.fi](mailto:sotetiedonhallinta@thl.fi)

Kanta



- Pidä itsesi ja  
organisaatiosi ajan  
tasalla Kanta-asioissa:
- Kanta.fi -sivut
  - Tilaa Kanta uutiskirje
  - Osallistu Kanta-  
palvelujen järjestämiin  
koulutuksiin

Kiitos!

