



Kunnallisarkistoyhdistys ry

PERUSTERVEYDENHUOLLON NÄKYMÄT SÄHKÖISEEN ARKISTOON

Arja Jattu

29.5.2006

Terveydenhuollon atk-päivät Mikkelissä 29.-30.5.2006

Kunnallisarkistoyhdistys ry

- perustettu 1980 Mikkelissä
- kuntien arkistoimessa toimivien henkilöiden oma valtakunnallinen aatteellinen yhdistys
- toiminta-ajatuksena edistää kuntien asiakirjahallinnon kehitystä
- jäseniä vuoden 2005 lopussa 234, joista yhteisöjäseniä 33

- järjestää opintopäiviä eri puolella Suomea
 - keväällä maaliskuussa 2 pv
 - syksyllä 1 pv

Esim. syksyllä 2005 Mikkelissä teemalla Arkistot sähköisty
– palaako proput?

Keväällä 2005 Riihimäellä Vähän sähköä, paljon paperia –
vai toisinpäin?

Oulussa keväällä 2004 Säilykö sähköinen tieto – asiakirja-
hallinnon näkökulma tietojärjestelmiin
- antaa lausuntoja
 - viimeksi mm. kansainvälisestä standardiehdotuksesta
- tekee yhteistyötä alan toimijoiden
kanssa (mm. Kansallisarkisto, Suomen Kuntaliitto)

Kunnallisarkistoyhdistyksen strategiaseminaari Tartossa 27.-29.4.2006

- kehittää kuntien ja kuntayhtymien tiedon hallintaa sekä edistää alalla toimivien henkilöiden ammatillista osaamista
- menneisyyden, nykyisyyden ja tulevaisuuden hallitseminen (sekä paperilla että sähköisesti)
- paikallisen muistin säilyminen ja tukeminen

lisätietoja www.kunnallisarkistoyhdistys.fi

Potilaskertomusten historiaa

- vuonna 1972 voimaan kansanterveyslaki
- terveyskeskuksissa oli tuolloin käytössä pahviset potilaskortit
 - taitettu A 5
 - naisille vaaleanpunainen ja miehille vaalean sininen
 - hoitoselostet ym. laitettiin kortin väliin
- neuvoloissa oli ollut jo pitkään käytössä taitettava pahvinen neuvolakortti, aikaisemmin perhekortti

Riihimäen seudun terveysterveyskeskuksen potilaskertomuksen kehitys

(ky perustettu 1.1.1977 Riihimäki, Loppi, Hausjärvi)

- vuonna 1978 siirryttiin terveysterveyskertomuskansioihin, jotka järjestettiin syntymäluvun mukaan (vaalean punaiset ja siniset)
- tilastotiedot Finstariin (TILTA) 1.1.1988 alkaen

Terveyskertomus Finstariin vaiheittain

- työterveys 1988
- laboratorio ja röntgen 1989 (RMK)
(Loppi ja Hausjärvi 1994)
- ajanvaraus ja sairauskertomustiedot 1995
- fysioterapia ja apuvälinelainaamo 1997

Siirtyminen Efficaan

- työterveyshuolto ja potilasosastot 2005
- muut 2006 alusta

Finstar- ohjelmasta joudutaan vielä tarkistamaan tietoja

Hammashuolto

- vuodesta 1977 käytössä taitettava pahvikortti, jonka väliin laitettiin myös rtg-kuvat
- WinHit –ohjelmisto 1997
 - ohjelman rakenteesta johtuen osittainkin tietojen hävittäminen vaikeaa
- ajanvaraus Efficaan 2006 lopulla ja potilas-tiedot 2007 alusta

Konsu –ohjelma 2001

(Sähköisen konsultoinnin potilasrekisteri)

- Hoidon porrastuksen hoitaminen Kanta-Hämeen sairaaloiden ja terveyskeskuksen välillä
- Järjestelmä avautui lääkäreille käytetyn turvakortin ja siihen liittyvän salasanan (pinkoodi) kautta. Tietoliikenne salakirjoitettua
- Luovuttiin, koska raskas käyttää, kirjautuminen ja tietojen kirjoittaminen vei aikaa

Mammografiatutkimukset

- Vuodesta 2005 kuvat Riihimäeltä digi-kuvina Mikkelin ammattikorkeakoululle
- Terveyskeskuksen arkistossa n. 8 000-9 000 kuvaa, jotka on suunniteltu siirrettäväksi myös Mikkeliin vuonna 2007
- Kuvat toimitettiin yllättäen säilytettäväksi terveyskeskukseen - aikaisemmin Suomen Terveystutkimus säilytti ne

”Pääsemmekö vihdoinkin eroon rinnalla pidettävistä paperisista kertomuksista?”

- eri puolelta Suomea muuttavista lähetetään tulostettu paperinippu terveyskeskukseen
- hoitoselosteet vielä paperilla
- lääkinnällisessä kuntoutuksessa asiakas ja palvelujen tuottaja tarvitsevat allekirjoitetun päätöksen

- veteraanikuntoutuksen asiapaperit
- otanta, 18. ja 28. päivinä syntyneet (sos. ja terv. min. asetus 99/2001)
- potilasosastoilla esim.
 - ekg-paperit
 - asiakirjapyynnöt/potilaan suostumus
 - laboratoriotutkimukset
 - hoito- ja palvelusuunnitelma
 - ambulanssikuljetus
 - toisista hoitolaitoksista tulevat asiakirjat

- Apuvälinelainaamossa Effic -kunto-ohjelma
 - paperilla lainaussopimukset (historiatiedot Finstarilla – tulostetaanko paperille?)
- Fysioterapia
 - esim. toimintakykytestit (lomakkeet)
 - erikoissairaanhoidosta tulevat jatkohoitolähetteet ja epikriisit

Hyvästit Finstarille vuonna 2006

- ”Ihan 20 vuoteen se ei ehtinyt, mutta tallensipa aikamoisen siivun ihmisten asioita – myös kaukaisimpien vieraiden”
- kertyneitä kotikuntia ympäri maapallon

Kanta-Hämeen terveyskeskukset

- **Hämeenlinnan seudun kansanterveystyön ky** **66 200**
(Hämeenlinna, Hattula, Hauho, Kalvola, Renko) (Finstar)
- **Janakkalan terveyskeskus** **15 650**
(Efficia)
- **Lammin-Tuuloksen kansanterveystyön kl** **7 200**
(Pegasos)
- **Riihimäen seudun terveyskeskuksen ky** **43 000**
(Riihimäki, Hausjärvi, Loppi) (Finstar)
- **Forssan seudun terveydenhuollon ky** **35 500**
(Forssa, Humppila, Jokioinen, Tammela, Ypäjä)
(Efficia) (tuottaa myös erikoissairaanhoidon palveluja)

Kanta-Häme yhteensä

167 600

Kanta-Hämeen alueellinen erikois- sairaanhoidon, perusterveyden- hoidon ja perusturvan sähköinen asiakastietojärjestelmä

- hanke käynnistettiin vuonna 2003
- mukana Kanta-Hämeen sairaanhoitopiirin lisäksi Riihimäen seudun terveyskeskuksen ky, Hämeenlinnan seudun ktt:n ky sekä perusturvan osalta Hämeenlinnan ja Riihimäen seudun kunnat
- valtionosuutta saadaan 25 % hankkeen kustannuksista

- yhteiskäyttöiset osa-alueet määritelty
- erikoissairaanhoido, perusterveydenhuolto ja sosiaalitoimi käyttävät osaa asiakas/potilastiedoista yhteiskäyttöisesti
- kaikilla palvelutasoilla on myös pelkästään omaan käyttöön liittyviä asiakastietoja
- yhteiskäyttö mahdollista vain asiakkaan luvalla

Nykytilanne Kanta-Hämeessä

Potilaskertomusjärjestelmät

- keskussairaala sekä Hämeenlinnan ja Riihimäen seutujen terveystalot käyttävät yhteistä alueEfficajärjestelmää
- järjestelmässä mukana 5 kuntaa sosiaalitoimen ylläpitämän kotihoidon osalta (H:linna, Hattula, Renko, Kalvola, Janakkala)
- Janakkalan terveystalossa oma Efficajärjestelmä, mikä liitetään jatkossa alueEfficaan

- Lammin-Tuuloksen terveyskeskuksessa Pegasos-järjestelmä, joka on mahdollista integroida alueEfficaan
- Forssan seudun terveydenhuollon ky:ssä yhteinen terveystietojärjestelmä (Effica), jota on laajennettu myös sosiaalitoimen laitoksiin. Varattu optio liittyä Kanta-Hämeen alue-Efficaan

Laboratoriojärjestelmät

- Hämeenlinnan ja Riihimäen seudulla on perusterveydenhuollon ja erikoissairaanhoidon kattava yhteinen laboratoriojärjestelmä
- Janakkalan ja Forssan seudun järjestelmistä on liittymät sairaanhoitopiirin järjestelmään niiltä osin, jotka ostetaan keskussairaalan laboratoriosta

Hämeenlinnan seudulla on otettu käyttöön alueellinen sijaispalvelujärjestelmä (SIPAUS)

- Laajennetaan Riihimäen seudulle 2008

Suunnitelma vuoteen 2008

- Potilaskertomusjärjestelmän (alueEffic) osalta on tavoitteena päästä yhteisiin, integroituihin järjestelmiin, jotka sisältävät terveydenhuollon ja siihen läheisesti liittyvät sosiaalitoimen palvelut
- Sähköisten potilasasiakirjojen ja kuva-aineistojen arkistoinnissa tukeudutaan kansallisiin ratkaisuihin

**Papereista emme näytä
pääsevän vielä eroon!**

Sähköiset potilastietojärjestelmät
vaativat myös toimintatapojen
muutoksen!

Kiitos!