

UUDET ASIAKAS- JA POTILASTIETOJÄRJESTELMÄT, TOIMINNAN MUUTOKSEN JARRU VAI MAHDOLLISTAJA?

Antti Ailio, 2M-IT Oy



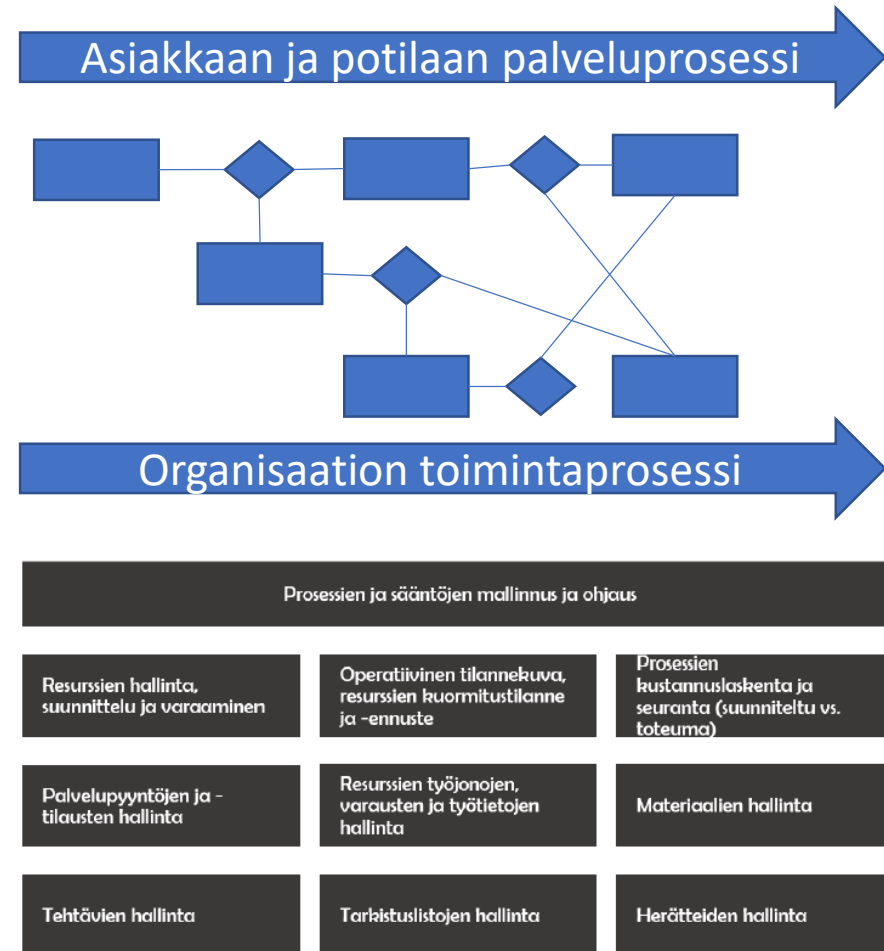
7.5.2019

Uuden sukupolven asiakas- ja potilastietojärjestelmät

- Toiminnan ja tuotannon prosessien ohjauskyky
- Tiedon hyödyntäminen ja päätöksenteon automatisointi
- Kansalaisten osallistaminen digitaalisiin palveluprosesseihin
- **Johtavat uusin toiminta- ja vuorovaikutustapoihin**
 - Kenen tehtävä määritellä?



7.5.2019



Kuvalähde: G4 – YO – sairaanhoitopiirin tuotannonohjauksen esiselvitys, 2017

Kannattaako järjestelmien uusiminen?

- Pelkkä teknologian uudistaminen ei kannata, tulee uudistaa toimintaa
- Säästöpotentiaali 2,5 – 5 MRD 10 vuoden aikana
- Yhden ”keskisuuren hyvinvointipiirin” näkökulmasta
 - Investointi ja toiminnan muutoshanke 100M+
 - Vaatii yli 5 vuoden toiminnan muutoshankkeen jonka aikana resurssihaasteita
 - Hyödyt realisoituvat pidemmän ajanjakson kuluessa toiminnan tehostuessa



7.5.2019

Alkamassa massiiviset 1,5–2 mrd€:n it-hankkeet: ”Täältä ne sote-säästöt tulevat”

Uusi Suomi



Ossi Kurki-Suonio
Luotu: 11.4.2017 09:15

Informaatioteknologian tiedekunnan julkaisu
No. 51/2018

Pekka Neittaanmäki ja Karoliina Kaasalainen

SOTE-toimintojen tehostaminen IT:n avulla
- kehittämispotentiaali ja toimenpideohjelma



Yhteiset digitaaliset ratkaisut maakuntauudistuksessa
Lop. raportti. lyhyt versio
Valtiovarainministerio

Gartner.

Uudet asiakas- ja potilastietojärjestelmä-hankkeet: muutoksen jarruja, vai mahdollistajia?

- Hankkeet voivat olla muutoksen jarruja, jos
 - eivät sisällä toiminnan muuttamista
 - ne arvioidut hyödyt...
 - pysäyttävät muun toiminnan kehityksen
 - ikuisuushankkeet...
- Hankkeet voivat olla mahdollistajia, jos
 - uuden teknologian käyttöönotto mahdollistaa tai jopa pakottaa kehittämään toimintaa – mielellään jatkuvasti
 - organisoivat ICT:n ja toiminnan asiantuntijat innovatiiviseen vuoropuheluun

