

Valmius – ja jatkuvuudenhallinta
soterakenteissa 2017 – 2019



24.5.2018

Sari Vuorinen
Projektipäällikkö

 Kuntaliitto
Kommunförbundet



- **Hankkeen esittely ja tilannekatsaus**
- **Tavoitteet ja tulokset**
- **Valmistelussa olevat osaprojektit**
- **Seuraavat askeleet**

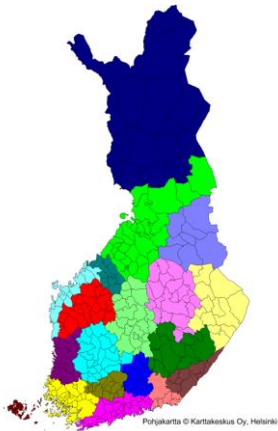




Valmius- ja jatkuvuudenhallinta sote-rakenteissa - kehittämishanke

- STM:n ja Kuntaliiton yhteinen kaksivuotinen hanke 13.3.2017 alkaen
- Toteutetaan yhdessä KUJA II –hankkeen kanssa, yhteinen ohjausryhmä
(KUJA = kuntien ja maakuntien jatkuvuudenhallinta)
- Varautumiskoulutusta osana muutostukea

Painopiste poikkeusolojen suunnittelusta jatkuvuudenhallintaan ja häiriötilanteisiin



Porjakkarta © Karttasekus Oy, Helsinki



TAVOITTEET

- Kehittää sosiaali- ja terveydenhuollon varautumista uusissa rakenteissa vastaamaan nykyaikaisia uhkakuvia
- Kehittää ja vahvistaa sosiaali- ja terveydenhuollon roolia turvallisuustoimijana
- Parantaa sosiaali- ja terveydenhuollon sisäistä tilannekuvan muodostamista ja välittämistä sekä häiriötilanteiden hallintaa
- Sosiaali- ja terveydenhuollon jatkuvuudenhallinnan kehittäminen
- Yksityisen sosiaali- ja terveydenhuollon ja yksityisen palvelutuotannon roolin huomiointi varautumisessa



Tulokset



- **Luodaan uusi valtakunnallinen valmiussuunnitteluohjeistus sosiaali- ja terveydenhuoltoon**
- Yhdessä Kuja2 –projektin kanssa tuetaan maakunnallisten varautumisen verkostojen käynnistystä ja toimintaa
- Ensihoitokeskusten roolin vahvistaminen jatkossa varautumisen osalta
- Luodaan sosiaali- ja terveydenhuollolle oma varautumisen verkosto ja kotipesä
- Jalkautetaan ohje osana sote- ja makumuutoksen valmistelua



Parhailtaan valmistelussa olevat osaprojektit

1. Sosiaali- ja terveydenhuollon oma kyberturvallisuusohjeistus
2. KUJA- mallin työstäminen sosiaali- ja terveydenhuollon valmiussuunnitteluohjeen rakenteeksi
3. Sosiaali- ja terveydenhuollon sopimuksellisen varautumisen kehittäminen
4. Psykososiaalisen tuen ohjeistus ml. sosiaalipäivystyksen rooli (Ministeri Saarikon määräämä työryhmä)
5. Muiden osa-alueiden valmistelun jatkaminen



SOSIAALI- JA TERVEYDENHUOLLON KYBERTURVALLISUUS - OHJEISTUS

- Liittyy Suomen kyberturvallisuusstrategian toimeenpano-ohjelmaan 2017-2020 STM:n toimialalla.
- Hyödynnetään ja kootaan jo olemassa oleva materiaali ja keskeisimmät opit käynnissä olevista hankkeista ja toimista mm. Kyberterveys-hankkeesta ja Vahti-ohjeesta. Yhtymäkohdat maakuntien digivalmisteluun ja Kanta-palveluihin.
- Tavoitteena on tuottaa geneerinen ohjeistus, joka opastaa lisätiedon lähteille. Valmisteluryhmä täsmentää ja rajaa tehtävän antoa ml määritelmät.





Asialistalla:

- Valmisteluryhmä täsmentää ja rajaa tehtävän antoa -> mahd. ulkopuolista toimeksiantoa varten
- Keskustelua sopivasta riskien hallinnasta ja varautumisen tasosta maakunta- ja soterakenteissa
- Kyberturvallisuus vs tietoturvallisuus / digitaalinen turvallisuus
- Esillä myös spesifit ongelmat kuten lääkintälaitteet, etähallinta ja turvallisuus (IOT)
- Päivittäiset kyberhyökkäykset -> häiriötilanteen määrittely
- Tietovirtakaavio: miten tilannekuva ja informaatiota jaetaan kyberhäiriöissä STM:n hallinnon- ja toimialalla



Kuja-mallin kehittäminen sote-varautumisen käyttöön

- Pienryhmä on aloittanut Kuja-mallin kehittämisen sote-organisaatioiden käyttöön osana toimialan valmiussuunnitteluohjeistusta.
- Tavoitteena on tuottaa sosiaali- ja terveydenhuollon varautumiseen ja valmiussuunnitteluun sopiva työkalu.
- Tässä työssä hyödynnetään pilotointeja (Eksote, Pohjois-Pohjanmaa).
- Samalla kehitetään ERVA-selaimen (nykyisin sairaanhoitopiirien käytössä) hyödyntämistä sähköisen valmiussuunnittelun tukena.



Valmisteluryhmän asialistalla

- Modifiointi sote-varautumisen käyttöön, soten erityispiirteiden huomiointi
- Valmistelun pohjana Kuja-mallin mukaisesti toteutettu Vesilaitoksen valmiussuunnittelu-ohjeistus
- Yhdessä KUJA-projektin kanssa mallin/konseptin tarkempi päivitys ja yksinkertaistaminen tarvittavin osin
- Pilotointi käynnistyy syksyllä



SOSIAALI- JA TERVEYDENHUOLLON VALMIUSSUUNNITTELUOHJEEN RAKENNE (KUJA-MALLI)

MODUULI 1 Jatkuvuudenhal- linnan johtaminen	MODUULI 2 Toimintavarmuuden kehittäminen	MODUULI 3 Häiriö- ja kriisisuunnittelu	MODUULI 4 Häiriönhallinta ja kriisijohtaminen
Nykytilan arviointi ja vertailu verrokkeihin	Toimintavarmuuden periaatteet / prosessi	Suunnitelmat ja toimintamallit	Tilannekuva ja tilannetietoisuus
Johdon tahtotilan määrittäminen	Sisällyttäminen TTS-prosessiin	Johtamisen edellytykset	Reagointi ja hälyttäminen
Kehittämisen polun rakentaminen	Avaintoimintojen tunnistus, priorisointi	Viranomais- ja sidosryhmäyhteistyö	Kriisijohtamisen käynnistäminen
Perusteet, ohjeistus, vastuut	Uhkien ja riskien hallinta	Varautuminen poikkeusoloihin	Operatiivinen toiminta häiriötilanteessa
Organisointi, resursointi, osaaminen	Sopimuskumppanien huomioon ottaminen	Perehdyttäminen ja täytäntöönpano	Tiedottaminen ja kriisiviestintä
Seuranta ja ohjaus	Sopimuskumppanien arviointi	Koulutus ja harjoittelu	Toipuminen ja arviointi
Johdon rooli korostuu		Yhteistyö korostuu	



Sopimuksellinen varautuminen - ohjeistus

- Yksityisen palvelutuotannon kasvava rooli asettaa varautumiselle uusia haasteita. Varautuminen tulee huomioida sopimuksissa ja hankinnoissa.
- Valmisteluryhmä hyödyntää ja kokoaa jo olemassa olevan materiaalin ja mallit.
- Valmisteluryhmän työ on linkitetty sote-toimeenpanoon. Kansallisessa sote-valmistelussa on laadittu kevään aikana asiakirjamalleja tulevien maakuntien tueksi – erityisesti maakunnan ja palveluntuottajien yhteistyöhön.
- Käytännössä ryhmä osallistunut maakunnan ja palveluntuottajien yhteistyöhön liittyvien nk. sote-keskusten asiakirjamallien kommentointiin.



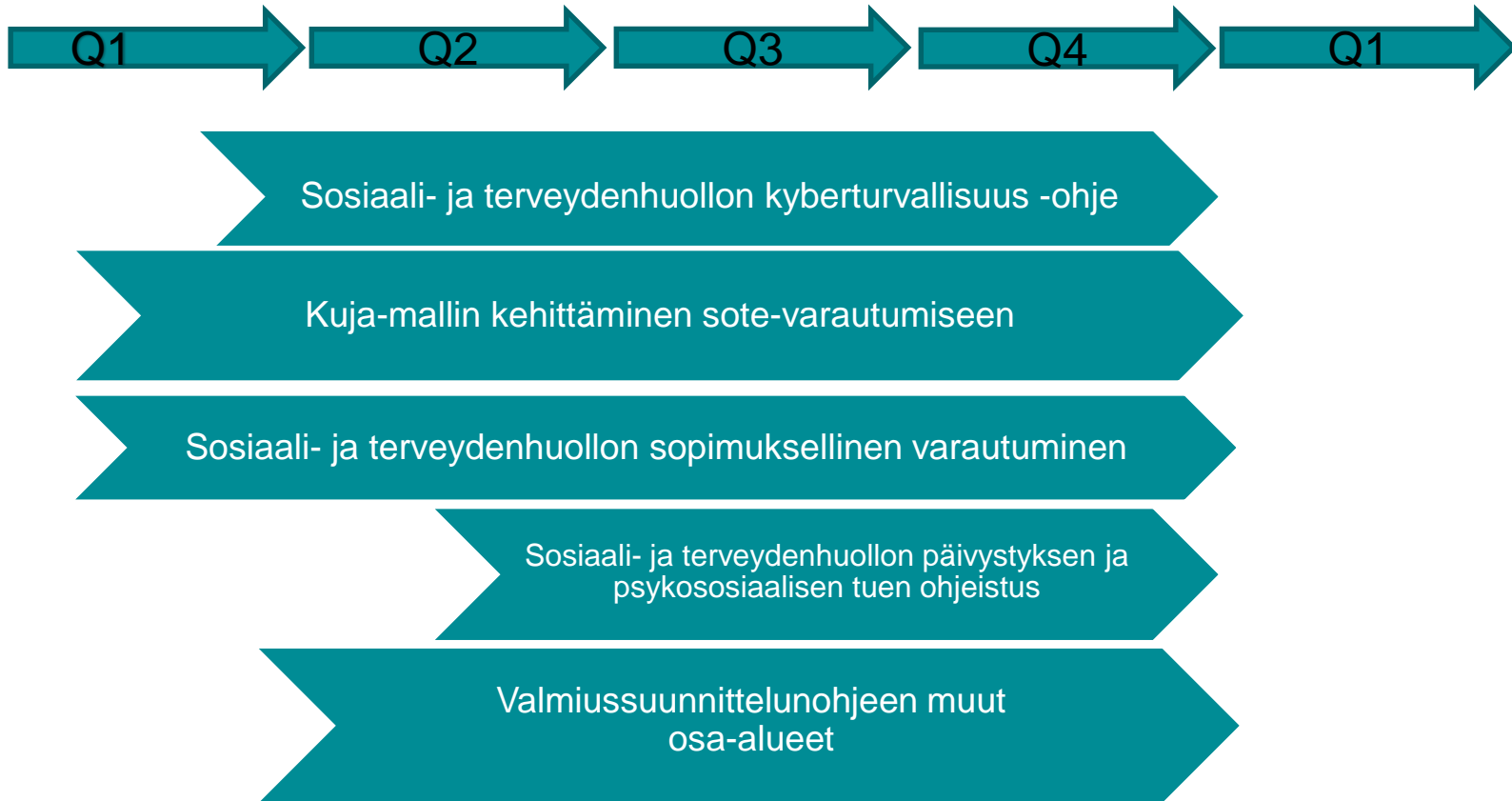


Valmisteluryhmän asialistalla

- Maakunnan ja palveluntuottajien yhteistyöhön liittyvien nk. asiakirjamallien kommentointi.
- Mahd. Sopiva-mallien hyödyntäminen ohjeistuksessa
- Materiaalinen varautuminen ja hankinnat -mallin ja ohjeen valmistelu



Hankkeen osa-alueiden aikataulu





KIITOS!

Lisätietoja:

Sari Vuorinen

Sähköposti: sari.vuorinen@kuntaliitto.fi

Sosiaali ja terveysministeriö

Internet: stm.fi

alueuudistus.fi

Twitter :

@STM_Uutiset

