

Hankkeen lähtökohtia ja teemoja



Minna Silvennoinen,
 projektityöntekijä, KeHO / INNOKE & simulaatiokouluttaja MinSim Oy
minna.silvennoinen@jamk.fi

jamk.fi

KESKI-SUOMEN LIITTO

KeHO – Keski-Suomen hyvinvoinnin osaamiskeskittymä




- **Sosiaali- ja terveysalan toimijoita yhteen kokoava maakunnallinen osaamis- ja innovaatiokeskittymä**
- **Päämääränä ihmisten terveyden edistäminen ja hyvinvoinnin tukeminen**
- Keskiössä on **kansalaisten**, ammattilaisten, yrittäjien, kolmannen sektorin sekä alan opiskelijoiden **yhdessä toimiminen ja yhteistä ymmärrystä lisäävä kohtaaminen**

jamk.fi

Jyväskylän ammattikorkeakoulu



KESKI-SUOMEN LIITTO
 Regional Council of Central Finland




Miten?

Maakunnan vahvuuksia hyödyntäen

- Sosiaali- ja terveysalan koulutusta ja monitieteisyyttä erityisesti; Liikunta-, terveys-, hyvinvointi- ja kuntoutusosaaminen sekä hyvinvointiin läheisesti liittyvät tieteenalat

Toteutuksen periaatteena avoimuus **“co-creation”** eli **aidosti yhdessä toteuttaen.**



Jyväskylän ammattikorkeakoulu



Regional Council of Central Finland


Osaamiskeskittymän suunnittelussa ja rakentamisessa mukana jo 16 toimijaa

Suunnitteluvaiheessa:


- Keski-Suomen sairaanhoitopiiri
- Jyväskylän kaupunki
- Keski-Suomen liitto
- Jyväskylän yliopisto
- Itä-Suomen yliopisto
- Jyväskylän ammattikorkeakoulu
- Jyväskylän koulutuskuntayhtymä
- Keski-Suomen sosiaalialan osaamiskeskus
- Keski-Suomen yhteisöjen tuki ry
- Keski-Suomen yrittäjät
- Keski-Suomen Kauppakamari

Syksystä 2016 alkaen mukana lisäksi:

- Jyväskylän Hippoksen Kehitys Oy
- Liikunnan ja kansanterveyden edistämissätiö Likes
- Kilpa ja huippu-urheilun tutkimuskeskus
- K-S urheiluharjoittelukeskussätiö
- K-S liikunta ry
- **Tervetuloa mukaan!**



Jyväskylän ammattikorkeakoulu



Regional Council of Central Finland



Valmistelutyö (Campus Future Innovation-hanke)

- Valmistelurahoitus 2016 Campus FI hankkeelle Keski-Suomen Liitolta (KSSHP, JYU, JAMK – 6 hlö osa-aikaisesti)
 - **Toimintasuunnitelman** toteuttajina Tutkimus-, Koulutus-, Innovaatio ja Hanke- sekä Tiedotus- ja viestintäryhmä
- KeHO projekti jatkaa 2017 ->
 - Toimintasuunnitelman täytäntöönpanovaihe
 - Ohjausryhmän tuella projektiryhmä:
 - Sirpa koponen (projektipäällikkö)
 - Helmi Jukkala (viestintä)
 - Minna Silvennoinen & Jukka Lahtonen (työryhmät ja hankkeet)
 - Jari Ritsilä (erityisasiantuntija)

jamk.fi

Jyväskylän ammattikorkeakoulu



KESKI-SUOMEN LIITTO
Regional Council of Central Finland

Aikajana hankkeesta Osaamiskeskittymäksi

2014 TARVE
Asiakasrajapintaan kytkeytyvä yhteistyön ja verkostoitumisen väline ja mahdollisuus yksityisten ja julkisten palveluntuottajien, yritysten, järjestö- ja vapaaehtoistoimijoiden, oppilaitosten sekä muiden toimijoiden käyttöön

2016 Suunnitteluvaihe käynnistyi aiesopimuksella:

Ensimmäiset toiminnot käynnissä

- Yhteistyö Sote2020 –hankkeen kanssa
- Keski-Suomen hyvinvoinnin tutkijat
- Suunnittelua: STM:n kärkihanke: Lapset ja perheet –hanke, Asiakkuus ja asiakassegmentointi,
- Sairaalan laitekierrätys resurssiviisaasti yhteistyössä Uusi sairaala – hankkeen kanssa
- **INNOKE –hankkeen valmistelu**
- Lääkäreiden kustannustietouden lisääminen –kurssi
- Viestinnän opiskelijaprojekti sekä Innovaatiolaboratorio (JAMK-yhteistyö): Monijohtamismalli
- **Terveystieteiden koulutusyhteistyö: "virtuaalisten oppimisympäristöjen luominen ja yhteiskäyttö"**

2017-2018

KeHO

Käynnistämisvaihe:
suunnitelma täytäntöön

2020

Toiminta täydessä laajuudessaan

jamk.fi

Jyväskylän ammattikorkeakoulu



KESKI-SUOMEN LIITTO
Regional Council of Central Finland



jamk.fi

Jyväskylän ammattikorkeakoulu

Osaamiskeskittymän tehtävänä on

Tehostaa ja koordinoida paremmin maakunnassamme tutkimus-, kehitys- ja innovaatiotoimintaa:

- Varmistaa toiminnan **kansalaislähtöisyys**
- **Poistaa toiminnan päällekkäisyyksiä ja saada resurssit yhteiskäyttöön** (tilat, välineet, henkilökunta, opiskelijat...)
- Turvata **yhteistyön pitkäjänteisyys ja jatkuvuus**
- Tuoda sote –alan T-K-I -toiminta aidosti lähemmäksi toisiaan
- Varmistaa tulosten käytäntöön jalkauttaminen
- Varmistaa hyöty kansalaisille ja maakunnan vahvistuminen



KESKI-SUOMEN LIITTO
Regional Council of Central Finland

Simulaatiokoulutus sosiaali- ja terveydenhuollossa ja INNOKE -hankkeessa

- Simulaatio on
 - Jäljittelyä aidon kaltaisissa olosuhteissa
 - Väline ja menetelmä – työkalu
 - Prosessi; Suunnittelu ja valmistelu, toteutus, jälkipuinti
- Simulaation käyttöä ohjaavat tavoitteet – se ei saa olla itseisarvo.
- Terveydenhuollossa viime vuosina huomio teknologiasta pedagogiikkaan
- Virtuaalitodellisuuden mahdollisuudet simulaation rinnalla?
 - Pelillistetty opetus
 - Tekoälyn mahdollisuudet – vuorovaikutus, oppiva teknologia

jamk.fi

Jyväskylän ammattikorkeakoulu



KESKI-SUOMEN LIITTO
Regional Council of Central Finland

Toimenpiteitä jäljittelemällä aidonkaltaisissa olosuhteissa voidaan

- Oppia toimenpiteiden tekemistä ja ryhmätyöskentelyä
- Arvioida, tutkia ja kehittää toimenpiteitä ja prosesseja
- Harjoitella tiimityötä
- Harjoitella inhimillisiä tekijöitä
- Testata systeemejä
- Testata ja arvioida taitoja ja oppimista

jamk.fi

Jyväskylän ammattikorkeakoulu



KESKI-SUOMEN LIITTO

Regional Council of Central Finland

Harjoittelun kohteita ja toteutustapoja useita

Tavoitteena usein ”valmentaminen”, turvallisuuskulttuurin luominen & resurssitehokkuus – virheitä ennaltaehkäisemällä, vähentämällä ja prosesseja sujuvoittamalla.

- Tekniset taidot – ”skills & drills”
- Ei-tekniset taidot:
 - Tilannetietoisuus
 - Päätöksenteko
 - Tehtävistä suoriutuminen
 - Tiimityö: kommunikaatio, johtajuus, yhteistyö

(Helmreich R, Gaba D, Glavin R)

jamk.fi

Jyväskylän ammattikorkeakoulu



KESKI-SUOMEN LIITTO

Regional Council of Central Finland

HARJOITTELUN KOHTEITA JA TOTEUTUSTAPOJA ON USEITA



Tietoa ja julkaisuja

Society for simulation in healthcare Journal:
<http://www.ssih.org/News/Journal>

Simulaatio-oppiminen terveydenhuollossa oppikirja; Rosenberg ym.
2013, Fioca Oy

