#### Johdanto

Järjestelmä on lääkäriaseman työvuorolistoja varten. Lääkäriaseman aikataulut jaetaan eri kiireellisyysluokkiin. Jokainen kiireellisyysluokka sisältää minimimäärän jokaiselle työntekijäryhmälle. Työntekijät jaetaan kolmeen ryhmään: lääkärit, sairaanhoitajat ja perushoitajat. Ylempi työntekijän ryhmästatus voi korvata alemman.

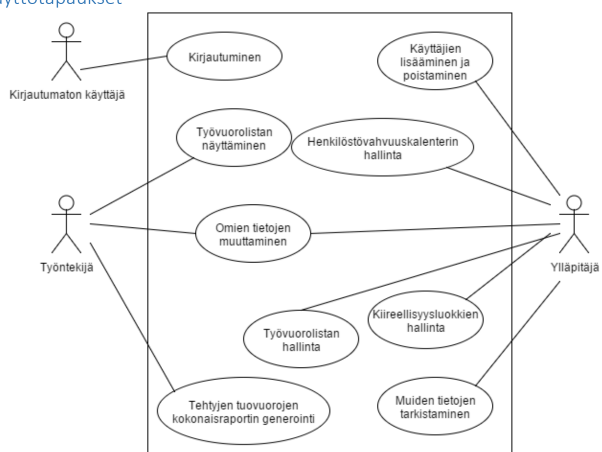
Lääkäri > Sairaanhoitaja > Perushoitaja

Sovellus toteutetaan PHP:lla ja demo pidetään Heroku:ssa. Jatkossa mahdollisesti tullaan myös käyttämään Javascriptiä (VUE.js)

#### Toimintoja:

- ylläpitäjän kirjautuminen
- kiireellisyysluokkien teko (muutos)
- henkilöstövahvuuskalenterin teko (ja muutos)
- työvuorolistan teko (ja muutos)
- henkilökohtaisen työvuorolistan listaus
- työvuorolistan listaus
- työntekijäkohtainen työraportti (tehdyt tunnit tietyllä aikavälillä)
- työntekijään tekemien tuntien listaus kiireellisyysluokittain
- työvuorolistan ylimiehityksen raportointi

# Käyttötapaukset



## Käyttäjäryhmät

- Ylläpitäjä
  - Normaali käyttäjä niin kuin Työntekijäkin, joka vain on merkitty ylläpitäjäksi ja hallitsee järjestelmää.
- Työntekijä
  - Työntekijä joka voi olla perushoitaja, sairaanhoitaja tai lääkäri. Järjestelmän normaali käyttäjä.

## Käyttötapauskuvaukset

#### Kirjautumaton käyttäjä

- Kirjautuminen
  - Kirjautumisen jälkeen ohjataan hallintapaneeliin mikä eroaa käyttäjätyypistä riippuen (Ylläpitäjä vai Työntekijä)

#### Kirjautunut käyttäjä

- Uloskirjautuminen
  - o Kaikissa näkymissä uloskirjautumisen mahdollisuus on selvästi näkyvissä.-
- Omien tietojen muuttaminen
  - o Kaikki käyttäjät voivat muuttaa asetuksiansa ja tietojansa.

#### Ylläpitäjän käyttötapaukset

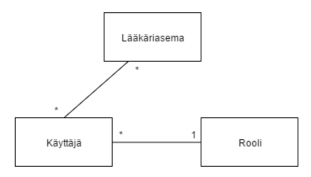
- Käyttäjien listaus
  - o Listataan kaikki käyttäjät ja vaihtoehdot käyttäjien katsomiseen ja poistamiseen.
- Käyttäjän lisäys
  - Normaali käyttäjän lisäys, johon vain ylläpitäjillä on pääsy. Luodessa käyttäjää voi lisääjä päättää onko lisättävä käyttäjä Ylläpitäjä vai ei ja käyttäjän ryhmän (Perushoitaja, Sairaanhoitaja, Lääkäri, ei mikään).
- Käyttäjän poistaminen
  - Listauksesta käyttäjän poistamista klikatessa kysytään onko valinnastansa varma ja positiivisen vastauksen jälkeen poistetaan kyseinen käyttäjä.
- Kiireellisyysluokkien hallinta
- Työvuorolistan hallinta

#### Työntekijän käyttötapaukset

- Työvuorolistan näyttäminen
- Omien tietojen muuttaminen
- Tehtyjen työvuorojen kokonaistuntimäärän raportin generointi

## Järjestelmän tietosisältö

#### Käsitekaavio



## Tietokohde: Lääkäriasema (hospitals)

Attribuutti	Arvojoukko	Kuvailu
Nimi	Merkkijono, max. 55 merkkiä	Lääkäriaseman nimi

Lääkäriasemalla voi olla useampi Käyttäjä.

### Tietokohde: Käyttäjä (users)

Attribuutti	Arvojoukko	Kuvailu
Nimi	Merkkijono, max. 55 merkkiä	Käyttäjän nimi
Sähköpostiosoite	Merkkijono, max 255 merkkiä	Käyttäjän sähköpostiosoite
Salasana	Merkkijono, max 255 merkkiä	Käyttäjän salasana

Käyttäjä kirjautuu sisään sähköpostilla ja salasanalla. Salasana tiivistetään ja selviä salasanoja ei ikinä tallenneta tietokantaan. Käyttäjällä voi olla monta Lääkäriasemaa.

### Tietokohde: Rooli (roles)

Attribuutti	Arvojoukko	Kuvailu
Nimi	Merkkijono, max. 55 merkkiä	Roolin nimi
Ylläpitäjä	Boolean, oletus: false	Onko rooli ylläpitäjä

Roolilla voi olla useampi Käyttäjä ja Rooliin määritellään onko Roolilla ylläpitäjä oikeudet.

### Relaatiotietokantakaavio

