



LÄÄKETIETEELLINEN RADIOISOTOOPPIYHDISTYS  
FINLANDS MEDICINSKA RADIOISOTOPFÖRENING  
FINNISH SOCIETY OF NUCLEAR MEDICINE

# FYYSIKKO- KEMISTI- JA HOITAJAKERHON YHTEINEN KOULUTUSILTAPÄIVÄ ”Isotooppilääketieteen toiminnanohjaus”

22.5.2024

*Ohjelma*

## Keskiviikko 22.5.2024

16:15 – 16:20

Tervetuloa!

16:15 – 16:20

Koulutuksen avaus

16:20 – 16:50

**Isotooppilääketieteen toiminnanohjaus radiolääketuotannossa**

16:20 – 16:40

Toiminnanohjausjärjestelmät radiolääketuotannossa Turussa  
Radiokemisti Sarita Forsback, Turun PET keskus

16:40 – 16:50

Keskustelua

16:50 – 17:55

**Isotooppilääketieteen toiminnanohjaus kuvantamisessa**

16:50 – 17:10

Toiminnanohjaus SPET- ja PET- kuvantamisessa KYSissä  
Röntgenhoitaja, Jarna Pekkarinen, KYS

17:10 – 17:30

Toiminnanohjaus SPET- ja PET- kuvantamisessa TAYSissä  
Sairaalfyysikko Pasi Korkola, Röntgenhoitaja N.N., TAYS

17:30 – 17:55

Keskustelua

17:55 – 18.00

Koulutustilaisuuden päätössanat

### Paikka:

Palvelutalo (P-talo), 0-kerros, TAYS  
Käyntiosoite: Teiskontie 35, Tampere

### Järjestäjä:

Fyysikko-, Kemisti- ja hoitajakerho,  
Lääketieteellinen radioisotooppiyhdistys ry

Yhteistyössä



## LISÄTIETOA KOULUTUKSESTA

### Ilmoittautuminen

Ilmoittautuminen koulutukseen 15.5.2024 mennessä. Ilmoittautuminen osoitteeseen:  
[jarna.pekkarinen@pshyinvointialue.fi](mailto:jarna.pekkarinen@pshyinvointialue.fi)

Ilmoittautumisen yhteydessä ilmoitathan ainakin seuraavat tietosi: nimi, työyksikkösi, mahdolliset ruoka-allergiat

Kaikille ilmoittautuneille lähetetään linkki (Teams) koulutukseen 22.5.2024 mennessä sähköpostitse

### Säteilynkäytön täydennyskoulutus

Soveltuva hyväksyttävä säteilynkäytön täydennyskoulutuksen tuntimäärä on 2 h.

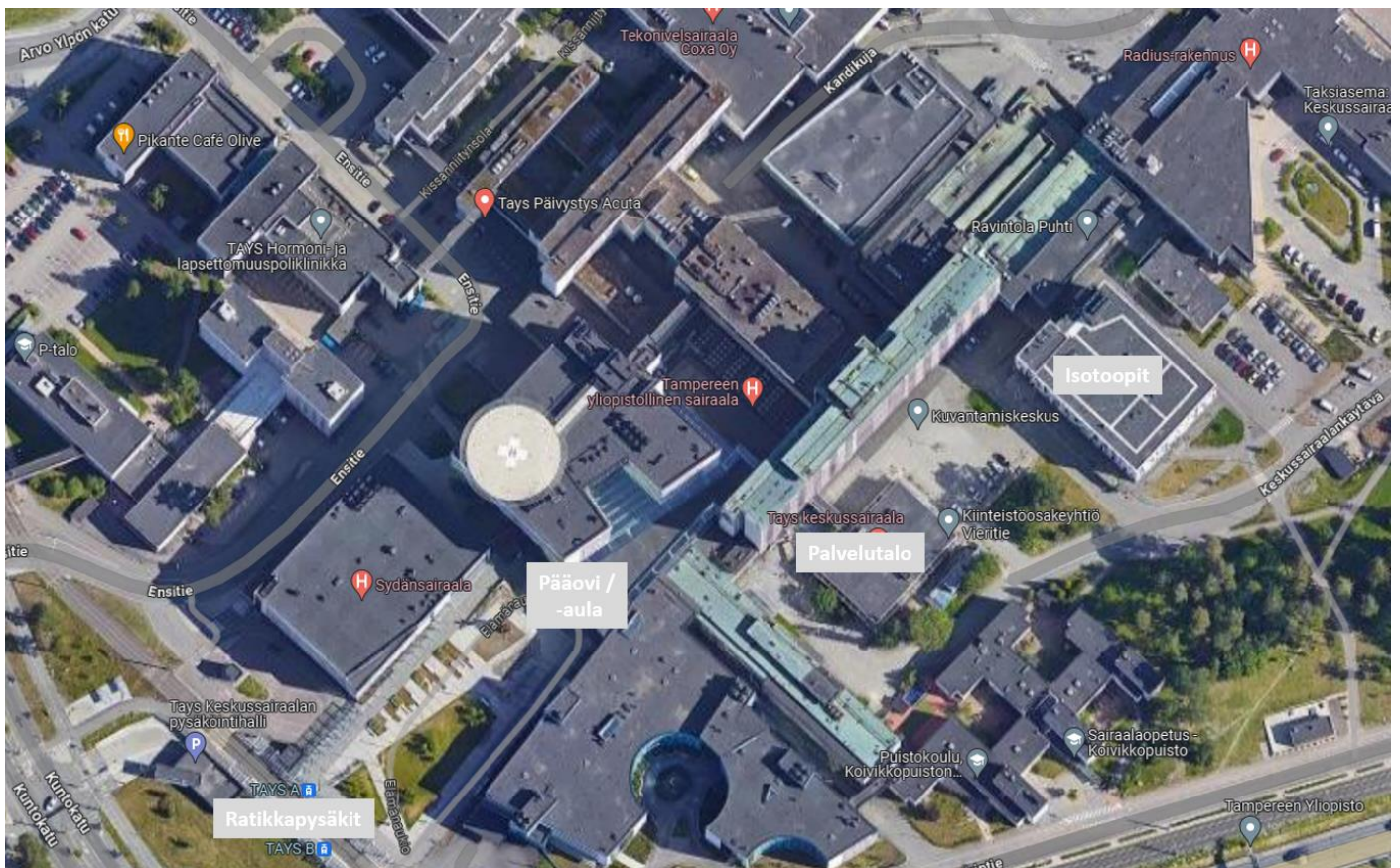
### Koulutuksen hinta

Koulutus on maksuton kaikille osallistujille.

### Peruutukset

Mahdolliset peruutukset tulisi ilmoittaa 15.5.2024 mennessä osoitteeseen  
[jarna.pekkarinen@pshyinvointialue.fi](mailto:jarna.pekkarinen@pshyinvointialue.fi)

## ALUEEN KARTTA



## Yhteistiedot

*Mikko Hakulinen*  
PJ, LRY fyysikkokerho  
[fyysikot@fsm.org](mailto:fyysikot@fsm.org)  
Puh. 044 711 3260