

## Kohti kesää!



Tässä kirjeessä kootusti tuoreet MEDigi-asiat. MEDigi johtoryhmä kokoontui 2.5.2023 valmistelemaan vuoden 2024 budjettia. Kokouksessa kartoitettiin myös MEDigi-oppimateriaalien, -aineistojen ja eri järjestelmien hyödyntämistä perusopetuksessa läpileikkaavasti kaikissa yliopistoissa. Jaostot ja opetushenkilökunta ovat tehneet erinomaista työtä integroidessaan tuotetut aineistot osaksi perusopetusta. Edelleen tehtävää riittää siinä, että kaikissa yliopistoissa hyödynnettäisiin aktiivisesti perusopetuksessa MEDigi-verkostossa tuotettuja virtuaalipotilastapauksia, tenttipankkeja ja sähköisiä oppimateriaaleja (esimerkiksi video- ja podcastit). Tämä on myös [MEDigityön toimenpideohjelman](#) keskeinen tavoite vuosille 2023 - 2027. Materiaalit löytyvät pääasiassa tietovarannosta tai DigiCampusMoodlesta, potilastapaukset kyseisistä järjestelmistä. Muistattehan myös, että tietovarannon hakutoiminnallisuus on uusittu tänä keväänä ja se toimii aiempaa jouhevammin! Kirjautudu tietovarantoon: <https://testportal.medigi.csc.fi/> Käyttäjätunnuspyynnöt koordinaattorille 21.6. mennessä ja kesätaun jälkeen elokuun alusta lähtien.

Tervetuloa kevään viimeiseen kuukausi-infoon ti 30.5. klo 14.30 - 16 (Teams)! Kuulemme puheenvuorot yliopistonlehtori **Olli-Pekka Lappalaiselta** (Helsingin yliopisto/Suu- ja leikasairauksien osasto/Hammaslääketieteet) ja kliiniseltä opettajalta **Alexander Salavalta** (Helsingin yliopisto/hotaudit) liittyen opettajuuteen, omaan polkuun opettajana ja he myös jakavat opetuksen hyviä käytänteitään. Nappaa parhaimmat vinkit syksyn opetukseen!

Sekä Olli-Pekka Lappalainen että Alexander Salava on valittu vastikään jäseniksi [Helsingin yliopiston Opettajien akatemiaan](#).

[Click here to join the meeting](#)

Tietovarannon (opettaja)käyttäjäraati kokoontuu toisen kerran **9.6.** tarkastelemaan ja testaamaan tietovarannon hakutoiminnallisuutta. Käyttäjäraadissa on edustajat jokaisesta viidestä yliopistosta ja raati kokoontuu

säännöllisesti. Raati tuo arvokasta ja merkityksellistä loppukäyttäjän näkökulmaa tietovarannon kokonaiskehittämiseen.

Koordinaattori on jatkanut jaostovastaavien Teams-tapaamisia, tällä hetkellä on tavattu noin puolet kaikista MEDigi-jaoksista.

Pidetään yhteyttä!

MEDigi-Tiina  
tiina.salmijarvi@oulu.fi



**Tiesithän, että oppimateriaalin tietovarannosta löytyy nyt lähes eri 170 materiaalikokonaisuutta!**

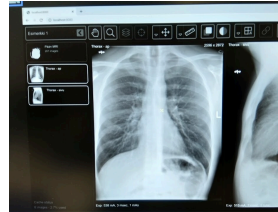
Tietovarannon käyttö laajenee ja yleistyy koko ajan, tietovarannosta löytyy jo paljon erilaista oppimateriaaleja. Kun suunnittelee omaa opetusta, kannattaa käydä tarkistamassa, olisiko tietovarannossa sopivaa ja käyttökelpoista oppimateriaalia ja millä tavalla se sopisi opetuksen osaksi.

Käy tutustumassa osoitteessa <https://testportal.medigi.csc.fi/>

Jos sinulla ei ole vielä tunnuksia, laita viestiä tiina.salmijarvi@oulu.fi

*Huom! Tunnuksat ainoastaan lääke- ja hammaslääketieteen opetustyötä tekeville.*

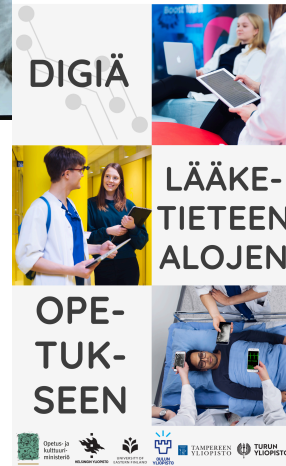
*Kesälomien vuoksi tauko tietovarannon tunnusten jakamisessa 26.6. - 30.7.2023.*



**MEDigi-hankkeen aikana kehitetty radiologisten kuvien katseluohjelma työstetty valmiiksi**

Sampsa Lohen työstämä radiologisten kuvien katseluohjelman koodaustyö on saatu valmiiksi. Työ aloitettiin hankkeen aikana radiologian jaoksessa. Jos olet kiinnostunut tästä avoimen lähdekoodin tuotteesta, ole yhteydessä koordinaattoriin.

**MEDigi**  
www.medigi.fi



**MEDigi mukana Peda-Forumilla 7.-8.6.2023 Tampereella posterilla ja esityksellä!**

Korkeakoulupedagogiikan päivien teemana on tänä vuonna Kohti kestävää korkeakoulupedagogiikan toimintakulttuuria.

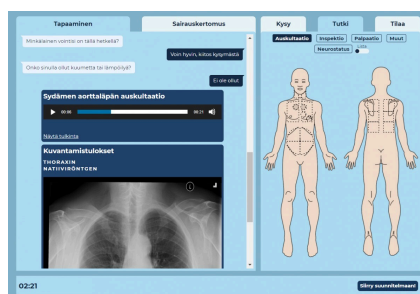
Korkeakoulupedagogiikan päivät – Pedaforum 2023 on vuosittain järjestettävä yliopistojen ja ammattikorkeakoulujen pedagogiikan konferenssi. Korkeakoulupedagogiikan päivien – Pedaforum keskittyy jakamaan hyviä käytäntöjä ja tietoa korkeakoulupedagogisesta tutkimuksesta laadukkaan oppimisen edistämiseksi ja opetuksen kehittämiseksi.

## Apua ja tukea hybridiopetuksen järjestämiseen!

Syksyllä avautuu kaikille avoin Oulun yliopiston avoimen yliopiston [Hybridiopetusosaamisen verkkokurssi \(2op\)](#), jossa käydään läpi perusteet yhtäaikaiseen lähi- ja etäopetuksen/tapahtuman järjestämiseen. Verkkokoulutuksen jälkeen osallistuja osaa arvioida hybridiopetuksen toteuttamisen pedagogisia ja teknologisia lähtökohtia, suunnitella hybridiopetuksen erilaisiin oppimistilanteisiin, soveltaa teknologiaa oppimisprosessia tukevasti, soveltaa tarkoituksenmukaisia opetusmenetelmiä opiskelijoiden vuorovaikutusta ja yhteisöllistä oppimista tukevaksi ja arvioida opiskelijoiden osaamista hybridiopetusympäristössä sekä antaa palautetta opiskelijoiden oppimisesta.

Verkkokoulutus muodostuu kuudesta erilaisesta moduulista ja opintojakso on täysin verkossa itsenäisesti suoritettava kokonaisuus. Koulutus soveltuu sekä opettajille, opiskelijoille että hybriditapahtumien järjestäjille. Koulutuksesta saa myös osaamismerkkin!

*Verkkokoulutus on tuotettu LearnHybrid ESR -hankkeessa Oulun yliopistossa. Kuvassa hankkeen työntekijät Jaakko Ojala, Heli Kuivila ja Sari Pramila-Savukoski.*



## MediOppi-koulutusympäristön kuulumisia

Yliopistoissa on käytössä MediOppi-koulutusympäristö, jonka avulla opettaja voi laatia virtuaalisia potilastapauksia pelillistämistä hyödyntävässä potilassimulaattorissa.

MediOppin potilastapaukset simuloivat todellista vastaanottoa. Käytössä on satoja kysymyksiä, statustutkimuksia, laboratorio-, kuvantamis- ja muita tutkimuksia. Sovellus myös antaa palautetta opiskelijan suoritumisesta, diagnostiikasta ja jopa rahankäytöstä.

Voit tutustua helpoimmin valmiisiin, heti käytössä oleviin virtuaalipotilastapauksiin tässä osoitteessa:

<https://yliopistot.medioppi.fi/kuukauden-potilastapaus/>

Kuukauden potilastapaukset ovat tarkoitettu opiskelijoiden vapaaehtoiseen käyttöön, mutta niitä voi integroida myös opetuksen osaksi. Paljon lisää valmiita potilastapauksia löytyy ottamalla MediOppi käyttöön. Suosittelemme käymään ensin peruskoulutuksen, mutta haltuunotto onnistuu myös omatoimisesti.

#### Seuraava MediOppi -käyttäjäkoulutus

**Aika:** 11.10.2023 klo: 14.00-16.00

**Paikka:** Teams (saat linkin sähköpostiisi)

**Hinta:** Ilmainen

**Ilmoittaudu** jo nyt!

Lue lisää: [MediOppi - koulutusympäristön esittely](#)

[Esittely oppitunti](#)

MediOppi-

kirjautuminen: <https://yliopistot.medioppi.fi>

#### Mistä käyttäjätunnukset MediOppiin?

DigiCampuksen MediOppi-koulutusympäristö-kurssialustalta löydät ohjeet tunnuksen luomiseksi sekä videotallenteen koulutuksesta.

Toimi näin:

1. Mene osoitteeseen

<https://digicampus.fi/>

2. Kirjaudu sisään Haka-tunnuksilla

3. Kirjoita oikean yläkulman

hakukenttään MediOppi

4. Pääsykoodi on "potilassimulaattori20".

## Verkko-opetusmateriaalien käyttöoikeussopimus

Helsingin, Itä-Suomen, Oulun, Tampereen ja Turun yliopistot ovat allekirjoittaneet MEDigi-hankkeen aikana yhteistyösopimuksen kansallisesti jaettavista lääketieteen ja hammaslääketieteen verkko-opetusmateriaaleista.

Digioppimateriaalien tekijä allekirjoittaa sopimuksen edustamansa yliopiston kanssa. Sopimuksella materiaalille annetaan **käyttöoikeus** tiedekunnille, joissa toteutetaan lääketieteen tai hammaslääketieteen koulutusta. Materiaalin **tekijällä säilyy tekijänoikeus** tekemiinsä materiaaleihin.

Lomake löytyy MEDigin nettisivuilta: <http://www.medigi.fi/lomakkeet.html>

Verkko-opetusmateriaalin käyttöoikeussopimus on yliopistojen lisäksi myös JUKOn ja Professoriliiton hyväksymä. MEDigi-yhteyshenkilöt antavat tarkempaa tietoa sopimuksen yliopistokohtaisista allekirjoittamiskäytännöistä:

- **Helsinki:** Johanna Brandt (johanna.brandt@helsinki.fi)
- **Itä-Suomen yliopisto:** Minna Rusanen (minna.rusanen@kuh.fi)
- **Oulun yliopisto:** Tiina Salmijärvi (tiina.salmijarvi@oulu.fi)
- **Tampereen yliopisto:** Matti Nissilä (matti.nissila@tuni.fi)
- **Turun yliopisto:** Laura Kuusalo (laanku@utu.fi)

# Lääkäriskouluttajien tilaisuudet ja tapahtumat

Lääkäriskouluttajien kesäkoulu 2023: Kehity kouluttajana – hyvin suunniteltu on puoliksi tehty Kirkkonummi, Majvik, 7. - 9.6.2023  
ADEE 2023 Liverpool, 23.-25.8.2023  
AMEE 2023 Glasgow, 26.-30.8.2023

[Lääkärien koulutuskalenteri](#)  
[LKY-kotisivut](#)

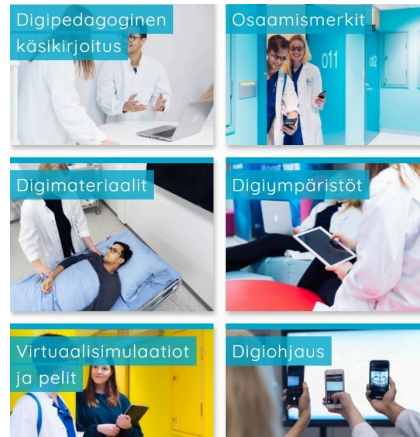
## Muistathan MEDigi-sivuston: [www.medigi.fi](http://www.medigi.fi)

Sivustolta löytyy koottuna tietoa sekä kaikki tapahtumat sekä koulutukset. Myös ydinainesanalyysit ja yliopistojen yhteyshenkilöiden yhteystiedot löydät sivustolta.

### Digipedagogiikan itseopiskelumateriaalit käytettävissä DigiCampus Moodlessa!

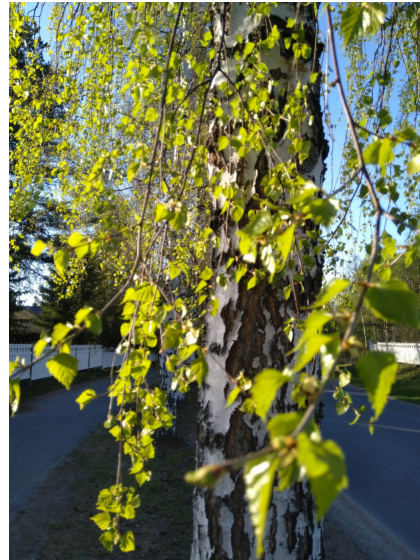
Muistathan Digipedagogiikan aakkoset! Ne tarjoavat ajasta ja paikasta riippumattoman mahdollisuuden hankkia ja päivittää digipedagogista osaamista. **Muista tämä materiaalikokonaisuus**, kun suunnittelet uutta verkkokurssia tai kaipaat tietoa digiohjauksesta!

Lue lisää: [www.digicampus.fi](http://www.digicampus.fi)  
Hae "Digipedagogiikan aakkoset"



### Rentouttavaa kesää!

MEDigi toivottaa aurinkoista ja leppoisaa kesää! Tavataan MEDigi- uutiskirjeen merkeissä jälleen syksyllä!



---

---

---

---

MEDigi-työn toteuttajat



Koordinaatio: Oulun Yliopisto, Lääketieteellinen tiedekunta  
Tiina Salmijärvi  
0294 485618  
AAPISTIE 5 A, 90014 OULUN YLIOPISTO

[Uutiskirjeen tietosuojaseloste](#)

Jos haluat peruuttaa tilauksen, klikkaa tästä.