

KATRI HÄMEEN-ANTTILA
FaT, dosentti
Kehittämispäällikkö, Fimea

SEIJA RYTKÖNEN
Medianomi (AMK)
Verkkotiedottaja, Fimea

Kaksikielistä lääkekasvatus- sivustoa **KÄYTETÄÄN JO** **APTEEKKIHARJOITTELUSSA**

Lääkealan turvallisuus- ja kehittämiskeskus Fimean ylläpitämälle lääkekasvatussivustolle lisättiin viime syksynä uusia opiskelukokonaisuuksia, ja tämän vuoden tammikuussa siitä julkaistiin ruotsinkielinen versio. Kevään aikana muun muassa Åbo Akademin farmasian opiskelijat pääsevät hyödyntämään sivuston antia lääkekasvatustunneillaan.

Lääkeinformaatioverkostolla ja farmasian opiskelijoilla on meneillään yhteistyöprojekti, jonka tavoitteena on edistää ja lisätä apteekkien ja koulujen paikallista yhteistyötä lääkekasvatuksessa. Opiskelijat pitävät kouluissa lääkekasvatustunteja osana apteekkiharjoitteluaan. Opetuksessaan he hyödyntävät Fimean lääkekasvatussivuston (www.laakekasvatus.fi) materiaaleja.

Projektin aikana kerätään kokemuksia lääkekasvatustuntien pitämisestä niin apteekin vastuuhenkilöiltä, opiskelijoilta kuin opettajiltakin. Lisäksi selvitetään lääkekasvatussivustolla olevan materiaalin soveltuvuutta terveydenhuollon ammattilaisten käyttöön oppituntien pitämisessä. Kerätyn palautteen pohjalta sivustolle kehitetään tarvittaessa ammattilaisille suunnattua materiaalia ja ohjeistusta. Tällä tavoin materiaali on jatkossa entistä paremmin myös terveydenhuollon ammattilaisten hyödynnettävissä. Apteekkeja kannustetaan jatkamaan paikallista ja säännöllistä yhteistyötä koulujen kanssa.

Yhteistyöprojektissa ovat Fimean lisäksi mukana Suomen Apteekkariliitto, Suomen Farmasialiitto, Yliopiston Apteekki, Itä-Suomen yliopiston apteekki sekä Hel-

singin yliopisto, Itä-Suomen yliopisto ja Åbo Akademi. Projekti on osa lääkeinformaatioverkoston toimintaa ja toteuttaa kansallista lääkeinformaatiostrategiaa.

Suomenkielisillä sivuilla uusia opintokokonaisuuksia

Lääkekasvatussivusto julkaistiin suomeksi tammikuussa 2013, ja sitä on kehitetty koko ajan. Suomenkielisille sivuille on lisätty jo neljä uutta opintokokonaisuutta: korvatulehduksen hoito, flunssan hoito ja luotettavan tiedon arviointi, kyyn purema sekä lääkkeiden oikeanlainen käyttö päänsäryn ja migreenin hoidossa. Nämä tulevat kevään aikana myös ruotsinkielisille sivuille.

Opintokokonaisuudet pohjautuvat SSI-opetuksen (socio-scientific issues) periaatteisiin. SSI-opetus on luonnontieteiden parissa kehitetty opetuksellinen lähestymistapa, jossa oppisisällöt linkitetään oppilaan arkielämään sekä sosiaaliseen ja yhteiskunnalliseen kontekstiin.

SSI-opetukseen pohjautuvat kokonaisuudet tukevat hyvin koulujen lääkekasvatukselle asetettuja tavoitteita. Ne motivoivat lapsia ja nuoria lääkkeiden oikean käytön opiskeluun, aktiiviseen tiedonhankintaan ja pää-

töksentekotaitoihin, joita tarvitaan lääkkeiden oikeassa käytössä. Opintokokonaisuudet on tuotettu yhteistyössä Itä-Suomen yliopiston soveltavan kasvatustieteen ja opettajankoulutuksen osaston tutkijoiden kanssa.

Runsaasti tietoa lääkkeiden oikeasta käytöstä ja tehtäväkokonaisuuksia eri kohderyhmille

Peruskoulujen opettajille suunnatun lääkekasvatussivuston tavoitteena on auttaa opettajia lääkkeiden tarkoituksenmukaisen käytön perusasioiden opettamisessa. Lääkekasvatus eli lääkkeiden oikean käytön opettaminen sisältyy peruskoulujen opetussuunnitelmissa ympäristö- ja luonnontiedon sekä terveystiedon oppiaineisiin. Aihe sopii myös opetettavaksi yhdistettynä moniin muihin oppiaineisiin, kuten biologiaan, kemiaan ja kotitalouteen.

Sivustolta löytyy runsaasti tietoa lääkkeiden oikeasta käytöstä, lasten sairauksista ja niiden hoidosta. Käytettävissä on myös valmiita opiskelukokonaisuuksia ja tehtäviä eri-ikäisille lapsille sekä nuorille.

Myös vanhemmat ja terveydenhuollon ammattilaiset voivat hyödyntää lääkekasvatussivuston sisältöjä. Koulujen lääkekasvatus nähdään yhtenä keinona väestön terveyden lukutaidon edistämiseksi. Lääkkeiden tarkoituksenmukaisen käytön opettaminen on myös yksi osa lääkkeiden väärinkäytön ehkäisyä.

Hannu Konttisen luoma kuvitus nähdään myös ruotsinkielisellä lääkekasvatussivustolla. Ihastusta herättänyt kuvitus on käännetty tekstiosiltaan ruotsiksi, ja hahmotkin ovat saaneet ruotsinkieliset nimet. ■

Kirjallisuutta

Lääkealan turvallisuus- ja kehittämiskeskus Fimea. Kokemuksia lasten lääkekasvatuksesta. Fimea kehittää, arvioi ja informoi -julkaisusarja 1/2013. Kuopio: Fimea; 2013.

Lääkealan turvallisuus- ja kehittämiskeskus Fimea. Tiedolla järkevään lääkkeiden käyttöön: Lääkeinformaatio toiminnan nykytila ja strategia vuoteen 2020. Fimea kehittää, arvioi ja informoi -julkaisusarja 1/2012. Kuopio: Fimea; 2012.

Opetushallitus. Perusopetuksen opetussuunnitelman perusteet. Vammala: Vammalan Kirjapaino Oy; 2004.

Fimean
lääkekasvatussivusto
on osoitteessa
www.laakekasvatus.fi



LUOTETTAVAN
LÄÄKETIEDON
PUOLESTA
Lääkeinformaatioverkosto