

Tämä on rinnakkaistallenne.

Rinnakkaistallenteen sivuasettelut ja typografiset yksityiskohdat *saattavat poiketa* alkuperäisestä julkaisusta.

Julkaisun tekijä(t): Similä, Laura; Hiltunen, Anni; Jämsén, Inka-Maria; Henner, Anja

Julkaisun nimi: Opiskelijat ovat tärkeitä Euroopan Röntgenhoitajaliitolle : Efrs Student meeting 2019

Julkaisuvuosi: 2019

Versio: Julkaistu versio

Käytä viittauksessa alkuperäistä lähdettä:

Similä, L., Hiltunen, A., Jämsén, I.-M. & Henner, A. (2019). Opiskelijat ovat tärkeitä Euroopan Röntgenhoitajaliitolle: Efrs Student meeting 2019. *Radiografia*, 41(2), 34-35.

Efrs Student meeting 2019

Opiskelijat ovat tärkeitä Euroopan Röntgenhoitajaliitolle

Euroopan Röntgenhoitajaliitto (EFRS) pitää tärkeänä opiskelijoiden huomioimista toiminnassaan. ECR:n yhteydessä järjestetyssä opiskelijatapaamisessa keskusteltiin tänä vuonna muun muassa sosiaalisen median ja puhelimen käytön pelisäännöistä työpaikoilla.

Oulun ammattikorkeakoulusta osallistui tänä vuonna ECR:iin 14 opiskelijaa. Torstaina 28.02.2019 kolme heistä osallistui European Federation of Radiographer Societies (EFRS) Educational wingin järjestämään opiskelijoiden tapaamiseen, joka kokosi yhteen jäsenkoulujensa radiografian opiskelijoita eri maista.

Tapaamisen alussa EFRS:n puheenjohtaja Jonathan McNulty, kertoi liitosta, sen toiminnasta ja tapahtumista. Jonathan kertoi, kuinka liitto haluaa ottaa toiminnassaan huomioon radiografian opiskelijoiden äänen, jonka takia opiskelijoiden tapaamisia järjestetään Educational wingin vuosikokouksen yhteydessä ECR:ssä. Tällä hetkellä radiografian ammattinimikkeen yhtenäistäminen on esillä, sillä radiograafikoille on ympäri maan useita eri nimityksiä eri maissa. Kansainvälisesti on sovittu, että englanninkielellä Radiographer olisi käytössä ja se koskee kaikilla osa-alueilla työskenteleviä röntgenhoitajia.

Koulutuksen harmonisointia varten on päivitetty tänä vuonna 'EFRS Benchmark Document for EQF Level 6 (Bachelor Degree)', jonka avulla eri maiden

koulutusta voidaan verrata suositukseen ja sitä kautta saavuttaa sama taso. Nyt on myös mahdollista suorittaa EFRS European Diploma, joka ei korvaa röntgenhoitajan tutkintoa, vaan antaa tutkinnon jälkeen mahdollisuuden lisätä omaa osaamistaan. Ensimmäiset Diploman suorittajat olivat tänä vuonna ECR:n yhteydessä kokeessa.

Somen ja kännykän käyttö esillä keskusteluissa

Professori Bev Snaith alusti professionaalisuudesta ja sosiaalisesta mediasta: millä kaikilla tavoilla nykyään käytetään sosiaalista mediaa ja kuinka se tulisi ammattilaisena ottaa huomioon. Hän painotti varsinkin sitä, mitä meistä on nähtävissä sosiaalisessa mediassa ja minkälaisen kuvan annamme itsestämme yksilöinä, mutta sen lisäksi ammattilaisina. Tämän jälkeen opiskelijat pohtivat ryhmissä kysymyksiä, kuten mitä haluaisimme vanhempien, työnantajan tai potilaiden näkevän sosiaalisessa mediassa ja muuttaisimmeko sitä, mitä julkaisemme heidän takiaan. Olemme jo kuitenkin sitä sukupolvea, joka on kasvanut sosiaalisen median kanssa ja osaamme ottaa nämä seikat

Puhelimen käyttö nostettiin esille etenkin hygienian, potilastyön ja alan teknologisen kehittymisen näkökulmista.

huomioon. Keskusteluissa nousi esille koulun, sairaaloiden ja järjestöjen asettamia ohjeistuksia ja sääntöjä sosiaalisen median käytöstä. Kaikki opiskelijat eivät olleet tietoisia, että tämmöisiä oli tai eivät tienneet niiden sisältöä, mutta tulimme siihen tulokseen, että kaikki noudattavat sosiaalisen median käytössään yleistä yksilönsuojaa. On ilmiselvää, ettei someen jaeta mitään asiakkaita tai työkavereista. Olemme Suomessa tietoisia, että kouluilla ja sairaaloilla on opiskelijoita, harjoittelijoita, työntekijöitä ja potilaita koskevia ohjeistuksia sosiaaliseen mediaan. Kerroimme muiden maiden opiskelijoille esimerkkinä sairaaloiden tiloista löytyvän ohjeet jopa potilaille, mitä he saavat julkaista sosiaalisessa mediassa sairaalasta.

Opiskelijatapaamisessa keskusteltiin myös kännykän käytön hyödyistä ja haitoista radiografiatyössä. Puhelimen käyttö nostettiin esille etenkin hygienian, potilastyön ja alan teknolo-

gisen kehittymisen näkökulmista. Keskustelua käytiin mm. siitä, että potilas ei ole tietoinen, mitä työntekijä tekee kännykällään, vaikka sitä käytettäisiin esimerkiksi työssä kommunikointiin, tiedonhakuun tai muuhun työssä olennaiseen. Keskusteluissa päädyttiin siihen, että useissa maissa henkilökohtaisen kännykän mukana pito on kiellettyä työpaikalla, mutta on huomattu, että käytännössä tämä ei toteudu harjoittelijoiden tai työntekijöidenkään kohdalla.

Tapahtuma oli mukava, vaikka jännityksen ja englannin kielen puhumisen takia keskustelut eivät olleet niin lennokkaita kuin mitä ne olisivat voineet olla. Aiheet olivat kuitenkin helppoja keskusteltavia. Vaikka molemmista aiheista on ollut ohjeistuksia ennenkin sekä asiat ovat maalaisjärjellä ajateltavissa, tulee tällaisista tapahtumista aina jotain uutta näkökulmaa itselle mieleen.

Radio grafia

Radiografia-lehti 41. vuosikerta



4041 0209
Painotuote



ClimateCalc: CC-000025/FI
HÄMEEN KIRJAPAINO OY

JULKAISIJA
Suomen Röntgenhoitajaliitto ry
ISSN 1455-688X

PÄÄTOIMITTAJA
Ulla Nikupaavo
ulla.nikup@gmail.com

TOIMITUSPÄÄLLIKÖ
Katariina Kortelainen
katariina.kortelainen@sorf.fi

TOIMITUSKUNTA
Anja Henner
Paivi Wood
Merja Perankoski
Mari Karinen
Jukka Rantala
Tanja Schroderus-Salo

LIITON YHTEYSTIEDOT
Puh. 040 5660 004
toimisto@sorf.fi

ILMOITUSMYYNTI
Katariina Kortelainen
Puh. 0400 231 791
katariina.kortelainen@sorf.fi

TAITTO
Sanakuva
sanakuva@nic.fi

PAINO
Hämeen Kirjapaino Oy