

Etiikka ja kliiniset taidot osana potilassimulaatioita 18.–19.10.2012

Päivämäärä: 18.10.2012 - 19.10.2012

Hinta: 380 €

Hakuaika päättyy: 15.10.2012

Kurssin kieli: Suomi

Paikka: Arcada, Jan-Magnus Janssonin aukio 1, Helsinki

Kohderyhmä

Kurssin kohderyhmänä ovat terveydenhuollon opettajat ja kouluttajat.

Tavoite

Antaa osallistujille valmiuksia suunnitella ja toteuttaa potilassimulaatioita, joissa oppimistavoitteina etiikka ja/tai kliiniset taidot. Sekä kehittää osallistujien etiikassa ja kliinisissä taidoissa.

Menetelminä

Luennot ja työpajat

Ilmoittautuminen työpajoihin tapahtuu seminaarin aikana.

Peruutus- ja laskutusehdot

Ilmoittautuminen voidaan peruuttaa veloituksetta, kunhan peruutus tapahtuu viimeistään 10 päivää ennen seminaarin alkua. Jos peruutus tehdään myöhemmin, perimme koko maksun. Estyneen osallistujan tilalle voidaan kustannuksitta vaihtaa toinen henkilö. Ilman ennakoilmoitusta koulutuksesta poisjääneeltä perimme koko maksun.

Lisätietoa antaa Juha-Pekka Laakso, juha-pekka.laakso@arcada.fi.

<http://www.arcada.fi/fi/taydennyskoulutus/courses>

Kliiniset taidot 2012

Tiedon kautta käytäntöön

- Toimintapäivät sairaanhoitajille

Vahvista kliinisten taitojen osaamista simulaatio-oppimisen avulla. Tule harjoittelemaan hoitotyön auttamismenetelmiä todellisuutta vastaavissa simuloituissa tilanteissa.

Oppiminen tapahtuu tekemällä ja yhteisellä jälkipuinnilla hoitotilanteen jälkeen. Päivien aikana voit harjoitella konkreettisesti esimerkiksi verenpaineen mittausta tai kanyylin ja nenämahaletkun laittoa. Päivien aikana käydään läpi hoitotyön toimintoja erilaisissa toimintaympäristöissä potilaan hoitopolun mukaan:

- Miten potilasta autetaan kotona ja ambulanssissa?
- Potilas tulee sairaalaan - miten autan häntä päivystyspoliklinikalla?
- Kurkistus tehohoitomaailmaan - kuinka sovellan tätä tietoa omaan toimintaympäristöni?
- Lähemmäksi kotia terveyskeskuksen kautta - valmiuksia kuntouttavaan hoitotyöhön.

Paikka: Metropolia ammattikorkeakoulu, Tukholmankatu 10, Helsinki

Aika: 14.-15.11. 2012

Hinta: Sairaanhoitajaliiton jäsenille 395 euroa + alv 23%, ei jäsenille 440 euroa + alv 23%.

Kohderyhmä: Kliinisessä hoitotyössä toimivat sairaanhoitajat, jotka haluavat päivittää kliinisiä taitojaan sekä tiedollisesti että taidollisesti.

Koulutuksen tavoite: Osallistuja

- hallitsee hoitotyön auttamismenetelmiä erilaisissa hoitotyön toimintaympäristöissä.
- osaa soveltaa oppimaansa tietoa omaa toimintaympäristönsä.

Ilmoittautuminen tämän [linkin kautta](#) viimeistään 29.10. Huom! Ryhmään mahtuu vain 60 henkilöä.

Keskiviikko 14.11.

8.30 Ilmoittautuminen, koulutuksen avaus ja kahvi

9.00 Mitä simulaatio-oppiminen on?

9.45 Potilaan ensiarvio, ensiapu ja sen merkitys

10.30 Tauko

10.45 Peruselintoimintojen tarkkailu ja turvaaminen
11.45 Lounas
12.30 Potilaan kohtaaminen, ensiapu ja ensihoito simulaatio
13.00 Jälkipuinti
13.30 Potilaan vastaanotto päivystyspoliklinikalle
14.30 Tauko
14.45 Kliinistä harjoittelua ohjatusti simulaatio / taitopajoissa
15.00 Kliinistä harjoittelua ohjatusti simulaatio / taitopajoissa
17.00 Päivän päätös

Torstai 15.11.

8.30 Päivän aloitus ja edellisen päivän kertausta
9.00 Potilaan vastaanotto teho/valvonta
10.00 Tauko
10.15 Terveyskeskuspotilaan hoitotyö
11.15 Simulaatio I päivystys/teho/terveyskeskus
12.15 Lounas
13.00 Simulaatio II päivystys/teho/terveyskeskus
14.00 Tauko
14.15 Simulaatio III päivystys/teho/terveyskeskus
15.15 Yhteenveto
16.15 Kliinistä harjoittelua ohjatusti simulaatio / taitopajoissa
18.15 Päivien päätös

[http://www.sairaanhoitajaliitto.fi/amatilliset_urapalvelut/koulutus/koulutuspaivat/kliiniset-
taidot-2012/](http://www.sairaanhoitajaliitto.fi/amatilliset_urapalvelut/koulutus/koulutuspaivat/kliiniset-
taidot-2012/)

EuSim simulaatio-ohjaajan peruskurssi

Päivämäärä: 10.10.2012 - 12.10.2012

Hinta: 960 €

Hakuaika päättyy: 26.09.2012

Kurssin kieli: Suomi

Kurssin tavoitteet

- Osallistuja ymmärtää simulaatio-oppimisen käytön pedagogisena ja didaktisena menetelmänä.
- Osaa suunnitella ja toteuttaa simulaatio-oppimistilanteen.
- Osaa ohjata palautekeskustelun
- Ymmärtää inhimillisten tekijöiden (CRM, TRM) perusteet ja niiden integroimisen simulatio-oppimiseen

Kurssin rakenne

- Simulaatio-oppiminen pedagogisena ja didaktisena menetelmänä.
- Potilastilannesimulaation rakenne
- Potilastilannesimulaation suunnittelu, toteuttaminen ja arviointi.
- Inhimilliset tekijät osana simulaatio-oppimista

Menetelmät

- luennot
- keskustelut
- ohjaamisharjoittelu

Kohderyhmä

Kaikki klinisiä (hoitotyö, ensihoito ja lääketiede) taitoja ohjaavat ja opettavat.

Lisätiedot:

Opettaja

Juha-Pekka Laakso

juha-pekka.laakso@arcada.fi

p. 0400 164430

<http://www.arcada.fi/fi/taydennyskoulutus/courses/490>

Kliinisen simulaatio-ohjaajan jatkokurssi

Päivämäärä: 22.11.2012 - 23.11.2012

Hinta: 430 €

Hakuaika päättyy: 08.11.2012

Kurssin kieli: Suomi

Paikkakunta Helsinki

Kurssin tavoitteet

- Osallistuja syventää osaamistaan simulaatio-oppimisen käytöstä kliinisen työn kehittämisessä.
- Osallistuja hallitsee inhimillisten tekijöiden käytön osana simulaatio-oppimista.
- Osallistuja hallitsee videon käytön osana palautetta.
- Osallistuja selviytyy vaativista palautekeskusteluista.
- Osallistuja tuntee potilasturvallisuusosaamisen keskeiset käsitteet ja niiden käytön osana simulaatio-oppimistilanteessa.

Kurssin rakenne

- Inhimillisten tekijöiden implementointi simulaatio-oppimiseen.
- Videon käyttö osana palautetta.
- Vaikea palaute

Menetelmät

- Luennot
- Keskustelut
- Harjoitukset

Kohderyhmä

Kliinisen simulaatio-ohjaajan peruskurssin käyneet.

Lisätiedot:

Opettaja

Juha-Pekka Laakso

juha-pekka.laakso@arcada.fi

p. 0400 164430

<http://www.arcada.fi/fi/taydennyskoulutus/courses/491>

Työkaluja parempaan potilasturvallisuuteen – Potilaan tilan arviointi ja raportointi

Päivämäärä: 08.10.2012

Hinta: 240 €

Hakuaika päättyy: 01.10.2012

Kurssin kieli: Suomi

Kurssin kesto 8 tuntia

Paikka: Arcadan potilasturvallisuus- ja oppimiskeskus, Arcada, Helsinki

Kohderyhmä: Terveystieteiden ammattilaiset

Tavoitteet: Kurssin tavoitteena on parantaa osallistujien valmiuksia arvioida potilaan kliinistä tilaa objektiivisesti, käytössä olevien standartoitujen menetelmien ja mittareiden avulla. Parantaa osallistujien valmiuksia toteuttaa systemaattinen strukturoitu suullinen raportointi ISBAR:in avulla. Sekä parantaa osallistujien yleistä tietämystä potilasturvallisuudesta.

Kurssin sisältö:

- peruselintoimintojen arviointi ABCDE –työkalulla
- kliininen tilan arviointi ja lisäavun aktivoimisen kriteerit MEWS
- systemaattinen raportointi ISBAR
- simulaatioharjoitukset

Käytettävät mittarit ja työkalut

ABCDE -työkalu: Potilaan hengitystien avoimuudesta varmistuminen, potilaan hengityksen riittävyyden arvioiminen, verenkierron tilan arvioiminen, potilaan tajunnantason arvioiminen, sekä muiden ulkoisten löydösten arvioiminen.

MEWS(Modified Early Warning Score): Kliinisen tilan objektiivinen arviointi peruselintoimintojen osalta ja lisäavun hälyttämisrajan arvioiminen.

ISBAR: Systemaattinen strukturoitu suullinen raportointi. Henkilöiden tunnistaminen. Tilanteen kuvailu ja raportoinnin syy. Taustatietojen selventäminen. Hoidon tarpeen arvioiminen. Konsultoijan oma suositus tilanteen hoitamiseksi.

<http://www.arcada.fi/fi/taydannyskoulutus/courses/472>

Suomen Elvytysneuvoston hoitoelvytyskurssi ILS - Immediate life support

Kohderyhmä: Sairaaloiden hoitohenkilökunta ja lääkärit sekä sairaalan ulkopuolisessa ensihoidossa toimivat henkilöt evy-, perus-, hoito- ja lääkäritasoilla.

Kurssin tarkoitus on antaa ja päivittää osallistujalle käytännön hoitoelvytystaidot Suomen Elvytysneuvoston 2011 ohjeiden mukaan.

Asiasisältö: Kurssin sisältö:

- * sydänpysähdyksen syyt ja sitä edeltävien oireiden tunnistaminen
- * ABCDE protokolla
- * alkutoimet sydänpysähdystilanteessa - elvytyksen aloittaminen ja defibrillaatio
- * hengitystien varmistaminen
- * hoitoelvytysalgoritmi
- * potilastilanneharjoitukset

Opetusmenetelmät: Kurssi on käytäntöpainotteinen

- * luennot
- * taitopajat
- * demonstraatiot
- * keskustelu
- * simuloitunut potilastilanteet

Valintaperusteet: Kurssille otetaan enintään 18 osallistujaa ilmoittautumisjärjestyksessä ja kurssi toteutetaan minimissään kahdeksalla osallistujalla.

<i>Kurssiaika:</i>	<i>Kurssipaikka:</i>	<i>Hakuaika:</i>
02.10.2012 - 02.10.2012	Kuopio	- 19.09.2012

Lisätietoja kurssista: Kurssin tarkoitus on antaa ja päivittää osallistujalle käytännön hoitoelvytystaidot Suomen Elvytysneuvoston 2011 ohjeiden mukaan.

Kurssin tavoitteet:

Kurssin käytyään osallistuja osaa

* tunnistaa sydänpysähdyksen ja sitä ennakoivat oireet

* toteuttaa laadukkaan peruselvytyksen hoito-ohjeen mukaisesti aikuiselle

* toteuttaa laadukkaan hoitoelvytyksen hoito-ohjeen mukaisesti aikuiselle

* toimia hoitoryhmän jäsenenä

Kustannukset:

230 €/hlö. Sisältää opetuksen ja luentomateriaalin. Majoitus, lounaat ja kahvit eivät kuulu hintaan. Pelastusopistolla on mahdollista majoittua opiston kurssihotelliin 1-hengen huoneisiin. Hinta on 62,90 €/vrk (sis. aamiaisen).

Lisätiedot:

ari.kivari@pelastusopisto.fi, puh. 050 4352 746

kai.helveranta@pelastusopisto.fi, puh. 050 3611 694

airi.turtiainen@pelastusopisto.fi, puh. 071 875 3492 (opintotoimisto)

<http://www.pelastusopisto.fi/pelastus/home.nsf/cfbycall/053F7EFCFF96EA6CC22576DB0038D069>

Simulaatio-oppimistapahtuman järjestelmällinen rakentaminen - Suunnittelusta käytäntöön

Kohderyhmä:

Terveydenhuoltoalalla opetus- ja kliinistä hoitotyötä tekevät.

Osallistuminen ei edellytä aiempaa kokemusta simulaatiopedagogiikasta.

Asiasisältö:

Kurssin sisältö:

- Bloomin tavoitetaksonomia
- potilasturvallisuus ja ryhmätyötaidot käytännön hoitotilanteissa
- simulaation toteuttaminen ja palautekeskusteluiden ohjaaminen

Opetusmenetelmät:

- itsenäinen etukäteismateriaaliin tutustuminen
- luennot
- työpajat
- demo
- simulaatioharjoitteet

Valintaperusteet: Kurssille valitaan 16 henkilöä ilmoittautumisjärjestyksessä. Kurssin minimiosallistujamäärä on 12.

Hakuaika:

03.09.2012 - Kuopio - 22.08.2012
05.09.2012

Lisätietoja kurssista: Kurssin tarkoitus: Antaa valmiuksia simulaatio-oppimistapahtuman tavoitelähtöiseen suunnitteluun, toteutukseen ja arviointiin.

Kurssin tavoitteet: Kurssin käytyään osallistuja osaa

- asettaa simulaatioille tavoitteen (Bloomin tavoitetaksonomian mukaisesti)
- suunnitella ja toteuttaa tavoitetta palvelevan simulaatioharjoitteen
- yhdistää harjoitteisiin potilasturvallisuutta parantavan ryhmätyötaitojen (TRM) näkökulman
- ohjata palautekeskustelun ja arvioida oppimistapahtumaa tavoitelähtöisesti

Kustannukset: Kurssin hinta on 540 €/hlö. Hinta sisältää opetuksen ja oppimateriaalin.

Majoitus, lounaat ja kahvit eivät kuulu hintaan.

Pelastusopistolla on mahdollista majoittua opiston kurssihotelliin 1-hengen huoneisiin. Hinta on 62,90 €/vrk (sis. aamiaisen).

Lisätiedot: kai.helveranta@pelastusopisto.fi, puh. 050 361 1694
airi.turtiainen@pelastusopisto.fi, puh. 071 875 3492 (opintotoimisto)

Liitteet: [Kurssiohjelma.pdf](#)

<http://www.pelastusopisto.fi/pelastus/home.nsf/cfbycall/6D91F4406EAA51F2C22577FC003289A5>

Voidaanko haittatapahtumista oppia - Tunnistamisesta uuteen toimintakulttuuriin

Kohderyhmä: Ensihoitopalvelussa sekä hoitolaitosten päivystysalueella toimivat henkilöt, jotka työssään joutuvat käsittelemään haittatapahtumailmoituksia.

Asiasisältö: Kurssin sisältö:

- potilasturvallisuus ja potilasturvallisuus osaaminen
- haittatapahtumien systeemilähtöinen tarkastelu
- inhimilliset tekijät
- riskit, poikkeamat, läheltä-piti tilanteet, haittatapahtumat
- riskien hallinta, suojausjärjestelmät, ryhmätyötaidot
- yksi- ja kaksikehäinen oppiminen
- potilasturvallisuus osana laadunhallintaa

Opetusmenetelmät:

- luennot
- demot
- työpajat: etukäteen videoitujen potilasturvallisuutta vaarantaneiden tilanteiden tunnistaminen, raportointi, analysointi ja toimenpide-ehdotusten tekeminen, tarkistus- ja työlistojen laatiminen

Valintaperusteet: Kurssille valitaan 16 osallistujaa ilmoittautumisjärjestyksessä. Kurssin minimiosallistujamäärä on 12.

Hakuaika:

24.10.2012 - Kuopio - 10.10.2012
26.10.2012

Lisätietoja kurssista: Kurssin tarkoituksena on parantaa valmiuksia tunnistaa, analysoida ja hallita akuuttihoidossa esiintyviä potilasturvallisuusriskejä ja haittatapahtumia.

Kurssin tavoitteet:

Kurssin käytyään osallistuja osaa

- tunnistaa yksilö- ja systeemilähestymisen erot sekä soveltaa

systemilähestymistä riskien ja haittatapahtumien tarkastelussa
- hyödyntää haittatapahtumista raportoimista potilasturvallisuuden parantamiseksi omassa toimintaympäristössään
- suunnitella potilasturvallisuuden varmistavia suojausjärjestelmiä riskien hallitsemiseksi

Kustannukset:

Kurssimaksu 450 € /osallistuja.

Majoitus, lounaat ja kahvit eivät kuulu hintaan.

Pelastusopistolla on mahdollista majoittua opiston kurssihotelliin 1-hengen huoneisiin. Hinta on 62,90 € / vrk (sis.aamiaisen).

Lisätiedot:

ari.kivari@pelastusopisto.fi, puh. 050 4352 746

kai.helveranta@pelastusopisto.fi, puh. 050 3611 694

airi.turtiainen@pelastusopisto.fi, puh. 071 875 3492 (opintotoimisto)

Liitteet:

[Kurssiohjelma.pdf](#)

<http://www.pelastusopisto.fi/pelastus/home.nsf/cfbycall/D57D7AC8869F9F2AC225786A002B6D57>