

The Definition of Informatics Competencies in Finnish Healthcare and Social Welfare Education

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelijulkaisussa

Yksiköt: BioMediTech, Tampere Uni. of Applied Sci., Laurea University of Applied Sciences, University of Eastern Finland

Tekijät: Värrö, A., Tiainen, M., Rajalahti, E., Kinnunen, U. M., Saarni, L., Ahonen, O.

Sivumäärä: 5

Sivut: 1143-1147

Julkaisupäivä: 16 kesäkuuta 2020

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Digital Personalized Health and Medicine : Proceedings of MIE 2020

Kustantaja: IOP Press

ISBN (painettu): 978-1-64368-082-8

ISBN (elektroninen): 978-1-64368-083-5

Julkaisusarja

Nimi: Studies in Health Technology and Informatics

Vuosikerta: 270

ISSN (painettu): 0926-9630

!!ASJC Scopus subject areas: Biomedical Engineering, Health Informatics, Health Information Management

Sähköiset versiot:

SHTI-270-SHTI200341

DOI - pysyväislinkit:

10.3233/SHTI200341

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tuni-202007076340>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 85086905812

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

Impact loading history modulates hip fracture load and location: A finite element simulation study of the proximal femur in female athletes

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Rakennustekniikka, Biolääketieteen tekniikan tiedekunta, Tutkimusryhmä: Laskennallisen biofysiikan ja kuvantamisen ryhmä, UKK Institute for Health Promotion Research, Jyväskylän yliopisto, Jyväskylä Central Hospital, GeroCenter Foundation, GeroCenter Foundation for Aging Research and Development

Tekijät: Abe, S., Narra Girish, N., Nikander, R., Hyttinen, J., Kouhia, R., Sievänen, H.

Sivumäärä: 8

Sivut: 136-143

Julkaisupäivä: 25 heinäkuuta 2018

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Julkaisutiedot

Lehti: Journal of Biomechanics

Vuosikerta: 76

ISSN (painettu): 0021-9290

Luokitukset:

Scopus rating (2018): CiteScore 4,7 SJR 1,149 SNIP 1,429

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Public Health, Environmental and Occupational Health, Biomedical Engineering

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.jbiomech.2018.05.037

Lisätietoja

EXT="Sievänen, Harri"

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

Examining service experiences: comparing methods to capture children's experiences

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A4 Artikkelii konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Tuotantotalous ja tietojohdaminen, Tutkimusryhmä: Teknologia- ja innovaatiojohdaminen, Tutkimusryhmä: Citer, Aalto University, School of Science, Department of Computer Science

Tekijät: Litovuo, L., Aarikka-Stenroos, L., Kaipio, J., Karisalmi, N.

Sivumäärä: 20

Julkaisupäivä: 9 kesäkuuta 2017

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: The 5th Naples Forum on Service 2017 proceedings : Sorrento, Naples, Italy 6-9 June 2017

Kustantaja: SIMAS di Salerno for Naples Forum on Service

toim.: Gummesson, E., Mele, C., Polese, F.

ISBN (elektroninen): 978-88-92667-57-0

URL-osoitteet:

<http://www.naplesforumonservice.it/uploads//files/Litovuo%2C%20Aarikka-Stenroos%2C%20Kaipio%2C%20Karisalmi.pdf>

URL-osoitteet:

<http://www.naplesforumonservice.it/uploads//files/Litovuo%2C%20Aarikka-Stenroos%2C%20Kaipio%2C%20Karisalmi.pdf>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Health figures: an open source JavaScript library for health data visualization

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Signaalinkäsittelyn laitos, Tutkimusryhmä: Personal Health Informatics-PHI, Tampere University of Technology

Tekijät: Ledesma, A., Al-Musawi, M., Nieminen, H.

Julkaisupäivä: 22 maaliskuuta 2016

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Julkaisutiedot

Lehti: BMC Medical Informatics and Decision Making

Vuosikerta: 16

Numero: 1

Artikkeli: 38

ISSN (painettu): 1472-6947

Luokitukset:

Scopus rating (2016): CiteScore 4,2 SJR 1,066 SNIP 1,22

Alkuperäiskieli: Englanti

Sähköiset versiot:

hFiguresLedesmaEtAl

DOI - pysyväislinkit:

10.1186/s12911-016-0275-6

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tyy-201603243765>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Comparison of injury severity between moped and motorcycle crashes: A finnish two-year prospective hospital-based study

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Tiedonhallinnan ja logistiikan laitos, University of Helsinki, North Kymi Hospital

Tekijät: Airaksinen, N., Nurmi-Lüthje, I., Lüthje, P.

Sivumäärä: 7

Sivut: 49-55

Julkaisupäivä: 1 maaliskuuta 2016

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Julkaisutiedot

Lehti: Scandinavian Journal of Surgery

Vuosikerta: 105

Numero: 1

ISSN (painettu): 1457-4969

Luokitukset:

Scopus rating (2016): CiteScore 3,5 SJR 0,675 SNIP 1,28

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery

DOI - pysyväislinkit:

10.1177/1457496915571401

URL-osoitteet:

<http://hdl.handle.net/10138/161322>

Lisätietoja

INT=tlo,"Airaksinen, N."

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84960346612

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Implementation and User Testing of a System for Visualizing Continuous Health Data and Events

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelijulkaisussa

Yksiköt: Signaalinkäsittelyn laitos, Tutkimusryhmä: Personal Health Informatics-PHI, Tampere University of Technology

Tekijät: Al-Musawi, M., Ledesma, A., Nieminen, H., Korhonen, I.

Sivumäärä: 4

Sivut: 156-159

Julkaisupäivä: helmikuuta 2016

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: 2016 IEEE-EMBS International Conference on Biomedical and Health Informatics (BHI)

Kustantaja: IEEE

ISBN (painettu): 978-1-5090-2455-1

DOI - pysyväislinkit:

10.1109/BHI.2016.7455858

Lisätietoja

INT=sgn,"Al-Musawi, Mohammed"

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu