

## Identification of breast tumors from diathermy smoke by differential ion mobility spectrometry

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Biolääketieteen tekniikan tiedekunta, Tutkimusryhmä: Sensor Technology and Biomeasurements (STB), Tampere University Hospital, Fimlab Laboratories Ltd, Hatanpää Hospital

Tekijät: Sutinen, M., Kontunen, A., Karjalainen, M., Kiiski, J., Hannus, J., Tolonen, T., Roine, A., Oksala, N.

Sivumäärä: 6

Sivut: 141-146

Julkaisupäivä: helmikuuta 2019

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Varhainen verkossa julkaisun päivämäärä: 2018

### Julkaisutiedot

Lehti: European Journal of Surgical Oncology

Vuosikerta: 45

Numero: 2

ISSN (painettu): 0748-7983

Luokitukset:

Scopus rating (2019): CiteScore 5,8 SJR 1,389 SNIP 1,575

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Oncology

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.ejso.2018.09.005

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 85055188962

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Vibration transmittance measures sternotomy stability - a preliminary study in human cadavers

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: BioMediTech, Tampere Heart Hospital Co., Tampere University of Applied Sciences, Department of Cardiothoracic Surgery, National Public Health Institute, Tampere University Hospital

Tekijät: Hautalahti, J., Joutsen, A., Goebeler, S., Luukkaala, T., Khan, J., Hyttinen, J., Laurikka, J.

Julkaisupäivä: 7 tammikuuta 2019

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: JOURNAL OF CARDIOTHORACIC SURGERY

Vuosikerta: 14

Numero: 1

Artikkeli: 2

ISSN (painettu): 1749-8090

Luokitukset:

Scopus rating (2019): CiteScore 2,1 SJR 0,65 SNIP 1,07

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Pulmonary and Respiratory Medicine, Cardiology and Cardiovascular Medicine

Sähköiset versiot:

s13019-018-0823-5

DOI - pysyväislinkit:

10.1186/s13019-018-0823-5

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tyy-201906111882>

### Lisätietoja

DUPL=47151387

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 85059574086

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Robocasting of Bioactive SiO<sub>2</sub>-P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>-CaO-MgO-Na<sub>2</sub>O-K<sub>2</sub>O Glass Scaffolds

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: BioMediTech, Politecnico di Torino, Innovation Center Iceland (ICI)

Tekijät: Baino, F., Barberi, J., Fiume, E., Orlygsson, G., Massera, J., Verné, E.

Julkaisupäivä: 2019

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: Journal of Healthcare Engineering

Vuosikerta: 2019

Artikkeli: 5153136

ISSN (painettu): 2040-2295

Luokitukset:

Scopus rating (2019): CiteScore 2,6 SJR 0,42 SNIP 1,052

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Biotechnology, Surgery, Biomedical Engineering, Health Informatics

Sähköiset versiot:

5153136

DOI - pysyväislinkit:

10.1155/2019/5153136

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tty-201907041939>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 85065603850

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Gap Formation During Cyclic Testing of Flexor Tendon Repair

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Kone- ja tuotantotekniikka, Tampere University Hospital, Pohjola Hospital, Central Finland Hospital

Tekijät: Linnanmäki, L., Göransson, H., Havulinna, J., Sippola, P., Karjalainen, T., Leppänen, O. V.

Sivut: 570.e1-570.e8

Julkaisupäivä: kesäkuuta 2018

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Varhainen verkossa julkaisun päivämäärä: 2018

### Julkaisutiedot

Lehti: Journal of Hand Surgery

Vuosikerta: 43

Número: 6

ISSN (painettu): 0363-5023

Luokitukset:

Scopus rating (2018): CiteScore 3 SJR 1,101 SNIP 1,354

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Orthopedics and Sports Medicine

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.jhssa.2017.12.005

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 85040765797

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Electronic Nose in the Detection of Wound Infection Bacteria from Bacterial Cultures: A Proof-of-Principle Study

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Biolääketieteen tekniikan tiedekunta, Tampere University Hospital, Fimlab Laboratories Ltd

Tekijät: Saviuk, T., Kiiski, J. P., Nieminen, M. K., Tamminen, N. N., Roine, A. N., Kumpulainen, P. S., Hokkinen, L. J.,

Karjalainen, M. T., Vuento, R. E., Aittoniemi, J. J., Lehtimäki, T. J., Oksala, N. K.

Sivumäärä: 11  
Sivut: 1-11  
Julkaisupäivä: 2018  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä  
Varhainen verkossa julkaisun päivämäärä: 10 tammikuuta 2018

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: European Surgical Research  
Vuosikerta: 59  
Numero: 1-2  
ISSN (painettu): 0014-312X  
Luokitukset:  
Scopus rating (2018): CiteScore 3,4 SJR 0,591 SNIP 0,807  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Surgery  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1159/000485461  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 85040367970  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Feasibility of Prostate PAXgene Fixation for Molecular Research and Diagnostic Surgical Pathology: Comparison of Matched Fresh Frozen, FFPE, and PFPE Tissues**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Signaalinkäsittely, BioMediTech Institute, Tampere University Hospital, Oulu University Hospital, University of Helsinki, Helsinki University Central Hospital  
Tekijät: Högnäs, G., Kivinummi, K., Kallio, H. M., Hieta, R., Ruusuvoori, P., Koskenalho, A., Kesseli, J., Tammela, T. L., Riikonen, J., Ilvesaro, J., Kares, S., Hirvikoski, P. P., Laurila, M., Mirtti, T., Nykter, M., Kujala, P. M., Visakorpi, T., Tolonen, T., Bova, G. S.  
Sivumäärä: 13  
Sivut: 103-115  
Julkaisupäivä: 2018  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä  
Varhainen verkossa julkaisun päivämäärä: 2017

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: American Journal of Surgical Pathology  
Vuosikerta: 42  
Numero: 1  
ISSN (painettu): 0147-5185  
Luokitukset:  
Scopus rating (2018): CiteScore 10,9 SJR 2,794 SNIP 2,468  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Anatomy, Surgery, Pathology and Forensic Medicine  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1097/PAS.0000000000000961

#### **Lisätietoja**

EXT="Kivinummi, Kati"  
EXT="Kesseli, Juha"  
EXT="Nykter, Matti"  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 85039151675  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Method for Evaluation of Surgical Wound Healing: A Case Study**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: A4 Artikkelin konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Biolääketieteen tekniikan tiedekunta, Tutkimusryhmä: Fysiologiset mittaukset ja menetelmät -ryhmä, BioMediTech, Turku Univ Hosp, University of Turku, Åbo Akademi, Tampere University Hospital

Tekijät: Kekonen, A., Bergelin, M., Eriksson, J., Kaartinen, I., Viik, J.  
Sivumäärä: 4  
Sivut: 446-449  
Julkaisupäivä: 13 kesäkuuta 2017

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: EMBEC & NBC 2017 : Joint Conference of the European Medical and Biological Engineering Conference (EMBEC) and the Nordic-Baltic Conference on Biomedical Engineering and Medical Physics (NBC), Tampere, Finland, June 2017

Julkaisupaikka: Singapore

Kustantaja: Springer

toim.: Eskola, H., Väisänen, O., Viik, J., Hyttinen, J.

ISBN (painettu): 978-981-10-5121-0

ISBN (elektroninen): 978-981-10-5122-7

#### **Julkaisusarja**

Nimi: IFBME Proceedings

Vuosikerta: 65

ISSN (painettu): 1680-0737

ISSN (elektroninen): 1433-9277

!!ASJC Scopus subject areas: Medicine(all), Health Professions(all), Surgery, Dermatology

DOI - pysyväislinkit:

10.1007/978-981-10-5122-7\_112

#### **Lisätietoja**

jufoid=58152

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: 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

Número: 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

### **Treatment of keloid scars with a 1210-nm diode laser in an animal model**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Frontier Photonics, Service de Chirurgie Plastique Hôpital Nord, Aix-Marseille University, AP-HM, CHU Brest, INSERM U1189 ONCO-Thai

Tekijät: Philandrianos, C., Bertrand, B., Andrac-Meyer, L., Magalon, G., Casanova, D., Kerfant, N., Mordon, S.

Sivumäärä: 9

Sivut: 798-806

Julkaisupäivä: 1 joulukuuta 2015

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Lasers in Surgery and Medicine

Vuosikerta: 47

Numero: 10

ISSN (painettu): 0196-8092

Luokitukset:

Scopus rating (2015): CiteScore 4,5 SJR 1,082 SNIP 1,233

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Dermatology

DOI - pysyväislinkit:

10.1002/lsm.22428

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84955646488&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84955646488

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Fluorescence guided resection and glioblastoma in 2015: A review**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A2 Katsausartikkeli

Yksiköt: Frontier Photonics, Univ Lille Nord de France, Univ Paris 06, Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), Pierre & Marie Curie University - Paris 6, Institut de Recherche pour le Développement (IRD), Inria, Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (Inserm), Univ Sorbonne, CNRS, ICM, UMR S 1127, UMR 7225, U1127, INSERM, Inria Paris Rocquencourt, Inst Cerveau & Mo

Tekijät: Leroy, H. A., Vermandel, M., Lejeune, J. P., Mordon, S., Reyns, N.

Sivumäärä: 11

Sivut: 441-451

Julkaisupäivä: 1 heinäkuuta 2015

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Lasers in Surgery and Medicine

Vuosikerta: 47

Numero: 5

ISSN (painettu): 0196-8092

Luokitukset:

Scopus rating (2015): CiteScore 4,5 SJR 1,082 SNIP 1,233

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Dermatology

DOI - pysyväislinkit:

10.1002/lsm.22359

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84932192185&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84932192185

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Intrapleural photodynamic therapy for mesothelioma: What place and which future?**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A2 Katsausartikkeli

Yksiköt: Frontier Photonics, Univ Paris 06, Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), Pierre & Marie Curie University - Paris 6, Institut de Recherche pour le Developpement (IRD), Inria, Institut National de la Sante et de la Recherche Medicale (Inserm), Univ Sorbonne, CNRS,ICM,UMR S 1127,UMR 7225,U1127, INSERM,Inria Paris Rocquencourt,Inst Cerveau & Mo, Lille University Hospital - CHRU

Tekijät: Munck, C., Mordon, S. R., Scherpereel, A., Porte, H., Dhalluin, X., Betrouni, N.

Sivumäärä: 9

Sivut: 2237-2245

Julkaisupäivä: 1 kesäkuuta 2015

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Annals of Thoracic Surgery

Vuosikerta: 99

Numero: 6

ISSN (painettu): 0003-4975

Luokitukset:

Scopus rating (2015): CiteScore 4 SJR 1,541 SNIP 1,412

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Cardiology and Cardiovascular Medicine, Surgery, Pulmonary and Respiratory Medicine, Medicine(all)

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.athoracsur.2014.12.077

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84930924639&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84930924639

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **1950-nm diode laser-assisted microanastomoses (LAMA): an innovative surgical tool for hand surgery emergencies**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Frontier Photonics, Univ Lille Nord de France, Hannover Medical School, CNRS, Université de Bordeaux, ICMCB

Tekijät: Leclère, F. M., Schoofs, M., Vogt, P., Casoli, V., Mordon, S.

Sivumäärä: 5

Sivut: 1269-1273

Julkaisupäivä: 1 toukokuuta 2015

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: LASERS IN MEDICAL SCIENCE

Vuosikerta: 30

Numero: 4

ISSN (painettu): 0268-8921

Luokitukset:

Scopus rating (2015): CiteScore 4,2 SJR 1,069 SNIP 1,255

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Dermatology, Medicine(all)

DOI - pysyväislinkit:

10.1007/s10103-015-1711-z

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84940007976&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84940007976

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Laser-assisted lipolysis for arm contouring in Teimourian grades I and II: a prospective study of 45 patients**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Frontier Photonics, Hannover Medical School, Instituto Médico Vilafortuny, Instituto Médico Láser, French Institute of Health and Medical Research U703, Lille University Hospital, FX Michelet Center  
Tekijät: Leclère, F. M., Alcolea, J. M., Vogt, P., Moreno-Moraga, J., Mordon, S., Casoli, V., Trelles, M. A.  
Sivumäärä: 7  
Sivut: 1053-1059  
Julkaisupäivä: 1 huhtikuuta 2015  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: LASERS IN MEDICAL SCIENCE

Vuosikerta: 30

Numero: 3

ISSN (painettu): 0268-8921

Luokitukset:

Scopus rating (2015): CiteScore 4,2 SJR 1,069 SNIP 1,255

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Dermatology, Medicine(all)

DOI - pysyväislinkit:

10.1007/s10103-014-1705-2

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84939968608&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84939968608

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Efficacy and safety of laser therapy on axillary hyperhidrosis after one year follow-up: A randomized blinded controlled trial**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Frontier Photonics, Hannover Medical School, Instituto Médico Láser, Fundacion Antoni de Gimbernat, CNRS, Université de Bordeaux, ICMCB, Lille University Hospital - CHRU

Tekijät: Leclère, F. M., Moreno-Moraga, J., Alcolea, J. M., Vogt, P. M., Royo, J., Cornejo, P., Casoli, V., Mordon, S., Trelles, M. A.

Sivumäärä: 7

Sivut: 173-179

Julkaisupäivä: 1 helmikuuta 2015

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Lasers in Surgery and Medicine

Vuosikerta: 47

Numero: 2

ISSN (painettu): 0196-8092

Luokitukset:

Scopus rating (2015): CiteScore 4,5 SJR 1,082 SNIP 1,233

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Dermatology, Medicine(all)

DOI - pysyväislinkit:

10.1002/lsm.22324

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84923701183&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84923701183

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Laser-assisted lipolysis for neck and submental remodeling in Rohrich type IV patients: Fact or fiction?**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Frontier Photonics, Hannover Medical School, Instituto Médico Láser, Fundacion Antoni de Gimbernat, CNRS, Université de Bordeaux, ICMCB, Lille University Hospital - CHRU

Tekijät: Leclère, F. M., Vogt, P. M., Moreno-Moraga, J., Alcolea, J. M., Casoli, V., Mordon, S. R., Trelles, M. A.  
Sivumäärä: 6  
Sivut: 31-36  
Julkaisupäivä: 1 helmikuuta 2015  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: JOURNAL OF COSMETIC AND LASER THERAPY

Vuosikerta: 17

Número: 1

ISSN (painettu): 1476-4172

Luokitukset:

Scopus rating (2015): CiteScore 1,8 SJR 0,75 SNIP 0,753

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Dermatology

DOI - pysyväislinkit:

10.3109/14764172.2014.968581

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84922570223&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84922570223

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **A multicentre, prospective, randomized, controlled study to evaluate the use of a fibrin sealant as an adjunct to sutured dural repair**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), John Radcliffe Hospital, ETHICON, ETHICON Inc, Ninewells Hospital, Johnson and Johnson Medical, CHU de Sart Tilman, University Clinics of Schleswig-Holstein, Tampere University Hospital, Ziekenhuis Oost Limburg

Tekijät: Green, A. L., Arnaud, A., Batiller, J., Eljamel, S., Gauld, J., Jones, P., Martin, D., Mehdorn, M., Ohman, J., Weyns, F.

Sivumäärä: 7

Sivut: 11-17

Julkaisupäivä: 2015

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: BRITISH JOURNAL OF NEUROSURGERY

Vuosikerta: 29

Número: 1

ISSN (painettu): 0268-8697

Luokitukset:

Scopus rating (2015): CiteScore 1,9 SJR 0,529 SNIP 0,737

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Clinical Neurology, Surgery

DOI - pysyväislinkit:

10.3109/02688697.2014.948808

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84946042175&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84946042175

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Pitfalls of femoral titanium elastic nailing**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), Tampere University Hospital, Karolinska University Hospital, Turku University Hospital

Tekijät: Salonen, A., Lahdes-Vasama, T., Mattila, V. M., Välipakka, J., Pajulo, O.  
Sivumäärä: 6  
Sivut: 121-126  
Julkaisupäivä: 2015  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Scandinavian Journal of Surgery

Vuosikerta: 104

Número: 2

ISSN (painettu): 1457-4969

Luokitukset:

Scopus rating (2015): CiteScore 3 SJR 0,612 SNIP 0,989

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Medicine(all)

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84940449976&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84940449976

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Laser assisted lipolysis for neck and submental remodeling in Rohrich type I to III aging neck: A prospective study in 30 patients**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Frontier Photonics, Hannover Medical School, Instituto Médico Láser, Fundacion Antoni de Gimbernat, CNRS, Université de Bordeaux, ICMCB, Univ Lille Nord de France, Department Plastic and Reconstructive Surgery, Gustave Roussy Cancer Campus Grand

Tekijät: Leclère, F. M., Moreno-Moraga, J., Alcolea, J. M., Casoli, V., Mordon, S. R., Vogt, P. M., Trelles, M. A.

Sivumäärä: 6

Sivut: 284-289

Julkaisupäivä: 1 joulukuuta 2014

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: JOURNAL OF COSMETIC AND LASER THERAPY

Vuosikerta: 16

Número: 6

ISSN (painettu): 1476-4172

Luokitukset:

Scopus rating (2014): CiteScore 2,2 SJR 0,819 SNIP 0,933

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Dermatology, Medicine(all)

DOI - pysyväislinkit:

10.3109/14764172.2014.946053

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84911396169&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84911396169

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **New treatment options for onychomycosis**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Frontier Photonics, Lille University Hospital, Fundacion Antoni de Gimbernat, University of Bern

Tekijät: Mordon, S. R., Betrouni, N., Trelles, M. A., Leclère, F. M.

Sivumäärä: 5

Sivut: 306-310

Julkaisupäivä: 1 joulukuuta 2014

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### **Julkaisutiedot**

Lehti: JOURNAL OF COSMETIC AND LASER THERAPY

Vuosikerta: 16

Numero: 6

ISSN (painettu): 1476-4172

Luokitukset:

Scopus rating (2014): CiteScore 2,2 SJR 0,819 SNIP 0,933

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Dermatology, Medicine(all)

DOI - pysyväislinkit:

10.3109/14764172.2014.957213

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84911440559&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84911440559

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **New treatment techniques for axillary hyperhidrosis**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Frontier Photonics, Lille University Hospital, Fundacion Antoni de Gimbernat, University of Bern

Tekijät: Mordon, S. R., Trelles, M. A., Leclere, F. M., Betrouni, N.

Sivumäärä: 6

Sivut: 230-235

Julkaisupäivä: 1 lokakuuta 2014

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: JOURNAL OF COSMETIC AND LASER THERAPY

Vuosikerta: 16

Numero: 5

ISSN (painettu): 1476-4172

Luokitukset:

Scopus rating (2014): CiteScore 2,2 SJR 0,819 SNIP 0,933

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Dermatology, Medicine(all)

DOI - pysyväislinkit:

10.3109/14764172.2014.948883

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84907062449&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84907062449

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Position paper from the IBRA Symposium on Surgery of the Head - The 2nd International Symposium for Condylar Fracture Osteosynthesis, Marseille, France 2012**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), University Hospital of Marburg, Aix-Marseille Univ, Amiens-Picardie University Medical Centre, Technical University (TU), Lille University Hospital - CHRU, São Paulo State University, North Hospital, Royal Hospital for Sick Children Glasgow, University Medical Centre of Besançon, University Hospital Basel, Tampere University Hospital, S. Maria Hospital, Geneva University Hospital, University Medical Centre of Strasbourg

Tekijät: Neff, A., Chossegros, C., Blanc, J. L., Champsaur, P., Cheynet, F., Devauchelle, B., Eckelt, U., Ferri, J., Gabrielli, M. F. R., Guyot, L., Koppel, D. A., Meyer, C., Müller, B., Peltomäki, T., Spallaccia, F., Varoquaux, A., Wilk, A., Pitak-Arnnop, P.

Sivumäärä: 16

Sivut: 1234-1249

Julkaisupäivä: 1 lokakuuta 2014

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Journal of Cranio-Maxillofacial Surgery

Vuosikerta: 42

Número: 7

ISSN (painettu): 1010-5182

Luokitukset:

Scopus rating (2014): CiteScore 3,2 SJR 1,436 SNIP 2,055

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Oral Surgery, Otorhinolaryngology

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.jcms.2014.03.005

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84908253298&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84908253298

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Balloon dilation of the cartilaginous portion of the Eustachian tube**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), Rikshospitalet-Radiumhospitalet HF, Harvard Medical School

Tekijät: Silvola, J., Kivekäs, I., Poe, D. S.

Sivumäärä: 6

Sivut: 125-130

Julkaisupäivä: 27 heinäkuuta 2014

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: OTOLARYNGOLOGY: HEAD AND NECK SURGERY

Vuosikerta: 151

Número: 1

ISSN (painettu): 0194-5998

Luokitukset:

Scopus rating (2014): CiteScore 3,2 SJR 1,176 SNIP 1,341

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Otorhinolaryngology, Surgery

DOI - pysyväislinkit:

10.1177/0194599814529538

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84921649937&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84921649937

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Incidence of knee dislocation and concomitant vascular injury requiring surgery: A nationwide study**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), Tampere University Hospital, University of Tampere, Medical School, UKK Institute Finland, Karolinska University Hospital, Department of Clinical Science, Intervention and Technology

Tekijät: Sillanpää, P. J., Kannus, P., Niemi, S. T., Rolf, C., Felländer-Tsai, L., Mattila, V. M.

Sivumäärä: 5

Sivut: 715-719

Julkaisupäivä: maaliskuuta 2014

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: JOURNAL OF TRAUMA AND ACUTE CARE SURGERY

Vuosikerta: 76

Numero: 3

ISSN (painettu): 2163-0755

Luokitukset:

Scopus rating (2014): CiteScore 5,1 SJR 1,546 SNIP 1,593

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Critical Care and Intensive Care Medicine, Surgery

DOI - pysyväislinkit:

10.1097/TA.000000000000136

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84896737681&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84896737681

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Independent factors predicting early lower limb intra-arterial thrombolysis failure**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), Tampere University Hospital

Tekijät: Vakhitov, D., Suominen, V., Korhonen, J., Oksala, N., Salenius, J. P.

Sivumäärä: 6

Sivut: 164-169

Julkaisupäivä: tammikuuta 2014

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: ANNALS OF VASCULAR SURGERY

Vuosikerta: 28

Numero: 1

ISSN (painettu): 0890-5096

Luokitukset:

Scopus rating (2014): CiteScore 1,8 SJR 0,655 SNIP 0,914

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Cardiology and Cardiovascular Medicine, Surgery

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.avsg.2012.11.016

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84890554555&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84890554555

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Laser-assisted lipolysis for cankle remodelling: A prospective study in 30 patients**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Frontier Photonics, Institut Gustave Roussy, Instituto Médico Láser, Lille University Hospital - CHRU, Universitat

Heidelberg, Fundacion Antoni de Gimbernat

Tekijät: Leclère, F. M., Moreno-Moraga, J., Mordon, S., Servell, P., Unglaub, F., Kolb, F., Rimareix, F., Trelles, M. A.

Sivumäärä: 6

Sivut: 131-136

Julkaisupäivä: tammikuuta 2014

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: LASERS IN MEDICAL SCIENCE

Vuosikerta: 29

Numero: 1

ISSN (painettu): 0268-8921

Luokitukset:

Scopus rating (2014): CiteScore 3,7 SJR 0,9 SNIP 1,407

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Dermatology

DOI - pysyväislinkit:

10.1007/s10103-013-1279-4

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84893667199&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84893667199

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Commonly used fiber tips in endovenous laser ablation (EVLA): An analysis of technical differences

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Frontier Photonics, Tobrix BV, Eindhoven University of Technology, Free University Medical Center, St. Andries Hospital, Lille University Hospital - CHRU

Tekijät: Stokbroekx, T., De Boer, A., Verdaasdonk, R. M., Vuylsteke, M. E., Mordon, S. R.

Sivumäärä: 7

Sivut: 501-507

Julkaisupäivä: 2014

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: LASERS IN MEDICAL SCIENCE

Vuosikerta: 29

Número: 2

ISSN (painettu): 0268-8921

Luokitukset:

Scopus rating (2014): CiteScore 3,7 SJR 0,9 SNIP 1,407

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Dermatology, Medicine(all)

DOI - pysyväislinkit:

10.1007/s10103-013-1475-2

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84897076848&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84897076848

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Laser fractional photothermolysis of the skin: Numerical simulation of microthermal zones

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Frontier Photonics, Lille University Hospital - CHRU, Univ Paris 06, Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), Pierre & Marie Curie University - Paris 6, Institut de Recherche pour le Développement (IRD), Inria, Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (Inserm), Univ Sorbonne, CNRS, ICM, UMR S 1127, UMR 7225, U1127, INSERM, Inria Paris Rocquencourt, Inst Cerveau & Mo, Lille University Hospital

Tekijät: Marq, M. F., Mordon, S.

Sivumäärä: 9

Sivut: 57-65

Julkaisupäivä: 2014

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: JOURNAL OF COSMETIC AND LASER THERAPY

Vuosikerta: 16

Número: 2

ISSN (painettu): 1476-4172

Luokitukset:

Scopus rating (2014): CiteScore 2,2 SJR 0,819 SNIP 0,933

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Dermatology

DOI - pysyväislinkit:

10.3109/14764172.2013.854642

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84896351723&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84896351723

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Mise au point d'un modèle animal original de cicatrice chéloïde

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Frontier Photonics, Univ Paris 06, Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), Pierre & Marie Curie University - Paris 6, Institut de Recherche pour le Développement (IRD), Inria, Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (Inserm), Univ Sorbonne, CNRS,ICM,UMR S 1127,UMR 7225,U1127, INSERM,Inria Paris Rocquencourt,Inst Cerveau & Mo, Service de chirurgie plastique et maxillofaciale, Laboratoire d'anatomie-pathologique, Hôpital Nord de Marseille, Chemin des Bourrely, Hôpital de la Conception

Tekijät: Philandrianos, C., Gonnelli, D., Andrac-Meyer, L., Bruno, M., Magalon, G., Mordon, S.

Sivumäärä: 7

Sivut: 246-252

Julkaisupäivä: 2014

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: Annales de Chirurgie Plastique Esthétique

Vuosikerta: 59

Número: 4

ISSN (painettu): 0294-1260

Luokitukset:

Scopus rating (2014): CiteScore 0,7 SJR 0,258 SNIP 0,532

Alkuperäiskieli: Ranska

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.anplas.2012.05.001

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84904049452&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84904049452

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Stem cell enrichment does not warrant a higher graft survival in lipofilling of the breast: A prospective comparative study

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A2 Katsausartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), Plastic Surgery Hospital KL, Tampere University Hospital, Vantaan Magneetti Ltd, German Breast Group

Tekijät: Peltoniemi, H. H., Salmi, A., Miettinen, S., Mannerström, B., Saariniemi, K., Mikkonen, R., Kuokkanen, H., Herold, C.

Sivumäärä: 10

Sivut: 1494-1503

Julkaisupäivä: marraskuuta 2013

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: JOURNAL OF PLASTIC RECONSTRUCTIVE AND AESTHETIC SURGERY

Vuosikerta: 66

Número: 11

ISSN (painettu): 1748-6815

Luokitukset:

Scopus rating (2013): CiteScore 3,1 SJR 0,885 SNIP 1,323

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.bjps.2013.06.002

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84885418334&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84885418334

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Upper airway changes in Pierre Robin sequence from childhood to adulthood

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), University of Zurich

Tekijät: Staudt, C. B., Gnoinski, W. M., Peltomäki, T.

Sivumäärä: 12

Sivut: 202-213

Julkaisupäivä: marraskuuta 2013

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: ORTHODONTICS AND CRANIOFACIAL RESEARCH

Vuosikerta: 16

Número: 4

ISSN (painettu): 1601-6335

Luokitukset:

Scopus rating (2013): CiteScore 3 SJR 1,309 SNIP 1,462

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Orthodontics, Oral Surgery, Otorhinolaryngology, Surgery

DOI - pysyväislinkit:

10.1111/ocr.12019

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84885058542&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84885058542

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Treatment of acute achilles tendon rupture in scandinavia does not adhere to evidence-based guidelines: A cross-sectional questionnaire-based study of 138 departments

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), Copenhagen University Hospital, Varberg

Hospital, Kungsbäck Hospital, Karolinska University Hospital, Notodden Hospital, Bispebjerg Hospital

Tekijät: Barfod, K. W., Nielsen, F., Helander, K. N., Mattila, V. M., Tingby, O., Boesen, A., Troelsen, A.

Sivumäärä: 5

Sivut: 629-633

Julkaisupäivä: syyskuuta 2013

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: JOURNAL OF FOOT AND ANKLE SURGERY

Vuosikerta: 52

Número: 5

ISSN (painettu): 1067-2516

Luokitukset:

Scopus rating (2013): CiteScore 1,8 SJR 0,745 SNIP 1,058

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Orthopedics and Sports Medicine, Surgery

DOI - pysyväislinkit:

10.1053/j.jfas.2013.04.012

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84882665077&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84882665077

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### Long-term outcomes of laser assisted blepharoplasty for ptosis: About 104 procedures in 52 patients

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyypit: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Frontier Photonics, Institut Gustave Roussy, Fundacion Antoni de Gimbernat, Lille University Hospital - CHRU,

Vulpius Klinik

Tekijät: Leclère, F. M., Alcolea, J., Mordon, S., Servell, P., Kolb, F., Unglaub, F., Trelles, M. A.

Sivumäärä: 7

Sivut: 193-199

Julkaisupäivä: elokuuta 2013

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### Julkaisutiedot

Lehti: JOURNAL OF COSMETIC AND LASER THERAPY

Vuosikerta: 15

Numero: 4

ISSN (painettu): 1476-4172

Luokitukset:

Scopus rating (2013): CiteScore 2 SJR 0,754 SNIP 0,812

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Dermatology

DOI - pysyväislinkit:

10.3109/14764172.2012.758385

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84881074041&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84881074041

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### Reflux symptoms and side effects among patients with gastroesophageal reflux disease at baseline, during treatment with PPIs, and after nissen fundoplication

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyypit: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), Tampere University Hospital, Terveystalo Hospital, Turku University Hospital, Hatanpää Hospital, Jyväskylä Central Hospital

Tekijät: Rantanen, T., Kiljander, T., Salminen, P., Ranta, A., Oksala, N., Kellokumpu, I.

Sivumäärä: 6

Sivut: 1291-1296

Julkaisupäivä: kesäkuuta 2013

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### Julkaisutiedot

Lehti: WORLD JOURNAL OF SURGERY

Vuosikerta: 37

Numero: 6

ISSN (painettu): 0364-2313

Luokitukset:

Scopus rating (2013): CiteScore 4,6 SJR 1,401 SNIP 1,493

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Medicine(all)

DOI - pysyväislinkit:

10.1007/s00268-013-1979-8

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84877732649&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84877732649

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Numerical simulation of endovenous laser treatment of the incompetent great saphenous vein with external air cooling**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Frontier Photonics, Univ Lille Nord de France, Fundacion Antoni de Gimbernat

Tekijät: Marqa, M. F., Mordon, S., Hernández-Osma, E., Trelles, M., Betrouni, N.

Sivumäärä: 12

Sivut: 833-844

Julkaisupäivä: toukokuuta 2013

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: LASERS IN MEDICAL SCIENCE

Vuosikerta: 28

Número: 3

ISSN (painettu): 0268-8921

Luokitukset:

Scopus rating (2013): CiteScore 3,8 SJR 0,931 SNIP 1,585

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Dermatology

DOI - pysyväislinkit:

10.1007/s10103-012-1141-0

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84880755204&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84880755204

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Three-dimensional skeletonization and symbolic description in vascular imaging: Preliminary results**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Frontier Photonics, LAGIS CNRS UMR 8146 Université Lille 1, Univ Lille Nord de France, Lille University Hospital

Tekijät: Verscheure, L., Peyrodie, L., Dewalle, A. S., Reyns, N., Betrouni, N., Mordon, S., Vermandel, M.

Sivumäärä: 14

Sivut: 233-246

Julkaisupäivä: maaliskuuta 2013

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: INTERNATIONAL JOURNAL OF COMPUTER ASSISTED RADIOLOGY AND SURGERY

Vuosikerta: 8

Número: 2

ISSN (painettu): 1861-6410

Luokitukset:

Scopus rating (2013): CiteScore 2,9 SJR 0,557 SNIP 1,164

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Radiology Nuclear Medicine and imaging, Health Informatics

DOI - pysyväislinkit:

10.1007/s11548-012-0784-4

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84878844318&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84878844318

## **A comparative study of the efficacy of endovenous laser treatment of the incompetent great saphenous under general anesthesia with external air cooling with and without tumescent anesthesia**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Frontier Photonics, Fundacion Antoni de Gimbernat, Univ Lille Nord de France, RIVA Clinic

Tekijät: Hernández Osma, E., Mordon, S. R., Marqa, M. F., Vokurka, J., Trelles, M. A.

Sivumäärä: 8

Sivut: 255-262

Julkaisupäivä: helmikuuta 2013

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### **Julkaisutiedot**

Lehti: DERMATOLOGIC SURGERY

Vuosikerta: 39

Numero: 2

ISSN (painettu): 1076-0512

Luokitukset:

Scopus rating (2013): CiteScore 3,4 SJR 1,011 SNIP 1,072

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Dermatology, Surgery

DOI - pysyväislinkit:

10.1111/dsu.12063

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84873481822&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84873481822

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **Long-term excess mortality of patients with treated and untreated unruptured intracranial aneurysms**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), Tampere University Hospital, Finnish Cancer Registry

Tekijät: Pyysalo, L., Luostarinen, T., Keski-Nisula, L., Öhman, J.

Sivumäärä: 5

Sivut: 888-892

Julkaisupäivä: 2013

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### **Julkaisutiedot**

Lehti: JOURNAL OF NEUROLOGY NEUROSURGERY AND PSYCHIATRY

Vuosikerta: 84

Numero: 8

ISSN (painettu): 0022-3050

Luokitukset:

Scopus rating (2013): CiteScore 9,9 SJR 2,495 SNIP 1,912

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Arts and Humanities (miscellaneous), Clinical Neurology, Psychiatry and Mental health

DOI - pysyväislinkit:

10.1136/jnnp-2012-303073

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84879947090&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84879947090

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Poststroke dementia is associated with recurrent ischaemic stroke

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), University of Helsinki, Tampere University Hospital

Tekijät: Sibolt, G., Curtze, S., Melkas, S., Putaala, J., Pohjasvaara, T., Kaste, M., Karhunen, P. J., Oksala, N. K. J., Erkinjuntti, T.

Sivumäärä: 5

Sivut: 722-726

Julkaisupäivä: 2013

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: JOURNAL OF NEUROLOGY NEUROSURGERY AND PSYCHIATRY

Vuosikerta: 84

Numero: 7

ISSN (painettu): 0022-3050

Luokitukset:

Scopus rating (2013): CiteScore 9,9 SJR 2,495 SNIP 1,912

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Arts and Humanities (miscellaneous), Clinical Neurology, Psychiatry and Mental health

DOI - pysyväislinkit:

10.1136/jnnp-2012-304084

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84878746888&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84878746888

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

## The connection between ruptured cerebral aneurysms and odontogenic bacteria

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), Tampere University Hospital, University of Tampere, Medical School, Ita-Suomen yliopisto

Tekijät: Pyysalo, M. J., Pyysalo, L. M., Pessi, T., Karhunen, P. J., Öhman, J. E.

Sivumäärä: 5

Sivut: 1214-1218

Julkaisupäivä: 2013

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: JOURNAL OF NEUROLOGY NEUROSURGERY AND PSYCHIATRY

Vuosikerta: 84

Numero: 11

ISSN (painettu): 0022-3050

Luokitukset:

Scopus rating (2013): CiteScore 9,9 SJR 2,495 SNIP 1,912

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Arts and Humanities (miscellaneous), Clinical Neurology, Psychiatry and Mental health

DOI - pysyväislinkit:

10.1136/jnnp-2012-304635

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84885659901&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84885659901

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

## Endovenous laser ablation of the great saphenous vein using a bare fibre versus a tulip fibre: A randomised clinical trial

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Frontier Photonics, Sint-Andriesziekenhuis, University Hospital Gasthuisberg, Univ Lille Nord de France, Department of Vascular Surgery

Tekijät: Vuylsteke, M. E., Thomis, S., Mahieu, P., Mordon, S., Fourneau, I.

Sivumäärä: 6

Sivut: 587-592

Julkaisupäivä: joulukuuta 2012

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: EUROPEAN JOURNAL OF VASCULAR AND ENDOVASCULAR SURGERY

Vuosikerta: 44

Número: 6

ISSN (painettu): 1078-5884

Luokitukset:

Scopus rating (2012): CiteScore 6,1 SJR 1,723 SNIP 1,733

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Cardiology and Cardiovascular Medicine

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.ejvs.2012.09.003

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84869496661&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84869496661

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Laser interstitial thermotherapy of small breast fibroadenomas: Numerical simulations

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Frontier Photonics, Lille University Hospital - CHRU, Univ Paris 06, Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), Pierre & Marie Curie University - Paris 6, Institut de Recherche pour le Developpement (IRD), Inria, Institut National de la Sante et de la Recherche Medicale (Inserm), Univ Sorbonne, CNRS,ICM,UMR S 1127,UMR 7225,U1127, INSERM,Inria Paris Rocquencourt,Inst Cerveau & Mo, Univ Lille Nord de France

Tekijät: Marqa, M. F., Mordon, S., Betrouni, N.

Sivumäärä: 8

Sivut: 832-839

Julkaisupäivä: joulukuuta 2012

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: Lasers in Surgery and Medicine

Vuosikerta: 44

Número: 10

ISSN (painettu): 0196-8092

Luokitukset:

Scopus rating (2012): CiteScore 5 SJR 1,101 SNIP 1,551

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Dermatology

DOI - pysyväislinkit:

10.1002/lsm.22097

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84871807177&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84871807177

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Nonanimal stabilized hyaluronic acid for tissue augmentation of the dorsal hands: A prospective study on 38 patients

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Frontier Photonics, Univ Lille Nord de France, University of Bern, Instituto Médico Vilafortuny, Vulpiuslinik, Department of Hand Surgery

Tekijät: Leclère, F. M. P., Vögelin, E., Mordon, S., Alcolea, J., Urdiales, F., Unglaub, F., Trelles, M.

Sivumäärä: 9

Sivut: 1367-1375

Julkaisupäivä: joulukuuta 2012

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: AESTHETIC PLASTIC SURGERY

Vuosikerta: 36

Numero: 6

ISSN (painettu): 0364-216X

Luokitukset:

Scopus rating (2012): CiteScore 2,2 SJR 1,097 SNIP 1,045

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery

DOI - pysyväislinkit:

10.1007/s00266-012-9974-2

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84875033155&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84875033155

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Comparison of five dermal substitutes in full-thickness skin wound healing in a porcine model

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Frontier Photonics, Service de Chirurgie Plastique Hôpital Nord, Univ Lille Nord de France, Faculty of Medicine la Timone, Hôpital de la Conception

Tekijät: Philandrianos, C., Andrac-Meyer, L., Mordon, S., Feuerstein, J. M., Sabatier, F., Veran, J., Magalon, G., Casanova, D.

Sivumäärä: 10

Sivut: 820-829

Julkaisupäivä: syyskuuta 2012

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: BURNS

Vuosikerta: 38

Numero: 6

ISSN (painettu): 0305-4179

Luokitukset:

Scopus rating (2012): CiteScore 3,3 SJR 0,672 SNIP 1,165

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Emergency Medicine, Critical Care and Intensive Care Medicine

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.burns.2012.02.008

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84864132737&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84864132737

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Predictors of low back pain in physically active conscripts with special emphasis on muscular fitness

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), Tampere University Hospital, UKK Institute Finland, Centre for Military Medicine, General Headquarters of Finnish Defence Forces, Staff Department

Tekijät: Taanila, H. P., Suni, J. H., Pihlajamäki, H. K., Mattila, V. M., Ohrankämnen, O., Vuorinen, P., Parkkari, J. P.

Sivumäärä: 12

Sivut: 737-748

Julkaisupäivä: syyskuuta 2012

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: SPINE JOURNAL

Vuosikerta: 12

Número: 9

ISSN (painettu): 1529-9430

Luokitukset:

Scopus rating (2012): CiteScore 4,8 SJR 1,459 SNIP 1,524

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Clinical Neurology, Surgery

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.spinee.2012.01.006

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84867066714&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84867066714

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Superficial wounding model for epidermal barrier repair studies: Comparison of erbium:YAG laser and the suction blister method

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Frontier Photonics, Skin Research Centre, Univ Lille Nord de France

Tekijät: Ferraq, Y., Black, D. R., Theunis, J., Mordon, S.

Sivumäärä: 8

Sivut: 525-532

Julkaisupäivä: syyskuuta 2012

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: Lasers in Surgery and Medicine

Vuosikerta: 44

Número: 7

ISSN (painettu): 0196-8092

Luokitukset:

Scopus rating (2012): CiteScore 5 SJR 1,101 SNIP 1,551

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Dermatology

DOI - pysyväislinkit:

10.1002/lsm.22054

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84865373699&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84865373699

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Terapia fotodinámica (PDT) en piel y estética: Procedimiento, materiales y método en base a nuestra experiencia

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Frontier Photonics, Department de Biofísica Médica, Univ Lille Nord de France, Bioquímica Clínica y Patología Molecular, Instituto Médico Vilafortuny, Hospital Central Funchal

Tekijät: Mordon, S., Martínez-Carpio, P. A., Vélez, M., Alves, R., Trelles, M. A.

Sivumäärä: 9

Sivut: 287-295

Julkaisupäivä: heinäkuuta 2012

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Cirugia Plastica Ibero-Latinoamericana

Vuosikerta: 38

Numero: 3

ISSN (painettu): 0376-7892

Luokitukset:

Scopus rating (2012): CiteScore 0,3 SJR 0,177 SNIP 0,285

Alkuperäiskieli: Espanja

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery

DOI - pysyväislinkit:

10.4321/S0376-78922012000300012

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84870262597&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84870262597

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **980-nm laser lipolysis (LAL): About 674 procedures in 359 patients**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A2 Katsausartikkeli

Yksiköt: Frontier Photonics, Lille University Hospital, Instituto Médico Vilafortuny, Instituto Médico Láser, Univ Lille Nord de France, Vulpiusklinik, Department of Plastic and Hand Surgery

Tekijät: Lecre, F. M. P., Trelles, M., Moreno-Moraga, J., Servell, P., Unglaub, F., Mordon, S. R.

Sivumäärä: 7

Sivut: 67-73

Julkaisupäivä: huhtikuuta 2012

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: JOURNAL OF COSMETIC AND LASER THERAPY

Vuosikerta: 14

Numero: 2

ISSN (painettu): 1476-4172

Luokitukset:

Scopus rating (2012): CiteScore 2,2 SJR 0,644 SNIP 0,855

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Dermatology

DOI - pysyväislinkit:

10.3109/14764172.2012.670704

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84859182726&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84859182726

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Endovenous laser ablation: A review of mechanisms of action**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A2 Katsausartikkeli

Yksiköt: Frontier Photonics, St. Andries Hospital, Univ Lille Nord de France

Tekijät: Vuylsteke, M. E., Mordon, S. R.

Sivumäärä: 10  
Sivut: 424-433  
Julkaisupäivä: huhtikuuta 2012  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: ANNALS OF VASCULAR SURGERY  
Vuosikerta: 26  
Numero: 3  
ISSN (painettu): 0890-5096  
Luokitukset:  
Scopus rating (2012): CiteScore 1,9 SJR 0,608 SNIP 0,767  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Cardiology and Cardiovascular Medicine, Surgery  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1016/j.avsg.2011.05.037  
URL-osoitteet:  
<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84858438829&partnerID=8YFLogxK>  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 84858438829  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Laser-assisted lipolysis for knee remodelling: A prospective study in 30 patients**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Frontier Photonics, Instituto Médico Láser, Fundacion Antoni de Gimbernat, Univ Paris 06, Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), Pierre & Marie Curie University - Paris 6, Institut de Recherche pour le Developpement (IRD), Inria, Institut National de la Sante et de la Recherche Medicale (Inserm), Univ Sorbonne, CNRS,ICM,UMR S 1127,UMR 7225,U1127, INSERM,Inria Paris Rocquencourt,Inst Cerveau & Mo, Universitat Heidelberg  
Tekijät: Moreno-Moraga, J., Trelles, M. A., Mordon, S., Unglaub, F., Bravo, E., De La Torre, J. R., Sanz, I., Servell, P., Betrouni, N., Leclre, F. M.  
Sivumäärä: 8  
Sivut: 59-66  
Julkaisupäivä: huhtikuuta 2012  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: JOURNAL OF COSMETIC AND LASER THERAPY  
Vuosikerta: 14  
Numero: 2  
ISSN (painettu): 1476-4172  
Luokitukset:  
Scopus rating (2012): CiteScore 2,2 SJR 0,644 SNIP 0,855  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Dermatology  
DOI - pysyväislinkit:  
10.3109/14764172.2012.670248  
URL-osoitteet:  
<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84859177587&partnerID=8YFLogxK>  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 84859177587  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Recent advances in cerebrovascular simulation and neuronavigation for the optimization of intracranial aneurysm clipping**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: A2 Katsausartikkeli  
Yksiköt: Frontier Photonics, Univ Lille Nord de France  
Tekijät: Marinho, P., Thines, L., Verscheure, L., Mordon, S., Lejeune, J. P., Vermandel, M.  
Sivumäärä: 9

Sivut: 47-55  
Julkaisupäivä: maaliskuuta 2012  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: COMPUTER AIDED SURGERY  
Vuosikerta: 17  
Numero: 2  
ISSN (painettu): 1092-9088  
Luokitukset:  
Scopus rating (2012): CiteScore 0,8 SJR 0,257 SNIP 0,45  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Radiology Nuclear Medicine and imaging, Surgery, Medicine(all)  
DOI - pysyväislinkit:  
10.3109/10929088.2011.653403  
URL-osoitteet:  
<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84857290806&partnerID=8YFLogxK>  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 84857290806  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Prospective ex-vivo study on thermal effects in human skin phototypes II, IV and VI: A comparison between the 808, 1064, 1210 and 1320-nm diode laser**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Frontier Photonics, Univ Lille Nord de France, Aix-Marseille University, Universitat Heidelberg  
Tekijät: Leclère, F. M. P., Magalon, G., Philandrianos, C., Unglaub, F., Servell, P., Mordon, S.  
Sivumäärä: 7  
Sivut: 7-13  
Julkaisupäivä: helmikuuta 2012  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: JOURNAL OF COSMETIC AND LASER THERAPY  
Vuosikerta: 14  
Numero: 1  
ISSN (painettu): 1476-4172  
Luokitukset:  
Scopus rating (2012): CiteScore 2,2 SJR 0,644 SNIP 0,855  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Dermatology  
DOI - pysyväislinkit:  
10.3109/14764172.2011.634419  
URL-osoitteet:  
<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84856596374&partnerID=8YFLogxK>  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 84856596374  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Rising incidence of small size papillary thyroid cancers with no change in disease-specific survival in finnish thyroid cancer patients**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), Department of Surgery, Tampere University Hospital, Neuroimmunology Unit, University of Tampere, Medical School, Division of Surgery, Gastroenterology and Oncology  
Tekijät: Hakala, T., Kellokumpu-Lehtinen, P., Kholová, I., Holli, K., Huhtala, H., Sand, J.  
Sivumäärä: 6  
Sivut: 301-306

Julkaisupäivä: 2012  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Scandinavian Journal of Surgery  
Vuosikerta: 101  
Numero: 4  
ISSN (painettu): 1457-4969  
Luokitukset:  
Scopus rating (2012): CiteScore 2,3 SJR 0,595 SNIP 0,803  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Medicine(all)  
URL-osoitteet:  
<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84873670351&partnerID=8YFLogxK>  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 84873670351  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Sensitivity of MRI for articular cartilage lesions of the patellae**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), Tampere University Hospital, Centre for Military Medicine, Central Military Hospital Helsinki  
Tekijät: Mattila, V. M., Weckström, M., Leppänen, V., Kiuru, M., Pihlajamäki, H.  
Sivumäärä: 6  
Sivut: 56-61  
Julkaisupäivä: 2012  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

##### **Julkaisutiedot**

Lehti: Scandinavian Journal of Surgery  
Vuosikerta: 101  
Numero: 1  
ISSN (painettu): 1457-4969  
Luokitukset:  
Scopus rating (2012): CiteScore 2,3 SJR 0,595 SNIP 0,803  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Surgery  
URL-osoitteet:  
<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84864334980&partnerID=8YFLogxK>  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 84864334980  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Évaluation du flux sanguin par imagerie en résonance magnétique fonctionnelle après anastomoses artérielles assistées par laser diode 1,9 µm**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Frontier Photonics, Univ Lille Nord de France  
Tekijät: Leclère, F. M. P., Schoofs, M., Auger, F., Buys, B., Mordon, S.  
Sivumäärä: 8  
Sivut: 540-547  
Julkaisupäivä: joulukuuta 2011  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

##### **Julkaisutiedot**

Lehti: Annales de Chirurgie Plastique Esthétique  
Vuosikerta: 56  
Numero: 6  
ISSN (painettu): 0294-1260

Luokitukset:

Scopus rating (2011): CiteScore 0,9 SJR 0,299 SNIP 0,719

Alkuperäiskieli: Ranska

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.anplas.2010.03.001

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=82955201733&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 82955201733

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Cartilage reshaping for protruding ears: A prospective long term follow-up of 32 procedures

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A2 Katsausartikkeli

Yksiköt: Frontier Photonics, Lille University Hospital, Fundacion Antoni de Gimbernat, Univ Paris 06, Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), Pierre & Marie Curie University - Paris 6, Institut de Recherche pour le Developpement (IRD), Inria, Institut National de la Sante et de la Recherche Medicale (Inserm), Univ Sorbonne, CNRS,ICM,UMR S 1127,UMR 7225,U1127, INSERM,Inria Paris Rocquencourt,Inst Cerveau & Mo

Tekijät: Leclère, F. M. P., Trelles, M., Mordon, S. R.

Sivumäärä: 6

Sivut: 875-880

Julkaisupäivä: marraskuuta 2011

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: Lasers in Surgery and Medicine

Vuosikerta: 43

Numero: 9

ISSN (painettu): 0196-8092

Luokitukset:

Scopus rating (2011): CiteScore 4,8 SJR 1,358 SNIP 1,583

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Dermatology

DOI - pysyväislinkit:

10.1002/lsm.21126

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=80054968150&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 80054968150

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Long term outcome after subarachnoid haemorrhage of unknown aetiology

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), Tampere University Hospital, Medical Imaging Centre

Tekijät: Pyysalo, L. M., Niskakangas, T. T., Keski-Nisula, L. H., Kähärä, V. J., Öhman, J. E.

Sivumäärä: 3

Sivut: 1264-1266

Julkaisupäivä: marraskuuta 2011

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: JOURNAL OF NEUROLOGY NEUROSURGERY AND PSYCHIATRY

Vuosikerta: 82

Numero: 11

ISSN (painettu): 0022-3050

Luokitukset:

Scopus rating (2011): CiteScore 8,3 SJR 2,301 SNIP 1,864

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Clinical Neurology, Psychiatry and Mental health, Surgery, Arts and Humanities (miscellaneous)

DOI - pysyväislinkit:

10.1136/jnnp.2010.239335

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=80053620497&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 80053620497

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

## **Presentation, microsurgical therapy, and clinical outcomes in three cases of expanding melanonychia of the nail unit in children**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Frontier Photonics, Lille University Hospital - CHRU, Laboratory of Anatomopathology, Handcenter of Lille University

Tekijät: Leclère, F. M. P., Mordon, S., Leroy, M., Lefebvre, C., Schoofs, M.

Sivumäärä: 5

Sivut: 1453-1457

Julkaisupäivä: lokakuuta 2011

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery

Vuosikerta: 131

Numero: 10

ISSN (painettu): 0936-8051

Luokitukset:

Scopus rating (2011): CiteScore 2,6 SJR 0,94 SNIP 1,073

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Orthopedics and Sports Medicine

DOI - pysyväislinkit:

10.1007/s00402-011-1288-3

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=83255187858&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 83255187858

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

## **Significant change in the surgical treatment of distal radius fractures: A nationwide study between 1998 and 2008 in Finland**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A2 Katsausartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), Centre for Military Medicine, Tampere University Hospital, UKK Institute Finland, Central Military Hospital Helsinki

Tekijät: Mattila, V. M., Huttunen, T. T., Sillanpää, P., Niemi, S., Pihlajamäki, H., Kannus, P.

Sivumäärä: 4

Sivut: 939-942

Julkaisupäivä: lokakuuta 2011

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Journal of Trauma - Injury, Infection and Critical Care

Vuosikerta: 71

Numero: 4

ISSN (painettu): 0022-5282

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Critical Care and Intensive Care Medicine  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1097/TA.0b013e3182231af9  
URL-osoitteet:  
<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=80054035111&partnerID=8YFLogxK>  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 80054035111  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Ventajas de la cicatrización cutánea asistida por láser (LASH)**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Frontier Photonics, Univ Lille Nord de France, Instituto Médico Vilafortuny  
Tekijät: Mordon, S., Trelles, M. A.  
Sivumäärä: 6  
Sivut: 387-392  
Julkaisupäivä: lokakuuta 2011  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Cirugia Plastica Ibero-Latinoamericana  
Vuosikerta: 37  
Numero: 4  
ISSN (painettu): 0376-7892  
Luokitukset:  
Scopus rating (2011): CiteScore 0,4 SJR 0,167 SNIP 0,471  
Alkuperäiskieli: Espanja  
!!ASJC Scopus subject areas: Surgery  
DOI - pysyväislinkit:  
10.4321/S0376-78922011000400012  
URL-osoitteet:  
<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84859750046&partnerID=8YFLogxK>  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 84859750046  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Endovenous laser ablation: The role of intraluminal blood**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Frontier Photonics, St. Andries Hospital, Lille University Hospital - CHRU, Heilig-Hartziekenhuis Roeselare, Univ Lille Nord de France, University Hospital Gasthuisberg, Department of Pathology  
Tekijät: Vuylsteke, M. E., Martinelli, T., Van Dorpe, J., Roelens, J., Mordon, S., Fourneau, I.  
Sivumäärä: 7  
Sivut: 120-126  
Julkaisupäivä: heinäkuuta 2011  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: EUROPEAN JOURNAL OF VASCULAR AND ENDOVASCULAR SURGERY  
Vuosikerta: 42  
Numero: 1  
ISSN (painettu): 1078-5884  
Luokitukset:  
Scopus rating (2011): CiteScore 5,4 SJR 1,61 SNIP 1,723  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Cardiology and Cardiovascular Medicine, Surgery  
URL-osoitteet:  
<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=79959498856&partnerID=8YFLogxK>  
Lähde: Scopus

Lähteen ID: 79959498856  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Proliferative and anti-apoptotic activity of esophageal mucosa in gastroesophageal reflux disease is not affected by fundoplication: A 4-year follow-up study**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), Department of Gastroenterology and Alimentary Tract Surgery, Tampere University Hospital, Department of Surgery, Kanta-Häme Central Hospital, Division of General Thoracic and Esophageal Surgery, Helsinki University Central Hospital, Department of Pathology, University of Nord-Norge  
Tekijät: Rantanen, T. K., Oksala, N. K., Honkanen, T. T., Räsänen, J. V., Sihvo, E. I., Mattila, J. J., Paimela, H. M., Paavonen, T. K., Salo, J. A.  
Sivumäärä: 8  
Sivut: 5-12  
Julkaisupäivä: kesäkuuta 2011  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: European Surgical Research  
Vuosikerta: 47  
Numero: 1  
ISSN (painettu): 0014-312X  
Luokitukset:  
Scopus rating (2011): CiteScore 2,4 SJR 0,392 SNIP 0,711  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Surgery  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1159/000326948  
URL-osoitteet:  
<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=79955453135&partnerID=8YFLogxK>  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 79955453135  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Revue historique et orientations futures aux microsutures vasculaires conventionnelles**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
Yksiköt: Frontier Photonics, Univ Lille Nord de France  
Tekijät: Leclère, F. M. P., Schoofs, M., Mordon, S.  
Sivumäärä: 9  
Sivut: 232-240  
Julkaisupäivä: kesäkuuta 2011  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Annales de Chirurgie Plastique Esthétique  
Vuosikerta: 56  
Numero: 3  
ISSN (painettu): 0294-1260  
Luokitukset:  
Scopus rating (2011): CiteScore 0,9 SJR 0,299 SNIP 0,719  
Alkuperäiskieli: Ranska  
!!ASJC Scopus subject areas: Surgery  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1016/j.anplas.2009.12.009  
URL-osoitteet:  
<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=79959324087&partnerID=8YFLogxK>  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 79959324087

### 1.9 µm diode laser assisted vascular microanastomoses: Experience in 40 clinical procedures

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Frontier Photonics, Univ Lille Nord de France, Handcenter of Lille University

Tekijät: Leclère, F. M. P., Schoofs, M., Buys, B., Mordon, S. R.

Sivumäärä: 5

Sivut: 293-297

Julkaisupäivä: huhtikuuta 2011

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### Julkaisutiedot

Lehti: Lasers in Surgery and Medicine

Vuosikerta: 43

Número: 4

ISSN (painettu): 0196-8092

Luokitukset:

Scopus rating (2011): CiteScore 4,8 SJR 1,358 SNIP 1,583

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Dermatology

DOI - pysyväislinkit:

10.1002/lsm.21055

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=79954531265&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 79954531265

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### Altered expression of HSP27 and HSP70 in distal oesophageal mucosa in patients with gastro-oesophageal reflux disease subjected to fundoplication

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), Department of Gastroenterology and Alimentary Tract Surgery, Tampere University Hospital, Department of Surgery, Kanta-Häme Central Hospital, Central Hospital of Seinäjoki

Tekijät: Rantanen, T., Honkanen, T., Paavonen, T., Rantanen, L., Oksala, N.

Sivumäärä: 7

Sivut: 168-174

Julkaisupäivä: helmikuuta 2011

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### Julkaisutiedot

Lehti: EJSO

Vuosikerta: 37

Número: 2

ISSN (painettu): 0748-7983

Luokitukset:

Scopus rating (2011): CiteScore 5,7 SJR 1,275 SNIP 1,411

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Oncology, Surgery

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.ejso.2010.10.013

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=79251594208&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 79251594208

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Trente ans de microanastomoses vasculaires assistées par laser des perspectives cliniques?

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Frontier Photonics, Univ Lille Nord de France, Lille University Hospital - CHRU

Tekijät: Leclère, F. M., Duquennoy-Martinot, V., Schoofs, M., Buys, B., Mordon, S.

Sivumäärä: 8

Sivut: 1-8

Julkaisupäivä: helmikuuta 2011

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: NEUROCHIRURGIE

Vuosikerta: 57

Numero: 1

ISSN (painettu): 0028-3770

Luokitukset:

Scopus rating (2011): CiteScore 0,9 SJR 0,208 SNIP 0,335

Alkuperäiskieli: Ranska

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Clinical Neurology

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.neuchi.2010.08.002

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=79952360848&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 79952360848

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Orthotic insoles do not prevent physical stress-induced low back pain

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), Tampere University Hospital, Military Hospital of Santahamina Garrison, Department of Orthopedic Surgery and Trauma, Finnish Defence Forces et al., Department of Medical Services, Defence Staff

Tekijät: Mattila, V. M., Sillanpää, P., Salo, T., Laine, H. J., Mäenpää, H., Pihlajamäki, H.

Sivumäärä: 5

Sivut: 100-104

Julkaisupäivä: tammikuuta 2011

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: EUROPEAN SPINE JOURNAL

Vuosikerta: 20

Numero: 1

ISSN (painettu): 0940-6719

Luokitukset:

Scopus rating (2011): CiteScore 3,7 SJR 1,469 SNIP 1,511

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Orthopedics and Sports Medicine

DOI - pysyväislinkit:

10.1007/s00586-010-1496-5

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=78651478010&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 78651478010

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Microvascular free flap reconstruction of skull base penetrating tumors

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), Helsinki University Central Hospital, Tampere University Hospital, University of Helsinki

Tekijät: Vuola, J., Öhman, J., Mäkitie, A. A.

Sivumäärä: 7

Sivut: 313-319

Julkaisupäivä: 2011

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: JOURNAL OF RECONSTRUCTIVE MICROSURGERY

Vuosikerta: 27

Número: 5

ISSN (painettu): 0743-684X

Luokitukset:

Scopus rating (2011): CiteScore 1,8 SJR 0,832 SNIP 0,779

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery

DOI - pysyväislinkit:

10.1055/s-0031-1278715

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=79959839420&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 79959839420

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Patellofemoral osteoarthritis in patients with operative treatment for patellar dislocation: A magnetic resonance-based analysis

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), Centre for Military Medicine, Central Military Hospital Helsinki, Department of Orthopaedic Surgery, Tampere University Hospital

Tekijät: Sillanpää, P. J., Mattila, V. M., Visuri, T., Mäenpää, H., Pihlajamäki, H.

Sivumäärä: 6

Sivut: 230-235

Julkaisupäivä: 2011

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: KNEE SURGERY SPORTS TRAUMATOLOGY ARTHROSCOPY

Vuosikerta: 19

Número: 2

ISSN (painettu): 0942-2056

Luokitukset:

Scopus rating (2011): CiteScore 3,3 SJR 1,366 SNIP 1,174

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Orthopedics and Sports Medicine, Surgery

DOI - pysyväislinkit:

10.1007/s00167-010-1285-z

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=78751580390&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 78751580390

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## The impact of fibrin glue in the prevention of failure after Nissen fundoplication

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), Department of Surgery, Kanta-Häme Central Hospital, Central Hospital of Seinäjoki, Forssa Hospital, Tampere University Hospital

Tekijät: Rantanen, T., Neuvonen, P., Iivonen, M., Tomminen, T., Oksala, N.

Sivumäärä: 5

Sivut: 181-185

Julkaisupäivä: 2011

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Scandinavian Journal of Surgery

Vuosikerta: 100

Número: 3

ISSN (painettu): 1457-4969

Luokitukset:

Scopus rating (2011): CiteScore 2,3 SJR 0,501 SNIP 0,841

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=80053999325&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 80053999325

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu