

Monsieur David Bervini

Surgery for unruptured arteriovenous malformations of the brain is better than conservative management for selected cases : a prospective cohort study

Directeur de thèse : Prof. Roy T. Daniel
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse :
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans *Journal of Neurosurgery*

Monsieur Fabian Grass

Compliance with preoperative oral nutritional supplements in patients at nutritional risk - only a question of will?

Directeur de thèse : Prof. Nicolas Demartines
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Prof. Françoise Dubois-Arber
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans *European Journal of Clinical Nutrition*

Madame Nadia Kilani

Markers of iron metabolism and metabolic syndrome in Swiss adults

Directeur de thèse : Prof. Gérard Waeber
Co-directeur de thèse : Dr Pedro Marques-Vidal
Expert du Jury de thèse : Prof. Luc Tappy
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Manuscrit

Monsieur Régis Marion-Veyron

History of offending behavior in first episode psychosis patients : a marker of specific clinical needs and a call for early detection strategies among young offenders

Directeur de thèse : Prof. Philippe Conus
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Prof. Bernard Favrat
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans *Schizophrenia Research*

Madame Stéphanie Perrodin

A novel pediatric biventricular assist device : in vitro test results

Directeur de thèse : Dr Piergiorgio Tozzi
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Prof. Bernard Waeber
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans ASAIO Journal

Madame Marie-Pascale Pittet

Dying neurons in thalamus of asphyxiated term newborns and rats are autophagic

Directeur de thèse : Dr Anita Truttmann
Co-directeur de thèse : Dr Julien Puyal
Expert du Jury de thèse : Prof. Lee Ann Laurent-Applegate
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans Annals of Neurology

Madame Ariane Rossi

Serum anticholinergic activity and postoperative cognitive dysfunction in elderly patients

Directeur de thèse : Prof. Christian Kern
Co-directeur de thèse : Prof. Luzius Steiner
Expert du Jury de thèse : Prof. Christophe Büla
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans Anesthesia and Analgesia

Monsieur Alexandre Simonin

Predicting the outcome of post-anoxic comatose patients based on single-trial EEG analysis

Directeur de thèse : Dr Marzia de Lucia
Co-directeur de thèse : Prof. Marc Levivier
Expert du Jury de thèse : Prof. Philippe Maeder
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Manuscrit

Madame Estelle Tenisch

MR and CT imaging of pulmonary valved conduits in children and adolescents : normal appearance and complications

Directeur de thèse : Prof. François Gudinchet
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Prof. René Prêtre
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans Pediatric Radiology

Monsieur Matthias Vautrin

Utilisation des céramiques biphasées dans les pertes de substance osseuse acétabulaire sévère dans les reprises de prothèse totale de hanche (PTH). Une étude à propos de 22 cas avec suivi à long terme

Directeur de thèse : Dr Frederic Vauclair
Co-directeur de thèse : Prof. Alain Farron
Expert du Jury de thèse :
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans European Journal of Orthopaedic Surgery and Traumatology

Monsieur John Michael Duff

Image-Guided Critical Screw Placement Precision in the Cervical Spine. Important or Incidental? Results of a Series of 91 Consecutive Cases using the Orthogonal View Evaluation Method (OVEM).

Directeur de thèse : Prof. Marc Levivier
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Prof. Philippe Maeder
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Manuscrit

Madame Giorgia Bianchi

Evaluation de la tolérance subjective et hémodynamique des membranes de dialyse à faible et haut flux chez les patients sous hémodialyse intermittente chronique: Un essai contrôlé randomisé.

Directeur de thèse : Prof. Luca Gabutti
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Prof. Bernard Waeber
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans Hemodialysis International

Monsieur Xavier Blanc

Tendances de publication sur le partage de la décision dans 15 journaux de médecine à haut facteur d'impact: une revue en texte intégral avec analyse bibliométrique

Directeur de thèse : Prof. Jacques Cornuz
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Prof. Lazare Benaroyo
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans BMC Medical Informatics and Decision Making

Madame Sophie Comte

Long-term Low-dose Ketoconazole Treatment in Bilateral Macronodular Adrenal Hyperplasia (BMAH)

Directeur de thèse : Dr Fulgencio Gomez
Co-directeur de thèse : Prof. Nelly Pitteloud
Expert du Jury de thèse : Prof. Luisa Bonafé
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans Endocrinology, Diabetes & Metabolism Case Reports

Monsieur Alain Deppen

Perception du timing pubertaire et comportements à risque chez des adolescentes suisses

Directeur de thèse : Prof. Fred Paccaud
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Prof. Sergio Fanconi
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans Acta Paediatrica

28 avril 2015

Monsieur Pietro Di Summa

Collagen (NeuraGen®) nerve conduits and stem cells for peripheral nerve gap repair

Directeur de thèse : Prof. Wassim Raffoul
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse :
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans *Neuroscience Letters*

Monsieur Antonios Gerostathos

Interprétation des mécanismes de défense et séquences de rupture et résolution de l'alliance thérapeutique en psychothérapie psychodynamique. Une étude exploratoire.

Directeur de thèse : Dr Yves De Roten
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse :
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans *The Journal of Nervous and Mental Disease*

Monsieur Gaëtan-Romain Joliat

Prédiction des complications après duodéno pancréatectomie céphalique: validation d'un score de complications postopératoires

Directeur de thèse : Prof. Ass. Markus Schäfer
Co-directeur de thèse : Prof. Nicolas Demartines
Expert du Jury de thèse : Prof. Darius Moradpour
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans *Pancreas*

Madame Julie Kaiser-Guignard

Evaluation in vitro de la fonction hémostatique des concentrés plaquettaires traités par inactivation des pathogènes par amotosalem-UVA

Directeur de thèse : Prof. Jean-Daniel Tissot
Co-directeur de thèse : Dr Lion Niels
Expert du Jury de thèse : Prof. Christian Kern
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans *Blood Reviews*

Monsieur Alexandre Lunebourg

Traitement des fractures péri-prothétiques de type B du fémur par une plaque anatomique non verrouillée avec trous excentrés: Analyse rétrospective de 43 patients avec un recul minimum de 1 an.

Directeur de thèse : Dr Michael Wettstein
Co-directeur de thèse : De Elyazid Mouhsine
Expert du Jury de thèse : Dr Nicolas Lutz
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article accepté pour publication 2015 RCO-OTSR

Monsieur Patricio Penalba Arias

Activité d'un ciment chargé avec daptomycine seule et/ou combiné avec gentamicin ou PEG600 contre le biofilm de staphylococcus epidermidis

Directeur de thèse : Dr Olivier Borens
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Prof. Gilbert Greub
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans Injury

Monsieur Matthieu Sauter

Older Persons' Perceptions of General Practitioner or Specialist Primary Care Physicians: Same Point of View? Older persons' primary care perception

Directeur de thèse : Prof. Brigitte Santos-Eggimann
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Prof. Christophe Büla
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans Swiss Medical Weekly

Monsieur Marc Uhlmann

Analyse rétrospective et création d'un modèle prédictif des réadmissions précoces dans le Service Médecine Interne du CHUV

Directeur de thèse : Dr Olivier Lamy
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Prof. Bernard Burnand
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Manuscrit

Madame Sandrine Valloton

Défenses du thérapeute et niveau de formation: Une étude exploratoire

Directeur de thèse : Prof. Jean-Nicolas Despland
Co-directeur de thèse : Dr Yves De Roten
Expert du Jury de thèse : Prof. Friedrich Stiefel
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans Swiss Archives of Neurology and Psychiatry

Madame Tatiana Boulos Ksontini

The predictive value of preoperative B-type natriuretic peptide in children undergoing cardiac surgery

Directeur de thèse : Prof. Stefano Di Bernardo
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Prof. Laurent Schild
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans Experimental and Clinical Cardiology

Monsieur Luis ALAMEDA

Childhood sexual and physical abuse: age at exposure modulates impact on functional outcome in early psychosis patients

Directeur de thèse : Prof. Philippe Conus
Co-directeur de thèse : Prof. Kim Do
Expert du Jury de thèse : Prof. Jean-François Démonet
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans *Psychological Medicine*

Monsieur Alessio CASUTT

Stereotactic body radiation therapy with helical TomoTherapy for medically inoperable early stage primary and second-primary non-small-cell lung neoplasm: 1-year outcome and toxicity analysis

Directeur de thèse : Dr Oscar Matzinger
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Prof. John Prior
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans *BJR*

Madame Fabienne CHEVAUX

Patients' characteristics associated with the decision of "do not attempt cardiopulmonary resuscitation" order in a Swiss hospital

Directeur de thèse : Prof. Gérard Waeber
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Pre Marie-Denise Schaller
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans *European Journal of Internal Medicine*

Madame Monica HUBSCHMID

Efficacy of brief interdisciplinary psychotherapeutic intervention for motor conversion disorder and non epileptic attacks

Directeur de thèse : Dr Alexandre Berney
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Prof. Bernard Burnand
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans *General Hospital Psychiatry*

Madame Sandy JEAN SCHERB

Modulation de la douleur neuropathique par l'utilisation d'un vecteur adéno-associé recombinant et ARN interférent

Directeur de thèse : Prof. Isabelle Décosterd
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Prof. Nicole Deglon
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Manuscrit

Monsieur Pietro Aniello LAUDATO

Relationship between sedimentation sign and morphological grade in symptomatic lumbar spinal stenosis

Directeur de thèse : Prof. Constantin Schizas
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Dr J.-M. Duff
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans European Spine Journal

Madame Styliani MANTZIARI

Impact of preoperative risk factors on morbidity after esophagectomy: is there room for improvement?

Directeur de thèse : Prof. Nicolas Demartines
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Prof. Ch. Simon
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans World Journal of Surgery

Monsieur Nicola Andrea MARCHI

Status epilepticus: impact of therapeutic coma on outcome

Directeur de thèse : Dr Andrea Rossetti
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Dr Mauro Oddo
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans Critical Care Medicine

Madame Chiaki NAKAJO

Chest CT at a Dose Below 0.3 mSv: Impact of Iterative Reconstruction on Image Quality and Lung Analysis

Directeur de thèse : Prof. Reto Meuli
Co-directeur de thèse : Dre Catherine Beigelman-Aubry
Expert du Jury de thèse : Prof. F. Bochud
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans Acta Radiologica

Madame Anita RATHOD

Association of Urinary Calcium Excretion with Serum Calcium and Vitamin D Levels

Directeur de thèse : Pre Murielle Bochud
Co-directeur de thèse : Prof. Fred Paccaud
Expert du Jury de thèse : Dr Olivier Lamy
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans Clinical Journal of the American Society of Nephrology

Madame Laurence ROCHAT

Acute schistosomiasis : a risk underestimated by travelers and a diagnosis frequently missed by general practitioners – a cluster analysis of 42 travelers

Directeur de thèse : Prof. Blaise Genton
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Prof. Gilbert Greub
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans Journal of travel medicine

Madame Mathilde ROCHAT

Quality of life after pulmonary embolism: validation of the French version of the Pemb-QoL questionnaire

Directeur de thèse : Dr Olivier Hugli
Co-directeur de thèse : Prof. Drahomir Aujesky
Expert du Jury de thèse :
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans Health and Quality of Life Outcomes

Madame Corina ROTARU

Impact of body tilt on the central aortic pressure pulse

Directeur de thèse : Prof. François Feihl
Co-directeur de thèse : Prof. Bernard Waeber
Expert du Jury de thèse : Prof. Lucia Mazzolai
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans Physiological Reports

Madame Yalda SADEGHI

Bilateral deep brain stimulation : the placement of the second electrode is not necessarily less accurate than that of the first one

Directeur de thèse : Dre Jocelyne Bloch
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Dr Patrick Hagmann
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans *Stereotactic and functional neurosurgery*

Madame Cécile TAWADROS

External urethral sphincter electromyography in asymptomatic women and the influence of the menstrual cycle

Directeur de thèse : Prof. Patrice Jichlinski
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Prof. Brigitte Schurch
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans *BJU*

Madame Rachel VOUMARD

Recommendations for malaria prevention in moderate to low risk areas: travellers' choice and risk perception

Directeur de thèse : Prof. Blaise Genton
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Prof. Gilbert Greub
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans *Malaria Journal*

Monsieur Pierre-Antoine Pradervand

High mobility group box 1 protein (HMGB1): a pathogenic role in preeclampsia?

Directeur de thèse : Prof. François Feihl
Co-directeur de thèse : Prof. Bernard Waeber
Expert du Jury de thèse : Prof. Murielle Bochud
Expert de l'École doctorale : Mme la Professeure Stephanie Clarke

Article publié dans *Placenta*

Madame Myriam Bickle

Développement psychomoteur des enfants nés prématurément avec retard de croissance

Directeur de thèse : Prof. Jean-François Tolsa
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Dr. Carole Müller Nix
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article publié dans «PlosOne»

Monsieur Jérémie Blaser

Experts' consensus on use of electronic cigarettes: a Delphi survey from Switzerland

Directeur de thèse : Prof. Jacques Conuz
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Prof. Pascal Bovet
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article publié dans «BmJ Open»

Madame Miles Alexandra

A new alternative method for testing skin irritation using a fresh human skin model

Directeur de thèse : Prof. Michel Gilliet
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Prof. Christian Widmann
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article publié dans «Toxicology in Vitro»

Madame Marie-Eve Muller

Furosemide stimulation of parathormone in humans: Role of the calcium-sensing receptor and the renin-angiotensin system

Directeur de thèse : Prof. Michel Burnier
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Prof. Thierry Buclin
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article publié dans «Pflügers archives-European Journal of Physiology»

Monsieur Edward Pivin

Inactive matrix gla-protein is associated with arterial atiffness in an adult population-based study

Directeur de thèse : Prof Murielle Bochud
Co-directeur de thèse : Prof. Fred Paccaud
Expert du Jury de thèse :
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article publié dans «Hypertension»