

Monsieur Matthieu Cachemaille

«Neuronal expression of the ubiquitin ligase Nedd4-2 in rat dorsal root ganglia : modulation in the SNI model of neuropathic pain»

Directeur de thèse : Mme le Professeur Isabelle Décosterd
Expert du jury de thèse : M. le Docteur Alexandre Croquelois
Expert de l'École doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article accepté pour publication dans « Neuroscience »

Monsieur Bastien Chiarini

« Projet de sensibilisation des médecins à la santé au travail »

Directeur de thèse : Mme le Professeur Brigitta Danuser
Expert du jury de thèse : M. le Professeur Lazare Benaroyo
Expert de l'École doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Thèse manuscrite

Monsieur Sylvain Eminian

« Quels sont les bénéfices d'un cours d'éducation au diabète pour le patient et pour le médecine ? »

Directeur de thèse : M. le Docteur Juan Ruiz
Expert du jury de thèse : M. le Professeur Luc Tappy
Expert de l'École doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article publié dans « Médecine des maladies métaboliques »

Madame Anja Gao

« Evaluation du taux de filtration glomérulaire chez l'enfant : étude clinique et perspectives »

Directeur de thèse : M. le Docteur Hassib Chehade
Expert du jury de thèse : M. le Professeur Michel Burnier
Expert de l'École doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article publié dans « Kidney International »

Madame Angela Orcurto

« Impact of Anti-T-Cell Therapy in the Immunogenicity of Seasonal Influenza Vaccine in Kidney Transplants Recipients »

Directeur de thèse : M. le Docteur Oriol Manuel
Co-directeur de thèse : M. le Professeur Manuel Pascual
Expert de l'Ecole doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article publié dans « Transplantation journal »

Madame Catherine Paccaud

« Hand-disinfectant alcoholic vapors in incubators »

Directeur de thèse : M. le Docteur Bernard Laubscher
Expert du jury de thèse : M. le Professeur Olivier Spertini
Expert de l'Ecole doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article publié dans « Journal of Neonatal-Perinatal Medicine »

Monsieur Antoine Pasche

« No implication of thromboxane-prostanoid receptors in reactive hyperemia of skin and skeletal muscle in human forearm »

Directeur de thèse : M. le Professeur Bernard Waeber
Expert du jury de thèse : M. le Professeur Daniel Hohl
Expert de l'Ecole doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article accepté pour publication dans « Journal of Cardiovascular Pharmacology »

Monsieur David Santos

« EZ-IO® intraosseous device implementation in a pre-hospital emergency service : a prospective study and review of the literature »

Directeur de thèse : M. le Docteur Pierre-Nicolas Carron
Co-directeur de thèse : M. le Professeur Bertrand Yersin
Expert du jury de thèse : M. le Docteur François Chevalley
Expert de l'Ecole doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article publié dans « Resuscitation »

Madame Fabienne Taugwalder

« Processus de « deuil gelé » chez les femmes bosniaques, épouses de disparus »

Directeur de thèse : M. le Docteur Gérard Salem
Expert du jury de thèse : Mme le Professeur Brigitta Danuser
Expert de l'Ecole doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Thèse manuscrite

Madame Montserrat Mendez-Rubio

La personnalité comme facteur prédictif des symptômes comportementaux et psychologiques chez les patients présentant des troubles cognitifs légers

Directeur de thèse : Prof. Armin von Gunten
Expert du Jury de thèse : Prof. Jean-François Demonet
Expert de l'Ecole doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article accepté pour publication dans « *Dementia and Geriatric Cognitive Disorders* »

Madame Judith Bouchardy Clément

Arythmies supraventriculaires chez les patients adultes porteurs d'une cardiopathie congénitale

Directeur de thèse : Dr Nicole Sekarski
Expert de l'Ecole doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article publié dans « *International Journal of Cardiology* »

Monsieur Mauro Frigeri

La cessation de la chimiothérapie pour le traitement de l'adénocarcinome pancréatique avancé: recherche de facteurs prédictifs de mort imminente

Directeur de thèse : Prof. Olivier Michielin
Expert de l'Ecole doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article publié dans « *Supportive care in cancer* »

Monsieur Stéphane Fournier

Circadian variations of ischemic burden among patients with myocardial infarction undergoing primary percutaneous coronary intervention

Directeur de thèse : Dr Olivier Muller
Expert du Jury de thèse : Prof. Gilbert Greub
Expert de l'Ecole doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article publié dans « *American Heart Journal* »

Madame Antonella Corcillo

Endovascular treatment of active splenic bleeding following colonoscopy: a systematic review of the literature

Directeur de thèse : Prof. Alban Denys
Expert du Jury de thèse : Prof. Nicolas Demartines
Expert de l'Ecole doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article publié dans « CardioVascular and Interventional Radiology »

Madame Valérie Decrouy-Duruz

Investigations of a Thermosensitive Gel to Temporarily Occlude Crural Arteries in Femoro-distal Bypass Surgery

Directeur de thèse : Prof. Jean-Marc Corpataux
Expert du Jury de thèse : Prof. Lucia Mazzolai
Expert de l'Ecole doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article publié dans « European Journal of Vascular and Endovascular Surgery »

Monsieur Michel Beauverd

Description of a tertiary Swiss university hospital palliative population based on the International Classification of Disease (ICD): a retrospective pilot study

Directeur de thèse : Prof. José Pereira
Co-Directeur de thèse : Prof. Gian Domenico Borasio
Expert du Jury de thèse : Prof. Sylvie-Anne Ramelet
Expert de l'Ecole doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article publié dans « Journal of Palliative Medicine »

Monsieur Fabio Becce

Dorsal Fractures of the Triquetrum: MRI Findings with an Emphasis on Dorsal Carpal Ligament Injuries

Directeur de thèse : Prof. Reto Meuli
Expert du Jury de thèse : Prof. Brigitte Jolles-Haeberli
Expert de l'Ecole doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article accepté pour publication dans « American Journal of Roentgenology »

Monsieur Daniel Mejia

Frequency and effects of meeting health-behavior guidelines among adolescents

Directeur de thèse : Dr Joan-Carles Suris
Co-Directeur de thèse : Prof. Fred Paccaud
Expert du Jury de thèse : Prof. Luc Tappy
Expert de l'Ecole doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article publié dans « European Journal of Public Health »

Madame Carole Aubert

Incidence et mécanismes de l'artériopathie oblitérante des membres inférieurs dans le diabète de type 2

Directeur de thèse : Prof. Juan Ruiz
Co-Directeur de thèse : Dr Agnès Hartemann
Expert du Jury de thèse : Prof. Lucia Mazzolai
Expert de l'Ecole doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article(s) publié(s) dans « Diabetic Médecine »

Monsieur Stéphane Chevallier

Un nouveau critère ECG différenciant les syndromes de Brugada type 2 et 3 d'un bloc de branche incomplet

Directeur de thèse : Dr Etienne Pruvot
Expert du Jury de thèse : Prof. Hugues Abriel
Expert de l'Ecole doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article(s) publié(s) dans « Journal of American College of cardiology »

Monsieur Stéphane Morandi

Mesurer la stigmatisation perçue: adaptation et validation d'une version abrégée de la Stigma Scale

Directeur de thèse : Dr Charles Bonsack
Expert du Jury de thèse : Prof. Benaroyo Lazare
Expert de l'Ecole doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article(s) accepté(s) pour publication dans « L'Encéphale »

Monsieur Olivier Bill

Severely Presebting Strokes: Profile & Outcome

Directeur de thèse : Dr Patrik Michel
Expert du Jury de thèse : Prof. Phillipe Maeder
Expert de l'Ecole doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article(s) publié(s) dans « Journal of Thombosis and Haemostatis »

Madame Anaïs Mialon

Sexual dysfunctions among young men: prevalence and associated factors

Directeur de thèse : Dr Joan-Carles Suris
Expert du Jury de thèse : Prof. Patrice Jichlinski
Expert de l'Ecole doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article(s) publié(s) dans « Journal of adolescent Health »



UNIL | Université de Lausanne

Faculté de biologie
et de médecine

**Liste des thèses en médecine
soumises à l'approbation de la
Commission MD de l'Ecole doctorale
lors de la séance du**

16 avril 2013

Monsieur Pascal Mosimann

Is Intracerebral Hemorrhage a Time-Dependent Phenomenon After Successful Combined Intravenous and Intra-Arterial Therapy?

Directeur de thèse : Prof. Reto Meuli
Expert du Jury de thèse : Prof. François-Xavier Borruat
Expert de l'Ecole doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article(s) accepté(s) pour publication dans « Stroke »

Monsieur Jon Andri Lutz

Late infections after dynamic stabilization of the lumbar spine with Dynesys

Directeur de thèse : Prof. Emanuel Gautier
Expert de l'Ecole doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article accepté pour publication dans « Euro Spine »

Monsieur Percy Bondallaz

Epileptogenic zone, electrode location and clinical outcome in hippocampal electrical stimulation for mesial temporal lobe epilepsy: a correlation study

Directeur de thèse : Dr Andrea Rossetti
Expert du Jury de thèse : Prof. Micah Murray
Expert de l'Ecole doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article publié dans « European Journal of Epilepsy »

Madame Nouria Garcia Depraz

Molecular pathology of progressive pseudorheumatoid dysplasia

Directeur de thèse : Dr. Luisa Bonafé
Expert du Jury de thèse : Prof. Martine Jotterand
Expert de l'Ecole doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article publié dans « American Journal of Medical Genetics Part C »

Madame Michelle Frank

Estimation of glomerular filtration rate in hospitalised patients: Are we overestimating renal function?

Directeur de thèse : Prof. Michel Burnier
Co-Directeur de thèse : Prof. Luca Gabutti
Expert de l'Ecole doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article publié dans « Swiss Medical Weekly »



UNIL | Université de Lausanne

Faculté de biologie
et de médecine

**Liste des thèses en médecine
soumises à l'approbation de la
Commission MD de l'Ecole doctorale
lors de la séance du
18 juin 2013**

Monsieur Bastien Chiarini

Projet de sensibilisation des médecins à la santé du travail

Directeur de thèse : Prof. Brigitta Danuser
Expert du Jury de thèse : Prof. Lazare Benaroyo
Expert de l'Ecole doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Thèse manuscrite

Monsieur Antoine Schneider

Quantification de la perfusion rénale par échographie de contraste, une étude pilote

Directeur de thèse : Prof. Michel Burnier
Expert du Jury de thèse : Prof. Meuwly Jean-Yves
Expert de l'École doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article accepté pour publication dans «Nephrology dialysis transplantation»

Monsieur Jérôme Aellen

Preserved Capillary Density of Dorsal Finger Skin in Treated Hypertensive Patients with or without Type 2 Diabetes

Directeur de thèse : Prof. François Feihl
Co-Directeur de thèse : Prof. Bernard Waeber
Expert du Jury de thèse : -
Expert de l'École doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article accepté pour publication dans «Microcirculation»

Madame Samia Guerid

Autologous keratinocyte suspension in platelet concentrate accelerates and enhances wound healing - a prospective randomized clinical trial on skin graft donor sites

Directeur de thèse : Prof. Wassim Raffoul
Expert du Jury de thèse : Prof. Daniel Hohl
Expert de l'École doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article accepté pour publication dans «Fibrogenesis & Tissue Repair»

Monsieur Vincenzo Klink

Quality Assessment of CMR Images in the setting of the European Cardiovascular Magnetic Resonance Registry: Description and Validation of Standardized Criteria

Directeur de thèse : Prof. Juerg Schwitler
Expert du Jury de thèse : Prof. Matthias Stuber
Expert de l'École doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article accepté pour publication dans «Journal of Cardiovascular Magnetic Resonance»

Monsieur Jean Bonnemain

The VAD Connection: Connecting Ventricular Assist Devices to the Aorta in Silico

Directeur de thèse : Prof. Ludwig Karl von Segesser
Co-Directeur de thèse : Prof. Alfio Quarteroni
Expert du Jury de thèse : Prof. Jean-Philippe Thiran
Expert de l'École doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article accepté pour publication dans «Medical Engineering and Physics»

Monsieur Fabrizio Gronchi

In vivo validation of the use of rotational thromboelastometry (ROTEM) during cardiopulmonary bypass (CPB)

Directeur de thèse : Dr. Patrick Schoettker
Expert du Jury de thèse : Prof. Lucia Mazzolai-Duchosal
Expert de l'École doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article accepté pour publication dans «European Journal of anaesthesiol »

Monsieur Vincent Krugel

Comparaison de l'Ambu(R) aScope 2 versus fibroscope conventionnel pour l'intubation trachéale des patients avec colonne cervicale immobilisée par une minerve

Directeur de thèse : Dr. Patrick Schoettker
Expert du Jury de thèse : Dr. Mauro Oddo
Expert de l'École doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article accepté pour publication dans «Anaesthesia»

Monsieur Mathieu Clair

Aortic Valve Dysfunction and Aortic Dilation in Adults with Coarctation of the Aorta

Directeur de thèse : Dr. Olivier Muller
Expert du Jury de thèse : Prof. Martin Fromer
Expert de l'École doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article accepté pour publication dans «Congenit Heart Disease»

Madame Myriam Nidecker

Etude du respect des mesures de prévention de la transmission verticale du virus de l'hépatite B chez les enfants nés dans les maternités des hôpitaux publics du canton de Vaud

Directeur de thèse : Prof. Sergio Fanconi
Co-Directeur de thèse : Dr. Bernard Vaudaux
Expert du Jury de thèse : Dr. Matthias Cavassini
Expert de l'École doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Manuscrit

Monsieur Alexandre Burn

Critical Evaluation of Outcome Scales Assessment of Lateral Ankle Ligament Reconstruction

Directeur de thèse : Dr Xavier Crevoisier
Expert du Jury de thèse : -
Expert de l'École doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article accepté pour publication dans «American Orthopaedic Foot & Ankle Society»

Madame Cécile Guénot

Inexperienced Sonographers Can Successfully Visualize and Assess a Three-Dimensional Image of the Fetal Face Using a Standardized Ultrasound Protocol

Directeur de thèse : Dr Yvan Vial
Expert du Jury de thèse : Prof. Jean-Yves Meuwly
Expert de l'École doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article accepté pour publication dans «Fetal Diagnosis and Therapy»

Monsieur Nicolas Piller

Reverse transcription quantitative real-time polymerase chain reaction reference genes in the spared nerve injury model of neuropathic pain: validation and literature search

Directeur de thèse : Dr Marc Suter
Co-Directeur de thèse : Prof. Isabelle Decosterd
Expert du Jury de thèse : Prof. Lorentz Hirt
Expert de l'École doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article accepté pour publication dans «BMC Research Notes»

Monsieur Eric Thein

In Vitro Activity of Gentamicin-Loaded Bioresorbable Beads against Different Microorganisms

Directeur de thèse : Dr Olivier Borens
Expert du Jury de thèse : Prof. Gilbert Greub
Expert de l'École doctorale : Mme le Professeur Stephanie Clarke

Article accepté pour publication dans «Materials»