

Monsieur Antoine ACKER

Total hip arthroplasty using a cementless dual-mobility cup provides increased stability and favorable gait parameters at five years follow-up

Directeur de thèse : Brigitte Jolles-Haeberli
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Daniel Egloff
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «Orthopaedics & Traumatology Surgery & Research »

Madame Nadia AMYAI

A PROSPECTIVE MULTICENTER STUDY OF HEALTHCARE PROVIDERS' PREFERENCE IN HIV RAPID TESTING: DETERMINE VS INSTI METHOD

Directeur de thèse : Matthias Cavassini
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse :
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

**Article(s) publié(s) dans «International Journal of STD & AIDS
»**

Monsieur Panagiotis ANTIOCHOS

Autoantibodies to C-terminal apoA-1 as a biomarker of cardiovascular disease

Directeur de thèse : Peter Vollenweider
Co-directeur de thèse : Pedro Manuel Marques-Vidal
Expert du Jury de thèse :
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «Frontiers in immunology Thrombosis and Haemostasis Thromb Vasc Biol»

Madame Eléonore AVENI

Healthcare professionals' sources of knowledge of complementary medicine in an academic center

Directeur de thèse : Eric Bonvin
Co-directeur de thèse : Pierre-Yves Rodondi
Expert du Jury de thèse : Pedro Marques-Vidal
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «Plos One»

Madame Héloïse BARRAS

Influence of model based iterative reconstruction algorithm on image quality of multiplanar reformations in reduced dose chest CT

Directeur de thèse : Catherine-Beigelman Aubry
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse :
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «Acta Radiol Open»

Monsieur Julien BAUDOIN

Topical Negative Pressure on Burns: An Innovative Method for Wound Exudate Collection

Directeur de thèse : Wassin Raffoul
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse :
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «Plast Reconstr Surg Glob Open»

Madame Isabelle BEUCHAT

Newer Antiepileptic Drugs in Status Epilepticus: Prescription Trends and Outcome in Comparison with Traditional Agents

Directeur de thèse : Andrea Rossetti
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Armin Von Gunten
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «CNS Drugs»

Monsieur Christophe BIANCHI

Analyse rétrospective des ponctions lombaires, revue de littérature et dérivation d'un algorithme clinique diagnostique pour une suspicion d'hémorragie sous-arachnoïdienne

Directeur de thèse : Bertrand Yersin
Co-directeur de thèse : David Clerc
Expert du Jury de thèse : Roy Daniel
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Manuscrit

Monsieur Marc-Antoine BORNET

Factors associated with quality of life in elderly hospitalized patients undergoing post-acute rehabilitation: a cross-sectional analytical study in Switzerland

Directeur de thèse : Stéphanie Monod
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Armin von Gunten
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «BMJ Open»

Monsieur Sébastien BROVELLI

Multicomponent intervention for patients admitted to an emergency unit for suicide attempt: an exploratory study

Directeur de thèse : Charles Bonsack
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Bertrand Yersin
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «Frontiers in Psychiatry»

Madame Romaine DE SEPIBUS

Urinary albumin excretion and chronic kidney disease in children with vesicoureteral reflux

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

Article(s) publié(s) dans «Journal of pediatric urology»

Madame Emilienne DESCLOUX

Endocan concentrations in postmortem serum, vitreous humor and urine in victims of lethal hypothermia

Directeur de thèse : Cristian Palmiere
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse :
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «Journal of Forensic and Legal Medicine »

Monsieur Benoît DESGRAZ

Comparison of self-perceived cardiovascular disease risk among smokers with Framingham and PROCAM scores: a cross-sectional analysis of baseline data from a randomised controlled trial

Directeur de thèse : Jacques Cornuz
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : John-Paul Vader
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «BMJ Open»

Madame Oumama EL EZZI

Surgery of burns sequelae in developing countries

Directeur de thèse : Anthony De Buys Roessingh
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Mette Berger
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) accepté(s) pour publication dans «Annals of Burns and Fire disasters»

Madame Lucie FAVRE

Treatment challenges for type 1 diabetes after Roux-en-Y gastric bypass: A case report and review of the literature

Directeur de thèse : François Pralong
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Claudio Sartori
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «Swiss Medical Weekly»

Madame Cecilia FRIEDRICHS-MAEDER

Exploring the Role of White Matter Connectivity in Cortex Maturation

Directeur de thèse : Patric Hagmann
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Eliane Roulet Perez
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «Plos One»

Monsieur Olivier GIE

Impact of the ultrasonic scapel on the amount of drained lymph after axillary or inguinal lymphadenectomy

Directeur de thèse : Maurice Matter
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Mazzolai
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «BMC surgery»

Monsieur Frederic GLAUSER

CATHETER CENTRAL INSERE PAR VOIE PERIPHERIQUE: TECHNIQUE RADIO-GUIDEE VERSUS INSERTION AU LIT DU MALADE (CIRIL)

Directeur de thèse : Salah Dine Qanadli
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse :
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «Eur Radiol»

Madame Anouk GRANDJEAN

Surgical and endovascular hybrid approach in peripheral arterial disease of the lower limbs

Directeur de thèse : François Saucy
Co-directeur de thèse : Jean-Marc Corpataux
Expert du Jury de thèse :

Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «Vasa-European Journal of Vascular Medicine»

Madame Anne-Claude GUINCHARD

Study of tonotopic brain changes with functional MRI and FDG-PET in a patient with unilateral objective cochlear tinnitus

Directeur de thèse : Raphael Maire
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse :
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «Hearing Research»

Monsieur Matthieu HALFON

Mesure de la pression artérielle chez les patients en fibrillation auriculaire

Directeur de thèse : Gerard Waeber
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Etienne Pruvot
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «Blood Pressure»

Madame Delphine HEQUET

Humoral, T-Cell and B-Cell immune responses to seasonal influenza vaccine in solid organ transplant recipients receiving anti-T cell therapies

Directeur de thèse : Oriol MANUEL
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse :
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «Vaccine»

Monsieur Dimitri HORN

Testing Head Rotation and Flexion Is Useful in Functional Limb Weakness

Directeur de thèse : Francois Vingerhoets
Co-directeur de thèse : Selma Aybek
Expert du Jury de thèse : Alexandre Berney
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «Movement Disorders»

Monsieur Mahmoud HUSSAMI

Severe pelvic injury : vascular lesions detected by ante- and post-mortem contrast medium-enhanced CT and associations with pelvic fractures

Directeur de thèse : Sabine Schmidt
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : François Chevalley
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «Int. J. Legal Medicine»

Monsieur David JACQUIER

Étude du co-sleeping chez les enfants en âge scolaire atteints de handicap moteur

Directeur de thèse : Christopher Newman
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Carole Müller Nix
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «*Developmental medicine & child neurology*»

Monsieur Sébastien KISSLING

A new prescription model for regional citrate anticoagulation in therapeutic plasma exchanges

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

Article(s) publié(s) dans «*BMC Nephrology*»

Madame Myriam Ladaïque

Effect of changing seasonal daylight (winter versus summer light) on light sensitivity and sleep in adults with age-related lens opacification (cataract)

Directeur de thèse : Ali Kawasaki
Co-directeur de thèse : Mirjam Münch
Expert du Jury de thèse : François-Xavier Borruat
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Manuscrit

Madame Caroline LANG

SKIN COLONIZATION BY STAPHYLOCOCCUS AUREUS PRECEDES THE CLINICAL DIAGNOSIS OF ATOPIC DERMATITIS IN INFANCY

Directeur de thèse : Stéphanie Christen-Zaech
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Olivier Spertini
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) accepté(s) pour publication dans «*Journal of Investigative Dermatology*»

Monsieur Jonathan LAURENÇON

Systemic metal ion levels in patients with modular-neck stems: A prospective cohort study

Directeur de thèse : Pierre-Yves Zambelli

Co-directeur de thèse :

Expert du Jury de thèse :

Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «The Journal of Anthroplasty»

Monsieur Rodolfo MADURI

Transtubular Resection of Spinal Intradural Lesions : Techniques, Results, & Complications

Directeur de thèse : John Michael Duff

Co-directeur de thèse :

Expert du Jury de thèse :

Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «World Neurosurgery»

Madame Liv MAIER

Emergency department management of body-packers and body-stuffers : a consecutive serie of 132 cases

Directeur de thèse : Bertrand Yersin

Co-directeur de thèse :

Expert du Jury de thèse : Silke Grabherr

Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) accepté(s) pour publication dans «Swiss Medival Weekly»

Monsieur David MARTIN

A multicentre qualitative study assessing implementation of an Enhanced Recovery After Surgery (ERAS) program

Directeur de thèse : Nicolas Demartines

Co-directeur de thèse : Martin Hübner

Expert du Jury de thèse : Chahin Ahtari

Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) accepté(s) pour publication dans «Clinical Nutrition»

Madame Caitriona MCEVOY

Evaluation of Neonatal Transport in Western Switzerland: A Model of Perinatal Regionalization

Directeur de thèse : Matthias Roth-Kleiner
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Carole Müller-Nix
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) accepté(s) pour publication dans «Clinical Medicine Insights: Pediatrics»

Monsieur Paolo Giovanni MEIER

Dégénérescence transsynaptique rétrograde démontrée in vivo par Tomographie en Cohérence Optique (OCT) lors d'atteinte des voies visuelles rétrogéniculées

Directeur de thèse : François-Xavier Borruat
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Patric Hagmann
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «Klinische Monatsblätter für Augenheilkunde»

Monsieur Stéphane MOURAUX

CHARACTERIZATION OF LOWER AIRWAY CELL ACTIVATION PROFILES IN LUNG TRANSPLANTATION

Directeur de thèse : Laurent Nicod
Co-directeur de thèse : Benjamin Marsland
Expert du Jury de thèse : Manuel Pascual

Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) accepté(s) pour publication dans «Journal of Allergy and Clinical Immunology»

Madame Giliane NANCHEN

Second language performances in elderly bilinguals and individuals with dementia: The role of L2 immersion

Directeur de thèse : Jean-Marie Annoni
Co-directeur de thèse : Jean-Francois Démonet
Expert du Jury de thèse : Julius Popp
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «Journal of Neurolinguistics»

Monsieur Jean-Baptiste OBONI

Impact of smoking on fertility and age of menopause: a population based assessment

Directeur de thèse : Gérard Waeber
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse :
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «BMJ Open»

Monsieur Nuno PALHAIS

Extrafascial injection for interscalene brachial plexus block reduces respiratory complications compared with a conventional intrafascial injection: a randomized, controlled, double-blind trial

Directeur de thèse : Eric Albrecht
Co-directeur de thèse : Christian Kern
Expert du Jury de thèse : Thierry Kuntzer
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «British Journal of Anaesthesia»

Monsieur Georgios PAPADAKIS

Effect of menopausal hormone therapy on bone mineral density and trabecular bone score with analysis of potential intermediary factors

Directeur de thèse : Olivier Lamy
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Bérangère Abry Rozier
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «J Clin Endocrinol Metab»

Madame Camille PATET

Neurométabolisme énergétique cérébral après lésion cérébrale aiguë

Directeur de thèse : Mauro Oddo
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Luc Tappy
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «J Neurol Neurosurg Psychiatry»

Monsieur Bastien PAUCHARD

Iterative Reconstruction in Reduced-Dose CT: Which Type Ensures Diagnostic Image Quality in Young Oncology Patients?

Directeur de thèse : Sabine Schmidt Kobbe
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse :
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «Academic Radiology»

Monsieur Milen POPOV

Spontaneous Intramuscular Hematomas of the Abdomen and Pelvis: A New Multilevel Algorithm to Direct Transarterial Embolization and Patient Management

Directeur de thèse : Salah Dine Qanadli
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse :
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «CardioVascular and Interventional Radiology»

Monsieur David ROTZINGER

Site and Rate of Occlusive Disease in Cervicocerebral Arteries: a CT Angiography Study of 2209 Patients with Acute Ischemic Stroke

Directeur de thèse : Patrik Michel
Co-directeur de thèse : Reto Meuli
Expert du Jury de thèse : Angelika Bischof
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) accepté(s) pour publication dans «Am J Neuroradiol»

Monsieur Marco RUSCA

Caractéristiques cliniques et pronostic des patients victimes d'une thrombose veineuse cérébrale sévère admis en médecine intensive

Directeur de thèse : Mauro ODDO
Co-directeur de thèse : Didier Payen de La Garanderie
Expert du Jury de thèse :
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «Annals of Intensive Care»

Madame Eleftheria SAMARA

Stabilité de 38 antibiotiques maintenus à 37°C pendant 6 semaines, avec et sans exposition initiale à la température simulant la réaction exothermique ayant lieu lors du durcissement du ciment utilisé en orthopédie

Directeur de thèse : Laurent Décosterd
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Dominique Blanc
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) accepté(s) pour publication dans «Bone and Joint Research»

Monsieur Pierre SCHLÄPFER

Evaluation de l'utilisation d'Omni©, une machine d'épuration extra-rénale de nouvelle génération

Directeur de thèse : Antoine Schneider
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Jean-Pierre Venetz
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «Blood purification»

Monsieur Bruno SCHNEGG

Influence de l'âge sur les délais de départ des équipes extra-hospitalière du canton de Vaud de 2010 à 2012

Directeur de thèse : Bertrand Yersin
Co-directeur de thèse : Fabrice Dami
Expert du Jury de thèse :
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «Prehospital and Disaster Medicine»

Monsieur Hugo TEIXEIRA FARINHA

Qualité de vie et résultat à court terme après chimiothérapie intra-Péritonéale vaporisée (PIPAC) chez les patients atteints de carcinose péritonéale.

Directeur de thèse : Martin Hübner
Co-directeur de thèse : Nicolas Demartines
Expert du Jury de thèse : Dorotea Wagner, PD MER
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «Hindawi Publishing Corporation»

Madame Aikaterini THEODOROPOULOU

Periodic Fever with Aphthous Stomatitis, Pharyngitis, and Cervical Adenitis Syndrome Is Associated with a CARD8 Variant Unable to Bind the NLRP3 Inflammasome

Directeur de thèse : Michaël Hofer
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Camillo Ribi
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «The Journal of Immunology»

Monsieur Sylvain TOSETTI

Arterial cannulation in children: is it time for guidelines? An international survey

Directeur de thèse : Christian Kern
Co-directeur de thèse : Gianluca Bertolizio
Expert du Jury de thèse : Patrick Schoettker
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «Paediatric Anaesthesiology»

Monsieur Jonathan TSCHOPP

Estimation de la prévalence de la BPCO et de l'association BPCO-AOMI dans le service de médecine interne de l'HFR Fribourg

Directeur de thèse : Daniel Hayoz
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Laurent Nicod
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «Swiss Medical Weekly»

Madame Lucie VON DER WEID

Clinical signs of hypoxaemia in children aged 2 months to 5 years with acute respiratory distress in Switzerland and Senegal

Directeur de thèse : Mario Gehri
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Umberto Simeoni
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) accepté(s) pour publication dans «Paediatrics and International Child Health»

Monsieur Gerrit WEBER

Les facteurs de rémission du trouble de l'adaptation: la parole aux patients. Une étude qualitative

Directeur de thèse : Friedrich Stiefel
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Pedro Manuel Marques-Vidal
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) accepté(s) pour publication dans «Annales Medico-psychologiques AMEPSY»

Madame Nathalie WENGER

Allocation of Internal Medicine Resident Time in a Swiss Hospital: A Time and Motion Study , the Medical Day (MeDay) Study

Directeur de thèse : Gérard Waeber
Co-directeur de thèse : Pedro Marques-Vidal
Expert du Jury de thèse : Olivier Lamy
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «Annals of Internal Medicine»

Madame Marie YERSIN ENGELBERGER

Characteristics and predictors of mortality among frequent users of an Emergency Department in Switzerland

Directeur de thèse : Patrick Bodenmann
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Arnaud Chiolero
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «Wolters Kluwer Health»

Monsieur Tobias ZINGG

Avoiding delayed diagnosis of significant blunt bowel and mesenteric injuries: can a scoring tool make the difference? A 7-year retrospective cohort study.

Directeur de thèse : Nicolas Demartines
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Maurice Matter
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Article(s) publié(s) dans «Injury»



UNIL | Université de Lausanne

Faculté de biologie
et de médecine

**Liste des thèses en médecine
approuvées par la Commission MD de
l'École doctorale en 2017**

Madame Noëmi ZURRON

VAV – Virtual Anaesthesia Visit

An online tool for the preanaesthesia visit in the CHVR

(Centre hospitalier du Valais Romand)

Directeur de thèse : Mette Berger
Co-directeur de thèse :
Expert du Jury de thèse : Marc Suter
Expert de l'École doctorale : Prof. John Prior

Manuscrit