



Michaela Gemperle

Studienkoordinator/in
Kardiologie · Dept. I

Kontakt

Michaela Gemperle
Rorschacherstrasse 95
9007 St. Gallen
Switzerland

T +41 71 494 9722
Michaela.Gemperle@kssg.ch

Homepage

www.kardiologie-sg.ch

Bereiche

Kardiologie

Funktion

Studienkoordinator/in

Publikationen (0)

Keine Resultate gefunden.

Projekte (36)

OPTIMIZE

Klinische Forschung - 08.04.2019 - 15.01.2021

Abgeschlossen

SERVE - Effect of phosphodiesterase-5 inhibition with Tadalafil on SystEmic Right VEntricular size and function

Klinische Forschung - 01.10.2017 - 01.07.2021

Abgeschlossen

ENTRUST DSE-EDO-01-15-EU

Klinische Forschung - 07.07.2017 - 07.07.2021

Abgeschlossen

ECARA

Klinische Forschung - 16.06.2017 - 01.12.2019

Abgeschlossen

PARADISE-MI: Prospective ARNI versus ACE inhibitor trial to Determlne

Klinische Forschung - 31.05.2017 - 01.03.2021

Abgeschlossen

ETNA-AF

Klinische Forschung - 06.12.2016 - 15.12.2021

Abgeschlossen

ARTESIA

Klinische Forschung - 01.04.2016 - 01.01.2026

Laufend

Prolongation PREFER in AF Registry

Klinische Forschung - 15.01.2015 - 31.03.2016

Abgeschlossen

RALLY X4

Klinische Forschung - 28.07.2014 - 01.11.2016

Abgeschlossen

RELAX - RLX030A

Klinische Forschung - 20.06.2014 - 22.03.2017

Abgeschlossen

SWISS AF - Swiss Atrial Fibrillation Cohort Study

Klinische Forschung - 12.06.2014 - 01.01.2032

Laufend

AMG 145 20120153 GLAGOV

Klinische Forschung - 09.01.2014 - 09.01.2018

Abgeschlossen

AMG 145 20120138 OSLER

Klinische Forschung - 20.09.2013 - 20.09.2017

Abgeschlossen

Absorb first registry

Klinische Forschung - 10.07.2013 - 01.10.2015

Abgeschlossen

CONVERT-AF

Klinische Forschung - 20.06.2013 - 20.06.2017

Abgebrochen

4-P Studie

Klinische Forschung - 03.01.2013 - 31.12.2015

Abgeschlossen

ORIGINALE

Klinische Forschung - 19.11.2012 - 19.11.2016

Abgeschlossen

RIVELA

Klinische Forschung - 16.08.2012 - 16.08.2016

Abgebrochen

Häufigkeit und klinische Relevanz der pulmonalen Hypertonie bei Patienten mit Hyperthyreose

Klinische Forschung - 01.06.2012 - 31.12.2022

Abgeschlossen

PREFER in AF

Klinische Forschung - 31.05.2012 - 31.12.2013

Abgeschlossen

EVITA-RAID-HF Register

Klinische Forschung - 14.05.2012 - 31.12.2016

Abgeschlossen

Basket Small 2

Klinische Forschung - 21.03.2012 - 21.03.2016

Abgeschlossen

GALACTIC

Klinische Forschung - 02.11.2011 - 02.11.2015

Abgeschlossen

MULTIPRAC Register

Klinische Forschung - 02.11.2011 - 19.06.2014

Abgeschlossen

PALLAS

Klinische Forschung - 27.01.2011 - 27.01.2015

Abgebrochen

ARTEMIS

Klinische Forschung - 15.11.2010 - 15.11.2014

Abgebrochen

MORE-CARE - MONitoring RESynchronization in CARDiac patiEnts

Klinische Forschung - 01.07.2010 - 13.04.2015

Abgeschlossen

BASKET-PROVe II: Basel Stent Kosten Effektivitäts Trial-Prospektive Validation Examination, Teil II

Klinische Forschung - 01.06.2010 - 01.06.2013

Abgeschlossen

BEAT-AF, Basel Atrial Fibrillation Registry

Klinische Forschung - 01.06.2010 - 01.01.2032

Laufend

INPUTon PE: Multizentrische, observationelle Überwachungsstudie zur Erkennung von chronisch thromboembolischem Lungenhochdruck nach einer Lungenembolie (PE)

Klinische Forschung - 01.03.2010 - 03.03.2015

Abgeschlossen

CLARIFY: Prospektive longitudinale Beobachtungsstudie von Patienten mit stabiler koronarer Herzkrankheit

Klinische Forschung - 27.11.2009 - 27.11.2015

Abgeschlossen

Falls in Elderly: Falls and cardiovascular events in elderly patients with sinus node disease treated with a MVP pacemaker according to the ESC 2007 guidelines

Klinische Forschung - 03.06.2009 - 31.12.2012

Abgeschlossen

e-Biomatrix PMR Registry: Registerstudie zur Nachmarktkontrolle des für eine Stentangioplastie verwendeten Biolimus-beschichteten Stent

Klinische Forschung - 03.02.2009 - 06.01.2014

Abgeschlossen

CTO-R: Treatment of coronary chronic total occlusions (CTO) by percutaneous angioplasty (PCI): A single center registry

Klinische Forschung - 01.01.2009 - 01.01.2013

Automatisch geschlossen

TRA 2°P-TIMI 50: Multizentrische, randomisierte, doppelblinde, placebokontrollierte Studie zur Beurteilung der Sicherheit und der Wirksamkeit von SCH 530348 bei Anwendung zusätzlich zur Standardtherapie bei Patienten mit anamnestisch bekannter Atherosklerose: Thrombin-Rezeptor-Antagonist zur Sekundärprophylaxe von atherothrombotischen ischämischen Ereignissen

Klinische Forschung - 18.07.2008 - 30.11.2010

Abgeschlossen

IMPROVE IT

Klinische Forschung - 24.01.2006 - 18.08.2015

Abgeschlossen