



Cornelia De Martin

Radiologie und Nuklearmedizin, Radiologie · Dept. IV

Kontakt

Cornelia De Martin
Rorschacherstrasse 95
9007 St. Gallen
Switzerland

T +41 71 494 6676
Cornelia.DeMartin@kssg.ch

Bereiche

Radiologie und Nuklearmedizin, Radiologie

Publikationen (0)

Keine Resultate gefunden.

Projekte (4)

Vergleich der kontrastmittelverstärkten 3D-Magnetresonanzangiografie am 3T Hochfeld-MRT und der Digitalen Substraktionsangiographie bei der Beurteilung extrakranieller Gefäßstenosen

Klinische Forschung - 01.12.2011 - 30.11.2012

Abgebrochen

Dual-Energy-CT und MRT im Vergleich zum konventionellen Röntgen bei der Detektion von „Bodypacks“

Klinische Forschung - 01.06.2011 - 31.05.2012

Abgeschlossen

Multicenter, open-label study to evaluate the safety and efficacy of contrast-enhanced magnetic resonance angiography (MRA) after a single intravenous injection of 0.1mmol/kg gadobutrol in subjects with known or suspected vascular disease of the supra-aortic vessels (GEMSAV)

Klinische Forschung - 17.05.2011 - 30.09.2012

Abgeschlossen

Xenetix® 350: Vergleichende Beurteilung der Bildqualität bei der Koronarangiographie mittels Computertomographie

Klinische Forschung - 01.03.2011 - 01.10.2012

Abgeschlossen

Kantonsspital St.Gallen
Rorschacher Strasse 95
CH-9007 St.Gallen

T: +41 71 494 11 11

support.forschung@kssg.ch