



BA Marlise Müller

Kontakt

BA Marlise Müller
Switzerland

Publikationen (5)

Galovic M, Leisi N, Müller M, Abela E, Kägi G, Weder B (2013). Clinical pattern of swallowing impairment influences recovery of dysphagia after stroke.

Galovic M, Leisi N, Müller M, Weber J, Abela E, Kägi G, Weder B. Lesion location predicts transient and extended risk of aspiration after supratentorial ischemic stroke. *Stroke* 2013; 44:2760-7.

Galovic M, Leisi N, Müller M, Weber J, Abela E, Kägi G, Weder B (2013). Ischemic infarctions of frontal operculum significantly interfere with recovery from dysphagia. Präsentiert bei: Swiss Stroke Society Meeting, St. Gallen

Galovic M, Leisi N, Müller M, Weber J, Abela E, Felbecker A, Kägi G, Weder B (2012). MRI-basierte Prädiktoren von Dysphagie nach akutem supratentoriellem ischämischen Hirninfarkt.

Galovic M, Leisi N, Müller M, Weber J, Abela E, Felbecker A, Kägi G, Weder B (2012). MRI-based predictors of dysphagia after stroke. Präsentiert bei: 16th Congress of the European Federation of Neurological Societies, Stockholm, Sweden

Projekte (3)

Predictive Swallowing Score (PRESS)

Klinische Forschung - 01.03.2015 - 31.12.2016

Automatisch geschlossen

Structural brain changes and dysphagia in Parkinson's disease

Klinische Forschung - 01.01.2014 - 31.12.2015

Automatisch geschlossen

Clinical and MRI based predictors of prolonged dysphagia in ischemic stroke

Klinische Forschung - 01.01.2013 - 31.07.2014

Abgeschlossen

Kantonsspital St.Gallen

Rorschacher Strasse 95

CH-9007 St.Gallen

T: +41 71 494 11 11

support.forschung@kssg.ch