



K Nedeltchev

Contact

K Nedeltchev

Publications (6)

Mono M, Mattle H, Fandino J, Sarikaya H, Bonati L, Nedeltchev K, Arnold M, Lyrer P, Sztajzel R, Luft A, Nyffeler T, Tettenborn B, Kägi G, Cereda C, Michel P. Sekundärprävention des ischämischen Hirnschlags. *Schweiz Med Forum* 2014; 14:54-57.

Sarikaya H, Lyrer P, Luft A, Nyffeler T, Fandino J, Sztajzel R, Cereda C, Fischer U, Tettenborn B, Kägi G, Nedeltchev K, Michel P, Mattle H, Arnold M. Primärprävention des ischämischen Hirnschlags- was hilft, was nicht? - Teil 1: Konventionelle Risikofaktoren. *Schweiz Med Forum* 2013; 13:999-1002.

Fluri F, Mattle H, Tettenborn B, Nedeltchev K, Hungerbühler H, Sztajzel R, Baumgartner R, Michel P, Lyrer P, Reichhart M, Arnold M, Lüthy R, Hatz F, Rutgers M, Georgiadis D, Sekoranja L, Schwegler G, Sarikaya H, Weder B, Müller F, Engelter S. Intravenous thrombolysis in patients with stroke attributable to small artery occlusion. *Eur J Neurol* 2010; 17:1054-60.

Tettenborn B, Arnold M, Nedeltchev K, Reichhart M, Mattle H, Hungerbühler H, Sztajzel R, Baumgartner R, Michel P, Lüthy R, Sarikaya H, Weder B, Engelter S, Rutgers M, Hatz F, Georgiadis D, Fluri F, Sekoranja L, Schwegler G, Müller F, Lyrer P. Intravenous thrombolysis in stroke attributable to cervical artery dissection. *Stroke* 2009; 40.2009:3772-6.

Michel P, Weber S, Basciani R, Fandino J, Fluri F, Stocker R, Keller E, Wasner M, Hänggi M, Gasche Y, Paganoni R, Regli L, Engelter S, Nedeltchev K, Arnold M, Hungerbühler H, Müller F, Staedler C, Baumgartner R, Georgiadis D, Lyrer P, Mattle H, Sztajzel R, Weder B, Tettenborn B, Swiss Working Group of Cerebrovascular Diseases with the Swiss Society of Neurosurgery and the Swiss Society of Intensive Care Medicine. Decompressive craniectomy for space occupying hemispheric and cerebellar ischemic strokes: Swiss recommendations. *Int J Stroke* 2009; 4:218-23.

Arnold M, Koerner U, Remonda L, Nedeltchev K, Mattle H, Schroth G, Sturzenegger M, Weber J, Koerner F. Comparison of intra-arterial thrombolysis with conventional treatment in patients with acute central retinal artery occlusion. *J Neurol Neurosurg Psychiatr* 2005; 76:196-9.

Projects (0)

No results found.

Kantonsspital St.Gallen

Rorschacher Strasse 95

CH-9007 St.Gallen

T: +41 71 494 11 11

support.forschung@kssg.ch