



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