



Lars Kellert

Kontakt

Lars Kellert

Publikationen (8)

Kaufmann J, Gensicke H, Schaedelin S, Luft A, Simonetti B, Fischer U, Michel P, Strambo D, Kägi G, Vehoff J, Nedeltchev K, Kahles T, Kellert L, Rosenbaum S, von Rennenberg R, Riegler C, Seiffge D, Sarikaya H, Zietz A, Wischmann J, Polymeris A, Hänsel M, Globas C, Bonati L, Brehm A, De Marchis G, Peters N, Nolte C, Christensen H, Wegener S, Psychogios M, Arnold M, Lyrer P, Traenka C, Engelter S, TREAT-CAD Trial. Toward Individual Treatment in Cervical Artery Dissection: Subgroup Analysis of the TREAT-CAD Randomized Trial. *Ann Neurol* 2024

Traenka C, Lorscheider J, Hametner C, Baumgartner P, Gralla J, Magoni M, Martinez-Majander N, Casolla B, Feil K, Pascarella R, Papanagiotou P, Nordanstig A, Padjen V, Cereda C, Psychogios M, Nolte C, Zini A, Michel P, Béjot Y, Kastrup A, Zedde M, Kägi G, Kellert L, Hénon H, Curtze S, Pezzini A, Arnold M, Wegener S, Ringleb P, Tatlisumak T, Nederkoorn P, Engelter S, Gensicke H, EVA-TRISP Collaborators. Recanalization Therapies for Large Vessel Occlusion Due to Cervical Artery Dissection: A Cohort Study of the EVA-TRISP Collaboration. *J Stroke* 2023; 25:272-281.

Meinel T, Wilson D, Gensicke H, Scheitz J, Ringleb P, Goganau I, Kaesmacher J, Bae H, Kim D, Kermer P, Suzuki K, Kimura K, Macha K, Koga M, Wada S, Altersberger V, Salerno A, Palanikumar L, Zini A, Forlivesi S, Kellert L, Wischmann J, Kristoffersen E, Beharry J, Barber P, Hong J, Cereda C, Schlemm E, Yakushiji Y, Poli S, Leker R, Romoli M, Zedde M, Curtze S, Ikenberg B, Uphaus T, Giannandrea D, Portela P, Veltkamp R, Ranta A, Arnold M, Fischer U, Cha J, Wu T, Purruicker J, Seiffge D, International DOAC-IVT, TRISP, and CRCS-K-NIH Collaboration, DOAC-IVT Writing Group, Kägi G, Engelter S, Nolte C, Kallmünzer B, Michel P, Kleinig T, Fink J, Rønning O, Campbell B, Nederkoorn P, Thomalla G, Kunieda T, Poli K, Béjot Y, Soo Y, Garcia-Esperon C, Ntaios G, Cordonnier C, Marto J, Bigliardi G, Lun F, Choi P, Steiner T, Ustrell X, Werring D, Wegener S, Pezzini A, Du H, Martí-Fàbregas J, Cánovas-Vergé D, Strbian D, Padjen V, Yaghi S, Stretz C, Kim J. Intravenous Thrombolysis in Patients With Ischemic Stroke and Recent Ingestion of Direct Oral Anticoagulants. *JAMA Neurol* 2023; 80:233-243.

EVA-TRISP Investigators, Magoni M, Gralla J, Papanagiotou P, Kastrup A, Psychogios M, Liman J, Brehm A, Gomori J, Cohen J, Leker R, Lappalainen K, Rentzos A, Kägi G, Majoie C, Bohner G, Vukasinovic I, Tatlisumak T, Strbian D, Engelter S, Nederkoorn P, Nolte C, Jood K, Kapsalaki E, Ntaios G, Möhlenbruch M, Bendszus M, Kulcsar Z, Weber J, Cvetic V, Feil K, Kellert L, Bricout N, Scheitz J, Baharoglu M, Traenka C, Lyrer P, Sibolt G, Martinez-Majander N, Karlsson J, Karlsson C, Erdur H, Zinkstok S, Gensicke H, Curtze S, Hénon H, Leys D, Eskandari A, Wegener S, Luft A, Jovanovic D, Padjen V, Zini A, Pezzini A, Seiffge D, Sarikaya H, Fischer U, Arnold M, Ringleb P, Hametner C, Michel P, Nordanstig A. EndoVascular treatment and Thrombolysis for Ischemic Stroke Patients (EVA-TRISP) registry: basis and methodology of a pan-European prospective ischaemic stroke revascularisation treatment registry. *BMJ Open* 2021; 11:e042211.

Engelter S, Traenka C, Gensicke H, Schaedelin S, Luft A, Simonetti B, Fischer U, Michel P, Sirimarco G, Kägi G, Vehoff J, Nedeltchev K, Kahles T, Kellert L, Rosenbaum S, von Rennenberg R, Sztajzel R, Leib S, Jung S, Gralla J, Bruni N, Seiffge D, Feil K, Polymeris A, Steiner L, Hamann J, Bonati L, Brehm A, De Marchis G, Peters N, Stippich C, Nolte C, Christensen H, Wegener S, Psychogios M, Arnold M, Lyrer P, TREAT-CAD investigators. Aspirin versus anticoagulation in cervical artery dissection (TREAT-CAD): an open-label, randomised, non-inferiority trial. *Lancet Neurol* 2021; 20:341-350.

Traenka C, Engelter S, Lyrer P, Psychogios M, Stippich C, Brehm A, Sztajzel R, Rosenbaum S, Kellert L, Nolte C, Kahles T, Kägi G, Michel P, Arnold M, Luft A, Schaedelin S, Gensicke H, TREAT-CAD investigators. Biomarkers and antithrombotic treatment in cervical artery dissection - Design of the TREAT-CAD randomised trial. *Eur Stroke J* 2020; 5:309-319.

Altersberger V, Kellert L, Sommacal A, Martinez-Majander N, Hametner C, Eskandari A, Heldner M, van den Berg S, Zini A, Padjen V, Kägi G, Pezzini A, Polymeris A, De Marchis G, Tiainen M, Rätty S, Nannoni S, Jung S, Zonneveld T, Maffei S, Bonati L, Lyrer P, Sibolt G, Ringleb P, Arnold M, Michel P, Curtze S, Nederkoorn P, Engelter S, Gensicke H, Thrombolysis in Stroke Patients (TRISP) Collaborators. Effect of haemoglobin levels on outcome in intravenous thrombolysis-treated stroke patients. *Eur Stroke J* 2019; 5:138-147.

Scheitz J, Nordanstig A, Kellert L, Béjot Y, Michel P, Leys D, Nolte C, Nederkoorn P, Engelter S, Wegener S, Padjen V, Gensicke H, Zinkstok S, Curtze S, Arnold M, Hametner C, Pezzini A, Turc G, Zini A, TRISP collaboration. Cohort profile: Thrombolysis in Ischemic Stroke Patients (TRISP): a multicentre research collaboration. *BMJ Open* 2018; 8:e023265.

Projekte (0)

Keine Resultate gefunden.

Kantonsspital St.Gallen

Rorschacher Strasse 95

CH-9007 St.Gallen

T: +41 71 494 11 11

support.forschung@kssg.ch