



David Weisenburger-Lile

Kontakt

David Weisenburger-Lile

Publikationen (2)

Sabben C, Charbonneau F, Delvoe F, Strambo D, Heldner M, Ong E, Ter Schiphorst A, Hénon H, Ben Hassen W, Agasse-Lafont T, Legris L, Sibon I, Wolff V, Sablot D, Elhorany M, Preterre C, Nehme N, Soize S, Weisenburger-Lile D, Triquenot-Bagan A, Mione G, Aignatoaie A, Papassin J, Poll R, Béjot Y, Carrera E, Garnier P, Michel P, Saliou G, Mordasini P, Berthezene Y, Costalat V, Bricout N, Albers G, Mazighi M, Turc G, Seners P, ACAPULCO Collaborators. Endovascular Therapy or Medical Management Alone for Isolated Posterior Cerebral Artery Occlusion: A Multicenter Study. *Stroke* 2023; 54:928-937.

Meinel T, Kaesmacher J, Buetikofer L, Strbian D, Eker O, Cognard C, Mordasini P, Deppeler S, Mendes Pereira V, Albucher J, Darcourt J, Bourcier R, Guillon B, Papagiannaki C, Costentin G, Sibolt G, Ráty S, Gory B, Richard S, Liman J, Ernst M, Boulanger M, Barbier C, Mechtouff L, Zhang L, Marnat G, Sibon I, Nikoubashman O, Reich A, Consoli A, Weisenburger-Lile D, Requena M, Garcia-Tornel A, Saleme S, Moulin S, Pagano P, Saliou G, Carrera E, Janot K, Boix M, Pop R, Della Schiava L, Luft A, Piotin M, Gentric J, Pikula A, Pfeilschifter W, Arnold M, Siddiqui A, Froehler M, Furlan A, Chapot R, Wiesmann M, Machi P, Diener H, Kulcsar Z, Bonati L, Bassetti C, Escalard S, Liebeskind D, Saver J, Fischer U, Gralla J, SWIFT-DIRECT investigators. Time to treatment with bridging intravenous alteplase before endovascular treatment: subanalysis of the randomized controlled SWIFT-DIRECT trial. *J Neurointerv Surg* 2022; 15:e102-e110.

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