



Hans H Jung

Kontakt

Hans H Jung

Publikationen (9)

Sparasci D, Schilg-Hafer L, Schreiner B, Scheidegger O, Peyer A, Lascano A, Vicino A, Décard B, Tsouni P, Humm A, Pianezzi E, Zezza G, Hundsberger T, Dietmann A, Jung H, Kuntzer T, Wilder-Smith E, Martinetti-Lucchini G, Petrini O, Fontana S, Gowland P, Niederhauser C, Gobbi C, Ripellino P. Immune triggers preceding neuralgic amyotrophy. *Eur J Neurol* 2024; 31:e16462.

Brouwers S, Heimgartner R, Laptseva N, Aguzzi A, Ehl N, Fehr T, Hitz F, Jung H, Kälin J, Manz M, Muellhaupt B, Ruschitzka F, Seeger H, Stussi G, Zweier M, Flammer A, Gerber B, Schwotzer R. Historic characteristics and mortality of patients in the Swiss Amyloidosis Registry. *Swiss Med Wkly* 2024; 154:3485.

Ripellino P, Lascano A, Scheidegger O, Schilg-Hafer L, Schreiner B, Tsouni P, Vicino A, Peyer A, Humm A, Décard B, Pianezzi E, Zezza G, Sparasci D, Hundsberger T, Dietmann A, Jung H, Kuntzer T, Wilder-Smith E, Martinetti-Lucchini G, Petrini O, Fontana S, Gowland P, Niederhauser C, Gobbi C. Neuropathies related to hepatitis E virus infection: A prospective, matched case-control study. *Eur J Neurol* 2023; 31:e16030.

Felbecker A, Loser V, Pot C, Jung H. Der Demenzursache auf der Spur – genau hinschauen lohnt sich!. *Swiss Med Forum* 2023; 2023/13:984-985.

Tscherter A, Rüschi C, Baumann D, Enzmann C, Hasselmann O, Jacquier D, Jung H, Kruijshaar M, Kuehni C, Neuwirth C, Stettner G, Klein-Franke A. Evaluation of real-life outcome data of patients with spinal muscular atrophy treated with nusinersen in Switzerland. *Neuromuscul Disord* 2022; 32:399-409.

Feddermann-Demont N, Müller A, Jung H, Sandor P, Wiest D, Tarnutzer A, Tettenborn B, Johannes S, Ettl T, Palla A, Straumann D. Diagnostik und Therapie bei Gehirnerschütterung im Sport – Handlungsempfehlungen der Schweizerischen Neurologischen Gesellschaft (SNG). *Swiss Medical Forum* 2020; 20:1-15.

Hornemann T, Baumgartner M, Christ E, Bilz S, Meienberg F, Jung H, Gautschi M, Cremonesi A, Zhakupova A, Hagenbuch N, Alecu I, Hochuli M. Disturbed sphingolipid metabolism with elevated 1-deoxysphingolipids in glycogen storage disease type I – A link to metabolic control. *Mol Genet Metab* 2018; 125:73-78.

Schreglmann S, Bhatia K, Baumann C, Michels L, Krasemann E, Hidding U, Schaller A, Jaunmuktane Z, Waldvogel D, Kägi G, Ganos C, Galovic M, Riederer F, Jung H. Movement disorders in genetically confirmed mitochondrial disease and the putative role of the cerebellum. *Mov Disord* 2017

Frese S, Toigo M, Burgunder J, Kägi G, Unterburger E, Rushing E, Kana V, Gehrig S, Mihaylova V, Mueller S, Ligon-Auer M, Petersen J, Jung H. Exercise effects in Huntington disease. *J Neurol* 2016

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