



Dr. med. Ansgar Felbecker

Contact

Dr. med. Ansgar Felbecker
Rorschacherstrasse 95
9007 St. Gallen
Switzerland

T +41 71 494 1670
Ansgar.Felbecker@kssg.ch

Units

Neurologie

Profile Function

chief of service

Publications (99)

Klöppel S, Meyer-Heim T, Ehrensperger M, Rüttimann A, Felbecker A. Die Empfehlungen der Swiss Memory Clinics für die Therapie der Demenzerkrankungen. *Praxis* 2024; 113:187-194.

Schubert K, Biciato G, Sinka L, Abraira L, Santamarina E, Álvarez-Sabín J, Ferreira-Atuesta C, Katan M, Scherrer N, Terziev R, Döhler N, Erdélyi-Canavese B, Felbecker A, Siebel P, Winklehner M, von Oertzen T, Wagner J, Gigli G, Nilo A, Janes F, Merlino G, Valente M, Zafra-Sierra M, Mayor-Romero L, Conrad J, Evers-Dörpfeld S, Lochner P, Roell F, Brigo F, Bentes C, Peralta R, Pinho E Melo T, Keezer M, Duncan J, Sander J, Tettenborn B, Koepp M, Galovic M. Implications for driving based on the risk of seizures after ischaemic stroke. *J Neurol Neurosurg Psychiatry* 2024; 95:833-837.

Schneider T, Stöckli L, Felbecker A, Nirmalraj P. Protein fibril aggregation on red blood cells: a potential biomarker to distinguish neurodegenerative diseases from healthy aging. *Brain Commun* 2024; 6:fcae180.

Savaskan E, Georgescu D, Becker S, Benkert B, Blessing A, Bürge M, Felbecker A, Hatzinger M, Hemmeter U, Klöppel S, Zúñiga F. Empfehlungen für die Diagnostik und Therapie der Behavioralen und Psychischen Symptome der Demenz (BPSD). *Praxis* 2024; 113:34-43.

Gianina T, Lorena S, Dilaxy K, Patrick C, Florian K, Münzer T, Kunze U, Andreas U, Kate P, Rankin K, Felbecker A. The German version of the tablet-based UCSF Brain Health Assessment is sensitive to early symptoms of neurodegenerative disorders. *Brain Behav* 2023:e3329.

Sinka L, Abraira L, Imbach L, Zieglgänsberger D, Santamarina E, Álvarez-Sabín J, Ferreira-Atuesta C, Katan M, Scherrer N, Biciato G, Terziev R, Simmen C, Schubert K, Elshahabi A, Baumann C, Döhler N, Erdélyi-Canavese B, Felbecker A, Siebel P, Winklehner M, von Oertzen T, Wagner J, Gigli G, Serafini A, Nilo A, Janes F, Merlino G, Valente M, Zafra-Sierra M, Bayona-Ortiz H, Conrad J, Evers S, Lochner P, Roell F, Brigo F, Bentes C, Peralta A, Pinho E Melo T, Keezer M, Duncan J, Sander J, Tettenborn B, Koepp M, Galovic M. Association of Mortality and Risk of Epilepsy With Type of Acute Symptomatic Seizure After Ischemic Stroke and an Updated Prognostic Model. *JAMA Neurol* 2023; 80:605-613.

Peters N, Pihan H, Rouaud O, Ehrensperger M, Sollberger M, Sacco L, Draganski B, Annoni J, Felbecker A. Demenzerkrankungen aus neurologischer Perspektive – Teil 2. *Swiss Med Forum* 2023; 2023/14-15:998-1000.

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.

Peters N, Pihan H, Rouaud O, Ehrensperger M, Sollberger M, Sacco L, Draganski B, Annoni J, Felbecker A. Demenzerkrankungen aus neurologischer Perspektive – Teil 1. *Swiss Med Forum* 2023; 2023/13:986-990.

Semenkova A, Piguat O, Johnen A, Schroeter M, Godulla J, Linnemann C, Mühlhauser M, Sauer T, Baumgartner M, Anderl-Straub S, Otto M, Felbecker A, Kressig R, Berres M, Sollberger M. The Behavioural Dysfunction Questionnaire discriminates behavioural variant frontotemporal dementia from Alzheimer's disease dementia and major depressive disorder. *J Neurol* 2023; 270:3433-3441.

Nirmalraj P, Schneider T, Lüder L, Felbecker A. Protein fibril length in cerebrospinal fluid is increased in Alzheimer's disease. *Commun Biol* 2023; 6:251.

Felbecker A, Lyrer P. Demenzbehandlung: Die Rolle der Neurofächer. *Schweiz Aerztezeitung* 2023; 103:70-71.

Popp J, Georgescu D, Bürge M, Mundwiler-Pachatko E, Bernasconi L, Felbecker A. Biomarqueurs des pathologies neurodégénératives dans le diagnostic des troubles cognitifs - Revue et recommandations de Swiss Memory Clinics. Revue Médical Suisse 2022;2400-2405.

Popp J, Georgescu D, Bürge M, Mundwiler-Pachlatko E, Bernasconi L, Felbecker A. [Biomarkers for the diagnosis of cognitive impairment - Recommendations from the Swiss Memory Clinics]. Rev Med Suisse 2022; 18:2400-2405.

Popp J, Georgescu D, Bürge M, Mundwiler-Pachatko E, Bernasconi L, Felbecker A. Biomarkers for the diagnosis of cognitive impairment - Recommendations from the Swiss Memory Clinics. Praxis 2022; 111:738-744.

Dorin P, Leupold D, Felbecker A, Hundsberger T (2022). Peripheral neuropathy following COVID-19 mRNA vaccination - 2 Case Reports.

Popp J, Georgescu D, Bürge M, Mundwiler-Pachlatko E, Bernasconi L, Felbecker A. [Biomarkers for the diagnosis of cognitive impairment - Recommendations from the Swiss Memory Clinics]. Praxis (Bern 1994) 2022; 111:738-744.

Boillat M, Sollberger M, Sacco L, Monsch A, Klöppel S, Gietl A, Felbecker A, Allali G, Demonet J, Annoni J, Frisoni G. The Swiss Brain Health Registry: a national infrastructure for Alzheimer's research - Le Registre suisse pour la santé du cerveau. Une infrastructure nationale pour la recherche sur la maladie d'Alzheimer. Rev Med Suisse 2021; 17:2202-2205.

Boillat M, Annoni J, Demonet J, Allali G, Felbecker A, Gietl A, Klöppel S, Monsch A, Sacco L, Sollberger M, Frisoni G. [The Swiss Brain Health Registry : a national infrastructure for Alzheimer's research]. Rev Med Suisse 2021; 17:2202-2205.

Nirmalraj P, Schneider T, Felbecker A. Spatial organization of protein aggregates on red blood cells as physical biomarkers of Alzheimer's disease pathology. Sci Adv 2021; 7:eabj2137.

Schneider T, Felbecker A. Therapeutische Strategien bei Demenz. Schweizerische Zeitschrift für Neurologie und Psychiatrie 2021; 04:38-45.

Felbecker A. Aktuelles zu Diagnostik und Therapie der Demenz. Schweizerische Zeitschrift für Neurologie und Psychiatrie 2021; 04:15-16.

Ferreira-Atuesta C, Merlino G, Valente M, Gregoraci G, Conrad J, Evers S, Lochner P, Roell F, Brigo F, Bentes C, Peralta A, Pinho E Melo T, Keezer M, Duncan J, Sander J, Tettenborn B, Koepp M, Janes F, Serafini A, Gigli G, Döhler N, Erdélyi-Canavese B, Felbecker A, Siebel P, Scherrer N, Bicciato G, Schweizer J, Sinka L, Imbach L, Katan M, Abraira L, Santamarina E, Álvarez-Sabín J, Winklehner M, von Oertzen T, Wagner J, Galovic M. Seizures after ischemic stroke: a matched multicenter study. Ann Neurol 2021

Baldauf M, Jörgen M, Flatz L, Rodriguez R, Frank S, Felbecker A, Hundsberger T. Pembrolizumab-Associated CD8 Vasculitic Mononeuritis Multiplex in a Patient With Mesothelioma. Neurol Neuroimmunol Neuroinflamm 2021; 8

Juengling F, Allenbach G, Brühlmeier M, Klaeser B, Wissmeyer M, Garibotto V, Felbecker A, Georgescu D. Appropriate use criteria for dementia amyloid imaging in Switzerland - mini-review and statement on behalf of the Swiss Society of Nuclear Medicine and the Swiss Memory Clinics. Nuklearmedizin 2020; 60:7-9.

Pihan H, Peters N, Annoni J, Felbecker A, Rouaud O. Fortschritte bei der Diagnose und Therapie von Demenzerkrankungen. Schweiz Aerztezeitung 2020

<p>Schilg-Hafer L, Leupold D, Felbecker A (2019). Muscle hypertrophy in a patient with multifocal motor neuropathy (MMN) – a case report.</p>
<p>Scherrer M, Felbecker A (2019). Kasuistik: Eineiige Zwillingsschwestern mit gleichem Phänotyp a.e. einer mitochondrialen Erkrankung bis anhin ohne nachweisbare Deletion oder Mutation. Presented at: Dreiländer-Kongress "Mitochondriale Medizin 2019", Zürich</p>
<p>Felbecker A, Limmroth V, Tettenborn B. ESSENTIALS Demenzerkrankungen: Das Wichtigste für Ärzte aller Fachrichtungen. München, Deutschland: Urban&Fischer/Elsevier, 2019. ISBN 978-3437212437.</p>
<p>Felbecker A, Tettenborn B. Vaskuläre Demenz. info@herz+gefäss 2018; 03:20-22.</p>
<p>Bürge M, Ott M, Pihan H, Popp J, Rampa L, Rügger-Frey B, Schneitter M, Unschuld P, von Gunten A, Weinheimer B, Wiest R, Monsch A, Kulic L, Kressig R, Bieri G, Brühlmeier M, Colombo F, Demonet J, Felbecker A, Georgescu D, Gietl A, Brioschi Guevara A, Jüngling F, Kirsch E, Savaskan E. Die Empfehlungen der Swiss Memory Clinics für die Diagnostik der Demenzerkrankungen. Praxis (Bern 1994) 2018; 107:435-451.</p>
<p>Galovic M, Gregoraci G, Valente M, Janes F, Gigli G, Keezer M, Duncan J, Sander J, Koepp M, Serafini A, Haring H, Döhler N, Erdélyi-Canavese B, Felbecker A, Siebel P, Conrad J, Evers S, Winklehner M, von Oertzen T, Tettenborn B. Prediction of late seizures after ischaemic stroke with a novel prognostic model (the SeLECT score): a multivariable prediction model development and validation study. Lancet Neurol 2018; 17:143-152.</p>
<p>Leupold D, Schilg-Hafer L, Felbecker A, Kim O, Tettenborn B, Hundsberger T. Unilateral tongue myokymia - A rare topodiagnostic sign of different clinical conditions. J Clin Neurosci 2017</p>
<p>Leupold D, Schilg-Hafer L, Felbecker A, Tettenborn B, Hundsberger T (2016). Neuronal ganglia as a cause of peripheral nerve lesion.</p>
<p>Prochnicki A, Tettenborn B, Felbecker A (2016). Andersen-Tawil-Syndrome (ATS): Novel de novo mutation in the KCNJ2 gene.</p>
<p>Felbecker A, Tettenborn B. Rolle vaskulärer Risikofaktoren für die Entstehung und Progression der Alzheimer-Demenz - Influence of Vascular Risk Factors on Cause and Progression of Alzheimer's Disease. Aktuelle Neurologie 2016; 43:309-317.</p>
<p>Felbecker A. Update zu Diagnostik und Therapie der ALS. InFo Neurologie & Psychiatrie 2016; 14:26-29.</p>
<p>Felbecker A, Leupold D, Hundsberger T (2016). Nerve ultrasound findings in a patient with Charcot-Marie-Tooth (CMT) Disease type 4C.</p>
<p>Stark R, Felbecker A (2016). Matching genetic and clinical information - a new spastin mutation causing HSP4 and a new non-pathogenic epsilon sarcoglycan mutation in one patient.</p>
<p>Leupold D, Schilg-Hafer L, Felbecker A, Zieglgänsberger D, Tettenborn B, Hundsberger T (2016). Chronic inflammatory demyelinating polyneuropathy - still a challenging diagnosis.</p>
<p>Leupold D, Felbecker A, Tettenborn B, Hundsberger T. Nerve Ultrasound as a Decisive Tool in Nonsystemic Vasculitic Neuropathy: A Case Report. Case Rep Neurol 2016; 8:108-14.</p>

<p>Leupold D, Schilg-Hafer L, Felbecker A, Zieglgänsberger D, Tettenborn B, Hundsberger T (2016). Chronic inflammatory demyelinating polyneuropathy- still a challenging diagnosis.</p>
<p>Felbecker A. Neurologische Krankheitsbilder am Fuss. Leading opinions Orthopädie und Rheumatologie 2015; 4:25-28.</p>
<p>Leupold D, Felbecker A, Tettenborn B, Hundsberger T (2015). Neurosonographic findings in non-systemic vasculitic neuropathy.</p>
<p>Flügel D, Kim O, Felbecker A, Tettenborn B. De novo status epilepticus with isolated aphasia. Epilepsy Behav 2015; 49:198-202.</p>
<p>Felbecker A, Tettenborn B, Reimers C, Knapp G. Kognitive Störungen. In: Prävention und Therapie durch Sport. 2München: Elsevier, Urban & Fischer, 2015. ISBN 978-3-437-24265-6. pp. 315-354.</p>
<p>Schilg L, Hägele-Link S, Felbecker A, Gers B, Weber J, Tettenborn B, Hundsberger T. [Nerve sonography of intraneural ganglia as cause painful peroneal palsies: a case series]. Praxis (Bern 1994) 2014; 103:1433-8.</p>
<p>Felbecker A, Schilg-Hafer L, Hägele-Link S, Gers B, Weber J, Tettenborn B, Hundsberger T (2014). Detection of Intraneural Ganglia With Nerve Sonography as a Cause for Painful Peroneal Palsy: a Case Series and Review of the Literature.</p>
<p>Felbecker A, Tettenborn B, Reimers C, Knapp G. Prävention gegen Demenz: Körperliche Aktivität als wirksame Prophylaxe?. InFo Neurologie & Psychiatrie 2014; 12:5-7.</p>
<p>Schilg-Hafer L, Hägele-Link S, Felbecker A, Weber J, Tettenborn B, Gers B, Hundsberger T. Nervensonographie intraneuraler Ganglien als Ursache schmerzhafter N.-peroneus-Paresen: eine Fallserie. Praxis 2014; 24:1433-1438.</p>
<p>Felbecker A, Reimers C, Tettenborn B. Einfluss körperlicher Aktivität auf kognitive Fähigkeiten bei der Multiplen Sklerose. Neurol Rehabil 2013; 19:227-235.</p>
<p>Galovic M, Erdelyi B, Wagner F, Döhler N, Hakman P, Flügel D, Felbecker A, Tettenborn B (2013). Early EEG predicts seizures after ischemic stroke.</p>
<p>Leupold D, Schilg-Hafer L, Hundsberger T, Tettenborn B, Felbecker A (2013). Zungenmyokymien- Drei Fälle, verschiedene Ätiologien.</p>
<p>Felbecker A, Galovic M, Weber J, Tettenborn B (2013). Median stroke volumes depend on the definition of transient ischaemic attacks (TIA) used in a stroke cohort.</p>
<p>Tettenborn B, Felbecker A, Reimers C, Knapp G. Kognitive Störungen. In: Prävention und Therapie neurologischer und psychischer Krankheiten durch Sport. 1Munich: Urban & Fischer, 2013. ISBN 978-3-437-31610-4. pp. 443-474.</p>
<p>Leupold D, Felbecker A, Tettenborn B, Hundsberger T (2012). Unilateral myokymia of the tongue – two cases, different aetiologies.</p>

Galovic M, Leisi N, Müller M, Weber J, Abela E, Felbecker A, Kägi G, Weder B (2012). MRI-basierte Prädiktoren von Dysphagie nach akutem supratentoriellem ischämischem Hirninfarkt.

Galovic M, Leisi N, Müller M, Weber J, Abela E, Felbecker A, Kägi G, Weder B (2012). MRI-based predictors of dysphagia after stroke. Presented at: 16th Congress of the European Federation of Neurological Societies, Stockholm, Sweden

Müller-Westermann J, Felbecker A, Tettenborn B (2012). Rezidivierende anfallsartige Übelkeit mit Erbrechen und pathologischen EEG-Veränderungen: Das Panayiotopoulos-Syndrom – Ein Fallbericht.

Stienen M, Jungbäck A, Hägele-Link S, Tettenborn B, Felbecker A. [Combination of two Severe Neurologic Diseases – Therapeutic Dilemma with Fatal Outcome]. Praxis (Bern 1994) 2012; 101:869–73.

Felbecker A, Tolnay M, Tettenborn B. Resident corner – Neurologist-in-training. Schweizerisches Archiv für Neurologie und Psychiatrie 2012; 163:197–198.

Leupold D, Tettenborn B, Felbecker A (2011). Case report: A case of ALS with paraneoplastic Anti-Ma2 antibodies.

Brugger F, Siebel P, Kägi G, Tettenborn B, Felbecker A (2011). Dementia in cerebellar ataxia associated with anti-GAD-antibodies.

Felbecker A, Brugger F, Tettenborn B, Sommacal A, Neumann M (2011). Frontotemporal Lobar Degeneration (FTLD) and Amyotrophic Lateral Sclerosis (ALS): Two diseases linked by TDP-43 Pathology.

Kuppelich N, Tettenborn B, Felbecker A (2011). Postpartal onset of Amyotrophic Lateral Sclerosis (ALS): A case report.

Müller-Westermann J, Hengartner H, Weber J, Weder B, Felbecker A (2011). Secondary Moyamoya syndrome with multiple ischemic strokes in a 10-year old child from Central Africa with sickle cell disease.

Engler H, Soppelsa F, Felbecker A, Torzewski M (2011). Beta-amyloid, tau- and phospho-tau protein as CSF biomarkers for differentiation of early Alzheimer's dementia, non-Alzheimer dementias and normal controls.

von Rappard J, Leupold D, Felbecker A, Kleger G. Seltene Differentialdiagnose eines akuten Schlaganfalls. Schweiz Med Forum 2011; 11:707–708.

Wagner F, Erdelyi B, Siebel P, Weber J, Tettenborn B, Felbecker A (2011). Post-stroke epilepsy: Does stroke volume matter?. Presented at: EFNS, Budapest

Galovic M, Schilg L, Felbecker A (2011). Familial clustering of transient global amnesia.

Joswig H, Flückiger C, Infanger A, Tettenborn B, Felbecker A. Recurring meningoencephalitis in sinusitis-associated acute posterior multifocal placoid pigment epitheliopathy under prednisone tapering. BMJ case reports 2011

Joswig H, Flueckiger C, Infanger A, Tettenborn B, Felbecker A. Recurring meningoencephalitis in sinusitis-associated acute posterior multifocal placoid pigment epitheliopathy under prednisone tapering. BMJ case reports 2011

Joswig H, Flueckiger C, Infanger A, Tettenborn B, Felbecker A. Recurring meningoencephalitis in sinusitis-associated acute posterior multifocal placoid pigment epitheliopathy under prednisone tapering. *BMJ Case Rep* 2011; 2011

Felbecker A, Joswig H, Nuber J, Flückiger C, Infanger A, Tettenborn B (2011). Recurring Meningoencephalitis in a 24-Year-Old Man with Acute Posterior Multifocal Placoid Pigment Epitheliopathy (APMPPE). Presented at: American Academy of Neurology, Honolulu, USA

Schilg-Hafer L, Felbecker A, Tettenborn B. Neurologist-in-training. *Schweiz Arch Neurol Psychiatr* 2011; 162:82-83.

Galovic M, Tettenborn B, Felbecker A (2010). Case report: association between HIV and spontaneous carotid artery dissection.

Brugger F, Felbecker A, Kägi G, Hägele-Link S, Tettenborn B (2010). Gait disorder in a patient with Wilson's disease 18 years after onset of disease. Presented at: Twentieth Meeting of the European Neurological Society, Berlin

Felbecker A, Camu W, Valdmanis P, Sperfeld A, Weibel S, Steinbach P, Rouleau G, Ludolph A, Andersen P. Four familial ALS pedigrees discordant for two SOD1 mutations: are all SOD1 mutations pathogenic?. *J Neurol Neurosurg Psychiatry* 2010; 81:572-577.

Rabe M, Felbecker A, Waibel S, Steinbach P, Winter P, Müller U, Ludolph A. The epidemiology of CuZn-SOD mutations in Germany: a study of 217 families. *J Neurol* 2010; 257:1298-302.

Felbecker A, Winter S, Kassubek J, Ludolph A, Steinbach P, Sperfeld A (2007). Polymorphismus des Kupfer/Zink Superoxid Dismutase (SOD1) Gens in einer Familie mit familiärer ALS. Presented at: Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Neurologie (DGN) 2007, Berlin

Fink B, Felbecker A, Dorst J, Gdynia H, Sperfeld A, Ludolph A, Kühnlein P (2007). Effektivität der nichtinvasiven intermittierenden Maskenheimbeatmung bei Patienten mit amyotropher Lateralsklerose - Ergebnisse der Ulmer Heimbeatmungsdatenbank. Presented at: Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Neurologie (DGN), Berlin

Tettenborn B, Felbecker A, Weder B (2006). DRUG INTERACTION BETWEEN PHENPROCOUMON AND VALPROATE: CLINICALLY RELEVANT INCREASE OF INR IN PATIENTS WITH ISCHEMIC STROKE AND SYMPTOMATIC SEIZURES. Presented at: 7th European Congress on Epileptology: Helsinki, Finland, 2-6 July 2006: Platform Session, Helsinki, Finland

Felbecker A, Siebel P, Sarikaya H, Kluckert J, Tettenborn B. CT-Perfusion-Imaging with Acetazolamide-Challenge: Leading the way to intervention. *International Journal of Stroke* Vol. 1 2006; Supplement 1:55-55.

Felbecker A, Erdelyi B, Hertle T, Bönig L, Weder B. Involuntary movements during. *SCHWEIZER ARCHIV FÜR NEUROLOGIE UND PSYCHIATRIE* 2006; 156(07):371-391

Siebel P, Felbecker A, Sarikaya H, Kluckert T, Tettenborn B (2006). CT PERFUSION IMAGING WITH ACETAZOLAMIDE CHALLENGE: LEADING THE WAY TO INTERVENTION. Presented at: Joint World Congress on Stroke, Cape Town, South Africa

Sarikaya H, Erdelyi B, Siebel P, Felbecker A, Tettenborn B (2006). Spinal cord infarction after skiing - or fibrocartilaginous embolism (FCE). Presented at: 177. Tagung der Schweizerischen Neurologischen Gesellschaft, Interlaken

Sarikaya H, Erdelyi B, Siebel P, Felbecker A, Tettenborn B. Spinal cord infarction after skiing – or fibrocartilaginous embolism (FCE). *SCHWEIZER ARCHIV FÜR NEUROLOGIE UND PSYCHIATRIE* 2006; 157(07): 333–339

Felbecker A, Weder B, Tettenborn B (2006). Clinical Relevance of Drug Interactions between Valproate and Oral Anticoagulants.

Felbecker A, Weder B, Tettenborn B (2006). Clinical Relevance of Drug Interactions between Valproate and Oral Anticoagulants. Presented at: American Academy of Neurology (AAN) congress, San Diego

Felbecker A, Erdelyi B, Hertle T, Bönig L, Weder B (2005). Involuntary movements during yawning of an otherwise plegic arm in a patient with acute ischaemic stroke. Presented at: 176. Tagung der Schweizerischen Neurologischen Gesellschaft, St. Gallen

Felbecker A, Tettenborn B, Weder B. Clinically Relevant Drug Interaction Between Valproate and the Oral Anticoagulant Phenprocoumon – Klinisch relevante Interaktion zwischen Valproat und Phenprocoumon. *Aktuelle Neurologie* 2005; 2005; 32:288–290.

Siebel P, Felbecker A, von Hessling A, Tettenborn B. Basilar artery occlusive disease – a case report with benign outcome. *Schweiz Arch Neurol Psych* 2005 2005; 156:390–391, Abstract.

Felbecker A, Weder B, Tettenborn B. Clinical relevance of drug interaction between valproate and phenprocoumon. *Epilepsia* 2005; 46 (suppl. 6):267.

Felbecker A, Weder B, Tettenborn B. Klinisch relevante Interaktion zwischen Valproat und Phenprocoumon. *Akt Neurol* 2005; 32:288–290.

Felbecker A, Weder B, Tettenborn B. Valporate and phenprocoumon: Is there an interaction of clinical relevance?. *Cardiovasc* 2005; 6:13.

Felbecker A, Weder B, Tettenborn B. Clinically relevant rise of International Normalized Ratio (INR) values in patients with ischemic stroke and symptomatic seizures: drug interaction between phenprocoumon and valproate. *Schweiz Arch Neurol Psych* 2005; 156:379–379.

Felbecker A, Weber M, Tettenborn B (2004). Bilateral brachial plexus involvement on magnetic resonance imaging in a patient with clinically asymmetrical Lewis-Sumner syndrome. Presented at: 174. Tagung der Schweizerischen Neurologischen Gesellschaft, Geneve

Felbecker A, Weber M, Tettenborn B. Bilateral brachial plexus involvement on magnetic resonance imaging in a patient with clinically asymmetrical Lewis-Sumner syndrome. *Schweiz Arch Neurol Psych* 2004; 155:91–92.

Felbecker A. Neue 5'-Isoformen des Glutamattransporters EAAT2: RNA-Sequenzen und genomische Organisation. Universität Ulm. Medizinische Fakultät 2003

Projects (10)

<p>CELIA (Phase 2) <i>Clinical Studies - Mar 1, 2024 - Dec 31, 2026</i> <i>Ongoing</i></p>
<p>Memory Clinic Cohort Study <i>Clinical Studies - Mar 1, 2024 - Dec 31, 2040</i> <i>Ongoing</i></p>
<p>Inflammatory Neuropathy Consortium Base (INCbase) <i>Fundamental Research - Dec 15, 2021 - Dec 15, 2025</i> <i>Ongoing</i></p>
<p>Cognitive Outcome 1 year after COVID-19 – A Pilot Study (CogCOVID) <i>Clinical Studies - Oct 19, 2021 - Dec 31, 2022</i> <i>Automatically Closed</i></p>
<p>EVOKE <i>Clinical Studies - Sep 30, 2021 - Dec 31, 2025</i> <i>Ongoing</i></p>
<p>Pilot study on cognitive and social function measures for early detection of progressive neurocognitive disorders in Switzerland <i>Clinical Studies - May 12, 2021 - Sep 15, 2022</i> <i>Completed</i></p>
<p>Development of a non-invasive screening system for the early detection of mild cognitive impairments in older adults <i>Clinical Studies - Nov 1, 2020 - Jul 1, 2021</i> <i>Automatically Closed</i></p>
<p>CRiPSI/CRiPSI-X: Covid-19 Risk Prediction in Swiss ICUs-Trial/Extension <i>Clinical Studies - Aug 1, 2020 - Aug 31, 2022</i> <i>Automatically Closed</i></p>
<p>A3BAD study - Analysis of amyloid aggregates in blood with atomic force microscopy as a biomarker of Alzheimer Dementia <i>Fundamental Research - Jun 1, 2020 - May 30, 2022</i> <i>Automatically Closed</i></p>

Randomisierte, doppelblinde, placebokontrollierte klinische Prüfung der Phase III mit Parallelgruppen zur Beurteilung der Wirksamkeit und Sicherheit von Desmoteplase bei Patienten mit akuten ischämischen Schlaganfall DIAS III

Clinical Studies - Mar 12, 2010 - Dec 31, 2012

Aborted

Kantonsspital St.Gallen

Rorschacher Strasse 95

CH-9007 St.Gallen

T: +41 71 494 11 11

support.forschung@kssg.ch