



**Jan Kassubek**

**Kontakt**

Jan Kassubek  
Germany

## Publikationen (6)

Mylius V, Perez Lloret S, Brook C, Krüger M, Hägele-Link S, Gonzenbach R, Kassubek J, Bohlhalter S, Lefaucheur J, Timmermann L, Kägi G, Brugger F, Ciampi de Andrade D, Möller J. [The new Parkinson's disease pain classification system (PD-PCS)]. Nervenarzt 2022; 93:1019-1027.

Lingor P, Tostmann R, Neuwirth C, Meyer T, Lengenfeld T, Leha A, Kuttler J, Kollewe K, Kassubek J, Ilse B, Günther R, Ahmed R, Langbein T, Wuu J, Hennecke C, Hussain S, Statland J, Koch J, Benatar M. Challenges and opportunities for Multi-National Investigator-Initiated clinical trials for ALS: European and United States collaborations. Amyotroph Lateral Scler Frontotemporal Degener 2021; 22:419-425.

Brenner D, Danzer K, Volk A, Meitinger T, Strom T, Otto M, Kassubek J, Ludolph A, Andersen P, Wahlqvist M, Borck G, Müller K, Wieland T, Weydt P, Böhm S, Lule D, Hübers A, Neuwirth C, Weber M, Weishaupt J. NEK1 mutations in familial amyotrophic lateral sclerosis. Brain 2016

Müller H, Kassubek J, Filippi M, Ludolph A, Prudlo J, Govind V, Bede P, Abrahams S, Grosskreutz J, Turner M. A large-scale multicentre cerebral diffusion tensor imaging study in amyotrophic lateral sclerosis. J Neurol Neurosurg Psychiatr 2016; 87:570-9.

Rosenbohm A, Ludolph A, Weishaupt J, Andersen P, Weber M, Huppertz H, Kubisch C, Volk A, Marroquin N, Weydt P, Kassubek J, ALS Schwaben Register Group. Can lesions to the motor cortex induce amyotrophic lateral sclerosis?. J Neurol 2013; 261:283-90.

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. Präsentiert bei: Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Neurologie (DGN) 2007, Berlin

## 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](mailto:support.forschung@kssg.ch)