



**Jan Kassubek**

**Contact**

Jan Kassubek  
Germany

## Publications (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, Kollwe K, Kassubek J, Ilse B, Günther R, Ahmed R, Langbein T, Wu 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. Presented at: Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Neurologie (DGN) 2007, Berlin

## Projects (0)

No results found.

---

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)