



## **Bernhard Friedrich Décard**

### **Kontakt**

Bernhard Friedrich Décard

## Publikationen (3)

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 neurogenic amyotrophy. *Eur J Neurol* 2024; 31:e16462.

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.

Oechtering J, Lincke T, Schaedelin S, Décard B, Maceski A, Orleth A, Meier S, Willemse E, Buchmann A, Khalil M, Derfuss T, Benkert P, Heijnen I, Regeniter A, Müller S, Achtnichts L, Lalive P, Salmen A, Pot C, Gobbi C, Kappos L, Granziera C, Leppert D, Schlaeger R, Lieb J, Kuhle J, Swiss MS Cohort Study. Intrathecal IgM Synthesis Is Associated with Spinal Cord Manifestation and Neuronal Injury in Early MS. *Ann Neurol* 2022; 91:814-820.

## 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)