



**Sebastian Manneck**

**Kontakt**

Sebastian Manneck

## Publikationen (2)

Rusche T, Breit H, Bach M, Wasserthal J, Gehweiler J, Manneck S, Lieb J, De Marchis G, Psychogios M, Sporns P. Prospective Assessment of Cerebral Microbleeds with Low-Field Magnetic Resonance Imaging (0.55 Tesla MRI). J Clin Med 2023; 12

Rusche T, Breit H, Bach M, Wasserthal J, Gehweiler J, Manneck S, Lieb J, De Marchis G, Psychogios M, Sporns P. Potential of Stroke Imaging Using a New Prototype of Low-Field MRI: A Prospective Direct 0.55 T/1.5 T Scanner Comparison. J Clin Med 2022; 11

## 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)