



Senior: innen-Universität UZH3 «Forschungsstelle für Rekrutierung»

MRT-Studie

Strukturelle und metabolische Veränderungen nach Rückenmarksverletzungen

WORUM GEHT ES IN DER STUDIE?

Die Studie untersucht mittels Magnetresonanztomographie (MRT) Veränderungen in der Lendenwirbelsäule nach einer Verletzung. Um einen tieferen Einblick in die körperlichen Mechanismen nach einer Rückenmarksverletzung zu erhalten, werden - für die Kontrollgruppe - gesunde Männer gesucht.

WIE SIEHT DER STUDIENABLAUF AUS?

Die Studie findet an der Universitätsklinik Balgrist statt. Sie besteht aus einer MRT-Messung à ca. 60 Minuten und einem Vorgespräch à ca. 30 Minuten (total: ca. 90 Minuten).

KANN ICH TEILNEHMEN?

Sie können teilnehmen, wenn Sie:

- männlich sind
- mindestens 40 Jahre alt sind
- Keine elektrischen Geräte im Körper haben (z. B. Herzschrittmacher)
- neurologisch gesund sind

WAS ERHALTE ICH FÜR MEINE TEILNAHME?

Für die MRT-Messung erhalten Sie CHF 25.– pro Stunde, zusätzlich werden Ihnen die Transportkosten rückerstattet. Auf Wunsch können Sie Ihre MRT-Bilder digital erhalten.

Flyer: 14.08.2024

Für weitere Informationen melden Sie sich gerne per
E-Mail: studien@seniorenuni.uzh.ch
oder über unser
Online-Anmeldeformular: zur [Studienanmeldung](#)

**Qualitätsgeprüft nach partizipativ entwickelten
Gütekriterien für gute Altersforschung.**
Klicken Sie [hier](#) für weitere Informationen.



UZH³