



StudienteilnehmerInnen gesucht!

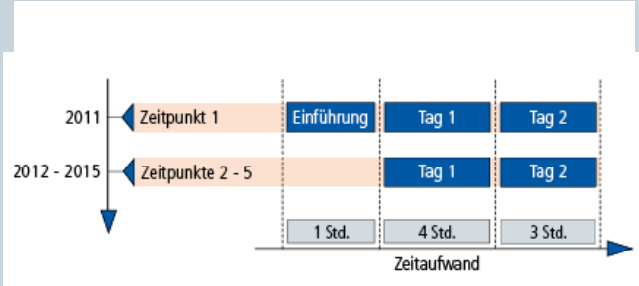


Seit Februar 2011 wird am Kompetenzzentrum für Plastizität im Alter (IN-APIC) ein Forschungsprojekt mit dem Titel „Stabilität und Veränderungen der geistigen Leistungsfähigkeit und des Gehirns im Zuge gesunden Alterns“ durchgeführt. Neben der Beschreibung alterungsbedingter Veränderungsprozesse zielt das geplante Projekt darauf ab, Faktoren zu identifizieren, die diese Veränderungen positiv oder negativ beeinflussen. Die Untersuchung des Gehirns wird mittels Magnetresonanztomographie (MRT) erfolgen, während die geistige Leistungsfähigkeit mithilfe von psychologischen Tests und Fragebögen erfasst wird.

Nähere Informationen zum Zeitaufwand sowie Teilnahmebedingungen und Kontaktinformationen finden Sie auf der Rückseite.



Zeitaufwand und Studienort



Jeder Studienteilnehmer / jede Studienteilnehmerin absolviert insgesamt 5 Messzeitpunkte (2011 bis 2015). Zwischen den Messzeitpunkten liegen jeweils 12 Monate. Ein Messzeitpunkt (Gesamt-Zeitaufwand: ca. 7 - 8 Std.) ist in 2 Messtage aufgeteilt (siehe Grafik). Zusätzlich wird zu Beginn des ersten Messzeitpunktes ein einstündiger Informationstermin stattfinden (siehe «Einführung» in der Grafik).

Die Messungen finden in den Räumlichkeiten der Universität Zürich und des Universitätsspitals Zürich statt.

Anforderungen

Für unser Forschungsprojekt suchen wir motivierte TeilnehmerInnen, die die folgenden Kriterien erfüllen:

- Alter: 65 oder älter
- Rechtshändigkeit
- Muttersprache: deutsch
- keine metallischen Implantate
- kein Herzschrittmacher

Ausführlichere Informationen senden wir Ihnen sehr gern per Post oder per eMail zu. Bitte nehmen Sie hierfür Kontakt mit uns auf. Das Anfordern der Informationsmappe verpflichtet Sie selbstverständlich nicht zur Studienteilnahme.

Kontakt / Anmeldung

Brigitte Sonderegger
Forschungstechnische Assistentin

Universität Zürich
Kompetenzzentrum für Plastizität
im Alter (INAPIC)
Sumatrastrasse 30
CH-8006 Zürich

Telefon +41 44 634 53 76

Fax +41 44 634 53 88

eMail studien@inapic.uzh.ch

Weitere Informationen zum
INAPIC finden Sie auf unserer
Internetpräsenz:

<http://www.inapic.uzh.ch>