

Gesunde Proband*Innen für Schmerzstudie im MRT-Scanner gesucht

Online seit 12.03.2025 | 2025-03-12-926936 | Sonstige

Stellenbeschreibung

Das Institut für Systemische Neurowissenschaften des Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf sucht gesunde Probanden (18-60 Jahre) zur Untersuchung der physiologischen Grundlagen von Kopfschmerzen im MRT-Scanner.

Die Studie selbst wird an **einem einzelnen Termin** durchgeführt. Für den Termin sollten Sie **2 bis 2,5 Stunden** Zeit einplanen.

Während des Versuchs erhalten Sie milde Strom-Reize im Gesicht und am linken Arm. Die Schmerzintensität dieser Reize entspricht einem kurzen Nadelstich. Während des gesamten Versuchs befinden Sie sich im MRT.

Die Kernspin- oder Magnetresonanztomographie (kurz MRT) ist ein Verfahren mit dem man nicht-invasiv und ohne Strahlenbelastung Gehirnstrukturen und Gehirnaktivität aufzeichnen kann.

Die Gesamtzeit im Magnetresonanztomographen beträgt etwas über eine Stunde.

Wir freuen uns sehr über Ihre Teilnahme! Fragen und Anmeldungen bitte per Email an: k.kokian.ext@uke.de.

WICHTIG! Bitte fügen Sie „Esotimer-Studie“ in die Betreff-Zeile und folgenden Satz in der Email ein: „Hiermit gestatte ich Ihnen, dass Sie mich im Rahmen dieser Studie per Telefon und Email kontaktieren.“ Gerne auch unter Angabe der eigenen Verfügbarkeit.

Anforderungsprofil & Qualifikationen

Zeitaufwand:

Die Studie wird an einem Termin durchgeführt. Der Termin wird individuell mit Ihnen abgesprochen und dauert etwa 2-2,5 Stunden. Für Ihre Teilnahme erhalten Sie nach der Untersuchung eine Aufwandsentschädigung von **40 Euro**.

Einschlusskriterien für die Teilnahme:

- Alter: 18-60 Jahre
- ausreichende Deutschkenntnisse

Bei Zutreffen einer der folgenden Bedingungen dürfen Sie nicht teilnehmen (Ausschlusskriterien):

- Platzangst
- Kopfschmerz oder andere Schmerzerkrankungen
- Nähe Verwandte/Familienmitglied mit primärer Kopfschmerzerkrankung (Migräne, Cluster Kopfschmerz o.ä.)
- Hautläsion oder andere dermatologische Erkrankungen am Gesicht oder linken Arm
- Pflasterallergie
- Vollbart
- Aus medizinischer Sicht relevante neurologische, psychiatrische oder internistische Vorerkrankungen
- Schleudertrauma oder andere Verletzungen an der Halswirbelsäule
- Schwangerschaft, Stillzeit
- Nicht herausnehmbare und nicht MRT-fähige Metallteile im Körper
- Tätowierung oder permanent Make-up
- Scherzmitteleinnahme in den letzten 24 Stunden vor Studiendurchführung
- Missbrauch von Alkohol oder Drogen

Stellenmerkmale

Beschäftigungsart	Sonstige
Beschäftigungsumfang	Nach Vereinbarung
Home Office	Nein
Bewerbung an	k.kokian.ext@uke.de

Kontaktdaten

Firma/Hochschule **UKE**

Kontakt

E-Mail

Kristina Kokian

 k.kokian.ext@uke.de