

+ + Proband:innen für psychologische Studie gesucht! (150-180€) + +

Online seit 01.10.2024 | 2024-10-01-892354 | Sonstige

Stellenbeschreibung

Das Institut für Systemische Neurowissenschaften am UKE sucht Teilnehmer:innen für eine psychologische Studie zur Untersuchung der psychologischen und physiologischen Grundlagen von Belohnung und Schmerz. Dafür werden Sie während der Untersuchung gebeten, ein computerisiertes Experiment durchzuführen, während an ihrem Unterarm zeitweise siebensekündige Hitzereize appliziert werden. Die Schmerzreize werden individuell auf Sie kalibriert und stellen keine Gefahr da.

Die Teilnahme besteht in drei Sitzungen, die jeweils im Abstand von etwa einer Woche erfolgen.

Während der Termine 2 & 3 wird eine MRT-Aufnahme durchgeführt. Außerdem wird Ihnen an diesen Terminen das Präparat Naloxon oder eine wirkungslose Kochsalzlösung intravenös verabreicht (Infos s.u.). Dies geschieht über einen Zugang, der von einem Arzt gelegt wird. Um den Placebo-Effekt zu verhindern, werden Sie nicht wissen, welches von beiden Sie an welchem Tag bekommen.

Die Studie findet am Uniklinikum Hamburg-Eppendorf, Martinistraße 52, 20246 Hamburg im Gebäude W32 statt.

Dauer:

- 3 Tage
- Termin 1 Flexibel, ca. 1.5h
- Termin 2 (ca. 2.5h)
- Termin 3 (ca. 2h) etwa eine Woche nach Termin 2

Vergütung:

- 90€ + Prämie von 60€, wenn man an allen 3 Terminen teilnimmt
- Pro Sitzung bis zu 10€ extra, abhängig vom Experiment

insgesamt für 3 Sitzungen 150-180€

6-7 Stunden Aufwand

Wann:

Terminblöcke im Oktober & November:

- 1: ~~8.10. 08:30 - 11:00 + 15.10. 08:45 - 10:45~~
- 2: ~~8.10. 10:30 - 13:00 + 15.10. 10:15 - 12:15~~
- 3: ~~8.10. 12:00 - 14:30 + 16.10. 11:00 - 13:00~~
- 4: 22.10. 08:00 - 10:30 + 29.10. 08:00 - 10:00
- 5: 22.10. 12:15 - 14:45 + 29.10. 09:30 - 11:30
- 6: 23.10. 08:00 - 10:30 + 30.10. 08:00 - 10:00
- 7: 23.10. 09:45 - 12:15 + 30.10. 09:30 - 11:30
- 8: 23.10. 11:30 - 14:00 + 30.10. 11:00 - 13:00
- 9: 5.11. 10:30 - 13:00 + 12.11. 10:45 - 12:45
- 10: 5.11. 12:15 - 14:45 + 12.11. 12:15 - 14:45
- 11: 6.11. 08:00 - 10:30 + 13.11. 08:00 - 10:00
- 12: 6.11. 09:45 - 12:15 + 13.11. 09:30 - 11:30
- 13: 19.11. 08:00 - 10:30 + 27.11. 08:00 - 10:00
- 14: 19.11. 09:45 - 12:15 + 26.11. 10:30 - 12:30
- 15: 20.11. 08:00 - 10:30 + 27.11. 09:30 - 11:30
- 16: 20.11. 09:45 - 12:15 + 27.11. 11:00 - 13:00

Informationen zu Naloxon:

Naloxon ist ein Präparat, welches seit Jahrzehnten zugelassen und im klinischen Gebrauch alltäglich ist. Naloxon ist ein Wirkstoff zur Regulation von sogenannten Opioiden, die auch im eigenen Körper vorkommen und in der Wahrnehmung von Schmerz eine Rolle spielen. Naloxon dient der Verminderung der Aktivität dieses körpereigenen Opioid-Systems.

Unter normalen Umständen spürt man davon keine bis kaum eine Wirkung. Die Wahrscheinlichkeit für schwerwiegende Nebenwirkungen sind selten bis sehr selten, außerdem werden Sie durchgehend ärztlich betreut und überwacht.

Trotzdem empfehlen wir stark, am Tag der Einnahme keine Fahrzeuge zu führen oder am Straßenverkehr teilzunehmen sowie keine gefährlichen Maschinen zu bedienen.

Vor der Untersuchung werden stichprobenartig Drogentests (per Urinprobe) durchgeführt. Falls Sie positiv getestet werden, können Sie leider nicht an der Untersuchung teilnehmen.

Wenn Sie Interesse haben, melden Sie sich gerne bei uns unter:

Studieisn@uke.de

Bitte fügen Sie der Mail hinzu:

- Zu welchen der oben genannten Terminblöcke sie Zeit haben
- eine Telefonnummer, unter der wir Sie erreichen können
- **wichtig:** Aus datenschutztechnischen Gründen bitten wir Sie, uns in Ihrer Mail kurz zu bestätigen, dass wir Sie zurück kontaktieren dürfen.

Anforderungsprofil & Qualifikationen

Einschlusskriterien:

- Gesunde, volljährige Teilnehmer: innen, die voll geschäfts- und aufklärungsfähig sind
- Deutsch auf Muttersprachniveau
- 18-45 Jahre alt
- Rechtshändigkeit
- Body-Mass-Index (BMI): 18-30

Ausschlusskriterien


- Akute oder chronische Schmerzen (auch Muskelkater)
- Vorliegen akuter oder chronischer somatischer oder psychiatrischer Erkrankungen (basierend auf Selbstauskunft oder Routineuntersuchung)
- Vorliegen MR-spezifischer Ausschlusskriterien (z.B. Raumangst, Herzschrittmacher, nicht MR- kompatible metallische Fremdkörper)
- Einnahme verschreibungspflichtiger Medikamente in den letzten 2 Monaten
- **Teilnahme an Studien mit Medikamenten in den letzten 2 Monaten**, oder regelmäßige Medikamenteneinnahme (außer Schilddrüsen-, Allergiemedikation, gelegentlicher Gebrauch von Schmerzmitteln, Verhütungsmitteln)
- Einnahme von Schmerzmitteln innerhalb der letzten 24 Stunden vor Untersuchungsbeginn
- Angst vor Nadeln/Blutabnahmen
- Schwangerschaft oder Stillzeit
- **Akute Hauterkrankung oder -Verletzung, Vernarbungen oder großflächige Tätowierungen an den zu stimulierenden Stellen (Innenseite am linken Unterarm)**
- Akute Erkrankung oder Symptome der Atemwege (z.B. Belastungsasthma)
- Vergangene oder bestehende physische Opioid-Abhängigkeit
- Kardiovaskulären Erkrankungen (z.B. Angina Pectoris)

- Erkrankung des Nervensystems
- Erkrankung des Immunsystems
- Erkrankung des Gastrointestinal Trakts
- Einnahme von kardiotoxischen Arzneimitteln/Substanzen (z.B. Cocain, Metamphetamin, zyklische Antidepressiva, Calciumantagonisten, Betablocker, Digoxin)
- Metallische Fremdkörper im Körper (z.B. Spirale, Stents, Knochenschrauben, etc.)
- Tragen elektromagnetischer Körperhilfsmittel (z.B. Herzschrittmacher)

Stellenmerkmale

Beschäftigungsart	Sonstige
Beschäftigungsumfang	Nach Vereinbarung
Home Office	Nein
Bewerbung an	studieisn@uke.de

Kontaktdaten

Firma/Hochschule	UKE - Institut für Systemische Neurowissenschaften
Kontakt	Herr Leonard Asan
E-Mail	 l.asan@uke.de