

**Machen Sie mit bei unserer  
Influenza-Impfstudie**

**Das Ziel: ein universeller  
Grippeimpfstoff**



Seit über 20 Jahren forschen wir am Tropeninstitut des LMU Klinikums München mit führenden Impfstoffentwicklern an neuen und verbesserten Impfstoffen.

Influenza (Grippe) ist eine ansteckende Krankheit. Sie wird durch Grippeviren übertragen. Jedes Jahr stecken sich viele Millionen Menschen auf der ganzen Welt an. Besonders gefährdet sind ältere Menschen, Kinder und Personen mit einem geschwächten Immunsystem. Grippe ist auch die häufigste Krankheit, die man auf Reisen bekommen kann – obwohl es eine Impfung dagegen gibt.

Da sich Grippeviren ständig verändern, müssen herkömmliche Grippe-Impfstoffe regelmäßig angepasst werden. In dieser Studie wird ein neuer Impfstoff untersucht. Er soll einen zuverlässigen Schutz auch gegen neue Virusvarianten bieten. Die Wirksamkeit wird placebo-kontrolliert überprüft, d.h. eine Gruppe erhält den echten Wirkstoff, die andere ein Scheinmedikament.

## Die Studie in Kürze

### Studienziel

Erforschung der Wirksamkeit und Verträglichkeit eines neuartigen Influenza-Impfstoffs (Phase II)

### Studienablauf

- 2 Studientermine und 2 Studienanrufe in max. 10 Monaten
- Zusätzliche Termine bei Erkältungssymptomen
- Aufwandsentschädigung von 50 - 150 € pro Termin bzw. Anruf (mindestens 400 € bei Wahrnehmung aller Pflichttermine; zusätzliche Aufwandsentschädigung für optionale Termine)

### Teilnahmevoraussetzungen

- 18-59 Jahre
- bei guter Gesundheit
- bei Frauen: nicht schwanger oder stillend
- keine Influenza-Impfung in den letzten 6 Monaten

Bei Interesse melden Sie sich (Stichwort: Influenza) gerne unter: [Impfstudien-Tropeninstitut@med.uni-muenchen.de](mailto:Impfstudien-Tropeninstitut@med.uni-muenchen.de)

LMU Klinikum München  
Institut für Infektions- und Tropenmedizin  
Leopoldstraße 5 · 80802 München

Weitere Informationen finden Sie unter:  
[www.impfstudien-tropeninstitut.de](http://www.impfstudien-tropeninstitut.de)

