



**Rauchen Sie?**

## **Schweizer Pilot-Screening Studie für unrupturierte intrakranielle Aneurysmen bei Rauchern**

**Kostenlose MRI-Vorsorgeuntersuchung Ihrer  
Hirngefässe im Rahmen einer Studie!**

Nehmen Sie an unserer Schweizer Pilot-Screening-Studie teil und lassen Sie Ihr Risiko für Hirnaneurysmen überprüfen.

### **Wer kann teilnehmen?**

- Erwachsene im Alter von **30 bis 60 Jahren**
- Personen, die in den letzten Jahren **stärker geraucht** haben
- **Rauchstopp nicht länger als 6 Monate** zurückliegend
- **Keine** bereits bekannten **Aneurysmen** der Hirngefässe

### **Interessiert?**

Kontaktieren Sie uns per E-Mail oder QR-Code, und ein Mitglied unseres Studienteams wird Sie anrufen und Ihnen alle Details erklären: [aneurysma.studie@insel.ch](mailto:aneurysma.studie@insel.ch)



**Jetzt  
anmelden**

# Schweizer Pilot-Screening Studie für unrupturierte intrakranielle Aneurysmen bei Rauchern

## Was ist das Ziel der Studie?

Wir möchten herausfinden, ob bei Rauchern zwischen 30 und 60 Jahren eine höhere Häufigkeit von unentdeckten Aneurysmen der Hirngefäße besteht. Diese können platzen und eine Hirnblutung verursachen. Zudem untersuchen wir den Einfluss einer solchen Untersuchung auf das Rauchverhalten und die Lebensqualität.

## Wie läuft die Studie ab?

1. **Anmeldung:** Kontaktieren Sie uns per E-Mail, und ein Mitglied unseres Studienteams wird Sie anrufen und Ihnen alle Details erklären.
2. **MRI-Untersuchung:** Wir vereinbaren einen Termin für eine kurze MRI-Untersuchung (ca. 10 Minuten) im sitem-insel auf dem Inselspital Campus.
3. **Fragebögen:** Ausfüllen von Fragebögen zu Ihrem Rauchverhalten, Risikofaktoren und Ihrer Lebensqualität
4. **Ergebnisse:** Innerhalb einer Woche teilen wir Ihnen die Ergebnisse mit.
5. **Follow-up:** 30 Tage nach der Untersuchung bitten wir Sie, erneut einen Online-Fragebogen auszufüllen.

## Ihre Vorteile:

- **Kostenlose MRI-Vorsorgeuntersuchung** des Kopfes für Gefäße
- **Aufwandsentschädigung von 50 CHF** zur Deckung Ihrer Reisekosten
- **Persönliche Beratung** und, falls erforderlich, Einleitung weiterer medizinischer Schritte

## Studienleitung

PD Dr. med. Johannes Goldberg,  
Prof. Dr. med. David Bervini,  
Universitätsklinik für Neurochirurgie, Inselspital Bern

Dieses Projekt wurde von der Schweizerischen Herzstiftung ausgezeichnet und gefördert.