

**Bis zu 100€
Aufwandsentschädigung**

Rekrutierungsstandorte



Studienleitung:

Prof. Dr. med. Stefan Leucht
Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie
TUM Klinikum rechts der Isar

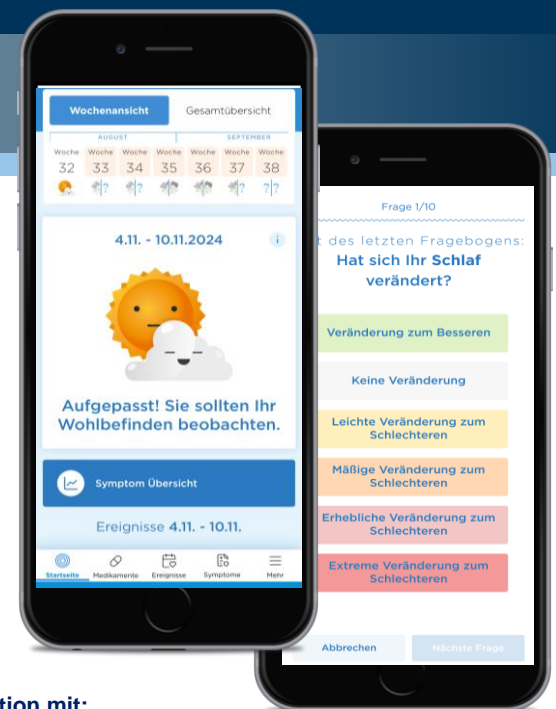
Kontakt bei Interesse:

selina.hiller@tum.de

089 4140 6430

StudienteilnehmerInnen gesucht!

**ILIA-Studie: IT-basiertes
Rückfallmonitoring für Schizophrenie
und schizoaffektive Störungen**



In Kooperation mit:

Die wichtigsten Studieninformationen



Studienhintergrund

Trotz **medikamentöser Rückfallprophylaxe** erleiden viele PatientInnen mit Schizophrenie oder schizoaffektiver Störung einen Rückfall.

Frühwarnzeichen wie Schlaf-/Konzentrationsstörungen und Verhaltensänderungen **treten oft Wochen vor einem Rückfall auf**, was eine rechtzeitige Anpassung der Therapie ermöglichen kann.

Die wichtigsten Teilnahmebedingungen:

1. Diagnose Schizophrenie oder schizoaffektive Störung (ICD-10 F20/F25)
2. In ambulanter/tagesklinischer Behandlung
3. Einen Rückfall (Hospitalisierung oder Episode innerhalb der letzten 2 Jahre) oder Ersterkrankung weniger als 3 Jahre zurückliegend
4. Idealerweise Besitz eines eigenen Smartphones

Die wichtigsten Studieninformationen:

1. Studiendauer insgesamt 12 Monate
2. Fahrkostenerstattung im ÖPVN
3. 20€ pro Studien-Termin (5 Termine, insg. 100€ Aufwandsentschädigung)

Zufällige Einteilung in:

1. Kontrollgruppe: Fragebögen an 5 Studien-Terminen in Ihrer Ambulanz
2. Behandlungsgruppe: Zusätzlich zu den Studienterminen werden über eine Smartphone-App Frühwarnzeichen eines Rückfalls bei Schizophrenie und schizoaffektiven Störungen erfasst



10 Frühwarnzeichen werden für **12 Monate einmal wöchentlich** in der App erfasst

Visualisierung des Symptomverlaufs in der App und im Webbrowser für den/die BehandlerIn

Fragen Sie Ihre/n Behandler/in nach der ILIA-Studie oder wenden Sie sich an:



selina.hiller@tum.de



089 4140 6430