



Teilnehmende
für Studie
gesucht

Klinik für Endokrinologie

Cannabis gegen Morbus Fabry Schmerzen

Cannabinoids gegen neuropatische Schmerzen bei Morbus Fabry Patienten: Ein Forschungsprojekt unterstützt durch Schweizerischer Nationalfonds.

Wir wissen weiter.

Studie: Cannabis gegen Morbus Fabry

Patientenorientierte Forschung

Ziel der Studie

Bei Morbus Fabry werden Schmerztherapien verschrieben um die Nervenschmerzen, die durch den Morbus Fabry entstehen können zu verhindern.

In unserem Forschungsvorhaben möchten wir zeigen, dass das Prüfmedikament Sativex® bei Fabry-Schmerzen helfen kann.

Medikament und Nutzen

Das Prüfmedikament, Sativex®, ist ein in der Schweiz zur Behandlung von Spastik bei Multiple Sklerose zugelassenes Medikament.

Sativex® ist ein Mundspray und enthält die Wirkstoffe: Tetrahydrocannabinol (THC) und Cannabidiol (CBD). Wir erwarten, dass die Schmerzleitung nach Behandlung mit Sativex® in den Nervenzellen verändert und die Schmerzempfindung vermindert werden kann. Die Dosierung und Anwendungsweise ist entsprechend der Empfehlung des Schweizer Arzneimittel-Kompendiums.

Teilnahmevoraussetzungen

- Sie sind über 18 Jahre alt
- Sie sind an Morbus Fabry erkrankt
- Sie sind nicht schwanger

Aufwand

Wenn Sie sich entscheiden mitzumachen, kommen Sie insgesamt an 3 verschiedenen Tagen zu einer Visite im Universitätsspital Zürich, und wir kommen an 5 verschiedenen Tagen zu Ihnen während der Enzyersatztherapie (ERT). Zwischen Visiten nehmen Sie das Prüfmedikament / Placebo gemäss einem Behandlungsschema.

Aufwandsentschädigung

- Vergütung der Fahrtspesen bis zu CHF 15 für ÖV oder 0.7 CHF/km für Auto pro Visite
- Ihrer Krankenkasse werden keine zusätzlichen Kosten verrechnet

Kontakt / Studienleitung

Universitätsspital Zürich
Klinik für Endokrinologie
PD Dr. med. Albina Nowak
Rämistrasse 100
8091 Zürich

Tel. +41 43 253 88 72
albina.nowak@usz.ch
www.usz.ch

Die Studie wird unterstützt vom Schweizerischen Nationalfonds



Datenschutz

Bitte nehmen Sie zur Kenntnis, dass Ihre Daten bei Kontaktaufnahme mit uns registriert werden. Diese Daten werden vertraulich behandelt und bei Nichtteilnahme wieder gelöscht.