

Wir suchen Sie!

Wir suchen 800 Teilnehmer für 2 Termine über einen Zeitraum von 12-15 Monaten in einer unserer Kliniken.



Haben Sie Diabetes mellitus Typ-2?

Klinische Studie

Zur Studie

Weltweit sind 420+ Millionen Menschen von Diabetes mellitus Typ-2 betroffen. Diese wissenschaftliche Studie untersucht Zusammenhänge von Diabetes mellitus Typ 2 mit Veränderungen der Blutgefäße in der Haut sowie mit dem Genom, Stoffwechselprodukten und Proteinen. Wir verwenden eine nicht-invasive Bildgebungsmethode (RSOM), um Ihre Haut abzubilden. Es wird auch eine Blutprobe entnommen.

Warum teilnehmen?

- Ihre Teilnahme kann beitragen, die Krankheit besser zu verstehen.
- Studienergebnisse können Typ-2-Diabetes Patienten in Zukunft helfen.
- Sie erhalten Ihr Blutscreening und ein Bild Ihrer Haut von RSOM.



Universitätsklinikum Tübingen

Wer kann teilnehmen?

- ❖ Zwischen 40-90 Jahre alt
- ❖ Alle Gender
- ❖ Diagnostizierter Typ-2-Diabetes mit und ohne Komplikationen
- ❖ Gesunde Probanden (Referenzgruppe)
- ❖ Zusätzliche Kriterien können gelten

Kontaktieren Sie uns für weitere Informationen



stoffwechsel@med.uni-tuebingen.de



07071/29 806 87



<https://optomics.munichimaging.eu>



Institut für Diabetesforschung und Metabolische Erkrankungen des Helmholtz Zentrum München an der Eberhard-Karls-Universität Tübingen
Otfried-Müller-Str. 10
72076 Tübingen