







Universitätsklinikum Heidelberg | Im Neuenheimer Feld 672 | 69120 Heidelberg

## ApeX-Studie Probanden gesucht

Zur Teilnahme an einer klinischen Studie zur Wechselwirkung zwischen den Arzneistoffen Carbamazepin, Edoxaban, Apixaban und Rivaroxaban

Gesamtdauer: ca. 4 bis 6 Wochen

Minimal/Maximal: Mindestdauer: 33 Tage

Maximaldauer: 64 Tage

Zeitaufwand: 4 Tage à 15 h

1 Tagà1h

Vor- und Nachuntersuchung je ca. 1,5 h

(ungefähre Zeitangaben)

Die Studientage können flexibel geplant

werden.

Während der Studie: Arzneimitteleinnahme

Blutentnahmen im o. g. Zeitraum

Voraussetzungen Gesunde Frauen und Männer

Keine regelmäßige Medikamenteneinnahme

(außer ggf. orale Kontrazeptiva)

Einhalten sicherer Verhütungsmethoden

Alter: 18 bis 65 Jahre

Aufwandsentschädigung € 1.200

Abteilung Klinische Pharmakologie und Pharmakoepidemiologie



Ärztlicher Direktor Prof. Dr. med. Walter E. Haefeli, FBPhS



Bei Interesse laden wir Sie gerne zu einem persönlichen Gespräch ein, in dem Sie weitere Informationen erhalten.

Zwecks Terminabsprache bitte Kontaktaufnahme mit: Alexander Lenard

Studien-Telefon: 0152-24629348 Alexander.Lenard@med.uni-heidelberg.de

