

KURZPROTOKOLL
TMP-2501-2019-2 (SILVER)

| | |
|--|--|
| Öffentlicher Titel | Phase II Studie zu Silymarin bei erhöhten Leberenzymen |
| Wissenschaftl. Titel | Impact of different silymarin dosages to decrease elevated liver enzymes due to drug-induced hepatocellular liver injury compared to placebo in a prospective controlled dose finding phase IIb trial |
| Kurztitel | TMP-2501-2019-2 (SILVER) |
| Studienart | multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, mehrarmig, einfach verblindet |
| Studienphase | Phase II |
| Erkrankung | Drüsen/Hormone/Stoffwechsel: sonstige |
| Alter | 18 Jahre und älter |
| Prüfzentren | Klinik für Dermatologie, Venerologie und Allergologie (Aktiv) Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Annette Gaul Tel: 069 6301-6820 Fax: 069 6301-83175 annette.gaul@unimedizin-ffm.de Psychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie (Aktiv) Heinrich-Hoffmann-Straße 10 60528 Frankfurt am Main Prof. Dr. med. Andreas Reif Tel: 069 6301 Fax: 069 5222 andreas.reif@unimedizin-ffm.de |
| Sponsor | Fraunhofer Gesellschaft |
| Registrierung in anderen Studienregistern | EudraCT 2020-004645-36 (primäres Register) |
| Links | Zu den Ein- und Ausschlusskriterien |