

KURZPROTOKOLL
RamuNet

| | |
|--|---|
| Öffentlicher Titel | Phase II Studie zu Ramucirumab und Dacarbazin bei neuroendokrinen, fortgeschrittenen, metastasierten Tumoren der Bauchspeicheldrüse |
| Wissenschaftl. Titel | Multizentrische, einarmige Pilotstudie zu Ramucirumab in Kombination mit Dacarbazin bei Patienten mit progredienten, gut differenzierten metastasierten pankreatischen neuroendokrinen Tumoren |
| Kurztitel | RamuNet |
| Studienart | multizentrisch, Therapiestudie, offen/unverblindet, einarmig, Investigator Initiated Trial (IIT) |
| Studienphase | Phase II |
| Erkrankung | Drüsen/Hormone/Stoffwechsel: Neuroendokrine Tumoren |
| Alter | 18 Jahre und älter |
| Prüfzentren | Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Marburg (Aktiv) Klinik für Gastroenterologie, Endokrinologie, Stoffwechsel und klinische Infektiologie Baldingerstraße 35043 Marburg Erich Kort Tel: 06421 58 66380 korte@med.uni-marburg.de |
| Sponsor | Universität Halle-Wittenberg |
| Förderer | Eli Lilly and Company |
| Registrierung in anderen Studienregistern | EudraCT 2017-001207-68 Deutsches Register Klinischer Studien DRKS00014689 (primäres Register) |
| Links | zu den Ein- und Ausschlusskriterien |