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 EudraCT 2017-001207-68

Studienregistern Deutsches Register Klinischer Studien DRKS00014689 (primäres Register)

Links zu den Ein- und Ausschlusskriterien