KURZPROTOKOLL PeLeRad

Öffentlicher Titel Phase-2-Studie zu Pembrolizumab und Lenvatinib bei Patienten mit PD-L1-positiven

Kopf-Hals-Tumoren

Wissenschaftl. Titel Combined Pembrolizumab and Lenvatinib after definitive Chemoradiation of locally

advanced HNSCC in PD-L1 positive patients (CPS >= 1)

Kurztitel PeLeRad

Studienart multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, einarmig

Studienphase Phase II

Erkrankung Kopf-Hals: Kopf-Hals-Tumoren: adjuvant

Alter 18 Jahre und älter

Molekularer Marker PD-L1

Prüfzentren Strahlentherapie (Rekrutierung beendet)

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Dr. Maximilian Fleischmann

Tel: 069 6301 5130

studien-strahlen@unimedizin-ffm.de

Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Gießen (Aktiv)

Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde

Rudolf-Buchheim-Straße 8

35392 Gießen

Dr. med. Christine Langer Tel: 00641 98543701

Universitätsmedizin Frankfurt (Rekrutierung beendet)

Klinik für Strahlentherapie und Onkologie

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Dr. Maximilian Fleischmann

Tel: 069 6301 5130

studien-strahlen@unimedizin-ffm.de

Sponsor European Clinical Research Alliance for Infectious Diseases

Registrierung in anderen

ClinicalTrials.gov NCT05433116

Studienregistern EudraCT 2021-004388-28 (primäres Register)

Links Zu den Ein- und Ausschlusskriterien