## KURZPROTOKOLL Paloma-3

Öffentlicher Titel Phase III Studie zu Lazertinib und Amivantamab als Zweiltinientherapie bei Nicht-

kleinzelligem Lungenkarzinom

Wissenschaftl. Titel A Phase 3, Open-label, Randomized Study of Lazertinib with Subcutaneous

Amivantamab Compared with Intravenous Amivantamab in Patients with EGFR-mutated Advanced or Metastatic Non-small Cell Lung Cancer After Progression on Osimertinib

and Chemotherapy

**Kurztitel** Paloma-3

Studienart multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, Pharma-

Studie, zweiarmig

Studienphase Phase III

Erkrankung Lunge: Lungenkrebs: Nicht kleinzelliges Lungenkarzinom (NSCLC) - Zweitlinie oder

höher

Alter 18 Jahre und älter

Prüfzentren Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Gießen (Aktiv)

Thoraxchirurgie

Rudolf-Buchheim-Straße 8

35392 Gießen Heike Hofmann Tel: 00641/985 43591

heike.hofmann@innere.med.uni-giessen.de

**Sponsor** Janssen Research & Development **Registrierung in anderen** ClinicalTrials.gov NCT05388669

**Studienregistern** EudraCT 2022-000525-25 (primäres Register)

Links Zu den Ein- und Ausschlusskriterien