

KURZPROTOKOLL
Paloma-3

Öffentlicher Titel	Phase III Studie zu Lazertinib und Amivantamab als Zweitlinientherapie 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 Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT05388669 EudraCT 2022-000525-25 (primäres Register)
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien