

Kurzprotokoll
D5087C00001 Saffron

Öffentlicher Titel	Phase III trial Savolitinib + Osimertinib in Patients With EGFR Mutated, MET-Overexpressed and/or Amplified NSCLC
Wissenschaftl. Titel	A Phase III, Randomised, Open-Label Study of Savolitinib in Combination With Osimertinib Versus Platinum-Based Doublet Chemotherapy in Participants With EGFR Mutated, MET-Overexpressed and/or Amplified, Locally Advanced or Metastatic Non-Small Cell Lung Cancer Who Have Progressed on Treatment With Osimertinib (SAFFRON)
Kurztitel	D5087C00001 Saffron
Titel am Standort	München, Gauting: D5087C00001 Saffron
Studienphase	Phase III
Erkrankung	Thorax: Nicht-kleinzelliges Lungenkarzinom: Zweitlinie oder später
Alter	keine Angabe
Molekularer Marker	EGFR MET+ METamp
Status	Aktiv
Prüfzentren	München: Onkologisches Studienzentrum - Asklepios Klinik Gauting GmbH Niels Reinmuth studie.gauting@asklepios.com
Sponsorart	Industrie Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	Studienregister des NIH NCT05261399 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/study/NCT05261399)

Einige Angaben stellen Näherungswerte dar (z.B. Alter). Die genaueren Angaben finden Sie unter 'Links'.