

KURZPROTOKOLL
Samsung SB27-3004

Wissenschaftl. Titel	Phase III Randomised, Double-blind, Multicentre Study to Compare the Efficacy, Safety, Pharmacokinetics, and Immunogenicity between SB27 (proposed pembrolizumab biosimilar) and Keytruda in Subjects with Metastatic Non-squamous Non-small Cell Lung Cancer
Kurztitel	Samsung SB27-3004
Studienart	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, doppelblind
Studienphase	Phase III
Erkrankung	Lunge: Lungenkrebs: Nicht kleinzelliges Lungenkarzinom (NSCLC) - Erstlinie
Alter	18 Jahre und älter
Prüfzentren	Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Gießen Thoraxchirurgie Rudolf-Buchheim-Straße 8 35392 Gießen Dr. Bastian Eul Tel: 00641/985 51414
Registrierung in anderen Studienregistern	EUCT 2023-507448-36-00
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien