

KURZPROTOKOLL
INS-416

Öffentlicher Titel	Phase III Studie zu Amikacin-Liposomen-Inhalationssuspension bei neu diagnostizierter, nicht-tuberkulöser, mykobakterieller (NTM) Lungeninfektion
Wissenschaftl. Titel	ENCORE - A Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled, Active Comparator, Multicenter Study to Evaluate the Efficacy and Safety of an Amikacin Liposome Inhalation Suspension (ALIS)-Based Regimen in Adult Subjects with Newly Diagnosed Nontuberculous Mycobacterial (NTM) Lung Infection Caused by Mycobacterium avium Complex (MAC)
Kurztitel	INS-416
Studienart	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, Pharma-Studie, doppelblind, mehrarmig
Studienphase	Phase III
Erkrankung	Lunge: Akute Lungenerkrankungen
Alter	18 Jahre und älter
Prüfzentren	Innere Medizin 1 (Geschlossen) Pneumologie / Allergologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Dr. med. Wolfgang Gleiber Tel: 069 6301-6337 Fax: 069 6301-7391 wolfgang.gleiber@unimedizin-ffm.de
Sponsor	Insmed
Registrierung in anderen Studienregistern	EudraCT 202000307916 (primäres Register) ClinicalTrials.gov NCT04677569
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien