

Tharros

Titel der Studie:

Eine randomisierte, doppelblinde, multizentrische Phase-III Parallelgruppen- Prüfung zur Beurteilung der Wirksamkeit des Budesonid-,Glycopyrronium- und Formoterolfumarat-Dosierinhalators im Vergleich zu Glycopyrronium und Formoterolfumarat in einem Dosierinhalator bezüglich kardiopulmonaler Ereignisse bei chronisch obstruktiver Lungenerkrankung (THARROS)

Titel:

A Randomized, Double-blind, Parallel Group, Multi-center, Phase III Study to Assess the Efficacy of Budesonide, Glycopyrronium, and Formoterol Fumarate Metered Dose Inhaler Relative to Glycopyrronium and Formoterol Fumarate MDI on Cardiopulmonary Outcomes in Chronic Obstructive Pulmonary Disease (THARROS)

Studiencode:

Tharros

Indikation:

COPD

Art der Studie:

Phase III, multizentrisch, randomisiert, doppel-blind

EUDRACT-Nr./ NCT-Nr.:

2023-507407-59

Status:

Rekrutiert

Weitere Informationen:

[ClinicalTrials.gov](https://clinicaltrials.gov)

Ansprechpartner im Zentrum für Klinische Studien:

Dr. med. Sebastian Bartsch

Kontakt:

Zentrum für Klinische Studien
Pneumologische Schwerpunktpraxis Dr. med. Sebastian Bartsch
Haagstr. 35
47441 Moers

Telefon: 02841/23330

email: praxis@dr-bartsch.com