

KURZPROTOKOLL
NN6706-8212

| | |
|--|---|
| Öffentlicher Titel | Phase-2-Studie zur Sicherheit und Wirksamkeit von CDR132L beim Reverse Remodeling bei Patienten mit Herzinsuffizienz mit erhaltener Auswurfraction und linksventrikulärer Hypertrophie |
| Wissenschaftl. Titel | Phase 2, multicentre, randomised, double-blind, placebo-controlled safety and efficacy study of CDR132L on reverse cardiac remodelling in participants with heart failure with preserved ejection fraction and left ventricular hypertrophy |
| Kurztitel | NN6706-8212 |
| Studienphase | Phase II |
| Erkrankung | Herz und Kreislauf: Herzinsuffizienz |
| Alter | 40 - 84 Jahre |
| Sponsor | Novo Nordisk Pharma GmbH |
| Registrierung in anderen Studienregistern | ClinicalTrials.gov NCT06979362 EUCT 2024-515796-35 |
| Links | Zu den Ein- und Ausschlusskriterien |