

**KURZPROTOKOLL**  
**RESET-MDR**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Studie zur Wirksamkeit und Sicherheit verschiedener Dosierungsschemata von verkapselten FMT-Präparaten zur Entfernung multiresistenter Enterobacteriaceae, mit oder ohne individuelle Spenderauswahl
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A Randomized controlled open-label phase II trial assessing the efficacy and safety of two-dosing regimens of frozen encapsulated fecal microbiota transfer products with or without an individualized donor selection approach in decolonizing carriers of multi-drug resistant Enterobacteriaceae
<b>Kurztitel</b>	RESET-MDR
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, randomisiert, offen/unverblindet, Investigator Initiated Trial (IIT)
<b>Studienphase</b>	Phase II
<b>Erkrankung</b>	Infektionen: Bakterielle Infektionen
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Prüfzentren</b>	<b>Innere Medizin 2</b> Infektiologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Guido Neumann Tel: 069 6301 4241 <a href="mailto:Guido.Neumann@unimedizin-ffm.de">Guido.Neumann@unimedizin-ffm.de</a>
<b>Sponsor</b>	Goethe-Universität Frankfurt
<b>Förderer</b>	Deutsches Zentrum für Infektionsforschung
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	EUCT 2024-519748-34-00
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>