

**KURZPROTOKOLL**  
**Restorative303**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Studie zur Vorbeugung von wiederkehrenden Clostridioides-difficile-Infektionen mit dem Prüfpräparat VE303
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A randomized, double-blind, placebo-controlled phase 3 study of VE303 for prevention of recurrent Clostridioides difficile infection: The Restorative303 study
<b>Kurztitel</b>	Restorative303
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, randomisiert, doppelblind, kontrolliert
<b>Studienphase</b>	Phase III
<b>Erkrankung</b>	Infektionen: Bakterielle Infektionen
<b>Alter</b>	12 Jahre und älter
<b>Prüfzentren</b>	<b>Innere Medizin 2</b> Infektiologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Prof. Dr. med. Maria Vehreschild Tel: 069 6301 5452 Fax: 069 6301 6378 <a href="mailto:maria.vehreschild@unimedizin-ffm.de">maria.vehreschild@unimedizin-ffm.de</a>
<b>Sponsor</b>	Vedanta Biosciences, Inc.
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	EUCT 2022-502972-22-00 ClinicalTrials.gov NCT06237452
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>