

**KURZPROTOKOLL**  
**Appraise CLNP**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Studie zur Wirksamkeit und Sicherheit von Iptacopan bei generalisierter Myasthenia gravis
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A randomized, double-blind, placebo-controlled phase III study to evaluate the efficacy, safety, and tolerability of iptacopan in patients with generalized Myasthenia Gravis, followed by an open-label extension phase
<b>Kurztitel</b>	Appraise CLNP
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, Pharma-Studie, doppelblind, kontrolliert
<b>Studienphase</b>	Phase III
<b>Erkrankung</b>	Nervensystem: Myasthenia gravis
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Prüfzentren</b>	<b>Neurologie</b> Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Christine Schuhmann Tel: 069 4310 Fax: 069 3919 <a href="mailto:christine.schuhmann@unimedizin-ffm.de">christine.schuhmann@unimedizin-ffm.de</a>
<b>Sponsor</b>	Novartis Pharma
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	EUCT 2023-507064-39
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>