

**KURZPROTOKOLL  
BRAVA**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Diagnostikstudie zu Antigen-, Viruslast- (PCR) und Antikörpertests bei SARS-Cov-2
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Bridging Roche Antigen, Viral Load (PCR), and Antibody Tests: A Prospective Enrollment, Multi-Visit, Observational Study
<b>Kurztitel</b>	BRAVA
<b>Studienart</b>	Diagnostikstudie, multizentrisch, prospektiv, MPG-Studie, offen/unverblindet, einarmig, Pharma-Studie
<b>Studienphase</b>	nicht zutreffend
<b>Erkrankung</b>	Infektionen: Virusinfektionen: SARS-Cov-2
<b>Alter</b>	>=15 Jahre
<b>Prüfzentren</b>	<b>Innere Medizin 2</b> (Geschlossen) 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>	Roche Pharma AG