

KURZPROTOKOLL
Nasal Ag Tests

Öffentlicher Titel	Studie zum nasalen SARS-CoV-2 Antigen Selbsttest und zum SARS-CoV-2 Antigen Schnelltest 2.0 bei Sars-Cov-2 Infektion
Wissenschaftl. Titel	Clinical performance study of SARS-CoV-2 Antigen Self Test Nasal & SARS-CoV-2 Rapid Antigen Test 2.0 Nasal
Kurztitel	Nasal Ag Tests
Studienart	multizentrisch, Anwendungsbeobachtung, prospektiv, randomisiert, offen/unverblindet, Pharma-Studie, nicht-interventionelle Studie, mehrarmig
Studienphase	nicht zutreffend
Erkrankung	Kinder: sonstige
Alter	2 - 17 Jahre
Prüfzentren	Kinder- und Jugendmedizin (Aktiv) Schwerpunkt Onkologie, Hämatologie und Hämostaseologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Marie Christin Uhde Tel: 069 6301 7916 MarieChristin.Uhde@kgu.de
Sponsor	SD Biosensor, Inc.