**Proteomis-Profil und Covid-19**

*Ziel: Gibt es eine signifikante PROTEOMIS-Profilstruktur bei Patienten mit /nach einer Covid-19 Infektion?*

Gesammelt werden Proteomis-Profile von Patienten mit folgendem Befund:

**Antikörper-Test Coronavirus-2019-nCov-IgG positiv**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Patient: Geburtsdatum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Geschlecht: m / w

Datum Erkrankungsbeginn: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

PCR – Test (falls durchgeführt): Datum: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ positiv/negativ

Symptome (bitte ankreuzen): keine leicht schwer

Wenn ja, welche Symptome (bitte ankreuzen und ergänzen):

Fieber Husten Luftnot

Krankheitsgefühl Veränderung Geruchssinn \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Stationäre Behandlung: ja/nein

Medikamentöse Behandlung: ja/nein

Wenn ja, welche: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Vorerkrankungen: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Vormedikation: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Serum vom \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Coronavirus-2019-nCov – IgM-Titer \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coronavirus-2019-nCov – IgG-Titer \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Proteomis-Profil vom \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_