



<p><b>PatientIn</b></p> <p>.....        Nachname <span style="float: right;">Vorname</span></p> <p><input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> W .....        Vers.-Nr: <span style="float: right;">Geb.-Datum</span></p> <p><b>Mitversichert bei</b></p> <p>.....        Nachname <span style="float: right;">Vorname</span></p> <p><input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> W .....        Vers.-Nr: <span style="float: right;">Geb.-Datum</span></p> <p><b>Wohnadresse</b></p> <p>.....        Straße</p> <p>.....        PLZ <span style="float: right;">Ort</span></p> <p>.....        Telefon <span style="float: right;">E-Mailadresse</span></p>	<p>Eingelangt am: ..... Serum ID # .....</p> <p><b>Einsender</b></p> <p>.....        Datum / Unterschrift</p> <p><b>Verdachtsdiagnose (bitte immer angeben!)</b></p> <p><input type="checkbox"/> Post-CoVID oder Long-CoVID</p> <p><input type="checkbox"/> Reaktion auf Impfung gegen SARS-CoV2</p> <p><b>Material</b></p> <p><input type="checkbox"/> Serum <span style="margin-left: 50px;"><input type="checkbox"/> Plasma Citrat</span> <span style="margin-left: 50px;"><input type="checkbox"/> Plasma EDTA</span>  <input type="checkbox"/> Vollblut Citrat <span style="margin-left: 50px;"><input type="checkbox"/> Vollblut EDTA</span> <span style="margin-left: 50px;"><input type="checkbox"/> Vollblut Lithium-Heparin</span>  <input type="checkbox"/> Harn spontan <span style="margin-left: 50px;"><input type="checkbox"/> Harn 24 St</span>  <input type="checkbox"/> Gewebe nativ <span style="margin-left: 50px;"><input type="checkbox"/> Gewebe in Formalin</span></p>
--	--

## Labortests für Long-CoVID und Langzeitreaktionen nach Impfung gegen SARS-CoV2

Hämostaseologie	Klassische Autoimmunologie	Inflammation
<p><input type="checkbox"/> Autoantikörper gegen Thrombozyten</p> <p><input type="checkbox"/> AAK gegen Plättchenfaktor 4 (PF4) *</p> <p><input type="checkbox"/> Anti-Phospholipid AAK (APLA)</p> <p><input type="checkbox"/> Zirkulierende Mikrothromben (CMT) * #</p> <p><input type="checkbox"/> Thrombozyten-Funktion * #</p>	<p><input type="checkbox"/> Antinukleäre Autoantikörper (ANA)</p> <p><input type="checkbox"/> Anti-Phospholipid AAK (APLA)</p> <p><input type="checkbox"/> Anti-Neutrophilen Cytoplasm. AAK (ANCA)</p> <p><input type="checkbox"/> AAK gegen Schilddrüsenantigene</p> <p><input type="checkbox"/> Organ-spezifische Autoantikörper</p> <p style="margin-left: 20px;"><input type="checkbox"/> Symptome</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p><input type="checkbox"/> Autoantikörper</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p><input type="checkbox"/> C-reaktives Protein (hoch-sensitiv)</p> <p><input type="checkbox"/> Zirkulierende Immunkomplexe</p> <p><input type="checkbox"/> Komplementfaktoren 3 und 4</p> <p><input type="checkbox"/> Komplementaktivität (CH50)</p> <p><input type="checkbox"/> IgA, IgG, IgG1-4, IgM</p> <p><input type="checkbox"/> Prokollagen Typ III</p> <p><b>Zytokine</b></p> <p><input type="checkbox"/> Neopterin</p> <p><input type="checkbox"/> lösliches ICAM 1 (sICAM-1)</p> <p><input type="checkbox"/> Tumor Nekrose Faktor alpha sowie Interleukine 4, 10 und 17 #</p>
Neuroimmunologie		Endokrinologie
<p><input type="checkbox"/> AAK gegen motorische Endplatten</p> <p><input type="checkbox"/> AAK gegen quergestreifte Muskulatur</p> <p><input type="checkbox"/> Autoantikörper gegen Herzmuskulatur</p> <p><input type="checkbox"/> Autoantikörper gegen Plexus myentericus und glatte Muskelzellen der Darmwand</p> <p><input type="checkbox"/> Autoantikörper gegen adrenerge (B1/2), muskarinerge (M3/4) und AT1 Rezeptoren *</p>	<p><b>Infektiologie</b></p> <p>Natürliche CoVID wann: .....</p> <p>CoVID Impfung wann: .....</p> <p>T-Zell Aktivität # <input type="checkbox"/> SARS-CoV2* <input type="checkbox"/> EBV</p> <p>Zusätzliche Infektionsserologie        (in Koop. mit Labor Priv.-Doz. Dr. Orth-Höller)</p> <p><input type="checkbox"/> SARS-CoV2* <input type="checkbox"/> EBV <input type="checkbox"/> <i>Borrelia burg.</i></p> <p><input type="checkbox"/> andere: .....</p>	
Typ I Allergie		Diagnostische Dateninterpretation
<p><input type="checkbox"/> IgE Gesamt</p>		<p><input type="checkbox"/> Adrenal-corticale Hormonachse #</p> <p><input type="checkbox"/> Gonadale Hormonachse</p> <p><input type="checkbox"/> Thyreoideale Hormonachse</p> <p><input type="checkbox"/> Serotonin</p> <p><input type="checkbox"/> Patient*Innen Beratung *</p>
<p>* Bitte erkundigen Sie sich bei unseren MitarbeiterInnen vor der Probenabnahme über die aktuellen Preise dieser Labortests.</p> <p># Bitte vorher Kontaktaufnahme</p>		