

Patientendaten	Praxisdaten
Name:	Anschritt:
Vorname:	
geb. am:	
Anschrift:	
Telefon:	
E-Mail:	E-Mail-Adresse:
Blutabnahmedatum:	Erklärung des Patienten: Hiermit beauftrage ich die MMD GmbH & Co. KG, die unten angekreuzten labormedizinischen Untersuchungen zu den angegebenen Preisen in Anlehnung an die Gebührenordnung für Ärzte (GOÄ) durchzuführen. Ich bin damit einverstanden, dass die MMD GmbH & Co. KG mir zzgl. zu den Untersuchungspreisen bei Beauftragung einer Probenabholung innerhalb Deutschlands durch den Transportdienstleister „GO EXPRESS“ Transportkosten in Höhe von max. 35,00 € in Rechnung stellt, wenn die Abholung bis spätestens 15 Uhr erfolgt. Bei späterer Abholung können je nach Ort und Zeit zusätzliche Kosten anfallen. Bei Transporten aus dem Ausland sind die dabei entstandenen Kosten (für die Zusendung des Abnahmebestecks und der Rücksendung der Probe) zu bezahlen. Mein behandelnder Arzt / Heilpraktiker hat mich über die labormedizinischen Untersuchungen und die dadurch verursachten Kosten aufgeklärt, insbesondere darüber, dass die Kosten der von mir beauftragten labormedizinischen Untersuchungen nicht von den gesetzlichen Krankenversicherungen erstattet werden. Ich bin damit einverstanden, dass ich die labormedizinischen Untersuchungen und ggf. anfallende Transportkosten unabhängig davon zu bezahlen habe, ob meine Krankenversicherung diese erstattet. Datum: Unterschrift: _____
Klinische Angaben / Diagnose	
Abrechnung der Untersuchung	
Rechnung an: Patient <input type="checkbox"/> Praxis <input type="checkbox"/> Unternehmen <input type="checkbox"/>	
Befundübermittlung (ausschließlich per E-Mail) an: Patient <input type="checkbox"/> Institut / Praxis <input type="checkbox"/>	

Leistung/Material/Versandart	Parameter		Preis in €
Körpereigene Gefahrenmoleküle (endogen danger molecules) / bakterielle Translokation /leaky gut Material: 4 ml Serum oder EDTA-Blut oder Heparinblut (4ml) Versand: Über Nacht ohne Kühlung	CD14, LBP, MPO, Properdin	<input type="checkbox"/>	104,92
Proinflammatorischer Zytokinstatus, hoch sensitiv Material: 4 ml Serum oder EDTA-Blut oder Heparinblut (4ml) Versand: Über Nacht ohne Kühlung	IL-1B, IL-6, TNF-alpha, IL-8, IL1-RA, IL-10, RANTES	<input type="checkbox"/>	183,61
Mastzellaktivierungssyndrom (MCAS), Material: 4 ml Serum oder EDTA-Blut oder Heparinblut (4ml) Versand: Über Nacht ohne Kühlung	CCL2, IL-6, IL-8, IL-31, IL-33, TNF-alpha Tryptase	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	157,38 26,23
TH1/TH2/TH17/Treg Profil Material: 4 ml Serum oder EDTA-Blut oder Heparinblut (4ml) Versand: Über Nacht ohne Kühlung	IFN-gamma, IL-2, IL-4, IL-10, IL-17A, IP-10	<input type="checkbox"/>	157,38
TH-Balance + TH1/TH2/TH17/Treg-Immunkonstitution Material: 1 kleines Heparin-Röhrchen (4ml) Versand: Über Nacht ohne Kühlung	IFN-gamma, IL-2, IL-4, IL-10, IL-17A, IP-10 nach Stimulation von Effektor- und Memoryzellen über Crosslinking von MHC-Molekülen und T-Zellrezeptoren	<input type="checkbox"/>	157,38
TH1/TH2/TH9/TH17/TH22/Treg/NK Profil Material: 4 ml Serum oder EDTA-Blut oder Heparinblut (4ml) Versand: Über Nacht ohne Kühlung	CD40Ligand, GM-CSF, Granzyme B, IFN-gamma, IL-2, IL-4, IL-5, IL-9, IL-10, IL-12p70, IL-13, IL-15, IL-17/IL-17A, IL-33, IP-10,	<input type="checkbox"/>	209,84
Zytokin-Discovery-Profil, hoch sensitiv Material: 4 ml Serum oder EDTA-Blut oder Heparinblut (4ml) Versand: Über Nacht ohne Kühlung	46 Parameter (Zytokine, Chemokine, akute Phaseproteine) CCL2/IE/MCP-1, CCL3/MIP-1 alpha, CCL4/MIP-1 beta, CCL5/RANTES, CCL11/Eotaxin, CCL19/MIP-3 beta, CCL20/MIP-3 alpha, CD40 Ligand/TNFSF5, CXCL1/GRO alpha/KC/CINC-1, CXCL2/GRO beta/MIP-2/CINC-3, CXCL10/IP-10/CRG-2, EGF, FGF basic/FGF2/bFGF, Flt-3 Ligand/FLT3L, G-CSF, GM-CSF, Granzyme B, IFN-alpha 2/IFNA2, IFN-beta, IFN-gamma, IL-1 alpha/IL-1F1, IL-1 beta/IL-1F2, IL-1ra/IL-1F3, IL-2, IL-3, IL-4, IL-5, IL-6, IL-7, IL-8/CXCL8, IL-9, IL-10, IL-12 p70, IL-13, IL-15, IL-17/IL-17A, IL-17E/IL-25, IL-33, Lymphotoxin-alpha/TNF-beta, PD-1/B7-H1, PDGF-AA, PDGF-AB/BB, TGF-alpha, TNF-alpha, TRAIL/TNFSF10, VEGF	<input type="checkbox"/>	655,75
Zytokin-XL-Suchprofil Material: 4 ml Serum oder EDTA-Blut oder Heparinblut (4ml) Versand: Über Nacht ohne Kühlung	102 Parameter (Zytokine, Chemokine, Wachstumsfaktoren und Akute Phase Proteine); semiquantitativ (siehe Broschüre)	<input type="checkbox"/>	655,75
Immunkompetenz / Immunfunktion Material: 1 kleines Heparin-Röhrchen (4ml) Versand: Über Nacht ohne Kühlung	Die Bestimmung von IFN-gamma nach gleichzeitiger Stimulation von Toll-Like-Rezeptoren und T-Zell-Rezeptoren (TCR) erlaubt eine Aussage über die Immunkompetenz sowohl des angeborenen als auch des adaptiven Immunsystems.	<input type="checkbox"/>	102,30

Hinweise zur Abholung der Blutproben durch MMD GmbH & Co. KG: Die Blutentnahme **nur montags bis mittwochs** durchführen und das MMD-Labor (Kontaktdaten s. o.) sofort nach Terminierung der Blutentnahme, mindestens aber 2 Std. vor der Abholung der Blutproben mit der Organisation des Transportes beauftragen. Unsere Mitarbeiter kümmern sich um alles Weitere. Der Versand der Blutprobe muss am Tag der Blutabnahme erfolgen.