

Profildiagnostik	24h	€
A Chronische Entzündungen TNF-α, IP-10, Histamin	S, H	90,31
B Multisystemerkrankungen TNF-α, IP-10, Histamin, ATP, MDA-LDL, Nitrotyrosin	S, 2H, E	207,04
C Immuntoleranz TH1/TH2-Balance, T _{reg} -Zellen, TGF-β	S, H, E	161,92
D Infektneigung großes Blutbild, IgA, IgG, IgM, MBL, IgG-Subklassen, AP50, CH50, Granulozytenfunkt. (Phag.+Burst)	2S, H, E	259,09
E Leaky gut Zonulin, MBL, Zn, Mg, Se, Ca	S, E	105,35
F Oxidativer Stress MDA-modifiziertes LDL, Nitrotyrosin, 8-OHdG, AGE	S, E, U	161,35
G Antioxidative Kapazität Glutathion intrazellulär, Coenzym Q10, Se, Cu, Mn, Mo, Hg	S, H, E	207,79

Quantitative Immunprofile	24h	€
1 Großes Blutbild	E	5,38
2 Basisprofil T, NK-, B-Zellen, CD4+8, Ratio, T-zytotox/reg (CD28-Status), aktivierte T-Zellen	E	187,02
3 Immunkompetenz Basisprofil 2 + CD25, NK-aktiviert, CD31, T-naiv/memory, T _{reg} .	E	254,06
4 Immunkompetenz Tumor Immunkompetenz 3 + CD39 T _{reg} -Anteil	E	270,82
5 Chronische Entzündung Basisprofil 2 + CD31, T-naiv/memory, T _{reg} .	E	220,54
6 Lymphomtypisierung B-CLL	E	354,56
7 CD31-Thymusreserve	E	76,81
8 T _{reg} -Zellen	E	54,96

Immunfunktionsteste	€
11 LTT-Immunfunktion	24h LT 256,03
12 NK-Zell-Funktion	24h H 81,78
13 Granulozytenfunktion (Phag.+Burst)	24h H 76,40

Immunbalance (Vollblutstimulation)	€
21 T-Helferstatus IFN-γ, IL-4, IL-2, IL-17, IL-10	24h H 117,30
22 TH1/TH2-Balance IFN-γ, IL-4	24h H 73,73

Immunstimulation	€
31 LTT-Immunstimulation	24h LT 256,03
1. _____	
2. _____	
3. _____	
4. _____	
5. _____	
32 Praxisprofil	24h LT 256,03

Immunmodulation	€
41 TNF-α-Hemmtest Zuzügl. einmalig 19,93 € für die Basalsekretion	24h H 21,26 je Präparat
42 IL-4-Hemmtest Zuzügl. einmalig 23,46 € für die Basalsekretion	24h H 23,46 je Präparat
43 IFN-γ/IL-10-Modulation Zuzügl. einmalig 26,81 € für die Zellsollierung	24h H 46,92 je Präparat
44 NK-Zell-Modulatorstest Mögl. Präparate bitte im Labor erfragen.	24h H +16,76 je weiteres Präparat

Zu testende Präparate (für 41–44) bitte hier eintragen:

- _____
- _____
- _____
- _____
- _____ +H
- _____

Immunparameter (einzeln)	€
51 Komplement (CH50, AP50)	24h S 73,73
52 MBL-Serumspiegel	S 33,23
53 MBL genetisch	E 268,10
54 IgA, IgG, IgM	S 30,15
55 IgG-Subklassen 1–4	S 40,20

Entzündung	24h	€
61 CRP – hoch sensitiv	S	13,41
62 TNF-α	S	19,93
63 IL-1	S	33,23
64 IL-6	S	33,23
65 IL-8	Sz	33,23
66 IL-10	S	33,23
67 IFN-γ	S	33,23
68 IP-10 (TH1-Aktivität)	S	32,18
69 sIL-2-Rezeptor	S	33,23
70 TGF-β	S	33,23
71 Histamin	H	38,20
72 AGE	S	33,23
73 Lp-PLA ₂ (Endothel)	S	50,28
74 BDNF	S	50,28
75 RANTES	S	33,23
76 VEGF NEU	Sz	33,23
77 Leukotriene im Urin NEU	U	35,91

Entzündungsprädisposition	€
81 IL-1/IL-1RN/TNF-α-Genotyp	E 234,64
82 IL-6-Gen	E 167,56
83 IL-10-Gen	E 167,56

Oxidativer / Nitrosativer Stress	€
91 ATP-intrazellulär	24h H 50,27
92 MDA-modifiziertes LDL	S 33,23
93 Glutathion intrazellulär	24h H 141,41
94 Nitrotyrosin	24h E 33,23
95 Laktat / Pyruvat	24h 3 NaF 29,48
96 8-OHdG	U 64,34

Spezielle Immundiagnostik Privatpatienten



0069005600

Bitte kreuzen Sie die Felder deutlich an!

Geschlecht
 W M
 Blutentnahmedatum
 T T M M J J
 Entnahmezeit
 h h m m

Stempel / Unterschrift des Überweisers

Vitalstoffe	€
101 Mineralstoffe kleines Profil Cr, Cu, Mg, Mn, Mo, Se, Zn; Cd, Ni	E o. H 57,66
102 Mineralstoffe großes Profil Ca, Cr, Cu, K, Mg, Mn, Mo, P, Se, Zn; Cd, Hg, Ni, Pb	H 71,07
103 Jod	<input type="checkbox"/> S 60,33 <input type="checkbox"/> U 63,01
105 Vit. B1, B2, B6 – bioaktiv NEU	24h S, E 114,61
106 Vitamin B12	S 16,76
106b Vitamin B12 bioaktiv NEU	S 16,76
107 Folsäure	S 16,76
107b Folsäure bioaktiv NEU	S 16,76
108 Methylmalonsäure	S o. U 60,33
109 Homocystein	Sz 16,76
110 Coenzym Q10 (Ubichinon)	S 38,20

Vitamin D-Stoffwechsel	€
111 Vitamin D3 (25 OH)	S 21,26
112 Vit.-D bindendes Prot. (genetisch)	E 167,58
113 Mineralstoffe Ca-Profil Ca, K, Mg, P, Se, Zn; Pb	H 57,66
114 Bor	S 27,49

Infektionsdiagnostik	€
122 Borrelien IgG/IgM recomBead-Test	S 76,41
123 LTT-Borrelien	24h LT 179,62
124 HLA-DR bei Borreliose	E 241,31
125 OD57+ NK-Zellen	24h E 54,96
126 Borrelien-PCR	L, P 113,95
127 LTT-Herpesviren (CMV, EBV, VZV, HSV1, HSV2)	24h LT 217,83
127a LTT-Viren und Bakterien	24h LT 294,23
128 Chlamydia trachomatis IgG/IgA	S 46,92
129 LTT-Chlamydia trachomatis	24h LT 103,22
130 Chlamydia pneumoniae IgG/IgA	S 46,92
131 LTT-Chlamydia pneumoniae	24h LT 103,22
132 LTT-Staphylokokken	24h LT 103,22
133 LTT-Streptokokken	24h LT 103,22
134 CMV IgG/IgM	S 36,20
135 LTT-CMV	24h LT 103,22
136 EBV IgG/IgM (Multiplexblot)	S 102,57
137 LTT-EBV	24h LT 103,22
138 EBV-PCR (Viruslast)	E 113,95
139 HSV-VII IgG/IgM	S 36,20
140 LTT-Herpes labialis HSVI	24h LT 103,22
141 LTT-Herpes genitalis HSVII	24h LT 103,22
142 VZV IgG/IgM/IgA	S 60,34
143 LTT-Varizella zoster Virus	24h LT 103,22
144 Yersinien IgG/IgA	S 76,41
145 LTT-Yersinien	24h LT 103,22
146 LTT-Lamblien	24h LT 103,22
147 LTT-Helicobacter	24h LT 103,22
148 LTT-Candida	24h LT 103,22
149 Tbc-Quantiferon-Test	24h H 90,49

Nahrungsmittelunverträglichkeiten	€
161 Laktoseintoleranz genetisch	E *4 134,01
162 Fruktoseintoleranz genetisch	E 395,49
163 LTT TOP 25 Nahrungsmittel	24h LT+H 256,03
163a LTT TOP II	24h LT+H 256,03
163b LTT TOP III	24h LT+H 256,03
164 LTT TOP 25 Vegan	24h LT+H 256,03
<input type="checkbox"/> Einzelallergene	

bitte Allergene eintragen

166 BDT-Nahrungsmittelzusätze

Histaminintoleranz	€
167 Diaminoxidase (DAO) Aktivität	S 33,23
168 Histamin	H 38,20
169 DAO genetisch	E 274,81
170 Kupfer, Zink	E 33,53
170a HNMT genetisch NEU	E 167,56

Gluten-Unverträglichkeit (Zöliakie)	€
171 Transglutaminase IgA/IgG	S 60,32
172 Endomysium IgA/IgG	S *38,88
173 deamidiertes Gliadin IgA/IgG	S 68,38
174 IgA gesamt	S 10,05
175 Zöliakie genetisch (HLA-DQ2/DQ7/DQ8)	E 241,31
176 LTT-Gluten (Gliadin)	24h LT 103,22

Darmpathologie	€
181 Zonulin (Dampfermeabilität)	S 33,23

Morbus Crohn	€
182 ATG16L1	E 167,56
183 NOD2 genetisch	E 368,68
184 ASCA (S. cerevisiae-AK) IgA, IgG, S	68,38

Typ I-Allergie	€
191 Gesamt-IgE	S 16,76
192 ECP	Sz 33,23
193 Tryptase	S 33,23
194 Histamin	H 38,20
195 TH2-Dominanz (IL-4-Gen)	E 167,56

Spezifisches IgE	€
196 ISAC IgE Allergiediagnostik NEU	S 301,65
197 Blot Atopie	S 60,33
197a Blot 20 Inhalationsallergene	S 60,33
197b Blot 20 Nahrungsmittel	S 60,33
199 IgE-Einzelallergene ggf. Allergiebogen verwenden	S je 16,76

- _____
- _____
- _____

