

IGEL-Preisliste

<p>VITAMINE</p> <p>25-OH Vitamin D3 18,65 1.25-OH Vitamin D3 29,15 Vitamin A 20,98 Vitamin B1 33,22 Vitamin B2 (P) 33,22 Vitamin B6 33,22 Vitamin B12 14,57 Folsäure 14,57 Holo-Transcobalamin 27,98 Vitamin C (P) 53,62 Vitamin E 20,98 Vitamin H (Biotin) (P) 18,75 Vitamin K (P) 33,22</p> <p>SEXUELL ÜBER-TRAGBARE KRANKHEITEN</p> <p>HIV-Suchtest 17,49 Lues-Suchtest 20,40 STI 1 Multiplex-PCR 204,03 Chl. trachomatis-DNA (PCR) 116,58 N. gonorrhoeae-DNA (PCR) 116,58 Chlamydien trach./N. gonorrh.-DNA (PCR) 151,56 HPV-DNA, high risk (PCR) (P) mit Typisierung 29,14</p> <p>IMMUN-HÄMATOLOGIE</p> <p>Blutgruppe inkl. AK-Suchtest 29,15 Blutgruppe inkl. AK-Suchtest, Rhesusformel, Kell* 52,46* <i>* bei einer erforderlichen AK-Differenzierung fallen zusätzliche Kosten an</i></p> <p>HERZ-KREISLAUF-DIAGNOSTIK</p> <p>Cholesterin 2,33 HDL-Cholesterin 2,33 LDL-Cholesterin 2,33 CRP (Ultrasensitiv) 11,66 Homocystein/HCY-Z-Gel 27,98 Homocystein 11,66 Lipoprotein (a) 27,98 proBNP, N-terminal 27,98 Triglyceride 2,33</p> <p>STUHL-DIAGNOSTIK</p> <p>Hämoglobin (iFOBT) 8,74 Helicobacter pylori-Ag 14,57</p>	<p>TUMORMARKER</p> <p>PSA ges. 17,49 PSA, frei 17,49 CEA 14,57 CA 15-3 26,23 CA 19-9 17,49 CA 125 17,49</p> <p>HORMON-DIAGNOSTIK</p> <p>Androstendion 13,60 Anti-Müller-Hormon 20,40 Cortisol 14,57 DHEA-S 13,60 Freies T3 14,57 Freies T4 14,57 FSH 14,57 HCG, ges. 14,57 LH 14,57 Östradiol 13,60 Progesteron 13,60 Prolaktin 13,60 SHBG 17,49 Testosteron 13,60 TSH basal 14,57</p> <p>DIABETES MELLITUS</p> <p>HbA1c 11,66 Insulin 14,57</p> <p>GRAVIDITÄT / MuVo</p> <p>75 g-Oraler Glukose Toleranztest (OGOTT) 6,99 β-häm. Streptokokken Gr. B Kultur 13,99** ** bei positivem Befund fallen zusätzliche Kosten an</p> <p>NIERE</p> <p>Cystatin C 11,66 Parathormon 18,65</p> <p>SONSTIGES</p> <p>Diaminoxidase-Konz. (P) 43,72 Omega-3-Index (P) (Fetts. d. Ery.membran) 47,80 Thyreoglobulin-Ak 26,23 TPO-Ak 26,23 TSH-Rezeptor-Ak 21,37</p>	<p>INFEKTIONS-SEROLOGIE</p> <p>CMV-Ak (IgG) 13,99 CMV-Ak (IgM) 17,49 EBV-Ak (VCA-IgG) 17,49 EBV-Ak (VCA-IgM) 20,40 Lyme-Ak 20,40 Lyme-Ak 20,40 Parvovirus B19-Ak (IgG) 20,40 Parvovirus B19-Ak (IgM) 20,40 Toxoplasmose-Ak-Screening 13,41 Toxoplasmose-Ak (IgG) 20,40 Toxoplasmose-Ak (IgM) 20,40 VZV (IgG) 13,99 VZV (IgM) 17,49</p> <p>IMPFTITER (NUR IGG)</p> <p>Diphtherie-Antitoxin (P) 29,73 FSME 13,99 Hepatitis A 13,99 Hepatitis B 13,99 Masern 13,99 Mumps 13,99 Röteln 13,99 Tetanus-Antitoxin 20,40</p> <p>HEPATITIS-SEROLOGIE</p> <p>HAV-Ak qual. 13,99 HBs-Ak 13,99 HBs-Ag 14,57 Hbc-Ak 17,49 Hcv-Ak 23,31</p> <p>CORONA</p> <p>SARS-CoV-2-RNA (PCR) 145,72 SARS-CoV-2-Ak Spike-Protein 17,49 SARS-CoV-2-Ak Nukleokapsid (P) 17,49</p> <p>GERINNUNG</p> <p>D-Dimere/Fibrinogen-Spaltpr. 20,98 Fibrinogen 5,83 Quick/INR 2,91 PTT 2,91</p> <p>ALKOHOL-MARKER</p> <p>CDT 20,98</p>	<p>SPURENELEMENTE</p> <p>Jodid (Iodid P) 52,46 Kupfer 2,33 Magnesium 2,33 Selen 23,90 Zink 5,25</p> <p>EISEN-STOFFWECHSEL</p> <p>Blutbild, klein 3,50 Eisen 2,33 Ferritin 14,57 Transferrin 5,83</p> <p>EINZELUNTERSUCHUNGEN</p> <p>Albumin 8,74 Alkal. Phosphatase 2,33 Amylase, pankreat. 2,91 Bilirubin, ges. 2,33 Blutbild, klein 3,50 Blutbild, groß 9,92 Blutsenkung 2,33 Calcium 2,33 Cholinesterase 2,33 CK-NAC 2,33 CRP quant. 11,66 Eiweis, ges. 1,75 Gamma-GT 2,33 Glukose, nüchtern, S 2,33 Glukose, nüchterm, GX 2,33 GOT 2,33 GPT 2,33 Harnsäure 2,33 Harnstoff 2,33 Kalium 1,75 Kreatinin 2,33 Kreatinin i. Urin 2,33 LDH 2,33 Lipase 2,91 Natrium 1,75 Phosphat anorgan. 2,33 Rherumafaktor quant. 10,49</p>
---	--	---	--