

**4. Korrektur
29.06.2016**

geb. am

Kostenträgerkennung	Versicherten-Nr.	Status
Betriebsstätten-Nr.	Arzt-Nr.	Datum

Diagnose | Fragestellung | Sonstige Anforderungen (Berechnung nach GOÄ 1,0)
SSW

Anforderungsschein für IGEL-Leistungen



MVZ Dresden Labor Möbius, Quasdorf GbR
Köhlerstr. 14A
01239 Dresden
Tel. 0351 470 49 0
Fax 0351 470 49 17

Arztstempel und Unterschrift
des veranlassenden ArztesGeschlecht:
 W M

Auftragsnummer des Labors

Bitte Barcode einkleben

Abnahmedatum

TTMMJJ

Abnahmezeit

hhmm

Abrechnung bitte (ankreuzen!)

 Arzt und Labor zusammen über PVS (bitte Praxisleistungen ankreuzen) Arzt rechnet seine Lstg. selbst ab

Praxisleistung	GOÄ 2,3	Allg. Profile (s. Rücks.)	GOÄ 1,0	Schwangerschaft	GOÄ 1,0	Allergiediagnostik	GOÄ 1,0
Gesprächsleistungen							
<input type="checkbox"/> 1. Beratung < 10 Min (1)	10,72	<input type="checkbox"/> Kleiner Gesundh.-check	E.FBS.U 30,02	<input type="checkbox"/> β-HCG	\$ 14,57	<input type="checkbox"/> IgE	\$ 14,57
<input type="checkbox"/> 1. Beratung > 10min (3)	20,11	<input type="checkbox"/> Großer Gesundh.-check	E.FBS.U 50,41	<input type="checkbox"/> Toxoplasm.-Suchtest	\$ 13,41	<input type="checkbox"/> Inhalationsscreen	\$ 14,57
<input type="checkbox"/> 2. Beratung < 10 Min (1)	10,72	<input type="checkbox"/> Art.skler.-Screen, kl.*	HCY.S 32,64	<input type="checkbox"/> Toxoplasm. IgG	\$ 20,40	<input type="checkbox"/> Nahrungsmittelscreen	\$ 14,57
<input type="checkbox"/> 2. Beratung > 10 Min (3)	20,11	<input type="checkbox"/> Art.skler.-Screen, gr.*	HCY.S.C 58,05	<input type="checkbox"/> Toxoplasm. IgM	\$ 20,40	<input type="checkbox"/> Allergiechip*	\$ 262,30
<input type="checkbox"/> Besprechung > 20 Min (34)	40,22	<input type="checkbox"/> Chron. Müdigkeit*	E.FBS 86,27	<input type="checkbox"/> Parvovirus IgG*	\$ 10,07		
<input type="checkbox"/> Homöop.Erstanamn.>60Min(30)	120,65	<input type="checkbox"/> Haarausfall, Frauen*	S 141,43	<input type="checkbox"/> Parvovirus IgM*	\$ 12,59		
<input type="checkbox"/> Homöop.Folgeanamn.>30Min(31)	60,33	<input type="checkbox"/> Haarausfall, Männer*	S 98,69	<input type="checkbox"/> CMV IgG	\$ 13,99		
		<input type="checkbox"/> Hormonstatus praemenop.	S 98,11	<input type="checkbox"/> CMV IgM	\$ 17,49		
		<input type="checkbox"/> Hormonstatus postmenop.*S	88,79	<input type="checkbox"/> B-Streptokokken wenn negativ	A 5,83		
				wenn pos. (weitere Diff.)	13,97		
Entnahmen							
<input type="checkbox"/> Blutabnahme (250)	4,20	<input type="checkbox"/> Hormonstatus Mann	S 88,40	Blutgruppe			
<input type="checkbox"/> Abstrich(Mikrobiologie)(298)	5,36	<input type="checkbox"/> Immunstatus	S.E 44,40	<input type="checkbox"/> ABO u. Rh.faktor, AK-Such-test u. Notilfepass	31,48		
Infektion, Impfungen							
<input type="checkbox"/> Infusion (271)	16,09	<input type="checkbox"/> Osteoporose*	S 38,80				
<input type="checkbox"/> Infektion i.v. (253)	9,38	<input type="checkbox"/> Infekt.status vor SS*	S 54,53				
<input type="checkbox"/> Infektion i.m. (252)	5,36	<input type="checkbox"/> Zeckenbiss*	S 63,46	Hormone/Tumormarker			
<input type="checkbox"/> Gelenkinjektion (255)	12,74	<input type="checkbox"/> Thrombosierisko*	2xC 82,38	<input type="checkbox"/> LH	S 14,57	<input type="checkbox"/> Cystatin C mit Gfr*	\$ 14,57
<input type="checkbox"/> Schutzimpfung (375)	10,72	<input type="checkbox"/> Zöliakieabklärung	S 34,97	<input type="checkbox"/> FSH	S 14,57	<input type="checkbox"/> Diaminoxydase*	\$ 18,75
		<input type="checkbox"/> Mineralstoffprofil*	S 11,94	<input type="checkbox"/> AMH*	S 31,48	<input type="checkbox"/> Drogenscreen (60Subst.)* USP 52,46	
Bescheinigungen				<input type="checkbox"/> Östradiol	S 13,60	<input type="checkbox"/> Ferritin	S 14,57
<input type="checkbox"/> kurz (70)	5,36	<input type="checkbox"/> Anti-HAV ges. und IgM	S 27,98	<input type="checkbox"/> Testosteron	S 13,60	<input type="checkbox"/> Folsäure	S 1,2,3 14,57
<input type="checkbox"/> ausführlich (75)	17,43	<input type="checkbox"/> Anti-HBs und Anti-HBc	S 31,48	<input type="checkbox"/> Progesteron	S 13,60	<input type="checkbox"/> Glukose nüchtern	FB 2,33
<input type="checkbox"/> gutachterl. Stellg.nahme (80)	40,22	<input type="checkbox"/> HBs Ag	S 14,57	<input type="checkbox"/> SHBG	S 17,49	<input type="checkbox"/> Großes Blutbild	E 4,67
Untersuchungen				<input type="checkbox"/> DHEAS	S 13,60	<input type="checkbox"/> HbA1c	E 11,66
<input type="checkbox"/> Kleine Untersuchung (5)	10,72	<input type="checkbox"/> Anti-HCV	S 23,31	<input type="checkbox"/> Prolactin	S 13,60	<input type="checkbox"/> HDL-Cholesterin	S 2,33
<input type="checkbox"/> Organsysteme (klein) (6)	13,41	<input type="checkbox"/> HIV-Screen+p24-AG	S 17,49	<input type="checkbox"/> β-HCG	S 14,57	<input type="checkbox"/> Holotranscobalamin*	S 27,98
<input type="checkbox"/> Organsysteme (groß) (7)	21,45	<input type="checkbox"/> Borrelien - IgG und IgM	S 40,80	<input type="checkbox"/> PSA	S 17,49	<input type="checkbox"/> Homocystein	HCY 18,65
<input type="checkbox"/> Ganzkörperstatus (8)	34,86	<input type="checkbox"/> Borrelien - Blot bei pos. AK	S 93,26	<input type="checkbox"/> Freies PSA	S 17,49	<input type="checkbox"/> Kleines Blutbild	E 3,50
<input type="checkbox"/> Gesundheitsunders. (29)	58,99	<input type="checkbox"/> Chlamydia trachom.-PCR	U.A 99,09	<input type="checkbox"/> Blut im Stuhl (immun.)	ST,1 8,75	<input type="checkbox"/> LDL-Cholesterin	S 2,33
		<input type="checkbox"/> Helicobacter pylori im Stuhl	ST 14,57	<input type="checkbox"/> Tumor M2-PK*	ST,5 43,72	<input type="checkbox"/> Lipoprotein (a)*	S 12,59
				<input type="checkbox"/> Septin-9*	B,4 99,09	<input type="checkbox"/> Magnesium	S 2,33
				<input type="checkbox"/> Proneurotensin *	E 43,72	<input type="checkbox"/> Pro-BNP	S 18,65
				<input type="checkbox"/> CEA	S 14,57	<input type="checkbox"/> Selen*	S 17,21
				<input type="checkbox"/> CA 15-3	S 26,23	<input type="checkbox"/> Eiweißelektrophorese	S 11,66
				<input type="checkbox"/> CA 19-9	S 17,49	<input type="checkbox"/> Transferrin	S 5,83
				<input type="checkbox"/> TSH	S 14,57	<input type="checkbox"/> Triglyceride	S 2,33
				<input type="checkbox"/> FT3	S 14,57	<input type="checkbox"/> Vitamin B12	S,1,2 14,57
				<input type="checkbox"/> FT4	S 14,57	<input type="checkbox"/> Vitamin B6 *	E,1,2,3 33,22
						<input type="checkbox"/> Vitamin D gesamt	S 18,65
						<input type="checkbox"/> Zink*	S 3,78

Material: A:Abstrich B: Besonderes C: Citrat E: EDTA-Blut HCY: HCY-Z-Gel FB: NaF-Blut S: Serum U: Urin SP: Speichel ST: Stuhl 1gekühl 2lichtgeschützt 3 eilig ins Labor (< 1 Std. nach BE) 4 Voranmeldung im Labor
5 einfrieren *Bestimmung und Abrechnung einzelner Parameter erfolgt durch unser Partnerlabor

Bitte deutlich markieren - kein Bleistift! Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.labordresden.de>

Datum Eingangsberatung: _____ Geplantes Abschlussgespräch: _____



4000 0002 00

Das Gesamthonorar der individuellen Gesundheitsleistungen (IGel) beträgt

Gesamtkosten Labor _____ €

Gesamtkosten Praxisleistungen _____ €

Summe _____ €

Notwendige Folgeuntersuchungen nach pathologischen Analyseergebnissen darf das Labor zum Kostensatz 1,0 der gültigen GOÄ durchführen.

 ja nein

Einverständniserklärung (Dienstleistungsvertrag)

Ich wurde darüber informiert, dass die hier aufgeführten ärztlichen Leistungen unter den vorliegenden Gegebenheiten nicht zum Leistungskatalog meiner Krankenkasse gehören. Ich werde die Kosten der angeforderten Leistungen selbst tragen. Die Gebühren werden auf Grundlage der amtlichen Gebührenordnung für Ärzte (GOÄ) berechnet. Ich bin damit einverstanden, dass bei mit angeforderten Praxisleistungen alle zur Rechnungslegung erforderlichen Daten an die Privatärztliche Verrechnungsstelle PVS Sachsen, Schützenhöhe 11, 01099 Dresden weitergegeben werden und die Abrechnung über die PVS erfolgt. Die Mitarbeiter der PVS unterliegen - wie mein/meine Arzt/Ärztin selber - der Schweigepflicht und dem Datenschutzgesetz. Die Einwilligung zur Weitergabe meiner Daten ist freiwillig und kann jederzeit widerrufen werden.

(Ort, Datum und Unterschrift der Patientin / des Patienten)

Stand: 05/2016

Igel-Profile

Kleiner Gesundheitscheck

GBB, Glucose, CrP, Urin-Status, Chol, Harnsäure, Creatinin, GPT

Großer Gesundheitscheck

GBB, Glucose, CrP, Urin-Status, Chol, Harnsäure, Creatinin, GPT , HDL, LDL, TG, Harnstoff, AP, GGT, GOT, Kalium, Calcium

Arteriosklerose-Screening klein

CrP, Homocystein, Chol

Arteriosklerose-Screening groß

CrP, Homocystein, Chol, LDL, HDL, TG, Fibrinogen, Lp(a)

Chronische Müdigkeit

GBB, TSH, Glucose, Selen, Zink, Ferritin, Folsäure, Vit.B12

Haarausfall (Frauen)

LH, FSH, SHBG, Testosteron, Östradiol (E2), Ferritin, Zink, Biotin, TSH, Prolaktin, Magnesium

Haarausfall (Männer)

Testosteron, SHBG, Ferritin, Zink, Biotin, TSH, Prolaktin, Magnesium

Hormonstatus praemenopausal

LH, FSH , Progesteron, DHEAS, Östradiol (E2), TSH, Prolaktin

Hormonstatus postmenopausal

LH, FSH, Östradiol (E2), AMH, TSH

Hormonstatus Mann

LH, FSH, DHEAS, SHBG, Testosteron, TSH

Immunstatus

GBB, IgG, IgA, IgM, Gesamteiweiß, Eiweißelektrophorese

Osteoporose

Ostase, Vitamin D gesamt

Infektionsstatus vor SS

Parvovirus B19 (IgG), Toxoplasma gondii(IgG), VZV (IgG), CMV (IgG)

Zeckenbiss

Borrelien-Ak ELISA-IgG, Borrelien-Ak ELISA-IgM, FSME-IgG, FSME-IgM

Thromboserisiko

APC-Resistenz, ProteinC-Aktivität, Protein-S-Aktivität, AT-III

Zöliakie-Autoantikörper

Gesamt IgA, Transglutaminase-IgA

Mineralstoffprofil

Zink, Natrium, Kalium, Calcium, Magnesium