

Krankenkasse
Name, Vorname des Versicherten
geb. am

Arztstempel und Unterschrift überw. Arzt

  
**Labor**  
**Dr. Spranger**  
 Lindberghstraße 9-13  
 85051 Ingolstadt  
 Tel. 08 41 / 97 39-20  
 Fax. 08 41 / 97 39-29

**Untersuchungsauftrag für individuelle Vorsorgeleistungen**

Barcode bitte hier einkleben!

**Kostenträger:**  
 Patient/Inkasso  
 Einsender  
 Sozialindikation

Abnahme: ___/___/___ :___	Geschlecht: m <input type="radio"/> w <input type="radio"/>	Raucher: ja <input type="radio"/> nein <input type="radio"/>	Gewicht (kg):	SSW:
<input type="radio"/> AFP	<input type="radio"/> Eisen	<input type="radio"/> Kalium	<input type="radio"/> Thallium	
<input type="radio"/> Aluminium H	<input type="radio"/> Eiweiß gesamt	<input type="radio"/> Kreatinin	<input type="radio"/> Thrombozyten E	
<input type="radio"/> Alk. Phosphatase	<input type="radio"/> Elektrolyte (Na,K,Ca)	<input type="radio"/> Kupfer	<input type="radio"/> Tollwutvirus Impftiter	
<input type="radio"/> Amylase	<input type="radio"/> Elektrophorese m. Eiweiß, ges.	<input type="radio"/> LDH	<input type="radio"/> Toxoplasmose-IgG	
<input type="radio"/> Anti-Müller-Hormon	<input type="radio"/> Erythropoetin	<input type="radio"/> LDL-Cholesterin	<input type="radio"/> Toxoplasmose-IgM	
<input type="radio"/> Apolipoprotein A1	<input type="radio"/> Ferritin	<input type="radio"/> LH	<input type="radio"/> TPA	
<input type="radio"/> Apolipoprotein B	<input type="radio"/> Fibrinogen C	<input type="radio"/> Lipase	<input type="radio"/> Transferrin	
<input type="radio"/> Bilirubin gesamt	<input type="radio"/> Fluorid	<input type="radio"/> Lipoprotein A	<input type="radio"/> Triglyceride	
<input type="radio"/> Blei (Pb) E	<input type="radio"/> Folsäure	<input type="radio"/> Lues Suchtest	<input type="radio"/> TSH-Rezeptor-Ak (TRAK)	
<input type="radio"/> Blutbild groß E	<input type="radio"/> FSH	<input type="radio"/> M2-PK (Pyruvat-Kinase) ST	<input type="radio"/> TSH	
<input type="radio"/> Blutbild klein E	<input type="radio"/> FSME Impftiter	<input type="radio"/> M2-PK (Pyruvat-Kinase) EPG	<input type="radio"/> Varizellen IgG	
<input type="radio"/> Blutgruppe groß mit Notfallpass E	<input type="radio"/> FT3	<input type="radio"/> Magnesium	<input type="radio"/> Varizellen IgM	
<input type="radio"/> Blutgruppe klein mit Notfallpass E	<input type="radio"/> FT4	<input type="radio"/> Mangan E	<input type="radio"/> Vitamin A	
<input type="radio"/> Blutsenkung E	<input type="radio"/> g-GT	<input type="radio"/> Masern Impftiter	<input type="radio"/> Vitamin B 12	
<input type="radio"/> Borreliose Screening	<input type="radio"/> Glukose nüchtern S/NaF	<input type="radio"/> Melatonin	<input type="radio"/> Vitamin B 1 E	
<input type="radio"/> Borreliose Blot	<input type="radio"/> Gonokokken-PCR A/U	<input type="radio"/> Methylmalonsäure	<input type="radio"/> Vitamin B 2 E	
<input type="radio"/> Bordetella pertussis IgG	<input type="radio"/> GOT (ASAT)	<input type="radio"/> Mumps Impftiter	<input type="radio"/> Vitamin B 6 E	
<input type="radio"/> CA 125	<input type="radio"/> GPT (ALAT)	<input type="radio"/> Natrium	<input type="radio"/> Vitamin C SG*	
<input type="radio"/> CA 19-9	<input type="radio"/> Haemophilus infl. IgG-Ak	<input type="radio"/> Nickel	<input type="radio"/> Vitamin D 3	
<input type="radio"/> CA 72-4	<input type="radio"/> Harnsäure	<input type="radio"/> NSE	<input type="radio"/> Vitamin E	
<input type="radio"/> CA 15-3	<input type="radio"/> Harnstoff	<input type="radio"/> Östradiol (E2)	<input type="radio"/> Vitamin H	
<input type="radio"/> Cadmium (Cd) E	<input type="radio"/> HbA1C E	<input type="radio"/> Östron (E1)	<input type="radio"/> Vitamin K SG*	
<input type="radio"/> Calcitonin SG	<input type="radio"/> β-HCG Schwangerschaft	<input type="radio"/> Parathormon	<input type="radio"/> Vitamin Q 10	
<input type="radio"/> Calcium	<input type="radio"/> β-HCG Tumormarker	<input type="radio"/> Parvoviren-IgG	<input type="radio"/> Zecke auf Borreliose	
<input type="radio"/> CCP cyclisches citrulliniertes Peptid	<input type="radio"/> HDL-Cholesterin	<input type="radio"/> Parvoviren-IgM	<input type="radio"/> Zecke auf FSME	
<input type="radio"/> CDT	<input type="radio"/> Helicobacter pylori-Ag ST	<input type="radio"/> Phosphat	<input type="radio"/> Zink	
<input type="radio"/> CEA	<input type="radio"/> Hep. A Anti-HAV	<input type="radio"/> Phospholipid-Ak IgG		
<input type="radio"/> CHE	<input type="radio"/> Hep. A Anti-HAV IgM	<input type="radio"/> Polio (Typ I+III) Impftiter		<b>Mikrobiologie</b>
<input type="radio"/> Chlamydia pneum. Ak IgA, IgG	<input type="radio"/> Hep. B Anti-HBc	<input type="radio"/> Progesteron		<i>Preise und weitere US auf Anfrage</i>
<input type="radio"/> Chlamydia trach. Ak IgA, IgG	<input type="radio"/> Hep. B Anti-HBs	<input type="radio"/> Prolaktin	<input type="radio"/> Candida Kultur (neg.)	
<input type="radio"/> Chlamydia trachom. PCR U/A	<input type="radio"/> Hep. B Anti-HBs Impftiter	<input type="radio"/> PSA	<input type="radio"/> Gesundheitszeugnis/BSG ST	
<input type="radio"/> Chlorid	<input type="radio"/> Hep. B HBs-Ag	<input type="radio"/> PTT C	<input type="radio"/> Gonokokken-Kultur	
<input type="radio"/> Cholesterin	<input type="radio"/> Hep. C Anti-HCV IgG	<input type="radio"/> Quecksilber E	<input type="radio"/> Mykologische Kultur	
<input type="radio"/> CK	<input type="radio"/> Hepatitis Screening A,B,C	<input type="radio"/> Quick C	<input type="radio"/> Mykoplasmen Kultur	
<input type="radio"/> CMV-IgG	<input type="radio"/> Herpes simpl. 1+2-IgG-Ak	<input type="radio"/> Rheumafaktor	<input type="radio"/> Noroviren-Ag ST	
<input type="radio"/> CMV-IgM	<input type="radio"/> H. simplex Typ 1+2 PCR S/A	<input type="radio"/> Röteln IgG/Impftiter	<input type="radio"/> Oberflächenunters. Abklatschplatten	
<input type="radio"/> Cortisol	<input type="radio"/> HHV6-IgG-AK	<input type="radio"/> Röteln IgM	<input type="radio"/> Pankreaselastase ST speziell Monovette	
<input type="radio"/> Cotinin S/U	<input type="radio"/> Histamin EPG	<input type="radio"/> S-100	<input type="radio"/> Calprotectin ST speziell Monovette	
<input type="radio"/> C-Peptid SG	<input type="radio"/> HIV-1/2/0 Ag/Ak-Screening	<input type="radio"/> SCC	<input type="radio"/> Schimmelpilze	
<input type="radio"/> C-reaktives Protein quant.	<input type="radio"/> HLAB 27 (+Einwilligung) E	<input type="radio"/> Selen	<input type="radio"/> Ureaplasmenkultur	
<input type="radio"/> Cyfra 21-1	<input type="radio"/> HoloTC (akt. Vit. B12)	<input type="radio"/> Serotonin	<input type="radio"/> Gruppe B Streptokokken A	
<input type="radio"/> Cystatin C	<input type="radio"/> Homocystein EPG/S	<input type="radio"/> SHBG		
<input type="radio"/> DHEAS	<input type="radio"/> Human Papilloma Virus (HPV) PCR A	<input type="radio"/> Somatomedin C IGF 1 SG		<b>Sonstiges</b>
<input type="radio"/> Diaminoxidase-Aktiv. (DAO)	<input type="radio"/> Immunglobuline A,G,M	<input type="radio"/> STH Wachstumshormon SG		
<input type="radio"/> Diphtherie Impftiter	<input type="radio"/> Immunglobulin E (IGE)	<input type="radio"/> Thyroglobulin-Ak (TAK)		
<input type="radio"/> ds-DNS-Ak	<input type="radio"/> Interleukin 2-Rezeptor	<input type="radio"/> Thyr.peroxidase-Ak (TPO)		
<input type="radio"/> EBV-IgG	<input type="radio"/> IFOBT ST speziell Monovette	<input type="radio"/> Testosteron		
<input type="radio"/> EBV-IgM	<input type="radio"/> Jod	<input type="radio"/> bioverfüg. Testosteron (=Testos.+SHBG+Albumin)		
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/> Tetanus Impftiter		<i>Preise siehe Rückseite</i>

Ich bin in einer gesetzlichen Krankenkasse versichert. Mir ist bekannt, dass die Krankenkasse, bei der ich versichert bin, eine ausreichende Behandlung gewährt und vertraglich sichergestellt hat. Ich wünsche dennoch für meine Privatvorsorge darüber hinausgehende Leistungen. Mir ist bekannt, dass die Kosten hierfür von mir selbst zu tragen sind. Die Höhe der Kosten ist mir bekannt. Ich willige ein, dass meine Daten zum Zweck der Befunderstellung gespeichert und zur potentiellen Behandlung durch meinen Arzt an diesen weitergegeben werden. Die Einwilligung zur Speicherung und Weitergabe meiner Daten ist freiwillig und kann jederzeit für die Zukunft widerrufen werden. Ich bin damit einverstanden, dass die Laborleistungen direkt vom Fachlabor mit mir abgerechnet werden. Im Falle eines Inkassos bin ich damit einverstanden, dass alle zur Rechnungsstellung notwendigen Daten an eine Privatärztliche Verrechnungsstelle weitergeleitet werden und die Forderungen der beteiligten Ärzte an diese Privatärztliche Verrechnungsstelle zum Einzug abgetreten werden.

Einverständniserklärung des Patienten:

Datum, Unterschrift

**Einzelleistungen - Preise in Euro**  
(GOÄ 1,0-fach)

14,57	AFP		2,33	Eisen		1,75	Kalium		23,90	Thallium	
23,90	Aluminium	H	1,75	Eiweiß gesamt		2,33	Kreatinin		3,50	Thrombozyten	E
2,33	Alk. Phosphatase		5,83	Elektrolyte (Na,K,Ca)		2,33	Kupfer		29,73	Tollwutvirus Impftiter	
2,91	Amylase		13,41	Elektrophorese m. Eiweiß, ges.		2,33	LDH		20,40	Toxoplasmose-IgG	
43,72	Anti-Müller-Hormon		27,98	Erythropoetin		2,33	LDL-Cholesterin		20,40	Toxoplasmose-IgM	
11,66	Apolipoprotein A1		14,57	Ferritin		14,57	LH		26,23	TPA	
11,66	Apolipoprotein B		5,83	Fibrinogen	C	2,91	Lipase		5,83	Transferrin	
2,33	Bilirubin gesamt		17,49	Fluorid		17,49	Lipoprotein A		2,33	Triglyceride	
23,90	Blei (Pb)	E	14,57	Folsäure		16,90	Lues Suchtest		32,06	TSH-Rezeptor-Ak (TRAK)	
4,67	Blutbild groß	E	14,57	FSH		26,23	M2-PK (Pyruvat-Kinase) ST		14,57	TSH	
3,50	Blutbild klein	E	13,99	FSME Impftiter		26,23	M2-PK (Pyruvat-Kinase) EPG		13,99	Varizellen IgG	
52,46	Blutgruppe groß mit Notfallpass	E	14,57	FT3		2,33	Magnesium		17,49	Varizellen IgM	
29,15	Blutgruppe klein mit Notfallpass	E	14,57	FT4		23,90	Mangan	E	20,98	Vitamin A	
2,33	Blutsenkung	E	2,33	g-GT		13,99	Masern Impftiter		14,57	Vitamin B 12	
40,80	Borreliose Screening		2,33	Glukose nüchtern	S/NaF	53,62	Melatonin		33,22	Vitamin B 1	E
93,26	Borreliose Blot		52,46	Gonokokken-PCR	A/U	52,46	Methylmalonsäure		33,22	Vitamin B 2	E
20,40	Bordetella pertussis IgG		2,33	GOT (ASAT)		13,99	Mumps Impftiter		33,22	Vitamin B 6	E
17,49	CA 125		2,33	GPT (ALAT)		1,75	Natrium		17,49	Vitamin C	SG*
17,49	CA 19-9		20,40	Haemophilus infl. IgG-AK		23,90	Nickel		27,98	Vitamin D 3	
26,23	CA 72-4		2,33	Harnsäure		26,23	NSE		20,98	Vitamin E	
26,23	CA 15-3		2,33	Harnstoff		20,40	Östradiol (E2)		20,44	Vitamin H	
23,90	Cadmium (Cd)	E	11,66	HbA1C	E	27,98	Östron (E1)		53,62	Vitamin K	SG*
27,98	Calcitonin	SG	27,98	β-HCG Schwangerschaft		27,98	Parathormon		33,22	Vitamin Q 10	
2,33	Calcium		14,57	β-HCG Tumormarker		13,99	Parvoviren-IgG		35,00	Zecke auf Borreliose	
17,49	CCP cyclisches citrulliniertes Peptid		2,33	HDL-Cholesterin		17,49	Parvoviren-IgM		40,00	Zecke auf FSME	
43,72	CDT		14,57	Helicobacter pylori-Ag	ST	2,33	Phosphat		5,25	Zink	
14,57	CEA		13,99	Hep. A Anti-HAV		26,23	Phospholipid-Ak IgG				
2,33	CHE		13,99	Hep. A Anti-HAV IgM		59,46	Polio (Typ I+III) Impftiter			<b>Mikrobiologie</b>	
59,46	Chlamydia pneum. Ak IgA, IgG		17,49	Hep. B Anti-HBc		20,40	Progesteron			<i>Preise und weitere US auf Anfrage</i>	
59,46	Chlamydia trach. Ak IgA, IgG		13,99	Hep. B Anti-HBs		20,40	Prolaktin			Candida Kultur (neg.)	
99,09	Chlamydia trachom. PCR	U/A	13,99	Hep. B Anti-HBs Impftiter		17,49	PSA		13,00	Gesundheitszeugnis/BSG	ST
1,75	Chlorid		14,57	Hep. B HBs-Ag		2,91	PTT	C		Gonokokken-Kultur	
2,33	Cholesterin		23,31	Hep. C Anti-HCV IgG		23,90	Quecksilber	E		Mykologische Kultur	
2,33	CK		83,35	Hepatitis Screening A,B,C		2,91	Quick	C		Mykoplasmen Kultur	
13,99	CMV-IgG		13,99	Herpes simpl. 1+2-IgG-AK		10,40	Rheumafaktor		14,57	Noroviren-Ag	ST
17,49	CMV-IgM		99,09	H. simplex Typ 1+2 PCR	S/A	13,99	Röteln IgG/Impftiter			Oberflächenunters. Abklatschplatten	
14,57	Cortisol		29,73	HHV6-IgG-AK		17,49	Röteln IgM		26,23	Pankreaselastase	ST spezial
53,62	Cotinin	S/U	53,62	Histamin	EPG	43,72	S-100		26,23	Calprotectin	ST spezial
27,98	C-Peptid	SG	17,49	HIV-1/2/0 Ag/Ak-Screening		26,23	SCC			Schimmelpilze	
11,66	C-reaktives Protein quant.		99,09	HLAB 27	E	23,90	Selen			Ureaplasmenkultur	
26,23	Cyfra 21-1		14,57	HoloTC (akt. Vit. B12)		33,22	Serotonin		11,65	Gruppe B Streptokokken	A
11,66	Cystatin C		53,62	Homocystein	EPG/S	26,23	SHBG				
20,40	DHEAS		46,63	Human Papilloma Virus (HPV)PCR	A	27,98	Somatomedin C IGF 1	SG		<b>Sonstiges</b>	
43,72	Diaminoxidase-Aktiv. (DAO)		26,22	Immunglobuline A,G,M		20,40	STH Wachstumshormon	SG			
29,73	Diphtherie Impftiter		14,57	Immunglobulin E (IGE)		26,23	Thyreoglobulin-Ak (TAK)				
17,49	ds-DNS-AK		43,72	Interleukin 2-Rezeptor		26,23	Thyr.peroxidase-Ak (TPO)				
17,49	EBV-IgG		8,74	IFOBt	ST spezial	20,40	Testosteron				
20,40	EBV -IgM		52,46	Jod			bioverfug. Testosteron (=Testos.+SHBG+Albumin)				
						55,37					
						20,40	Tetanus Impftiter				

Abkürzungen (falls kein Kürzel angegeben, erforderliches Material Serum, bei mikrobiologischen Untersuchungen je nach Indikation):

A: spez. Abstrich

EPG: EDTA-Plasma gefroren

NaF: NaF-Blut

H: Li-Heparin

E: EDTA-Blut

SG: Serum gefroren

ST spezial: Sondermaterial Stuhl

U: Urin

C: Citrat-Blut

ST: Stuhl

S: Serum

\*: lichtgeschützt einsenden (Röhrchen mit Alufolie umwickeln!)

Preise Stand 01/2024, ältere Versionen sind nicht mehr gültig, Irrtümer und Preisänderungen vorbehalten, ggf. Preise im Labor erfragen.

email: info@ingolab.de

© Labor Dr. Spranger 01/2024