

**Patient/in** Patienten-Etikett hier einkleben oder maschinell beschriften, falls nicht vorhanden bitte in BLOCKSCHRIFT ausfüllen!

Name: \_\_\_\_\_ Vorname: \_\_\_\_\_

Straße / Hsnr.: \_\_\_\_\_

PLZ: \_\_\_\_\_ Ort: \_\_\_\_\_

Geschlecht  weiblich  männlich Geburtsdatum: \_\_\_\_\_

**Material**

S = Serum	Ab = Abstrich	MU = Morgen-Urin	SU = Sammelurin ml / 24 h
E = EDTA-Blut	At = Atemluft	NaF = Natriumfluorid Blut	
C = Citrat-Blut	St = Stuhl		
VB = Vollblut	Spe = Speichel		
EP = EDTA-Plasma	U = Urin	Sg = Spezialgefäß/-medium, bitte unter 0 21 61 / 81 94 293 anfordern.	
CP = Citrat-Plasma	SpU = Spontan-Urin	Tm = Spezielles Transportmedium, bitte unter 0 21 61 / 81 94 293 anfordern.	

**Rechnung**

an Patient **Selbstzahler**  an Praxis

an Patient **priv. Krankenkasse**

**Befundübermittlung**

Post  Telefon  Fax

**Barcode**

**Klinische Angaben / Familienanamnese / Fragestellung**

Abnahmedatum: \_\_\_\_\_ Uhrzeit: \_\_\_\_\_

**Einsender**

Datum: ..... Unterschrift: .....

**Praxis-spezifische Profile**

WP 1  WP 2  WP 3  WP 4  WP 5  WP 6  WP 7  WP 8  WP 9  WP 10

Basisdiagnostik			
<input type="checkbox"/> ALL Allg. Untersuchungsprogramm S + E + NaF <small>Natrium, Kalium, Calcium, Ges.-Cholesterin, Triglyceride, Glucose, GOT, GPT, GGT, Alk.-Phosphatase, LDH, Bilirubin ges., Gesamteiweiß, Harnstoff, Harnsäure, Kreatinin, Eisen</small>	<input type="checkbox"/> 21420 Schwangerschaftstest (Serum) S	<input type="checkbox"/> 21980 Nierenstein-Risiko SU	
<input type="checkbox"/> KBB Kleines Blutbild E	<input type="checkbox"/> 21430 TRIPLE-Test (14.-20. SSW) S	<b>Gesund und Fit</b>	
<input type="checkbox"/> GBB Großes Blutbild (KBB + Leukodifferenzierung) E	<input type="checkbox"/> 21440 NT-Test n. Prof. Nicolaides (10.-13. SSW) S	<input type="checkbox"/> 22100 Vitaminprofil I S + E	
<input type="checkbox"/> EP4 Lipidprofil S <small>Ges.-Cholesterin, HDL, LDL, Triglyceride</small>	<input type="checkbox"/> 21450 Toxoplasmose-Screening S	<input type="checkbox"/> 22110 Vitamin-Profil II S + E	
<input type="checkbox"/> HERZ Herzprofil S <small>CK, CK-MB, GOT, HBDH, Kardiales Troponin T</small>	<input type="checkbox"/> 21460 Infektionen i. d. Schwangerschaft S	<input type="checkbox"/> 22120 Spurenelemente S + E	
<input type="checkbox"/> LEBE Leberprofil I S <small>Amylase, GOT, GPT, γ-GT, Alk.-Phosphatase, Bilirubin ges.</small>	<input type="checkbox"/> 21470 Präpartaler Infektionsstatus I Ab (Tm)	<input type="checkbox"/> 22125 Vegetarier-Check VB / S	
<input type="checkbox"/> 21050 Leberprofil S <small>PtCHE, GOT, GPT, γ-GT, Alk.-Phosphatase, Bilirubin ges., IgA</small>	<input type="checkbox"/> 21480 Präpartaler Infektionsstatus II 2 Ab (Tm)	<input type="checkbox"/> 22130 Manager-Check up VB + E + C	
<input type="checkbox"/> URO Nierenprofil I S <small>Natrium, Kalium, Calcium, Kreatinin, Harnsäure, Harnstoff</small>	<b>Infektionskrankheiten</b>		<input type="checkbox"/> 22140 Chronische Müdigkeit S + E
<input type="checkbox"/> 21060 Nierenprofil S + U <small>Natrium, Kalium, Calcium, Kreatinin, Harnsäure, Harnstoff, Cystatin C, Urinstatus, Urinsediment, Albumin i. Urin (Mikroalbuminurie)</small>	<input type="checkbox"/> 21600 Impf- u. Immunitäts-Status I 2 x S	<input type="checkbox"/> 22150 Haarausfall Mann VB / S	
<input type="checkbox"/> 21070 Schilddrüsenprofil I S <small>Freies T3, Freies T4, TSH</small>	<input type="checkbox"/> 21610 Impf- u. Immunitäts-Status II S	<input type="checkbox"/> 22160 Haarausfall Frau VB / S	
<input type="checkbox"/> 21080 Schilddrüsenprofil II S <small>Freies T3, Freies T4, TSH, TPO-Ak</small>	<input type="checkbox"/> 21620 Impf- u. Immunitäts-Status b. Kinderwunsch S	<input type="checkbox"/> 22170 Antioxidantienstatus-Screening S	
<input type="checkbox"/> 21090 Bauchspeicheldrüsenprofil S + St <small>Amylase, Lipase, Insulin, Pankreas-Elastase i. Stuhl</small>	<input type="checkbox"/> 21630 Impf- u. Immunitäts-Status v. Fernreisen S	<input type="checkbox"/> 22180 Antioxidantienstatus-Differenzierung S	
<input type="checkbox"/> EP2 Rheumaprofil S <small>CRP, ASL, Rheumafaktor</small>	<input type="checkbox"/> 21635 Stuhlkontrolle nach Fernreisen St	<b>Umweltrisiken</b>	
<input type="checkbox"/> 21020 Basisprofil II 2 x S + E + N <small>GBB, Glucose, HbA1c, Ges.-Cholesterin, HDL, LDL, Triglyceride, Ferritin, Kreatinin, Harnstoff, Harnsäure, GOT, GPT, γ-GT, Alk.-Phosphatase, Bilirubin ges., LDH, Gesamteiweiß, Proteinelektrophorese, TSH</small>	<input type="checkbox"/> 21640 Helicobacter-Infektion-Screening (Sero) S	<input type="checkbox"/> 22250 Schwermetalle E	
<b>Verdauungsorgane</b>		<input type="checkbox"/> 22260 Amalgam-Test (Kaugummi-Test) 2 x Spe (Sg)	<input type="checkbox"/> 22270 Dimaval-Test 2 x U
<input type="checkbox"/> 21150 Dysbiose-Unters. I (Bakterien+ Pilze) 2 x St	<input type="checkbox"/> 21645 Helicobacter-Inf.-Therapiekontr. (Atemtest) 2 x At	<b>Anti-Aging</b>	
<input type="checkbox"/> 21170 Dysbiose-Untersuchung III (Candida) St	<input type="checkbox"/> 21650 Helicobacter-Inf.-Therapiekontr. St	<input type="checkbox"/> 22330 Anti-Aging Basisprofil Mann S	
<input type="checkbox"/> 21180 Entzündliche Darmerkrankung/Reizdarm St	<input type="checkbox"/> 21660 Zeckenstich-Borrelienantikörper S	<input type="checkbox"/> 22340 Anti-Aging Basisprofil Frau S	
<input type="checkbox"/> 21190 Nahrungsmittelunverträglichkeit I S	<input type="checkbox"/> 21670 Sexuell übertr. Krankheiten I (Sero) S	<input type="checkbox"/> 22350 Anti-Aging Profil Somatopause S	
<input type="checkbox"/> 21195 Nahrungsmittelunverträglichkeit II St	<input type="checkbox"/> 21680 Sexuell übertragbare Krankheiten II Ab (Tm)	<input type="checkbox"/> 22360 Anti-Aging Profil Vitamine & Spurenelem. S	
<b>Hormone</b>		<input type="checkbox"/> 22370 Anti-Aging Profil Oxidativer Stress S	
<input type="checkbox"/> 21300 Hormonstatus Frau (Prämenopause) S	<input type="checkbox"/> 21690 Sexuell übertragbare Krankheiten III Ab (Tm)	<input type="checkbox"/> 22380 Anti-Aging Profil Biorhythmus S	
<input type="checkbox"/> 21310 Hormonstatus Frau (Postmenopause) S	<b>Immunsystem / Allergie</b>		<input type="checkbox"/> 22390 Anti-Aging Profil Kardiovaskuläre Vorsorge S + E
<input type="checkbox"/> 21320 Hormonstatus Frau (Hirsutismus/Viril.) S	<input type="checkbox"/> 21750 Humorale Abwehrlage S	<input type="checkbox"/> 22400 Anti-Aging Profil Hormondiagnostik Spe (Sg)	
<input type="checkbox"/> 21330 Hormonstatus Mann S	<input type="checkbox"/> 21760 Zelluläre Abwehrlage S + 2 x E	<input type="checkbox"/> 22410 Estramat-Test (Estrogen-Metaboliten-Index) U	
<input type="checkbox"/> 21340 Hormonstatus Junge S	<input type="checkbox"/> 21770 Rheuma- u. Autoimmunscreening S + E	<b>Sonstige</b>	
<input type="checkbox"/> 21350 Hormonstatus Mädchen S	<input type="checkbox"/> 21780 Allergie (Screening) S	<input type="checkbox"/> 22600 Blutgruppe u. Blutgruppenausweis VB + E	
<input type="checkbox"/> 21360 Minderwuchs-Screening S	<input type="checkbox"/> 21785 Allergie (Kinderscreening) S	<input type="checkbox"/> 22710 Drogenscreening o. Cannabis U	
<b>Schwangerschaft</b>		<input type="checkbox"/> 22720 Drogenscreening inkl. Cannabis U	
<input type="checkbox"/> 21400 Vorsorgeprofil b. Kinderwunsch S + U + E	<input type="checkbox"/> 21795 AllergoScan-Stufe 1 S	<input type="checkbox"/> 22800 Alkoholabstinenz S + E	
<input type="checkbox"/> 21410 Schwangerschaftstest (Urin) U	<input type="checkbox"/> 21797 AllergoScan-Stufe 2 S		
	<input type="checkbox"/> 21799 AllergoScan-Stufe 3 S		
	<b>Optimierte Tumornachsorge</b>		
	<input type="checkbox"/> 21810 Kolonkarzinom (Bitte Rücksprache) 2 x E		
	<input type="checkbox"/> 21815 Mammakarzinom (Bitte Rücksprache) 2 x E		
	<b>Vorsorge</b>		
	<input type="checkbox"/> 21850 Thrombose/Embolie I (Aktivität) 2 x CP		
	<input type="checkbox"/> 21860 Thrombose/Embolie II (genetische) E / C		
	<input type="checkbox"/> 21870 Akutes Osteoporose-Risiko B / S		
	<input type="checkbox"/> 21875 Gen. Osteoporose-Risiko E / C		
	<input type="checkbox"/> 21880 Atherosklerose-Risiko S + C		
	<input type="checkbox"/> 21890 Prostata-Abklärung VB / S		
	<input type="checkbox"/> 21900 Darmkrebs-Vorsorge 2 x St		
	<input type="checkbox"/> 21910 Harnblasenkarzinom S + U (Sg)		
	<input type="checkbox"/> 21920 Tumormarker Mann S		
	<input type="checkbox"/> 21930 Tumormarker Frau S		
	<input type="checkbox"/> 21940 Zervixkarzinom Ab		
	<input type="checkbox"/> 21950 Diabetes-Risiko i. Kindesalter S		
	<input type="checkbox"/> 21960 Fettstoffwechsel-Screening S		
	<input type="checkbox"/> 21970 Raucher-check up (Karzinomrisiko) S		



Einzelparame <sup>ter</sup>		
<input type="checkbox"/>	DHEAS	S
<input type="checkbox"/>	Dihydrotestosteron (DHT)	S
<input type="checkbox"/>	Diphtherie-Antikörper (Antitoxin-Titer)	S
<input type="checkbox"/>	Drogenscreening i. Haar	Haare
<input type="checkbox"/>	Epstein Barr Virus-Immuno <sup>blot</sup>	S
<input type="checkbox"/>	Epstein Barr Virus-PCR (quantitativ)	E
<input type="checkbox"/>	Epstein Barr Virus-VCA-IgG	S
<input type="checkbox"/>	Epstein Barr Virus-VCA-IgM	S
<input type="checkbox"/>	Eisen	S
<input type="checkbox"/>	Eiweiß (gesamt) i. Serum	S,SU,D,L,P
<input type="checkbox"/>	Eiweiß i. Urin	U
<input type="checkbox"/>	Eiweißelektrophorese	S
<input type="checkbox"/>	ENA Screening	S
<input type="checkbox"/>	Erythropoietin	S
<input type="checkbox"/>	Estradiol	S
<input type="checkbox"/>	Estriol, freies	S
<input type="checkbox"/>	Estron	S
<input type="checkbox"/>	Faktor V-Leiden	E, C
<input type="checkbox"/>	Faktor XII	CP
<input type="checkbox"/>	Ferritin	S
<input type="checkbox"/>	Fibrinogen	C
<input type="checkbox"/>	Fluorid	U
<input type="checkbox"/>	Folsäure	S
<input type="checkbox"/>	Fruktosamin	S
<input type="checkbox"/>	FSH	S
<input type="checkbox"/>	FSME-IgG	S
<input type="checkbox"/>	FSME-IgM	S
<input type="checkbox"/>	FT3 (freies Trijodthyronin)	S
<input type="checkbox"/>	FT4 (freies Thyroxin)	S
<input type="checkbox"/>	Gamma-GT	S
<input type="checkbox"/>	Gliadin-IgA-Ak	S
<input type="checkbox"/>	Gliadin-IgG-Ak	S
<input type="checkbox"/>	Glucose	S,D,P,L,U,NaF
<input type="checkbox"/>	Glucose i. Urin	U
<input type="checkbox"/>	Glutamat-Decarboxylase-Ak	U
<input type="checkbox"/>	Glutamat-Dehydrogenase (GLDH)	S
<input type="checkbox"/>	Glutathion	E
<input type="checkbox"/>	Gonokokken-Ak	S
<input type="checkbox"/>	Gonokokken-DNA-Nachweis	Ab
<input type="checkbox"/>	GOT (ASAT)	S
<input type="checkbox"/>	GPT (ALAT)	S
<input type="checkbox"/>	Hämochromatose-Mutation	E / C
<input type="checkbox"/>	Hämoglobin-Elektrophorese	2 x E
<input type="checkbox"/>	Harnsäure	S,P
<input type="checkbox"/>	Harnstoff	S
<input type="checkbox"/>	HbA1c	E
<input type="checkbox"/>	α-HBDH	S
<input type="checkbox"/>	β-HCG	S
<input type="checkbox"/>	β-HCG i. Urin (Schwang. Test)	U
<input type="checkbox"/>	Helicobacter pylori-IgA	S
<input type="checkbox"/>	Helicobacter pylori-IgG	S
<input type="checkbox"/>	Helicobacter pylori-Antigen i. Stuhl	St
<input type="checkbox"/>	Hepatitis A (IgG+IgM)	S
<input type="checkbox"/>	Hepatitis A-IgM	S
<input type="checkbox"/>	Hepatitis Bc-IgG/IgM	S
<input type="checkbox"/>	Hepatitis Bc-IgM	S
<input type="checkbox"/>	Hepatitis Be-Ak	S
<input type="checkbox"/>	Hepatitis Be-Ag (HBeAg)	S
<input type="checkbox"/>	Hepatitis Bs-Ak-Titer (Anti-HBs-Titer)	S
<input type="checkbox"/>	Hepatitis Bs-Antigen (HBsAg)	S
<input type="checkbox"/>	Hepatitis B-Virus-DNA (qualitativ)	E
<input type="checkbox"/>	Hepatitis B-Virus-DNA (quantitativ)	E
<input type="checkbox"/>	Hepatitis C-Virus-Ak (Anti-HCV)	S
<input type="checkbox"/>	Hepatitis C-Virus-Immuno <sup>blot</sup>	S
<input type="checkbox"/>	Hepatitis C-Virus-RNA (qualitativ)	E
<input type="checkbox"/>	Hepatitis C-Virus-RNA (quantitativ)	E
<input type="checkbox"/>	HER-2 / neu Onkogen	S
<input type="checkbox"/>	Herpes-simplex-Virus-Typ 1-DNA	E
<input type="checkbox"/>	Herpes-simplex-Virus-Typ 2-DNA	E
<input type="checkbox"/>	Herpes-simplex-Virus IgG	S
<input type="checkbox"/>	Herpes-simplex-Virus-IgM	S
<input type="checkbox"/>	HIV-1/2-Ak	S
<input type="checkbox"/>	HIV-1-RNA (PCR)	E
<input type="checkbox"/>	HIV-1-Westernblot	S
<input type="checkbox"/>	HIV-2-Westernblot	S
<input type="checkbox"/>	HLA-A, B, C Typisierung	E / C
<input type="checkbox"/>	HLA-B27 Antigen-DNA	E
<input type="checkbox"/>	Homocystein	Spez.
<input type="checkbox"/>	Human-Herpes-Virus 6-IgG	S
<input type="checkbox"/>	Human-Herpes-Virus 6-IgM	S
<input type="checkbox"/>	Human-Papilloma-Virus Nachweis	Ab
<input type="checkbox"/>	2-Hydroxy-Estrogene	MU
<input type="checkbox"/>	16-Hydroxy-Estron	MU
<input type="checkbox"/>	IGF-1 (Somatomedin C)	S
<input type="checkbox"/>	IGF-BP3	S

<input type="checkbox"/>	IgA	S
<input type="checkbox"/>	IgA, sekretorisches	Sp (Sg)
<input type="checkbox"/>	IgA Subklassen (IgA1 - IgA2)	S
<input type="checkbox"/>	IgE	S
<input type="checkbox"/>	IgG	S
<input type="checkbox"/>	IgG-Subklassen (IgG1 - IgG4)	S
<input type="checkbox"/>	IgM	S
<input type="checkbox"/>	Influenza A-Ak	S
<input type="checkbox"/>	Influenza B-Ak	S
<input type="checkbox"/>	Inselzellen-Antikörper	S
<input type="checkbox"/>	Insulin	S
<input type="checkbox"/>	Insulin-Antikörper	S
<input type="checkbox"/>	Jodid	S
<input type="checkbox"/>	Kalium	S
<input type="checkbox"/>	Kollagen-I-Telopeptid (ICTP)	S
<input type="checkbox"/>	Kreatinin	S
<input type="checkbox"/>	Kreatinin i. Urin	U
<input type="checkbox"/>	Kreatinin-Clearance	S u. 24h SU
<input type="checkbox"/>	Kupfer	S
<input type="checkbox"/>	Kupfer i. 24h Urin	SU
<input type="checkbox"/>	Laktat	NaF
<input type="checkbox"/>	LDH (Laktatdehydrogenase)	S
<input type="checkbox"/>	Legionella Antigen	U
<input type="checkbox"/>	Leptin	S
<input type="checkbox"/>	LH	S
<input type="checkbox"/>	Lipase	S
<input type="checkbox"/>	Lipoprotein (a)	S
<input type="checkbox"/>	Lipidelektrophorese	S
<input type="checkbox"/>	Lymphozyten-Subpopulation	2 x E
<input type="checkbox"/>	Lysozym	St
<input type="checkbox"/>	M2-Pyruvatkinase (M2-PK)	St
<input type="checkbox"/>	Magnesium	S
<input type="checkbox"/>	Masernvirus-IgG	S
<input type="checkbox"/>	Masernvirus IgM	S
<input type="checkbox"/>	Melatonin	S
<input type="checkbox"/>	Melatonin i. Urin	MU
<input type="checkbox"/>	Methadon	U
<input type="checkbox"/>	Methämoglobin	E
<input type="checkbox"/>	Mineralstoffanalyse i. Haar	Haare
<input type="checkbox"/>	Morphin (Opiate)	S
<input type="checkbox"/>	Mumps Virus IgG	S
<input type="checkbox"/>	Mumps Virus IgM	U
<input type="checkbox"/>	Mycoplasma-Nachweis (PCR)	S
<input type="checkbox"/>	Natrium	S
<input type="checkbox"/>	Neopterin i. Serum	S (einfrieren)
<input type="checkbox"/>	Neopterin i. Urin	U (einfrieren)
<input type="checkbox"/>	Nicotinamid (Niacin)	S
<input type="checkbox"/>	Nickel	U
<input type="checkbox"/>	NMP-22	SpU (Sg)
<input type="checkbox"/>	NSE (Neuron-spezifische Enolase)	S
<input type="checkbox"/>	NT pro-BNP	S
<input type="checkbox"/>	Opiate	U
<input type="checkbox"/>	Ostase	S
<input type="checkbox"/>	Osteocalcin	S
<input type="checkbox"/>	p-53 Autoantikörper	S
<input type="checkbox"/>	Pankreas-Amylase i. Stuhl	St
<input type="checkbox"/>	Pankreas-Elastase i. Stuhl	St
<input type="checkbox"/>	Pantothen säure	S (einfrieren)
<input type="checkbox"/>	aPTT (part. Thromboplastinzeit)	CP
<input type="checkbox"/>	Parvovirus B19-DNA-Nachweis	E
<input type="checkbox"/>	Parvovirus B19-IgG	S
<input type="checkbox"/>	Parvovirus B19-IgM	S
<input type="checkbox"/>	Phenylalanin	S
<input type="checkbox"/>	Phosphat	S
<input type="checkbox"/>	Platin	S
<input type="checkbox"/>	Poliomyelitis-Ak Typ 1, 2, 3	S
<input type="checkbox"/>	Porphyrie, differenziert	U
<input type="checkbox"/>	Progesteron	S
<input type="checkbox"/>	Prokollagen-I-N-terminales Propeptid	S
<input type="checkbox"/>	Prolaktin	S
<input type="checkbox"/>	Prothrombin Mutationsnachweis	E
<input type="checkbox"/>	PSA (Prostata-spezifisches Antigen)	S
<input type="checkbox"/>	PSA, freies	S
<input type="checkbox"/>	PSA, komplexiertes	S
<input type="checkbox"/>	Pyridinolin + Desoxyppyridinolin	MU
<input type="checkbox"/>	Pyruvat	NaF
<input type="checkbox"/>	Quecksilber	S
<input type="checkbox"/>	Quecksilber i. Urin	U
<input type="checkbox"/>	Quick-Test (Thromboplastinzeit)	C
<input type="checkbox"/>	Retikulozyten	E
<input type="checkbox"/>	Rheumafaktor	S
<input type="checkbox"/>	Rheumafaktor-IgM	S
<input type="checkbox"/>	Röteln-Suchtest (HAH)	S
<input type="checkbox"/>	Röteln-Virus-IgG	S
<input type="checkbox"/>	Röteln-Virus-IgM	S
<input type="checkbox"/>	Röteln-Virus-Nachweis (PCR)	E
<input type="checkbox"/>	Saure Prostata Phosphatase	S
<input type="checkbox"/>	SCC (Plattene <sup>pit</sup> helnachweis Ag.)	S
<input type="checkbox"/>	Selen	S
<input type="checkbox"/>	SHBG (Sexualhorm.-bind.-Globulin)	S
<input type="checkbox"/>	Silicium	S
<input type="checkbox"/>	Steinanalyse	S
<input type="checkbox"/>	STH (Wachstumshormon, hGH)	S
<input type="checkbox"/>	T3, gesamt	S
<input type="checkbox"/>	T4, gesamt	S
<input type="checkbox"/>	Testosteron, frei	S
<input type="checkbox"/>	Testosteron, gesamt	S
<input type="checkbox"/>	Tetanus-Antikörper (Antitoxin-Titer)	S
<input type="checkbox"/>	Thyreoglobulin (hTG)	S
<input type="checkbox"/>	Tissue-Transglutaminase-IgA-Ak	S
<input type="checkbox"/>	Tissue-Transglutaminase-IgG-Ak	S
<input type="checkbox"/>	Tollwut NT (Titer)	S
<input type="checkbox"/>	Toxoplasma-IgG	S
<input type="checkbox"/>	Toxoplasma-IgM	S
<input type="checkbox"/>	Toxoplasmose-Suchtest	S
<input type="checkbox"/>	TPA (Tissue Polypeptide Antigen)	S
<input type="checkbox"/>	TPHA (Lues-Suchreaktion)	S
<input type="checkbox"/>	TPO-Antikörper (MAK)	S
<input type="checkbox"/>	Transferrin	S
<input type="checkbox"/>	Transferrin-Sättigung	S
<input type="checkbox"/>	Treponema pallidum-IgG	S
<input type="checkbox"/>	Treponema pallidum-IgM	S
<input type="checkbox"/>	Triglyceride	S
<input type="checkbox"/>	Troponin-T	S
<input type="checkbox"/>	TSH	S
<input type="checkbox"/>	TSH-Rezeptor-Auto-Ak	S
<input type="checkbox"/>	Urinsediment	U
<input type="checkbox"/>	Urinstatus	U
<input type="checkbox"/>	Varizella-Zoster-Virus-IgG	S
<input type="checkbox"/>	Varizella-Zoster-Virus-IgM	S
<input type="checkbox"/>	Vitamin A (Retinol)	S (lichtgesch.)
<input type="checkbox"/>	Vitamin B1	E (lichtgesch.)
<input type="checkbox"/>	Vitamin B12	S
<input type="checkbox"/>	Vitamin B2	E (lichtgesch.)
<input type="checkbox"/>	Vitamin B6	S (lichtgesch.)
<input type="checkbox"/>	Vitamin C	S (lichtgesch.)
<input type="checkbox"/>	Vitamin D (1,25-Dihydroxy-Vitamin D)	S
<input type="checkbox"/>	Vitamin D (25-Hydroxy-Vitamin D3)	S
<input type="checkbox"/>	Vitamin E	S (lichtgesch.)
<input type="checkbox"/>	Vitamin H (Biotin)	S
<input type="checkbox"/>	Vitamin K	S (lichtgesch.)
<input type="checkbox"/>	Yersinien-Suchtest	S
<input type="checkbox"/>	Zink	S
<b>Allergie</b>		
<input type="checkbox"/>	SX-1 Inhalationsallergene	
<input type="checkbox"/>	21788 Allergenmischung:	
<input type="checkbox"/>	21790 Einzelallergene:	
<b>Sonstige</b>		

Beleg-ID

00000000001