

Krankenkasse bzw. Kostenträger

Name, Vorname des Versicherten

geb. am

Kostenträgerkennung: Versicherten-Nr. Status

Betriebsstätten-Nr. Arzt-Nr. Datum



IMD Institut für Medizinische Diagnostik Berlin-Potsdam GbR
IMD Berlin MVZ

Nicolaistraße 22, 12247 Berlin (Steglitz)
Tel +49 30 77001-322, Fax -332



akkreditiert durch DAKKS nach DIN EN ISO 15182

Auftragsnummer des Labors

Hier bitte sorgfältig Barcode-Etikett einkleben!

Abnahmedatum

Abnahmezeit

SSW

Quartal

Geschlecht

Befund eilt, Übermittlung an Telefon Fax Nr.

Anforderungsschein für Privatpatienten
Nicht für IGEL und Kassenpatienten verwenden!

Einwilligungserklärung nach Datenschutzrecht und Gendiagnostikgesetz:

Ich wurde über die von mir gewünschten Untersuchungen und meine damit zusammenhängenden Rechte umfassend aufgeklärt und beauftrage hiermit die aufgeführten Labor-Untersuchungen (Leistungen). In die Weitergabe meiner für die Abrechnung dieser Leistungen erforderlichen personenbezogenen Daten an die IMD Institut für Medizinische Diagnostik Berlin-Potsdam GbR, Nicolaistr.22, 12247 Berlin, willige ich ein.

Unterschrift (ggf. gesetzl. Vertreter)

weitere Anforderungen:

Vertragsarztstempel / Unterschrift überw. Arzt

<input type="checkbox"/> CITO-Gerinnung	<input type="checkbox"/> CITO-Hämатologie	<input type="checkbox"/> CITO-Klin. Chemie	<input type="checkbox"/> 24 Std. Sammelurin	<input type="checkbox"/> Infektionsdiagnostik	<input type="checkbox"/> Hormone / Tumormarker
Profile 1)	Klinische Chemie	Diabetes / Niere			
<input type="checkbox"/> Praxisprofil 1 2)	<input type="checkbox"/> CRP S	<input type="checkbox"/> Glucose cNaF	<input type="checkbox"/> Procalcitonin S	<input type="checkbox"/> Bordetella pertussis-Ak S	<input type="checkbox"/> TSH S
<input type="checkbox"/> Praxisprofil 2 2)	<input type="checkbox"/> GOT (ASAT) S	<input type="checkbox"/> Glucose Hämolytat Häm	<input type="checkbox"/> Borrelia burgdorferi-Ak S	<input type="checkbox"/> Chlamydia pneumoniae-Ak S	<input type="checkbox"/> fT3 S
<input type="checkbox"/> Praxisprofil 3 2)	<input type="checkbox"/> GPT (ALAT) S	<input type="checkbox"/> Oraler GTT cNaF	<input type="checkbox"/> Chl. trach.-PCR 15) A,U	<input type="checkbox"/> CMV-Ak S	<input type="checkbox"/> fT4 S
<input type="checkbox"/> Praxisprofil 4 2)	<input type="checkbox"/> γ-GT S	<input type="checkbox"/> Oraler GTT Hämol. Häm	<input type="checkbox"/> CMV-PCR !! E	<input type="checkbox"/> Gonokokken-PCR 15) A,U	<input type="checkbox"/> MAK S
<input type="checkbox"/> Leber S	<input type="checkbox"/> AP S	<input type="checkbox"/> HbA1c E	<input type="checkbox"/> Hepatitis-A-Ak S	<input type="checkbox"/> Anti-HBc S	<input type="checkbox"/> TRAK S
<input type="checkbox"/> Niere S	<input type="checkbox"/> Bilirubin gesamt S	<input type="checkbox"/> HbA1c Hämolytat Häm	<input type="checkbox"/> Anti-HBs S	<input type="checkbox"/> HBs-Ag S	<input type="checkbox"/> Calcitonin 8) S
<input type="checkbox"/> Stoffwechsel / Glucose cNaF,S	<input type="checkbox"/> Bilirubin direkt S	<input type="checkbox"/> Insulin 8) S	<input type="checkbox"/> HBs-Ag S	<input type="checkbox"/> Anti-HBs S	<input type="checkbox"/> Thyreoglobulin (hTG) S
<input type="checkbox"/> Fettstoffwechsel S	<input type="checkbox"/> Amylase S	<input type="checkbox"/> C-Peptid S	<input type="checkbox"/> HBV-PCR !! E	<input type="checkbox"/> HCV-Ak S	<input type="checkbox"/> FSH S
<input type="checkbox"/> Oberbauch S	<input type="checkbox"/> Lipase S	<input type="checkbox"/> Proinsulin, intakt E	<input type="checkbox"/> HCV-Genotypisierung E	<input type="checkbox"/> Helicobacter-Ak S	<input type="checkbox"/> LH S
<input type="checkbox"/> Herzblock S	<input type="checkbox"/> CK S	<input type="checkbox"/> Kreatinin S	<input type="checkbox"/> HIV-PCR !! E	<input type="checkbox"/> Infuenza-A/B-Ak S	<input type="checkbox"/> Öst.adiol (E2) S
<input type="checkbox"/> OP-Block cNaF,C,E,S	<input type="checkbox"/> Troponin-T hs S	<input type="checkbox"/> Harnstoff S	<input type="checkbox"/> HIV-PCR !! E	<input type="checkbox"/> Masern-Virus-Ak S	<input type="checkbox"/> Testosteron gesamt S
<input type="checkbox"/> Standard klein cNaF,S	<input type="checkbox"/> NT-pro BNP S	<input type="checkbox"/> Albumin S	<input type="checkbox"/> Mycoplasma pneum.-Ak S	<input type="checkbox"/> Röteln-Ak S	<input type="checkbox"/> SHBG S
<input type="checkbox"/> Standard mittel cNaF,S	<input type="checkbox"/> Cholinesterase S	<input type="checkbox"/> Cystatin C S	<input type="checkbox"/> Röteln-Ak S	<input type="checkbox"/> RSV-Ak S	<input type="checkbox"/> SHBG S
<input type="checkbox"/> Standard groß cNaF,S	<input type="checkbox"/> Harnsäure S	Rheuma / Autoimmun.	<input type="checkbox"/> Röteln-Ak S	<input type="checkbox"/> Toxoplasma-Ak S	<input type="checkbox"/> SHBG S
<input type="checkbox"/> Drogenscreening U	<input type="checkbox"/> Natrium S	<input type="checkbox"/> kl. Rheumablock 9) S	<input type="checkbox"/> Röteln-Ak S	<input type="checkbox"/> TPHA S	<input type="checkbox"/> SHBG S
Hämатologie	<input type="checkbox"/> Kalium S	<input type="checkbox"/> gr. Rheumablock 10) S	<input type="checkbox"/> Röteln-Ak S	<input type="checkbox"/> VZV-Ak S	<input type="checkbox"/> SHBG S
<input type="checkbox"/> Kleines Blutbild E	<input type="checkbox"/> Calcium S	<input type="checkbox"/> RF-Klasse IgM / IgA S	<input type="checkbox"/> Röteln-Ak S	<input type="checkbox"/> Yersinia-Ak S	<input type="checkbox"/> SHBG S
<input type="checkbox"/> Großes Blutbild E	<input type="checkbox"/> Phosphat S	<input type="checkbox"/> CCP-AAK S	<input type="checkbox"/> Röteln-Ak S	Arteriosklerose	<input type="checkbox"/> SHBG S
<input type="checkbox"/> Retikulozyten E	<input type="checkbox"/> Gesamteiweiß S	<input type="checkbox"/> MCV-AAK S	<input type="checkbox"/> Röteln-Ak S	<input type="checkbox"/> Risikoprofil 12) sC,E,S	<input type="checkbox"/> SHBG S
<input type="checkbox"/> BSG E	<input type="checkbox"/> Elpho+Gesamteiweiß S	<input type="checkbox"/> ANA S	<input type="checkbox"/> Röteln-Ak S	<input type="checkbox"/> Cholesterin S	<input type="checkbox"/> SHBG S
<input type="checkbox"/> zell. Immunstatus 3) E	<input type="checkbox"/> Immunfixation S	<input type="checkbox"/> ANA-Diff. (wenn ANA pos.) S	<input type="checkbox"/> Röteln-Ak S	<input type="checkbox"/> HDL-Cholesterin S	<input type="checkbox"/> SHBG S
<input type="checkbox"/> Blutgruppe 16) E	<input type="checkbox"/> Immunglob. G,A,M S	<input type="checkbox"/> ENA-AAK S	<input type="checkbox"/> Röteln-Ak S	<input type="checkbox"/> LDL-Cholesterin S	<input type="checkbox"/> SHBG S
Gerinnung	<input type="checkbox"/> IgE S	<input type="checkbox"/> dsDNA-AAK S	<input type="checkbox"/> Röteln-Ak S	<input type="checkbox"/> Triglyceride S	<input type="checkbox"/> SHBG S
<input type="checkbox"/> Quick (INR) C	<input type="checkbox"/> Magnesium S	<input type="checkbox"/> AMA S	<input type="checkbox"/> Röteln-Ak S	<input type="checkbox"/> Lipoprotein (a) S	<input type="checkbox"/> SHBG S
<input type="checkbox"/> PTT C	<input type="checkbox"/> Zink S	<input type="checkbox"/> ASMA S	<input type="checkbox"/> Röteln-Ak S	<input type="checkbox"/> Homocystein 13) sC	<input type="checkbox"/> SHBG S
<input type="checkbox"/> Fibrinogen C	<input type="checkbox"/> Selen S	<input type="checkbox"/> ANCA S	<input type="checkbox"/> Röteln-Ak S		<input type="checkbox"/> SHBG S
<input type="checkbox"/> D-Dimere C	<input type="checkbox"/> Kupfer S	<input type="checkbox"/> Lupus-Antikoag. 11) 3xC	<input type="checkbox"/> Röteln-Ak S		<input type="checkbox"/> SHBG S
<input type="checkbox"/> Antithrombin (Aktivität) C	Anämie / Vitamine	<input type="checkbox"/> Cardiolipin Ak S	<input type="checkbox"/> Röteln-Ak S		<input type="checkbox"/> SHBG S
<input type="checkbox"/> Großes Blutbild E	<input type="checkbox"/> Anämiescreening 6) E+S	<input type="checkbox"/> β2-Glykoprotein I-AAK S	<input type="checkbox"/> Röteln-Ak S		<input type="checkbox"/> SHBG S
<input type="checkbox"/> Retikulozyten E	<input type="checkbox"/> Hb-Elektrophorese E	<input type="checkbox"/> Inselzellen-AAK S	<input type="checkbox"/> Röteln-Ak S		<input type="checkbox"/> SHBG S
<input type="checkbox"/> BSG E	<input type="checkbox"/> Eisen S	<input type="checkbox"/> GAD-AAK S	<input type="checkbox"/> Röteln-Ak S		<input type="checkbox"/> SHBG S
<input type="checkbox"/> zell. Immunstatus 3) E	<input type="checkbox"/> Ferritin 7) S	<input type="checkbox"/> HLA (diab. Mell. Typ I) **E	<input type="checkbox"/> Röteln-Ak S		<input type="checkbox"/> SHBG S
<input type="checkbox"/> Blutgruppe 16) E	<input type="checkbox"/> Transferrin S	<input type="checkbox"/> HLA (Zöliakie) ** E	<input type="checkbox"/> Röteln-Ak S		<input type="checkbox"/> SHBG S
Gerinnung	<input type="checkbox"/> lösl. Transf.-Rezeptor S	<input type="checkbox"/> Transglutaminase-AAK S	<input type="checkbox"/> Röteln-Ak S		<input type="checkbox"/> SHBG S
<input type="checkbox"/> Quick (INR) C	<input type="checkbox"/> Retikulozyten-Hb E	<input type="checkbox"/> Endomysium-AAK S	<input type="checkbox"/> Röteln-Ak S		<input type="checkbox"/> SHBG S
<input type="checkbox"/> PTT C	<input type="checkbox"/> Folsäure S	<input type="checkbox"/> Gliadin-Ak S	<input type="checkbox"/> Röteln-Ak S		<input type="checkbox"/> SHBG S
<input type="checkbox"/> Fibrinogen C	<input type="checkbox"/> Holo-TC (akt. VB12) S	<input type="checkbox"/> HLA (Zöliakie) ** E	<input type="checkbox"/> Röteln-Ak S		<input type="checkbox"/> SHBG S
<input type="checkbox"/> D-Dimere C	<input type="checkbox"/> Vitamin B1 E	Knochenstoffwechsel	<input type="checkbox"/> Röteln-Ak S		<input type="checkbox"/> SHBG S
<input type="checkbox"/> Antithrombin (Aktivität) C	<input type="checkbox"/> Vitamin B2 E	<input type="checkbox"/> Parathormon E	<input type="checkbox"/> Röteln-Ak S		<input type="checkbox"/> SHBG S
<input type="checkbox"/> Großes Blutbild E	<input type="checkbox"/> Vitamin B6 E	<input type="checkbox"/> 25 (OH) Vitamin D3 S	<input type="checkbox"/> Röteln-Ak S		<input type="checkbox"/> SHBG S
<input type="checkbox"/> Retikulozyten E	<input type="checkbox"/> Vitamin A / E S	<input type="checkbox"/> 1,25 (OH)2 Vitamin D3 S	<input type="checkbox"/> Röteln-Ak S		<input type="checkbox"/> SHBG S
<input type="checkbox"/> BSG E		<input type="checkbox"/> Knochen-AP (Ostase) S	<input type="checkbox"/> Röteln-Ak S		<input type="checkbox"/> SHBG S
<input type="checkbox"/> zell. Immunstatus 3) E			<input type="checkbox"/> Röteln-Ak S		<input type="checkbox"/> SHBG S
<input type="checkbox"/> Blutgruppe 16) E			<input type="checkbox"/> Röteln-Ak S		<input type="checkbox"/> SHBG S



0069 0093 07