

Krankenkasse bzw. Kostenträger		
Name, Vorname des Versicherten		
geb. am		
Kassen-Nr.	Versicherten-Nr.	Status
Betriebsstätten-Nr.	Arzt-Nr.	Datum

Stempel/Unterschrift

Barcode LG

Bei Kassenpatienten bitte einen Überweisungsschein beifügen, für Privatpatienten nicht erforderlich.

PRAXIS FÜR LABORMEDIZIN UND MIKROBIOLOGIE

Universitätsstr. 62 * 44789 Bochum * Telefon: 0234-3077100 * Telefax: 0234 -3077930

MULTIALLERGENE (spez. IgE)

☐ ☐ IGE (Gesamt)	Bäume	Nahrungsmittel	Hausstäube
Inhalationsallergene	☐ ☐ Bäume 1 (TP1) Ahorn, Birke, Eiche, Ulme, Walnuss	☐ ☐ Kleinkindernahrung-Mix (FP5) Dorsch, Erdnuss, Sojabohne, Weizen, Hühner-, Milcheiweiß (Kuh)	☐ ☐ Hausstäube (HP1) Derm. farinae, -pteronysinus, Greer, Küchenschabe
☐ ☐ ALATOP (Inhalationsmischung) Derm. pteronyssinus, Hundeschuppen, Katzenepithel, Hundszahngas, Birke, Alternaria tenuis, Lieschgras, jap. Zeder, Penicillium notatum, Glaskraut	☐ ☐ Bäume 2 (TP2) Ahorn, Eiche, Pappel, Ulme, Pecannussbaum	☐ ☐ Nahrungsmittel-Mix, asiatisch (FP6) Buchweizen, Reis, Sesamsamen, Weizen, Sojabohne	Milben
☐ ☐ Inhalations-Mischung 1 (IP1) Ambrosie (beifußbl.), Beifuß, jap. Zeder, Knäuelgras, Lieschgras	☐ ☐ Alleebäume (TP4) Echte Pappel, Platane, Saalweide, Ulme	☐ ☐ Nahrungsmittel-Mix (FP7) Erdnuss, Hühner-, Milcheiweiß (Kuh), Reis, Sojabohne, Weizen	☐ ☐ Milben-Mischung (DP1) Blomia tropicalis, Derm. farinae, -microceras, -pteronysinus, Euroglyphus maynei, Glyciphagus domesticus, Lepidoglyphus destructor, Tyrophagus putrescentiae
☐ ☐ Saisonal/Atopie (IP6) Lieschgras, Clad. herbarum, Alternaria tenuis, Birkenpollen, Beifuß	☐ ☐ Bäume (Frühblüher) (TP5) Erle, Hasel, Pappel, Salweide, Ulme	☐ ☐ Nahrungsmittel-Mix (FP8) Buchweizenmehl, Garnele, Krabbe, Maismehl, Sesamsamen	Berufsallergene
☐ ☐ Perennial/Atopie (IP7) Derm. pteronyssinus, Hundeschuppen, Kaninchen-, Katzenepithel, Pferdeschuppen	☐ ☐ Bäume (Spätblüher) (TP6) Ahorn, Birke, Buche, Eiche, Walnuss	☐ ☐ Gemüse-Mix (FP13) Erbse, Karotte, Kartoffel, Weiße Bohne	☐ ☐ Tierschuppen + Federn (KP1) Gänse-, Hühnerfedern, Pferde-, Rinderschuppen
☐ ☐ Atopie-Screen (IP8) Beifuß, Birke, Clad. herbarum, Roggen, Lieschgras, Derm. pteronyssinus, Hundeschuppen, Katzenepithel	☐ ☐ Mediterrane Bäume (TP7) Akazie, Eukalyptus, Kiefer, Myrtenheide, Olive, Salweide	☐ ☐ Kern- und Steinobst-Mix (FP15) Apfel, Banane, Orange, Pfirsich	Tiere
Kräuter und Blumen	☐ ☐ Bäume-Mix (TP8) Ahorn, Birke, Eiche, Hasel, Platane	☐ ☐ Nahrungsmittel 2 Mix (FP24) Haselnuss, Garnele, Kiwi, Banane	☐ ☐ Nutztiere (EP1) Hundeschuppen, Katzenepithel, Pferde-, Rinderschuppen
☐ ☐ Kräutermischung 1 (WP1) beifußbl. Ambrosie, Beifuß, Salzkraut, Spitzwegerich, Weißer Gänsefuß	☐ ☐ Bäume 4 (TP9) Birke, Eiche, Erle/Grauerle, Hasel, Salweide	☐ ☐ Nahrungsmittel-Mix (FP25) Sesamsamen, Bäckerhefe, Knoblauch, Sellerie	☐ ☐ Nager (EP70) Hamster-, Kaninchen-, Mäuse-, Meerschweinchen-, Ratteneipithel
☐ ☐ Kräutermischung 2 (WP2) ausdauernde Ambrosie, Beifuß, Melde, Spitzwegerich, Weißer Gänsefuß	Gräser und Getreidepollen	☐ ☐ Nahrungsmittel-Mix (FP26) Eiweiß, Milcheiweiß, Erdnuss, Senf	☐ ☐ Bettfedern (EP71) Enten-, Gänse-, Hühner-, Truthahnfedern
☐ ☐ Kräutermischung 3 (WP3) Beifuß, Brennessel, Echte Goldrute, weißer Gänsefuß, Spitzwegerich	☐ ☐ Sammelgräser (Frühblüher) (GP1) Knäuelgras, Lieschgras, Lolch, Wiesenrispengras, Wiesenschwingel	☐ ☐ Nahrungsmittel-Mix (FP27) Dorsch/Kabeljau, Haselnuss, Sojabohne, Weizenmehl	☐ ☐ Käfigvogelfedern (EP72) Kanarienvogel-, Papageien-, Wellensittichfedern
☐ ☐ Kräutermischung 5 (WP5) beifußbl. Ambrosie, Beifuß, Echte Goldrute, Löwenzahn, Margerite	☐ ☐ Gartengräser (GP2) Bahigras, Hundszahngas, Lieschgras, Lolch, Mohrenhirse (Sorgho/Sudangras), Wiesenrispengras	☐ ☐ Nahrungsmittel-Mix (exotisch) (FP28) Sesamsamen, Garnele, Rindfleisch, Kiwi	Symptom-bezogene Allergieprofile
☐ ☐ Kräutermischung 6 (WP6) Salzkraut, Sauerampfer, Spitzwegerich, Weißer Gänsefuß	☐ ☐ Süßgräser (GP3) Lieschgras, Lolch, Roggen, Ruchgras, Wolliges Honiggras	☐ ☐ Exotische Früchte-Mix (FP50) Ananas, Banane, Kiwi, Mango	Bei den symptombezogenen Allergieprofilen erhalten Sie Einzelergebnisse für jedes Allergen! Bitte mindestens 0,5 ml Vollblut einsenden!
☐ ☐ Kräutermischung 7 (WP7) Löwenzahn, Margerite, Echte Goldrute, Sauerampfer, Spitzwegerich, Weißer Gänsefuß	☐ ☐ Sammelgräser (Spätblüher) (GP4) Lolch, Roggen, Ruchgras, Schilf, Wolliges Honiggras	☐ ☐ Gemüse-Mix (FP51) Karotte, Kartoffel, Knoblauch, Senf, Tomate	☐ ☐ Ekzeme (SP-E) Hausstaubmilbe, Hühnereiweiß, Milcheiweiß, Sojabohne, Weizenmehl
☐ ☐ Ambrosien-Mischung (W209) Ambrosie: ausdauernd, beifußblättrig, dreilappig	Nahrungsmittel	☐ ☐ Fleisch-Mix (FP73) Hühner-, Lamm-, Rind-, Schweinefleisch	☐ ☐ Asthma/Rhinitis, ganzjährig (SP-P) Hausstaubmilbe, Hundeschuppen, Katzenepithel, Schimmelpilze-Mix
	☐ ☐ Nüsse-Mix (FP1) Erdnuss, Haselnuss, Kokonuss, Mandel, Paranuss	Schimmelpilze	☐ ☐ Asthma/Rhinitis, saisonal (SP-S) Alternaria alternata, Birke, Lieschgras, Beifuß
	☐ ☐ Meeresfrüchte-Mix (FP2) Dorsch, Garnele, Lachs, Miesmuschel, Thunfisch	☐ ☐ Schimmelpilze-Mix (MP1) Alternaria tenuis, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Cladosporium herbarum, Penicillium notatum	
	☐ ☐ Getreide-Mix (FP3) Buchweizen, Hafer, Mais, Sesamsamen, Weizen		



EINZELALLERGENE (spez. IgE)

Gräser- und Getreidepollen	☐ ☐ Hundeschuppen (E5)	Fische/Meeresfrüchte	☐ ☐ Minze (F405)	☐ ☐ Kaffee (F221)
☐ ☐ Haargerste (G70)	☐ ☐ Kanarienvogelfedern (E201)	☐ ☐ Auster (F290)	☐ ☐ Muskatnuss (F282)	☐ ☐ Kakao (F93)
☐ ☐ Hafer (G14)	☐ ☐ Kaninchenepithel (E82)	☐ ☐ Dorsch/Kabeljau (F3)	☐ ☐ Oregano (F283)	☐ ☐ Malz (F90)
☐ ☐ Hundszahngas (G2)	☐ ☐ Katzenepithel/-schuppen (E1)	☐ ☐ Forelle (F204)	☐ ☐ Peperoni (F279)	☐ ☐ Schokolade (F105)
☐ ☐ Knäuelgras (G3)	☐ ☐ Mäuseepithel (E71)	☐ ☐ Garnele (F24)	☐ ☐ Petersilie (F86)	Schimmelpilze/Hefen
☐ ☐ Lieschgras (G6)	☐ ☐ Mäuseserumprotein (E76)	☐ ☐ Heilbutt (F303)	☐ ☐ Pfeffer, grün (F263)	☐ ☐ Alternaria tenuis (M6)
☐ ☐ Lolch (G5)	☐ ☐ Maus, Epithel u. Protein (E88)	☐ ☐ Hering (F205)	☐ ☐ Pfeffer,schwarz (F280)	☐ ☐ Aspergillus clavatus (M312)
☐ ☐ Mais (G202)	☐ ☐ Mäuseurinprotein (E72)	☐ ☐ Hummer (F80)	☐ ☐ Senf (F89)	☐ ☐ Aspergillus flavus (M311)
☐ ☐ Mohrenhirse (G10)	☐ ☐ Meerschweinchenepithel (E6)	☐ ☐ Jakobsmuschel (F338)	☐ ☐ Thymian (F273)	☐ ☐ Aspergillus fumigatus (M3)
☐ ☐ Roggen (G12)	☐ ☐ Papageienfedern (E91)	☐ ☐ Krabbe (F23)	☐ ☐ Vanille (F234)	☐ ☐ Aspergillus niger (M207)
☐ ☐ Ruchgras (G1)	☐ ☐ Pferdeschuppen (E3)	☐ ☐ Lachs (F41)	☐ ☐ Zimt (F220)	☐ ☐ Botrytis cinerea (M7)
☐ ☐ Schilf (G7)	☐ ☐ Ratte, Epithel u. Protein (E87)	☐ ☐ Makrele,atlant. (F206)	Hühnerrei	☐ ☐ Candida albicans (M5)
☐ ☐ Weizen (G15)	☐ ☐ Ratteneptithel (E73)	☐ ☐ Makrele (F50)	☐ ☐ Eigelb (F75)	☐ ☐ Cephal. acremonium (M202)
☐ ☐ Wiesenrispengras (G8)	☐ ☐ Rattenserumprotein (E75)	☐ ☐ Miesmuschel (F37)	☐ ☐ Eiklar (F1)	☐ ☐ Cladosp.herbarum (M2)
☐ ☐ Wiesenschwingel (G4)	☐ ☐ Rattenurinprotein (E74)	☐ ☐ Oktopus (F59)	☐ ☐ Ovalbumin (F232)	☐ ☐ Helminthosp.halodes (M8)
☐ ☐ Wolliges Honiggras (G13)	☐ ☐ Rinderschuppen (E4)	☐ ☐ Sardine (F61)	☐ ☐ Ovomuroid (F233)	☐ ☐ Mucor racemosus (M4)
Kräuter- und Blütenpollen	☐ ☐ Schafepithel (E81)	☐ ☐ Sardelle (F313)	☐ ☐ Voll-Ei (F245)	☐ ☐ Penicillium notatum (M1)
☐ ☐ Ambrosie (ausdauernde) (W2)	☐ ☐ Taubenfedern (E215)	☐ ☐ Scholle (F254)	Milch/Milchprodukte	☐ ☐ Phoma betae (M13)
☐ ☐ Ambrosie (beifußblättrig) (W1)	☐ ☐ Taubenkot (E7)	☐ ☐ Venusmuschel (F207)	☐ ☐ a-Lactalbumin (F76)	☐ ☐ Rhizopus nigricans (M11)
☐ ☐ Ambrosie (dreilappige) (W3)	☐ ☐ Wellensittichfedern (E78)	☐ ☐ Thunfisch (F40)	☐ ☐ b-Lactalbumin (F77)	☐ ☐ Trichosp.pullulans (M203)
☐ ☐ Ambrosie (falsche) (W4)	☐ ☐ Ziegenepithel (E80)	Fleisch	☐ ☐ Cheddarkäse (F81)	
☐ ☐ Beifuß (W6)	Hausstaub	☐ ☐ Hühnerfleisch (F83)	☐ ☐ Joghurt (F360)	
☐ ☐ Brennessel (W20)	☐ ☐ Bencard (H3)	☐ ☐ Kaninchenfleisch (F213)	☐ ☐ Kasein (F78)	
☐ ☐ Glaskraut (W21)	☐ ☐ Greer (H1)	☐ ☐ Lammfleisch (F88)	☐ ☐ Milch, gekocht (F231)	
☐ ☐ Löwenzahn (W8)	☐ ☐ Hollister-Stier (H2)	☐ ☐ Rindfleisch (F27)	☐ ☐ Milcheiweiß, Kuh (F2)	
☐ ☐ Margerite (W7)	Milben	☐ ☐ Schweinefleisch (F26)	☐ ☐ Schimmelkäse (F82)	
☐ ☐ Raps (W203)	☐ ☐ Acarus siro (D70)	☐ ☐ Truthahnfleisch (F284)	☐ ☐ Schweizer Käse(F170)	
☐ ☐ Sauerampfer (W18)	☐ ☐ Blomia tropicalis (D201)	Gemüse	Nüsse	
☐ ☐ Spitzwegereich (W9)	☐ ☐ Hausstaubmilbe, farinae (D2)	☐ ☐ Aubergine (F262)	☐ ☐ Cashewnuss (F202)	
☐ ☐ Weißer Gänsefuß (W10)	☐ ☐ Hausstaubmilbe,microceras (D3)	☐ ☐ Avocado (F96)	☐ ☐ Erdnuss (F13)	
Baumpollen	☐ ☐ Hausstaubmilbe, pteronyssinus (D1)	☐ ☐ Blumenkohl (F291)	☐ ☐ Haselnuss (F17)	
☐ ☐ Ahorn (T1)	☐ ☐ Euroglyphus maynei (D74)	☐ ☐ Brokkoli (F260)	☐ ☐ Kokosnuss (F36)	
☐ ☐ Birke (T3)	☐ ☐ Glycophagus domesticus (D73)	☐ ☐ Champignon (F212)	☐ ☐ Mandel (F20)	
☐ ☐ Buche (T5)	☐ ☐ Lepidoglyphus destructor (D71)	☐ ☐ Erbse (F12)	☐ ☐ Mohnsamen (F224)	
☐ ☐ Eiche (T7)	☐ ☐ Tyrophagus putrescentiae (D72)	☐ ☐ Grüne Bohne (F315)	☐ ☐ Paranuss (F18)	
☐ ☐ Erle/Grauerle (T2)	Medikamente	☐ ☐ Gurke (F244)	☐ ☐ Pecannuss (F201)	
☐ ☐ Esche (T15)	☐ ☐ Amoxicillin (C204)	☐ ☐ Karotte (F31)	☐ ☐ Pinienkerne (F253)	
☐ ☐ Fichte (T201)	☐ ☐ Ampicillin (C203)	☐ ☐ Kartoffe (F35)	☐ ☐ Pistazie (F203)	
☐ ☐ Hasel (T4)	☐ ☐ Insulin, Human (C73)	☐ ☐ Kichererbse (F309)	☐ ☐ Sesamsamen (F10)	
☐ ☐ Kiefer (T16)	☐ ☐ Penicilloyl G (C1)	☐ ☐ Kidney-Bohne (F287)	☐ ☐ Walnuss (F256)	
☐ ☐ Linde (T208)	☐ ☐ Penicilloyl V (C2)	☐ ☐ Knoblauch (F47)	Obst	
☐ ☐ Pappel, amerikanische (T14)	Berufsallergene	☐ ☐ Kopfsalat (F215)	☐ ☐ Ananas (F210)	
☐ ☐ Platane, ahornblättrige (T11)	☐ ☐ Alpha-Amylase (K87)	☐ ☐ Kürbis (F225)	☐ ☐ Apfel (F49)	
☐ ☐ Salweide (T12)	☐ ☐ Baumwolle (O1)	☐ ☐ Linse (F235)	☐ ☐ Aprikose (F237)	
☐ ☐ Wacholder (T6)	☐ ☐ Ficus spp. (K81)	☐ ☐ Olive, grün (F223)	☐ ☐ Banane (F92)	
☐ ☐ Walnuss (T10)	☐ ☐ Formaldehyd (K80)	☐ ☐ Paprika (F218)	☐ ☐ Birne (F94)	
☐ ☐ Zeder, japanische (T17)	☐ ☐ Isocyanat HDI (K77)	☐ ☐ Sellerie (F85)	☐ ☐ Blaubeere (F288)	
Insekten	☐ ☐ Isocyanat MDI (K76)	☐ ☐ Sojabohne (F14)	☐ ☐ Erdbeere (F44)	
☐ ☐ Bienengift (I1)	☐ ☐ Isocyanat TDI (K75)	☐ ☐ Spargel (F261)	☐ ☐ Grapefruit (F209)	
☐ ☐ Bremse (I204)	☐ ☐ Latex (K82)	☐ ☐ Spinat (F214)	☐ ☐ Kirsche (F242)	
☐ ☐ Hornisse, amerik. (I2)	Getreide/Mehle	☐ ☐ Tomate (F25)	☐ ☐ Kiwi (F84)	
☐ ☐ Hornisse, europ. (I75)	☐ ☐ Buchweizenmehl (F11)	☐ ☐ Weiße-Bohne (F15)	☐ ☐ Mandarine (F302)	
☐ ☐ Küchenschabe (I6)	☐ ☐ Gerstenmehl (F6)	☐ ☐ Weißkohl (F216)	☐ ☐ Mango (F91)	
☐ ☐ Rote Mückenlarve (I73)	☐ ☐ Gluten (Gliadin) (F79)	☐ ☐ Zwiebel (F48)	☐ ☐ Melone (F87)	
☐ ☐ Stechmücke (I71)	☐ ☐ Hafermehl (F7)	Gewürze	☐ ☐ Orange (F33)	
☐ ☐ Wespengift (I3)	☐ ☐ Kolbenhirse (F56)	☐ ☐ Anis (F271)	☐ ☐ Pfirsich (F95)	
Tierallergene	☐ ☐ Maismehl (F8)	☐ ☐ Basilikum (F269)	☐ ☐ Pflaume (F255)	
☐ ☐ Entenfedern (E86)	☐ ☐ Reis (F9)	☐ ☐ Curry (F281)	☐ ☐ Weintraube (F259)	
☐ ☐ Gänsefedern (E70)	☐ ☐ Rispenhirse (F55)	☐ ☐ Dill (F277)	☐ ☐ Zitrone (F208)	
☐ ☐ Hamsterepithel (E84)	☐ ☐ Roggenmehl (F5)	☐ ☐ Fenchelsamen (F219)	Sonstige	
☐ ☐ Hühnerfedern (E85)	☐ ☐ Weizenmehl (F4)	☐ ☐ Gewürznelke (F268)	☐ ☐ Bäckerhefe (F45)	
☐ ☐ Hühnerprotein (E219)	☐ ☐	☐ ☐ Ingwer (F270)	☐ ☐ Brauereihefe (F403)	
☐ ☐ Hundepithel (E2)	☐ ☐	☐ ☐ Majoran (F274)	☐ ☐ Honig (F247)	

**Weitere Allergene
(sofern verfügbar):**

**Spezifische IgG-
Antikörper
(sofern verfügbar):**

