

**Medizinische und Chemische Labordiagnostik  
Lorenz & Petek GmbH**

Körösisstraße 19, 8010 Graz  
Tel. 0316/671331; [www.medlabor.at](http://www.medlabor.at)

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

VSNR: \_\_\_\_\_

Diagnosen: \_\_\_\_\_

Zuweiser - Stempel

**Gesamt- IgE**    **Einzeltestung bei positivem Mix**    **Anmerkung:** .....

<input type="checkbox"/>	Sx1	<b>Inhalation - Screening:</b> (d1, e1, e5, g6, g12, m2, t3, w6) Dermato. pteronyssinus, Katzen, Hunde, Lieschgras, Roggen, Cladosp. herbarum, Birke, Beifuß
<input type="checkbox"/>	Tx5/6	<b>Frühblüher - Bäume (Jänner- Mai):</b> (t2, t4, t8, t12, t14, t1, t3, t5, t7, t10) Erle, Hasel, Ulme, Salweide, Pappel, Ahorn, Birke, Buche, Eiche, Walnuss
<input type="checkbox"/>	GX1/4	<b>Früh- und Spätblüher Gräser (April-September):</b> (g3, g4, g5, g6, g8, g1, g7, g12, g13) Knäuelgras, Wiesenschwingel, Lolch, Lieschgras, Wiesenrispengras, Ruchgras, Schilfgras, Roggen, Wolliges Honiggras
<input type="checkbox"/>	Wx5/W9	<b>Spätblüher - Kräuter (Mai- September):</b> (w1, w6, w7, w8, w9, w12) Ambrosie (Ragweed/Traubenkraut), Beifuß, Margerite, Löwenzahn, Spitzwegerich, echte Goldrute
<input type="checkbox"/>	Mx2	<b>Schimmelpilz - Mix:</b> (m1, m2, m3, m5, m6, m8) Penicillium chrysogenum (notatum), Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria alternata, Setomelanomma rostrata
<input type="checkbox"/>	Fx5	<b>Nahrungsmittel - Screening:</b> (f1, f2, f3, f4, f13, f14) Hühnereiweiß, Milcheiweiß, Dorsch (Kabeljau), Weizenmehl, Erdnuss, Soja
<input type="checkbox"/>	Fx2/73	<b>Fleisch und Meeresfrüchte:</b> (f26, f27, f83, f3, f24, f37, f40, f41) Schweinefleisch, Rindfleisch, Hühnerfleisch, Dorsch, Garnele, Miesmuschel, Thunfisch, Lachs
<input type="checkbox"/>	Fx15/30	<b>Obstmischung</b> (f33, f49, f95) + Latex-assoziiert (f84, f91, f92, f96, f293) Orange, Apfel, Pfirsich, Kiwi, Mango, Banane, Avocado, Papaya
<input type="checkbox"/>	Fx7/19	<b>Gemüse</b> (f25, f45, f47, f48, f85) (f31, f35, f214, f244) Tomate, Bäckerhefe, Knoblauch, Zwiebel, Sellerie, Karotte, Kartoffel, Spinat, Gurke
<input type="checkbox"/>	Fx3/F5	<b>Getreide - Mix:</b> (f4, f7, f8, f10, f11, f5) Weizenmehl, Hafermehl, Maismehl, Sesamschrot, Buchweizenmehl, Roggenmehl
<input type="checkbox"/>	Fx1F256	<b>Nuss - Mix:</b> (f13, f17, f18, f20, f36, f256) Erdnuss, Haselnuss, Paranuss, Mandel, Kokosnuss, Walnuss
<input type="checkbox"/>	Fx70/71	<b>Gewürz - Mix 1:</b> (f272, f273, f274, f275, f265, f266, f267, f268) Estragon, Thymian, Majoran, Liebstöckel, Kümmel, Muskatblüte, Kardamom, Gewürznelke
<input type="checkbox"/>	Fx72	<b>Gewürz - Mix 2</b> (f219, f269, f270, f271) Fenchelsamen, Basilikum, Ingwer, Anis
<input type="checkbox"/>	Fx29	<b>Zitrusfrüchte - Mix:</b> (f33, f208, f209, f302) Orange, Zitrone, Grapefruit, Mandarine
<input type="checkbox"/>	Ex72	<b>Käfigvogel - Mix:</b> (e78, e201, e196, e213, e214) Wellensittich-, Kanarienvogel-, Nymphensittich-, Papageien-, Finkenfedern
<input type="checkbox"/>	Pax5	<b>Chemikalien - Mix:</b> (k75, k76, k77, k79) Isocyanat-TDI, -MDI, -HDI, Phthalsäure Anhydrid
<input type="checkbox"/>	Pax6	<b>Desinfektionsmittel - Mix:</b> (k78, k79, k80, k85) Ethylenoxid, Phthalsäure-Anhydrid, Formaldehyd, Chloramin T

Kassenverrechnung: Nur nach ausführlicher klinischer Anamnese und bei nicht möglicher Hauttestung (z.B. Kleinkind oder Hauterkrankung) maximal 3 Blöcke pro Patient und Quartal. Nicht gleichzeitig mit Allergeneinzeltest auf demselben Überweisungsschein verrechenbar.

Gesamt- IgE

Hühner und Milcheiweiß	
<input type="checkbox"/> f1	Hühnereiweiß
<input type="checkbox"/> f2	Milcheiweiß
<input type="checkbox"/> f77	rBos d 5 (Beta-Lakt.)
<input type="checkbox"/> f78	rBos d 8 (Kasein)
<input type="checkbox"/> f75	Hühnereigelb
<input type="checkbox"/> f233	rGal d 1 (Ovomucoid)
Getreide Mehl Cerealien	
<input type="checkbox"/> f4	Weizenmehl
<input type="checkbox"/> f433	rTri a 14 (LTP)
<input type="checkbox"/> f416	rTri a 19 (w5-Gliadin)
<input type="checkbox"/> f98	Gliadin
<input type="checkbox"/> f5	Roggenmehl
<input type="checkbox"/> f7	Hafermehl
<input type="checkbox"/> f8	Maismehl
<input type="checkbox"/> f10	Sesamschrot
<input type="checkbox"/> f11	Buchweizenmehl
<input type="checkbox"/> f55	Rispenhirse
<input type="checkbox"/> f124	Dinkel
<input type="checkbox"/> f335	Lupinensamen
Fleischsorten	
<input type="checkbox"/> f83	Hühnerfleisch
<input type="checkbox"/> f27	Rindfleisch
<input type="checkbox"/> f26	Schweinefleisch
<input type="checkbox"/> f284	Truthahnfleisch
Fische und Muscheln	
<input type="checkbox"/> f3	Dorsch / Kabeljau
<input type="checkbox"/> f24	Garnele
<input type="checkbox"/> f37	Miesmuschel
<input type="checkbox"/> f41	Lachs
<input type="checkbox"/> f80	Hummer
<input type="checkbox"/> f258	Tintenfisch
<input type="checkbox"/> f40	Thunfisch
Insekten	
<input type="checkbox"/> i1	Biene
<input type="checkbox"/> i208	rApi m 1
<input type="checkbox"/> i215	rApi m 3
<input type="checkbox"/> i217	rApi m 10
<input type="checkbox"/> i3	Wespe
<input type="checkbox"/> i211	rVes v 1
<input type="checkbox"/> i209	rVes v 5
<input type="checkbox"/> i4	Feldwespe
<input type="checkbox"/> i6	Küchenschabe
<input type="checkbox"/> i75	Hornissengift
Medikamente	
<input type="checkbox"/> c1	Penicilloyl G
<input type="checkbox"/> c2	Penicilloyl V
<input type="checkbox"/> c5	Ampicilloyl
<input type="checkbox"/> c6	Amoxycilloyl
2S Albumine	
<input type="checkbox"/> f423	rAra h 2 (Erdnuss)
<input type="checkbox"/> f441	rJug r 1 (Walnuss)
<input type="checkbox"/> f439	rCor a14 Haselnuss

Nüsse und Ölsaaten	
<input type="checkbox"/> f13	Erdnuss
<input type="checkbox"/> f423	rAra h 2 (S2)
<input type="checkbox"/> f424	rAra h 3 (11S)
<input type="checkbox"/> f352	rAra h 8 (PR-10)
<input type="checkbox"/> f427	rAra h 9 (LTP)
<input type="checkbox"/> f17	Haselnuss
<input type="checkbox"/> f425	rCor a 8 (LTP)
<input type="checkbox"/> f440	rCor a 9 (11S)
<input type="checkbox"/> f439	rCor a 14 (2S)
<input type="checkbox"/> f18	Paranuss
<input type="checkbox"/> f20	Mandel
<input type="checkbox"/> f36	Kokosnuss
<input type="checkbox"/> f201	Pekannuss
<input type="checkbox"/> f202	Cashewnuss
<input type="checkbox"/> f203	Pistazie
<input type="checkbox"/> f256	Walnuss
<input type="checkbox"/> f441	rJug r 1(2S)
<input type="checkbox"/> f442	rJug r 3 (LTP)
Gewürze	
<input type="checkbox"/> f219	Fenchel
<input type="checkbox"/> f269	Basilikum
<input type="checkbox"/> f270	Ingwer
<input type="checkbox"/> f271	Anis
<input type="checkbox"/> f272	Estragon
<input type="checkbox"/> f273	Thymian
<input type="checkbox"/> f274	Majoran
<input type="checkbox"/> f275	Liebstöckel
Schimmelpilze	
<input type="checkbox"/> m1	Penicilli. chrys./not.
<input type="checkbox"/> m2	Cladosporium herb
<input type="checkbox"/> m3	Asperg. fumigatus
<input type="checkbox"/> m4	Mucor racemosus
<input type="checkbox"/> m5	Cand. albicans
<input type="checkbox"/> m6	Altern. alternata
<input type="checkbox"/> m8	Setomela. rostrata
<input type="checkbox"/> m12	Aureobasidium
<input type="checkbox"/> m207	Aspergillus niger
Berufsallergene	
<input type="checkbox"/> k73	Seidenreste
<input type="checkbox"/> k74	Naturseide
<input type="checkbox"/> k81	Ficus spp.
<input type="checkbox"/> k82	Latex
11S Globuline	
<input type="checkbox"/> f424	rAra h 3 (Erdnuss)
<input type="checkbox"/> f432	rGly m 6 (Soja)
<input type="checkbox"/> f440	rCor a 9 (Haselnuss)
PR-10	
<input type="checkbox"/> f353	rGly m 4 (Soja)
<input type="checkbox"/> f434	rMal d 1 (Apfel)
<input type="checkbox"/> f352	rAra h 8 (Erdnuss)
<input type="checkbox"/> f419	rPru p 1 (Pfersich)
<input type="checkbox"/> t215	rBet v 1 (Birke)

Obst und Gemüse	
<input type="checkbox"/> f14	Sojabohne
<input type="checkbox"/> f353	rGly m 4 (PR-10)
<input type="checkbox"/> f431	rGly m 5 (7S)
<input type="checkbox"/> f432	rGly m 6 (11S)
<input type="checkbox"/> f25	Tomate
<input type="checkbox"/> f31	Karotte
<input type="checkbox"/> f33	Orange
<input type="checkbox"/> f44	Erdbeere
<input type="checkbox"/> f45	Bäckerhefe
<input type="checkbox"/> f47	Knoblauch
<input type="checkbox"/> f48	Zwiebel
<input type="checkbox"/> f49	Apfel
<input type="checkbox"/> f434	rMal d 1(PR-10)
<input type="checkbox"/> f435	rMal d 3 (LTP)
<input type="checkbox"/> f84	Kiwi
<input type="checkbox"/> f85	Sellerie
<input type="checkbox"/> f91	Mango
<input type="checkbox"/> f92	Banane
<input type="checkbox"/> f93	Kakao
<input type="checkbox"/> f94	Birne
<input type="checkbox"/> f95	Pfersich
<input type="checkbox"/> f419	rPru p 1 (PR-10)
<input type="checkbox"/> f420	rPru p 3 (LTP)
<input type="checkbox"/> f421	rPru p 4 (Profilin)
<input type="checkbox"/> f208	Zitrone
<input type="checkbox"/> f210	Ananas
<input type="checkbox"/> f218	Paprika
<input type="checkbox"/> f237	Marille
<input type="checkbox"/> f259	Weintraube
<input type="checkbox"/> f302	Mandarine
<input type="checkbox"/> f209	Grapefruit
Tiere	
<input type="checkbox"/> e1	Katze
<input type="checkbox"/> e94	rFel d 1
<input type="checkbox"/> e5	Hund
<input type="checkbox"/> e101	rCan f 1 (Lipocalin)
<input type="checkbox"/> e226	rCan f 5
<input type="checkbox"/> e3	Pferd
<input type="checkbox"/> e4	Rind
<input type="checkbox"/> e6	Meerschweinchen
<input type="checkbox"/> e84	Hamster
<input type="checkbox"/> e82	Kaninchenepithel
<input type="checkbox"/> e70	Gänsefedern
<input type="checkbox"/> e85	Hühnerfedern
LTPs	
<input type="checkbox"/> f420	rPru p 3 (Pfersich)
<input type="checkbox"/> f435	rMal d 3 (Apfel)
<input type="checkbox"/> f425	rCor a 8 (Haselnuss)
<input type="checkbox"/> f427	rAra h 9 (Erdnuss)
<input type="checkbox"/> f442	rJug r 3 (Walnuss)
<input type="checkbox"/> f433	rTri a 14 (Weizen)
7S Globuline	
<input type="checkbox"/> f431	rGly m 5 (Soja)

Baumpollen	
<input type="checkbox"/> t1	Ahorn
<input type="checkbox"/> t2	Erle
<input type="checkbox"/> t3	Birke
<input type="checkbox"/> t215	rBet v 1 (PR-10)
<input type="checkbox"/> t216	rBet v 2 (Birke)
<input type="checkbox"/> t25	Esche
<input type="checkbox"/> t224	rOle e 1, Olive
<input type="checkbox"/> t4	Hasel
<input type="checkbox"/> t5	Buche
<input type="checkbox"/> t7	Eiche
<input type="checkbox"/> t11	Platane
<input type="checkbox"/> t12	Salweide
<input type="checkbox"/> t14	Pappel
<input type="checkbox"/> t16	Kiefer (P.strobus)
<input type="checkbox"/> t201	Fichte
Gräser- und Getreidepollen	
<input type="checkbox"/> g3	Knäuelgras
<input type="checkbox"/> g4	Wiesenschwingel
<input type="checkbox"/> g5	Lolch
<input type="checkbox"/> g6	Lieschgras
<input type="checkbox"/> g213	rPhl p 1, rPhl p 5b
<input type="checkbox"/> g214	rPhl p 7, rPhl p 12
<input type="checkbox"/> g8	Wiesenrispengras
<input type="checkbox"/> g12	Roggen
<input type="checkbox"/> g14	Hafer
<input type="checkbox"/> g15	Weizen
<input type="checkbox"/> g201	Gerste
Kräuterpollen	
<input type="checkbox"/> w1	Ambrosie/Ragweed
<input type="checkbox"/> w230	rAmb a 1
<input type="checkbox"/> w6	Beifuß
<input type="checkbox"/> w231	rArt v 1
<input type="checkbox"/> w8	Löwenzahn
<input type="checkbox"/> w9	Spitzwegerich
<input type="checkbox"/> w234	rPla l 1
<input type="checkbox"/> w10	Gänsefuß, weiß
<input type="checkbox"/> w18	Sauerampfer
Hausstaub und Milben	
<input type="checkbox"/> d1	D. pteronyssinus
<input type="checkbox"/> d2	D. farinae
<input type="checkbox"/> d202	rDer p 1
<input type="checkbox"/> d203	rDer p 2
<input type="checkbox"/> d205	rDer p 10
<input type="checkbox"/> d209	rDer p 23
<input type="checkbox"/> d72	Tyrophagus
<input type="checkbox"/> d70	Acarus siro
<input type="checkbox"/> d74	Euroglyphus
<input type="checkbox"/> d73	Glycophagus
<input type="checkbox"/> d71	Lepidoglyphus
Profiline	
<input type="checkbox"/> t216	rBet v 2 (Birke)
<input type="checkbox"/> f421	rPru p 4 (Pfersich)

Kassenverrechnung: Nur nach ausführlicher klinischer Anamnese und Hauttestung (z.B. Prick, Scratchtest) - bei entsprechender Indikation max. 5 Einzelallergene pro Patient und Quartal. Nicht gleichzeitig mit Atopie Screeningblöcken auf demselben Überweisungsschein verrechenbar. Überweisungsschein beilegen!