

Krankenkasse bzw. Kostenträger

Name, Vorname, Anschrift des Patienten geb. am

Kassen-Nr. Versicherten-Nr. Status

Betriebsstätten-Nr. Arzt-Nr. Datum

Rechnungsstellung an: **Befund:**

Patient *Einsender BG 2-fach

Labor Schottdorf MVZ GmbH

Labor Schottdorf MVZ GmbH
 MVZ Labor Bochum MLB GmbH
 Labor Hamburg-Lübeck MVZ GmbH

Anforderungsschein Allergie 1 Basisschein IgE

Labor Hannover MVZ GmbH
 Labor Mainz MVZ GmbH
 Labor an der Salzbrücke MVZ GmbH

Hier bitte Arzt/Patientenbarcode aufbringen



Tagesnummernbarcode



wird vom Labor vergeben



Abnahmedatum Abnahmezeit

T T M M J J h h m m

Arztstempel und Unterschrift überw. Arzt

*nur für Studien, arbeitsmedizinische Untersuchungen und Gutachten
EBM: Bitte in Kombination mit Überweisungsschein Muster 10 einsenden

Diagnose / Verdachtsdiagnose

Allergie-Profile Kinderprofil Die Profile liefern 7 bis 15 quantitative Einzelergebnisse.

<input type="checkbox"/> Asthma / Rhinitis 8 Allergene <input type="checkbox"/> d1 Hausstaubmilbe <input type="checkbox"/> e1 Katzenschuppen <input type="checkbox"/> e5 Hundeschuppen <input type="checkbox"/> mx1 Schimmelpilze <input type="checkbox"/> g6 Lieschgras <input type="checkbox"/> t3 Birke <input type="checkbox"/> w1 Ambrosie, beifußbl. <input type="checkbox"/> w6 Beifuß	<input type="checkbox"/> Nahrung Kinder 8 Allergene <input type="checkbox"/> f1 Hühnereiweiß <input type="checkbox"/> f2 Milcheiweiß <input type="checkbox"/> f4 Weizenmehl <input type="checkbox"/> f13 Erdnuss <input type="checkbox"/> f14 Sojabohne <input type="checkbox"/> f17 Haselnuss <input type="checkbox"/> f31 Karotte <input type="checkbox"/> f85 Sellerie	<input type="checkbox"/> Nahrungszusätze 1 8 Allergene <input type="checkbox"/> k87 α-Amyl (nAsp o21) <input type="checkbox"/> f246 Guarkern (E412) <input type="checkbox"/> f297 Gummi arabicum (E414) <input type="checkbox"/> f296 Johannsbrot (E410) <input type="checkbox"/> f340 Karminrot (E120) <input type="checkbox"/> k201 Papain <input type="checkbox"/> f298 Tragant (E413) <input type="checkbox"/> f89 Senf	<input type="checkbox"/> Frühblüher 8 Allergene <input type="checkbox"/> g2 Hundszahngas <input type="checkbox"/> g6 Lieschgras <input type="checkbox"/> w8 Löwenzahn <input type="checkbox"/> w9 Spitzwegerich <input type="checkbox"/> t3 Birke <input type="checkbox"/> t8 Ulme <input type="checkbox"/> t14 Pappel <input type="checkbox"/> t25 Esche, gewöhnl.	<input type="checkbox"/> Perenniale Allergene 8 Allergene <input type="checkbox"/> d1 Hausstaubmilbe <input type="checkbox"/> d2 Hausstaubmilbe <input type="checkbox"/> e1 Katzenschuppen <input type="checkbox"/> e5 Hundeschuppen <input type="checkbox"/> i6 Küchenschabe <input type="checkbox"/> m1 Penicillium chrysog. <input type="checkbox"/> m2 Cladosporium herbarum <input type="checkbox"/> m6 Alternaria alternata
--	--	--	--	--

<input type="checkbox"/> Ekzem 8 Allergene <input type="checkbox"/> f1 Hühnereiweiß <input type="checkbox"/> f2 Milcheiweiß <input type="checkbox"/> f4 Weizenmehl <input type="checkbox"/> f3 Kabeljau (Dorsch) <input type="checkbox"/> f13 Erdnuss <input type="checkbox"/> f17 Haselnuss <input type="checkbox"/> f14 Sojabohne <input type="checkbox"/> d1 Hausstaubmilbe	<input type="checkbox"/> Nahrung Erwachsene 8 Allergene <input type="checkbox"/> f3 Kabeljau (Dorsch) <input type="checkbox"/> f4 Weizenmehl <input type="checkbox"/> f13 Erdnuss <input type="checkbox"/> f17 Haselnuss <input type="checkbox"/> f14 Sojabohne <input type="checkbox"/> f24 Garnele (Shrimps) <input type="checkbox"/> f84 Kiwi <input type="checkbox"/> f85 Sellerie	<input type="checkbox"/> Nahrungszusätze 2 5 Allergene <input type="checkbox"/> f10 Sesam <input type="checkbox"/> f335 Lupinenmehl <input type="checkbox"/> f426 Parvalbumin (Fisch) <input type="checkbox"/> f45 Bäckerhefe <input type="checkbox"/> f351 Tropomyosin (Krustentiere)	<input type="checkbox"/> Spätblüher 8 Allergene <input type="checkbox"/> g5 Lolch <input type="checkbox"/> g7 Schilfgras <input type="checkbox"/> g12 Roggen <input type="checkbox"/> w1 Ambrosie, beifußbl. <input type="checkbox"/> w6 Beifuß <input type="checkbox"/> w10 Gänsefuß, weiß <input type="checkbox"/> t1 Ahorn <input type="checkbox"/> t7 Eiche	<input type="checkbox"/> Haustiere mit Fell 7 Allergene <input type="checkbox"/> e1 Katzenschuppen <input type="checkbox"/> e3 Pferdeschuppen <input type="checkbox"/> e5 Hundeschuppen <input type="checkbox"/> e6 Meerschweinchenepith. <input type="checkbox"/> e71 Mäuseepithelien <input type="checkbox"/> e82 Kaninchenepithelien <input type="checkbox"/> e84 Hamsterepithelien
---	---	--	--	--

<input type="checkbox"/> Allergiescreening <input type="checkbox"/> Falls Allergiescreen(s) positiv, Aufschlüsselung vornehmen <input type="checkbox"/> SX1 Inhalationsscreen <small>d1 D. pteronyssinus, e1 Katzenschuppen, e5 Hundeschuppen, g6 Lieschgras, g12 Roggen, m2 Cladosporium herbarum, t3 Birke, w6 Beifuß</small> <input type="checkbox"/> fx5 Nahrungsmittelscreen <small>f1 Hühnereiweiß, f2 Milcheiweiß, f3 Dorsch (Kabeljau), f4 Weizenmehl, f13 Erdnuss, f14 Sojabohne</small>	<input type="checkbox"/> Allergie-Profile Nahrung-Anaphylaxie-Risiko <input type="checkbox"/> Anaphylaxie Kinder 9 Allergene <input type="checkbox"/> f13 Erdnuss <input type="checkbox"/> f17 Haselnuss <input type="checkbox"/> f256 Walnuss <input type="checkbox"/> f1 Hühnereiweiß <input type="checkbox"/> f3 Kabeljau (Dorsch) <input type="checkbox"/> f2 Milcheiweiß <input type="checkbox"/> f95 Pfirsich <input type="checkbox"/> f14 Sojabohne <input type="checkbox"/> f353 Glym 4 PR-10	<input type="checkbox"/> Anaphylaxie Erw. 9 Allergene <input type="checkbox"/> f13 Erdnuss <input type="checkbox"/> f17 Haselnuss <input type="checkbox"/> f24 Garnele (Shrimps) <input type="checkbox"/> f3 Kabeljau (Dorsch) <input type="checkbox"/> f95 Pfirsich <input type="checkbox"/> f85 Sellerie <input type="checkbox"/> f14 Sojabohne <input type="checkbox"/> f353 Glym 4 PR-10 <input type="checkbox"/> f416 Weizen; Tri a 19	<input type="checkbox"/> Insekten-gift 6 Allergene <input type="checkbox"/> i1 Bienengift <input type="checkbox"/> i3 Wespengift <input type="checkbox"/> i204 Bremse <input type="checkbox"/> i71 Stechmücke <input type="checkbox"/> i205 Hummel <input type="checkbox"/> i77 Feldwespe	<input type="checkbox"/> Haustiere mit Federn 9 Allergene <input type="checkbox"/> e214 Finkenfedern <input type="checkbox"/> e201 Kanarienvogelfedern <input type="checkbox"/> e200 Kanarienvogelkot <input type="checkbox"/> e196 Nymphensittichkot <input type="checkbox"/> e197 Nymphensittichkot <input type="checkbox"/> EX71 (Bett)-Federnmix <input type="checkbox"/> e213 Papageienfedern <input type="checkbox"/> e78 Wellensittichkot <input type="checkbox"/> e77 Wellensittichkot
---	---	---	--	--

<input type="checkbox"/> Allergie-Profile <input type="checkbox"/> Sellerie-Beifuß-Gewürz-Syndrom 9 Allergene <input type="checkbox"/> f85 Sellerie <input type="checkbox"/> w6 Beifuß <input type="checkbox"/> w206 Kamillenpollen <input type="checkbox"/> f271 Anis <input type="checkbox"/> f281 Curry <input type="checkbox"/> f219 Fenchelsamen <input type="checkbox"/> f317 Koriander <input type="checkbox"/> f265 Kümmel <input type="checkbox"/> k84 Sonnenblumenkerne	<input type="checkbox"/> Sellerie-Beifuß-Gewürz-Obst-Syndrom 9 Allergene <input type="checkbox"/> f85 Sellerie <input type="checkbox"/> w6 Beifuß <input type="checkbox"/> f276 Fenchel, frisch <input type="checkbox"/> f31 Karotte <input type="checkbox"/> f47 Knoblauch <input type="checkbox"/> f91 Mango <input type="checkbox"/> f218 Paprika (Gewürz) <input type="checkbox"/> f86 Petersilie <input type="checkbox"/> f25 Tomate	<input type="checkbox"/> Birken-Obst-Syndrom 9 Allergene <input type="checkbox"/> t3 Birke <input type="checkbox"/> f49 Apfel <input type="checkbox"/> f17 Haselnuss <input type="checkbox"/> f14 Soja <input type="checkbox"/> f84 Kiwi <input type="checkbox"/> f95 Pfirsich <input type="checkbox"/> f419 Pru p 1 PR-10 <input type="checkbox"/> f85 Sellerie <input type="checkbox"/> f255 Pflaume	<input type="checkbox"/> Birken-Hülsenfrüchte-Syndrom 6 Allergene <input type="checkbox"/> t3 Birke <input type="checkbox"/> t215 Bet v 1 PR-10 <input type="checkbox"/> f13 Erdnuss <input type="checkbox"/> f352 Ara h 8 PR-10 <input type="checkbox"/> f14 Soja <input type="checkbox"/> f353 Glym 4 PR-10 Kreuzreaktion <input type="checkbox"/> o214 MUXF3 CCD <input type="checkbox"/> t220 Bet v 4 Polcalcin	<input type="checkbox"/> Banane-Latex-Obst-Syndrom 9 Allergene <input type="checkbox"/> f92 Banane <input type="checkbox"/> k82 Latex <input type="checkbox"/> f96 Avocado <input type="checkbox"/> f84 Kiwi <input type="checkbox"/> f328 Feige <input type="checkbox"/> f293 Papaya <input type="checkbox"/> f91 Mango <input type="checkbox"/> f299 Esskastanie <input type="checkbox"/> f87 Melone
---	---	--	--	--

<input type="checkbox"/> Weitere Allergene <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____	<input type="checkbox"/> Allergie-Profile Medikamente <input type="checkbox"/> Operation / Narkose 8 Allergene <input type="checkbox"/> c8 Chlorhexidin <input type="checkbox"/> k78 Ethylenoxid <input type="checkbox"/> c74 Gelatine <input type="checkbox"/> k82 Latex <input type="checkbox"/> c260 Morphin <input type="checkbox"/> c261 Pholcodin <input type="checkbox"/> f14 Sojabohne <input type="checkbox"/> c202 Suxamethonium	<input type="checkbox"/> Antibiotika 5 Allergene <input type="checkbox"/> c56 Amoxycilloyl <input type="checkbox"/> c50 Ampicilloyl <input type="checkbox"/> c7 Cefaclor <input type="checkbox"/> c1 Penicilloyl G <input type="checkbox"/> c2 Penicilloyl V	<input type="checkbox"/> Darm-Parameter 7 Parameter <input type="checkbox"/> IM36 Endomysium IgA <input type="checkbox"/> IM82 Transglutaminase IgA <input type="checkbox"/> IM92 Transglutaminase IgG <input type="checkbox"/> GLGAGliadin IgA <input type="checkbox"/> GLGGliadin IgG <input type="checkbox"/> *X33 x-ANCA <input type="checkbox"/> SCAK ASCA <input type="checkbox"/> IM17 Pankreas exokrin-Ak	<input type="checkbox"/> Gesamt-IgE <input type="checkbox"/> ECP Probenvorbereitung beachten! <input type="checkbox"/> Tryptase im Serum <input type="checkbox"/> Lactose H2-Atemtest (Testset 901) <input type="checkbox"/> Fruktose H2-Atemtest (Testset 900) <input type="checkbox"/> Sorbit H2-Atemtest (Testset 902) <input type="checkbox"/> Elastase im Stuhl <input type="checkbox"/> Calprotectin im Stuhl
---	---	--	--	---