

Krankenkasse bzw. Kostenträger

Name, Vorname des Versicherten

geb. am

Kassen-Nr. Versicherten-Nr. Status

Betriebsstätten-Nr. Arzt-Nr. Datum

Klinische Angaben / Diagnose

Auftragsnummer
des Labors

Anforderungsschein Allergie

Entnahmedatum Uhrzeit

Patientendaten

männlich weiblich

Probenmaterial

Vollblut Serum

Kapillarblut

Probeneingang (Labor)

Datum Uhrzeit

Einsender / Stempel

Allergie-Profile

Die Profile liefern 7 bis 15 quantitative Einzelergebnisse.

Kinder-Profil

g6 Lieschgras

t3 Birke

w6 Beifuß

e1 Katzenschuppen

e5 Hundeschuppen

d1 Hausstaubmilbe

m6 Alternaria alternata

f1 Hühnereiweiß

f2 Milcheiweiß

f3 Kabeljau (Dorsch)

f4 Weizenmehl

f13 Erdnuss

f14 Sojabohne

f31 Karotte

f85 Sellerie

Für Kinder < 6 Jahre:
• max. 15 Allergene in begründeten Einzelfällen
• Kennziffer 32009 für Laborbudget-Befreiung

Ekzem

f1 Hühnereiweiß

f2 Milcheiweiß

f3 Kabeljau (Dorsch)

f4 Weizenmehl

f13 Erdnuss

f14 Sojabohne

f17 Haselnuss

d1 Hausstaubmilbe

Gastro Kinder

f1 Hühnereiweiß

f2 Milcheiweiß

f4 Weizenmehl

f13 Erdnuss

f14 Sojabohne

f17 Haselnuss

f31 Karotte

f85 Sellerie

Frühblüher

g6 Lieschgras

g2 Hundszahngas

t3 Birke

t8 Ulme

t14 Pappel

w8 Löwenzahn

w9 Spitzwegerich

Haustiere mit Fell

e1 Katzenschuppen

e220 Katzenserumalbumin (Fel d 2)

e5 Hundeschuppen

e6 Meerschweinchenepith.

e71 Mäuseepithelien

e82 Kaninchenepithelien

e84 Hamsterepithelien

e3 Pferdeschuppen

Asthma / Rhinitis

d1 Hausstaubmilbe

e1 Katzenschuppen

e5 Hundeschuppen

mx1 Schimmelpilze

g6 Lieschgras

t3 Birke

w1 Ambrosie, beifußblättrige

w6 Beifuß

Gastro Erwachsene

f3 Kabeljau (Dorsch)

f4 Weizenmehl

f13 Erdnuss

f14 Sojabohne

f17 Haselnuss

f24 Garnele (Shrimps)

f84 Kiwi

f85 Sellerie

Spätblüher

g5 Lolch

g7 Schilfgras

g12 Roggen

t1 Ahorn

t7 Eiche

t25 Esche, gewöhnl.

w1 Ambrosie, beifußblättrige

w6 Beifuß

w10 Gänsefuß, weiß

Indoor-Allergene

d1 Hausstaubmilbe

d205 Milbenkomponente (Der p 10)

e1 Katzenschuppen

e220 Katzenserumalbumin (Fel d 2)

e5 Hundeschuppen

i6 Küchenschabe

m1 Penicillium chrysogenum

m2 Cladosporium herbarum

m6 Alternaria alternata

Gesamt-IgE

Gesamt-IgE

Entzündungsmarker

ECP

Bei ECP bitte die Anleitung zur Probengewinnung beachten!

Anaphylaxie / Mastozytose

Tryptase

Zöliakieabklärung

Zöliakie-Profil

Transglutaminase IgA* Celikey®

Transglutaminase IgG* Celikey®

Gliadin^{DP} IgA

Gliadin^{DP} IgG

* Transglutaminase-Antikörper ersetzen Endomysium-Antikörper, EMA

Spezifisches IgE

Baumpollen

t1 Ahorn

t3 Birke

t215 Bet v 1: PR10

t216 Bet v 2: Prof

t220 Bet v 4: CaPr

t221 Bet v 2, Bet v 4: NAll

t5 Buche

t7 Eiche

t2 Erle

t25 Esche, gewöhnl. (Europa)

t201 Fichte

t4 Hasel

t205 Holunder

t16 Kiefer (P. strobus)

t208 Linde

t9 Olive

t224 Ole e 1

t14 Pappel

t11 Platane

t12 Salweide

t8 Ulme

tx5 Bäumemischung 5 (Erle, Hasel, Ulme, Salweide, Pappel)

tx6 Bäumemischung 6 (Ahorn, Birke, Buche, Eiche, Walnuss)

Graspollen

g17 Bahiagrass

g201 Gerste

g14 Hafer

g13 Honiggras, wollig

g2 Hundszahngras

g216 Cyn d 1

g3 Knäuelgras

g6 Lieschgras

g205 Phl p 1: HAll

g215 Phl p 5b: HAll

g210 Phl p 7: CaPr

g212 Phl p 12: Prof

g213 Phl p 1, Phl p 5b: HAll

g214 Phl p 7, rPhl p 12: NAll

g5 Lolch

g202 Mais

g12 Roggen

g1 Ruchgras

g7 Schilf (Reet)

g9 Straussgras, weiß

g15 Weizen

g16 Wiesenfuchsschwanz

g8 Wiesenrispengras

g4 Wiesenschwingel

gx1 Gräser / Frühblüher (Knäuel-, Liesch-, Wiesenrispengras, Wiesenschwingel, Lolch)

Falls Allergenmischung(en) positiv, Aufschlüsselung vornehmen

gx4 Gräser / Spätblüher (Ruch-, Schilf-, Honiggras, Lolch, Roggen)

Kräuterpollen

w1 Ambrosie, beifußbl.

w230 Amb a 1

w2 Ambrosie, ausdauernd

w3 Ambrosie, dreilappig

w4 Ambrosie, falsch

w6 Beifuß

w231 Art v 1

w233 Art v 3: LTP

w20 Brennnessel

w10 Gänsefuß, weiß

w21 Glaskraut (Parietaria judaica.)

w211 Par j 2: LTP

w12 Goldrute, echt

w206 Kamille

w8 Löwenzahn

w7 Margarite

w203 Rapspollen

w18 Sauerampfer

w9 Spitzwegerich

wx1 Kräutermischung 1 (Ambrosie, Beifuß, Spitzwegerich, Gänsefuß, Salzkraut)

wx209 Kräutermischung Ambrosien (Beifußbl. Ambrosie, ausdauernde Ambrosie, dreilappige Ambrosie)

Milben / Hausstaub

d1 Dermatophagoides pteronyssinus (D. pteronyssinus)

d202 Der p 1

d203 Der p 2

d205 Der p 10

d2 D. farinae

d3 D. microceras

d70 Acarus siro

d201 Blomia tropicalis

d74 Euroglyphus maynei

d73 Glycophagus domesticus

d71 Lepidoglyphus destructor

d72 Tyrophagus putrescentiae

hx2 Hausstaubmischung (Hollister-Stier Labs., D. pter., D. farinae, Küchenschabe)



