

Anforderungsbogen Allergiediagnostik Patient:in _____

Bitte markieren Sie die gewünschten IgE-Bestimmungen. Von der Kassa werden maximal 10 IgE-Bestimmungen übernommen, zusätzliche IgE werden an die Ordination verrechnet.

BASISDIAGNOSTIK (inkl. Gesamt-IgE)

Allergie-Check

(= 9 IgE-Bestimmungen!)

- Saisonal-Mix
- Esche
- Ragweed
- Hausstaubmilbe (*D. pter.*)
- Hausstaubmilbe (*D. far.*)
- Vorratsmilbe (*Lepidoglyphus*)
- Tiere-Mix
- Schimmelpilz-Mix
- Nahrungsmittel-Mix

Inhalative saisonal

(= 9 IgE-Bestimmungen!)

- Birke
- Esche
- Gräser (*Knäuelgras*)
- Spitzwegerich
- Beifuß
- Ragweed
- Alternaria (*Schimmelpilz*)
- Cladosporium (*Schimmelpilz*)
- Schimmelpilz-Mix

Inhalative ganzjährig

(= 9 IgE-Bestimmungen!)

- Hausstaubmilbe (*D. pter.*)
- Hausstaubmilbe (*D. far.*)
- Vorratsmilbe (*Acarus siro*)
- Vorratsmilbe (*Lepidoglyphus*)
- Alternaria (*Schimmelpilz*)
- Cladosporium (*Schimmelpilz*)
- SchimmelpilzMix
- Katzenepithelien
- Hundepithelien

EINZELALLERGENE (inkl. Gesamt-IgE)

BAUMPOLLEN

- Ahorn
- Birke*
- *Referenzallergen für alle buchenartigen Bäume (z.B. Buche, Erle, Hasel, Eiche)*
- Edelkastanie
- Esche
- Eukalyptus
- Fichte
- Holunder
- Kiefer
- Olivenbaum
- Pappel
- Pinie
- Platane
- Rosskastanie
- Ulme
- Walnussbaum
- Weide
- Zeder

KRÄUTERPOLLEN / BLUMEN

- Beifuß
- Glaskraut
- Kamille
- Löwenzahn
- Nessel
- Ragweed (*Traubenkraut*)
- Raps
- Sonnenblume
- Spitzwegerich

GRÄSSERPOLLEN

- Lieschgras*
- *Referenzallergen für alle Süßgräser (inkl. Roggen, Mais etc.)*

MILBEN

- Dermatophagoides pteron.
- Dermatophagoides farinae
- Vorratsmilbe (*Acarus siro*)
- Vorratsmilbe (*Lepidoglyphus*)
- Vorratsmilbe (*Blomia trop.*)
- Vorratsmilbe (*Euroglyphus m.*)
- Vorratsmilbe (*Glycyphagus d.*)
- Vorratsmilbe (*Tyrophagus p.*)

PILZSPOREN

- Alternaria tenuis
- Aspergillus fumigatus
- Aspergillus niger
- Botrys cinerea
- Cladosporium herbarum
- Mucor racemosus
- Penicillium chrysogenum
- Trichophyton rubrum

INSEKTEN

- Biene
- Feuerameise
- Hornisse
- Hummel
- Mücke
- Pferdebremse
- Wespe

PARASITEN

- Anisakis (*Sushi*)

SONSTIGE

- Ficus benj.
- Rote Mückenlarve (*Fischfutter*)

TIEREPITHELIEN

- Chinchilla
- Frettchen
- Hamster
- Hund
- Maus
- Meerschweinchen
- Kanarienvogelfedern
- Kaninchen
- Katze
- Papageienfedern
- Pferd
- Ratte
- Rind
- Schaf
- Taubenfedern
- Wellensittichfedern
- Wellensittichkot
- Ziege

ARZNEIMITTEL

- Amoxicillin
- Ampicillin
- Cefaclor
- Gelatine
- Human Insulin
- Penicillin G
- Penicillin V

BERUFSALLERGENE

- Alpha-Amylase (*Bäcker*)
- Formaldehyd
- Latex

FLEISCH

- Alpha-Gal
- Hühnerfleisch
- Lammfleisch
- Rindfleisch
- Schweinefleisch
- Truthahnfleisch

MEERESTIERE/FISCHE:

- Auster
- Dorsch/Kabeljau
- Forelle
- Garnele/Shrimp
- Lachs
- Miesmuschel
- Thunfisch
- Tintenfisch

GEMÜSE

- Bohne weiß
- Broccoli
- Champignon
- Erbse
- Gurke
- Karotte
- Kartoffel
- Kürbis
- Kichererbse
- Linse
- Olive (schwarz)
- Sojabohne
- Spargel
- Spinat
- Tomate
- Zwiebel

OBST

- Ananas
- Apfel
- Avocado
- Banane
- Birne
- Brombeere
- Dattel
- Erdbeere
- Feige
- Heidelbeere
- Himbeere
- Kirsche
- Kiwi
- Mango
- Passionsfrucht
- Pfirsich
- Pflaume
- Weintraube
- Marille
- Melone
- Orange

GEWÜRZE

- Bohne weiß
- Broccoli
- Champignon
- Erbse
- Gurke
- Karotte
- Kartoffel
- Kürbis
- Kichererbse
- Linse
- Olive (schwarz)
- Sojabohne
- Spargel
- Spinat
- Tomate
- Zwiebel

MEHLE

- Alpha-Amylase
- Bäckerhefe
- Buchweizen
- Dinkel
- Gerstenmehl
- Hafermehl
- Rispenhirse
- Lupinenmehl
- Maismehl
- Malz
- Quinoa
- Reis
- Roggenmehl
- Weizenmehl

NÜSSE/KERNE/SAMEN

- Cashew
- Erdnuss
- Haselnuss
- Kaffee
- Kakao
- Kokosnuss
- Kürbissamen
- Macadamia
- Mandel
- Maroni
- Mohnsamen
- Pekanuss
- Pinienkerne
- Pistazie
- Sesam
- Walnuss

TIERPRODUKTE

- Gelatine
- Hühnereigelb
- Hühnereiweiß
- Kuhmilcheiweiß
- Mehlwurm
- Schafsmilch
- Ziegenmilch

MIXE NAHRUNGSMITTEL

- Mix Fisch
(Dorsch, Hering, Makrele, Scholle)
- Mix Gemüse
(Erbse, Bohne, Karotte, Kartoffel)
- Mix Mehle
(Weizen, Hafer, Mais, Sesam, Buchweizen)
- Mix Nahrungsmittel
(Hühnereiweiß, Milcheiweiß, Dorsch, Weizen, Erdnuss, Sojabohne)
- Mix Nüsse
(Pistazie, Cashew, Peca, Walnuss)
- Mix Obst
(Orange, Apfel, Banane, Pfirsich)
- Mix Südfrüchte
(Kiwi, Melone, Banane, Pfirsich, Ananas)
- Mix Zitrusfrüchte
(Orange, Zitrone, Mandarine, Grapefruit)

MIXE NAHRUNGSMITTEL

- Mix Bäume
(Grau-Erle, Birke, Hasel, Esche)
- Mix Federn 1
(Gans, Huhn, Ente, Truthahn)
- Mix Federn 2
(Wellensittich Kanarienvogel, Nymphensittich, Papagei, Fink)
- Mix Ganzjährig
(D. farinae, Hund, Katze, Pferd, Alternaria)
- Mix Kräuter
(Ragweed, Beifuß, Wegerich, Gänsefuß, Salzkraut)
- Mix Nagetiere
(Hamster, Meerschweinchen, Ratte, Maus, Kaninchen)
- Mix Schimmelpilz
(Penicillium, Cladosporium, Aspergillus fum., Alternaria)
- Mix Saisonal
(Lieschgras, Birke, Beifuß, Wegerich, Glaskraut)
- Mix Tiere
(Katze, Hund, Pferd, Rind)

REKOMBINANTE ALLERGENE (KOMPONENTEN)

INHALATIVE

- Alternaria:** Alt a 1*
- Beifuß:** Alt v 1*
- Birke:** Bet v 1*
 Bet v 2^x
 Bet v 4^x
- Gräser:** Phl p 1+5*
 Phl p 7^x
 Phl p 12^x
- Hund:** Can f 1*
 Can f 2*
 Can f 3^x
 Can f 4*
 Can f 5*
- Katze:** Fel d 1*
 Fel d 2^x
 Fel d 4^x
 Fel d 7^x
- Milben:** Der p 1*
 Der p 2*
 Der p 10^x
 Der p 23
- Olive/Esche:** Ole e 1*
- Pferd:** Equ c 1*
- Ragweed:** Amb a 1*
- Spitzwegerich:** Pla l 1*

INSEKTENGIFTE

- Biene:** Api m 1*
 Api m 2*
 Api m 3*
 Api m 5
 Api m 10
- Wespe:** Ves v 1*
 Ves v 5*

LATEX

- Hev b 1*
 Hev b 3*
 Hev b 5*
 Hev b 6.02^{**x}
 Hev b 8^x
 Hev b 11^x

NAHRUNGSMITTEL

- Apfel:** Mal d 1^x
 Mal d 3^L
- Erdnuss:** Ara h 1*
 Ara h 2*
 Ara h 3*
 Ara h 6*
 Ara h 8^x
 Ara h 9^L
- Garnele/Shrimp:** Pen a 1^{**x}
- Haselnuss:** Cor a 1^x
 Cor a 8^L
 Cor a 9*
 Cor a 14*

- Hühnereiweiß:** Gal d 1*
 Gal d 2*
 Gal d 3
 Gal d 4
- Karpfen:** Cyp c 1*
- Kuhmilch:** Bos d 4*
 Bos d 5*
 Bos d 8*
- Pfirsich:** Pru p 1^x
 Pru p 3^L
 Pru p 4^x
 Pru p 7
- Sellerie:** Api g 1.01^x
- Soja:** Gly m 4^{**x}
 Gly m 5*
 Gly m 6^{**x}
- Walnuss:** Jug r 1*
 Jug r 3^L
- Weizen:** Tri a 14^L
 Tri a 19*

* **Majorallergene:** bei Nahrungsmitteln meist Speicherproteine
X Kreuzallergene: bei Nahrungsmitteln meist PR10-Proteine
L LTP (Lipid-Transfer-Proteine)

Wien, _____ . _____ . _____
Datum

Unterschrift Allergiezentrum

Unterschrift Patient:in