

**Zentrum für Pädiatrische Labormedizin (ZPL)**  
**Neugeborenen-Screening Schweiz**

Steinwiesstr. 75, 8032 Zürich, Tel. +41 (0)44 266 77 37, email: NGSS@kispi.uzh.ch

Auftraggeber (Stempel):

Patientendaten oder Patientenetikette

Name: \_\_\_\_\_  
Vorname: \_\_\_\_\_  
Geschlecht: \_\_\_\_\_  
Geburtsdatum: \_\_\_\_\_  
Strasse: \_\_\_\_\_  
PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

Bitte Felder kräftig mit **Kugelschreiber**  
schwarz oder **blau** markieren

Richtig  Falsch

**Datum/Zeit der Probenentnahme**

Rechnung an: \_\_\_\_\_ Adresse: \_\_\_\_\_  
 Auftraggeber <sup>a</sup>  Patienten <sup>b</sup> \_\_\_\_\_  
 Krankenkasse <sup>b</sup>  Andere \_\_\_\_\_  
 IV <sup>b</sup> \_\_\_\_\_

Monat	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez
Tag	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	20	30
Stunde	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	20	00
Minute	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	

Ohne Angaben geht die Rechnung an den Auftraggeber

Arzt: \_\_\_\_\_

Klinische Angaben / Verdachtsdiagnose / Medikamente:

Bitte in Blockschrift

**Allergieabklärung**

Benötigt werden 3-5 ml Nativblut (ohne Zusatz)

Tel. +41 (0)44 266 77 37

**Screening**

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> IgE total  | <input type="checkbox"/> Meeresfrüchtemischung fx2 (f3, f24, f37, f40, f41) |
| <input type="checkbox"/> Nahrungsmittelscreening fx5 (f1, f2, f3, f4, f13, f14)     | <input type="checkbox"/> Schimmelpilzmischung mx1 (m1, m2, m3, m6)          |
| <input type="checkbox"/> Inhalationsscreening sx1 (d1, e1, e5, g6, g12, m2, t3, w6) | <input type="checkbox"/> Tryptase   |

Gemüse / Obst		Nüsse / Kerne / Samen		Milben		Pollen	
<input type="checkbox"/> Banane f92	<input type="checkbox"/> Cashewnuss f202	<input type="checkbox"/> D. pteronyssinus d1	<input type="checkbox"/> Beifuss w6	<input type="checkbox"/> Bohne, grün f315	<input type="checkbox"/> rAna o 3 f443	<input type="checkbox"/> rDer p 1 d202	<input type="checkbox"/> Birke t3
<input type="checkbox"/> Erbse f12	<input type="checkbox"/> Erdnuss f13	<input type="checkbox"/> rDer p 2 d203	<input type="checkbox"/> rBet v 1 t215	<input type="checkbox"/> Kichererbse f309	<input type="checkbox"/> rAra h 1 f422	<input type="checkbox"/> rDer p 10 d205	<input type="checkbox"/> rBet v 2 t216
<input type="checkbox"/> Kiwi f84	<input type="checkbox"/> rAra h 2 f423	<input type="checkbox"/> rDer p 23 d209	<input type="checkbox"/> rBet v 4 1 t221	<input type="checkbox"/> rAct d 8 f430	<input type="checkbox"/> rAra h 3 f424	<input type="checkbox"/> D. farinae d2	<input type="checkbox"/> Erle t2
<input type="checkbox"/> Linsen f235	<input type="checkbox"/> rAra h 6 f447		<input type="checkbox"/> Esche t25	<input type="checkbox"/> rPru p 3 Pflirsich f420	<input type="checkbox"/> rAra h 8 f352	<b>Tierepithelien</b>	<input type="checkbox"/> rOle e 1 t224
<input type="checkbox"/> Sellerie f85	<input type="checkbox"/> rAra h 9 f427	<input type="checkbox"/> Hund e5	<input type="checkbox"/> Hasel t4	<input type="checkbox"/> Sojabohne f14	<input type="checkbox"/> Esskastanie f299	<input type="checkbox"/> Kaninchen e82	<input type="checkbox"/> Lieschgras g6
<input type="checkbox"/> rGly m 4 f353	<input type="checkbox"/> Haselnuss f17	<input type="checkbox"/> Katze e1	<input type="checkbox"/> rPhl p 1/rPhl p 5b g213	<input type="checkbox"/> rGly m 5 f431	<input type="checkbox"/> rCor a 1 f428	<input type="checkbox"/> Meerschweinchen e6	<input type="checkbox"/> rPhl p 7/rPhl p 12 g214
<input type="checkbox"/> rGly m 6 f432	<input type="checkbox"/> rCor a 8 f425	<input type="checkbox"/> Pferd e3	<input type="checkbox"/> Roggen g12	<b>Schimmelpilze</b>	<input type="checkbox"/> rCor a 9 f440	<b>Cerealien</b>	<b>Insektengift</b>
<input type="checkbox"/> Alternaria alternata m6	<input type="checkbox"/> rCor a 14 f439	<input type="checkbox"/> Gerstenmehl f6	<input type="checkbox"/> Bienengift i1	<input type="checkbox"/> Aspergillus fumigatus m3	<input type="checkbox"/> Kokosnuss f36	<input type="checkbox"/> Hafermehl f7	<input type="checkbox"/> api m 1 i208
<input type="checkbox"/> rAsp f 1 m218	<input type="checkbox"/> Kürbissamen f226	<input type="checkbox"/> Hirse (Rispen) 1 f55	<input type="checkbox"/> api m 10 i217	<input type="checkbox"/> rAsp f 2 m219	<input type="checkbox"/> Macadamianuss f345	<input type="checkbox"/> Lupinensamen f335	<input type="checkbox"/> Stechmücke i71
<input type="checkbox"/> rAsp f 4 m221	<input type="checkbox"/> Mandel f20	<input type="checkbox"/> Leinsamen f333	<input type="checkbox"/> Wespengift i3	<input type="checkbox"/> rAsp f 6 m222	<input type="checkbox"/> Paranuss f18	<input type="checkbox"/> Roggenmehl f5	<input type="checkbox"/> ves v 1 i211
<input type="checkbox"/> Cladosporium herbarum m2	<input type="checkbox"/> Pekannuss f201	<input type="checkbox"/> Weizenmehl f4	<input type="checkbox"/> ves v 5 i209	<input type="checkbox"/> Penicillium notatum m1	<input type="checkbox"/> Pinienkerne f253	<input type="checkbox"/> rTri a 19 (Ω5-Gliadin) f416	
	<input type="checkbox"/> Pistazie f203	<input type="checkbox"/> rTri a 14 f433			<input type="checkbox"/> Senfsamen f89	<input type="checkbox"/> Gliadin f98	<b>Hühnerei / Milchprodukte</b>
	<input type="checkbox"/> Sesamschrot f10	<input type="checkbox"/> Gluten 1 f79			<input type="checkbox"/> rSes i1 f449	<input type="checkbox"/> Hühnereiweiss f1	<input type="checkbox"/> nGal d 1 (Ovomucoid) f233
	<input type="checkbox"/> Sonnenblumensamen k84				<input type="checkbox"/> Sonnenblumensamen k84	<input type="checkbox"/> nGal d 4 (Lysozym)k208	<input type="checkbox"/> Milcheiweiss f2
	<input type="checkbox"/> Walnuss f256				<input type="checkbox"/> rJug r 1 f441	<input type="checkbox"/> nBos d 8 (Kasein) f78	
	<input type="checkbox"/> rJug r 3 f442						

Versand A-Post bei Raumtemperatur, falls nicht anders vermerkt; Proben nicht übers Wochenende/Feiertage schicken

Bitte beachten!  
<sup>1</sup> Externes Labor

Weitere Informationen und Abkürzungen finden Sie unter: <https://kispiportal.uzh.ch/analyseauskunft/> und im Vademecum auf der Webseite.

<sup>a</sup> stationäre Patienten  
<sup>b</sup> ambulante Patienten

# Allergieabklärung

Benötigt werden 3-5 ml Nativblut (ohne Zusatz)

Tel. +41 (0)44 266 77 37

## Fisch / Meeresfrüchte

## Diverses

- Kabeljau (Dorsch) f3
- rGad c 1 f426
- Garnele (Krevette) f24
- rPen a 1 (Tropomyosin) f351
- Lachs f41
- Miesmuschel f37
- Thunfisch f40
- Tintenfisch (Atlantik) f258
- Tintenfisch (Pazifik) f58

- Latex k82
- ISAC 1
- ALEX 1

## Fleischsorten

## Zusätzliche Allergene

- Hühnerfleisch f83
- Rindsfleisch f27
- Alpha-Gal 1 o215

- Allergene:
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

Versand A-Post bei Raumtemperatur, falls nicht anders vermerkt; Proben nicht übers Wochenende/Feiertage schicken

### Bitte beachten!

<sup>1</sup> Externes Labor

Weitere Informationen und Abkürzungen finden Sie unter: <https://kispportal.uzh.ch/analyseauskunft/> und im Vademecum auf der Webseite.