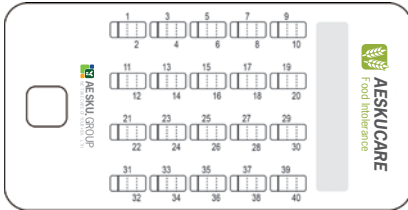




AESKUCARE®

Food Intolerance

Evaluation Sheet (EN)



AESKUCARE-Level	slgG ₄ Concentration
1	low
2*	moderate
3*	high

* corresponds to a moderate or high slgG₄ level. These results are regarded clinically relevant if they are in correlation with the medical history and symptoms

! Make sure to read under proper light conditions!

! Compare the patient signals (the middle and right band) in each test area with the standard (left control band)



Patient: _____

Date of birth: _____

Date of test: _____

Signature: _____

Medical history: _____

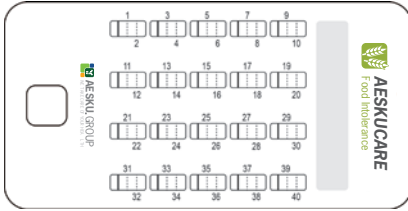
AESKUCARE® Food Intolerance ONE – Level

Code	Food	1	2	3	
1	f4	Wheat	1	2	3
2	f5	Rye	1	2	3
3	f6	Barley	1	2	3
4	f7	Oat	1	2	3
5	fx87	Grain Mix A Buckwheat Amaranth Goosefoot	1	2	3
6	fx602	Grain Mix B Corn Rice	1	2	3
7	f35	Potato	1	2	3
8	f14	Soy	1	2	3
9	fx451	Yeast Mix Baker's yeast Brewer's yeast	1	2	3
10	f79	Gluten	1	2	3
11	f13	Peanut	1	2	3
12	f17	Hazelnut	1	2	3
13	f20	Almond	1	2	3
14	f29	Banana	1	2	3
15	fx88	Fruit Mix A Lemon Orange	1	2	3
16	fx90	Fruit Mix B Strawberry Grape Peach	1	2	3
17	f49	Apple	1	2	3
18	f52	Pineapple	1	2	3
19	f84	Kiwi fruit	1	2	3
20	f97	Cacao	1	2	3

Code	Food	1	2	3	
21	f1	Egg white	1	2	3
22	f75	Egg yellow	1	2	3
23	f78	Casein	1	2	3
24	f199	Cow's milk	1	2	3
25	f300	Goat's milk	1	2	3
26	f325	Sheep's milk	1	2	3
27	f3	Cod	1	2	3
28	fx97	Fish Mix Salmon Trout	1	2	3
29	f40	Tuna	1	2	3
30	fx81	Seafood Mix Shrimp Squid Octopus	1	2	3
31	f25	Tomato	1	2	3
32	fx144	Legume Mix Pea Green bean	1	2	3
33	fx98	Veg. Mix A Carrot Celery	1	2	3
34	fx99	Veg. Mix B Cabbage Broccoli	1	2	3
35	fx96	Leek Mix Garlic Onion Leek	1	2	3
36	f88	Lamb/Mutton	1	2	3
37	fx91	Meat Mix A Pork Beef	1	2	3
38	fx92	Meat Mix B Chicken Turkey	1	2	3
39	f955	Coffee	1	2	3
40	f89	Mustard	1	2	3



Auswertebogen (DE)



AESKUCARE-Stufe	sigG ₄ -Konzentration
1	niedrig
2*	mäßig
3*	hoch

*entspricht einer mittleren oder hohen sigG₄-Stufe. Diese Ergebnisse sind als klinisch relevant angesehen, wenn sie im Zusammenhang mit der medizinischen Vorgeschichte und den Symptomen stehen.

! Bitte achten Sie beim Auslesen auf ausreichende Lichtbedingungen!

! Vergleichen Sie die Patientensignale (mittlere und rechte Bande) je Fenster mit der Kontrolle (linke Bande)!



Patient: _____

Geburtsdatum: _____

Testdatum: _____

Unterschrift: _____

Med. Hintergrund: _____

AESKUCARE® Food Intolerance ONE – Stufe

Code	Nahrungsmittel	1	2	3
1	f4 Weizen	1	2	3
2	f5 Roggen	1	2	3
3	f6 Gerste	1	2	3
4	f7 Hafer	1	2	3
5	fx87 Getreidemix A Buchweizen Amaranth Quinoa	1	2	3
6	fx602 Getreidemix B Mais Reis	1	2	3
7	f35 Kartoffel	1	2	3
8	f14 Soja	1	2	3
9	fx451 Hefemix Bäckerhefe Brauerhefe	1	2	3
10	f79 Gluten	1	2	3
11	f13 Erdnuss	1	2	3
12	f17 Haselnuss	1	2	3
13	f20 Mandel	1	2	3
14	f29 Banane	1	2	3
15	fx88 Früchtemix A Zitrone Orange	1	2	3
16	fx90 Früchtemix B Erdbeere Weintraube Pflirsich	1	2	3
17	f49 Apfel	1	2	3
18	f52 Ananas	1	2	3
19	f84 Kiwi	1	2	3
20	f97 Kakao	1	2	3

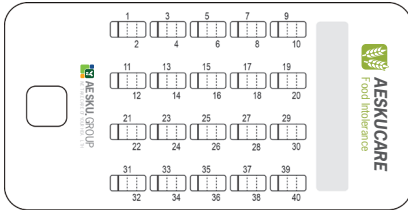
Code	Nahrungsmittel	1	2	3
21	f1 Hühnereweiß	1	2	3
22	f75 Hühnereigelb	1	2	3
23	f78 Kasein	1	2	3
24	f199 Kuhmilch	1	2	3
25	f300 Ziegenmilch	1	2	3
26	f325 Schafsmilch	1	2	3
27	f3 Kabeljau	1	2	3
28	fx97 Fischmix Lachs Forelle	1	2	3
29	f40 Thunfisch	1	2	3
30	fx81 Seefrüchtemix Sardine Tintenfisch Oktopus	1	2	3
31	f25 Tomate	1	2	3
32	fx144 Hülsenfrüchtemix Erbsen grüne Bohne	1	2	3
33	fx98 Gemüsemix A Karotte Sellene	1	2	3
34	fx99 Gemüsemix B Weißkohl Brokkoli	1	2	3
35	fx96 Lauchmix Knoblauch Zwiebel Porree	1	2	3
36	f88 Lamm/Schaf	1	2	3
37	fx91 Fleischmix A Schwein Rind	1	2	3
38	fx92 Fleischmix B Huhn Pute	1	2	3
39	f955 Kaffee	1	2	3
40	f89 Senf	1	2	3



AESKUCARE[®]

Food Intolerance

Fiche d'évaluation (FR)



AESKUCARE [®] – Niveau	Concentration des IgG ₄ s
1	faible
2*	modérée
3*	élevée

*correspond à une concentration des IgG₄s modérée à élevée. Ces résultats sont cliniquement pertinents s'ils sont associés aux antécédents médicaux et aux symptômes

! À lire dans des conditions lumineuses suffisantes!

! Comparer les signaux du patient (bande du milieu et de droite) avec la référence (bande de contrôle de gauche) pour chacune des zones de test.



Patient : _____

Date de naissance : _____

Date du test : _____

Signature : _____

Antécédents médicaux : _____

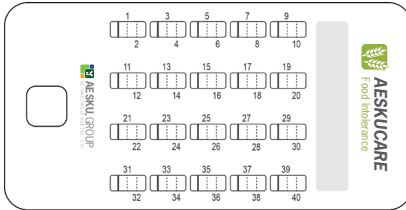
AESKUCARE[®] Food Intolerance ONE – Niveau

Code	Aliment	1	2	3	
1	f4	Froment	1	2	3
2	f5	Seigle	1	2	3
3	f6	Orge	1	2	3
4	f7	Avoine	1	2	3
5	fx87	Ass.d.* céréales A Sarrasin Amarante Quinoa	1	2	3
6	fx602	Ass.d.* céréales B Maïs Riz	1	2	3
7	f35	Pomme de terre	1	2	3
8	f14	Soja	1	2	3
9	fx451	Ass.d.* levures Levure de boulanger Levure de bière	1	2	3
10	f79	Gluten	1	2	3
11	f13	Cacahuète	1	2	3
12	f17	Noisette	1	2	3
13	f20	Amande	1	2	3
14	f29	Banane	1	2	3
15	fx88	Ass.d.* fruits A Citron Orange	1	2	3
16	fx90	Ass.d.* fruits B Fraise Raisin Pêche	1	2	3
17	f49	Pomme	1	2	3
18	f52	Ananas	1	2	3
19	f84	Kiwi	1	2	3
20	f97	Cacao	1	2	3

Code	Aliment	1	2	3	
21	f1	Blanc d'œuf	1	2	3
22	f75	Jaune d'œuf	1	2	3
23	f78	Caséine	1	2	3
24	f199	Lait de vache	1	2	3
25	f300	Lait de chèvre	1	2	3
26	f325	Lait de brebis	1	2	3
27	f3	Morue	1	2	3
28	fx97	Ass.d.* poissons Saumon Truite	1	2	3
29	f40	Thon	1	2	3
30	fx81	Ass.d.* fruits de mer Crevette Calamar Poulpe	1	2	3
31	f25	Tomate	1	2	3
32	fx144	Ass.d.* légumes Petit pois Haricot vert	1	2	3
33	fx98	Ass.d.* légumes A Carotte Céleri	1	2	3
34	fx99	Ass.d.* légumes B Chou Brocoli	1	2	3
35	fx96	Ass.d.* poireaux Ail Oignon Poireau	1	2	3
36	f88	Agneau/Mouton	1	2	3
37	fx91	Ass.d.* viandes A Porc Bœuf	1	2	3
38	fx92	Ass.d.* viandes B Poulet Dinde	1	2	3
39	f955	Café	1	2	3
40	f89	Moutarde	1	2	3

*Assortiment de

Ficha de evaluación (ES)



Nivel de AESKUCARE [®]	Concentración de slgG ₄
1	Bajo
2*	Moderado
3*	Alto

*Se corresponde con un nivel de slgG₄ moderado o alto. Estos resultados se consideran de interés clínico si están relacionados con el historial médico y los síntomas.

! ¡Asegúrese de leer en condiciones de luz adecuadas!

! Compare las señales del paciente (bandas del medio y la derecha) en cada zona de prueba con el estándar (banda de control de la izquierda).



Paciente: _____

Fecha de nacimiento: _____

Fecha de la prueba: _____

Firma: _____

Historial médico: _____

 Nivel de **AESKUCARE[®]** Food Intolerance ONE

 Código Alimento

1	f4	Trigo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	f5	Centeno	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	f6	Cebada	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	f7	Avena	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	fx87	Mez.d.' cereales A Trigo sarraceno Amaranto Quinua	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	fx602	Mez.d.' cereales B Maíz Arroz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	f35	Patatas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	f14	Soja	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	fx451	Mezde.levaduras Levadura de panadería Levadura de cerveza	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	f79	Gluten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11	f13	Cacahuets	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	f17	Avellanas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	f20	Almendras	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	f29	Plátano	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15	fx88	Mez.d.' frutas A Limón Naranja	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16	fx90	Mez.d.' frutas B Fresa Uva Melocotón	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17	f49	Manzana	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
18	f52	Piña	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
19	f84	Kiwi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20	f97	Cacao	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

* Mezcla de

 Código Alimento

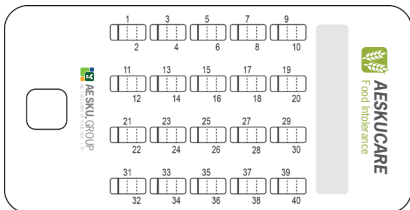
21	f1	Clara de huevo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
22	f75	Yema de huevo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
23	f78	Caseína	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
24	f199	Leche de vaca	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
25	f300	Leche de cabra	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
26	f325	Leche de oveja	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
27	f3	Bacalao	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
28	fx97	Mez.d.' pescados Salmón Trucha	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
29	f40	Atún	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
30	fx81	Mez.d.' mariscos Gambas Calamares Pulpo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
31	f25	Tomate	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
32	fx144	Mez.d.' legumbres Guisantes Judías verdes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
33	fx98	Mez.d.' verduras A Zanahoria Apio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
34	fx99	Mez.d.' verduras B Repollo Brécol	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
35	fx96	Mez.d.' liliáceas Ajo Cebolla Puerro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
36	f88	Cordero/Carne de ovino	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
37	fx91	Mez.d.' carnes A Cerdo Ternera	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
38	fx92	Mez.d.' carnes B Pollo Pavo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
39	f955	Café	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
40	f89	Mostaza	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



AESKUCARE®

Food Intolerance

Scheda di valutazione (IT)



Livello di AESKUCARE®	Concentrazione di sIgG ₄
1	bassa
2*	moderata
3*	alta

*corrisponde a un livello di sIgG₄ moderato o alto. Questi risultati sono clinicamente importanti se correlati alla storia clinica e ai sintomi

! Leggere in adeguate condizioni di luminosità!

! Confrontare i segnali del paziente (banda al centro e a destra) in ogni area di test con lo standard (banda di controllo a sinistra)



Paziente: _____

Data di nascita: _____

Data del test: _____

Firma: _____

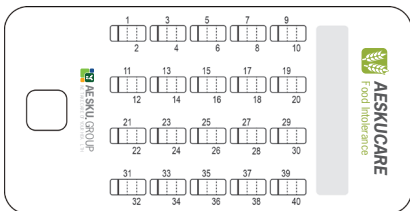
Anamnesi clinica: _____

AESKUCARE® Food Intolerance ONE – Livello

Codice	Alimento	1	2	3
1	f4 Frumento	1	2	3
2	f5 Segale	1	2	3
3	f6 Orzo	1	2	3
4	f7 Avena	1	2	3
5	fx87 Mix di cereali A Grano saraceno Amaranto Quinoa	1	2	3
6	fx602 Mix di cereali B Granturco Riso	1	2	3
7	f35 Patata	1	2	3
8	f14 Soia	1	2	3
9	fx451 Mix di lieviti Lievito naturale Lievito di birra	1	2	3
10	f79 Glutine	1	2	3
11	f13 Arachidi	1	2	3
12	f17 Nocciole	1	2	3
13	f20 Mandorle	1	2	3
14	f29 Banana	1	2	3
15	fx88 Mix di frutta A Limone Arancia	1	2	3
16	fx90 Mix di frutta B Fragola Uva Pesca	1	2	3
17	f49 Mela	1	2	3
18	f52 Ananas	1	2	3
19	f84 Kiwi	1	2	3
20	f97 Cacao	1	2	3

Codice	Alimento	1	2	3
21	f1 Albume	1	2	3
22	f75 Tuorlo	1	2	3
23	f78 Caseina	1	2	3
24	f199 Latte di mucca	1	2	3
25	f300 Latte di capra	1	2	3
26	f325 Latte di pecora	1	2	3
27	f3 Merluzzo	1	2	3
28	fx97 Mix di pesce Trotta Salmone	1	2	3
29	f40 Tonno	1	2	3
30	fx81 Mix di frutti di mare Gamberetti Calamari Polpo	1	2	3
31	f25 Pomodoro	1	2	3
32	fx144 Mix di legumi Piselli Fagiolini	1	2	3
33	fx98 Mix di ortaggi A Carote Sedano	1	2	3
34	fx99 Mix di ortaggi B Cavolo Broccoli	1	2	3
35	fx96 Mix di liliaceae Aglio Cipolla Porro	1	2	3
36	f88 Agnello/Montano	1	2	3
37	fx91 Mix di carne A Maiale Manzo	1	2	3
38	fx92 Mix di carne B Pollo Tacchino	1	2	3
39	f955 Caffè	1	2	3
40	f89 Senape	1	2	3

Evaluatieblad (NL)



AESKUCARE [®] - Niveau	slgG ₄ concentratie
1	laag
2*	gematigd
3*	hoog

*komt overeen met een gematigde of hoge concentratie slgG₄. Deze resultaten worden als klinisch relevant beschouwd wanneer ze samenhangen met de medische geschiedenis en symptomen

! Zorg dat u afleest onder de juiste lichtomstandigheden!

! Vergelijk de patiëntsignalen (middelste en rechterstreepje) in elk testveld met de standaard (linkercontrolestreepje)



Patiënt: _____

Geboortedatum: _____

Testdatum: _____

Handtekening: _____

Medische geschiedenis: _____

AESKUCARE[®] Food Intolerance ONE – Niveau

Code	Voedingsmiddel	1	2	3
1	f4 Tarwe	1	2	3
2	f5 Rogge	1	2	3
3	f6 Gerst	1	2	3
4	f7 Haver	1	2	3
5	fx87 Granenmix A Boekweit Amaranth Ganzenvoet	1	2	3
6	fx602 Granenmix B Mais Rijst	1	2	3
7	f35 Aardappel	1	2	3
8	f14 Soja	1	2	3
9	fx451 Gistmix Bakkersgist Brouwersgist	1	2	3
10	f79 Gluten	1	2	3
11	f13 Pinda	1	2	3
12	f17 Hazelnoot	1	2	3
13	f20 Amandel	1	2	3
14	f29 Banaan	1	2	3
15	fx88 Fruitmix A Citroen Sinaasappel	1	2	3
16	fx90 Fruitmix B Aardbei Druif Perzik	1	2	3
17	f49 Appel	1	2	3
18	f52 Ananas	1	2	3
19	f84 Kiwi	1	2	3
20	f97 Cacao	1	2	3

Code	Voedingsmiddel	1	2	3
21	f1 Eiwit	1	2	3
22	f75 Eigeel	1	2	3
23	f78 Caseïne	1	2	3
24	f199 Koemelk	1	2	3
25	f300 Geitenmelk	1	2	3
26	f325 Schapenmelk	1	2	3
27	f3 Kabeljauw	1	2	3
28	fx97 Vismix Zalm Forel	1	2	3
29	f40 Tonijn	1	2	3
30	fx81 Zeevruchtenmix Garnaal Inktvis Octopus	1	2	3
31	f25 Tomaat	1	2	3
32	fx144 Peulvruchtenmix Erwt Sperzieboon	1	2	3
33	fx98 Groentemix A Wortel Selderij	1	2	3
34	fx99 Groentemix B Kool Broccoli	1	2	3
35	fx96 Preimix Knoflook Ui Prei	1	2	3
36	f88 Lam/Schaap	1	2	3
37	fx91 Vleesmix A Varken Rund	1	2	3
38	fx92 Vleesmix B Kip Kalkoen	1	2	3
39	f955 Koffie	1	2	3
40	f89 Mosterd	1	2	3

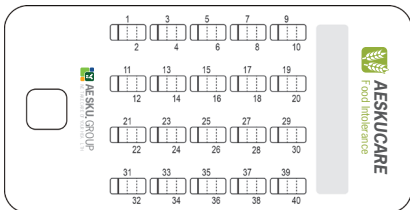


AESKUCARE®

Food Intolerance

AESKUCARE® Food Intolerance ONE – stężenie

Karta oceny (PL)



AESKUCARE® – stężenie	Stężenie sIgG ₄
1	niskie
2*	umiarkowane
3*	wysokie

*odpowiada umiarkowanemu lub wysokiemu stężeniu sIgG₄. Wyniki uznawane są za klinicznie istotne, jeśli są zgodne z historią choroby i objawami.

! Należy odczytywać w warunkach odpowiedniego oświetlenia!

! Porównać sygnały pacjenta (pasma środkowe i prawe) w każdym obszarze testowym ze wzorcem (lewe pasmo kontrolne)



Pacjent: _____

Data urodzenia: _____

Data badania: _____

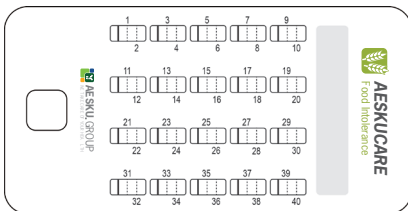
Podpis: _____

Historia choroby: _____

Kod	Pokarm	1	2	3
1	f4 Pszenica	1	2	3
2	f5 Żyto	1	2	3
3	f6 Jęczmień	1	2	3
4	f7 Owies	1	2	3
5	fx87 Zboża, miks A Gryka Szarłat Komosa	1	2	3
6	fx602 Zboża, miks B Kukurydza Ryż	1	2	3
7	f35 Ziemiak	1	2	3
8	f14 Soja	1	2	3
9	fx451 Drożdże, miks Drożdże piekarskie Drożdże piwne	1	2	3
10	f79 Gluten	1	2	3
11	f13 Orzech ziemny	1	2	3
12	f17 Orzech laskowy	1	2	3
13	f20 Migdał	1	2	3
14	f29 Banan	1	2	3
15	fx88 Owoce, miks A Cytryna Pomarańcza	1	2	3
16	fx90 Owoce, miks B Truskawka Winogrono Brzoskwinia	1	2	3
17	f49 Jabłko	1	2	3
18	f52 Ananas	1	2	3
19	f84 Kiwi	1	2	3
20	f97 Kakao	1	2	3

Kod	Pokarm	1	2	3
21	f1 Białko jaja kurzego	1	2	3
22	f75 Żółtko jaja kurzego	1	2	3
23	f78 Kazeina	1	2	3
24	f199 Mleko krowie	1	2	3
25	f300 Mleko kozie	1	2	3
26	f325 Mleko owcze	1	2	3
27	f3 Dorsz	1	2	3
28	fx97 Ryby, miks Łosoś Pstrąg	1	2	3
29	f40 Tuńczyk	1	2	3
30	fx81 Owoce morza, miks Krewetka Kalmar Ośmiornica	1	2	3
31	f25 Pomidor	1	2	3
32	fx144 Strączkowe, miks Groch Fasola szparagowa	1	2	3
33	fx98 Warzywa, miks A Marchew Seler	1	2	3
34	fx99 Warzywa, miks B Kapusta Brokuł	1	2	3
35	fx96 Por, miks Czosnek Cebula	1	2	3
36	f88 Por Jagnięcina/ baranina	1	2	3
37	fx91 Mięso, miks A Wieprzowina Wołowina	1	2	3
38	fx92 Mięso, miks B Kurczak Indyk	1	2	3
39	f955 Kawa	1	2	3
40	f89 Gorczyca	1	2	3

Hodnotiaci list (SK)



Úroveň podľa AESKUCARE [®]	Koncentrácia slgG ₄
1	nízka
2*	stredná
3*	vysoká

*odpovedá strednej alebo vysokej úrovni slgG₄. Tieto výsledky sa považujú za klinicky relevantné, ak sú v koreláci s anamnézou a príznakmi.

! Zabezpečte odčítavanie pri dostatočnom svetle!

! Porovnajte signály pacienta (stredný a pravý pruh) v jednotlivých testovacích oblastiach so štandardom (ľavý kontrolný pruh).



Pacient: _____

Dátum narodenia: _____

Dátum testu: _____

Podpis: _____

Anamnéza: _____

 Úroveň podľa **AESKUCARE[®]** Food Intolerance ONE

Kód	Potravina	1	2	3
1	f4 Pšenica	1	2	3
2	f5 Raž	1	2	3
3	f6 Jačmeň	1	2	3
4	f7 Ovos	1	2	3
5	fx87 Zmes zrn A Pohánka Amarant Mliek	1	2	3
6	fx602 Zmes zrn B Kukurica Ryža	1	2	3
7	f35 Zemiaky	1	2	3
8	f14 Sója	1	2	3
9	fx451 Zmes kvasnic Pekárenské droždie Pivovarničie kvasnice	1	2	3
10	f79 Lepok	1	2	3
11	f13 Arašid	1	2	3
12	f17 Lieskovec	1	2	3
13	f20 Mandľa	1	2	3
14	f29 Banán	1	2	3
15	fx88 Zm. ovoc. A Citrón Pomaranč	1	2	3
16	fx90 Zm. ovoc. B Jahoda Hrozno Broskyňa	1	2	3
17	f49 Jablko	1	2	3
18	f52 Ananás	1	2	3
19	f84 Kivi	1	2	3
20	f97 Kakao	1	2	3

Kód	Potravina	1	2	3
21	f1 Vaječný bielok	1	2	3
22	f75 Vaječný žĺtok	1	2	3
23	f78 Kazeín	1	2	3
24	f199 Krav. mlieko	1	2	3
25	f300 Kozie mlieko	1	2	3
26	f325 Ovčie mlieko	1	2	3
27	f3 Treska	1	2	3
28	fx97 Zmes rýb Losos Pstruh	1	2	3
29	f40 Tuniak	1	2	3
30	fx81 Zmes plodov mora Krevetka Šípka Chobotnica	1	2	3
31	f25 Paradajka	1	2	3
32	fx144 Zmes strukovín Hrach Zelená fazuľa	1	2	3
33	fx98 Zmes zel. A Mikva Zeleť	1	2	3
34	fx99 Zmes zel. B Kapusta Brokolica	1	2	3
35	fx96 Zmes cibul' Česnak Cibuľa	1	2	3
36	f88 Jahň./baranie	1	2	3
37	fx91 Zmes mäsa A Bravčové Hovädzie	1	2	3
38	fx92 Zmes mäsa B Kuracie Morčacie	1	2	3
39	f955 Káva	1	2	3
40	f89 Horčica	1	2	3