

Pacient				Základní dg.				Razítko a podpis			
Č.pojištěnce				IČZ / odbornost							
Bydliště				Datum / čas odběru							
Zdravotní pojišťovna				Muž <input type="checkbox"/> / Žena <input type="checkbox"/>							
	Celkové IgE	2000	w1	ambrosie peřenolistá (A. elatior)	2531		Plísně				
	ECP	857	w25	heřmánek pravý	2052	mp1	Penicillium, Cladosporium, Aspergillus, Alternaria, Candida	2076			
	Diaminooxidáza	1755	w9	jitrocel kopinatý	2533	m6	Alternaria alternata/tenuis	2518			
	Test aktivity bazofilů ⁷	*44	w7	kopretina bílá	2666	m311	Aspergillus flavus	2035			
	Sérová tryptáza	2115	w20	kopřiva dvoudomá	2537	m3	Aspergillus fumigatus	2517			
	ImmunoCAP ISAC (112 komponent)	9427	w10	merlík bílý	2534	m33	Aspergillus niger	2036			
	Vyhledávací alergeny		w8	pampeliška lékařská	2663	m36	Aspergillus terreus	2037			
	Universální Panel 20 - OPTIGEN ¹	*528	w5	pelyněk pravý (A. absinthium)	2073	m7	Botrytis cinerea	2038			
	Inhalační Panel 20 - OPTIGEN ²	*529	w6	pelyněk černobýl (A. vulgaris)	2664	m5	Candida albicans	2516			
	Potravinový Panel 20 - OPTIGEN ³	*530	w203	řepka olejka	2668	m2	Cladosporium herbarum	2515			
	Atopy Panel 20 - OPTIGEN ⁴	*531	w29	slunečnice	2059	m9	Fusarium moniliforme	2051			
Pha	Phadiatop inhalační		w18	šřovík menší	2084	m209	Penicil. frequent./glabrum	2128			
	e1, e3, e5, d1, mx1, tx9, wx3, gx3 V případě positivity bude provedena konfirmace ⁵		2099	w12	zlatobýl obecný	2536	m1	Penicillium notatum	2519		
fx5e	Phadiatop potraviný		Pyly stromů a keřů			Srst, peří a trus					
	bílek, mléko, treska, pšenice, arašidy, sója V případě positivity bude provedena konfirmace ⁶		2063	tx3	jalovec, dub, jilm, topol, prosopis (naditec)	2116	m37	Trichophyton mentagrophytes	2119		
				tp1	javor, bříza, dub, jilm, ořešák	2085	m70	Pityrosporum orbiculare			
				tx3	jalovec, dub, jilm, topol, prosopis (naditec)	2116	m37	Trichophyton mentagrophytes	2119		
gp1	srha, kostřava, jilek, bojínek, lipnice	2122	t205	bez černý	2040	ep1	epitel – kočka, kůň, hovězí, pes	2127			
gp3	tomka, jilek, bojínek, žito, medyněk	2120	t3	bříza	2526	ep70	epitel – morče, křeček, králík, myš, krysa	2074			
g6	bojínek luční	2500	t5	buk	2527	ex73	peří – husa, kuře, kachna, papoušek	2065			
g201	ječmen setý	2450	t7	dub bílý (Q.alba)	2520	e78	andulka - peří	2545			
g5	jilek vytrvalý	2079	t15	jasan	2605	e208	čínčila				
g4	kostřava luční	2509	t1	javor jasanolistý (A.negundo)	2528	e7	holub - trus	2103			
g20	kukuřice setá	2124	t8	jilm	2521	e70	husa - peří	2540			
g8	lipnice luční	2511	t17	jírovec maďal (kaštan)	2080	e201	kanár - peří	2544			
g13	medyněk vlnatý	2502	t208	lípa srdčitá	2081	e1	kočka - srst	2100			
g14	oves	2662	t4	lípa obecná	2530	e82	králík - epitel	2111			
g16	psárka luční	2665	t2	olše obecná	2530	e4	kráva - srst	2107			
g9	psineček výběžkatý	2082	t10	olše šedá	2529	e84	křeček - epitel	2110			
g15	pšenice setá	2083	t11	ořešák královský	2525	e85	kuře (slepice) peří	2091			
g3	srha laločnatá (říznáčka)	2507	t12	platan javorolistý	2523	e3	kůň - srst	2108			
g11	sveřep rolní	2669	t210	ptačí zob	2078	e6	morče - epitel	2114			
g1	tomka vonná	2503	t14	topol	2524	e88	myš - epitelie a proteiny	2113			
g12	žito seté	2667	t12	vrba bílá	2522	e2	pes - epitelie	2101			
			Alergeny roztočů a prachů			e5	pes - srst	2109			
			h1	Domácí prach (Greer Labs.Inc.)	2538	e81	ovce - vlna	2105			
			Pyly bylin a květin			Profesní alergeny					
wp1	ambrosie, pelyněk, jitrocel, merlík, slanobýl	2097	hx2	D. pteronyssinus, D. farinae, rus domácí, domácí prach	2087	o1	bavlna	2203			
wx3	pelyněk, jitrocel, merlík, zlatobýl, kopřiva	2075	d1	D. pteronyssinus	2204	f45	droždí (Saccharomyces)	2429			
wx7	kopretina, pampeliška, jitrocel, merlík, zlatobýl	2098	d2	D. farinae	2659	k80	formaldehyd	2050			
			d3	D.microceras	2066	k74	hedvábí (Bombyx mori)				
			d71	Lepidoglyphus destructor	2060	k85	chloramin T	2045			
			d72	Tyrophagus putrescentiae	2077	k94	kolagen				
						k82	latex (přírodní)	2202			
Primární vzorek:		Srážlivá krev, sérum				Li-Heparin^{Krev}					

Potraviny - koření			f15	fazole bílá	2323	f21	slaneček, sled'	2410
sx1	anýz, kari (hl. složka Curcuma), kmín, česnek	2056	f209	grapefruit	2368	f37	slávka	2413
			f12	hrách setý	2318	f3	treska	2394
sx2	bobkový list, slad. paprika, černý pepř, hořčice	2057	f259	hroznové víno	2371	f40	tuňák	2399
			f30	hruška	2360	Potraviny - ostatní		
f89	hořčice		f49	jablko	2362	f105	čokoláda	2303
s14	majoránka	2430	f44	jahoda	2358	f45	droždí, kvasnice (pekařské)	2429
f218	paprika - koření	2433	f84	kiwi	2354	f93	kakao	2301
s8	skořice		f302	mandarinka	2356	f221	káva	2300
Potraviny - směsi			f91	mango	2361	F247	med	2062
fp1	ořechy – arašidy, lískový, para, mandle, kokos	2068	f87	meloun vodní	2367	Hmyz – IgE		
			f237	meruňka	2353	i205	čmelák	2046
fp2	ryby-treska, kreveta/garnát, slávka, tuňák, losos	2089	f31	mrkev, karotka	2338	i71	komár	2156
			f133	okurka	2339	i70	mravenec	2155
fx3	mouky-pšenice, oves, kukuřice, sezam, pohanka	2067	f86	petržel	2333	i6	rus domácí, šváb (Blattella germanica)	2153
			f33	pomeranč	2355		i75	sršeň (jed)
fx7	rajče, droždí, česnek, cibule, celer	2125	f25	rajče	2327	i1	včela medonosná (jed)	2150
			f148	švestka	2366	i3	vosa obecná (jed)	2151
fx9	mandle, kiwi, meloun, banán, hrozny	2070	f242	třešně	2123	i4	vosík (Polistes) (jed)	2152
			f39	zelí bílé	2345	i5	vosa - Dolichovespula arenaria	2055
fx10	vepřové, hovězí, žloutek, kuřecí, krůtí	2071	f185	zelí červené	2126		Hmyz – IgG4	
			Potraviny - ořechy, semena			f13	arašidy	2335
fx13	hrách, bílé fazole, mrkev, brambory	2041	f17	lískový ořech	2374	Gi3	vosa obecná	2657
			Potraviny - vejce, mléko			f128	mák	2332
f76	α-laktalbumin (nBos d 4)	2384	f20	mandle	2306	c56	amoxicilin	2609
f77	β-laktoglobulin (nBos d 5)	2383	f18	para ořech	2375	c50	ampicilin	2003
f81	čedar (sýr)	2388	f201	pekanový ořech		c156	cefaclor	2044
f79	gluten	2312	f10	sezam - semeno	2317	c55	cefalosporin	2006
f78	kasein (nBos d 8)	2348	f14	sójové boby	2321	c79	diclofenac	2017
f2	mléko kravské	2386	k84	slunečnice	2092	c62	doxycyclin	2049
f168	mléko sušené	2350	f256	vlašský ořech	2376	c61	erytromycin	2048
f169	mléko vařené	2387	Potraviny - obilniny			c78	ibuprofen	2018
f232	ovalbumin (nGal d 1)	2349	f6	ječmen	2314	c70	insulin	2053
f233	ovomucoid (nGal d 2)	2069	f8	kukuřice	2315	c51	kys. acetylsalicylová	2021
f1	vejce - bílek	2392	f7	oves	2589	c85	paracetamol	2072
f75	vejce - žloutek	2391	f11	pohanka	2310	c1	penicilin G	2002
Potraviny - ovoce, zelenina			f4	pšenice - mouka	2311	c2	penicilin V	2001
f72	ananas	2370	f9	ryže	2316	c90	propyfenazon	2090
f92	banán	2351	f5	žito - mouka	2313	c58	sulfamethoxazol	2011
f35	brambory	2331	Potraviny - maso, ryby			c81	theofyllin	2039
f95	broskev	2352	f27	hovězí maso	2416	c59	tetracyklin	2010
f85	celer	2330	f284	krůtí maso	2417	c57	trimethoprim	2012
f137	chřest		f83	kuřecí maso	2415			
f48	cibule	2588	f88	skopové maso	2419			
f208	citron	2359	f26	vepřové maso	2418	Poznámka:		
f47	česnek	2328	f180	kapr	2054			
f65	čočka	2326	f41	losos	2398			
f225	dýně, tykev	2369	f22	pstruh				
Seznam dostupných alergenů zašleme na vyžádání (556416243).								

Laboratoře AGEL a.s., klinické laboratoře, tel.: 800 700 701. Informace o laboratorních a speciálních žadánkách jsou volně ke stažení na laboratoře.agel.cz vydání č. 11.10.17

- 1** **Universální Panel 20** - t3 bříza, Rw209 ambrosie (směs), g6 bojínek, w6 pelyněk, k82 latex, f14 sója, f9 rýže, f3 treska, f4 pšenice, f13 arašidy, f1 vaječný bílek, f2 kravské mléko, m3 Aspergillus fumigatus, m2 Cladosporium herbarum, m6 Alternaria alternata, e5 pes, e1 kočka, i6/i206 šváb - rus (směs), d1 Dermatoph. pteronyssinus, d2 Dermatoph. farinae,
2 **Inhalační Panel 20** - t2 olše, t4 líska, t3/Bet v1a bříza, w6 pelyněk, g6 bojínek, g12 žito, w9 jitrocel kopinatý, t25 jasan, m29 Penicillium notatum, m6 Alternaria alternata, m2 Cladosporium herbarum, m3 Aspergillus fumigatus, e84 křeček, e6 morče, e82 králík, e3 kůň, e1 kočka, e5 pes, d1 Dermatoph. pteronyssinus, d2 Dermatoph. farinae
3 **Potravinový Panel 20** - f23 krab/kreveta, f3 treska, f31 mrkev, f49/Mal d 1 jablko, f35 brambory, f25 rajče, f85/Api g1 celer, f95 broskev, f256 vlašský ořech, f13 arašidy, f17 lískový ořech, f20 mandle, f14 sója, f5 žitná mouka, f4 pšenice, f10 sezamové semínko, f78 kasein, f2 kravské mléko, f1 vaječný bílek, f75 vaječný žloutek
4 **Atopy Panel 20** - Dermatoph. farinae, Dermatoph. pteronyss, Aspergillus fumigatus, Cladosporium herbarum, Kůň, Pes, Kočka, Bojínek, Pelyněk, Bříza (T3/Bet v1A), Líska, Vaječný bílek, Kravské mléko, Treska, Pšenice, Sója, Burský ořech, Jablko, Mrkev, Latex
5 **konfirmace** roztestováním **Phadiatop inhalační** - e1 kočka, e5 pes, e3 kůň, d1 D. pteronyssinus, mx1, tx9, wx3, gx3)
6 **konfirmace** roztestováním **Phadiatop potraviny** - f1 vejce-bílek, f2 mléko, f3 treska, f4 pšenice-mouka, f13 arašidy, f14 sójové boby)
7 **Test aktivity bazofilů** - Vyšetření je třeba s laboratoří domluvit předem telefonicky (556416244), požadované alergeny dopsat do poznámky. Odběr nesrážlivé periferní krve s Li-heparinem, dodat do 6 h do laboratoře (důležité!!!)