

Pojišťovna:	Diagnózy:		Datum a čas odběru:				
Číslo pojištěnce:			Razítko a podpis lékaře:				
Jméno:							
Bydliště:							
Vyhledávací alergeny		Rožtoči a prach		Potraviny - směsi		Potraviny - ostatní	
<input type="checkbox"/> C Phadiatop respirační	Pha	<input type="checkbox"/> C D. pteronyssinus	d1	<input type="checkbox"/> R ořech - burský, lískový, para, mandle, kokos	fx1	<input type="checkbox"/> R čokoláda	f78
<input type="checkbox"/> C roztestování (d1, d2, e1, e3, e5, g6, t3, t9, w6, w19, m2)	Pha typ	<input type="checkbox"/> C D. farinae	d2	<input type="checkbox"/> R treska, slávka, tuňák, losos, kreveta	fx2	<input type="checkbox"/> R droždí, kvasnice	f45
<input type="checkbox"/> C Phadiatop potraviny	fx5e	<input type="checkbox"/> C D. microceras	d3	<input type="checkbox"/> R treska, pstruh, slávka, tuňák, losos, úhoř, makrela, sěpie	fx18	<input type="checkbox"/> R káva	f221
<input type="checkbox"/> C roztestování (vejce-bílek, mléko, treska, pšenice-mouka, arašidy, sójové boby)	fx5e typ	<input type="checkbox"/> R Euroglyphus maynei	d74			<input type="checkbox"/> C med	f170
<input type="checkbox"/> C roztestování (vejce-bílek, mléko, treska, pšenice-mouka, arašidy, sójové boby)	fx5e typ	<input type="checkbox"/> R Lepidoglyphus destructor	d71			Léky	
<input type="checkbox"/> E Inhalační Imunoblot ¹		<input type="checkbox"/> R Tyrophagus putrescentiae	d72	Potraviny - vejce, mléko		<input type="checkbox"/> R Amoxicilin	p7
<input type="checkbox"/> E Pediatrický Inhalační Imunoblot ²		Plísně		<input type="checkbox"/> C beta - lactalbumin	f77	<input type="checkbox"/> R Ampicilin	p8
<input type="checkbox"/> E Atopy Imunoblot ³		<input type="checkbox"/> C Penicillium, Cladosporium, Aspergillus, Alternaria	mx1	<input type="checkbox"/> R čedar (sýr)	f81	<input type="checkbox"/> R Cefaclor	c7
<input type="checkbox"/> E Zkrřížený Imunoblot ⁴		<input type="checkbox"/> R Alternaria alternata	m6	<input type="checkbox"/> C gluten	f79	<input type="checkbox"/> R Erytromycin	p61
<input type="checkbox"/> E Potravinový Imunoblot ⁵		<input type="checkbox"/> R Aspergillus flavus	m228	<input type="checkbox"/> C kasein	f78	<input type="checkbox"/> R Penicilin G	c1
Pyly trav a obilí		<input type="checkbox"/> R Aspergillus fumigatus	m3	<input type="checkbox"/> C mléko kravské	f2	<input type="checkbox"/> R Penicilin V	c2
<input type="checkbox"/> C srna, kostřava, jilek, bojinek, lipnice	gx1	<input type="checkbox"/> R Aspergillus niger	m207	<input type="checkbox"/> R mléko sušené	f151	<input type="checkbox"/> R Kys. acetylsalicylová	p14
<input type="checkbox"/> C tomka, jilek, bojinek, žito, medyněk	gx3	<input type="checkbox"/> R Aspergillus terreus	m36	<input type="checkbox"/> R mléko vařené	f231	<input type="checkbox"/> R Sulfamethoxazol	p18
<input type="checkbox"/> C bojinek luční	g6	<input type="checkbox"/> R Botrytis cinerea	m7	<input type="checkbox"/> C ovalbumin	f232	<input type="checkbox"/> R Cephalosporin	p11
<input type="checkbox"/> R ječmen setý	g201	<input type="checkbox"/> R Candida albicans	m5	<input type="checkbox"/> C ovomucoid	f233	<input type="checkbox"/> R Trimethoprim	p10
<input type="checkbox"/> R jilek vytrvalý	g5	<input type="checkbox"/> C Cladosporium herbarum	m2	<input type="checkbox"/> C vejce - bílek	f1	<input type="checkbox"/> R Ibuprofen	p78
<input type="checkbox"/> R kostřava luční	g4	<input type="checkbox"/> R Fusarium proliferatum	m9	<input type="checkbox"/> C vejce - žloutek	f75	<input type="checkbox"/> R Teofylin	p81
<input type="checkbox"/> R kukuřice setá	g202	<input type="checkbox"/> R Penicillium frequentans	m209	Potraviny - ovoce, zelenina		<input type="checkbox"/> R Propyfenazon	p90
<input type="checkbox"/> R lipnice luční	g8	<input type="checkbox"/> R Penicillium notatum	m1	<input type="checkbox"/> R ananas	f72	<input type="checkbox"/> R Paracetamol	p13
<input type="checkbox"/> R medyněk vlnatý	g13	Srst, peří a trus		<input type="checkbox"/> R banán	f92	<input type="checkbox"/> R Doxycylin	p12
<input type="checkbox"/> R oves	g14	<input type="checkbox"/> C srst - kočka, kůň, dobytek, pes	ex1	<input type="checkbox"/> C brambory	f35	<input type="checkbox"/> R Metamizol	p91
<input type="checkbox"/> R psárka luční	g16	<input type="checkbox"/> C epitel - morče, křeček, králík, myš, krysa	ex70	<input type="checkbox"/> R broskev	f95	<input type="checkbox"/> R Diclofenac	p79
<input type="checkbox"/> R pšenice setá	g15	<input type="checkbox"/> C peří - husa, kuře, kachna, papoušek	ex73	<input type="checkbox"/> R celer	f85	Hmyz	
<input type="checkbox"/> R tomka vonná	g1	<input type="checkbox"/> R andulka - peří	e78	<input type="checkbox"/> R cibule	f48	<input type="checkbox"/> R čmelák	i8
<input type="checkbox"/> C žito seté	g12	<input type="checkbox"/> C kočka - srst	e1	<input type="checkbox"/> R citron	f208	<input type="checkbox"/> R komár	i71
Pyly bylin a květin		<input type="checkbox"/> C pes - epitel	e5	<input type="checkbox"/> R česnek	f47	<input type="checkbox"/> R sršeň (jed)	i75
<input type="checkbox"/> C ambrosie, pelyněk, jitrocel, merlík, slanobýl	wx1	<input type="checkbox"/> C králík - epitel	e82	<input type="checkbox"/> R fazole	f15	<input type="checkbox"/> R šváb německý (rus domácí)	i6
<input type="checkbox"/> C ambrosie, jitrocel, merlík, celík, kopřiva	wx3	<input type="checkbox"/> R křeček - epitel	e84	<input type="checkbox"/> R hrách setý	f12	<input type="checkbox"/> C včela medonosná (jed)	i1
<input type="checkbox"/> R A. absinthium (pelyněk pravý)	w5	<input type="checkbox"/> C kůň - srst	e3	<input type="checkbox"/> R hroznové víno	f259	<input type="checkbox"/> C vosabecná (jed)	i3
<input type="checkbox"/> R A. vulgaris (pelyněk Černobýl)	w6	<input type="checkbox"/> R morče - epitel	e6	<input type="checkbox"/> C jablko	f49	Hmyz - IgG4	
<input type="checkbox"/> R Ambrosia peřenolistá	w1	<input type="checkbox"/> R ovčí vlna	e81	<input type="checkbox"/> C jahoda	f44	<input type="checkbox"/> C včela medonosná (jed)	Gi1
<input type="checkbox"/> R celík zlatobýl	w12	Profesní alergeny		<input type="checkbox"/> R kiwi	f84	<input type="checkbox"/> C vosabecná (jed)	Gi3
<input type="checkbox"/> C heřmáněk	w19	<input type="checkbox"/> R mandarinka	r302	Alergenové komponenty			
<input type="checkbox"/> C jitrocel	w9	<input type="checkbox"/> R meruňka	f237	<input type="checkbox"/> C rApi m 1 Phospholipase A2, Honey Bee	i208		
<input type="checkbox"/> R kopřiva	w20	<input type="checkbox"/> R droždí	f31	<input type="checkbox"/> C rVes v 5 Common Wasp	i209		
<input type="checkbox"/> R pampeliška	w8	<input type="checkbox"/> R formaldehyd	f237	<input type="checkbox"/> C rPol d 5 European Paper Wasp	i210		
<input type="checkbox"/> R řepka olejná	w203	<input type="checkbox"/> R chloramin T	f218	<input type="checkbox"/> C rVes v 1 Phospholipase A1, Common wasp	i211		
Pyly stromů a keřů		<input type="checkbox"/> R chrom	f33	<input type="checkbox"/> C nDer p 1 House dust mite	d202		
<input type="checkbox"/> R olše, líska, jilm, vrba, topol	tx5	<input type="checkbox"/> R kobalt	f25	<input type="checkbox"/> C rDer p 2 House dust mite	d203		
<input type="checkbox"/> C olše, břiza, líska, dub, vrba	tx9	<input type="checkbox"/> R kukuřičná mouka	f14	<input type="checkbox"/> C rDer p 10 Trompomyosin, House dust mite	d205		
<input type="checkbox"/> R akát	t19	<input type="checkbox"/> R kuře (slepice) peří	e85	Potraviny - ořechy, semena			
<input type="checkbox"/> R bez černý	t205	<input type="checkbox"/> R latex (přírodní)	k82	<input type="checkbox"/> C arašidy	f13	<input type="checkbox"/> C rPhl p 1 Timothy	g205
<input type="checkbox"/> C břiza	t3	<input type="checkbox"/> R nikl	b60	<input type="checkbox"/> C lískový ořech	f17	<input type="checkbox"/> C rPhl p 2 Timothy	g206
<input type="checkbox"/> R buk	t5	<input type="checkbox"/> C pšeničná mouka	f4	<input type="checkbox"/> R mák	f101	<input type="checkbox"/> C nPhl p 4 Timothy	g208
<input type="checkbox"/> R dub	t7	<input type="checkbox"/> C žitná mouka	f5	<input type="checkbox"/> R mandle	f20	<input type="checkbox"/> C rPhl p 6 Timothy	g209
<input type="checkbox"/> R jasan	t15	Potraviny - koření		<input type="checkbox"/> R para ořech	f18	<input type="checkbox"/> C rPhl p 7 Timothy	g210
<input type="checkbox"/> R javor	t1	<input type="checkbox"/> R majoránka	s17	<input type="checkbox"/> R sezam - semeno	f10	<input type="checkbox"/> C rPhl p 11 Timothy	g211
<input type="checkbox"/> R lípa srdčitá	t208	<input type="checkbox"/> R anýz, kari, směs koření, hl. složka Curcuma, kmín, česnek	sx1	<input type="checkbox"/> R slunečnice	k84	<input type="checkbox"/> C rPhl p 12 Profilin, Timothy	g212
<input type="checkbox"/> R líska	t4	<input type="checkbox"/> R mušk. oříšek, slad, paprika, černý pepř, hořčice	sx2	<input type="checkbox"/> R vlašský ořech	f256	<input type="checkbox"/> C rPhl p 5b Timothy	g215
<input type="checkbox"/> R olše	t2	Potraviny - ryby, maso		<input type="checkbox"/> C vlašský ořech	f256	<input type="checkbox"/> C rBet v 1 PR-10, Birch	t215
JINÉ RISA sp.IgE (uvést alergeny/směsi)[§]		<input type="checkbox"/> R hovězí maso	f27	Potraviny - obilniny		<input type="checkbox"/> C rBet v 2 Profilin, Birch	t216
		<input type="checkbox"/> R krůtí maso	f284	<input type="checkbox"/> R ječmen	f6	<input type="checkbox"/> C rBet v 4 Birch	t220
		<input type="checkbox"/> R kuřecí maso	f83	<input type="checkbox"/> R kukuřice	f8	<input type="checkbox"/> C rBet v 6 Birch	t225
		<input type="checkbox"/> C treska	f3	<input type="checkbox"/> R oves	f7		
		<input type="checkbox"/> R vepřové maso	f26	<input type="checkbox"/> R pohanka	f11		
				<input type="checkbox"/> C pšenice - mouka	f4		
				<input type="checkbox"/> R rýže	f9		
				<input type="checkbox"/> C žito - mouka	f5		

Standardní diagnostické metody stanovení specifického IgE:

C - Phadia ImmunoCap; R - RISA Doverton ELISA spec. IgE; E - Euroline Imunoblot

Vysvětlivky:

1 Inhalační Imunoblot: g1 tomka vonná, g3 srna říznáčka, g6 bojinek luční, g12 žito, t2 olše, t3 břiza, t4 líska, t7 dub, w1 ambrosie, w6 pelyněk, w9 jitrocel, d1 D. pteron., d2 D. farinae, e1 kočka, e2 pes, e3 kůň, m1 P. notatum, m2 C. herbarum, m3 A. fumigatus, m6 A. alternata

2 Pediatr. Inhalační Imunoblot: g6 bojinek luční, g12 žito, t2 olše, t3 břiza, t4 líska, w6 pelyněk, w8 pampeliška, w9 jitrocel, d1 D. pteron., d2 D. farinae, e1 kočka, e5 pes, e3 kůň, e6 morče, e82 králík, e84 křeček, m1 P. notatum, m2 C. herbarum, m3 A. fumigatus, m6 A. alternata

3 Atopy Imunoblot: g6 bojinek luční, g12 žito, t3 břiza, w6 pelyněk, e1 kočka, e5 pes, e3 kůň, d1 D. pteron., m2 C. herbarum, m6 A. fumigatus, f1 vaječný bílek, f2 mléko, f3 treska, f4 pšen. mouka, f9 rýže, f14 sója, f17 lískový ořech, f25 rajče, f35 brambor, f49 jablko

4 Zkrřížený Imunoblot: g6 bojinek luční, t3 břiza, w6 pelyněk, f4 pšen. mouka, f5 žitná mouka, f13 burský oříšek, f17 lískový ořech, f20 mandle, f48 cibule, f89 hořčice, f271 anýz, f275 libeček, f44 jahoda, f49 jablko, f348 lytich, f237 meruňka, f328 fík, f31 mrkev, f35 brambor, f85 celer

5 Potravinový Imunoblot: f1 vaječný bílek, f75 vaječ. žloutek, f2 mléko, f45 kvasnice, f9 rýže, f4 pšen. mouka, f5 žitná mouka, f14 sója, f13 burský oříšek, f17 lískový ořech, f20 mandle, f49 jablko, f237 meruňka, f84 kiwi, f85 celer, f31 mrkev, f25 rajče, f35 brambor, f3 treska, f23 krab

§ Výběr kódu alergenů a směsí podle seznamu RISA. Kompletní seznam alergenů na www.alergeny.dynex.cz (jméno: klinik, heslo: klinik) nebo jej zašleme.