

**LABORATORNÍ VYŠETŘENÍ
IMUNOLOGIE**

Odběry krve: Pondělí–Pátek 7.00–8.30 nalačno

Zdravotnická laboratoř IMMUNIA, Thámova 183/11, 186 00 Praha 8, tel.: 222 311 317, www.immunia.org

Číslo pojistěnce			Příjmení				Pohlaví
							M <input type="checkbox"/> Ž <input checked="" type="checkbox"/>
Jméno, titul	Datum narození		Základní dg.			Ostatní dg.	
Pojišťovna	IČZ		Odbornost lékaře			Datum a čas odběru	
Adresa/ kontakt					Datum a čas separace		

Vyplňuje laboratoř – Číslo protokolu

IMMULITE		ImmunoCAP						
POTRAVINY		INHALAČNÍ ALERGENY			Dg S ALERGENOVÝMI KOMPONENTAMI			
f1	vaječný bílek	e1	epitel kočka	OSTATNÍ			POTRAVINY	
f75	vaječný žloutek	e2	epitel pes	bříza, rBet v 1, rBet v 2			vaječný bílek, nGal d 1 (ovomucoid)	
f2	kravské mléko	e3	srst kůň	bojínek, rPhl p 1, rPhl p 5, rPhl p 7			nBos d 8 – kasein	
f76	alfa-laktalbumin	e5	srst pes	pelyněk, nArt v 1			ořech burský, rAra h 1, rAra h 2, rAra h 3, rAra h 6, rAra h 8	
f77	beta-laktoglobulin	e6	epitel morče	kočka, rFel d 1			ořech vlašský, rJug r 1	
f78	kasein	e70	peří husí	pes, rCan f 1, rCan f 2, rCan f 3, rCan f 5			ořech lískový, rCor a 1, rCor a 8, rCor a 9, rCor a 14	
f4	mouka pšeničná	e78	peří andulka	r Der p 23			ořech kešu, rAna o 3	
f5	mouka žitná	e91	peří papoušek	včela, rApi m 1, rApi m 2, rApi m 3, rApi m 5, rApi m 10			soja, nGly m 4, nGly m 5, nGly m 6	
f7	mouka ovesná	e82	epitel králíka	vosa, rVes v 1, rVes v 5			pšenice, rTri a 19, rTri a 14	
f8	mouka kukuřičná	e84	epitel křečka	MUX f3 CCD – bromelain			inhibitor α amylázy	
f79	gluten	h1	prach domácí	alpha – Gal			treska, rGad c 1 (parvalbumin)	
f335	lupina	d1	derm.pteron.	Phadiatop infant (ImmunoCAP)			Cyp c 1 (parvalbumin) – kapr	
f9	rýže	d2	derm.farinae				kreveta, nPen m 1 (tropomyosin)	
f11	pohanka	a310	nDer p 1				broskev, nPru p 3 (LTP), nPru p 7	
f56	jáhly	a316	nDer p 2				rMal d1 – jablko	
f13	ořech burský	a295	nDer f 1				c1 peniciloyl G	
f14	sója	a302	nDer f 2				c2 peniciloyl V	
f17	ořech lískový	PYLY						c5 ampiciloyl
f256	ořech vlašský	g3	srha				c6 amoxiciloyl	
f18	ořech para	g5	jílek					
f20	mandle	g6	bojínek					
f36	kokosový ořech	g12	žito seté					
f225	dýňové semínko	w6	pelyněk černobýl					
f10	sezamové semínko	w8	pampeliška					
k84	slunečnicové semínko	w203	řepka olejka					
f89	hořčice	w209	ambrosie mix					
f26	maso vepřové	Stromy						
f83	maso kuřecí	t2	olše					
f27	maso hovězí	t3	bříza					
f408	treska	t4	líska					
f41	losos	t96	topol					
f31	mrkev	t5	buk					
f35	brambory	t15	jasan					
f49	jablko							
f25	rajče	HMYZÍ ALERGENY						
f84	kiwi	i1	včelí jed					
f95	broskev	i3	vosí jed					
f85	celer	i71	komár					
f92	banán	i6	šváb					
f93	kakao							
f224	mák							
f235	čočka							
PLÍSNĚ		RŮZNÉ						
m1	penic.notatum	k82	latex					
m2	cladosp.herb.							
m3	asperg.fumig.							
m5	candida.albicans							
m6	alter. tenuis							

SMĚSI ALERGENŮ (IMMULITE)

FP5	vaječný bílek, kravské mléko, treska, mouka pšeničná, oříšky burské, sója
FP1	ořech burský, ořech lískový, ořech para, mandle, kokosový ořech
IP6	bojínek, bříza, pelyněk černobýl, cladosporium herb., alternaria ten.
IP7	derm. pteronys., epitel kočka, srst kůň, srst pes, epitel králík
MP1	penicillium not., cladosporium herb., aspergillus fum., candida alb., alternaria ten.
TP9	olše, bříza, líska, dub, jíva
GP1	srha laločnatá, kostřava luční, jílek vytrvalý, bojínek luční, lipnice luční

Požadavek na odběr krve:
HUMORÁLNÍ IMUNITA: 4 – 8 ml krve v závislosti na množství vyšetření

Druh materiálu: srážlivá krev jiné:

Terapie

Důvod vyšetření

jmenovka
razítka

podpis lékaře

Informace k DPH: Podle 58 Zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, je od daně osvobozeno plnění, jehož účelem je diagnostikování či léčení nemocí a zdravotních obtíží nebo jejich předcházení.

Podpisová doložka samožadatele: Já jako osoba, která vyšetření požaduje, prohlašuji, že účelem mého vyšetření je diagnostikování či léčení nemocí a zdravotních obtíží nebo jejich předcházení a jde tedy o osvobozené plnění.

Ověření totožnosti:

Podpis: