

Zdravotnická laboratoř IMMUNIA, Thámova 183/11, 186 00 Praha 8, tel.: 222 311 317, fax: 222 310 179, www.immunia.org

Číslo pojištěnce	Příjmení	Pohlaví M Ž	
Jméno, titul	Datum narození	Základní dg.	Ostatní dg.
Pojišťovna	IČZ	Odbornost lékaře	Datum a čas odběru
Adresa			Datum a čas separace

HUMORÁLNÍ IMUNITA		BUNĚČNÁ IMUNITA		SÉROLOGIE <sup>1)</sup>	
<b>Základní vyšetření</b>		<b>Autoprotilátky</b>		<b>Běžné vyšetření</b>	
FW		RF (latex)		Tly (CD3)	
IgG, IgA, IgM		RF (IgG, IgA, IgM)		Tly (CD4/CD8)	
sekreční IgA (sliny)		CCP MCV		aktivované Tly (CD3 <sup>+</sup> /Dr <sup>+</sup> )	
podtídy IgG		ANA (IgG, IgA, IgM) <sup>1)</sup>		Bly (CD20)	
IgG1 IgG2		ANA titr <sup>1)</sup>		NK buňky (CD3 <sup>-</sup> /CD56 <sup>+</sup> )	
IgG3 IgG4		ENA typizace ELISA <sup>1)</sup>		HLA B27	
IgE		ENA typizace blot <sup>1)</sup>		fagocytóza	
ECP		ds DNA <sup>1)</sup>		metab.vzplanutí	
tryptáza		ACLA (IgG, IgM)		T – regulační lymfocyty – naivní CD4+ CD25+ CD127dim CD45 RA+	
specif. IgE (viz jiná žádanka)		ACLA b 2 glykoprot. (IgG, IgM)			
C3		GADA		<b>Krevní obraz</b>	
C4		AMA		KO + diff	
CH50		LKM		<b>* Blastické transformace</b>	
MBL		hepatopatie – blot (M2, LKM-1 a další)		spontánní	
C1 inhibitor – koncentrace		ASMA		PHA	
C1 inhibitor – funkce		GPCA		ConA	
CRP		GBM		PWM	
cirkul. IK-PEG		ANCA screen			
ANA screen (IgG) <sup>1)</sup>		ANCA dot (MPO, PR3, GBM)			
ENA screen <sup>1)</sup>		StMA			
<b>Další proteiny</b>		TPO		<b>TEST AKTIVACE BASOFILŮ</b>	
ELFO + celk.bílkovina		TG		kontrola negativní (spontánní)	
imunofixace sérum		ASCA (IgA, IgG)		kontrola pozitivní (anti-IgE)	
lehké řetězce (κ, λ)		fosfatidylserin (IgG, IgM)		<b>Alergeny</b>	
<b>Proteiny akutní fáze</b>		fosfatidylinositol (IgG, IgM)		vosa	
α-1 antitrypsin		annexin (IgG, IgM)		včela	
<b>Potravinové intolerance</b>		protrombin (IgG, IgM)		komár	
kravské mléko (IgG, IgA)		ASP (anti spermie)		další...	
gliadin deamidovaný (IgG, IgA)		OV (anti ovaria)			
EMA (IgA)		ZP (anti zona pellucida)			
tk. transglutamináza (IgA) *					
tk. transglutamináza (IgG)					
<b>Vyšetření nehrazené ZP</b>					
pepsin ve slinách (PEPTEST) (viz ceník)		<b>Histaminová intolerance</b>			
protilátky proti COVID 19 IgG		DAO (koncentrace)			
		funkční test degradace histaminu			
<b>PRO VYŠETŘENÍ PŘECITLIVĚLOSTI NA LÉKY A POTRAVINY OBRAŤTE, PROSÍM, ŽÁDANKU</b>					
<b>Ostatní typy našich žádanek k dispozici na <a href="http://www.immunia.org">www.immunia.org</a></b>					

Druh materiálu:  srážlivá krev  nesrážlivá krev  sliny  jiné:

**POŽADAVKY NA ODBĚR KRVE:**

SEDIMENTACE: krev - citrát

HUMORÁLNÍ IMUNITA: 4-8 ml krve v závislosti na množství požadavků

BUNĚČNÁ IMUNITA: nesrážlivá krev – heparin (současně nutný odběr KO)

KREVNÍ OBRAZ: nesrážlivá krev – K3 EDTA

SÉROLOGIE: 2-6 ml krve v závislosti na množství požadavků

SLINY:

1) O indikaci dalšího vyšetření rozhoduje dle výsledku lékař – imunolog v laboratoři.

\* SOUČÁSTÍ VYŠ. INTOLERANCE LEPKU JE STANOVENÍ IgA V SÉRU; NENÍ-LI ZNÁMO, VYŠETŘÍME. JINAK NELZE HODNOTIT.

\* BLASTICKÉ TRANSFORMACE: odběry pouze v pondělí (heparin)

**Terapie**

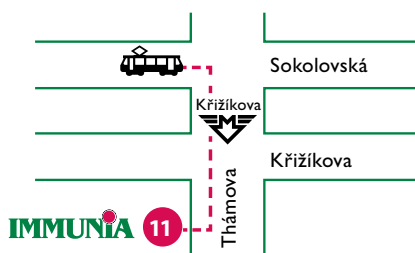
**Důvod vyšetření**

Jmenovka

Razítko

podpis lékaře

VYŠETŘENÍ PŘECITLIVĚLOSTI NA LÉKY		VYŠETŘENÍ PŘECITLIVĚLOSTI NA POTRAVINY	
Test aktivity basofilů	Test blastické transformace	Test aktivity basofilů	Test blastické transformace
Z jednoho odběru je možné vyšetřit maximálně 3 léky.		negativní kontrola	negativní kontrola
negativní kontrola	negativní kontrola	pozitivní kontrola	pozitivní kontrola (tetanus toxoid)
pozitivní kontrola	pozitivní kontrola (tetanus toxoid)	mouka pšeničná	gluten
<b>nesteroidní antirevmatika</b>		mouka žitná	kravské mléko
diclofenac	diclofenac	kravské mléko	vejce
ibuprofen	ibuprofen	vejce	sója
kys. acetylsalicylová	kys. acetylsalicylová	sója	další potraviny:
paracetamol	paracetamol	další potraviny:	
<b>lokální anestetika</b>			
lidocain	lidocain		
marcain	marcain		jiné:
mepivastesin	mepivastesin		nikl
mesocain	mesocain		
supracain	supracain		
ubistesin	ubistesin		
<b>antibiotika a chemoterapeutika</b>		Poznámka: Prosíme o vyplnění dotazníku <i>DOTAZNÍK PŘI VYŠETŘENÍ NA LÉKOVOU ALERGIÍ</i> (ke stažení na <a href="http://www.immunia.org">www.immunia.org</a> nebo k vyzvednutí na recepci).	
amoxicilin + kys. klavul.	amoxicilin + kys. klavul.		
azitromycin	azitromycin		
cefuroxim	cefuroxim		
ciprofloxacín	ciprofloxacín		
ofloxacin	ofloxacin		
penicilin G	penicilin G		
sulfamethoxazol + trimetop.	sulfamethoxazol + trimetop.		
<b>myorelaxancia</b>			
rocuronium	rocuronium		
suxamethonium	suxamethonium		
další (přinesené léky)	další (přinesené léky)		



Na odběry přijďte nalačno (lehká večeře, ráno pouze neslazené nápoje).

Odběry krve jsou prováděny Po–Pá v 7–8.30 hod.

Jdete-li na odběr s dítětem do 1 roku věku nebo s dítětem problémově odebratelným, domluvte si návštěvu předem telefonicky.

Tel.: 224 829 466, [objednavky@immunia.org](mailto:objednavky@immunia.org)

Na odběry pro vyšetření prováděná v naší laboratoři můžete využít následující zdravotnická zařízení.

Informace o podmínkách odběru krve (vč. času) jednotlivých pracovišť zjistíte na [www.immunia.org](http://www.immunia.org)

**medalerga** Rajmonova 1199/4  
Praha 8 - Ládví  
Tel.: 283 881 116

**AlergoHelp** Poliklinika Mazurská 484/2  
Praha 8 - Bohnice  
Tel.: 283 024 300

**Alergologie** Opatovská Poliklinika Opatovská 1763  
dveře číslo 219, Praha 4  
Tel.: 272 919 648

**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: