

**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 při narození
							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							Datum a čas separace

Vyplňuje laboratoř – Číslo protokolu

HUMORÁLNÍ IMUNITA
BUNĚČNÁ IMUNITA
SÉROLOGIE¹⁾

Základní vyšetření		Autoprotiletíky základní	Běžné vyšetření	Infekční sérologie
FW		ANA screen (IgG) ¹⁾	Tly (CD3)	Lymeská borrelióza IgG, IgM
ASLO		ANA (IgG, IgA, IgM) ¹⁾	Tly (CD4/CD8)	Lymeská borrelióza blot (IgG, IgM)
IgG, IgA, IgM		ANA titr ¹⁾	aktivované Tly (CD3+/Dr ⁺)	
podtřídy IgG		ENA screen ¹⁾	Bly (CD20)	EBV VCA IgG, VCA IgM, EA IgG, EBNA IgG
IgG1	IgG2	ENA typizace ELISA ¹⁾	NK buňky (CD3 ⁻ /CD56 ⁺)	CMV IgG, IgM
IgG3	IgG4	ENA typizace blot ¹⁾		
CIK vazbou C1q		DFS 70 ¹⁾	HLA B27	Mycopl. pneumoniae IgG, IgM
C3		ds DNA ¹⁾	fagocytóza	Chl. pneumoniae IgG, IgM, IgA
C4		Hepatopatie	metab.vzplanutí	Chl. trachomatis IgG, IgM, IgA
CH50		AMA ¹⁾	T – regulační lymfocyty	Chl. psittaci IgG, IgM, IgA
MBL		ASMA	CD4+ CD25+ CD127dim	
C1 inhibitor – koncentrace		LKM		Krevní obraz
C1 inhibitor – funkce		hepatopatie – blot (M2, LKM-1 a další)	KO + diff	HSV1, 2 IgG, IgM
CRP		Vaskulitidy a nefrologie		HSV1, 2 blot (IgG)
α-1 antitrypsin		ANCA screen	* Blastické transformace	VZV IgG, IgM
ELFO + celk.bílkovina		MPO ¹⁾	spontánní	Anamnesticke protiletíky
imunofixace sérum ¹⁾		PR3 ¹⁾	PHA	tetanus IgG
Alergologie		GBM	ConA	VZV IgG
IgE		Antifosfolipidový syndrom	PWM	
ECP		ACLA (IgG, IgM)		TEST AKTIVACE BASOFILŮ
tryptáza		APLA β 2 glykoprot. (IgG, IgM)		
specif. IgE (viz jiná žádanka)		fosfatidylserin (IgG, IgM)		
Gastroenterologie		fosfatidylinositol (IgG, IgM)		
gliadin deamidovaný (IgG, IgA)		annexin (IgG, IgM)	Alergeny	
EMA (IgA) ¹⁾		protrombin (IgG, IgM)	vosa	mouka pšeničná
tk. transglutamináza (IgA) *		Orgánově spec. autoprotiletíky	včela	mléko
tk. transglutamináza (IgG) ¹⁾		TPO	komár	soja
ASCA (IgA, IgG)		TG		vejce
GPCA		ASP (anti spermie)	bříza	
DAO (koncentrace)		ZP (anti zona pellucida)	bojínek	derm. pteronyssum
funkční test degradace histamINU		GADA	pelyněk	derm. farinae
Revmatologie		StMA		
RF (latex)		Vyšetření nehrazené ZP		PRO VYŠETŘENÍ PŘECITLIVĚLOSTI NA LÉKY A POTRAVINY OBRAŤTE, PROSÍM, ŽÁDANKU
RF (IgG, IgA, IgM)		pepsin ve slinách (PEPTEST)		
CCP				
MCV				

 Druh materiálu: srážlivá krev nesrážlivá krev 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**)
- KREVNÝ OBRAZ:** nesrážlivá krev – K3 EDTA
- SÉROLOGIE:** 2-6 ml krve v závislosti na množství požadavků

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

* SOUČÁSTÍ VYŠ. INTOLERANCE LEPKU JE STANOVENÍ IgA V SÉRU;
NENÍ-LIZNÁMO, VYŠETŘÍME. JINAK NELZE HODNOTIT.
* BLASTICKÉ TRANSFORMACE: odběry pouze v **pondělí** (heparin)

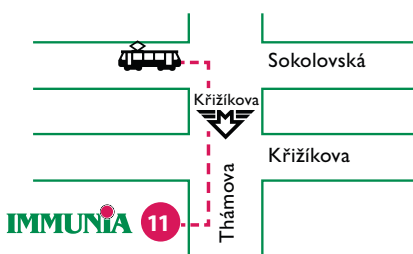
Terapie
Důvod vyšetření

jmenovka

razítko

podpis lékaře

VYŠETŘENÍ PŘECITLIVĚSTI NA LÉKY		VYŠETŘENÍ PŘECITLIVĚSTI NA POTRAVINY	
Test aktivace basofilů	Test blastické transformace	Test aktivace 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	mouka pšeničná	gluten
nesteroidní antirevmatika		kravské mléko	kravské mléko
diclofenac	diclofenac	vejce	vejce
ibuprofen	ibuprofen	sója	sója
kys. acetylsalicylová	kys. acetylsalicylová	další potraviny:	další potraviny:
paracetamol	paracetamol		
lokální anestetika			
lidocain	lidocain		
marcain	marcain		jiné:
mepivastesin	mepivastesin		nikl
mesocain	mesocain		
supracain	supracain		
		Poznámka: Prosíme o vyplnění dotazníku DOTAZNÍK PŘI VYŠETŘENÍ NA LÉKOVOU ALERGI (ke stažení na www.immunia.org nebo k vyzvednutí na recepci).	
antibiotika a chemoterapeutika			
amoxicilin + kys. klavul.	amoxicilin + kys. klavul.		
azitromycin	azitromycin		
cefuroxim	cefuroxim		
ciprofloxacin	ciprofloxacin		
ofloxacin	ofloxacin		
penicilin G	penicilin G		
sulfamethoxazol + trimetop.	sulfamethoxazol + trimetop.		
myorelaxancia			
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. DOSPĚLÍ**
Po, Út, Pá v **7–8.30 hod. DĚTI**

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

Tel.: 224 829 466, immunia@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

[medalerga](#)

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

[Alergo](#)

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

[Alergologie](#)

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 samozadatele: 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: