

OBJEDNÁVKA LABORATORNÍHO VYŠETŘENÍ



CITYLAB s.r.o.
Masarykovo nám. 68/13
790 01 Jeseník

zelená linka:
800 226 633
www.citylab.cz

Číslo pojištění / Cizinci - datum narození | Pojišťovna | Datum odběru | Čas odběru

Příjmení | Titul | Odběr provedl

Jméno | Pohlaví (ž/m) | Diagnóza

Počet požad. vyš. | Adresa pacienta | Hradí samoplátce (částka)

Jméno lékaře

3

Razítko (vč. IČZ), podpis

Statim | Telefon

ALEX (157 extraktů + 125 komponent)* | FX20 - potravinový blot (20 extraktů)* | Tryptáza | DAO | Degradace histaminu

Směsi	
<input type="checkbox"/> Phadiatop (roztestování na - gx3, wx1, mx1, tx9, d1, e1) ROZTESTOVAT	<input type="checkbox"/> FX15 - pomeranč, jablko, banán, broskev ROZTESTOVAT
<input type="checkbox"/> EX1 - kočka, pes, kůň, kráva ROZTESTOVAT	<input type="checkbox"/> GX1 - srha, kostřava, jilek, bojínek, lipnice ROZTESTOVAT
<input type="checkbox"/> EX2 - kočka, pes, morče epitelie, krysa, myš ROZTESTOVAT	<input type="checkbox"/> GX3 - tomka, jilek, bojínek, žito, medyněk ROZTESTOVAT
<input type="checkbox"/> EX70 - epitel: morče, králik, křeček, krysa, myš ROZTESTOVAT	<input type="checkbox"/> HX2 - domácí prach, D. pteronyssinus, D. farinae, šváb obecný ROZTESTOVAT
<input type="checkbox"/> EX71 - peří: husa, kuře, kachna, krocán ROZTESTOVAT	<input type="checkbox"/> MX1 - Penicillium n., Cladosporium h., Aspergillus f., Alternaria a. ROZTESTOVAT
<input type="checkbox"/> FX1 - arašidy, lískový ořech, para ořech, mandle, kokos ROZTESTOVAT	<input type="checkbox"/> RX6 - břiza, bojínek, pelyněk, Cladosporium h., Alternaria a. ROZTESTOVAT
<input type="checkbox"/> FX2 - treska, kreveta, tuňák, slávka, losos ROZTESTOVAT	<input type="checkbox"/> TX5 - jilm, líska, vrba, topol, olše ROZTESTOVAT
<input type="checkbox"/> FX3 - pšenice, oves, kukuřice, sezam, pohanka ROZTESTOVAT	<input type="checkbox"/> TX6 - javor, břiza, buk, dub, ořešák ROZTESTOVAT
<input type="checkbox"/> FX5 - bílek, mléko, treska, pšenice, arašidy, sója ROZTESTOVAT	<input type="checkbox"/> TX9 - olše, břiza, líska, dub, vrba ROZTESTOVAT
<input type="checkbox"/> FX7 - rajče, kvasinky, česnek, cibule, celer ROZTESTOVAT	<input type="checkbox"/> WX1 - ambrosie, pelyněk, jitrocel, merlík, slanobýl ROZTESTOVAT
	<input type="checkbox"/> WX7 - kopretina, pampeliška, jitrocel, merlík, zlatobýl ROZTESTOVAT

Pyly stromů	
<input type="checkbox"/> t2 - olše šedá <input type="checkbox"/> t222 - cypřiš	<input type="checkbox"/> w8 - pampeliška <input type="checkbox"/> w9 - jitrocel
<input type="checkbox"/> t3 - břiza bradavičnatá	<input type="checkbox"/> w10 - merlík <input type="checkbox"/> w11 - slnobyíl
<input type="checkbox"/> t215 rBet v 1 PR-10	<input type="checkbox"/> w20 - kopřiva
<input type="checkbox"/> t216 rBet v2 profilin	<input type="checkbox"/> w203 - řepka olejka
<input type="checkbox"/> t220 rBet v 4	<input type="checkbox"/> w206 - heřmánek pravý
<input type="checkbox"/> t225 rBet v 6	<input type="checkbox"/> w209 - heřmánek pravý
<input type="checkbox"/> t1 - javor <input type="checkbox"/> t4 - líska obecná	<input type="checkbox"/> d202 rDer p 1
<input type="checkbox"/> t5 - buk velkolistý <input type="checkbox"/> t7 - dub bílý	<input type="checkbox"/> d203 rDer p 2
<input type="checkbox"/> t11 - platan <input type="checkbox"/> t12 - vrba jívá	<input type="checkbox"/> d205 rDer p 10 Tropomyosin
<input type="checkbox"/> t14 - topol <input type="checkbox"/> t15 - jasan americký	<input type="checkbox"/> d2 - Dermatoph. farinae
<input type="checkbox"/> t16 - borovice <input type="checkbox"/> t19 - akát	<input type="checkbox"/> nDer f 1 <input type="checkbox"/> nDer f 2
<input type="checkbox"/> t201 - smrk <input type="checkbox"/> t205 - bez černý	<input type="checkbox"/> m1 - Penicillium not.
<input type="checkbox"/> t208 - lípa <input type="checkbox"/> t209 - habr obecný	<input type="checkbox"/> m2 - Cladosporium h.

Pyly trav	
<input type="checkbox"/> g3 - srha ř. <input type="checkbox"/> g1 - tomka v.	<input type="checkbox"/> m3 - Aspergillus fum.
<input type="checkbox"/> g4 - kostřava l. <input type="checkbox"/> g5 - jilek v.	<input type="checkbox"/> m218 Asp f 1
<input type="checkbox"/> g6 - bojínek luční	<input type="checkbox"/> m219 Asp f 2
<input type="checkbox"/> g205 rPhl p 1	<input type="checkbox"/> m220 Asp f 3
<input type="checkbox"/> g206 rPhl p 2	<input type="checkbox"/> m221 Asp f 4
<input type="checkbox"/> g208 rPhl p 4	<input type="checkbox"/> m222 Asp f 6
<input type="checkbox"/> g209 rPhl p 6	<input type="checkbox"/> m5 - Candida albicans
<input type="checkbox"/> g210 rPhl p 7	<input type="checkbox"/> m6 - Alternaria alt.
<input type="checkbox"/> g211 rPhl p 11	<input type="checkbox"/> m229 rAlt a 1
<input type="checkbox"/> g212 rPhl p 12 profilin	<input type="checkbox"/> e1 - kočka
<input type="checkbox"/> g215 rPhl p 5b	<input type="checkbox"/> e94 rFel d 1
<input type="checkbox"/> g214 rPhl p 7, rPhl p12	<input type="checkbox"/> e220 rFel d 2 kočka serum albumin
<input type="checkbox"/> g12 - žito seté	<input type="checkbox"/> e228 rFel d 4
<input type="checkbox"/> g15 - pšenice setá	<input type="checkbox"/> e3 - kůň <input type="checkbox"/> e4 - kráva
<input type="checkbox"/> g202 - kukuřice setá	<input type="checkbox"/> e5 - pes
	<input type="checkbox"/> e101 rCan f 1
	<input type="checkbox"/> e102 rCan f 2
	<input type="checkbox"/> e221 rCan f 3 pes serum albumin
	<input type="checkbox"/> e226 rCan f 5
	<input type="checkbox"/> e6 - morče epitel
	<input type="checkbox"/> e82 - králik epitel

Pyly bylin	
<input type="checkbox"/> w1 - ambrosie	<input type="checkbox"/> f3 - treska
<input type="checkbox"/> w230 nAmb a 1	<input type="checkbox"/> f426 rGad c 1 Parvalbumin
<input type="checkbox"/> w5 - pelyněk pravý	<input type="checkbox"/> f40 - tuňák <input type="checkbox"/> f41 - losos
<input type="checkbox"/> w6 - pelyněk černobýl	<input type="checkbox"/> f4 - pšenice
<input type="checkbox"/> w231 nArt v 1	<input type="checkbox"/> f433 rTri a 14 LTP
<input type="checkbox"/> w233 nArt v 3 LTP	<input type="checkbox"/> f416 rTri a 19 Omega-5Gliadin

Léky	
<input type="checkbox"/> c1 - Penicilin G	<input type="checkbox"/> f14 - sója
<input type="checkbox"/> c2 - Penicilin V	<input type="checkbox"/> f353 nGly m 4 PR-10
<input type="checkbox"/> c5 - Ampicilin	<input type="checkbox"/> f431 nGly m 5 beta-conglycinin
<input type="checkbox"/> c6 - Amoxicilin	<input type="checkbox"/> f432 nGly m 6 Glycinin
	<input type="checkbox"/> f17 - lískový ořech
	<input type="checkbox"/> f428 rCor a 1 PR-1
	<input type="checkbox"/> f425 rCor a 8 LTP
	<input type="checkbox"/> f440 rCor a 9
	<input type="checkbox"/> f439 rCor a 14
	<input type="checkbox"/> f20 - madle <input type="checkbox"/> f18 - para
	<input type="checkbox"/> f36 - kokosový ořech
	<input type="checkbox"/> f256 - vlašský ořech
	<input type="checkbox"/> f441 rJug r 1
	<input type="checkbox"/> f442 rJug r 3 LTP
	<input type="checkbox"/> f25 - rajče
	<input type="checkbox"/> f31 - mrkev
	<input type="checkbox"/> f35 - brambor
	<input type="checkbox"/> f47 - česnek
	<input type="checkbox"/> f48 - cibule
	<input type="checkbox"/> f85 - celer
	<input type="checkbox"/> f417 rApi g 1.01 PR-10
	<input type="checkbox"/> f86 - petržel
	<input type="checkbox"/> f244 - okurka

Ostatní	
<input type="checkbox"/> k82 - latex	<input type="checkbox"/> k215 rHev b 1 <input type="checkbox"/> k217 rHev b 3
	<input type="checkbox"/> k218 rHev b 5
	<input type="checkbox"/> k219 rHev b 6.01
	<input type="checkbox"/> k220 rHev b 6.02
	<input type="checkbox"/> k221 rHev b 8 Profilin
	<input type="checkbox"/> k222 rHev b 9
	<input type="checkbox"/> k224 rHev b 11
	<input type="checkbox"/> h2 - prach
	<input type="checkbox"/> CCD, o214 MUXF3, Bromelain
	<input type="checkbox"/> IgE total
	<input type="checkbox"/> ECP*
	Jiná specifická IgE:

BAT - PROSÍM OTOČTE



ALA_0301

BAT Léky

<input type="checkbox"/>	c204 - Amoxicilin
<input type="checkbox"/>	c203 - Ampicilin
<input type="checkbox"/>	c68 - Articaín
<input type="checkbox"/>	c89 - Bupivacain
<input type="checkbox"/>	c32 - Cefazolin
<input type="checkbox"/>	c35 - Ceftriaxon
<input type="checkbox"/>	c308 - Cefuroxim
<input type="checkbox"/>	c307 - Ciprofloxacín
<input type="checkbox"/>	c170 - Clarithromycin
<input type="checkbox"/>	c281 - Diclofenac
<input type="checkbox"/>	c216 - Doxycyklin
<input type="checkbox"/>	c286 - Ibuprofen
<input type="checkbox"/>	c217 - Kyselina acetylsalic.
<input type="checkbox"/>	c305 - Kyselina klavulanová
<input type="checkbox"/>	c232 - Lidocain
<input type="checkbox"/>	c88 - Mepivacain
<input type="checkbox"/>	come - Omeprazol
<input type="checkbox"/>	cpant - Pantoprazol
<input type="checkbox"/>	c1 - Penicilin G
<input type="checkbox"/>	c2 - Penicilin V
<input type="checkbox"/>	c296 - Propyfenazon
<input type="checkbox"/>	cram - Ramipril
<input type="checkbox"/>	c223 - Sulfamethoxazol
<input type="checkbox"/>	c242 - Trimethoprim

BAT Potraviny

<input type="checkbox"/>	f79 - gliadin
<input type="checkbox"/>	f2 - mléko
<input type="checkbox"/>	f76 nBos d 4 alpha - lactalbumin
<input type="checkbox"/>	f77 nBos d 5 beta - lactoglobulin
<input type="checkbox"/>	f78 nBos n 8 kasein
<input type="checkbox"/>	f24 - krevety
<input type="checkbox"/>	f4 - mouka pšeničná
<input type="checkbox"/>	f5 - mouka žitná
<input type="checkbox"/>	f9 - rýže
<input type="checkbox"/>	f13 - ořechy burské
<input type="checkbox"/>	f17 - ořechy lískové
<input type="checkbox"/>	f256 - ořechy vlašské
<input type="checkbox"/>	f14 - sója
<input type="checkbox"/>	f3 - treska
<input type="checkbox"/>	f1 - vaječný bílek
<input type="checkbox"/>	f75 - vaječný žloutek
<input type="checkbox"/>	f92 - banán
<input type="checkbox"/>	f95 - broskev
<input type="checkbox"/>	f208 - citrón
<input type="checkbox"/>	f49 - jablko
<input type="checkbox"/>	f85 - celer
<input type="checkbox"/>	f417 celer - rApi g 1
<input type="checkbox"/>	f31 - mrkev
<input type="checkbox"/>	a290 mrkev - rDau c 1
<input type="checkbox"/>	f35 - brambory
<input type="checkbox"/>	f265 - kmín
<input type="checkbox"/>	f93 - kakao

BAT Profesionální alergeny

<input type="checkbox"/>	k82 - latex
--------------------------	-------------

BAT Pyly

<input type="checkbox"/>	t3 - bříza bradavičnatá
<input type="checkbox"/>	t215 bříza - Bet v 1
<input type="checkbox"/>	g6 - bojínek luční
<input type="checkbox"/>	g205 bojínek - rPhl p 1
<input type="checkbox"/>	w6 - pelyněk černobýl
<input type="checkbox"/>	w231 pelyněk černobýl - rArt v 1
<input type="checkbox"/>	w1 - ambrosie

BAT Zvířecí alergeny

<input type="checkbox"/>	d1 - D. pteronyssinus
<input type="checkbox"/>	d2 - D. farinae
<input type="checkbox"/>	e1 - kočka
<input type="checkbox"/>	e94 rFel d 1
<input type="checkbox"/>	e2 - pes epitel
<input type="checkbox"/>	e101 rCan f 1

BAT Hmyzí alergeny

<input type="checkbox"/>	i71 - komár
<input type="checkbox"/>	i1 - včela
<input type="checkbox"/>	i3 - vosy
<input type="checkbox"/>	i211 rVes v 1 fosfolipáza A1
<input type="checkbox"/>	i209 rVes v 5 vosí jed

BAT Plísně

<input type="checkbox"/>	m1 - Penicillium not.
<input type="checkbox"/>	m2 - Cladosporium herbarum
<input type="checkbox"/>	m3 - Aspergillus fum.
<input type="checkbox"/>	m5 - Candida albicans
<input type="checkbox"/>	m6 - Alternaria alternata
<input type="checkbox"/>	m229 rAlt a 1

Zelená linka: 800 226 633

Pokyny k odběru krve

1. Odpoledne a večer před odběrem vynechte tučná jídla, alkohol.
2. Ráno před odběrem vypijte zhruba 1/4 litru hořkého čaje (nesladké vody), nejezte.
3. Alergii na dezinfekční prostředky (např. Ajatin) nebo na určitý typ náplastí oznazte odebírajícímu personálu.
4. Na případnou nevolnost při odběru upozorněte odebírající personál, aby mohl zabránit komplikacím při mdlobě (poranění při pádu).
5. Po odběru pevně tiskněte místo vpichu, aby nedošlo k vytvoření hematomu.
6. Po odběru se můžete najíst, u diabetiků je vhodné, aby měli jídlo s sebou a mohli tak dodržet navykýlý denní režim.

Žádám o postoupení výsledku laboratorního vyšetření nebo jeho části ve formě:

Přílohy elektronické pošty na emailovou adresu:

Souhlas lékaře: razítko + podpis

Datum:

Podpis pacienta:

Pokyny k odběru moče**Ranní moč:**

1. Během noci před odběrem je doporučeno nepožívat nadměrné množství tekutin.
2. Před odběrem je nutné důkladně omytí genitálií.
3. Do sběrné nádoby je nutno odebrat pouze střední proud ranní moči.
4. Moč transportujte do laboratoře / odběrové místnosti co nejrychleji.

Sbíraná moč:

1. Na základě typu vyšetření Vám Váš lékař určí dobu sběru.
2. Sběr moči je nejlépe začít např. v 6 hod. ráno. Na začátku sběrného období (tzn. 6 hod.) se úplně vymočte mimo sběrnou nádobu, tj. do WC. Od této chvíle je třeba sbírat veškerou moč z každého močení do nádoby. Dbejte na to, aby nedocházelo ke ztrátám moče např. při stolici apod., doporučujeme se vymočit před stolicí rovněž do sběrné nádoby.
3. Pokud jste v ordinaci nebo v laboratoři neobdrželi sběrnou nádobu, je pro sběr moči třeba použít čistou nádobu, nejlépe PET láhev, kterou je třeba uchovávat na chladném místě.
4. Moč transportujte do laboratoře / odběrové místnosti co nejrychleji.

Žádanka na laboratorní vyšetření je určena pro vyšetření s léčebným cílem nebo pro vyšetření s cílem ochrany lidského zdraví a v souladu s § 58 zákona č. 235/2004 Sb. o DPH jsou tato vyšetření osvobozena od DPH. V opačném případě je žadatel povinen tuto skutečnost oznámit laboratoři.

LEGENDA: ■ KREV (zkumavka se separačním gelem) - specifické IgE (včetně komponent)
■ KREV (heparin sodný) - BAT (zelené označení zkumavky vpravo)

VYSVĚTLIVKY: * Pro toto vyšetření je nutné v čase mezi 1 - 2 hod oddělit sérum / plazmu od krve.
 * www.citylab.cz

POKYN K VYPLŇOVÁNÍ: Správně Špatně vyplněné pole