

www.michem.cz telefon:
 -Olomouc, Nezvalova 2 585 206 211
 -Přerov, Čechova 8 585 206 290
 -Šumperk, Nerudova 34 585 206 270
 odběrová m. Dr. E. Beneše 5 585 206 281
 -Val.Meziříčí, Vsetínská 854 585 206 204

IČP
 Odbornost
 Datum a čas odběru vzorku:

Datum, čas a podpis přijetí vzorku laboratoři

Pacient žena muž
 Č. pojištění
 Bydliště
 Dosavadní léčba
 Materiál

Zdrav.pojišťovna
 Základní dg.
 Ostatní dg.

Odběr proveden v laboratořích Mikrochem

Datum, čas a podpis odebrajícího

Návrat ze zahraničí-země: kontakt s přenosnou nemocí hemoragicko-uremický syndrom Placeno hotově

vyplní samoplátce požadující doručení výsledků elektronicky (odkaz e-mailem + SMS s PINem)

e-mail: telefon:

Ž á d a n k a n a l a b o r a t o r n í v y š e t ř e n í .

IMUNOLOGIE

- IgG ECP - Eosinofilní kationický protein Phadiatop
- IgA odebrat plnou zkumavku - při pozitivitě dále roztestovat na:
- IgM
- IgE celkové Trvptáza ALEX - stanovení specifického IgE - multiplex
- C₃
- C₄

ALERGENY - specifické IgE

Jednotlivé alergeny naleznete na druhé straně žádanky.

Alergenové panelové testy - specifické IgE

Inhalační panel	Potravinový panel	MIX 30 panel	(náhrada za panely Atoov 20 a Univerzal 20)	
<input type="checkbox"/> INH20	<input type="checkbox"/> POT20	<input type="checkbox"/> MIX30		
T2 Olše	F23 Krab	W9 Jitrocel kopinatý	F96	Avokádo
T4 Líška	F3 Treska	W6 Pelyněk	F85	Celer
Bet v1* Bříza	F63 Mrkev	W21 Trahok obecný	F4	Pšenice
W6 Pelyněk	mal d1* Jablko	W1 Ambrozie	F3	Treska
G6 Bojínek	F35 Brambor	T9 Oliva (pvl)	F26	Vepřové maso
G12 Žito	F25 Raiské jablíčko	T7 Dub	F24	Kreveta
W9 Jitrocel kopinatý	api q1* Celer	T3 Bříza	F2	Kravné mléko
T15 Jasan	F49 Broskev	T11 Platan javorolistý	F14	Sója
M29 Penicillium notatum	F16 Vlašský ořech	M6 Alternaria alternata	F13	Burský ořech
M1 Alternaria alternata	F13 Burský ořech	M3 Aspergillus fumigatus	F12	Zelený hrách
M15 Cladosporium herb.	F17 Lískový ořech	K82 Latex	F1	Vaiečný bílek
M4 Aspergillus fumigatus	F20 Mandle	I6/I206 Sváb (směs)	E5	Pes (srst)
E62 Křeček	F14 Sója	G6 Bojínek	E1	Kočka (srst)
E6 Morče	F5 Zito	G3 Srna laločnatá	D2	Dermatoph. farinae
E63 Králík	F4 Pšenice	G15 Pšenice (pvl)	D1	Dermatoph. petronvssinus
E3 Kůň	F86 Sezamové semínko			
E1 Kočka	F51 Kasein			
E2 Pes	F2 Mléko			
D2 Dermatoph. farinae	F1 Bílek			
D1 Dermatoph. Pter.	F75 Zloutek			

Poznámky:

ALERGENY - specifické IgE			
Profesní alergeny (B) <input type="checkbox"/> Bavlna zpracovaná * <input type="checkbox"/> Latex <input type="checkbox"/> Formaldehyd/Formalín * Alergeny roztočů (D) <input type="checkbox"/> Dermatophagoides pteronyssinus <input type="checkbox"/> Dermatophagoides farinae směs <input type="checkbox"/> Domácí prach, roztoči (D1.D2), šváb <input type="checkbox"/> Domácí prach Alergeny plísňí (M) <input type="checkbox"/> Alternaria alternata <input type="checkbox"/> Candida albicans * <input type="checkbox"/> Cladosporium herbarum <input type="checkbox"/> Penicillium notatum * <input type="checkbox"/> Aspergillus fumigatus směs <input type="checkbox"/> Alternaria, Aspergillus, Cladosporium, Penicillium	Alergeny srstí, peří, trusu (E) <input type="checkbox"/> Kočičí srst <input type="checkbox"/> Peří z papoušků <input type="checkbox"/> Psí srst <input type="checkbox"/> Koňská srst <input type="checkbox"/> Morče epitel <input type="checkbox"/> Křeček epitel <input type="checkbox"/> Králíčí epitel <input type="checkbox"/> Peří z kanárků směsí <input type="checkbox"/> Srst - kočka, pes, kůň, dobytek * <input type="checkbox"/> Srst - morče, křeček, králik, mvš, krvsa * <input type="checkbox"/> Peří - kuře, husa, kachna, krůta	Alergeny pvlů trav a obilí (G) <input type="checkbox"/> Žito seté <input type="checkbox"/> Pšenice setá <input type="checkbox"/> Bojínek <input type="checkbox"/> rPhl p 1 <input type="checkbox"/> rPhl p 5b <input type="checkbox"/> rPhl p 7 <input type="checkbox"/> rPhl p 12 profilin <input type="checkbox"/> Jílek směsí <input type="checkbox"/> Srha, kostřava, ílelek, bojínek, lipnice <input type="checkbox"/> Tomka, ílelek, bojínek, žito, medvňek *	Alergeny léků (P) <input type="checkbox"/> Penicilín V * <input type="checkbox"/> Penicilín G * <input type="checkbox"/> Amoxicilín * <input type="checkbox"/> Ampicilín * Alergeny hmyzu (I) <input type="checkbox"/> včela (Apis mellifera) <input type="checkbox"/> rApi m 1 Phospholipase A2 <input type="checkbox"/> rApi m 2 Hvaluronidase <input type="checkbox"/> rApi m 3 Acid phosphatase <input type="checkbox"/> rApi m 5 Dipeptidyl peptidase <input type="checkbox"/> rApi m 10 Icarapin <input type="checkbox"/> vosa (Vespula spp.) <input type="checkbox"/> rVes v 1 Phospholipase A1 <input type="checkbox"/> rVes v 5 <input type="checkbox"/> Ovád <input type="checkbox"/> Komár
Potravinové alergeny (F)			
vejce, mléko <input type="checkbox"/> Bílek ze slepičích vajec <input type="checkbox"/> nGal d 2 Ovalbumin <input type="checkbox"/> nGal d 1 Ovomuroid <input type="checkbox"/> Vaiečný žloutek <input type="checkbox"/> Kravské mléko <input type="checkbox"/> nBos d 8 casein <input type="checkbox"/> nBos d 4 alpha-lactalbumin <input type="checkbox"/> nBos d 5 beta-lactoglobulin obilniny, mouka <input type="checkbox"/> Pšenice <input type="checkbox"/> rTri a 19 Omega-5 Gliadin * <input type="checkbox"/> rTri a 14 LTP * <input type="checkbox"/> Gluten (gliadin) <input type="checkbox"/> Žito <input type="checkbox"/> Kukuřice <input type="checkbox"/> Pohanka <input type="checkbox"/> Oves <input type="checkbox"/> Rýže	ořechy, semena <input type="checkbox"/> Arašíd <input type="checkbox"/> rAra h 1 * <input type="checkbox"/> rAra h 2 * <input type="checkbox"/> rAra h 3 * <input type="checkbox"/> rAra h 8 PR-10 * <input type="checkbox"/> rAra h 9 LTP * <input type="checkbox"/> Sojové boby <input type="checkbox"/> rGly m 4 PR-10 * <input type="checkbox"/> nGly m 5 beta-conalvcinin * <input type="checkbox"/> nGly m 6 Glvcinin * <input type="checkbox"/> Vlašský ořech <input type="checkbox"/> rJua r 1 * <input type="checkbox"/> rJua r 3 LTP * <input type="checkbox"/> Lískový ořech <input type="checkbox"/> rCor a 1 PR-10 * <input type="checkbox"/> rCor a 8 LTP * <input type="checkbox"/> nCor a 9 * <input type="checkbox"/> rCor a 14 * <input type="checkbox"/> Kokosový ořech <input type="checkbox"/> Mandle <input type="checkbox"/> Pistácie <input type="checkbox"/> Ořech kešu <input type="checkbox"/> Mák setý <input type="checkbox"/> Sezam	maso, ryby <input type="checkbox"/> Hovězí maso <input type="checkbox"/> Kuřecí maso <input type="checkbox"/> Vepřové maso <input type="checkbox"/> Treska <input type="checkbox"/> Losos * <input type="checkbox"/> alpha-Gal * zelenina, luštěniny <input type="checkbox"/> Raiské iablko <input type="checkbox"/> Celer <input type="checkbox"/> Brambor <input type="checkbox"/> Paprika <input type="checkbox"/> Mrkev <input type="checkbox"/> Okurka <input type="checkbox"/> Hrášek <input type="checkbox"/> Bílé fazole <input type="checkbox"/> Čočka * potravinové směsí <input type="checkbox"/> Pšenice, oves, kukuřice, sezamové semínko, pohanka * <input type="checkbox"/> Bílek, mléko, treska, pšenice, arašíd, soja <input type="checkbox"/> Hrášek, bílé fazole, mrkev, brambor	pochutiny <input type="checkbox"/> Káva <input type="checkbox"/> Kakao <input type="checkbox"/> Med ovoce <input type="checkbox"/> Jablko <input type="checkbox"/> rMal d 1 PR-10 * <input type="checkbox"/> rMal d 3 LTP * <input type="checkbox"/> Banán <input type="checkbox"/> Hruška <input type="checkbox"/> Grapefruit <input type="checkbox"/> Citron <input type="checkbox"/> Pomeranč <input type="checkbox"/> Mandarinka <input type="checkbox"/> Vodní meloun * <input type="checkbox"/> Jahoda <input type="checkbox"/> Broskev <input type="checkbox"/> rPru p 1 PR-10 * <input type="checkbox"/> rPru p 3 LTP * <input type="checkbox"/> rPru p 4 profilin * <input type="checkbox"/> Hroznové víno <input type="checkbox"/> Ananas <input type="checkbox"/> Třešeň <input type="checkbox"/> Kiwi <input type="checkbox"/> Meruňka
Alergeny pvlů stromů a keřů (T) <input type="checkbox"/> Bříza <input type="checkbox"/> rBet v 1 PR-10 * <input type="checkbox"/> rBet v 2 profilin * <input type="checkbox"/> Líska <input type="checkbox"/> Olše <input type="checkbox"/> Lípa <input type="checkbox"/> Dub * směsí <input type="checkbox"/> Javor, bříza, dub, íilm, ořešák <input type="checkbox"/> Olše, líska, íilm, vrba, topol <input type="checkbox"/> Olše, bříza, líska, dub, vrba	Alergeny pvlů bylin a květin (W) <input type="checkbox"/> Pravá ambrosie <input type="checkbox"/> Repka oleiná <input type="checkbox"/> Pelvňek <input type="checkbox"/> nArt v 1 * <input type="checkbox"/> Pampeliška <input type="checkbox"/> Kopřiva směs <input type="checkbox"/> Pelvňek černobýl, íitrocel kopinatý, merlík bílý, zlatobýl kanadský, kopřiva dvoudomá	Alergeny koření (S) <input type="checkbox"/> Skořice <input type="checkbox"/> Chillí Screeningový test pro inhalační alergii <input type="checkbox"/> Phadiatop - při pozitivě dále roztestovat na: <input type="checkbox"/> bříza <input type="checkbox"/> pelvňek <input type="checkbox"/> bojínek <input type="checkbox"/> kočičí srst <input type="checkbox"/> koňská srst <input type="checkbox"/> psí srst <input type="checkbox"/> D.pteronvssinus <input type="checkbox"/> D.farinae <input type="checkbox"/> cladosporium herbarum	

* Seznam ostatních alergenů (prováděných metodou EIA) naleznete na: <http://alergenyfooke.dynex.cz> (uživatelské jméno : **klinik**, heslo : **klinik**). Kód s názvem požadovaného alergenu (směsi alergenů) doplňte zde do žádanky.

- Při vyšší počtu vyšetření dodávejte adekvátní množství analyzovaného materiálu.

* Toto vyšetření bude zasláno do smluvní laboratoře

- Seznam akreditovaných metod naleznete na: www.michem.cz v sekci akreditace.