


Datum odběru:		Specifické IgE - ALERGENY, Lékové dysergie - CAST						Evidenční číslo OLM		
Čas odběru:		Příjmení a jméno								
Primární vzorek odebral:		Identifikační číslo*			žena	muž	S vyšetřením souhlasím - podpis pacienta			
 Oddělení laboratorní medicíny Středomoravská nemocnice Mathonova 291/1, 796 04 Prostějov email: olm@npv.azel.cz; tel.: 800 172 830 web: laborator.nemsne.cz		Adresa pacienta						Zdravotní pojišťovna:		
Výsledky chci zaslat:		Razítko a podpis lékaře						Diagnózy:		
elektronicky								Léčba:		
jinak										
Zvířecí epitel	hroznové víno	2371		proso	2309		Ryby, maso	Panely	K ₃ -EDTA	
Holubí peří	2103	hruška	2360	pšenice	2311	hlemýžď	2404	Potraviny 1	CAST ELISA**	
Kočí epitel	2100	chřest	2344	řýže	2316	hovězí maso	2416	vaj.bílek, krav.mléko, treska, pšenice, podz.olej, soj, bob)	Antibiotika	
Kozí epitel	2104	jablko	2362	slad	2427	humr	2397	*77	Penicilin V	2001
Ovčí epitel	2105	jahoda	2358	žito	2313	chobotnice	2409	Potraviny 2	Penicilin G	2002
Psí epitel	2101	jedlý kaštan	2378	Ořechy		jehněčí maso	2419	pomeranč, jablko, banán	Ampicilin	2003
Psí srst	2102	kapusta růž.	2346	kešu	2377	krab	2396	brokev	Amoxicilin	2004
Vepř. epitel	2106	kiwi	2354	kokosový ořech	2373	krocení maso	2417	Trávy 1	Cefamandol	2005
Hmyz	kopr	2343		lískový ořech	2374	kuřecí maso	2415	srha říz, kostřava, jilek	Cefalosporin C	2006
Komár	2156	květák	2337	mák	2332	losos	2398	bojinek luční, lipnice luční	Cefazolin	2007
Mol	2158	lilek	2340	mandle	2306	makrela	2401	Trávy 2	Cefuroxim	2008
Mravenec	2155	límeta	2308	para ořech	2375	mořský jazyk	2407	(tomka vonná, jilek, bojinek,	Ofloxacin	2009
Ovád	2157	maliny	2227	pecan ořech	2372	mořský krab	2395	žito, medyněk vlnatý)	Tetracyklin	2010
Včela med.	2150	mandarinka	2356	pistácie	2432	mušle	2393	Plísně	Ceftriaxon	2135
Vosa obecná	2151	mango	2361	podzem.olejná	2335	okoun říční	2408	(penicil not, clad, herb, asperg	Clindamycin	2059
Vosík	2152	meloun	2367	sezam	2317	oliheň	2412	candida alb, alternaria tenuis)	Doxycylin	2049
Sršeň evr.	2154	meruňka	2353	vlašský ořech	2376	platýz	2405	Stromy 1	Erytromycin	2048
Šváb kuch.	2153	mrkev	2338	Koření		pstruh	2400	(olše, bříza, líska, dub, jívka)		
Profesní alergeny	mučenka jedlá	2406		anýz	2420	sardinka	2411	Stromy 2	Jiné	
Bavlna	2203	okurka sal.	2339	bazalka	2431	slávky	2413	(javor, dub, buk, ořešák, bříza)	Sulfamethoxazol	2011
Hedvábí	2201	olivy zelené	2307	bobkový list	2426	sleď	2410	*79	Trimethoprim	2012
Latex	2202	papaja	2381	kari	2424	škeble	2403	Stromy 3	Lidokain	2013
Vlna ovčí	2200	paprika zel.	2342	kmín	2322	treska	2394	(dub, jilm, platan, jívka, topol)	Propofol-diprivan	2014
Roztoči	petržel	2333		majoránka	2430	tuňák	2399		Rocuronium	2015
D.farinae	2659	pomeranč	2355	máta	2305	ústřice	2402	Byliny 1	Vecuronium	2016
D.pteron.	2204	rajské jablko	2327	oregano	2421	vepřové maso	2418	(pelyněk, jitrocel, merlík,		
Ovoce, zelenina	špenát	2336		paprika	2433	Ostatní		Byliny 2	NSA/analg	
ananas	2370	švestka	2366	pepř černý	2319	čaj	2302	zlatobýl, kopřiva)	Diclophenac	2017
artyčok	2379	višně	2365	tymián	2334	čokoláda	2303	(ambrosie vytrv, pelyněk černobýl,	Ibuprofen	2018
avokádo	2357	zeli	2345	vanilka	2425	droždí	2429	jitrocel kop., merlík, lebeda)	Paracetamol-acet	2019
banán	2351	Luštěníny		zázvor	2422	hořčice	2329	*44	Indomethacin	2020
borůvky	2363	sojové boby	2321	Veje, mléko		houby	2414	Prach, roztoč	K.acetylsalicylová	2021
brokolice	2341	čočka	2326	α-lactalbumin	2384	kakao	2301	(prach domácí, dermatoph, ph,	Metamizol-algifen	2022
brokev	2352	fazole bílá	2323	β-lactoglobulin	2383	káva	2300	dermatophag. farinae, šváb)	Propyfenazon	2023
brambory	2331	fazole červ.	2325	kasein	2348	Alergenové komponenty		Peří 1	Přísady potr.	
celer	2330	fazole zelená	2324	mléko kozí	2385	včela med rApi m 1	2444	husí, kuřecí, kačení, krocení	Potr.barvivo 1	2024
cibule	2588	hrách setý	2318	mléko kravské	2386	vosa ob. rVes v 5	2445	*42	Potr.barvivo 2	2025
citron	2359	hrách mladý	2320	mléko vařené	2387	brokev nPru p 3	2447	Andulčí, papouščí, kanárčí	Tartazin	2026
česnek	2328	Obilniny		ovomucoid	2349	brokev nPru p 3	2447	Zvířata-epitelie 1	Na-benzoát	2027
datle	2382	gluten	2312	syrovátka	2350	kasein nBos d 8	2448	(epitel kočka, kůň, kráva,	Na-nitrit	2028
dýně	2369	jáhly	2304	sýr čedar	2388	ovomukoid nGal d 1	2446	pes)	Erythrosin	2029
fenykl	2423	ječmen	2314	sýr parmazán	2390	pyl břízy nBet v 1	2449	Zvířata-epitelie 2	Glutamát	2030
fíky	2380	kukuřice	2315	sýr plíšňový	2389	asperg rest nAsp r 1	2450	(morče, králík, křeček, krysa, myš	K-metabisulfát	2031
grapefruit	2368	oves	2589	vaječný bílek	2392	asperg oryz nAsp o 21	2451	epitel i sérová bílkovina)	Na-salicylát	2032
hláv. salát	2347	pohanka	2310	žloutek	2391				Chinolin.žlut	2033
									Západ slunce žlut	2034

Při požadavcích na tato vyšetření využijte prosím doporučení odborné společnosti pro vyšetřování specifických IgE. Ke stanovení postačuje 1 zkumavka séra.

* Pokud není přiděleno standardní identifikační číslo, uveďte i datum narození pacienta

** Odběry na CAST provádějte prosím do odběrovek K₃EDTA (krevní obraz, zdarma na OLM) pouze v úterý, abychom měli vzorky do středy 9 hod.