

Informace o pacientovi		Informace o žadateli – lékaři	Datum a čas odběru
Příjmení.....	Základní diagnóza.....	Razítko, podpis, odbornost	Odběr provedl
Jméno.....	Ostatní diagnózy.....		
Rodné číslo.....	Pojišťovna..... muž/žena		

DOPLŇKOVÁ VYŠETŘENÍ	F284 Krutí maso_e	F084 Kiwi_c	F283 Oregano_c
IgE celkové	F041 Losos_c	F343 Malina_c	F218 Paprika - koření_c
ECP (Eosinofilní kationický protein)	F206 Makrela_c	F302 Mandarinka_c	F220 Skořice_c
ALERGENY SMĚSÍ	F061 Sardinka_c	F091 Mango_c	F273 Tymián obecný_c
Při pozitivě roztestovat směs	F003 Treska obecná_c	F237 Meruňka_c	Alergeny léků
FP13 - potraviný zelenina 1 (brambora, fazole bílá, mrkev, hrách)_c	F040 Tuňák_c	F175 Ostružna_e	Anestetika
FX14 - potraviný zelenina 2 (rajče, špenát, zelená paprika, zeli hlávkové)_i	Mléko, sýry, vejce	F293 Papája_c	C068 Articaine_e
FP51 - potraviný zelenina 3 (brambora, česnek, hořčice, mrkev, rajče)_c	F360 Jogurt_c	F033 Pomeranč_c	C089 Bupivakain_e
FX16 - potraviný ovoce 1 (ananas, citrón, hruška, jahoda)_i	F409 Koží mléko_c	F255 Švestka_c	C083 Prokaine_e
FP15 - potraviný ovoce exotické 1 (banán, broskev, jablko, pomeranč)_c	F205 Koží sýr_e	F242 Třešeň_c	C079 Diclofenac_e
FP50 - potraviný ovoce exotické 2 (ananas, banán, kiwi, mango)_c	F002 Kravské mléko_c	Pochutiny	C091 Dipyron/Metamizol_e
FX9 - potraviný ovoce exotické 4 (banán, hrozen, kiwi, mandle, v odní meloun)_i	F076 nBos d 4 (alfa-laktalbumin)_c	F099 Černý čaj_e	C065 Fenybutazon_e
FX29 - potraviný citrusy (citrón, grejfruit, mandarinka, pomeranč)_i	F077 nBos d 5 (beta-laktoglobulin)_c	F105 Čokoláda_c	C082 Lidocain/Xylocain_e
FP1 - potraviný ořechy 1 (kokosový ořech, lískový ořech, mandle, ořech para, podz.olejná)_c	F078 nBos d 8 (kasein)_c	F166 Fenykl_e	C088 Mepivakain_e
FX22 - potraviný ořechy 2 (ořech kešu, ořech pekan, pistácie, vlašský ořech)_i	F232 nGal d2 (ovoalbumin)_c	F089 Hořčice_c	C210 Tetracain_e
FP5 - potraviný mix 1 (vaječný bílek, kravské mléko, treska obecná, pšeničná mouka, podzemnice olejná, sójový bob)_c	F233 nGal d2 (ovomukoid)_c	F243 Chmel_e	Analgetika
FP2 - potraviný ryby 1 (gamát (mořský krab), losos, slávky, treska obecná, tuňák)_c	F081 Sýr Čedar_c	F221 Káva_c	C085 Paracetamol_e
FX17 potraviný ryby 2 (makrela, platýš, sled, treska obecná)_e	F150 Sýr Eidam_e	F093 Kakao_c	C090 Propyfenazon_e
FP73 - potraviný maso (drůbeží maso, hovězí maso, jehněčí maso, vepřové maso)_c	F138 Sýr Emmentáler_e	F045 Kvasnice_c	Antibiotika
FX12 potraviný drůbež (drůbeží maso, husí maso, kachní maso, krutí maso)_e	F082 Sýr plíšňový_c	F403 Pivní kvasnice_c	C204 Amoxicillin_c
FP3 - potraviný mouky (kukuřičná mouka, ovesná mouka, pohanková mouka, pšeničná mouka, sezamové semeno)_c	F001 Vaječný bílek_c	F090 Slad_c	C050 Ampicilin_e
FX25 - potraviný složky mléka (alfa-laktalbumin, beta-laktoglobulin, kasein)_e	F075 Vaječný žoutek_c	F266 Zelený čaj_e	C055 Cefalosporin_e
Potravinové alergie	Obiloviny	Přidatné látky	C308 Cefuroxim_e
Luštěníny	F006 Ječmenná mouka_c	F240 Aspartam_e	C108 Ciprofloxacin_e
F159 Cizna_e	F008 Kukuřičná mouka_c	F079 Gluten_c	C104 Clindamycin_e
F235 Čočka_c	F007 Ovesná mouka_c	Ko05 Kyselina benzoová_e	C062 Doxycyclin_e
F015 Fazol bílý_c	F011 Pohanka_c	Ko04 Kyselina sorbová_e	C061 Erythromycin_e
F012 Hrách_c	F004 Pšeničná mouka_c	Zelenina	C060 Gentamycin_e
F014 Sojový bob_c	F009 Ryže_c	F035 Brambora_c	C200 Kyselina klavulanová_e
Maso	F005 Žitná mouka_c	F260 Brokolice_c	C153 Metronidazol_e
F083 Drůbeží maso_c	Ořechy a semínka	F085 Celer_c	C095 Neomycin_e
F024 Gamát (mořský krab)_c	F036 Kokosový ořech_c	F048 Cibule_c	C001 Penicilin G_c
F027 Hovězí maso_c	F017 Lískový ořech_c	F151 Cuketa_e	C002 Penicilin V_c
F058 Husí maso_e	F224 Mák setý_c	F047 Česnek_c	C058 SMZ (Sulfamethoxazol)_e
F088 Jehněčí maso_e	F020 Mandle_c	F208 Čínské zeli_e	C066 Streptomycin_e
F057 Kachní maso_e	F202 Ořech kešu_c	F102 Kedluben_e	C059 Tetracyclin_e
F180 Kapr_e	F018 Ořech para_c	F375 Křen_c	C057 TMP (Trimethoprim)_e
F213 Králíčí maso_c	F203 Pistácie_c	F291 Květák_c	Antirevmatika
F179 Kreveta_i	F013 Podzemnice olejná_c	F031 Mrkev_c	C078 Ibuprofen_e
	F010 Sezamové semeno_c	F086 Petržel_c	C172 Ketoprofen_e
	F114 Slunečnicové semeno_e	F066 Pórek_e	C051 Kyselina acetylsalicylová_e
	F256 Vlašský ořech_c	F025 Rajče_c	C077 Piroximam_e
	Ovoce	F217 Růžičková kapusta_c	Hormony
	F210 Ananas_c	F119 Ředkvička_c	C073 Inzulín lidský (Humalog)_e
	F096 Avokádo_c	F244 Salátová okurka_c	C070 Inzulín lidský (Protaphane Penfill)_e
	F092 Banán_c	F214 Špenát_c	C154 Prednisolon_e
	F288 Borůvka_c	F263 Zelená paprika_c	Ostatní
	F095 Broskev_c	F216 Zeli hlávkové_c	C096 Ambroxol_e
	F208 Citrón_c	Koření	C097 Bromhexin_e
	F212 Černý rybíz_e	F269 Bazalka_c	C112 Tartrazin_e
	F171 Červený rybíz_e	F280 Černý pepř_c	C080 Tetanus - toxoid_e
	F209 Grejfruit_c	F279 Chillí paprika_e	Vitamíny
	F259 Hroznové víno bílé_e	F281 Kari_c	C133 Vitamin B12_e
	F301 Hroznové víno modré_e	S020 Libeček_e	C106 Vitamin B1_e
	F094 Hruška_c	F274 Majoránka_c	C109 Vitamin B6_e
	F049 Jablko_c	F247 Med_c	C181 Vitamin C_e
	F044 Jahoda_c	F285 Meduňka_e	Další požadavky:
		F282 Muškátový ořech_c	

Verze: prosinec 2018

Požadovaným materiálem pro vyšetření všech metod na této žádance je srážlivá krev s aktivátorem srážení.

Specifické IgG4 lze objednat u metod označených _c.

Širší nabídka specifických IgE viz <https://www.akicentrum.cz/pro-odborniky-lab-dokumenty>

_c...CLIA; _e...ELISA; _i...ImmunoCAP