

Příjmení:

Jméno:

Číslo pojištění: / Datum narození: . .

Bydliště:

Plátce: M Ž Diagnózy: Počet vyšetření:

Odebral: Datum: Čas:

Druh primárního vzorku: krev Medikace a klinicky významné údaje:

Razítko, jméno a podpis lékaře, odbornost, IČP

Samoplátce: Hotově Kartou

Způsob úhrady: úhrada na OM
 faktura lékaři
 výkon podléhající DPH^{*1}

IgG (celkové) ECP DAO (hladina diaminooxidázy) Tryptáza

Specifické IgE – PANELE

Inhalační Potravinový ISAC ALEX

Specifické IgE – směsi alergenů

AlaTOP – inhalační scr.	G2 troskut, G6 bojínek, T3 bříza, T17 cedr, W1 ambrózie pelyňkolistá, W9 jitrocel, W19 drnavec, E1 kočka epitel, E5 pes srst, M1 <i>Penicillium notatum</i> , M6 <i>Alternaria tenuis</i> , D1 <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>	<input type="checkbox"/>
Fp5 – směs potravin	F1 vaječný bílek, F2 kravské mléko, F3 treska, F4 pšenice, F13 burský ořech, F14 sójový bob	<input type="checkbox"/>
Fp15 – ovoce	F33 pomeranč, F49 jablko, F92 banán, F95 broskev	<input type="checkbox"/>
Gp1 – trávy	G3 srha říznačka, G4 kostřava, G5 jilek, G6 bojínek luční, G8 lipnice luční	<input type="checkbox"/>
Hp1 – roztoči	H1 domácí prach, D1 <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , D2 <i>Dermatophagoides farinae</i> , I6 kuchyňský šváb	<input type="checkbox"/>
Mp1 – plísně	M1 <i>Penicillium notatum</i> , M2 <i>Cladosporium herbarum</i> , M3 <i>Aspergillus fumigatus</i> , M5 <i>Candida albicans</i> , M6 <i>Alternaria tenuis</i>	<input type="checkbox"/>
Tp9 – stromy	T2 olše, T3 bříza, T4 líska, T7 dub, T12 jívka	<input type="checkbox"/>
Wp1 – byliny	W1 ambrozie pelyňkolistá, W6 pelyněk černobýl, W9 jitrocel kopinatý, W10 merlík bílý, W11 slanobýl	<input type="checkbox"/>

Specifické IgE – jednotlivé alergie

Prach	Trávy	Potravinový	F92 – Banán	Alergenové komponenty
H2 – Prach domácí <input type="checkbox"/>	G1 – Tomka <input type="checkbox"/>	F1 – Vaječný bílek <input type="checkbox"/>	F95 – Broskev <input type="checkbox"/>	nBet v 1 – bříza (PR10) <input type="checkbox"/>
Roztoči	G2 – Troskut <input type="checkbox"/>	F75 – Vaječný žloutek <input type="checkbox"/>	F23 – Krab <input type="checkbox"/>	rBet v 2 – bříza (profilin) <input type="checkbox"/>
D1 – <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> <input type="checkbox"/>	G3 – Srha <input type="checkbox"/>	F2 – Kravské maso <input type="checkbox"/>	F40 – Tuňák <input type="checkbox"/>	rApi m 1 – včela (fosfolipáza A2) <input type="checkbox"/>
D2 – <i>Dermatophagoides farinae</i> <input type="checkbox"/>	G6 – Bojínek <input type="checkbox"/>	F3 – Treska <input type="checkbox"/>	F41 – Losos <input type="checkbox"/>	rApi m 2 – včela (hyaluronidáza) <input type="checkbox"/>
Zvířecí alergie	G12 – Žito <input type="checkbox"/>	F4 – Pšeničná mouka <input type="checkbox"/>	F204 – Pstruh <input type="checkbox"/>	rVes v 5 – vos (Antigen5) <input type="checkbox"/>
E1 – Kočičí epitel <input type="checkbox"/>	Stromy	F5 – Žitná mouka <input type="checkbox"/>	F93 – Kakao <input type="checkbox"/>	nBos d 4 – mléko (α Lactalbumin) <input type="checkbox"/>
E2 – Psí epitel <input type="checkbox"/>	T2 – Olše <input type="checkbox"/>	F10 – Sezamové semínko <input type="checkbox"/>	F221 – Káva <input type="checkbox"/>	nBos d 5 – mléko (β Lactoglobulin) <input type="checkbox"/>
E3 – Kůň <input type="checkbox"/>	T3 – Bříza <input type="checkbox"/>	F79 – Gluten <input type="checkbox"/>	F26 – Vepřové maso <input type="checkbox"/>	nBos d 8 – mléko (kasein) <input type="checkbox"/>
E6 – Morče <input type="checkbox"/>	T4 – Líska <input type="checkbox"/>	F13 – Burský ořech <input type="checkbox"/>	F27 – Hovězí maso <input type="checkbox"/>	MUXF (CCD) <input type="checkbox"/>
E70 – Husí peří <input type="checkbox"/>	T7 – Dub <input type="checkbox"/>	F14 – Sója <input type="checkbox"/>	F83 – Drůbeží maso <input type="checkbox"/>	
E82 – Králík <input type="checkbox"/>	T15 – Jasan <input type="checkbox"/>	F17 – Lískový ořech <input type="checkbox"/>	Hmyz	
E84 – Křeček <input type="checkbox"/>	T17 – Cedr <input type="checkbox"/>	F256 – Vlašský ořech <input type="checkbox"/>	I1 – Včela <input type="checkbox"/>	
Plísně	Byliny, plevele	F20 – Mandle <input type="checkbox"/>	I3 – Vos (vypíše slovy) <input type="checkbox"/>	
M1 – <i>Penicillium notatum</i> <input type="checkbox"/>	W1 – Ambrosie <input type="checkbox"/>	F25 – Rajče <input type="checkbox"/>	I75 – Sršeň <input type="checkbox"/>	
M2 – <i>Cladosporium herbarum</i> <input type="checkbox"/>	W6 – Pelyněk <input type="checkbox"/>	F31 – Mrkev <input type="checkbox"/>	I71 – Komár <input type="checkbox"/>	
M3 – <i>Aspergillus fumigatus</i> <input type="checkbox"/>	W9 – Jitrocel <input type="checkbox"/>	F35 – Brambora <input type="checkbox"/>	Další alergie (vypíše slovy)	
M5 – <i>Candida albicans</i> <input type="checkbox"/>	W19 – <i>Parietaria officinale</i> <input type="checkbox"/>	F85 – Celer <input type="checkbox"/>		
M6 – <i>Alternaria tenuis</i> <input type="checkbox"/>		F244 – Okurka <input type="checkbox"/>		
		F33 – Pomeranč <input type="checkbox"/>		
		F44 – Jahoda <input type="checkbox"/>		
		F49 – Jablko <input type="checkbox"/>		
		F84 – Kiwi <input type="checkbox"/>		

Test aktivace bazofilů (KREV – heparin Li) – vyšetření nutno objednat!

Včela Vos

Přezkoumání žádanky / vzorku

Správně ● Chybně ✘ ✓

*1 Zaškrtnutím tohoto políčka bude k výkonu účtováno DPH.