

Samoplátce

STATIM

hh:mm

Kód ZP: Datum a čas odběru:

IČP: Odbornost:

Pacient:

Č. pojištěnce: / Muž Žena

Datum narození:

Adresa:

Dg. hlavní: Dg. ostatní:

Terapie:

IFCOR
KLINICKÉ LABORATOŘE

www.ifcor.cz

Studentská 812/6, 625 00 Brno

Zelená linka: 800 190 194

Stojanova 1336,

686 01 Uherské Hradiště

Zelená linka: 800 190 195

Razítko a podpis

Žádanka na vyšetření specifických IgE (IgG, IgA)* protilátek

* (g) – specifické IgG, příp. IgG4 lze objednat u taktó označených alergenů (uveďte).

+ IgA, +IgG – vyšetřujeme i uvedené. Pokud nepožadujete, škrtněte.

<input type="checkbox"/>	IgE celkové
<input type="checkbox"/>	ECP
<input type="checkbox"/>	tryptáza
KOMPONENTY – spec. IgE (1)	
<input type="checkbox"/>	ALEX ALEX – spec. IgE
SCREEN	
<input type="checkbox"/>	TOP AlaTOP (2)
<input type="checkbox"/>	AlaTOP infant (TOP+fx5)
POTRAVINY	
Potravinový screen	
<input type="checkbox"/>	fx 1 1. ořechy: arašíd, lískový ořech, mandle, paraořechy, kokosový ořech (g)
<input type="checkbox"/>	fx 2 2. ryby: treska, garnát, slávka, tuňák, losos (g)
<input type="checkbox"/>	fx 3 3. mouky: pšenice, oves, kukuřice, pohanka, sezam (g)
<input type="checkbox"/>	fx 4 4. maso: vepřové, hovězí, koňské, skopové
<input type="checkbox"/>	fx 5 5. dětská potrava: vaječný bílek, kravské mléko, pšeničná mouka, burský oříšek, sojový bob, treska (g)
<input type="checkbox"/>	fx 13 6. zelenina: hrách, mrkev, bílá fazole, brambory (g)
<input type="checkbox"/>	fx 14 7. zelenina: rajčata, špenát, zelí, paprika
<input type="checkbox"/>	fx 8 8. zelenina: sojový bob, cibule, celer, žampion kukuřice
<input type="checkbox"/>	fx 15 9. ovoce: jablko, banán, pomeranč, broskev (g)
<input type="checkbox"/>	fx 16 10. ovoce: citrón, jahody, ananas, hruška
<input type="checkbox"/>	fx 6 15. maso: kachna, husa, kuře, krůta
<input type="checkbox"/>	fx 24 16. sýry: švýcarský sýr, Čedar, plišňový sýr, Eidam
<input type="checkbox"/>	fx 22 17. koření: anýz, kari, kmín, česnek
<input type="checkbox"/>	fx 23 18. koření: muškátový ořech, paprika, černý pepř, hořčice
Obiloviny, mouka	
<input type="checkbox"/>	f79 gluten/gliadin +IgA, G
<input type="checkbox"/>	f4 pšeničná mouka (g)
<input type="checkbox"/>	f5 žito (g)
<input type="checkbox"/>	f6 ječmen (g)
<input type="checkbox"/>	f9 rýže (g)
<input type="checkbox"/>	f7 oves (g)
<input type="checkbox"/>	f8 kukuřice (g)
<input type="checkbox"/>	f11 pohanka (g)

Slepíci vejce	
<input type="checkbox"/>	f245 celé vejce (g)
<input type="checkbox"/>	f1 vaječný bílek (g)
<input type="checkbox"/>	f75 vaječný žloutek (g)
<input type="checkbox"/>	f232 ovalbumin +IgA, G
<input type="checkbox"/>	f233 ovomucoid (g)
Mléko, mléčné výrobky	
<input type="checkbox"/>	f2 kravské mléko +IgA, G
<input type="checkbox"/>	f76 alfa1aktalbumin +IgA, G
<input type="checkbox"/>	f77 betalaktoglobulin +IgA, G
<input type="checkbox"/>	f78 kasein +IgA, G
<input type="checkbox"/>	c312 laktóza +IgA, G
<input type="checkbox"/>	f360 jogurt (g)
<input type="checkbox"/>	f300 kozí mléko
<input type="checkbox"/>	f81 sýr Čedar
Ryby	
<input type="checkbox"/>	f333 kapr
<input type="checkbox"/>	f41 losos
<input type="checkbox"/>	f50 makrela (g)
<input type="checkbox"/>	f204 pstruh (g)
<input type="checkbox"/>	f61 sardinka (g)
<input type="checkbox"/>	f205 sleď
<input type="checkbox"/>	f3 treska (g)
<input type="checkbox"/>	f40 tuňák
Maso	
<input type="checkbox"/>	f26 vepřové maso (g)
<input type="checkbox"/>	f27 hovězí maso (g)
<input type="checkbox"/>	f83 kuřecí maso (g)
Ořechy, semena	
<input type="checkbox"/>	f113 arašíd (g)
<input type="checkbox"/>	f17 lískový ořech (g)
<input type="checkbox"/>	f256 vlašský ořech (g)
<input type="checkbox"/>	f203 pistácie (g)
<input type="checkbox"/>	f36 kokosový ořech (g)
<input type="checkbox"/>	f20 mandle (g)
<input type="checkbox"/>	f202 ořech kešu (g)
<input type="checkbox"/>	f18 para ořech (g)
<input type="checkbox"/>	f201 pekanový ořech (g)
<input type="checkbox"/>	f299 kaštan jedlý
<input type="checkbox"/>	f183 slunečnicové semínko
<input type="checkbox"/>	f10 sezamové semínko (g)
<input type="checkbox"/>	f224 mák (g)
Ovoce	
<input type="checkbox"/>	f210 ananas (g)
<input type="checkbox"/>	f96 avokádo
<input type="checkbox"/>	f92 banán (g)
<input type="checkbox"/>	f288 borůvky (g)
<input type="checkbox"/>	f95 broskev (g)
<input type="checkbox"/>	f208 citrón (g)
<input type="checkbox"/>	f356 černý rybíz (g)
<input type="checkbox"/>	f209 grapefruit (g)
<input type="checkbox"/>	f94 hruška (g)
<input type="checkbox"/>	f49 jablko (g)
<input type="checkbox"/>	f44 jahody (g)
<input type="checkbox"/>	f84 kiwi (g)
<input type="checkbox"/>	f22 maliny (g)
<input type="checkbox"/>	f302 mandarinka (g)
<input type="checkbox"/>	f91 mango

<input type="checkbox"/>	f29 meloun
<input type="checkbox"/>	f237 meruňka (g)
<input type="checkbox"/>	f162 nektarinka
<input type="checkbox"/>	f223 olivy zelené
<input type="checkbox"/>	f33 pomeranč (g)
<input type="checkbox"/>	f255 švestka (g)
<input type="checkbox"/>	f242 třešně (g)
<input type="checkbox"/>	f259 vinné hrozny (g)
Zelenina	
<input type="checkbox"/>	f35 brambory (g)
<input type="checkbox"/>	f85 celer (g)
<input type="checkbox"/>	f48 cibule (g)
<input type="checkbox"/>	f319 červená řepa
<input type="checkbox"/>	f47 česnek (g)
<input type="checkbox"/>	f163 kedlubna
<input type="checkbox"/>	f375 křen
<input type="checkbox"/>	f291 květák (g)
<input type="checkbox"/>	f31 mrkev (g)
<input type="checkbox"/>	f244 okurka (g)
<input type="checkbox"/>	f263 paprika (g)
<input type="checkbox"/>	f86 petržel (g)
<input type="checkbox"/>	f166 pórek
<input type="checkbox"/>	f25 rajče (g)
<input type="checkbox"/>	f119 ředkvička (g)
<input type="checkbox"/>	f215 salát
<input type="checkbox"/>	f214 špenát (g)
<input type="checkbox"/>	f216 zelí (g)
<input type="checkbox"/>	f115 zelí kysané
Luštěniny	
<input type="checkbox"/>	f309 cizrna
<input type="checkbox"/>	f235 čočka (g)
<input type="checkbox"/>	f15 fazole (g)
<input type="checkbox"/>	f12 hrášek (g)
<input type="checkbox"/>	f335 lupina (vlčí bob) (g)
<input type="checkbox"/>	f14 sojový bob (g)
Houby	
<input type="checkbox"/>	f32 hlíva ústříčná
<input type="checkbox"/>	f212 žampion
Koření	
<input type="checkbox"/>	f269 bazalka (g)
<input type="checkbox"/>	f278 bobkový list (g)
<input type="checkbox"/>	f89 hořčice (g)
<input type="checkbox"/>	f268 hřebíček (g)
<input type="checkbox"/>	f279 chilli (g)
<input type="checkbox"/>	f281 kari (g)
<input type="checkbox"/>	f265 kmín (g)
<input type="checkbox"/>	f277 kopr (g)
<input type="checkbox"/>	f317 koriandr (g)
<input type="checkbox"/>	f274 majoránka (g)
<input type="checkbox"/>	f405 máta (g)
<input type="checkbox"/>	f282 muškátový oříšek (g)
<input type="checkbox"/>	f310 nové koření
<input type="checkbox"/>	f283 oregáno (g)
<input type="checkbox"/>	f218 paprika červená (g)
<input type="checkbox"/>	f280 pepř černý (g)
<input type="checkbox"/>	f220 skořice (g)
<input type="checkbox"/>	f219 šalvěj (g)
<input type="checkbox"/>	f273 tymián (g)
<input type="checkbox"/>	f234 vanilka (g)

<input type="checkbox"/>	f270 zázvor (g)
Pochutiny	
<input type="checkbox"/>	f222 čaj
<input type="checkbox"/>	f105 čokoláda (g)
<input type="checkbox"/>	f93 kakao (g)
<input type="checkbox"/>	f221 káva (kofein) (g)
<input type="checkbox"/>	f247 med (g)
<input type="checkbox"/>	f45 pekařské kvasnice (g)
<input type="checkbox"/>	f403 pivovarské kvasnice (g)
Konzervační látky, barviva, aditiva	
<input type="checkbox"/>	c703 kys. benzoová
<input type="checkbox"/>	k301 kys. sorbová
<input type="checkbox"/>	c726 cochénil. červeně
<input type="checkbox"/>	c704 chinolin. žlutě
<input type="checkbox"/>	c717 tartrazin
<input type="checkbox"/>	k262 kolagen
<input type="checkbox"/>	f340 želatina (bovinní)
ZVÍŘECÍ ALERGENY	
Screen	
<input type="checkbox"/>	ex1 epitelie: kočka, kůň, kráva, pes
<input type="checkbox"/>	ex72 peří: kanár, papoušek, pěnkava, andulka (g)
<input type="checkbox"/>	ex71 peří: kachna, husa, kuře, krůta (g)
Epitelie/srst	
<input type="checkbox"/>	e1 kočka – epitelie/srst (g)
<input type="checkbox"/>	e2/e5 pes – epitelie/srst (lupy) (g)
<input type="checkbox"/>	e82 králík – epitelie/srst (g)
<input type="checkbox"/>	e6 morče – epitelie/srst (g)
<input type="checkbox"/>	e84 křeček – epitelie/srst (g)
<input type="checkbox"/>	e217 fretka – epitelie/srst
<input type="checkbox"/>	e83 prase – epitelie
<input type="checkbox"/>	e4 kráva – epitelie/srst
<input type="checkbox"/>	e3 kůň – epitelie/srst (g)
<input type="checkbox"/>	e81 ovce – epitelie/srst (g)
<input type="checkbox"/>	e80 koza – epitelie/srst
<input type="checkbox"/>	e208 činčila – epitelie/srst
<input type="checkbox"/>	e203 norek – epitelie/srst
<input type="checkbox"/>	e88 myš – epitelie/protein
<input type="checkbox"/>	e87 krysa – epitelie/protein
Peří/trus	
<input type="checkbox"/>	e85 kuře – peří (g)
<input type="checkbox"/>	e70 husa – peří prachové (g)
<input type="checkbox"/>	e86 kachna – peří krycí (g)
<input type="checkbox"/>	e215 holub – peří (g)
<input type="checkbox"/>	e7 holub – trus (g)
Hmyz	
<input type="checkbox"/>	i1 včela (g)
<input type="checkbox"/>	i3 vosy (g)
<input type="checkbox"/>	i204 ovád (g)
<input type="checkbox"/>	i80 čmelák
<input type="checkbox"/>	i71 komár
<input type="checkbox"/>	i15 moucha

<input type="checkbox"/>	i75 sršeň (g)
<input type="checkbox"/>	i70 mravenec
<input type="checkbox"/>	i6 šváb (g)
DOMÁCÍ PROSTŘEDÍ	
<input type="checkbox"/>	screen – D. farinae, D. pteronyssinus, domácí prach, šváb
<input type="checkbox"/>	hx2 D. pteronyssinus (g)
<input type="checkbox"/>	d1 D. farinae (g)
<input type="checkbox"/>	d2 D. farinae (g)
<input type="checkbox"/>	h2 domácí prach
SKLADOVÍ ROZTOČI	
<input type="checkbox"/>	d70 Acarus siro (roztoč moučný)
<input type="checkbox"/>	d71 Lepidoglyphus destructor
<input type="checkbox"/>	d72 Tyrophagus putrescentiae
PROFESNÍ ALERGENY	
Prach	
<input type="checkbox"/>	k32 ze dřeva – buk
<input type="checkbox"/>	k33 ze dřeva – dub
<input type="checkbox"/>	k35 ze dřeva – smrk
<input type="checkbox"/>	kh217 ze dřeva – borovice
<input type="checkbox"/>	k23 ze slámy
<input type="checkbox"/>	k7 ze sena
<input type="checkbox"/>	k12 z mletí obilí
<input type="checkbox"/>	o201 tabákový prach
Textil	
<input type="checkbox"/>	screen – umělé textilie: akrylon, umělé hedvábí, nylon, terylén
<input type="checkbox"/>	o1 bavlna (g)
<input type="checkbox"/>	k20 ovčí vlna (g)
<input type="checkbox"/>	k74 hedvábí (přírodní)
Organické látky	
<input type="checkbox"/>	k80 formaldehyd + IgG
<input type="checkbox"/>	c643 toluen – HSA
<input type="checkbox"/>	k85 Chloramin T
Anorganické látky	
<input type="checkbox"/>	c649 cín – HSA
<input type="checkbox"/>	c637 stříbro – HSA
<input type="checkbox"/>	c645 titan – HSA
Ostatní profesní alergeny	
<input type="checkbox"/>	k82 latex + IgG
<input type="checkbox"/>	k90 posečená tráva
<input type="checkbox"/>	k8 chmel

Správně: ●

Chybně: ✗ ✓



PARAZITI		
<input type="radio"/>	p1	Ascaris (g)

MIKROORGANISMY		
<input type="radio"/>	o71	Staphylococcus aureus
<input type="radio"/>	o51	Streptococcus viridans
<input type="radio"/>	o2	Escherichia coli
<input type="radio"/>	c810	tetanický toxoid

RŮZNÉ		
<input type="radio"/>	o70	sperma (ejakulát)
<input type="radio"/>	o7	seminální plasma
<input type="radio"/>	o72	seminální sediment

PLÍSNĚ		
Plísně – screen		
<input type="radio"/>	mx1	Screen 1: Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Alternaria tenuis, Candida albicans (g)
<input type="radio"/>	mx2	Screen 2: Rhizopus nigricans, Aureobasidium pullulans, Mucor spinosus, Neurospora sitophila
<input type="radio"/>	mx3	Screen 3: Epicoccum purpurascens, Fusarium culmorum, Mucor mucedo, Chaetonium globosum
<input type="radio"/>	mx4	Screen 4: Phoma betae, Paecilomyces spp., Sporobolomyces roseus, Ustilago tritici
<input type="radio"/>	mx5	Screen 5: Mucor racemosus, Rhizopus nigricans, Mucor mucedo, Mucor spinosus
<input type="radio"/>	mx6	Screen 6 – Aspergillus Mix: A. fumigatus, A. clavatus, A. amstelodami, A. nidulans
<input type="radio"/>	mx7	Screen 7 – Aspergillus Mix: A. versicolor, A. niger, A. terreus, A. repens
<input type="radio"/>	mx8	Screen 8 – Penicillium Mix: P. notatum, P. brevicompactus, P. expansum, P. roqueforti

Plísně		
<input type="radio"/>	m6	Alternaria tenuis (g)
<input type="radio"/>	m3	Aspergillus fumigatus (g)
<input type="radio"/>	m207	Aspergillus niger (g)
<input type="radio"/>	m12	Aureobasidium pullulans (Pullularia)
<input type="radio"/>	m7	Botritis cinerea (g)
<input type="radio"/>	m5	Candida albicans (g)
<input type="radio"/>	m02	Cladosporium herbarum (g)
<input type="radio"/>	m09	Fusarium moniliforme
<input type="radio"/>	m49	Fusarium oxysporum
<input type="radio"/>	m50	Micropolyspora faeni
<input type="radio"/>	m04	Mucor racemosus
<input type="radio"/>	m20	Mucor mucedo
<input type="radio"/>	m1	Penicillium notatum (g)
<input type="radio"/>	m11	Rhizopus nigricans
<input type="radio"/>	m51	Thermoactinomyces vulgaris
<input type="radio"/>	m37	Trichophyton mentagrophytae

PYL – STROMY		
Stromy – screen		
<input type="radio"/>	tx5	Screen 1 – časné: olše lepkavá, jilm, vrba, topol, líska (g)
<input type="radio"/>	tx6	Screen 2 – pozdní: javor, buk, dub, vlašský ořech, bříza bradavičnatá (g)
<input type="radio"/>	tx9	Screen 9: olše, bříza, líska, dub, vrba (g)

Stromy		
<input type="radio"/>	t205	bez černý – Sambucus nigra
<input type="radio"/>	t16	borovice vejmutovka – Pinus strobus
<input type="radio"/>	t3	bříza bradavičnatá – Betula verrucosa (g)
<input type="radio"/>	t17	cedr japonský – Cryptomeria japonica (g)
<input type="radio"/>	t7	dub bílý – Quercus alba
<input type="radio"/>	t222	hloh – Crataegus spp.
<input type="radio"/>	t6	jalovec – Juniperus spp.
<input type="radio"/>	t15	jasan – Fraxinus spp. (g)
<input type="radio"/>	t1	javor jasanolistý – Acer negundo
<input type="radio"/>	t203	kaštan koňský (jírovec maďal) – Aesculus hippocastanum
<input type="radio"/>	t208	lípa srdčitá – Tilia cordata (g)
<input type="radio"/>	t4	líska obecná – Corylus avellana (g)
<input type="radio"/>	t2	olše lepkavá – Alnus glutinosa (g)
<input type="radio"/>	t11	platan javorolistý – Platanus acerifolia
<input type="radio"/>	t14	topol baviníkový – Populus deltoides
<input type="radio"/>	t280	trnovník akát – Robinia pseudoacacia (g)
<input type="radio"/>	t12	vrba jíva – Salix caprea (g)

PYL – TRÁVY		
Trávy – screen		
<input type="radio"/>	gx1	Screen 1 – časné: srha laločnatá, kostřava luční, jilek vytrvalý, bojínek luční, lipnice luční (g)
<input type="radio"/>	gx4	Screen 2 – pozdní: tomka vonná, jilek vytrvalý, rákos obecný, žito seté, medyněk vlnatý (g)
<input type="radio"/>	gx3	Screen 3: tomka vonná, jilek vytrvalý, bojínek luční, žito seté, medyněk vlnatý (g)

Trávy		
<input type="radio"/>	g6	bojínek luční – Phleum pratense (g)
<input type="radio"/>	g201	ječmen setý – Hordeum vulgare
<input type="radio"/>	g5	jilek vytrvalý – Lolium perenne (g)
<input type="radio"/>	g4	kostřava luční – Festuca pratensis (g)
<input type="radio"/>	g202	kukuřice setá – Zea mays (g)
<input type="radio"/>	g8	lipnice luční – Poa pratensis (g)
<input type="radio"/>	g13	medyněk vlnatý – Holcus lanatus (g)
<input type="radio"/>	g14	oves setý – Avena sativa (g)
<input type="radio"/>	g15	pšenice setá – Triticum aestivum (sativum) (g)
<input type="radio"/>	g7	rákos obecný – Phragmites communis (australis)
<input type="radio"/>	g3	srha laločnatá – Dactylis glomerata
<input type="radio"/>	g1	tomka vonná – Anthoxanthum odoratum
<input type="radio"/>	g2	troskut prstnatý – Cynodon dactylon
<input type="radio"/>	g12	žito seté – Secale cereale (g)

PYL – BYLINY		
Byliny – screen		
<input type="radio"/>	wx1	Screen 1: ambrosie pelyňkolistá, pelyněk černobýl, jitrocel kopinatý, merlík bílý, slanobýl draselný
<input type="radio"/>	wx3	Screen 3: pelyněk černobýl, jitrocel kopinatý, merlík bílý, zlatobýl obecný, kopřiva dvoudomá
<input type="radio"/>	wx5	Screen 5: ambrosie pelyňkolistá, pelyněk černobýl, kopretina bílá, smetánka lékařská, zlatobýl obecný
<input type="radio"/>	wx6	Screen 6: jitrocel kopinatý, merlík bílý, slanobýl draselný (Salsola kali), šťovík menší (Rumex acetosella)
<input type="radio"/>	wx73	Screen 8: jitrocel kopinatý, pelyněk černobýl, merlík bílý, zlatobýl obecný

Byliny		
<input type="radio"/>	w2	ambrosie lysoklasá – Ambrosia psilostachya (g)
<input type="radio"/>	w1	ambrosie pelyňkolistá – A. artemisiifolia (A. elatior) (g)
<input type="radio"/>	w19	drnavec lékařský – Paretaria officinalis (g)
<input type="radio"/>	w206	heřmáněk pravý – Matricaria chamomilla
<input type="radio"/>	w9	jitrocel kopinatý – Plantago lanceolata (g)
<input type="radio"/>	w20	kopřiva dvoudomá – Urtica dioica (g)
<input type="radio"/>	w15	lebeda Brewerova – Artiplex lentiformis
<input type="radio"/>	w10	merlík bílý – Chenopodium album
<input type="radio"/>	w6	pelyněk černobýl – Artemisia vulgaris (g)
<input type="radio"/>	w5	pelyněk pravý – Artemisia absinthium (g)
<input type="radio"/>	w203	řepka olejka (brukev) – Brassica napus (g)
<input type="radio"/>	w8	smetánka lékařská – Taraxacum vulgare (g)
<input type="radio"/>	w12	zlatobýl obecný – Solidago virgaurea

PYL – KVĚTINY		
Květiny – screen		
<input type="radio"/>	wx10	Screen 1: kopretina bílá, jirina (Dahlia spp.), hyacint (Hyacinthoides spp.), astra (Callistephus chinensi)
<input type="radio"/>	wx11	Screen 2: kopretina bílá, růže (Rosa spp.), tulipán zahradní (Tulipa gesneriana), prvosenka jarní (Primula variabilis)

Květiny		
<input type="radio"/>	w56	konvalinka vonná – Convallaria majalis
<input type="radio"/>	w7	kopretina bílá – Chrysanthemum leucanthemum

roztestovat směsi alergenů v případě pozitivního výsledku

POZNÁMKA: standardní materiál pro vyšetření je krev – sérum

- (1) Alergenové komponenty – žádanka F81;
 (2) AlaTOP – e1 kočičí epitel a odum. epitel, e5 pes – odum. epitel, d1 D. pteronyssinus, m6 Alternaria tenuis, m1 Penicillium notatum, t3 bříza bradavičnatá, g6 bojínek luční, w9 jitrocel kopinatý, w1 ambrosie pelyňkolistá, g2 troskut prstnatý, w19 drnavec lékařský, t17 cedr japonský

LÉKY		
Antibiotika		
<input type="radio"/>	c204	amoxicilin (amoclen, augmentin) + IgG
<input type="radio"/>	c203	ampicilin + IgG
<input type="radio"/>	c194	azitromycin
<input type="radio"/>	c201	cefalosporin – HSA
<input type="radio"/>	c307	ciprofloxacín – HSA
<input type="radio"/>	c170	claritromycin
<input type="radio"/>	c216	doxycyklin – HSA (deoxymykoin)
<input type="radio"/>	c212	erythromycin – HSA
<input type="radio"/>	c213	gentamycin – HSA
<input type="radio"/>	c398	metronidazol – HSA
<input type="radio"/>	c288	neomycin – HSA (aminoglykosidy mix)
<input type="radio"/>	c1	penicilin G + IgG
<input type="radio"/>	c2	penicilin V + IgG
<input type="radio"/>	c436	spiramycin
<input type="radio"/>	c295	streptomycin – HSA
<input type="radio"/>	c223	sulfametoxazol – HSA
<input type="radio"/>	c211	tetracyklin – HSA
<input type="radio"/>	c242	trimethoprim

Analgetika, antirevmatika		
<input type="radio"/>	c217	acetylsalicylová kyselina – HSA (aspirin)
<input type="radio"/>	c300	codein – HSA
<input type="radio"/>	c281	diclofenac – HSA (veral)
<input type="radio"/>	c286	ibuprofen – HSA
<input type="radio"/>	c282	indometacin – HSA
<input type="radio"/>	c388	ketoprofen – HSA
<input type="radio"/>	c209	paracetamol – HSA
<input type="radio"/>	c419	phenylbutazon – HSA
<input type="radio"/>	c254	prednison – HSA
<input type="radio"/>	c296	propyfenazon – HSA

Anestetika		
<input type="radio"/>	c68	articaine
<input type="radio"/>	c86	benzocaine
<input type="radio"/>	c89	bupivacaine (marcaine)
<input type="radio"/>	c232	lidocaine
<input type="radio"/>	c88	mepivacaine
<input type="radio"/>	c83	procaine
<input type="radio"/>	c243	thiopental – HSA

Antihypertenziva		
<input type="radio"/>	c405	nifedipin – HSA

Antidiabetika		
<input type="radio"/>	c70	inzulin – prasečí
<input type="radio"/>	c71	inzulin – hovězí
<input type="radio"/>	c73	inzulin – lidský + IgG

Různé		
<input type="radio"/>	ki202	bromelain
<input type="radio"/>	c417	fenobarbital – HSA
<input type="radio"/>	c616	jód – HSA
<input type="radio"/>	c338	karbamazepin – HSA
<input type="radio"/>	c202	suxamethonium (succinylcholinjodid)

Jiné léky:

