

# ŽÁDANKA NA ALERGOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ



|   |  |                |
|---|--|----------------|
| Číslo pojištění:  | Kód pojišťovny:  | Datum odběru:  |
| Jméno a příjmení:   |  | Čas odběru:    |
| Diagnóza:   | Pohlaví - muž: <input type="checkbox"/> žena: <input type="checkbox"/> | Odběr provedl: |
| STATIM: <input type="checkbox"/> Výsledky osobně: <input type="checkbox"/> Tel./Fax:        | Razítko a podpis lékaře (IČP):   |                |
| Druh primárního vzorku - krev: <input type="checkbox"/> moč: <input type="checkbox"/> jiný: |  |                |
| Kontakt na pacienta:  |  |                |
| Klinické informace o pacientovi:  |  |                |

**Mediekos: zelená linka:** 800 400 482 **svozová služba:** pondělí - pátek 6<sup>30</sup> - 14<sup>30</sup> - 602 264 514  
**IMALAB: zelená linka:** 800 110 210 **svozová služba:** pondělí - pátek 7<sup>00</sup> - 16<sup>00</sup> - 602 747 925



|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| Zlín, tř. T. Bati 3910 (bývalá budova ČSAD)              | odběry: 6 <sup>45</sup> - 14 <sup>00</sup> | Otrokovice, tř. T. Bati 1566 (Zdravotní středisko TOMA) | odběry: 6 <sup>30</sup> - 10 <sup>45</sup>  |
| Zlín, tř. T. Bati 3705 (budova polikliniky)              | odběry: 6 <sup>30</sup> - 14 <sup>30</sup> | Otrokovice, Tř. Osvození 1388 (budova polikliniky)      | odběry: 6 <sup>45</sup> - 14 <sup>00</sup>  |
| Zlín-Malenovice, Zahradní 973 (budova polikliniky)       | odběry: 6 <sup>30</sup> - 11 <sup>00</sup> | Napajedla, Sadová 1042 (Zdravotní středisko)            | odběry: 6 <sup>45</sup> - 13 <sup>00</sup>  |
| Vizovice, Masarykovo nám. 1325 (Zdravotní středisko)     | odběry: 6 <sup>00</sup> - 10 <sup>30</sup> | Luhačovice, Masarykova 315 (Zdravotní středisko)        | odběry: 7 <sup>00</sup> - 12 <sup>00</sup>  |
| Valašské Klobouky, Krátká 798 (budova polikliniky)       | odběry: 6 <sup>30</sup> - 14 <sup>00</sup> | Lipník nad Bečvou, Oseská 309 (budova Medcentrum)       | odběry: 6 <sup>00</sup> - 14 <sup>00</sup>  |
| Uherský Brod, Partyzáků 2174 (budova polikliniky)        | odběry: 6 <sup>30</sup> - 14 <sup>30</sup> | Hranice, Na Náspech 78 (Zdravotní středisko)            | odběry: 6 <sup>30</sup> -14 <sup>00</sup> , pá: 6 <sup>30</sup> - 8 <sup>30</sup> |
| Uherské Hradiště, Vodní 13 (budova polikliniky)          | odběry: 6 <sup>30</sup> - 14 <sup>30</sup> | Brumov-Bylnice, Družba 1189 (Zdravotní středisko)       | odběry: út 7 <sup>00</sup> - 10 <sup>30</sup>                                     |
| Přerov, nám. Přerovského povstání 1 (budova polikliniky) | odběry: 6 <sup>30</sup> - 14 <sup>00</sup> | Brno, U pošty 14 (budova polikliniky)                   | odběry: 6 <sup>30</sup> - 14 <sup>30</sup>  |

| Základní vyšetření |     |
|--------------------|-----|
| celkové IgE        | 760 |

| Multiplexy EUROLINE |      |
|---------------------|------|
| Inhalační profil 1  | 4800 |

tomka, srha, bojinek, žito, olše, bříza, líska, dub, ambrosie, pelyněk, jitrocel, D.pteronysinus, D.farinae, kočka, pes, kůň, Pen. notatum, Clad.herbarum, Asp.fumigatus, Alt. alternata, CCD

|                    |      |
|--------------------|------|
| Inhalační profil 2 | 4801 |
|--------------------|------|

bojinek, žito, olše, bříza, líska, pelyněk, jitrocel, D.pteronysinus, D.farinae, kočka, pes, kůň, morče, králík, křeček, směs peří, Pen.notatum, Clad. herbarum, Asp. fumigatus, Alt. alternata, CCD

|                              |      |
|------------------------------|------|
| Pediatrický inhalační profil | 4802 |
|------------------------------|------|

bojinek, žito, olše, bříza, líska, pelyněk, pampeliška, jitrocel, D.pteronysinus, D.farinae, kočka, pes, kůň, morče, králík, křeček, Pen.notatum, Clad.herbarum, Asp.fumigatus, Alt. alternata, CCD

|                    |      |
|--------------------|------|
| Potravinový profil | 4803 |
|--------------------|------|

vaj. bílek, vaj. žloutek, kravské mléko, kvasnice, pšeničná mouka, žitná mouka, rýže, sojové boby, podzemnice olejná, lískový ořech, mandle, jablko, kiwi, meruňka, rajské jablko, mrkev, brambor, celer, treska, krab, CCD

|                      |      |
|----------------------|------|
| Potravinový profil 2 | 4804 |
|----------------------|------|

vaj. bílek, vaj. žloutek, kravské mléko, kasein, pšeničná mouka, žitná mouka, sojové boby, sezam, podzemnice olejná, lískový ořech, mandle, jablko, kiwi, broskev, rajské jablko, mrkev, brambor, celer, treska, krab, CCD

|                 |      |
|-----------------|------|
| Atopický profil | 4805 |
|-----------------|------|

bojinek, žito, bříza, pelyněk, D.pteronysinus, kočka, pes, kůň, Clad.herbarum, Alt.alternata, vaj. bílek, kravské mléko, treska, pšeničná mouka, rýže, sojové boby, lískový ořech, mrkev, brambor, jablko, CCD

|                   |      |
|-------------------|------|
| Atopický profil 3 | 4806 |
|-------------------|------|

bojinek, bříza, líska, pelyněk, D.pteronysinus, D.farinae, kočka, pes, kůň, Clad.herbarum, Asp.fumigatus, vaj. bílek, vaj. žloutek, kravské mléko, treska, pšeničná mouka, podzemnice olejná, sojové boby, mrkev, jablko, CCD

|                            |      |
|----------------------------|------|
| Pediatrický profil smíšený | 4807 |
|----------------------------|------|

směs trav (bojinek+žito), bříza, pelyněk, D.pteronysinus, D.farinae, kočka, pes, kůň, Clad.herbarum, Asp.fumigatus, Alt. alternata, vaj. bílek, vaj. žloutek, kravské mléko, treska, α-lactalbumin, β-lactoglobulin, kasein, hovězí sérový albumin, pšeničná mouka, rýže, sojové boby, podzemnice olejná, lískový ořech, mrkev, brambor, jablko, CCD

|   |      |
|---|------|
| Profil zkřížených reakcí mezi pylovými a potravinovými alergeny | 4808 |
|---|------|

bojinek, bříza, pelyněk, pšeničná mouka, žitná mouka, podzemnice olejná, lískový ořech, mandle, cibule, hořčice, anýz, libeček, jahoda, jablko, liči, meruňka, fík, mrkev, brambor, celer, CCD

|                            |
|----------------------------|
| Další požadavky / poznámky |
|----------------------------|

## Alergenové komponenty

|          |  |      |
|----------|--|------|
| rBet v1  | hlavní alergen břízy                         | 4920 |
| rPhl p1  | druhově specif. alergen bojinku              | 4970 |
| nPhl p5b | druhově specif. alergen bojinku              | 4971 |
| nDer p1  | druhově specif. alergen D. pteron.           | 4940 |
| rDer p2  | druhově specif. alergen D. pteron.           | 4941 |
| rAlt a1  | hlavní alergen A.alternata                   | 4900 |
| rCan f1  | hlavní psí alergen (sliny, srst, kůže)       | 4930 |
| rCan f5  | alergen psích samců                          | 4931 |
| rFel d1  | hlavní kočičí alergen                        | 4945 |
| rFel d4  | kočičí alergen                               | 4946 |
| rApi m1  | hlavní alergen včelího jedu (fosfolipáza A2) | 4910 |
| rApi m10 | icarapin alergen včelího jedu                | 4911 |
| rVes v1  | alergen vosího jedu (fosfolipáza A1)         | 4985 |
| rVes v5  | alergen vosího jedu                          | 4986 |
| nGal d1  | ovomukoid - alergen vaj. bílku               | 4950 |
| nGal d2  | ovalbumin - alergen vaj. bílku               | 4951 |
| nGal d3  | ovotransferin - alergen vaj. bílku           | 4952 |
| nBos d4  | α-laktalbumin - alergen kravského mléka      | 4925 |
| nBos d5  | β-laktoglobulin - alergen kravského mléka    | 4926 |
| nBos d8  | kasein - hlavní alergen kravského mléka      | 4927 |
| rTri a14 | hlavní alergen pšenice                       | 4980 |
| rTri a19 | ω-5-gliadin - alergen pšenice                | 4981 |
| rApi g1  | hlavní alergen celeru                        | 4905 |
| rMal d1  | hlavní alergen dužiny jablka                 | 4960 |
| rMal d3  | hlavní alergen slupky jablka                 | 4961 |
| rPru p3  | hlavní alergen broskve                       | 4975 |
| rAra h1  | hlavní alergen arašídů (vicilin)             | 4915 |
| rAra h2  | hlavní alergen arašídů                       | 4916 |
| rAra h3  | hlavní alergen arašídů                       | 4917 |
| rCor a8  | alergen lískových oříšků                     | 4935 |
| rCor a9  | alergen lískových oříšků                     | 4936 |
| nCor a14 | alergen lískových oříšků                     | 4937 |
| rJug r1  | alergen vlašských ořechů                     | 4955 |
| rJug r3  | alergen vlašských ořechů                     | 4956 |
| MUXF3    | CCD, cukerný epitop bromelinu                | 4965 |

| Stanovení specif. IgE systémem ImmunoCAP |                      |      |
|--|----------------------|------|
| <b>g6</b>                                | bojínek              | 4810 |
| <b>w1</b>                                | ambrosie             | 4811 |
| <b>w6</b>                                | pelyněk              | 4812 |
| <b>t3</b>                                | bříza bělokorá       | 4813 |
| <b>m6</b>                                | Alternaria alternata | 4814 |
| <b>e1</b>                                | kočka                | 4815 |
| <b>e5</b>                                | pes                  | 4816 |
| <b>d1</b>                                | D. peronyssinus      | 4817 |
| <b>d2</b>                                | D. farinae           | 4818 |
| <b>i1</b>                                | včela                | 4819 |
| <b>i3</b>                                | vosa                 | 4820 |
| <b>i75</b>                               | sršeň                | 4824 |
| <b>f245</b>                              | vejce                | 4821 |
| <b>f2</b>                                | kravské mléko        | 4823 |
| <b>f79</b>                               | lepek                | 4822 |

| Stanovení specif. IgE systémem REAST (DR.FOOKE) |  |      |
|---|--|------|
| Inhalační alergeny                              |  |      |
| <b>Gx1</b>                                      | g3 srha + g4 kostřava + g5 jilek + g6 bojínek + g8 lipnice                     | 4684 |
| <b>g1</b>                                       | tomka vonná  | 4280 |
| <b>g3</b>                                       | srha laločnatá   | 4282 |
| <b>g4</b>                                       | kostřava luční   | 4283 |
| <b>g5</b>                                       | jilek  | 4284 |
| <b>g6</b>                                       | bojínek  | 4285 |
| <b>g8</b>                                       | lipnice  | 4286 |
| <b>g12</b>                                      | žito   | 4290 |
| <b>g14</b>                                      | oves setý  | 4292 |
| <b>g15</b>                                      | pšenice setá   | 4293 |
| <b>g18</b>                                      | ječmen   | 4296 |
| <b>Wx3</b>                                      | w6 pelyněk černobýl + w9 jitrocel kopinatý + w10 merlík + w20 kopřiva dvoudomá | 4675 |
| <b>w1</b>                                       | ambrosie peřenolistá   | 4590 |
| <b>w5</b>                                       | pelyněk pravý  | 4594 |
| <b>w6</b>                                       | pelyněk černobýl   | 4595 |
| <b>w8</b>                                       | pampeliška   | 4597 |
| <b>w9</b>                                       | jitrocel kopinatý  | 4598 |
| <b>w32</b>                                      | řepka olejka   | 4600 |
| <b>Tx8</b>                                      | t2 olše + t3 bříza + t4 líska + t7 dub + t12 vrba                              | 4705 |
| <b>t2</b>                                       | olše   | 4541 |
| <b>t3</b>                                       | bříza bělokorá   | 4542 |
| <b>t4</b>                                       | liska obecná   | 4543 |
| <b>t5</b>                                       | buk lesní  | 4544 |
| <b>t7</b>                                       | dub bílý   | 4545 |
| <b>t15</b>                                      | jasan ztepilý  | 4552 |
| <b>t27</b>                                      | lípa malolistá   | 4553 |
| <b>t26</b>                                      | bez černý  | 4555 |
| <b>t28</b>                                      | trnovník akát  | 4556 |
| <b>Dx1</b>                                      | d1 D.peronyssinus + d2 D.farinae   | 4692 |
| <b>d1</b>                                       | Dermatophagoides pteronyssinus   | 4010 |
| <b>d2</b>                                       | Dermatophagoides farinae   | 4011 |
| <b>H2</b>                                       | domácí prach (Hollister-Stier)   | 4310 |
| <b>Mx1</b>                                      | m1 P.notatum + m2 C.herbarum + m3 A.fumigatus + m6 A.tenuis                    | 4700 |
| <b>m6</b>                                       | Alternaria tenuis  | 4350 |
| <b>m3</b>                                       | Aspergillus fumigatus  | 4352 |
| <b>m5</b>                                       | Candida albicans   | 4358 |
| <b>m2</b>                                       | Cladosporidium herbarum  | 4362 |

|                             |   |      |
|-----------------------------|---|------|
| <b>m1</b>                   | Penicillium notatum   | 4376 |
| <b>Ex2</b>                  | e1 kočka + e5 pes + e6 morče + e84 křeček   | 4641 |
| <b>e1</b>                   | kočka (epitel)  | 4020 |
| <b>e5</b>                   | pes (epitel)  | 4021 |
| <b>e3</b>                   | kůň (epitel)  | 4022 |
| <b>e4</b>                   | kráva (epitel)  | 4023 |
| <b>e6</b>                   | morče   | 4025 |
| <b>e70</b>                  | husa (peří)   | 4058 |
| <b>e86</b>                  | kachna (peří)   | 4068 |
| <b>e9</b>                   | kanárek (peří)  | 4028 |
| <b>e84</b>                  | křeček zlatý  | 4053 |
| <b>e82</b>                  | králík  | 4054 |
| <b>e81</b>                  | ovce  | 4055 |
| <b>e80</b>                  | koza (epitel)   | 4056 |
| <b>jiné:</b>                |   |      |
| <b>Potravinové alergeny</b> |   |      |
| <b>f1</b>                   | bílek ze slepičích vajec  | 4090 |
| <b>f67</b>                  | ovalbumin   | 4155 |
| <b>f75</b>                  | vaječný žloutek   | 4162 |
| <b>Fx25</b>                 | f78 kasein + f76 alfa-laktalbumin + f77 beta-laktoglobulin  | 4654 |
| <b>f2</b>                   | kravské mléko   | 4091 |
| <b>f78</b>                  | kasein  | 4139 |
| <b>f76</b>                  | alfa-laktalbumin  | 4140 |
| <b>f77</b>                  | beta-laktoglobulin  | 4141 |
| <b>Fx8</b>                  | f26 vepřové maso + f27 hovězí maso + f88 skopové maso   | 4656 |
| <b>Fx27</b>                 | f3 treska + f40 tuňák + f41 losos   | 4651 |
| <b>f3</b>                   | treska  | 4092 |
| <b>f22</b>                  | pstruh duhový   | 4111 |
| <b>f40</b>                  | tuňák   | 4129 |
| <b>f41</b>                  | losos   | 4130 |
| <b>f174</b>                 | makrela   | 4184 |
| <b>Fx14</b>                 | f4 pšeničná mouka + f7 ovesná mouka + f8 kukuřičná mouka + f11 pohanková mouka + f10 sezam- drčené semeno | 4652 |
| <b>f4</b>                   | pšeničná mouka  | 4093 |
| <b>f5</b>                   | žitná mouka   | 4094 |
| <b>f45</b>                  | kvasnice  | 4134 |
| <b>f79</b>                  | lepek   | 4142 |
| <b>f9</b>                   | rýže (celozrná)   | 4098 |
| <b>f14</b>                  | sója  | 4103 |
| <b>f15</b>                  | bílé fazole   | 4104 |
| <b>f25</b>                  | rajské jablko   | 4114 |
| <b>f85</b>                  | celer   | 4116 |
| <b>f35</b>                  | brambor   | 4124 |
| <b>f46</b>                  | paprika   | 4135 |
| <b>f31</b>                  | mrkev   | 4151 |
| <b>f38</b>                  | špenát  | 4127 |
| <b>f133</b>                 | okurka  | 4180 |
| <b>f136</b>                 | červená řepa  | 4220 |
| <b>f152</b>                 | meruňka   | 4099 |
| <b>f49</b>                  | jablko  | 4117 |
| <b>f34</b>                  | mandarinka  | 4123 |
| <b>f44</b>                  | jahoda  | 4133 |
| <b>f53</b>                  | broskev   | 4137 |
| <b>f50</b>                  | hroznové víno   | 4138 |
| <b>f84</b>                  | kiwi  | 4171 |

|             |  |      |
|-------------|--|------|
| <b>Fx1</b>  | f13 burský oříšek + f17 lískový ořech + f16 vlašský ořech + f20 mandle | 4650 |
| <b>f13</b>  | burský oříšek  | 4102 |
| <b>f16</b>  | vlašský ořech  | 4105 |
| <b>f17</b>  | lískový ořech  | 4106 |
| <b>f20</b>  | mandle   | 4109 |
| <b>f128</b> | mák setý   | 4187 |
| <b>f158</b> | jádra kešu   | 4212 |
| <b>f95</b>  | káva   | 4161 |
| <b>f52</b>  | čokoláda   | 4165 |
| <b>f43</b>  | pivovarské kvasnice  | 4390 |
| <b>m46</b>  | vinné kvasnice   | 4391 |
| <b>s8</b>   | skořice  | 4508 |
| <b>s25</b>  | zázvor   | 4523 |

| jiné:             |                            |      |
|-------------------|----------------------------|------|
| Profesní alergeny |                            |      |
| <b>k82</b>        | latex                      | 3933 |
| <b>k85</b>        | chloramin T-HSA            | 3936 |
| <b>k97</b>        | žlutá SY (E110)            | 3973 |
| <b>k98</b>        | košenilová červec A (E124) | 3985 |
| <b>k105</b>       | arabská guma (E414)        | 3987 |
| <b>k106</b>       | košenila / karmín (E120)   | 3976 |
| <b>b2</b>         | bavlna - zpracovaná        | 3901 |
| <b>b20</b>        | ovčí vlna - zpracovaná     | 3919 |
| <b>b23</b>        | prach ze slámy             | 3986 |

| jiné:      |                             |      |
|------------|-----------------------------|------|
| Léky       |                             |      |
| <b>c1</b>  | Penicilloyl G               | 4435 |
| <b>c2</b>  | Penicilloyl V               | 4434 |
| <b>c50</b> | Ampicilin                   | 4437 |
| <b>c51</b> | Kys. acetylsalicylová (ASS) | 4443 |
| <b>c55</b> | Cefalosporin                | 4440 |
| <b>c56</b> | Amoxycilin                  | 4436 |
| <b>c57</b> | TMP (Trimethoprim)          | 4439 |
| <b>c58</b> | SMZ (Sulfamethoxazol)       | 4447 |
| <b>c61</b> | Erythromycin                | 4456 |
| <b>c62</b> | Doxycyklin                  | 4441 |
| <b>c68</b> | Artikain                    | 4460 |
| <b>c78</b> | Ibuprofen                   | 4463 |
| <b>c79</b> | Diclofenac                  | 4464 |
| <b>c80</b> | Tetanus - toxoid            | 4448 |
| <b>c81</b> | Theofyllin / Aminofyllin    | 4465 |
| <b>c82</b> | Lidokain / Xylokain         | 4466 |
| <b>c85</b> | Paracetamol                 | 4442 |
| <b>c88</b> | Mepivacain                  | 4468 |
| <b>c89</b> | Bupivacain                  | 4469 |
| <b>c96</b> | Ambroxol                    | 4491 |

|   |  |  |
|---|--|--|
| <b>IMALAB</b><br>Centrální pracoviště<br>Zlín (Tomášov)<br>U Lomu 638, 760 01 Zlín<br>www.imalab.cz                             | <b>MZ-BIOCHEM</b><br>Centrální pracoviště<br>Uherský Brod<br>Partyzáňů 2174,<br>688 01 Uh. Brod<br>www.mz-biochem.cz | <b>MEDEOR Laboratoře</b><br>Centrální pracoviště<br>Přerov<br>Přerovského<br>povstání 2803/1<br>750 02 Přerov<br>www.medeorlaboratore.cz |
| <b>Mediekos Labor</b><br>Centrální pracoviště Zlín<br>(budova ČSAD)<br>Tř. T. Bati 3910,<br>760 01 Zlín<br>www.mediakoslabor.cz | <b>Lab Med s.r.o.</b><br>Centrální pracoviště<br>Brno<br>U pošty 402/14,<br>625 00 Brno<br>www.labmed.cz             | <b>MDgk-plus s.r.o.</b><br>Centrální pracoviště<br>Brno (Řečkovice)<br>Karásek 1767/1<br>Brno-Řečkovice<br>www.mdgk.cz                   |

Laboratoře uvedené v záhlaví mají nastavený systém kvality dle normy **ČSN EN ISO 15189:2013**.  
Seznam akreditovaných metod laboratoří akreditovaných ČIA naleznete na webových stránkách.