



КЛИНИКА КРАСОТЫ И ДОЛГОЛЕТИЯ

(8422) 97-46-47

г. Ульяновск, ул. Федерации, 52

График работы:

пн-пт: с 8.30 до 20.00

сб: с 9.00 до 18.00, вс: выходной

| Наименование   | Артикул | Цена, руб. |
|--|---------|------------|
| <b>Аллергологические исследования</b>  |         |            |
| Эозинофильный катионный белок (ЕСР)  | 08-094  | 784        |
| Панель ингаляционных аллергенов №7 (IgE): эпителий кошки, перхоть собаки, эпителий кролика, перхоть лошади, клещ <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> | 21-001  | 1 088      |
| Панель аллергенов трав №3 (IgE): колосок душистый, рожь многолетняя, рожь культивированная, тимофеевка, бухарник шерстистый                            | 21-006  | 1 008      |
| Аллерген р1 - <i>Ascaris lumbricoides</i> (аскарида), IgE  | 21-009  | 480        |
| Аллерген m5 - <i>Candida albicans</i> , IgE  | 21-011  | 432        |
| Аллерген с204 - амоксициллин, IgE  | 21-017  | 432        |
| Аллерген с203 - ампициллин, IgE  | 21-018  | 432        |
| Аллерген f210 - ананас, IgE  | 21-019  | 432        |
| Аллерген g13 - бухарник шерстистый, IgE  | 21-024  | 432        |
| Аллерген f209 - грейпфрут, IgE   | 21-027  | 432        |
| Аллерген t10 - грецкий орех, IgE   | 21-028  | 432        |
| Аллерген f12 - зеленый горошек, IgE  | 21-034  | 432        |
| Аллерген f216 - капуста кочанная, IgE  | 21-036  | 432        |
| Аллерген t1 - клён ясенелистный, IgE   | 21-038  | 432        |
| Аллерген f36 - кокос, IgE  | 21-040  | 432        |
| Аллерген i71 - комар, IgE  | 21-042  | 432        |
| Аллерген f23 - крабы, IgE  | 21-046  | 432        |
| Аллерген k82 - латекс, IgE   | 21-049  | 432        |
| Аллерген f37 - мидии, IgE  | 21-054  | 432        |
| Аллерген f20 - миндаль, IgE  | 21-055  | 432        |
| Аллерген f244 - огурец, IgE  | 21-059  | 432        |
| Аллерген с1 - пенициллин G, IgE  | 21-062  | 432        |
| Аллерген g12 - рожь культивированная, IgE  | 21-070  | 432        |
| Аллерген i70 - рыжий муравей, IgE  | 21-071  | 432        |
| Аллерген f85 - сельдерей, IgE  | 21-073  | 432        |
| Аллерген f40 - тунец, IgE  | 21-080  | 432        |
| Аллерген f17 - фундук, IgE   | 21-082  | 432        |
| Аллерген k20 - шерсть, IgE   | 21-083  | 432        |
| Аллерген f105 - шоколад, IgE   | 21-084  | 432        |
| Аллерген e2 - эпителий собаки, IgE   | 21-086  | 432        |

|  |        |     |
|--|--------|-----|
| Определение специфических IgG к 90 наиболее часто встречаемым пищевым аллергенам | 21-090 |     |
| Аллерген f236 - молочная сыворотка, IgE  | 21-095 | 432 |
| Аллерген f81 - сыр "чеддер", IgE   | 21-099 | 496 |
| Аллерген f82 - сыр "моулд", IgE  | 21-100 | 432 |
| Аллерген f254 - камбала, IgE   | 21-101 | 432 |
| Аллерген f61 - сардина, IgE  | 21-102 | 432 |
| Аллерген f50 - скумбрия, IgE   | 21-103 | 432 |
| Аллерген f80 - лобстер (омар), IgE   | 21-104 | 432 |
| Аллерген f338 - гребешок (моллюск), IgE  | 21-105 | 432 |
| Аллерген f290 - устрицы, IgE   | 21-107 | 432 |
| Аллерген f88 - баранина, IgE   | 21-109 | 432 |
| Аллерген f212 - шампиньоны, IgE  | 21-111 | 432 |
| Аллерген f8 - мука кукурузная, IgE   | 21-113 | 432 |
| Аллерген f6 - мука ячменная, IgE   | 21-116 | 432 |
| Аллерген f55 - просо, IgE  | 21-117 | 432 |
| Аллерген f235 - чечевица, IgE  | 21-119 | 432 |
| Аллерген f10 - кунжут, IgE   | 21-120 | 432 |
| Аллерген f309 - нут (турецкий горох), IgE  | 21-121 | 432 |
| Аллерген f15 - фасоль белая, IgE   | 21-122 | 432 |
| Аллерген f315 - фасоль зеленая, IgE  | 21-123 | 432 |
| Аллерген f287 - фасоль красная, IgE  | 21-124 | 432 |
| Аллерген f202 - орех кешью, IgE  | 21-128 | 432 |
| Аллерген f203 - фисташковые орехи, IgE   | 21-130 | 432 |
| Аллерген f403 - пивные дрожжи, IgE   | 21-131 | 432 |
| Аллерген f90 - солод, IgE  | 21-132 | 432 |
| Аллерген f262 - баклажан, IgE  | 21-134 | 432 |
| Аллерген f260 - капуста брокколи, IgE  | 21-135 | 432 |
| Аллерген f217 - капуста брюссельская, IgE  | 21-136 | 432 |
| Аллерген f261 - спаржа, IgE  | 21-139 | 432 |
| Аллерген f86 - петрушка, IgE   | 21-140 | 432 |
| Аллерген f214 - шпинат, IgE  | 21-142 | 432 |
| Аллерген f47 - чеснок, IgE   | 21-143 | 432 |
| Аллерген f48 - лук, IgE  | 21-144 | 432 |
| Аллерген f234 - ваниль, IgE  | 21-146 | 432 |
| Аллерген f89 - горчица, IgE  | 21-147 | 432 |
| Аллерген f270 - имбирь, IgE  | 21-149 | 432 |
| Аллерген f281 - карри (приправа), IgE  | 21-150 | 432 |
| Аллерген f278 - лавровый лист, IgE   | 21-151 | 432 |
| Аллерген f405 - мята, IgE  | 21-154 | 432 |
| Аллерген f218 - перец красный (паприка), IgE                                     | 21-155 | 480 |
| Аллерген f263 - перец зеленый, IgE   | 21-156 | 432 |
| Аллерген f280 - перец черный, IgE  | 21-157 | 432 |
| Аллерген f237 - абрикос, IgE   | 21-162 | 464 |
| Аллерген f96 - авокадо, IgE  | 21-163 | 432 |
| Аллерген f242 - вишня, IgE   | 21-164 | 432 |
| Аллерген f94 - груша, IgE  | 21-165 | 432 |

|  |        |     |
|--|--------|-----|
| Аллерген f87 - дыня, IgE   | 21-166 | 432 |
| Аллерген f402 - инжир, IgE   | 21-167 | 464 |
| Аллерген f91 - манго, IgE  | 21-170 | 432 |
| Аллерген f95 - персик, IgE   | 21-173 | 432 |
| Аллерген f255 - слива, IgE   | 21-174 | 432 |
| Аллерген f289 - финики, IgE  | 21-175 | 432 |
| Аллерген f301 - хурма, IgE   | 21-176 | 432 |
| Аллерген f288 - ягоды рода брусничных (черника, голубика, брусника), IgE | 21-177 | 432 |
| Аллерген k84 - масло подсолнечное, IgE                                   | 21-178 | 432 |
| Аллерген e7 - голубиный помет, IgE                                       | 21-179 | 432 |
| Аллерген e201 - перо канарейки, IgE                                      | 21-182 | 432 |
| Аллерген e80 - эпителий козы, IgE  | 21-183 | 432 |
| Аллерген e4 - перхоть коровы, IgE  | 21-184 | 432 |
| Аллерген e82 - эпителий кролика, IgE                                     | 21-185 | 432 |
| Аллерген e87 - крыса, IgE  | 21-186 | 432 |
| Аллерген e74 - моча крысы, IgE   | 21-187 | 432 |
| Аллерген e73 - эпителий крысы, IgE                                       | 21-189 | 432 |
| Аллерген e219 - протеины сыворотки курицы, IgE                           | 21-191 | 432 |
| Аллерген e3 - перхоть лошади, IgE  | 21-192 | 432 |
| Аллерген e88 - мышь, IgE   | 21-194 | 432 |
| Аллерген e81 - эпителий овцы, IgE  | 21-198 | 432 |
| Аллерген e91 - перо попугая, IgE   | 21-199 | 432 |
| Аллерген e78 - перо волнистого попугая, IgE                              | 21-200 | 432 |
| Аллерген e83 - эпителий свиньи, IgE                                      | 21-201 | 432 |
| Аллерген e84 - хомяк, IgE  | 21-203 | 432 |
| Аллерген t19 - акация, IgE   | 21-204 | 432 |
| Аллерген t5 - бук, IgE   | 21-206 | 432 |
| Аллерген t8 - вяз, IgE   | 21-207 | 432 |
| Аллерген t77 - дуб смешанный, IgE  | 21-209 | 432 |
| Аллерген t11 - платан, IgE   | 21-218 | 432 |
| Аллерген t16 - сосна белая, IgE  | 21-220 | 432 |
| Аллерген t18 - эвкалипт, IgE   | 21-223 | 432 |
| Аллерген f256 - орех грецкий, IgE  | 21-225 | 432 |
| Аллерген g202 - кукурузные рыльца, IgE                                   | 21-229 | 432 |
| Аллерген g14 - овес культивированный, IgE                                | 21-230 | 432 |
| Аллерген g15 - пшеница культивированная, IgE                             | 21-231 | 432 |
| Аллерген w20 - крапива, IgE  | 21-235 | 432 |
| Аллерген w75 - лебеда седоватая, IgE                                     | 21-236 | 432 |
| Аллерген w10 - марь белая, IgE   | 21-238 | 432 |
| Аллерген w9 - подорожник, IgE  | 21-240 | 432 |
| Аллерген w5 - полынь горькая, IgE  | 21-241 | 432 |
| Аллерген w19 - постенница лекарственная, IgE                             | 21-242 | 432 |
| Аллерген m208 - Chaetomium globosum, IgE                                 | 21-245 | 432 |
| Аллерген o72 - энтеротоксин А (Staphylococcus aureus), IgE               | 21-246 | 432 |

|  |        |     |
|--|--------|-----|
| Аллерген o73 - энтеротоксин В (Staphylococcus aureus), IgE     | 21-247 | 432 |
| Аллерген p4 - Anisakis Larvae, IgE                             | 21-248 | 432 |
| Аллерген i8 - моль, IgE  | 21-249 | 432 |
| Аллерген i73 - личинка красной мошки, IgE                      | 21-250 | 432 |
| Аллерген i204 - слепень, IgE                                   | 21-251 | 432 |
| Аллерген i2 - шершень, IgE                                     | 21-252 | 432 |
| Аллерген i3 - осиный яд (Vespula spp.), IgE                    | 21-255 | 432 |
| Аллерген i4 - осиный яд (Polistes spp.), IgE                   | 21-256 | 432 |
| Аллерген i1 - пчелиный яд, IgE                                 | 21-257 | 432 |
| Аллерген c2 - пенициллин V, IgE                                | 21-258 | 432 |
| Аллерген c70 - инсулин свиной, IgE                             | 21-259 | 432 |
| Аллерген c71 - инсулин бычий, IgE                              | 21-260 | 432 |
| Аллерген c73 - инсулин человеческий, IgE                       | 21-261 | 432 |
| Аллерген o1 - хлопок, IgE                                      | 21-262 | 432 |
| Аллерген k74 - шелк, IgE                                       | 21-263 | 432 |
| Аллерген k301 - пыль пшеничной муки, IgE                       | 21-265 | 432 |
| Аллерген k80 - формальдегид, IgE                               | 21-266 | 432 |
| Аллерген k81 - фикус, IgE                                      | 21-267 | 432 |
| Аллерген f210 - ананас, IgG                                    | 21-279 | 432 |
| Аллерген f33 - апельсин, IgG                                   | 21-280 | 432 |
| Аллерген f13 - арахис, IgG                                     | 21-281 | 432 |
| Аллерген f92 - банан, IgG                                      | 21-282 | 480 |
| Аллерген f259 - виноград, IgG                                  | 21-285 | 432 |
| Аллерген f27 - говядина, IgG                                   | 21-286 | 480 |
| Аллерген f209 - грейпфрут, IgG                                 | 21-287 | 432 |
| Аллерген f11 - гречневая мука, IgG                             | 21-289 | 480 |
| Аллерген f12 - зеленый горошек, IgG                            | 21-294 | 432 |
| Аллерген f216 - капуста кочанная, IgG                          | 21-296 | 432 |
| Аллерген f35 - картофель, IgG                                  | 21-297 | 480 |
| Аллерген f44 - клубника, IgG                                   | 21-299 | 432 |
| Аллерген f36 - кокос, IgG                                      | 21-300 | 432 |
| Аллерген f2 - коровье молоко, IgG                              | 21-303 | 432 |
| Аллерген f221 - кофе, IgG                                      | 21-305 | 432 |
| Аллерген f23 - крабы, IgG                                      | 21-306 | 432 |
| Аллерген f24 - креветки, IgG                                   | 21-307 | 432 |
| Аллерген f83 - куриное мясо, IgG                               | 21-308 | 480 |
| Аллерген f208 - лимон, IgG                                     | 21-311 | 480 |
| Аллерген f41 - лосось, IgG                                     | 21-313 | 480 |
| Аллерген f37 - мидия (голубая), IgG                            | 21-314 | 432 |
| Аллерген f20 - миндаль, IgG                                    | 21-315 | 432 |
| Аллерген f31 - морковь, IgG                                    | 21-316 | 432 |
| Аллерген f244 - огурец, IgG                                    | 21-319 | 432 |
| Аллерген f45 - пекарские дрожжи, IgG                           | 21-321 | 480 |
| Аллерген d2 - пироглифидный клещ Dermatophagoides farinae, IgG | 21-324 | 432 |
| Аллерген f4 - пшеничная мука, IgG                              | 21-329 | 432 |

|   |        |       |
|---|--------|-------|
| Аллерген f26 - свинина, IgG               | 21-332 | 480   |
| Аллерген f85 - сельдерей, IgG             | 21-333 | 432   |
| Аллерген f14 - соевые бобы, IgG           | 21-334 | 432   |
| Аллерген f25 - томаты, IgG                | 21-337 | 432   |
| Аллерген f3 - треска, IgG                 | 21-339 | 432   |
| Аллерген f40 - тунец, IgG                 | 21-340 | 432   |
| Аллерген f204 - форель, IgG               | 21-341 | 480   |
| Аллерген f17 - фундук, IgG                | 21-342 | 432   |
| Аллерген f105 - шоколад, IgG              | 21-344 | 432   |
| Аллерген e1 - эпителий кошки, IgG         | 21-345 | 432   |
| Аллерген e2 - эпителий собаки, IgG        | 21-346 | 432   |
| Аллерген f49 - яблоко, IgG                | 21-347 | 432   |
| Аллерген f1 - яичный белок, IgG           | 21-348 | 432   |
| Аллерген f75 - яичный желток, IgG         | 21-349 | 432   |
| Аллерген f232 - овальбумин, IgG           | 21-350 | 432   |
| Аллерген f233 - овомукоид, IgG            | 21-351 | 432   |
| Аллерген f245 - яйцо куриное, IgG         | 21-352 | 480   |
| Аллерген f231 - кипяченое молоко, IgG     | 21-353 | 480   |
| Аллерген f236 - молочная сыворотка, IgG   | 21-354 | 432   |
| Аллерген f76 - альфа-лактоальбумин, IgG   | 21-355 | 432   |
| Аллерген f77 - бета-лактоглобулин, IgG    | 21-356 | 432   |
| Аллерген f78 - казеин, IgG                | 21-357 | 432   |
| Аллерген f81 - сыр "чеддер", IgG          | 21-358 | 480   |
| Аллерген f82 - сыр "моулд", IgG           | 21-359 | 432   |
| Аллерген f254 - камбала, IgG              | 21-360 | 432   |
| Аллерген f61 - сардина, IgG               | 21-361 | 432   |
| Аллерген f50 - скумбрия, IgG              | 21-362 | 432   |
| Аллерген f80 - лобстер (омар), IgG        | 21-363 | 432   |
| Аллерген f338 - гребешок, IgG             | 21-364 | 432-0 |
| Аллерген f290 - устрицы, IgG              | 21-366 | 432   |
| Аллерген f88 - баранина, IgG              | 21-368 | 432   |
| Аллерген f284 - индейка, IgG              | 21-369 | 480   |
| Аллерген f212 - шампиньоны, IgG           | 21-370 | 432   |
| Аллерген f79 - клейковина (глютен), IgG   | 21-371 | 432   |
| Аллерген f8 - мука кукурузная, IgG        | 21-372 | 432   |
| Аллерген f7 - мука овсяная, IgG           | 21-373 | 480   |
| Аллерген f5 - мука ржаная, IgG            | 21-374 | 480   |
| Аллерген f6 - мука ячменная, IgG          | 21-375 | 432   |
| Аллерген f55 - просо, IgG                 | 21-376 | 432   |
| Аллерген f9 - рис, IgG                    | 21-377 | 432   |
| Аллерген f235 - чечевица, IgG             | 21-378 | 432   |
| Аллерген f10 - кунжут, IgG                | 21-379 | 432   |
| Аллерген f309 - нут (турецкий горох), IgG | 21-380 | 432   |
| Аллерген f15 - фасоль белая, IgG          | 21-381 | 432   |
| Аллерген f315 - фасоль зеленая, IgG       | 21-382 | 432   |
| Аллерген f287 - фасоль красная, IgG       | 21-383 | 432   |
| Аллерген f93 - какао, IgG                 | 21-385 | 480   |

|  |        |       |
|--|--------|-------|
| Аллерген f202 - орех кешью, IgG  | 21-387 | 432   |
| Аллерген f203 - фисташковые орехи, IgG   | 21-389 | 432   |
| Аллерген f403 - пивные дрожжи, IgG   | 21-390 | 432   |
| Аллерген f90 - солод, IgG  | 21-391 | 432   |
| Аллерген f262 - баклажан, IgG  | 21-393 | 432   |
| Аллерген f260 - капуста брокколи, IgG  | 21-394 | 432   |
| Аллерген f217 - капуста брюссельская, IgG  | 21-395 | 432   |
| Аллерген f291 - капуста цветная, IgG   | 21-396 | 480   |
| Аллерген f225 - тыква, IgG   | 21-397 | 480   |
| Аллерген f261 - спаржа, IgG  | 21-398 | 432   |
| Аллерген f86 - петрушка, IgG   | 21-399 | 432   |
| Аллерген f214 - шпинат, IgG  | 21-401 | 432   |
| Аллерген f47 - чеснок, IgG   | 21-402 | 432   |
| Аллерген f48 - лук, IgG  | 21-403 | 432   |
| Аллерген f234 - ваниль, IgG  | 21-405 | 432   |
| Аллерген f89 - горчица, IgG  | 21-406 | 432   |
| Аллерген f270 - имбирь, IgG  | 21-408 | 432   |
| Аллерген f281 - карри (приправа), IgG  | 21-409 | 432   |
| Аллерген f278 - лавровый лист, IgG   | 21-410 | 432   |
| Аллерген f405 - мята, IgG  | 21-413 | 432   |
| Аллерген f218 - перец красный (паприка), IgG   | 21-414 | 480   |
| Аллерген f263 - перец зеленый, IgG   | 21-415 | 432   |
| Аллерген f280 - перец черный, IgG  | 21-416 | 432   |
| Аллерген f237 - абрикос, IgG   | 21-421 | 480   |
| Аллерген f96 - авокадо, IgG  | 21-422 | 432   |
| Аллерген f242 - вишня, IgG   | 21-423 | 432   |
| Аллерген f94 - груша, IgG  | 21-424 | 432   |
| Аллерген f87 - дыня, IgG   | 21-425 | 432   |
| Аллерген f402 - инжир, IgG   | 21-426 | 480   |
| Аллерген f84 - киви, IgG   | 21-427 | 432   |
| Аллерген f91 - манго, IgG  | 21-429 | 432   |
| Аллерген f95 - персик, IgG   | 21-432 | 432   |
| Аллерген f255 - слива, IgG   | 21-433 | 432   |
| Аллерген f289 - финики, IgG  | 21-434 | 432   |
| Аллерген f301 - хурма, IgG   | 21-435 | 432   |
| Аллерген f288 - ягоды рода брусничных (черника, голубика, брусника), IgG                             | 21-436 | 432   |
| Аллерген k84 - масло подсолнечное, IgG   | 21-437 | 432   |
| Панель аллергенов животных № 70 (IgE): эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяк, крыса, мышь | 21-528 | 1 008 |
| Панель аллергенов животных № 71 (IgE): перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индюка                | 21-529 | 1 008 |
| Панель аллергенов животных № 72 (IgE): перо волнистого попугая, перо попугая, перо канарейки         | 21-530 | 1 008 |



|  |        |       |
|--|--------|-------|
| Панель "профессиональных" аллергенов № 1 (IgE):<br>перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо<br>курицы   | 21-531 | 1 008 |
| Панель клещевых аллергенов № 1 (IgE):<br>Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides<br>farinae, Dermatophagoides microceras, Lepidoglyphus<br>destructor, Tyrophagus putrescentiae, Glycyphagus<br>domesticus, Euroglyphus maynei, Blomia tropicalis | 21-533 | 1 008 |
| Панель аллергенов деревьев № 1 (IgE): клен<br>ясенелистый, береза, вяз, дуб, грецкий орех  | 21-534 | 1 008 |
| Панель аллергенов деревьев № 2 (IgE): клен<br>ясенелистый, тополь, вяз, дуб, пекан   | 21-535 | 1 008 |
| Панель аллергенов деревьев № 5 (IgE): ольха, лещина<br>обыкновенная, вяз, ива белая, тополь  | 21-537 | 1 008 |
| Панель аллергенов сорных трав № 1 (IgE): амброзия<br>обыкновенная, полынь обыкновенная, подорожник, марь<br>белая, зольник/солянка, поташник   | 21-538 | 1 008 |
| Панель пищевых аллергенов № 3 (IgE): пшеничная мука,<br>овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута,<br>гречневая мука   | 21-540 | 1 008 |
| Панель пищевых аллергенов № 1 (IgE): арахис, миндаль,<br>фундук, кокос, бразильский орех   | 21-541 | 1 008 |
| Панель пищевых аллергенов № 2 (IgE): треска, тунец,<br>креветки, лосось, мидии   | 21-542 | 1 008 |
| Панель пищевых аллергенов № 6 (IgE): рис, семена<br>кунжута, пшеничная мука, гречневая мука, соевые бобы   | 21-544 | 1 008 |
| Панель пищевых аллергенов № 7 (IgE): яичный белок,<br>рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые<br>бобы  | 21-545 | 1 008 |
| Панель пищевых аллергенов № 13 (IgE): зеленый<br>горошек, белая фасоль, морковь, картофель   | 21-546 | 1 008 |
| Панель пищевых аллергенов № 15 (IgE): апельсин, банан,<br>яблоко, персик   | 21-547 | 1 008 |
| Панель пищевых аллергенов № 24 (IgE): фундук,<br>креветки, киви, банан   | 21-548 | 1 008 |
| Панель пищевых аллергенов № 25 (IgE): семена кунжута,<br>пекарские дрожжи, чеснок, сельдерей   | 21-549 | 1 008 |
| Панель пищевых аллергенов № 50 (IgE): киви, манго,<br>бананы, ананас   | 21-553 | 1 008 |
| Панель пищевых аллергенов № 51 (IgE): томаты,<br>картофель, морковь, чеснок, горчица   | 21-554 | 1 008 |
| Панель ингаляционных аллергенов № 1 (IgE): ежа<br>сборная, тимофеевка, конский каштан, амброзия<br>обыкновенная, полынь обыкновенная   | 21-556 | 1 008 |

|   |        |        |
|---|--------|--------|
| Панель ингаляционных аллергенов № 2 (IgE):<br>timoфеевка, <i>Alternaria alternata</i> ( <i>tenuis</i> ), береза, полынь<br>обыкновенная   | 21-557 | 1 008  |
| Панель ингаляционных аллергенов № 3 (IgE):<br><i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , эпителий кошки,<br>эпителий собаки, <i>Aspergillus fumigatus</i>  | 21-558 | 1 008  |
| Панель ингаляционных аллергенов № 6 (IgE):<br><i>Cladosporium herbarum</i> , тимофеевка, <i>Alternaria alternata</i><br>( <i>tenuis</i> ), береза, полынь обыкновенная  | 21-559 | 1 008  |
| Панель ингаляционных аллергенов № 8 (IgE): эпителий<br>кошки, <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , береза, перхоть<br>собаки, полынь обыкновенная, тимофеевка, рожь<br>культивированная, плесневый гриб ( <i>Cladosporium</i><br><i>herbarum</i> ) | 21-560 | 1 008  |
| Панель ингаляционных аллергенов № 9 (IgE): эпителий<br>кошки, перхоть собаки, овсяница луговая, <i>Alternaria</i><br><i>alternata</i> ( <i>tenuis</i> ), подорожник   | 21-561 | 1 008  |
| Панель аллергенов плесени №1 (IgG): <i>Penicillium notatum</i> ,<br><i>Aspergillus fumigatus</i> , <i>Alternaria tenuis</i> , <i>Cladosporium</i><br><i>herbarum</i> , <i>Candida albicans</i>  | 21-563 | 1 008  |
| Панель пищевых аллергенов № 3 (IgG): пшеничная мука,<br>овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута,<br>гречневая мука  | 21-582 | 1 008  |
| Панель пищевых аллергенов № 1 (IgG): арахис, миндаль,<br>фундук, кокос, бразильский орех  | 21-583 | 1 008  |
| Панель пищевых аллергенов № 2 (IgG): треска, тунец,<br>креветки, лосось, мидии  | 21-584 | 1 008  |
| Панель пищевых аллергенов № 5 (IgG): яичный белок,<br>коровье молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые<br>бобы  | 21-585 | 1 008  |
| Панель пищевых аллергенов № 6 (IgG): рис, семена<br>кунжута, пшеничная мука, гречневая мука, соевые бобы  | 21-586 | 1 008  |
| Панель пищевых аллергенов № 7 (IgG): яичный белок,<br>рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые<br>бобы   | 21-587 | 1008-0 |
| Панель пищевых аллергенов № 13 (IgG): зеленый<br>горошек, белая фасоль, морковь, картофель  | 21-588 | 1 008  |
| Панель пищевых аллергенов № 15 (IgG): апельсин,<br>банан, яблоко, персик  | 21-589 | 1 008  |
| Панель пищевых аллергенов № 24 (IgG): фундук,<br>креветки, киви, банан  | 21-590 | 1 008  |
| Панель пищевых аллергенов № 25 (IgG): семена<br>кунжута, пекарские дрожжи, чеснок, сельдерей  | 21-591 | 1 008  |
| Панель пищевых аллергенов № 26 (IgG): яичный белок,<br>молоко, арахис, горчица  | 21-592 | 1 008  |



|   |        |       |
|---|--------|-------|
| Панель пищевых аллергенов № 50 (IgG): киви, манго, бананы, ананас                 | 21-595 | 1 008 |
| Панель пищевых аллергенов № 51 (IgG): томаты, картофель, морковь, чеснок, горчица | 21-596 | 1 008 |
| Панель пищевых аллергенов № 73 (IgG): свинина, куриное мясо, говядина, баранина   | 21-597 | 1 008 |
| Аллерген с68 - артикаин/ультракаин, IgE   | 21-604 | 640   |
| Аллерген с88 - мепивакаин/полокаин, IgE   | 21-605 | 640   |
| Аллерген с82 - лидокаин/ксилокаин, IgE  | 21-606 | 640   |
| Аллерген с83 - прокаин/новокаин, IgE  | 21-607 | 640   |
| Аллерген с86 - бензокаин, IgE   | 21-608 | 640   |
| Аллерген с100 - прилокаин/цитанест, IgE   | 21-609 | 640   |
| Аллерген с89 - бупивакаин/анекаин/маркаин, IgE                                    | 21-610 | 640   |
| Аллерген с210 - тетракаин/дикаин, IgE   | 21-611 | 640   |
| Аллерген k40 - никель, IgE  | 21-612 | 1 232 |
| Аллерген k41 - хром, IgE  | 21-613 | 1 232 |
| Аллерген k43 - золото, IgE  | 21-614 | 1 232 |
| Аллерген k44 - медь, IgE  | 21-615 | 1 232 |
| Аллерген k45 - платина, IgE   | 21-616 | 1 232 |
| Аллерген k46 - кобальт, IgE   | 21-617 | 1 232 |
| Аллерген k48 - палладий, IgE  | 21-618 | 1 232 |
| Аллерген b1 - акрил, IgE  | 21-619 | 1 232 |
| Аллерген e1 - эпителий и перхоть кошки, IgE (ImmunoCAP)                           | 21-620 | 656   |
| Аллерген e5 - перхоть собаки, IgE (ImmunoCAP)                                     | 21-621 | 656   |
| Аллерген f245 – яйцо, IgE (ImmunoCAP)   | 21-622 | 656   |
| Аллерген f83 - мясо курицы, IgE (ImmunoCAP)                                       | 21-623 | 656   |
| Аллерген f1 - яичный белок, IgE (ImmunoCAP)                                       | 21-624 | 656   |
| Аллерген f75 - яичный желток, IgE (ImmunoCAP)                                     | 21-625 | 656   |
| Аллерген e85 - перо курицы, IgE (ImmunoCAP)                                       | 21-626 | 656   |
| Аллерген f2 - молоко, IgE (ImmunoCAP)   | 21-627 | 656   |
| Аллерген f27 - говядина, IgE (ImmunoCAP)  | 21-628 | 656   |
| Аллерген f231 - кипяченое молоко, IgE (ImmunoCAP)                                 | 21-629 | 656   |
| Аллерген f78 - казеин, IgE (ImmunoCAP)  | 21-630 | 1 392 |
| Аллерген d2 - клещ домашней пыли Dermatophagoides farinae, IgE (ImmunoCAP)        | 21-631 | 656   |
| Аллерген h1 - домашняя пыль (Greer), IgE (ImmunoCAP)                              | 21-632 | 656   |
| Аллерген h2 - домашняя пыль (Hollister), IgE (ImmunoCAP)                          | 21-633 | 656   |
| Аллерген f7 - овес, овсяная мука, IgE (ImmunoCAP)                                 | 21-634 | 656   |
| Аллерген f11 - гречиха, гречневая мука, IgE (ImmunoCAP)                           | 21-635 | 656   |
| Аллерген f79 - глютен (клейковина), IgE (ImmunoCAP)                               | 21-636 | 656   |
| Аллерген f5 - рожь, ржаная мука, IgE (ImmunoCAP)                                  | 21-637 | 656   |

|  |        |     |
|--|--------|-----|
| Аллерген f9 - рис, IgE (ImmunoCAP)   | 21-638 | 656 |
| Аллерген f3 - треска, IgE (ImmunoCAP)  | 21-639 | 656 |
| Аллерген f41 - лосось, IgE (ImmunoCAP)   | 21-640 | 656 |
| Аллерген f204 - форель, IgE (ImmunoCAP)  | 21-641 | 656 |
| Аллерген f93 - какао, IgE (ImmunoCAP)  | 21-642 | 656 |
| Аллерген f33 - апельсин, IgE (ImmunoCAP)   | 21-643 | 656 |
| Аллерген f35 - картофель, IgE (ImmunoCAP)  | 21-644 | 656 |
| Аллерген f31 - морковь, IgE (ImmunoCAP)  | 21-645 | 656 |
| Аллерген f25 - томаты, IgE (ImmunoCAP)   | 21-646 | 656 |
| Аллерген f49 - яблоко, IgE (ImmunoCAP)   | 21-647 | 656 |
| Аллерген f92 - банан, IgE (ImmunoCAP)  | 21-648 | 656 |
| Аллерген f259 - виноград, IgE (ImmunoCAP)  | 21-649 | 656 |
| Аллерген f44 - клубника, IgE (ImmunoCAP)   | 21-650 | 656 |
| Аллерген f208 - лимон, IgE (ImmunoCAP)   | 21-651 | 656 |
| Аллерген f291 - цветная капуста, IgE (ImmunoCAP)   | 21-652 | 656 |
| Аллерген f225 - тыква, IgE (ImmunoCAP)   | 21-653 | 656 |
| Аллерген f26 - свинина, IgE (ImmunoCAP)  | 21-654 | 656 |
| Аллерген f284 - мясо индейки, IgE (ImmunoCAP)  | 21-655 | 656 |
| Аллерген t14 - тополь, IgE (ImmunoCAP)   | 21-656 | 656 |
| Аллерген t3 - береза бородавчатая, IgE (ImmunoCAP)   | 21-657 | 656 |
| Аллерген w8 - одуванчик, IgE (ImmunoCAP)   | 21-658 | 656 |
| Аллерген w6 - полынь, IgE (ImmunoCAP)  | 21-659 | 656 |
| Аллерген t2 - ольха серая, IgE (ImmunoCAP)   | 21-660 | 656 |
| Аллерген g6 - тимофеевка луговая, IgE (ImmunoCAP)  | 21-661 | 656 |
| Панель бытовых аллергенов hx2 (ImmunoCAP), IgE:<br>домашняя пыль, клещ домашней пыли <i>D. pteronyssinus</i> ,<br>клещ домашней пыли <i>D. farinae</i> , таракан рыжий           | 21-662 | 656 |
| Панель аллергенов плесени mx1 (ImmunoCAP), IgE:<br><i>Penicillium chrysogenum</i> , <i>Cladosporium herbarum</i> ,<br><i>Aspergillus fumigatus</i> , <i>Alternaria alternata</i> | 21-663 | 656 |
| Панель аллергенов злаковых трав gx1 (ImmunoCAP), IgE:<br>ежа сборная, овсяница луговая, плевел, тимофеевка<br>луговая, мятлик луговой  | 21-664 | 656 |
| Панель аллергенов животных ex2 (ImmunoCAP), IgE:<br>перхоть кошки, перхоть собаки, эпителий морской<br>свинки, крыса, мышь   | 21-666 | 656 |
| Панель аллергенов сорных трав wx5 (ImmunoCAP), IgE:<br>амброзия высокая, полынь, нивяник, одуванчик,<br>золотарник   | 21-667 | 656 |
| Панель пищевых аллергенов fx5 (ImmunoCAP), IgE:<br>яичный белок, молоко, треска, пшеница, арахис, соя  | 21-668 | 656 |
| Панель пищевых аллергенов fx73 (ImmunoCAP), IgE:<br>свинина, говядина, курица  | 21-669 | 656 |

|   |        |       |
|---|--------|-------|
| Панель аллергенов сорных трав wx3 (ImmunoCAP), IgE:<br>полынь, подорожник ланцетовидный, марь, золотарник,<br>крапива двудомная | 21-670 | 656   |
| Панель аллергенов трав wx209 (ImmunoCAP), IgE:<br>амброзия высокая, амброзия голометельчатая, амброзия<br>трехнадрезная         | 21-671 | 656   |
| Панель пищевых аллергенов fx26 (ImmunoCAP), IgE:<br>яичный белок, коровье молоко, арахис, горчица                               | 21-672 | 656   |
| Аллергочип ImmunoCAP  | 21-673 |       |
| Аллерген f4 - пшеница, пшеничная мука, IgE<br>(ImmunoCAP)   | 21-674 | 656   |
| Фадиатоп (ImmunoCAP)  | 21-675 |       |
| Фадиатоп детский (ImmunoCAP)  | 21-676 |       |
| Аллерген f14 - соя, IgE (ImmunoCAP)   | 21-677 | 656   |
| Аллерген d1 - клещ домашней пыли <i>Dermatophagoides<br/>pteronyssinus</i> , IgE (ImmunoCAP)                                    | 21-678 | 656   |
| Аллергокомпонент t215 - береза rBet v1 PR-10, IgE<br>(ImmunoCAP)  | 21-681 | 1 552 |
| Аллергокомпонент f232 - овальбумин яйца nGal d2, IgE<br>(ImmunoCAP)   | 21-682 | 1 552 |
| Аллергокомпонент f233 - овомукоид яйца nGal d1, IgE<br>(ImmunoCAP)  | 21-683 | 1 552 |
| Аллергокомпонент k208 - лизоцим яйца nGal d4, IgE<br>(ImmunoCAP)  | 21-684 | 880   |
| Аллергокомпонент f323 - кональбумин яйца nGal d3, IgE<br>(ImmunoCAP)  | 21-685 | 560   |
| Аллергокомпонент f419 - персик rPru p1 PR-10, IgE<br>(ImmunoCAP)  | 21-686 | 1 552 |
| Аллергокомпонент f420 - персик rPru p3 LTP, IgE<br>(ImmunoCAP)  | 21-687 | 1 552 |
| Аллергокомпонент f421 - персик rPru p4 Профилин, IgE<br>(ImmunoCAP)   | 21-688 | 1 552 |
| Аллерген f45 - пекарские дрожжи, IgE (ImmunoCAP)  | 21-689 | 656   |
| Аллерген t15 - ясень американский, IgE (ImmunoCAP)  | 21-690 | 656   |
| Аллерген e70 - перо гуся, IgE (ImmunoCAP)   | 21-691 | 656   |
| Аллерген e86 - перо утки, IgE (ImmunoCAP)   | 21-692 | 656   |
| Аллерген e213 - перо попугая, IgE (ImmunoCAP)   | 21-693 | 656   |
| Аллерген f84 - киви, IgE (ImmunoCAP)  | 21-694 | 656   |
| Аллерген f24 - креветки, IgE (ImmunoCAP)  | 21-695 | 656   |
| Аллерген f221 - зерна кофе, IgE (ImmunoCAP)   | 21-696 | 656   |
| Аллерген f247 - мед, IgE (ImmunoCAP)  | 21-697 | 656   |
| Аллерген m6 - <i>Alternaria alternata</i> , IgE (ImmunoCAP)   | 21-698 | 656   |
| Аллерген m3 - <i>Aspergillus fumigatus</i> , IgE (ImmunoCAP)  | 21-699 | 656   |
| Аллерген m2 - <i>Cladosporium herbarum</i> , IgE (ImmunoCAP)  | 21-700 | 656   |
| Аллерген m227 - <i>Malassezia spp.</i> , IgE (ImmunoCAP)  | 21-701 | 656   |

|   |        |       |
|---|--------|-------|
| Панель аллергенов деревьев tx9 (ImmunoCAP), IgE: ольха серая, береза бородавчатая, лещина, дуб, ива | 21-702 | 656   |
| Аллергокомпонент g213 - тимopheевка луговая (recombinant) rPhl p1, rPhl p5b, IgE (ImmunoCAP)        | 21-703 | 1 552 |
| Аллергокомпонент g214 - тимopheевка луговая (recombinant) rPhl p7, rPhl p12, IgE (ImmunoCAP)        | 21-704 | 1 552 |
| Аллергокомпонент t221 - береза rBet v 2, rBet v 4 (рекомбинантный), IgE (ImmunoCAP)                 | 21-705 | 1 552 |
| Аллергокомпонент w230 - амброзия (recombinant) nAmb a 1, IgE (ImmunoCAP)                            | 21-706 | 1 552 |
| Аллергокомпонент f76 - альфа-лактальбумин nBos d 4, IgE (ImmunoCAP)                                 | 21-710 | 1 552 |
| Аллергокомпонент e204 - бычий сывороточный альбумин nBos d6, IgE (ImmunoCAP)                        | 21-712 | 1 552 |
| Аллергокомпонент f77 - бета-лактоглобулин nBos d 5, IgE (ImmunoCAP)                                 | 21-713 | 1 552 |
| Аллерген t4 - лещина обыкновенная, IgE (ImmunoCAP)  | 21-714 | 656   |
| Аллерген t7 - дуб, IgE (ImmunoCAP)  | 21-715 | 656   |
| Аллерген t12 - ива белая, IgE (ImmunoCAP)   | 21-716 | 656   |
| Аллерген i6 - таракан-прусак, IgE (ImmunoCAP)   | 21-717 | 656   |
| Аллерген g8 - мятлик луговой, IgE (ImmunoCAP)   | 21-718 | 656   |
| Аллерген g5 - рожь многолетняя, IgE (ImmunoCAP)   | 21-719 | 656   |
| Аллерген g4 - овсяница луговая, IgE (ImmunoCAP)   | 21-720 | 656   |
| Аллерген g3 - ежа сборная, IgE (ImmunoCAP)  | 21-721 | 656   |
| Аллерген g16 - лисохвост луговой, IgE (ImmunoCAP)   | 21-722 | 656   |
| Аллерген g204 - райграс французский высокий, IgE (ImmunoCAP)  | 21-723 | 656   |
| Аллерген g2 - свиной пальчатый, IgE (ImmunoCAP)   | 21-724 | 656   |
| Аллерген g11 - костер полевой, IgE (ImmunoCAP)  | 21-725 | 656   |
| Аллерген g9 - полевица, IgE (ImmunoCAP)   | 21-726 | 656   |
| Аллерген g1 - колосок душистый, IgE (ImmunoCAP)   | 21-727 | 656   |
| Панель аллергенов животных ex73 (ImmunoCAP), IgE: перья птиц: гуся, курицы, утки, попугая           | 21-728 | 656   |
| Аллерген e6 - эпителий морской свинки, IgE (ImmunoCAP)  | 21-729 | 656   |
| Аллерген w1 - амброзия высокая, IgE (ImmunoCAP)   | 21-730 | 656   |
| Аллерген w7 - нивяник (поповник), IgE (ImmunoCAP)   | 21-731 | 656   |
| Аллерген w12 - золотарник IgE (ImmunoCAP)   | 21-732 | 656   |
| Аллерген f13 - арахис, IgE (ImmunoCAP)  | 21-733 | 656   |
| Аллерген w206 - ромашка, IgE (ImmunoCAP)  | 21-734 | 656   |
| Аллерген t209 - граб обыкновенный, IgE (ImmunoCAP)  | 21-735 | 656   |
| Аллерген t208 - липа, IgE (ImmunoCAP)   | 21-736 | 656   |
| Аллерген f300 - козье молоко, IgE (ImmunoCAP)   | 21-737 | 656   |

|   |        |       |
|---|--------|-------|
| Суммарные иммуноглобулины E (IgE) в сыворотке (ImmunoCAP)   | 21-738 | 3 072 |
| Аллергокомпонент e94 - кошка rFel d1, IgE (ImmunoCAP)   | 21-739 | 2 656 |
| Аллергокомпонент w231 - полынь nArt v1, IgE (ImmunoCAP)   | 21-740 | 2 656 |
| Аллергокомпонент e101 - собака rCan f 1, IgE (ImmunoCAP)  | 21-741 | 2 808 |
| Аллерген f256 - орех грецкий (плод), IgG  | 21-742 | 608   |
| Аллергологическое обследование при экземе   | 40-443 | 5 760 |
| Аллергологическое обследование перед вакцинацией  | 40-444 | 4 880 |
| Компонентная диагностика аллергии на молоко   | 40-445 | 1 296 |
| Компонентная диагностика аллергии на яичный белок   | 40-446 | 4 528 |
| Компонентная диагностика аллергии на фрукты (персик)  | 40-447 | 4 656 |
| Аллергологическое обследование детей при астме/рините   | 40-506 | 7 600 |
| Аллергологическое обследование взрослых при астме/рините  | 40-507 | 6 944 |
| Прогнозирование эффективности АСИТ (аллергенспецифической иммунотерапии) экстрактом пыльцы различных деревьев порядка Букоцветные   | 40-509 | 3 104 |
| Прогнозирование эффективности АСИТ (аллергенспецифической иммунотерапии) экстрактом пыльцы различных злаковых трав  | 40-510 | 4 656 |
| Прогнозирование эффективности АСИТ (аллергенспецифической иммунотерапии) экстрактом пыльцы различных сорных трав (лебеда, подсолнечник, одуванчик, крапива, подорожник, амброзия) | 40-511 | 3 104 |