**Мое здоровье плюс» ул. Бекешская 4**

 **ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН НА АЛЛЕРГОЛОГИЧЕСКИЕ И ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование лабораторных услуг**  | **Стоимость услуги в рублях**  |
| **Панель № 13: молоко коровье, молоко козье, апельсин, говядина, картофель, курица, белок кур., яйцо, рис, пшеничная мука, гречка, треска (количественно)** |  **1500** |
| **Панель № 13 (дополнительная): глютен, морковь ,мясо индейки, соя, кефир, сметана, творог ,кукурузная крупа, баранина, стиральный порошок, овсянка** |  **1500** |
| **Панель № 17: домашняя пыль, библиотечная пыль, перо подушки, D.pteronissimus, D.farinae, перо попугая, шерсть кошки, шерсть собаки, морская свинка, шерсть кролика табак (колич.)** |  **1500** |
| **Панель № 18: Br. Cathralis Neisseria perflava Candida albicans Proteus vulgaria Fusarium oxyspora****Alternaria tenius S. aureus Aspergilus flavus Cladosporium herbar Str. Pyogenis Е.coli** |  **1500** |
|  **Панель № 14: (овсяница,пырей,одуванчик, рожь, полынь, лебеда, подсолнечник ,мятлик, тимофеевка, ежа, амброзия ( количественно), микст пыльцы деревьев(клен, ольха,дуб,береза)** |  **1500** |
| **ИММУНОГРАММА** |  **10 500** |
| **Субпопуляции лимфоцитов (СD16,CD56)** |  **2100** |
| **Иммуноглобулин Е общий** |  **460** |
| **Иммуноглобулины A, M, G** |  **650** |
| **Антитела G к капсидному антигену (NA) ВЭБ** |  **420** |
| **Антитела G к капсидному антигену (VCA) ВЭБ** |  **400** |
| **Антитела М к капсидному антигену (VCA) ВЭБ**  |  **420** |
| **Антитела G –ЕА к ВЭБ** |  **420** |
| **Антитела к антигенам гельминтов (описторхии, эхинококки, токсокары, трихинеллы)** |  **800** |
| **Антитела IgG к антигенам лямблий** |  **600** |
| **Антитела IgG к антигенам токсокар** |  **400** |
| **Антитела IgG к антигенам аскарид** |  **550** |
| **C3 компонент комплимента** |  **800** |
| **C4 компонент комплимента** |  **800** |
| **Антитела к роду Chlamydophilla (Chlamydia pneumoniae) IgA**  |  **360** |
| **Антитела к роду Chlamydophilla (Chlamydia pneumoniae) IgG**  |  **360** |
| **В-клетки (СD 19)** |  **1100** |
| **Субпопуляции лимфоцитов (СD4,CD8)** |  **2100** |
| **ЦИК** |  **500** |
| **ИНФ-Y** |  **1400** |
| **РБТЛ (митоген ФГА)** |  **450** |
| **Секреторный иммуноглобулин А ( слюна)** |  **700** |
| **ИНФ- Y -АЛЬФА** |  **1400** |
| **Аллерген e1 - эпителий и перхоть кошки, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген e5 - перхоть собаки, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f245 – яйцо, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f83 - мясо курицы, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f1 - яичный белок, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f75 - яичный желток, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген e85 - перо курицы, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f2 - молоко коровье, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f27 - говядина, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f231 - кипяченое молоко, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f78 - казеин, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген d2 - клещ домашней пыли Dermatophagoides farinae, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген h1 - домашняя пыль (Greer), IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген h2 - домашняя пыль (Hollister), IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f7 - овес, овсяная мука, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f11 - гречиха, гречневая мука, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f79 - глютен (клейковина), IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f5 - рожь, ржаная мука, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f9 - рис, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f3 - треска, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f41 - лосось, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f204 - форель, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f93 - какао, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f33 - апельсин, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f35 - картофель, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f31 - морковь, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f25 - томаты, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f49 - яблоко, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f92 - банан, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f259 - виноград, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f44 - клубника, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f208 - лимон, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f291 – цветная капуста, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f225 - тыква, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f26 - свинина, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f284 - мясо индейки, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген t14 - тополь, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген t3 - береза бородавчатая, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген w8 - одуванчик, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген w6 - полынь, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген t2 - ольха серая, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген g6 - тимофеевка луговая, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Панель бытовых аллергенов hx2 (ImmunoCAP), IgE: домашняя пыль, клещ домашней пыли D. pteronyssinus, клещ домашней пыли D. farinae, таракан рыжий** | **700** |
| **Панель аллергенов плесени mx1 (ImmunoCAP), IgE: Penicillium chrysogenum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Alternaria alternata** | **700** |
| **Панель аллергенов злаковых трав gx1 (ImmunoCAP), IgE: ежа сборная, овсяница луговая, плевел, тимофеевка луговая, мятлик луговой** | **700** |
| **Панель аллергенов животных ex2 (ImmunoCAP), IgE: перхоть кошки, перхоть собаки, эпителий морской свинки, крыса, мышь** | **700** |
| **Панель аллергенов сорных трав wx5 (ImmunoCAP), IgE: амброзия высокая, полынь, нивяник, одуванчик, золотарник** | **700** |
| **Панель пищевых аллергенов fx5 (ImmunoCAP), IgE: яичный белок, молоко, треска, пшеница, арахис, соя** | **700** |
| **Панель аллергенов сорных трав wx3 (ImmunoCAP), IgE: полынь, подорожник ланцетовидный, марь, золотарник, крапива двудомная** | **700** |
| **Панель аллергенов трав wx209 (ImmunoCAP), IgE: амброзия высокая, амброзия голометельчатая, амброзия трехнадрезная** | **700** |
| **Панель пищевых аллергенов fx26 (ImmunoCAP), IgE: яичный белок, коровье молоко, арахис, горчица** | **700** |
| **Аллергочип ImmunoCAP** | **26500** |
| **Аллерген f4 - пшеница, пшеничная мука, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Фадиатоп (ImmunoCAP)** | **1400** |
| **Фадиатоп детский (ImmunoCAP)** | **2800** |
| **Аллерген f14 – соя, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген d1 - клещ домашней пыли Dermatophagoides pteronyssinus, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллергокомпонент t215 - береза rBet v1 PR-10, IgE (ImmunoCAP)** | **1400** |
| **Аллергокомпонент f232 - овальбумин яйца nGal d2, IgE (ImmunoCAP)** | **1400** |
| **Аллергокомпонент f233 - овомукоид яйца nGal d1, IgE (ImmunoCAP)** | **1400** |
| **Аллергокомпонент k208 - лизоцим яйца nGal d4, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллергокомпонент f323 - кональбумин яйца nGal d3, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллергокомпонент f419 - персик rPru p1 PR-10, IgE (ImmunoCAP)** | **1400** |
| **Аллергокомпонент f420 - персик rPru p3 LTP, IgE (ImmunoCAP)** | **1400** |
| **Аллергокомпонент f421 - персик rPru p4 Профилин, IgE (ImmunoCAP)** | **1400** |
| **Аллерген f45 - пекарские дрожжи, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген t15 - ясень американский, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген e70 - перо гуся, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген e86 - перо утки, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген e213 - перо попугая, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f84 - киви, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f24 - креветки, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f221 - зерна кофе, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f247 - мед, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген m6 - Alternaria alternata, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген m3 - Aspergillus fumigatus, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген m2 - Cladosporium herbarum, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген m227 - Malassezia spp., IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Панель аллергенов деревьев tx9 (ImmunoCAP), IgE: ольха серая, береза бородавчатая, лещина, дуб, ива** | **700** |
| **Аллергокомпонент g213 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p1, rPhl p5b, IgE (ImmunoCAP)** | **1400** |
| **Аллергокомпонент g214 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p7, rPhl p12, IgE (ImmunoCAP)** | **1400** |
| **Аллергокомпонент t221 - береза rBet v 2, rBet v 4 (рекомбинантный), IgE (ImmunoCAP)** | **1400** |
| **Аллергокомпонент w230 - амброзия (recombinant) nAmb a 1, IgE (ImmunoCAP)** | **1400** |
| **Аллергокомпонент f76 - альфа-лактальбумин nBos d 4, IgE (ImmunoCAP)** | **1400** |
| **Аллергокомпонент e204 - бычий сывороточный альбумин nBos d6, IgE (ImmunoCAP)** | **1400** |
| **Аллергокомпонент f77 - бета-лактоглобулин nBos d 5, IgE (ImmunoCAP)** | **1400** |
| **Аллерген t4 - лещина обыкновенная, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген t7 - дуб, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген t12 - ива белая, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген i6 - таракан-прусак, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген g8 - мятлик луговой, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген g5 - рожь многолетняя, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген g4 - овсяница луговая, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген g3 - ежа сборная, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген g16 - лисохвост луговой, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген g204 - райграс французский высокий, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген g2 - свинорой пальчатый, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген g11 - костер полевой, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген g9 - полевица, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген g1 - колосок душистый, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Панель аллергенов животных ex73 (ImmunoCAP), IgE: перья птиц: гуся, курицы, утки, попугая** | **700** |
| **Аллерген е6 - эпителий морской свинки, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген w1 - амброзия высокая, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген w7 - нивяник (поповник), IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген w12 – золотарник IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f13 - арахис, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген w206 - ромашка, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген t209 - граб обыкновенный, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген t208 - липа, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Аллерген f300 - козье молоко, IgE (ImmunoCAP)** | **700** |
| **Суммарные иммуноглобулины Е (IgE) в сыворотке (ImmunoCAP)** | **2200** |
| **Аллергокомпонент e94 - кошка rFel d1, IgE (ImmunoCAP)** | **2200** |
| **Аллергокомпонент w231 - полынь nArt v1, IgE (ImmunoCAP)** | **2200** |
| **Аллергокомпонент e101 - собака rCan f 1, IgE (ImmunoCAP)** | **2200** |
| **Аллерген f256 - орех грецкий (плод), IgG** |  **700** |
| **Панель пищевых аллергенов fx10 (ImmunoCAP), IgE: свинина, говядина, яичный желток, курица, индейка** | **1400** |

|  |
| --- |
|  |
| **Российская панель №1** | **10000** |
| **Панель грибковых аллергенов (8 аллергенов) (Alternaria tenuis, Mucor pusilus, Aspergillus niger, Cladosporum herbarum, Penicillum chris., Penicillum expansum, Candida albicans, Fusarium oxispora)** | **900** |
| **Панель бактериальных аллергенов (8 аллергенов) (St.pyogenus, St. pneumonia, S.aureus, E.coli, Proteus vulgaris, Ps.aeruginosa, Klebsiella pneumonia, Br.cataralis)** | **900** |
|  **Панель бытовых аллергенов №1 (8 аллергенов) (домашняя пыль, перо подушки, шерсть кошки, шерсть собаки, шерсть овцы, клещ D.pteroniss, клещ D.farina, библиотечная пыль)** | **900** |
| **Панель бытовых аллергенов №2 (8 аллергенов) (вата, латекс, рыжий таракан, шерсть морской свинки, шерсть кролика, перхоть лошади, перо волнистого попугая, дафния (корм для рыб)** | **900** |
| **Панель травы и деревья №1 (8 аллергенов) (береза, орешник, ольха, тимофеевка, ежа сборная, овсяница, полынь, лебеда)** | **900** |
| **Панель травы и деревья №2 (8 аллергенов) (дуб, цветы сирени, лисохвост, подсолнечник, амброзия, одуванчик, пырей, мятлик)** | **900** |
| **Панель травы и деревья №3(8 аллергенов) (микст деревьев, микст луговых трав, микст сорных трав, конопля, крапива, ромашка аптечная, яд осы, яд пчелы)** | **900** |
| **Панель травы и деревья №4 (8 аллергенов) (клен, ясень, рожь, цветы акации, цветы каштана конского, жасмин, ель обыкновенная, цветы лютика)** | **900** |
| **Педиатрическая панель №1 (IgE) (8 аллергенов) (белок коровьего молока, пшеница, овес, белок куриного яйца, говядина, индейка, яблоко, брокколи)** | **1200** |
| **Педиатрическая панель №2 (IgE) (8 аллергенов) (треска, курица, кабачок, цветная капуста, картофель, морковь, банан, апельсин)** | **1200** |
| **Панель №1 IgE (Молоко коровье, молоко козье, молоко овечье, сыр, творог, сметана, йогурт, кефир)** | **900** |
| **Панель №2 IgE (Пшеничная мука, ржаная мука, рис, гречка, овес, перловая крупа, пшено, ячмень)** | **900** |
| **Панель №3 IgE (Фасоль (бобы), горох, чечевица, кукуруза, дрожжи пекарские, белок куриного яйца, желток куриного яйца, яйцо перепелиное)** | **900** |
| **Панель №4 IgE (Говядина, телятина, свинина, баранина, курица, индейка, утка, гусь)** | **900** |
| **Панель №5 IgE (Треска, хек, морской окунь, камбала, семга, форель, сельдь, палтус)** | **900** |
| **Панель №6 IgE (Сазан, карп, щука, судак, кефаль, ледяная рыба, пикша, осетр)** | **900** |
| **Панель №7 IgE (Кролик, конина, креветки, крабы, кальмары, мидии, морской гребешок, морская капуста)** | **900** |
| **Панель №8 IgE (Морская соль, сахар, фруктоза, соль поваренная, тростниковый сахар, красный острый перец, черный перец, соль с пониженным содержанием натрия)** | **900** |
| **Панель №9 IgE (Базилик, петрушка, кинза, укроп, лук репчатый, лук зеленый, чеснок, лук порей)** | **900** |
| **Панель №10 IgE (Картофель, морковь, свекла, помидор, перец сладкий, огурец, кабачок, баклажан)** | **900** |
| **Панель №11 IgE (Капуста белая, красная, брюссельская, брокколи, цветная, китайская, кольраби, салат зеленый)** | **900** |
| **Панель №12 IgE (Редис, редька зеленая, тыква, шпинат, сельдерей, авокадо, оливки, шампиньоны)** | **900** |
| **Панель №13 IgE (Апельсин, грейпфрут, мандарин, лимон, лайм, помело, яблоко, груша)** | **900** |
| **Панель №14 IgE (Абрикос, персик, слива, инжир, финики, арбуз, дыня, айва)** | **900** |
| **Панель №15 IgE (Ананас, манго, киви, банан, хурма, гранат, виноград зеленый, виноград красный)** | **900** |
| **Панель №16 IgE (Вишня, малина, клубника, клюква, красная и черная смородина, крыжовник, черника)** | **900** |
| **Панель №17 IgE (Арахис, миндаль, фундук, грецкий орех, фисташки, кедровый орех, кешью, подсолнечник)** | **900** |
| **Панель №18 IgE (Кофе, чай черный, чай зеленый, каркадэ, мед, шоколад, соя, клейковина)** | **900** |
| **Панель №19 IgE (Камамбер, моцарелла, сыр «Дор Блю», козий сыр, овечья брынза, сыр «Ольтермани», ряженка, яйцо цесарки)** | **900** |
| **Панель №20 IgE (Оленина, мясо лося, мясо кабана, перепелка, белые грибы, опята, лисички, вешанки)** | **900** |
| **Панель №22 IgE (Речной окунь, сом, лещ, кета, лосось, горбуша, скумбрия, навага)** | **900** |
| **Панель №23 IgE (Речная форель, рыба сиг, дорада, икра красная, раки, лангуст, устрицы, осьминог)** | **900** |
| **Панель №24 IgE (Желатин, розмарин, лавровый лист, гвоздика, тмин, ваниль, корица, имбирь)** | **900** |
| **Панель №25 IgE (Салат корн, салат рукола, салат латук, салат « Айсберг», щавель, спаржа, тархун, хрен)** | **900** |
| **Панель №27 IgE (Земляника, брусника, голубика, ежевика, черешня, папайя, маракуйя, мангостин)** | **900** |
| **Панель №29 IgE (Цвет липы, шиповник, бессмертник, зверобой, ромашка, мята, жасмин, матэ)** | **900** |
| **Панель №30 IgE (Тилапия, ставрида, барабулька, сибас, толстолобик, хамса, мойва, сардины)** | **900** |
| **Панель №32 IgE (Вино белое, вино красное, вино розовое, коньяк, виски, водка, пиво ячменное, дрожжи пивные)** | **900** |