

место под штрих-код

## АЛЛЕРГОЛОГИЯ

Выбранные исследования помечаются только крестиком  . Полностью заштрихованный квадрат  означает отмену исследования.  
Поля заполняются ЗАГЛАВНЫМИ ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ черной шариковой ручкой.

Фамилия:	Ф А М И Л И Я	П А Ц И Е Н Т А	Дата взятия пробы:	Д Д	М М	Г Г
Имя:	И М Я	П А Ц И Е Н Т А	Время взятия пробы:	Ч Ч	М М	
Отчество:	О Т Ч Е С Т В О	П А Ц И Е Н Т А	Код ЛПУ:			
Дата рождения:	Д Д . М М	Г Г Г Г	Пробу взял:	Ф А М И Л И Я		Код подр.:
Дополнит. информация:						

<input type="checkbox"/> Аллергочип ImmunoCAP ISAC E112i (112 аллергокомпонентов из 48 источников)	58-E-113
<input type="checkbox"/> Атопическая панель PROTIA Allergy-Q, IgE	59-20-001

## RIDA. Скрининговые панели аллергенов (IgE)

<input type="checkbox"/> Смешанная №1 (RIDA-screen)	59-20-003
<input type="checkbox"/> Респираторная № 2 (RIDA-screen)	59-20-004

<input type="checkbox"/> Фадиатоп детский (Phadiatop Infant ImmunoCap) скрининг: определение специфического IgE к наиболее распространенным аллергенам, значимым для детей до 5 лет	53-20-100
---	-----------

<input type="checkbox"/> Фадиатоп ингаляционный (Phadiatop ImmunoCap) скрининг: определение специфических IgE к основным ингаляционным аллергенам	53-20-110
<input type="checkbox"/> IgE (общий)	22-20-117

<input type="checkbox"/> Катионный протеин эозинофилов	53-20-002
<input type="checkbox"/> Катионный протеин эозинофилов — Immulite	57-20-003

## IMMUNOCAP (Phadia)

<input type="checkbox"/> Пищевая №3 (RIDA-screen)	59-20-005
<input type="checkbox"/> Педиатрическая № 4 (RIDA-screen)	59-20-006

<input type="checkbox"/> Аллергочип ALEX (300 аллергокомпонентов (IgE) + IgE общий)	58-E-111
---	----------

## Food XPLORER (FOX) IgG

<input type="checkbox"/> Food Xplorer (FOX) 286 аллергокомпонентов IgG	58-G-001
--	----------

## СКРИНИНГОВЫЕ ПАНЕЛИ АЛЛЕРГЕНОВ (IgE)

<input type="checkbox"/> Детские пищевые аллергены (15): f2, f300, f1, f75, f49, f31, f92, f4, f7, f79, f14, f13, f3, f27, f83	99-20-520
<input type="checkbox"/> Специи и пищевые добавки (8): f278, f317, f269, f265, f268, f281, f234, f74	99-20-522
<input type="checkbox"/> Аллергии экзема: f1, f2, f4, f14, d1, e1, e5, f3	99-20-523
<input type="checkbox"/> Астма/Ринит - дети: g6, t3, w6, d1, e1, e5, f1, f2	99-20-524
<input type="checkbox"/> Астма/Ринит - взрослые: g6, t3, w1, w6, d1, e1, e5, m6	99-20-525
<input type="checkbox"/> Грибковые заболевания (пlesenь внутренняя): m3, m1, m4, m227, m5	99-20-528
<input type="checkbox"/> Пlesenь наружная: m6, m2, m9	99-20-529

## Пищевые аллергены IgE

<input type="checkbox"/> (fx5) Детская смесь: f1, f2, f3, f4, f13, f14	53-E-fx5
<input type="checkbox"/> (fx2) Морепродукты: f3, f24, f37, f40, f41	53-E-fx2
<input type="checkbox"/> (fx74) Рыба: 3, f205, f206, f254	53-E-fx74
<input type="checkbox"/> (fx3) Мука злаковых и кунжутные: f4, f7, f8, f10, f11	53-E-fx3
<input type="checkbox"/> (fx20) Мука злаковых: f4, f5, f6, f9	53-E-fx20
<input type="checkbox"/> (fx13) Овощи и бобовые: f12, f15, f31, f35	53-E-fx13
<input type="checkbox"/> (fx14) Овощи: f25, f214, f216, f218	53-E-fx14
<input type="checkbox"/> (fx1) Орехи: f13, f17, f18, f20, f36	53-E-fx1
<input type="checkbox"/> (fx15) Цитрусовые и фрукты: f3, f49, f92, f95	53-E-fx15
<input type="checkbox"/> (fx21) Фрукты и бахчевые: f84, f87, f92, f95, f210	53-E-fx21

## IMMUNOCAP (Phadia)

<input type="checkbox"/> (m218) Aspergillus fumigatus - плесневый грибок, рекомбинантный компонент (rAsp f1)	56-E-m218
<input type="checkbox"/> (m229) Alternaria alternata - плесневый грибок, рекомбинантный компонент (rAlt a1)	56-E-m229
<input type="checkbox"/> (m9) Fusarium moniliforme - мицозы растений	53-E-m9
<input type="checkbox"/> (m1) Penicillium notatum - плесневый грибок	53-E-m1
<input type="checkbox"/> (m3) Aspergillus fumigatus - инфекционный возбудитель	53-E-m3
<input type="checkbox"/> (m4) Mucor racemosus - грибок хлебной плесени	53-E-m4
<input type="checkbox"/> (m5) Candida albicans - дрожжеподобный грибок	53-E-m5
<input type="checkbox"/> (m227) Malassezia spp. (отрублевидный лишай и др.)	53-E-m227

<input type="checkbox"/> (g3) Ежа сборная	53-E-g3
<input type="checkbox"/> (g4) Овсянница луговая	53-E-g4
<input type="checkbox"/> (g5) Плевел многолет. (райграб)	53-E-g5
<input type="checkbox"/> (g6) Тимофеевка луговая	53-E-g6
<input type="checkbox"/> (g8) Мятлик луговой	53-E-g8
<input type="checkbox"/> (g9) Полевица побегоносная	53-E-g9
<input type="checkbox"/> (g11) Костер полевой	53-E-g11
<input type="checkbox"/> (g12) Рожь посевная	53-E-g12
<input type="checkbox"/> (g14) Овес посевной	53-E-g14
<input type="checkbox"/> (g15) Пшеница посевная	53-E-g15

## Аллергены пыльцы сорных трав IgE

<input type="checkbox"/> (w1) Амброзия (полыннистист.)	53-E-w1
<input type="checkbox"/> (w6) Польнь обыкновенная	53-E-w6
<input type="checkbox"/> (w7) Нивяник обыкновенный	53-E-w7
<input type="checkbox"/> (w8) Одуванчик обыкновенный	53-E-w8
<input type="checkbox"/> (w9) Подорожник ланцетовидн.	53-E-w9
<input type="checkbox"/> (w12) Золотарник (зол. розга)	53-E-w12
<input type="checkbox"/> (w15) Лебеда чечевицевидная	53-E-w15
<input type="checkbox"/> (w21) Постеница	53-E-w21
<input type="checkbox"/> (w19) Постеница лекарств.	53-E-w19
<input type="checkbox"/> (w20) Крапива двудомная	53-E-w20
<input type="checkbox"/> (w204) Подсолнечник	53-E-w204
<input type="checkbox"/> (w206) Ромашка	53-E-w206

## Прогноз эффективности АСИТ и ее мониторинг (IgE и IgG4)

<input type="checkbox"/> t215 Береза, рекомбинантный компонент (rBet v1 PR-10), IgE	56-E-t215
<input type="checkbox"/> t221 Береза, рекомбинантный компонент (rBet v2, rBet v4), IgE	56-E-t221
<input type="checkbox"/> q213 Тимофеевка луговая, рекомбинантный компонент (rPhl p1, rPhl p5b), IgE	56-E-q213
<input type="checkbox"/> g214 Тимофеевка луговая, рекомбинантный компонент (rPhl p7, rPhl p12), IgE	56-E-g214
<input type="checkbox"/> w230 Амброзия, нативный компонент (nAmb a1), IgE	56-E-w230
<input type="checkbox"/> w231 Польнь, нативный компонент (nArt v1), IgE	56-E-w231
<input type="checkbox"/> w233 Польнь, нативный компонент (nArt v3), IgE	56-E-w233
<input type="checkbox"/> e94 Кошка, рекомбинантный компонент (rFel d1), IgE	56-E-e94
<input type="checkbox"/> e101 Собака, рекомбинантный компонент (rCan f1), IgE	56-E-e101

## СМЕСИ АЛЛЕРГЕНОВ\*

(\* полуколичественный ответ на смесь)

## Ингаляционные аллергены IgE

<input type="checkbox"/> (hx2) Домашняя пыль: h2, d1, d2, d6	53-E-hx2
<input type="checkbox"/> (mx2) Пlesenевые грибы: m1, m2, m3, m5, m6, m8	53-E-mx2
<input type="checkbox"/> (ex1) Домаш. животные (эпит.): e1, e5, e3, e4	53-E-ex1
<input type="checkbox"/> (ex2) Домашние животные: e1, e5, e6, e87, e88	53-E-ex2
<input type="checkbox"/> (ex70) Грызуны: e6, e82, e84, e87, e88	53-E-ex70
<input type="checkbox"/> (ex71) Перо домаш. птицы: e70, e85, e86, e89	53-E-ex71
<input type="checkbox"/> (ex72) Перья птиц: e78, e201, e196, e213, e214	53-E-ex72
<input type="checkbox"/> (tx5) Раннецветущие деревья: t2, t4, t8, t12, t14	53-E-tx5
<input type="checkbox"/> (tx6) Поздноцветущие деревья: t1, t3, t5, t7, t10	53-E-tx6
<input type="checkbox"/> (tx9) Пыльца деревьев: t2, t3, t4, t7, t12	53-E-tx9
<input type="checkbox"/> (gx1) Пыльца раннецветущих лугов. трав: g3, g4, g5, g6, g8	53-E-gx1
<input type="checkbox"/> (wx1) Пыльца сорных трав: w1, w6, w9, w10, w11	53-E-wx1
<input type="checkbox"/> (wx3) Пыльца сорных трав: w6, w9, w10, w12, w20	53-E-wx3
<input type="checkbox"/> (wx5) Пыльца сорных трав: w1, w6, w7, w8, w12	53-E-wx5

## ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ

## Бытовые аллергены IgE

<input type="checkbox"/> (d1) Dermatophagoides pteronyssinus (клещ дом. пыли)	53-E-d1
<input type="checkbox"/> (d2) Dermatophagoides farinae (клещ дом. пыли)	53-E-d2
<input type="checkbox"/> (d3) Dermatophagoides microceras (клещ дом. пыли)	53-E-d3
<input type="checkbox"/> (d74) Euroglyphus maynei (клещ дом. пыли)	53-E-d74
<input type="checkbox"/> (h1) Домашняя пыль 1	53-E-h1
<input type="checkbox"/> (h2) Домашняя пыль 2	53-E-h2

## Эпидермальные аллергены (аллергены животных и птиц IgE)

<input type="checkbox"/> (e1) Кошка, перхоть	53-E-e1
<input type="checkbox"/> (e5) Собака, перхоть	53-E-e5
<input type="checkbox"/> (e3) Лошадь, перхоть	53-E-e3
<input type="checkbox"/> (e6) Морская свинка, эпителий	53-E-e6
<input type="checkbox"/> (e84) Хомяк, эпителий (сып., моча)	53-E-e84
<input type="checkbox"/> (e87) Крыса, эпителий (сып., моча)	53-E-e87
<input type="checkbox"/> (e82) Кролик, эпителий	53-E-e82
<input type="checkbox"/> (e85) Курица, перо	53-E-e85
<input type="checkbox"/> (e70) Гусь, перо	53-E-e70
<input type="checkbox"/> (e213) Попугай, перо	53-E-e213

## Грибковые аллергены IgE

<input type="checkbox"/> (m2) Cladosporium herbarum - плесневый грибок	53-E-m2
<input type="checkbox"/> (m6) Alternaria alternata - плесневый грибок	53-E-m6

## Аллергены пыльцы деревьев IgE

<input type="checkbox"/> (t1) Клен ясенелистный	53-E-t1
<input type="checkbox"/> (t2) Ольха серая	53-E-t2
<input type="checkbox"/> (t3) Береза бородавчатая	53-E-t3
<input type="checkbox"/> (t4) Лещина обыкновенная	53-E-t4
<input type="checkbox"/> (t7) Дуб белый	53-E-t7
<input type="checkbox"/> (t8) Вяз	53-E-t8
<input type="checkbox"/> (t12) Ива	53-E-t12
<input type="checkbox"/> (t14) Тополь	53-E-t14
<input type="checkbox"/> (t208) Липа	53-E-t208
<input type="checkbox"/> (t16) Сосна Веймутова	53-E-t16
<input type="checkbox"/> (t18) Эвкалипт	53-E-t18

## Аллергены пыльцы злаковых трав IgE

<input type="checkbox"/> (g1) Колосок душистый	53-E-g1
<input type="checkbox"/> (g2) Свинорой пальчачий	53-E-g2

## ПИЩЕВЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ

ImmunoCAP

### Яичные продукты IgE

<input type="checkbox"/> (f1) Яичный белок	53-E-f1
<input type="checkbox"/> (f75) Яичный желток	53-E-f75
<input type="checkbox"/> (f233) Овомукоид (мукопротеид яичного белка)	53-E-f233
<input type="checkbox"/> (f232) Овальбумин (альбумин яич.)	53-E-f232

### Молоко и молочные продукты IgE

<input type="checkbox"/> (f2) Молоко коровье	53-E-f2
<input type="checkbox"/> (f300) Молоко козье	53-E-f300
<input type="checkbox"/> (f231) Молоко кипяч. (коровье)	53-E-f231
<input type="checkbox"/> (f76) Альфа-лактальбумин	53-E-f76
<input type="checkbox"/> (f77) Бета-лактоглобулин	53-E-f77
<input type="checkbox"/> (f78) Казеин, молоко	53-E-f78
<input type="checkbox"/> (f236) Молочная сыв. (коровья)	53-E-f236
<input type="checkbox"/> (f81) Сыр Чеддер	53-E-f81

### Мясо и птица IgE

<input type="checkbox"/> (f27) Говядина	53-E-f27
<input type="checkbox"/> (f83) Мясо курицы (цып.)	53-E-f83
<input type="checkbox"/> (f88) Баранина	53-E-f88
<input type="checkbox"/> (f26) Свинина	53-E-f26
<input type="checkbox"/> (f213) Мясо кролика	53-E-f213
<input type="checkbox"/> (f284) Мясо индейки	53-E-f284

### Рыба и морепродукты IgE

<input type="checkbox"/> (f3) Треска	53-E-f3
<input type="checkbox"/> (f40) Тунец	53-E-f40
<input type="checkbox"/> (f41) Лосось	53-E-f41
<input type="checkbox"/> (f61) Сардина дальневост. (Иваси)	53-E-f61
<input type="checkbox"/> (f254) Камбала морская	53-E-f254
<input type="checkbox"/> (f205) Сельдь (селедка)	53-E-f205
<input type="checkbox"/> (f206) Скумбрия атлантическая	53-E-f206
<input type="checkbox"/> (f60) Ставрида	53-E-f60
<input type="checkbox"/> (f204) Форель радужная	53-E-f204
<input type="checkbox"/> (f303) Палтус белокорый	53-E-f303
<input type="checkbox"/> (f24) Креветка северная	53-E-f24
<input type="checkbox"/> (f258) Кальмар	53-E-f258
<input type="checkbox"/> (f23) Краб	53-E-f23

### Мука и крупы IgE

<input type="checkbox"/> (f4) Пшеница	53-E-f4
<input type="checkbox"/> (f416 гTrIa 19) Омега-5 глиадин пшеницы	53-E-f416
<input type="checkbox"/> (f79) Глютен	53-E-f79
<input type="checkbox"/> (f7) Овес	53-E-f7
<input type="checkbox"/> (f5) Рожь	53-E-f5
<input type="checkbox"/> (f11) Гречиха	53-E-f11
<input type="checkbox"/> (f9) Рис	53-E-f9
<input type="checkbox"/> (f8) Кукуруза	53-E-f8
<input type="checkbox"/> (f6) Ячмень	53-E-f6
<input type="checkbox"/> (f55) Просо посевное	53-E-f55

### Цитрусовые IgE

<input type="checkbox"/> (f33) Апельсин	53-E-f33
<input type="checkbox"/> (f302) Мандарин	53-E-f302
<input type="checkbox"/> (f209) Грейпфрут	53-E-f209
<input type="checkbox"/> (f208) Лимон	53-E-f208

### Фрукты и сладкие бахчевые IgE

<input type="checkbox"/> (f49) Яблоко	53-E-f49
<input type="checkbox"/> (f92) Банан	53-E-f92
<input type="checkbox"/> (f94) Груша	53-E-f94
<input type="checkbox"/> (f259) Виноград	53-E-f259
<input type="checkbox"/> (f237) Абрикос	53-E-f237
<input type="checkbox"/> (f210) Ананас	53-E-f210
<input type="checkbox"/> (f95) Персик	53-E-f95
<input type="checkbox"/> (f84) Киви	53-E-f84
<input type="checkbox"/> (f301) Хурма	53-E-f301
<input type="checkbox"/> (f96) Авокадо	53-E-f96
<input type="checkbox"/> (f329) Арбуз	53-E-f329
<input type="checkbox"/> (f87) Дыня	53-E-f87

### Ягоды IgE

<input type="checkbox"/> (f44) Земляника	53-E-f44
<input type="checkbox"/> (f242) Вишня	53-E-f242
<input type="checkbox"/> (f343) Малина	53-E-f343
<input type="checkbox"/> (f255) Слива	53-E-f255
<input type="checkbox"/> (f322) Смородина красная	53-E-f322

### Орехи IgE

<input type="checkbox"/> (f13) Арахис	53-E-f13
<input type="checkbox"/> (f17) Фундук	53-E-f17
<input type="checkbox"/> (f20) Миндаль	53-E-f20

### Фисташки IgE

<input type="checkbox"/> (f203) Фисташки	53-E-f203
<input type="checkbox"/> (f202) Кешью	53-E-f202
<input type="checkbox"/> (f256) Грецкий орех	53-E-f256
<input type="checkbox"/> (f253) Кедровый орех	53-E-f253
<input type="checkbox"/> (f36) Кокос	53-E-f36
<input type="checkbox"/> (f10) Кунжут	53-E-f10

### Овощи, бахчевые культуры, грибы и маслянистые IgE

<input type="checkbox"/> (f31) Морковь	53-E-f31
<input type="checkbox"/> (f25) Помидор	53-E-f25
<input type="checkbox"/> (f244) Огурец	53-E-f244
<input type="checkbox"/> (f35) Картофель	53-E-f35
<input type="checkbox"/> (f216) Капуста белокочанная	53-E-f216
<input type="checkbox"/> (f260) Брокколи	53-E-f260
<input type="checkbox"/> (f263) Перец зел. (незрелое семя)	53-E-f263
<input type="checkbox"/> (f18) Паприка, сладкий перец	53-E-f218
<input type="checkbox"/> (f262) Баклажан	53-E-f262
<input type="checkbox"/> (f319) Свекла	53-E-f319
<input type="checkbox"/> (f342) Маслины	53-E-f342
<input type="checkbox"/> (f225) Тыква	53-E-f225
<input type="checkbox"/> (f212) Грибы (шампиньоны)	53-E-f212

### Кафе, кофе, чай IgE

<input type="checkbox"/> (f93) Какао	53-E-f93
<input type="checkbox"/> (f221) Кофе	53-E-f221
<input type="checkbox"/> (f222) Чай листовой	53-E-f222

### Другие продукты и пищевые добавки IgE

<input type="checkbox"/> (f234) Ваниль	53-E-f234
<input type="checkbox"/> (f224) Мак	53-E-f224
<input type="checkbox"/> (f45) Дрожжи пекарские	53-E-f45
<input type="checkbox"/> (c74) Желатин коровий (пищевая добавка Е441)	53-E-c74

### ЛЕКАРСТВЕННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ

<input type="checkbox"/> (c1) Пенициллин G	53-E-c1
<input type="checkbox"/> (c2) Пенициллин V	53-E-c2
<input type="checkbox"/> (c5) Ампициллин	53-E-c5
<input type="checkbox"/> (c6) Амоксициллин	53-E-c6

### Гормональные препараты IgE

<input type="checkbox"/> (c73) Инсулин человеческий	53-E-c73
<input type="checkbox"/> (c71) Инсулин коровий	53-E-c71

### Профессиональные аллергены IgE

<input type="checkbox"/> (k82) Латекс	53-E-k82
<input type="checkbox"/> (k80) Формальдегид/формалин	53-E-k80

## Dr. Fooke

### АЛЛЕРГОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Dr. Fooke

#### Индивидуальные пищевые аллергены IgG 4

<input type="checkbox"/> (f4) Пшеница	55-G-f4
<input type="checkbox"/> (f1) Яичный белок	55-G-f1
<input type="checkbox"/> (f75) Яичный желток	55-G-f75
<input type="checkbox"/> (f2) Молоко коровье	55-G-f2

#### Панели на пищевую непереносимость IgG4\*

\* используйте отдельную пробирку!

<input type="checkbox"/> Педиатрическая пищевая панель для детей до 5 лет: опред. специфич. IgG4 к 24 продуктам - индивидуальным аллергенам, Dr.Fooke	54-20-005
<input type="checkbox"/> Пищевая панель универсальная (для детей старше 5 лет и взрослых): опред. специфич. IgG4 к 60 продуктам (44 индивидуальных и 16 в микстах), Dr.Fooke	54-20-006

<input type="checkbox"/> Комплексная диагностика пищевой непереносимости (панель): специф. IgG4 к 114 продуктам (85 индивид. и 29 в микстах) + Ascaris, Candida, Dr.Fooke	54-20-003
<input type="checkbox"/> Комплексная диагностика пищевой непереносимости (панель): специф. IgG4 к 203 продуктам (181 индивидуальных и 22 в микстах) + Ascaris, Candida, Dr.Fooke	54-20-004

При заказе более 20 аллергенов используйте дополнительную пробирку  
Цвет крышки пробирки должен соответствовать цвету выбранного исследования

### Пищевые аллергены IgE

#### Пищевые аллергены IgE

#### Лекарственные аллергены IgE

#### Антибиотики и противомикробные препараты IgG

#### Лекарственные аллергены IgE

#### Антибиотики и противомикробные препараты IgG

#### Лекарственные аллергены IgE

#### Лекарственные аллергены IgE