



ЛАБОРАТОРИЯ БУДУЩЕГО LAB OF THE FUTURE

Название направляющего учреждения	я 			Код напра	вляющего учреждения	
Фамилия врача			1.0. врача И	Контактнь	ій телефон врача	
Фамилия пациента		Имя пациента		Отчество п	ациента	
Пол пациента Мужской Женский Код пациента Диагноз	Беременность Да Нет	Срок беременности Недель	День цикла	дд-	ения пациента М М — Г Г Г Г тия образца м м я образца М М — 2 0 Г Г	
НОМЕР ОБРАЗЦА ИЛИ	Иссле, ИДЕНТИФИКАЦИЯ ПИ	дование крови. ЩЕВЫХ АЛЛЕРГЕНО	B (IgE, IgG)	приори обычн		
ШТРИХКОД ПРОБЫ	150349 Панель 192 пищевых аллергенов IgE Панель 192 пищевых аллергенов IgE			1 5 90 пищевых аллергенов IgG (общ.) 5 88 пищевых аллергенов IgG4 5 192 пищевых аллергенов IgG4		
НОМЕР ОБРАЗЦА ИЛИ	микроскопические и	ІССЛЕДОВАНИЯ В АЛ	ІЛЕРГОЛОГИИ	приоритет обычный	Выберите один из видов биоматериала МАЗОК МАЗОК с коньюнктивы	
ШТРИХКОД ПРОБЫ	151001 Микроскопическое исслед на эозинофилы	ование				

йогурт, мягкий сыр, треска атлантическая, сельдь атлантическая, форель радужная, креветка северная, лосось, кальмар, скумбрия атлантическая, карп (сазан), судак, икра (черная и красная), пшеничная мука, ржаная мука, овсяная мука, рис, гречневая мука, кукуруза (зерно), глютен/глиадин, пшено [просо], шампиньон двуспоровый, горох, кунжут (семена), соевые бобы, свинина, говядина, мясо курицы, баранина, апельсин, мандарин, чеснок, лук репчатый, сельдерей, горчица, томат, морковь, картофель, капуста белокочанная, цветная капуста (отварная), огурец, свекла столовая (корнеплод), баклажан, тыква обыкновенная, капустная смесь (зеленая капуста, белокочанная капуста, краснокочанная капуста, савойская капуста), оливки (зеленые и черные), арахис, грецкий орех, фундук, миндаль, фисташки, банан, груша, яблоко, персик, ананас, киви, абрикос, земляника, вишня, малина, смородина (красная и черная), дыня и арбуз, виноград, черный чай, зеленый чай, плоды шиповника, дрожжи пивные, хмель и солод, дрожжи пекарские, шоколад, кофе, лецитин, глутамат, аспартам – HSA, мёд, сахар, смесь специй №1 (красный перец (чили), красный стручковый сладкий перец (паприка), кайенский перец, душистый перец, перец чили), смесь перцев горошком, смесь специй №2 (лавровый лист, укроп пахучий, петрушка, корень петрушки), candida albicans, ascaris.

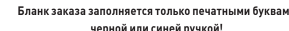
Перечень 90 пищевых аллергенов IgG общ: авокадо, ананас, апельсин, арахис, баклажан, банан, баранина, бета-лактоглобулин, виноград белый, глютен, говядина, голубика, грейпфрут, грецкий орех, гречневая крупа, грибы (шампиньон), груша, дрожжи пекарские, дрожжи пивные, зеленый горошек, зеленый сладкий перец (p.capsicum), земляника, индейка, йогурт, казеин, кальмар, камбала, капуста броколли, капуста кочанная, картофель, кофе, краб, креветки, кролик, кукуруза, кунжут (семена), курительный табак, курица, лимон, лосось, лук, масло сливочное, мёд, миндаль, молоко козье, молоко коровье, морковь, мускусная дыня, мягкий сыр, овес, огурец, оливки, орех колы, палтус, перец черный, перец чили, персик, петрушка, пшеница, пшено (просо), пятнистая фасоль, рис, рожь, сардины, свекла, свинина, сельдерей, семя подсолнуха, слива, соевые бобы, стручковая фасоль, сыр брынза, сыр чеддер, томаты, треска, тростниковый сахар, тунец, тыква, устрицы, форель, хек, цветная капуста (отварная), цельное зерно ячменя, черный чай, чеснок, швейцарский сыр, шоколад, яблоко, яичный белок, яичный желток.

Перечень 192 пищевых аллергенов IgE/IgG4: ананас, яблоко, абрикос, банан, груша, ежевика, финик, земляника, инжир, черника, смородина (красная и черная), вишня, киви, личи, мандарин, манго, маракуйя, дыня и арбуз, нектарин, апельсин, грейпфрут, папайя, персик, слива домашняя, брусника, ревень, виноград (белый и черный), лимон, анис (семена), базилик, крапива двудомная, кайенский перец, карри, укроп пахучий, эстрагон (тархун), гвоздика, имбирь лекарственный, каперсы, кервель, кориандр (кинза), тмин обыкновенный, лавровый лист, майоран, мелисса, мак, мускатный орех, орегано (душица), красный стручковый перец, панель - перцы горошком (белый, зеленый, черный), розмарин, шалфей, шнитт-лук (лук-резанец), горчица, тимьян обыкновенный, ягоды можжевельника, корица, мясо утки, мясо гуся, мясо курицы, телятина, заяц, оленина, баранина, индейка, косуля, говядина, свинина, дикий кабан, угорь, устрица европейская, икра (черная и красная), форель радужная, креветка северная, хек, палтус атлантический, сельдь атлантическая, омар, треска атлантическая, карп (сазан), краб-отшельник, мясо камчатского краба, лосось, лангуст, скумбрия атлантическая, мидия, морской окунь, иваси, камбала морская, сайда, морской черт (удильщик европейский), морской язык, тунец желтоперый, кальмар, судак, сыр камамбер, сыр чеддер, сыр эдам, сыр эмменталь, сыр гауда, йогурт, коровье молоко, сыр моцарелла, сыр пармезан, овечий сыр, овечье молоко, сыр с плесенью, швейцарский сыр, яйцо (белок и желток), козий сыр, козье молоко, баклажан, авокадо, побеги бамбука, цветная капуста, бобы (белые, красные, зеленые), капуста брокколи, горох, фенхель, зеленая рожь, огурец, морковь, картофель, чеснок, смесь капустная (зеленая, красная, савойская, белокочанная), кольраби, чечевица, кукуруза (зерно), оливки (черные и зеленые), паприка (красная, зеленая, желтая), перец чили, петрушка , лук-порей, редис , свекла столовая (корнеплод), сельдерей, соевые бобы, спаржа, шпинат, томат, кабачок цуккини, лук, орех кэшью, арахис, фундук, кокосовый орех, миндаль, орешки сосны, фисташки, грецкий орех, цикорий, салат айсберг, полевой салат, кресс-салат, салат латук, салат рукола (рокет-салат), гречневая мука, пшеница спельта (полба), ячменная мука, глютен/глиадин, овсяная мука, просо, каровит (плоды рожкового дерева), семя льна, рис, ржаная мука, кунжут, семена подсолнечника, тофу (соевый творог), пшеничная мука, гриб шиитаке, шампиньон, грибы лисички, белый гриб, аскарида, дрожжи, candida albicans, хмель и солод, кофе, какао, ромашковый чай, чай с перечной мятой, черный чай, зеленый чай, кленовый сироп, уксус бальзамический, аспартам, глутамат, мёд, тросниковый сахар, шоколад, ваниль, сахар.

VERTE!



ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЗАКАЗАННЫХ АНАЛИЗОВ













ЛАБОРАТОРИЯ БУДУЩЕГО LAB OF THE FUTURE



HOMEP O	БРАЗЦА ИЛИ	Исследование крови. (скрининговые исследования IgE I уровня			Е I уровня)		приоритет обычный	Образец	КРОВЬ (СЫВОРОТКА)
		130003 Иммуноглобулин Е (Іс 151000 Эозинофильный кати			150111 Сбалансированная смесь ингал детей старше 4 лет и взрослых. 150112 Сбалансированная смесь ингал детей до 4 лет				
		Ингаляционные а	ллергены (скрині	 ИНГОВЬ		я)			
Ингаляционные аллергены (скрини 150010 Скрининг аллергенов трав №1 (ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимофеевка, мятлик луговой) 150011 Скрининг аллергенов трав №2 (свинорой пальчатый, плевел, тимофеевка луговая, мятлик луговой, гречка заметная, сорго) 150012 Скрининг аллергенов трав №3 (колосок душистый, плевел, тимофеевка луговая, рожь посевная, бухарник шерстистый) 150013 Скрининг аллергенов трав №4 (колосок душистый, плевел, тростник обыкновенный, рожь посевная, бухарник шерстистый) 150014 Скрининг аллергенов трав №6 (свинорой пальчатый, плевел, сорго, костер, бухарник шерстистый, гречка заметная)				ые исследования IgE II уровня) 150015 Скрининг аллергенов растений (амброзия высокая, полынь обыкновенная, нивяник, одуванчик, золотарник) 150016 Скрининг аллергенов раннецветущих деревьев (ольха серая, лещина, вяз, ива, тополь) 150017 Скрининг аллергенов поздноцветущих деревьев (клен ясенелистный, береза бородавчатая, дуб, бук крупнолистный, грецкий орех) 150006 Скрининг бытовых аллергенов - домашняя пыль (D.Pteronyssimus, D.farinae, таракан) 150007 Скрининг аллергенов постельного пера (перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индюка) 150008 Скрининг аллергенов микроскопических грибов (Aspergillus fumigatus, Alternaria tenuis, Cladosporium herbarum, Penicillium notatum, Candida albicans) 150009 Скрининг аллергенов смеси перьев птиц (перо волнистого попугая/Melopsittacus undulates, перо попугая/Psittacidae spp., перо канарейки/Serinus canaries)					
Исследование крови. Пищевые аллергены 150113 Орехи (арахис, фундук, американский орех, миндаль, кокосовый орех) 150114 Рыба (треска, креветки, синяя мидия, тунец, лосось) 150115 Овощи (помидор, шпинат, капуста, красный перец) 150116 Мясо (свинина, говядина, курятина, баранина)			Скри	рининговые исследования IgE II уровня) 150106 Фрукты (банан, апельсин, яблоко, персик) 150117 Скрининг зерновых аллергенов (пшеница, рожь, ячмень, рис) 150118 Детская пищевая панель №1 (яичный белок, коровье молоко, пшеница, треска, арахис, соя) 150119 Детская пищевая панель №2 (треска, пшеница, соя, фундук)					
	БРАЗЦА ИЛИ	Ил	ентификация	аппе	огенов ІаЕ		приоритет обычный	Образец	КРОВЬ (СЫВОРОТКА)
ШТРИХ АЛЛЕРГ 150201	ЕНЫ ЖИВОТНЫХ перхоть кошки ачья обачий анарейки	150206 Эпителий хомяка 150207 Шерсть верблюда 150208 Таракан (рыжий) 150209 Морская свинка 150210 Мотыль (личинка комара-дергунца) 150211 Дафния (водяная блоха) 150212 Моль 150213 Яд пчелы домашней	150214 Яд осы обыкновенн 150215 Яд шершня 150216 Перхоть лог 150217 Эпителий шиншиллы ГЕЛЬМИНТ 150501 Аскарида 150503 Анизакида	шади	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ 150401 Латекс 150402 Формальдегид/формалин ЛЕКАРСТВЕННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ АНТИБИОТИКИ 150601 Пенициллин G 150602 Пенициллин V 150603 Амоксициллин		150607 Артикаин/ультрак 150608 Мепивакаин/полимепивастезин) 150609 Артикаин/ультрак (альфакаин, арти примакаин с адри септанестс адрен 150610	окаин (скандон аин + эпинефр фрин, брилока еналином, уби алином, циток окаин + эпинес	я, септанест) нест, скандинибса, рин (адреналин) ин – адреналин, стезин форте,
		Илент	ификация алл	enrek	ion laF		приоритет	Образец	КРОВЬ (СЫВОРОТКА)
ПИЩЕВ Молочны 150301 Яичный бел 150302 Яичный жел 150304 Козье молок 150351	лток локо ко яченое (коровье) ий сыр енью	Пищевые злаки 150309 Пшеница 150310 Рожь 150311 Овес 150354 Кукуруза 150352 Рис 150353 Гречиха 150312 Глютен Орехи и бобовые культуры 150313 Соя 150314 Арахис 150315 Фундук 150316 Грецкий орех 150317 Миндаль 150355 Горох	Рыба и морепро 150318 Треска 150322 Тунец 150323 Лосось 150357 Хек 150319 Крабы 150320 Креветки 150358 Кальмар тихоокеансі 150321 Синяя миди Мясо 150324 Свинина 150326 Баранина	одукты	150327 Индейка 150328 Мясо утки 150329 Мясо гуся 150330 Мясо курицы 0вощи 150331 Шпинат 150332 Сельдерей 150332 Сельдерей 150333 Кабачок 150334 Сладкий перец 150336 Тыква 150335 Морковь 150336 Картофель 150337 Томаты		обычный Фрукты 150338 Апельсин 150339 Мандарин 150362 Грейпфрут 150363 Лимон 150340 Ананас 150341 Киви 150342 Клубника (землян 150343 Яблоко 150344 Персик 150364 Дыня 150365 Груша 150345 Банан 150361 Авокадо	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	тищевые продукты 50346 Цоколад (какао) 50347 бед 50366 сахарная свекла 50367 бак 50368 каниль 50369 берна кофе 50370 Цистья чая



ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЗАКАЗАННЫХ АНАЛИЗОВ

Бланк заказа заполняется только печатными буквами черной или синей ручкой!



E14 |

