



Наименование направляющего учреждения				Код направляющего учреждения			
Фамилия пациента				Имя пациента			
Отчество пациента				Пол пациента		Дата рождения пациента	
				<input type="checkbox"/> Мужской <input type="checkbox"/> Женский		ДД – ММ – ГГГГ	
Контактный телефон пациента <input type="checkbox"/> ; врача <input type="checkbox"/>		Беременность		Срок беременности		День цикла	
		<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет		<input type="checkbox"/> Недель		Менопауза <input type="checkbox"/> лет	
Диагноз				Дата взятия образца			
				ДД – ММ – 202Г			
Фамилия врача				И.О. врача		Код пациента	

Вакуумная пробирка с разделительным гелем ШТРИХКОД ПРОБЫ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Исследование крови. (скрининговые исследования IgE I уровня)	приоритет обычный	КРОВЬ (СЫВОРОТКА)
	<input type="checkbox"/> 130003 Иммуноглобулин E (IgE)	<input type="checkbox"/> 151000 Эозинофильный катионный белок (ECP)	

Ингаляционные аллергены (скрининговые исследования IgE II уровня)	
<input type="checkbox"/> 150010 Скрининг аллергенов трав №1 (ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя (плевел), тимopheевка, мятлик луговой)	<input type="checkbox"/> 150006 Скрининг бытовых аллергенов - домашняя пыль (D.Pteronyssimus, D.farinae, таракан)
<input type="checkbox"/> 150011 Скрининг аллергенов трав №2 (свиной пальчатый, плевел, тимopheевка луговая, мятлик луговой, гречка заметная, сорго)	<input type="checkbox"/> 150008 Скрининг аллергенов микроскопических грибов (Aspergillus fumigatus, Alternaria tenuis, Cladosporium herbarum, Penicillium notatum, Candida albicans)
<input type="checkbox"/> 150012 Скрининг аллергенов трав №3 (колосок душистый, плевел, тимopheевка луговая, рожь посевная, бухарник шерстистый)	<input type="checkbox"/> 150007 Скрининг аллергенов постельного пера (перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индюка)
<input type="checkbox"/> 150013 Скрининг аллергенов трав №4 (колосок душистый, плевел, тростник обыкновенный, рожь посевная, бухарник шерстистый)	<input type="checkbox"/> 150009 Скрининг аллергенов смеси перьев птиц (перо волнистого попугая/ Melopsittacus undulates, перо попугая/Psittacidae spp., перо канарейки/ Serinus canaries)
<input type="checkbox"/> 150015 Скрининг аллергенов растений (амброзия высокая, полынь обыкновенная, нивяник, одуванчик, золотарник)	
<input type="checkbox"/> 150016 Скрининг аллергенов раннецветущих деревьев (ольха серая, лещина, вяз, ива, тополь)	
<input type="checkbox"/> 150017 Скрининг аллергенов поздноцветущих деревьев (клен ясенелистный, береза бородавчатая, дуб, бук крупнолистный, грецкий орех)	

Исследование крови. Пищевые аллергены (скрининговые исследования IgE II уровня)	
<input type="checkbox"/> 150118 Детская пищевая панель №1 (яичный белок, коровье молоко, пшеница, треска, арахис, соя)	<input type="checkbox"/> 150106 Фрукты (банан, апельсин, яблоко, персик)
<input type="checkbox"/> 150119 Детская пищевая панель №2 (треска, пшеница, соя, фундук)	<input type="checkbox"/> 150113 Орехи (арахис, фундук, американский орех, миндаль, кокосовый орех)
	<input type="checkbox"/> 150114 Рыба (треска, креветки, синяя мидия, тунец, лосось)
	<input type="checkbox"/> 150115 Овощи (помидор, шпинат, капуста, красный перец)
	<input type="checkbox"/> 150116 Мясо (свинина, говядина, курица, баранина)

Внимание! На направительном бланке указаны преаналитические требования с условиями хранения образцов **до 24 часов**, подробнее в Приложении №2. Для всех образцов кровь (сыворотка) рекомендуется центрифугировать пробирку после формирования фибринового сгустка, но не позднее двух часов после взятия крови (2000 g – 10 минут при t = +18+25 °C). Хранить при t = +2+8 °C в первичной пробирке.



Вакуумная пробирка с разделительным гелем		ИДЕНТИФИКАЦИЯ АЛЛЕРГЕНОВ IgE		приоритет обычный	КРОВЬ (СЫВОРОТКА)
ШТРИХКОД ПРОБЫ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		При заказе более тридцати исследований необходимо оформить второй бланк и взять дополнительную пробирку			
ИНГАЛЯЦИОННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ Пыльца злаковых трав <input type="checkbox"/> 150650 Тимофеевка <input type="checkbox"/> 151651 Рожь культивируван-ная (посевная) <input type="checkbox"/> 150652 Ежа сборная <input type="checkbox"/> 150653 Колосок душистый <input type="checkbox"/> 150654 Свиной пальчатый <input type="checkbox"/> 150655 Овсяница луговая <input type="checkbox"/> 150656 Плевел (рожь многолетняя) <input type="checkbox"/> 150657 Мятлик луговой <input type="checkbox"/> 150658 Сорго <input type="checkbox"/> 150659 Бухарник шерсти-стый <input type="checkbox"/> 150660 Тростник обыкновен-ный <input type="checkbox"/> 150661 Пшеница культивиру-ванная <input type="checkbox"/> 150662 Гречка заметная <input type="checkbox"/> 150663 Костер полевой <input type="checkbox"/> 150664 Овес культивируван-ный <input type="checkbox"/> 150665 Лисохвост луговой Пыльца сорных трав <input type="checkbox"/> 150706 Полынь обыкновен-ная <input type="checkbox"/> 150707 Нивяник <input type="checkbox"/> 150708 Одуванчик лекарственный <input type="checkbox"/> 150709 Подорожник <input type="checkbox"/> 150710 Марь белая <input type="checkbox"/> 150711 Амброзия <input type="checkbox"/> 150712 Полынь горькая <input type="checkbox"/> 150713 Золотарник (золотая розга) <input type="checkbox"/> 150714 Лебеда	Пыльца деревьев <input type="checkbox"/> 150750 Береза <input type="checkbox"/> 150751 Ольха <input type="checkbox"/> 150752 Бук <input type="checkbox"/> 150753 Дуб <input type="checkbox"/> 150754 Ива белая <input type="checkbox"/> 150755 Клен ясенелистный <input type="checkbox"/> 150756 Вяз <input type="checkbox"/> 150757 Тополь <input type="checkbox"/> 150758 Акация <input type="checkbox"/> 150759 Ясень белый <input type="checkbox"/> 150760 Лещина обыкновен-ная Плесневые грибы <input type="checkbox"/> 150800 Плесневый гриб Cla-dosporium herbarum <input type="checkbox"/> 150801 Плесневый гриб Alternaria tenuis <input type="checkbox"/> 150802 Плесневый гриб Aspergillus fumigatus <input type="checkbox"/> 150803 Плесневый гриб Mucor racemosus <input type="checkbox"/> 150804 Плесневый гриб Penicillium notatum <input type="checkbox"/> 150805 Плесневый гриб Botrytis cinerea <input type="checkbox"/> 150806 Плесневый гриб Aspergillus niger Клещи домашней пыли <input type="checkbox"/> 150850 Клещ домашней пыли D.pteronyssinus <input type="checkbox"/> 150851 Клещ домашней пыли D. Farinae Животные и насекомые <input type="checkbox"/> 150201 Эпителий и перхоть кошки <input type="checkbox"/> 150202 Перхоть собаки <input type="checkbox"/> 150203 Эпителий собаки <input type="checkbox"/> 150204 Оперение канарейки	<input type="checkbox"/> 150205 Оперение попугая <input type="checkbox"/> 150206 Эпителий хомяка <input type="checkbox"/> 150209 Морская свинка <input type="checkbox"/> 150217 Эпителий шиншиллы <input type="checkbox"/> 150207 Шерсть верблюда <input type="checkbox"/> 150216 Перхоть лошади <input type="checkbox"/> 150208 Таракан (рыжий) <input type="checkbox"/> 150210 Мотыль (личинка комара-дергунца) <input type="checkbox"/> 150211 Дафния (водяная блоха) <input type="checkbox"/> 150212 Моль <input type="checkbox"/> 150213 Яд пчелы домашней <input type="checkbox"/> 150214 Яд осы обыкновен-ной <input type="checkbox"/> 150218 Яд осы бумажной (полиста) <input type="checkbox"/> 150215 Яд шершня Гельминты <input type="checkbox"/> 150501 Аскарида <input type="checkbox"/> 150503 Анизакида ПИЩЕВЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ Молочные продукты и яйца <input type="checkbox"/> 150301 Яичный белок <input type="checkbox"/> 150302 Яичный желток <input type="checkbox"/> 150384 Овалбумин <input type="checkbox"/> 150385 Овомукоид <input type="checkbox"/> 150303 Коровье молоко <input type="checkbox"/> 150351 Молоко кипяченое (коровье) <input type="checkbox"/> 150383 Казеин <input type="checkbox"/> 150305 Швейцарский сыр <input type="checkbox"/> 150306 Сыр с плесенью <input type="checkbox"/> 150307 Сыр Чедер <input type="checkbox"/> 150308 Сыр Эдамский	Пищевые злаки <input type="checkbox"/> 150309 Пшеница <input type="checkbox"/> 150310 Рожь <input type="checkbox"/> 150311 Овес <input type="checkbox"/> 150354 Кукуруза <input type="checkbox"/> 150352 Рис <input type="checkbox"/> 150353 Гречиха <input type="checkbox"/> 150312 Глютен Орехи и бобовые <input type="checkbox"/> 150313 Соя <input type="checkbox"/> 150314 Арахис <input type="checkbox"/> 150315 Фундук <input type="checkbox"/> 150316 Грецкий орех <input type="checkbox"/> 150317 Миндаль <input type="checkbox"/> 150355 Горох <input type="checkbox"/> 150376 Кокосовый орех <input type="checkbox"/> 150377 Орех кешью <input type="checkbox"/> 150378 Фисташковый орех Рыба и морепродукты <input type="checkbox"/> 150318 Треска <input type="checkbox"/> 150322 Тунец <input type="checkbox"/> 150323 Лосось <input type="checkbox"/> 150357 Хек <input type="checkbox"/> 150373 Форель <input type="checkbox"/> 150319 Крабы <input type="checkbox"/> 150320 Креветка <input type="checkbox"/> 150358 Кальмар <input type="checkbox"/> 150321 Синяя мидия Мясо <input type="checkbox"/> 150324 Свинина <input type="checkbox"/> 150325 Говядина <input type="checkbox"/> 150326 Баранина <input type="checkbox"/> 150327 Индейка	<input type="checkbox"/> 150328 Мясо утки <input type="checkbox"/> 150329 Мясо гуся <input type="checkbox"/> 150330 Мясо курицы Овощи <input type="checkbox"/> 150331 Шпинат <input type="checkbox"/> 150332 Сельдерей <input type="checkbox"/> 150359 Петрушка <input type="checkbox"/> 150333 Кабачок <input type="checkbox"/> 150334 Стручковый (сладкий) перец <input type="checkbox"/> 150360 Тыква <input type="checkbox"/> 150335 Морковь <input type="checkbox"/> 150336 Картофель <input type="checkbox"/> 150337 Томаты <input type="checkbox"/> 150366 Сахарная свекла <input type="checkbox"/> 150380 Чеснок <input type="checkbox"/> 150381 Лук <input type="checkbox"/> 150382 Капуста кочанная Фрукты <input type="checkbox"/> 150338 Апельсин <input type="checkbox"/> 150339 Мандарин <input type="checkbox"/> 150362 Грейпфрут <input type="checkbox"/> 150363 Лимон <input type="checkbox"/> 150340 Ананас <input type="checkbox"/> 150341 Киви <input type="checkbox"/> 150342 Клубника (земляника) <input type="checkbox"/> 150343 Яблоко <input type="checkbox"/> 150344 Персик <input type="checkbox"/> 150364 Дыня <input type="checkbox"/> 150365 Груша <input type="checkbox"/> 150345 Банан <input type="checkbox"/> 150361 Авокадо	Другие пищевые продукты <input type="checkbox"/> 150346 Шоколад (какао) <input type="checkbox"/> 150367 Мак <input type="checkbox"/> 150368 Ваниль <input type="checkbox"/> 150369 Кофе <input type="checkbox"/> 150370 Чай черный <input type="checkbox"/> 150371 Мука ячменная <input type="checkbox"/> 150374 Масло подсолнечное <input type="checkbox"/> 150379 Дрожжи пекарские ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ <input type="checkbox"/> 150401 Латекс <input type="checkbox"/> 150402 Формальдегид/ формалин ЛЕКАРСТВЕННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ Антибиотики <input type="checkbox"/> 150601 Пенициллин G <input type="checkbox"/> 150602 Пенициллин V <input type="checkbox"/> 150603 Амоксициллин Местные анестетики <input type="checkbox"/> 150607 Артикаин/ультракаин/ (убистезин, септанест) <input type="checkbox"/> 150608 Мепивакаин/полокаин (скандонест, сканди-нибса, меливастезин) <input type="checkbox"/> 150609 Артикаин/ультракаин+ эпинефрин (адреналин) (альфакаин, артифрин, брилокаин-адреналин, примакаин с адренали-ном, убистезин форте, септанестс адренали-ном, цитокартин) <input type="checkbox"/> 150610 Мепивакаин/полокаин +эпинефрин (адреналин) (скандинибса форте) <input type="checkbox"/> 150617 Лидокаин (Ксилокаин, Версатис, Геликаин, Ди-нексан, Лирикаин, Луан) <input type="checkbox"/> 150618 Прокаин (Новокаин, Новокаин буфус, Новокаин-Виал)

Внимание! На направительном бланке указаны преаналитические требования с условиями хранения образцов до 24 часов, подробнее в Приложении №2. Для всех образцов кровь (сыворотка) рекомендуется центрифугировать пробирку после формирования фибринового сгустка, но не позднее двух часов после взятия крови (2000 g – 10 минут при t = +18+25 °C). Хранить при t = +2+8 °C в первичной пробирке.

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЗАКАЗАННЫХ АНАЛИЗОВ
 Бланк заказа заполняется только печатными буквами черной или синей ручкой!
 Выбрать
 Отменить
 EC01