

Пациент:		
Заказ:	Код пациента:	Дата регистрации:
Дата рождения:	Возраст:	Пол:
ЛПУ:	Код ЛПУ:	

## ОПРЕДЕЛЕНИЕ СПЕЦИФИЧЕСКИХ АНТИТЕЛ Ig G К 90 ПИЩЕВЫМ АЛЛЕРГЕНАМ

Штрихкод:	Вн.№:	Материал: Кровь (сыворотка)
-----------	-------	-----------------------------

Беременность (указано врачом/пациентом при заказе):

Параметр	Результат	Референсные значения	Ед. изм.
Авокадо, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Молоко коровье, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Ананас, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Морковь, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Апельсин, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Дыня мускусная, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Арахис, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Американский сыр, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Баклажан, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Овес, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Банан, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Огурец, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Баранина, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Оливки, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Бета-лактоглобулин, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Орех колы, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Виноград белый, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Палтус, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Глютен, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Черный перец, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Говядина, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Перец чили, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Голубика, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Персик, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Грейпфрут, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Петрушка, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Грецкий орех, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Пшеница, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Гречневая крупа, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Пшено, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Грибы (шампиньоны), Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Пятнистая фасоль, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Груша, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Рис, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Дрожжи пекарские, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Рожь, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Дрожжи пивные, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл

Результат лабораторного исследования не является диагнозом.

Тактика обследования, лечения пациента, интерпретация результатов лабораторных исследований определяется лечащим врачом.

Качество исследований обеспечено сертифицированной системой менеджмента качества, соответствующей требованиям международных стандартов:

ISO 9001:2015 (сертификат соответствия № RU.097A.00402), действителен до 30.05.2025 г.)

ISO 15189:2012 (сертификат № SIS520822S160, действителен до 22.08.2024 г.)

Good Laboratory Practice (GLP) (сертификат № SIS520822S161, действителен до 22.08.2024 г.)

### ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

Страница 1 из 3

Дата готовности результата:

Дата печати результата:

Результат выдал:

подпись

Пациент:		
Заказ:	Код пациента:	Дата регистрации:
Дата рождения:	Возраст:	Пол:
ЛПУ:	Код ЛПУ:	

## ОПРЕДЕЛЕНИЕ СПЕЦИФИЧЕСКИХ АНТИТЕЛ Ig G К 90 ПИЩЕВЫМ АЛЛЕРГЕНАМ

Штрихкод:	Вн.№:	Материал: Кровь (сыворотка)
-----------	-------	-----------------------------

Беременность (указано врачом/пациентом при заказе):

Параметр	Результат	Референсные значения	Ед. изм.
Сардины, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Зеленый горошек, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Свекла, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Зеленый сладкий перец, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Свинина, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Земляника, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Сельдерей, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Мясо индейки, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Семя подсолнуха, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Йогурт, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Слива, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Казеин, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Соевые бобы, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Кальмар, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Стручковая фасоль, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Камбала, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Творожный сыр / Брынза, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Капуста брокколи, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Сыр Чеддер, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Кочанная капуста, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Томаты, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Картофель, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Треска, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Кофе, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Тростниковый сахар, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Краб, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Тунец, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Креветки, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Тыква / Кабачки, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Мясо кролика, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Устрицы, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Кукуруза, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Форель, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Кунжут, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Хек, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Табак, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Цветная капуста, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл

Результат лабораторного исследования не является диагнозом.

Тактика обследования, лечения пациента, интерпретация результатов лабораторных исследований определяется лечащим врачом.

Качество исследований обеспечено сертифицированной системой менеджмента качества, соответствующей требованиям международных стандартов:

ISO 9001:2015 (сертификат соответствия № RU.097A.00402), действителен до 30.05.2025 г.)

ISO 15189:2012 (сертификат № SIS520822S160, действителен до 22.08.2024 г.)

Good Laboratory Practice (GLP) (сертификат № SIS520822S161, действителен до 22.08.2024 г.)

### ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

Страница 2 из 3

Дата готовности результата:

Дата печати результата:

Результат выдал:

подпись

Пациент:		
Заказ:	Код пациента:	Дата регистрации:
Дата рождения:	Возраст:	Пол:
ЛПУ:	Код ЛПУ:	

## ОПРЕДЕЛЕНИЕ СПЕЦИФИЧЕСКИХ АНТИТЕЛ Ig G К 90 ПИЩЕВЫМ АЛЛЕРГЕНАМ

Штрихкод:	Вн.№:	Материал: Кровь (сыворотка)
-----------	-------	-----------------------------

Беременность (указано врачом/пациентом при заказе):

Параметр	Результат	Референсные значения	Ед. изм.
Мясо курицы, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Цельное зерно ячменя, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Лимон, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Черный чай, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Лосось, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Чеснок, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Лук, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Швейцарский сыр, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Масло сливочное, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Шоколад, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Мед, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Яблоко, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Миндаль, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Яичный белок, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Молоко козье, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл
Яичный желток, Ig G	<50.0	< 50	Е/мл

Результат лабораторного исследования не является диагнозом.  
Тактика обследования, лечения пациента, интерпретация результатов лабораторных исследований определяется лечащим врачом.

Качество исследований обеспечено сертифицированной системой менеджмента качества, соответствующей требованиям международных стандартов:  
ISO 9001:2015 (сертификат соответствия № RU.097A.00402), действителен до 30.05.2025 г.)  
ISO 15189:2012 (сертификат № SIS520822S160, действителен до 22.08.2024 г.)  
Good Laboratory Practice (GLP) (сертификат № SIS520822S161, действителен до 22.08.2024 г.)

### ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

Страница 3 из 3

Дата готовности результата:

Дата печати результата:

Результат выдал:

подпись