

ЗАКАЗ №:

ЗАКАЗЧИК:

Место взятия биоматериала:

ПАЦИЕНТ:

Договор:

Фамилия:

Имя:

Отчество:

Пол:

Возраст:

Образец №:

Вид материала: Венозная кровь

Регистрация:

Валидация (врач):

Название/показатель	Результат	Референсные значения *
Смесь пищевых аллергенов № 51 (IgG): томаты, картофель, морковь, чеснок, горчица		
Метод и оборудование: Иммунохемилюминесцентный анализ (Immulite 2000 XPI, Siemens Healthcare Diagnostics, США - Германия)		
Концентрация IgG	↑ 14.33 мг/л	0.00 - 10.00
Уровень реактивности на аллерген	низкий	

Комментарий: Уровень реактивности на аллерген: <10 отсутствует; 10-15 низкий; 15-20 средний; 20-50 высокий; >50 очень высокий.

Интерпретацию результата исследования должен осуществлять врач-аллерголог с учетом клинической картины и группы, к которой относится аллерген. Повышение уровня аллергенспецифических IgG может быть не связано с заболеванием, варьирует от вида аллергена, особенностей диеты и географической области проживания.

* - Референсные значения приводятся с учетом возраста, пола, фазы менструального цикла, срока беременности.

Интерпретацию полученных результатов проводит врач в совокупности с данными анамнеза, клиническими данными и результатами других диагностических исследований.

Отчет создан:

Заведующая лабораторией: _____



/И.И. Скибо/