

**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 *
<b>Смесь пищевых аллергенов № 1 (IgG): арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех</b>		
Метод и оборудование: Иммунохемилюминесцентный анализ (Immulite 2000 XPI, Siemens Healthcare Diagnostics, США - Германия)		
Концентрация IgG	↑ 14.53 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/