

# Карта аллергологического обследования

Пациент: **Иванов И. И.**

Дата: 04.09.2014

Мед. карта №: 11111

Возраст: 8 мес

<b>1 Бытовые IgE</b>	<b>Рез-т</b>	<b>Кл.</b>
D. farinae	1.77	1
D. pteronyssinus	0.38	0
Дафния	1.53	1
Дом. пыль	1.91	1
Книж. пыль	6.87	2
Перо подушки	0.31	0
Табак	3.19	1
Таракан	6.82	2

<b>40 Бытовые</b>	<b>Рез-т</b>	<b>Кл.</b>
Ацетатное волокно	0.46	0
Вата	20.16	3
Вискозный шелк	0.58	0
Волос человека	1.1	1
Лен	2.29	1
Полиамидное волокно	2.92	1
Полиэстерный шелк	38.03	3
Стиральный порошок	33.35	3

## Нормы по классам

<b>Нормы IgE/IgG, КЕ/л</b>	<b>Класс RAST</b>	<b>Интерпретация</b>
0-1	0 класс	Отрицательный
1-5	1 класс	Легкая аллергическая реакция
5-20	2 класс	Умеренная аллергическая реакция
20-50	3 класс	Высокая аллергическая реакция
> 50	4 класс	Очень высокая аллергическая реакция

Врач-лаборант: Жак Н.А.

Данное исследование не является рекомендацией к применению исследуемых препаратов. Отсутствие на момент исследования в крови пациента антител к лекарственным препаратам не означает, что при введении лекарства (как первичном, так и повторном) будут отсутствовать аллергические реакции. Проводимое исследование определяет лишь наличие в крови, выработавшихся ранее, антител исследуемого класса к лекарствам. При высоком уровне антител показана консультация аллерголога и повторное исследование

