

## Карта аллергологического обследования

Пациент: **Образец**

Дата:

Мед. карта №:

Возраст:

| 151 Рыба IgG | Рез-т | Кл. |
|--------------|-------|-----|
| Палтус       | 1.75  | 1   |
| Сазан речной | 0.9   | 0   |
| Сайра        | 2.19  | 1   |
| Сом          | 3.17  | 1   |
| Ставрида     | 1.25  | 1   |
| Судак        | 1.22  | 1   |
| Тунец        | 2.03  | 1   |
| Щука         | 3.52  | 1   |

| Нормы по классам IgE/IgG/IgG4, КЕ/л | Класс RAST | Интерпретация                       |
|-------------------------------------|------------|-------------------------------------|
| 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 НА

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. Результаты могут интерпретироваться только врачом. За последствия самостоятельной интерпретации результатов пациентом лаборатория ответственность не несет.