

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ

Пол: ЖЕНСКИЙ

Дата рождения: 02/06/1998

Полных лет: 27

Референсная группа:

Заказчик: ОБРАЗЕЦ



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

Исследование	Результат	Единицы	Референсный интервал
АУТОИММУННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ (группа №3)			
Биоматериал: Сыворотка крови	Дата взятия биоматериала: 04/06/2025 08:25	Дата поступления в лабораторию: 05/06/2025	
<i>A12.06.019.000.01 Определение содержания антител класса A (IgA) к ревматоидному фактору в крови</i>			
Ревматоидный фактор IgA	45.77*	Ед/мл	< 20.00
Комментарии Положительный результат определения ревматоидного фактора класса IgA отмечается у 30-40% пациентов с ревматоидным артритом, однако обладает высокой специфичностью, составляющей порядка 90-95%. Ревматоидный фактор представляет собой семейство аутоантител, представленное основными классами иммуноглобулинов IgG, IgM, IgA, направленными против Fc-фрагмента молекулы иммуноглобулина IgG. У лиц с ревматоидным артритом наиболее часто выявляется ревматоидный фактор класса IgM. Следует учитывать, что стандартные турбидиметрические количественные тесты выявляют ревматоидный фактор как классов IgM, так и IgA. Сочетанное выявление позитивных титров ревматоидного фактора, а также выявление ревматоидного фактора класса IgA с помощью метода иммуноферментного анализа значительно увеличивает вероятность ревматоидного артрита.			

*Результат, выходящий за пределы референсных значений

Исполнители: Образец О.Б.

Подпись исполнителя:

Дата выдачи результата: 05/06/2025

Печать организации