

Пациент: ТЕСТ ТЕСТ

Заказ:

Дата регистрации: 25.05.2023

Дата рождения: 01.01.1980

Возраст: 43 г.

Пол: М

ЛПУ: Тестовый ИТ (с оплатой)

Код ЛПУ: 999993

МАРКЕРЫ АУТОИММУННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

Дата взятия биоматериала:

Заявка: 7016027625

Материал: Кровь венозная (сыворотка)

Исследование: Определение подкласса иммуноглобулина IgG4

Параметр	Результат	Ед. изм.	Референсные значения
Определение подкласса иммуноглобулина IgG4	0,20	г/л	0.10 - 1.35

Комментарий: Концентрация подкласса иммуноглобулина IgG4 в сыворотке крови в пределах референтных значений позволяет с высокой вероятностью исключить диагноз IgG4- ассоциированных заболеваний, основными формами которых являются аутоиммунный панкреатит, ретроперитонеальный фиброз и синдром Микулича (сухой синдром с фиброзом слюнных и слезных желез). Другими серологическими маркерами аутоиммунного панкреатита и синдрома Микулича являются антинуклеарный фактор, антинейтрофильные цитоплазматические антитела (атипичная, xАНЦА), направленные против лактоферрина, а также гипергаммаглобулинемия. Для объективной оценки увеличения продукции IgG4 может быть рассчитан индекс IgG4/общий IgG, который в норме не превышает 7.5%, и позволяет выявить случаи скрытой гиперпродукции IgG4.



Отсканируйте QR код и получите консультацию врачей-экспертов в клинике или дистанционно

www.q-klinika.ru

Сдавая анализы в «ЛабКвест», Вы инвестируете в развитие российских биотехнологий.

Результат лабораторного исследования не является диагнозом, интерпретация результатов проводится с учетом клинических проявлений и данных анамнеза.

Лицензия № Л041-01137-77/00311104 от 19.01.2017 г.
ISO 9001:2015 сертификат соответствия №RU.097A.00415, действителен до 19.10.2025
ГОСТ Р ИСО 15189:2015 (ISO 15189:2012) сертификат соответствия №РОСС RU.32101.04ЖЗА1.209, действителен до 20.10.2025

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ Врач КЛД: Станкевич Л. И.

Страница 1 из 1

Дата готовности результата: 07.02.2024 12:28

Дата печати результата: 07.02.2024 13:23:36 Результат выдал:

подпись

