Пациент:		
Заказ №:	Код пациента:	Дата регистрации:
Дата рождения:	Возраст:	Пол:
лпу:		Код ЛПУ:
АЛЛЕРГОЛОГИЯ. ОПРЕДЕЛЕНИЕ СПЕЦИФИЧЕСКИХ IgE		
Штрихкод:	Вн.№:	Материал: Кровь (сыворотка)

 Параметр
 Результат
 Референсные значения
 Ед. изм.

 Пенициллин V
 0.1
 <0.35</td>
 кЕд/л

Комментарий к результатам определения Ig E к аллергенам лекарств: Интерпретацию результата исследования проводит лечащий врач с учетом фармакологического анамнеза, истории заболевания и обследования пациента. Результат исследования имеет низкую информативность при длительном (более 6 месяцев) отсутствии контакта с аллергеном в связи с элиминацией циркулирующих антител Ig E. Исследование не применимо для диагностики и прогноза реакций гиперчувствительности II, III и IV типов, механизм развития которых не связан с выработкой иммуноглобулинов класса Ig E, а также токсических, психогенных, вегето-сосудистых и других видов побочных реакций на введение лекарственных веществ.

Интерпретация результатов специфических IgE: <0.35 кЕд/л - отрицательный результат; 0.35-0.70 кЕд/л - класс I - низкая концентрация антител; 0.70–3.50 кЕд/л - класс II - средняя концентрация антител; 3.50–17.50 кЕд/л - класс III - умеренно высокая концентрация антител; 17.50–52.50 кЕд/л - класс IV - высокая концентрация антител; 52.50–100.00 кЕд/л - класс V - интенсивно высокая концентрация антител; >100.00 кЕд/л - класс VI - крайне высокая концентрация антител.

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

Качество исследований обеспечено сертифицированной системой менеджмента качества, соответствующей требованиям международных стандартов: ISO 9001:2015 (сертификат соответствия № RU.097A.00402, действителен до 30.05.2025 г.) ISO 15189-2012 (сертификат № SIS520822S160, действителен до 22.08.2023 г.)

Good Laboratory Practice (GLP) (сертификат № SIS520822S161, действителен до 22.08.2023 г.)

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ Врач КЛД:

Страница 1из 1

Дата готовности результата:

Дата печати результата: Результат выдал:

подпись