

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ
Пол: ЖЕНСКИЙ
Дата рождения: 26/05/2001 Полных лет: 24
Заказчик: ОБРАЗЕЦ

Референсная группа: Жен



Исследование	Результат	Единицы	Референсный интервал
АУТОИММУННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ			
Биоматериал: Сыворотка крови	Дата взятия биоматериала: 17/11/2025 14:49	Дата поступления в лабораторию: 17/11/2025	
<i>A12.06.013 Определение содержания антитромбоцитарных антител</i>			
Антитела к тромбоцитам IgG (нРИФ)	10	Титр	<10
Антитромбоцитарные антитела выявляются в крови при идиопатической тромбоцитопенической пурпуре, аллоиммунной тромбоцитопении новорожденных, посттрансфузионной пурпуре. Присутствие антитромбоцитарных антител может, кроме того, быть связано с имеющимся системным ревматическим заболеванием, инфекциями (например, ВИЧ, вирус Эпштейна-Барр), лимфопролиферативными и неопластическими заболеваниями. Выработка антитромбоцитарных антител может запускаться приемом некоторых лекарственных препаратов. Специфичность выявления антитромбоцитарных антител в диагностике тромбоцитопении низка.			

Подпись исполнителя:

Дата выдачи результата: 17/11/2025

Печать организации