



1825557

17.02.2026

Коагулологические исследования**Потребитель: Рощупкина Ирина Анатольевна****Пол: Ж****Дата рождения: 04.03.1984****Возраст: 41 год**

Биоматериал: Кровь

Направил врач: 04704

Дата забора: 17.02.2026 8:53:03

Учреждение: 000002468

Доп.сведения: кардиомагнит, витамины, хофитол неделя беременности: 30

Наименование исследования	Результат	Ед.изм.	Реф.значения
АПТВ (АЧТВ)	22,14	сек	22,1 - 28,1
Метод: Детекция бокового светорассеяния, определение процента по конечной точке Оборудование: BCS XP			
Фибриноген	↑ 5,26	г/л	2 - 5
Метод: Детекция бокового светорассеяния, определение процента по конечной точке Оборудование: Sysmex CS_2000i Япония			
Антитромбин III	89,16	%	75 - 125
Последний результат от: 14.12.2025 9:28:50 Метод: Детекция бокового светорассеяния, определение процента по конечной точке Оборудование: BCS XP			
МНО	1,03		0,86 - 1,42
Метод: Детекция бокового светорассеяния, определение процента по конечной точке Оборудование: Sysmex CS_2000i Япония			
Д-димер	1,11	мкг/мл	0,3 - 3
Последний результат от: 14.12.2025 9:28:50 Метод: Детекция бокового светорассеяния, определение процента по конечной точке Оборудование: BCS XP			
Лабораторная интерпретация:	Небеременные: 0-0,5; Беременность: 1-12 неделя: 0-0,55; 13-20 неделя: 0,2-1,4; 21-28 неделя: 0,3-1,7; 29-35 неделя: 0,3-3; >35 недель: 0,4-3,1		

! Референсные значения приводятся с учетом возраста, пола, фазы менструального цикла, срока беременности.

Данные результаты не являются диагнозом и должны быть интерпретированы клиническим врачом.

RiQAS Достоверность результатов исследований ежемесячно подтверждается экспертной системой внешней оценки качества RiQAS (Великобритания), ФСБОК (Россия)

Заведующая лабораторией
Баркова Л.И.

Дата и время выдачи: 17.02.2026 14:14:26

