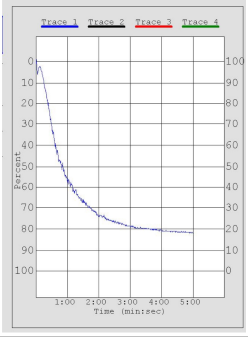


## Результаты исследований

Пациент Пол женский Возраст 35 Заказ Д.п.м. 05.09.2021

Показатель	Результат	Референсный интервал	
Коагулологические исследования			
[00386] БЛОК: Базовая коагулограмма/гемостазис кровь	ограмма + Агрегация тр	омбоцитов с одним индуктором (АДФ) -	
[00385] Агрегация тромбоцитов с одним индукто	ором (АДФ) - кровь		
Принимаемые препараты	Клексан		
Тромбоциты, •10^9/л	209	150 - 400	
Ширина распределения тромбоцитов по объему (PDW), фл	12,2	9 - 17	
Коэффициент больших тромбоцитов (P-LCR), %	27,7	13 - 43	
Тромбокрит (РСТ), %	0,22	0,15 - 0,4	
Агрегация с индуктором АДФ (конечная концен	трация в ОТП - 20мкМ)		
Амплитуда с индуктором АДФ, %	82	60 - 90	
Количество волн (АДФ)	1		
Заключение по агрегации с АДФ	Агрегационный ответ в референсном интервале. Дезагрегация отсутствует.		

## Агрегация с индуктором АДФ



емоглобин, г/л	112	Женщины: 120 - 140
Эритроциты, •10^12/л	3,62	Женщины: 3,9 - 4,7
Гематокрит, л/л	0,33	Женщины: 0,36 - 0,42
Средний объём эритроцита (MCV), фл	90,9	Женщины: 75 - 95
Среднее содержание гемоглобина в эритроците (МСН), пг	30,9	Женщины: 27 - 32
Средняя концентрация гемоглобина в эритроците (МСНС), г/дл	34,0	32 - 36
Ширина распределения эритроцитов по объему (RDW-CV), %	13,9	11,5 - 14,5
Лейкоциты, •10^9/л	10,48	Женщины: 4 - 9
Тромбоциты, •10^9/л	209	150 - 400

<b>Токазатель</b>	Результат	Референсный интервал
Ширина распределения тромбоцитов по объему (PDW), фл	12,2	9 - 17
Коэффициент больших тромбоцитов (P-LCR), %	27,7	13 - 43
Тромбокрит (РСТ), %	0,22	0,15 - 0,4
Заключение по гемограмме	Лейкоцитоз незначительный, характерный для беременности	
Внешний путь свертывания крови		
Протромбиновое время, сек	12,8	9 - 15
Протромбин по Квику, %	111	85 - 139
МНО	0,94	0,8 - 1,25
Внутренний путь свертывания крови		
АЧТВ, сек	29,1	25 - 37
Образование фибриногена		
Тромбиновое время, сек	15,2	< 21
Фибриноген, г/л	3,2	Небеременные женщины: 2 - 4 Беременные женщины до 20 недель: 2 - 5,3 Беременные женщины 21-28 недель: 3 - 5,7 Беременные женщины 29-34 недели: 3,2 - 5,7 Беременные женщины 35-42 недели: 3,5 - 6,5
Внутрисосудистое свертывание крови и фибр	инолиз	
Заключение по плазменному звену гемостаза	Изокоагуляция	
Противосвертывающая система		
Антитромбин III, %	77,5	80 - 120
Активность противосвертывающей системы крови	в пределах референсных	интервалов



Врач КДЛ: Аряева Д.А., Печёрина Е.Ю.