

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ
Пол: ЖЕНСКИЙ
Дата рождения: 03/03/1995 Полных лет: 29
Заказчик: ОБРАЗЕЦ

Референсная группа: Беременные, 16 недель



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

Исследование	Результат	Единицы	Референсный интервал
ПРОФИЛЬ «Коагулограмма - расширенная»			
Биоматериал: Плазма крови	Дата взятия биоматериала: 24/04/2024 08:40	Дата поступления в лабораторию: 24/04/2024	
<i>Аналитическая система: Автоматический коагулометр Sysmex CS-5100, Sysmex, Япония A12.05.027.000.01 Определение протромбинового времени и МНО в плазме крови</i>			
Протромбиновое время (ПВ)	10.3	с	9.8 - 12.1
Протромбин по Квику (индекс)	128.9*	%	77.0 - 120.0
МНО (INR)	0.90	отн. ед.	0.80 - 1.20
<i>A12.05.039 Активированное частичное тромбопластиновое время</i>			
АЧТВ	22.7*	с	23.0 - 32.0
<i>A12.05.028 Определение тромбинового времени в крови</i>			
Тромбиновое время	13.3*	с	14.0 - 20.0
<i>A09.05.050 Исследование уровня фибриногена в крови</i>			
Фибриноген	4.4*	г/л	1.8 - 3.5
<i>A09.05.047 Определение активности антитромбина III в крови</i>			
Антитромбин III	93.5	%	80.0 - 120.0
<i>A09.05.051.001 Определение концентрации Д-димера в крови</i>			
Д-димер	1.96*	мг/л	< 1.62
Интерпретация результата для беременных женщин(*): 1 триместр: < 1,18 мг/л 2 триместр: < 1,62 мг/л 3 триместр: < 3,18 мг/л (*Clin Chem Lab Med 2014; 52(11): e257–e259 Frauke Bergmann, Nadine Pingel, Andreas Czwalinna and Matthias Koch D-Dimer in normal pregnancy: determination of reference values for three commercially available assays.			

*Результат, выходящий за пределы референсных значений

Исполнители: Образец О.Б.

Дата выдачи результата:
25/04/2024



Заведующий лабораторией ООО «НМЦ КЛД Сигилаб»
А.И. Абуталипов