

ООО «НКЦПГ им. А.А. Шмидта»

ИНН: 7743352559
ОГРН: 1217700007920

Лицензия № ЛО-77-01-021360
предоставлена ДЗМ 02.08.2021



+7 800 200 84 66
+7 495 197 84 66

clinica-shmidta.ru
info@clinica-shmidta.ru

125252, г. Москва,
ул. Алабяна, д.13, к.2, пом.Ха

Клиника им. А.А. Шмидта
Научно-клинический центр патологии
гемостаза имени А.А. Шмидта

Пациент: [REDACTED] Пол: **Ж**

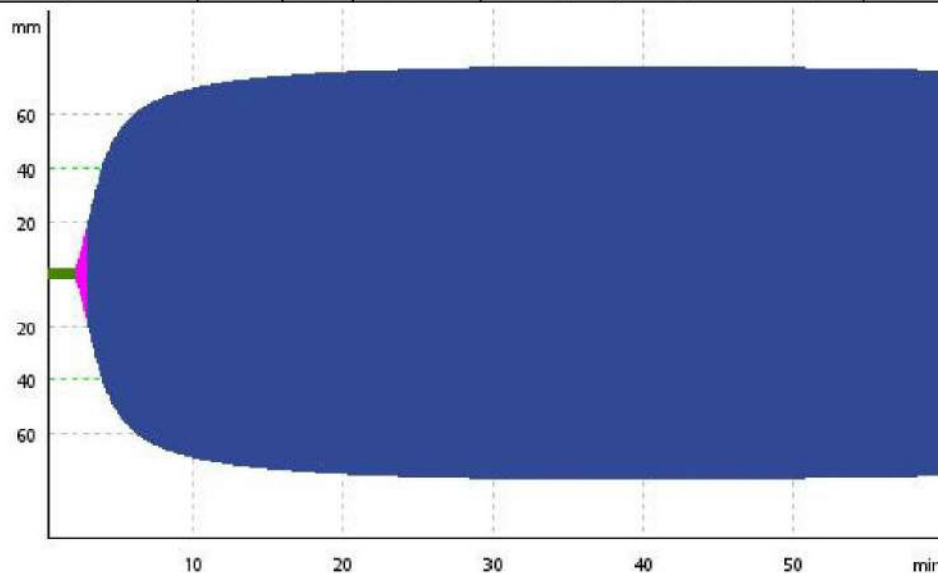
№ заявки: [REDACTED]

Дата рождения: [REDACTED] **1975 (46 л.)**

Дата поступления образца: [REDACTED] **2022 11:30**

Тромбоэластография (исследование фибринолиза и эффективности антифибринолитической терапии)

Показатель	Рез.	Ед.	Реф. знач.	Показатель	Рез.	Ед.	Реф. знач.
СТ - время свёртывания	115	сек.	38 - 79	MCE - макс. упругость сгустка	349	Ед	не норм.
CFT - время образования сгустка	53	сек.	34 - 159	G - модуль упругого сдвига	17452	Ед	не норм.
CFR - скорость образования сгустка	81	град.	не норм.	AUC - обл. под кривой при макс. плот. сгустка	7743	мм x 100	не норм.
Alpha - альфа-угол	79	град.	63 - 83	LOT - время начала лизиса сгустка	н/д	сек.	не норм.
A5 - амплитуда через 5 мин	64	мм	34 - 55	LI30 - индекс лизиса на 30 мин	100	%	94 - 100
A10 - амплитуда через 10 мин	72	мм	43 - 65	LI45 - индекс лизиса на 45 мин	100	%	не норм.
A15 - амплитуда через 15 мин	75	мм	48 - 69	LI60 - индекс лизиса на 60 мин	98	%	не норм.
A20 - амплитуда через 20 мин	76	мм	50 - 71	ML - максимальный лизис	5	%	0 - 15
A25 - амплитуда через 25 мин	77	мм	50 - 72	CLR - скорость лизиса сгустка	н/д	град.	не норм.
MCF - макс. плотность сгустка	78	мм	50 - 72	TPI - индекс тромбодинам. потенциала	198	Ед	не норм.

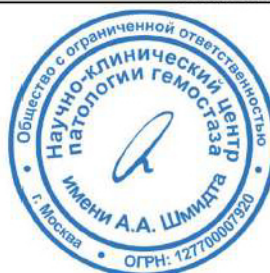


Исследованные биоматериалы: Кровь (цитрат натрия)

Анализ выполнены на оборудовании: Rotem Delta

Дата выполнения: [REDACTED] **2022 13:11**

Исследование выполнил: **Соколова Я. С.**



Подпись: _____

**РЕЗУЛЬТАТ ИССЛЕДОВАНИЯ,
ХАРАКТЕРНЫЙ ДЛЯ ГИПЕРКОАГУЛЯЦИИ**