

ФИО

Пол: **Муж**
 Возраст: **39 лет**
 ИНЗ: 999999999
 Дата взятия образца: 17.07.2025 10:36
 Дата поступления образца: 17.07.2025 19:06
 Врач: 21.07.2025 18:43
 Дата печати результата: 23.07.2025

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
Расширенное исследование на волчаночный антикоагулянт (ВА) в соответствии с рекомендациями ISTH 2020				
Тест с разведенным ядом гадюки Рассела (DRVVT)				
Скрининговый тест с ядом гадюки Рассела	1.21*		<=1.2	Выявлено удлинение времени свёртывания в скрининговом dRVVT тесте.
Подтверждающий тест с ядом гадюки Рассела	1.07			При повышении содержания фосфолипидов удлинения времени свертывания в тесте dRVVT нет. Дальнейшая интерпретация проводится по результатам нормализованного отношения dRVVT (скрин/подтвержд)
Нормализованное отношение в тесте с ядом гадюки Рассела	1.13		<1.2	В тесте с разведенным ядом гадюки Рассела (dRVVT) не подтверждена фосфолипид-зависимая коррекция времени свертывания
Скрининговый микс тест с ядом гадюки Рассела	0.99			При смешивании 1:1 плазмы пациента и пулированной нормальной донорской плазмы время свёртывания нормализуется (подозрение на дефицит факторов свертывания различного происхождения)
Волчаночный антикоагулянт, тест с ядом гадюки Рассела	не обнаружено		не обнаружено	В тесте с разбавленным ядом гадюки Рассела (dRVVT) наличие волчаночного антикоагулянта (ВА) не подтверждено.
Тест с кварцевым активатором (SCT)				
Скрининговый тест с кварц.акт.	1.06		<=1.16	Удлинения времени свертывания в скрининговом тесте SCT не выявлено
Волчаночный антикоагулянт с кварцевым активатором	не обнаружено		не обнаружено	
Волчаночные антикоагулянты, заключение	см.комм.		см.комм	В расширенном профиле для выявления волчаночного антикоагулянта (ВА) по критериям ISTH наличие волчаночного антикоагулянта (ВА) не подтверждено.
Исполнитель Казначеева Е.И., врач клинической лабораторной диагностики				

* Результат, выходящий за пределы референсных значений

Продолжение на следующей странице

М.П. / Подпись врача

ФИО

Пол:	Муж
Возраст:	39 лет
ИНЗ:	999999999
Дата взятия образца:	17.07.2025 10:36
Дата поступления образца:	17.07.2025 19:06
Врач:	21.07.2025 18:43
Дата печати результата:	23.07.2025

Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта с описанием исследования. www.invitro.ru

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.

М.П. / Подпись врача