## Экспертное заключение № 2023-КПМ-0345-1-001

по результатам оценки научных и научно-технических результатов НИР, достигнутых в рамках реализации проектов и мероприятий ГП НТР в сфере медицинских наук

## І. Общие сведения о проекте

Номер проекта: КПМ-0345

Наименование тематики: Молекулярно-генетические факторы системы гемостаза в оценке

риска развития артериальных и венозных тромбозов в микрососудистой хирургии

Код-шифр тематики: FURG-2023-0059

Наименование исполнителя: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского"

## **II.** Оценка результатов проектов

Вид результата: Метод диагностики

Тип результата: Клинические рекомендации

Вклад результата в решение приоритетных проблем медицины и здравоохранения

Приоритетная проблема медицины и здравоохранения	Клинический эффект	Возможность импортозамещения
Низкий уровень качества	Снижение инвалидизации в	Имеется возможность
трансплантологической	совершеннолетнем возрасте	серийного производства в
помощи	(предотвращение	России
	инвалидности, достижение	
	отсрочки в наступлении	
	инвалидности, переход в	
	менее тяжелую группу	
	инвалидности, снятие	
	инвалидности)	

Задачи, полностью решенные к моменту завершения НИР или данного этапа НИР в рамках достижения УГТ оцениваемого научного результата

Задачи	Выполнена
Проведен аналитический обзор научной, медицинской, технической	Да
литературы	Δa

(группы заболеваний или состояний): этиология и патогенез,         Да           эпидемиология, классификация, клиническая картина         Нет           Подтверждены научные принципы нового продукта         Нет           Предварительно определены целевые показатели качества         Нет           Определено целевое назначение продукта         Да           Подтверждена востребованность нового продукта         Да           Сформулирована общая концепция нового продукта         Да           Сформулирована ожидаемая выгода для заказчика         Нет           Сформулирована ожидаемая выгода для заказчика         Нет           Сформулирована ожидаемая выгода для заказчика         Нет           Проведены патентные исследования         Нет           Выполнена проверка концепции экспериментальными методами для доказательства эффективности использования идеи         Нет           Проведены экспериментальные работы, подтверждающие применимость разрабатываемых методов         Нет           изитностики/лечения/реабилитации/профилактики для включения в клинические рекомендации,         Нет           методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации,         Нет           методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации,         Нет           методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клиниче	Собрана и описана информация по заболеванию или состоянию	
Подтверждены паучные принципы нового продукта  Предварительно определены целевые показатели качества  Нет  Определено целевое назначение продукта  Да  Подтверждена востребованность нового продукта  Да  Сформулирована общая концепция нового продукта  Да  Сформулирована ожидаемая выгода для заказчика  Нет  Сформулирована ожидаемая выгода для потребителей  Да  Проведены патентные исследования  Нет  Выполнена проверка концепции экспериментальными методами для доказательства эффективности использования идеи  Проведены экспериментальные работы, подтверждающие применимость разрабатываемых методов  диагностики/лечения/реабилитации/профилактики для включения в клинические рекомендации  Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, Нет стандартизированы  Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, Нет валидированы  Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, Нет валидированы  Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, Нет верифицированы  Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, Нет верифицированы  Методы диагностики/лечения в клинические рекомендации, Нет верифицированы  Методы диагностики/лечения в клинические рекомендации нетода Нет	(группы заболеваний или состояний): этиология и патогенез,	Да
Предварительно определены целевые показатели качества  Да Подтверждена востребованность нового продукта Да Сформулирована общая концепция нового продукта Да Сформулирована ожидаемая выгода для заказчика Нет Сформулирована ожидаемая выгода для заказчика Нет Проведены патентные исследования Нет Выполнена проверка концепции экспериментальными методами для доказательства эффективности использования идеи Проведены экспериментальные работы, подтверждающие применимость разрабатываемых методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики для включения в клинические рекомендации Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, Нет стандартизированы Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, Нет валидированы Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, Нет валидированы Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, Нет верифицированы Имеется акт/протокол верификации метода Нет Имеется акт/протокол валидации метода Нет	эпидемиология, классификация, клиническая картина	
Определено целевое назначение продукта  Да Подтверждена востребованность нового продукта Да Сформулирована общая концепция нового продукта Да Сформулирована ожидаемая выгода для заказчика Нет Сформулирована ожидаемая выгода для потребителей Да Проведены патентные исследования Выполнена проверка концепции экспериментальными методами для доказательства эффективности использования идеи Проведены экспериментальные работы, подтверждающие применимость разрабатываемых методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики для включения в клинические рекомендации Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, Нет стандартизированы Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, Нет валидированы Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, Нет валидированы Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, Нет валидированы Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, Нет верифицированы Имеется акт/протокол верификации метода Нет Имеется акт/протокол валидации метода	Подтверждены научные принципы нового продукта	Нет
Подтверждена востребованность нового продукта  Сформулирована общая концепция нового продукта  Да  Сформулирована ожидаемая выгода для заказчика  Нет  Сформулирована ожидаемая выгода для потребителей  Да  Проведены патентные исследования  Нет  Выполнена проверка концепции экспериментальными методами для доказательства эффективности использования идеи  Проведены экспериментальные работы, подтверждающие применимость разрабатываемых методов  диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации,  Методы диагностики/лечения в клинические рекомендации,  Нет  валидированы  Методы диагностики/лечения в клинические рекомендации,  Нет  верифицированы  Имеется акт/протокол верификации метода  Нет  Имеется акт/протокол валидации метода  Нет	Предварительно определены целевые показатели качества	Нет
Сформулирована общая концепция нового продукта         Да           Сформулирована ожидаемая выгода для заказчика         Нст           Сформулирована ожидаемая выгода для потребителей         Да           Проведены патентные исследования         Нст           Выполнена проверка концепции экспериментальными методами для доказательства эффективности использования идеи         Нет           Проведены экспериментальные работы, подтверждающие применимость разрабатываемых методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики для включения в клинические рекомендации,         Нет           Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации,         Нет           Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации,         Нет           Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации,         Нет           Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации,         Нет           Имеется акт/протокол верификации метода         Нет           Имеется акт/протокол валидации метода         Нет           Подтотовлена программа апробации методов         Нет	Определено целевое назначение продукта	Да
Сформулирована ожидаемая выгода для заказчика         Нет           Сформулирована ожидаемая выгода для потребителей         Да           Проведены патентные исследования         Нет           Выполнена проверка концепции экспериментальными методами для доказательства эффективности использования идеи         Нет           Проведены экспериментальные работы, подтверждающие применимость разрабатываемых методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики для включения в клинические рекомендации         Нет           Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, нет         Нет           Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, нет         Нет           Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, нет         Нет           Имеется акт/протокол верификации метода         Нет           Имеется акт/протокол валидации метода         Нет           Подготовлена программа апробации методов         Нет	Подтверждена востребованность нового продукта	Да
Сформулирована ожидаемая выгода для потребителей  Да Проведены патентные исследования  Выполнена проверка концепции экспериментальными методами для доказательства эффективности использования идеи Проведены экспериментальные работы, подтверждающие применимость разрабатываемых методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики для включения в клинические рекомендации  Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации,  Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики,  разрабатываемые для включения в клинические рекомендации,  Методы диагностоки/лечения/реабилитации/профилактики,  разрабатываемые для включения в клинические рекомендации,  Методы диагностоки/лечения/реабилитации/профилактики,  разрабатываемые для включения в клинические рекомендации,  Методы диагностоки/лечения/реабилитации/профилактики,  Нет  Выполнена прогокол верификации метода  Нет  Имеется акт/протокол валидации метода  Нет	Сформулирована общая концепция нового продукта	Да
Проведены патентные исследования  Выполнена проверка концепции экспериментальными методами для доказательства эффективности использования идеи  Проведены экспериментальные работы, подтверждающие применимость разрабатываемых методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики для включения в клинические рекомендации  Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации,  Нет стандартизированы  Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации,  Валидированы  Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации,  Нет верифицированы  Имеется акт/протокол верификации метода  Нет Подготовлена программа апробации методов	Сформулирована ожидаемая выгода для заказчика	Нет
Выполнена проверка концепции экспериментальными методами для доказательства эффективности использования идеи  Проведены экспериментальные работы, подтверждающие применимость разрабатываемых методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики для включения в клинические рекомендации  Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, Нет стандартизированы  Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, Нет валидированы  Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, Нет верифицированы  Имется акт/протокол верификации метода  Нет Имеется акт/протокол валидации метода  Подготовлена программа апробации методов	Сформулирована ожидаемая выгода для потребителей	Да
Доказательства эффективности использования идеи Проведены экспериментальные работы, подтверждающие применимость разрабатываемых методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики для включения в клинические рекомендации Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, Ветоды диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, Ветоды диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, Ветоды диагностики/лечения/реабилитации/профилактики Нет верифицированы Имеется акт/протокол верификации метода Нет Подготовлена программа апробации методов	Проведены патентные исследования	Нет
Проведены экспериментальные работы, подтверждающие применимость разрабатываемых методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики для включения в клинические рекомендации  Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации,  Нет верифицированы  Имеется акт/протокол верификации метода  Нет Подготовлена программа апробации методов	Выполнена проверка концепции экспериментальными методами для	
применимость разрабатываемых методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики для включения в клинические рекомендации  Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации,  Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации,  Ветоды диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации,  Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации,  Нет верифицированы  Имеется акт/протокол верификации метода  Нет Подготовлена программа апробации методов	доказательства эффективности использования идеи	Нет
Нет  диагностики/лечения/реабилитации/профилактики для включения в клинические рекомендации  Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации,  Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации,  Валидированы  Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации,  Нет  верифицированы  Имеется акт/протокол верификации метода  Нет  Подготовлена программа апробации методов	Проведены экспериментальные работы, подтверждающие	
диагностики/лечения/реабилитации/профилактики для включения в клинические рекомендации  Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, Нет стандартизированы  Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, Нет валидированы  Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, Нет верифицированы  Имеется акт/протокол верификации метода  Нет  Имеется акт/протокол валидации метода  Нет  Подготовлена программа апробации методов	применимость разрабатываемых методов	11
Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации,  Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации,  Валидированы  Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации,  Нет верифицированы  Имеется акт/протокол верификации метода  Нет Подготовлена программа апробации методов	диагностики/лечения/реабилитации/профилактики для включения в	Нет
разрабатываемые для включения в клинические рекомендации,  Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, Валидированы  Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, нет верифицированы  Имеется акт/протокол верификации метода  Нет Подготовлена программа апробации методов	клинические рекомендации	
тандартизированы  Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, Валидированы  Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, Верифицированы  Имеется акт/протокол верификации метода  Нет  Подготовлена программа апробации методов	Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики,	
Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, валидированы  Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, верифицированы  Имеется акт/протокол верификации метода  Нет  Подготовлена программа апробации методов	разрабатываемые для включения в клинические рекомендации,	Нет
разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, валидированы Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации, Верифицированы Имеется акт/протокол верификации метода Нет Подготовлена программа апробации методов	стандартизированы	
валидированы  Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации,  Верифицированы  Имеется акт/протокол верификации метода  Нет  Подготовлена программа апробации методов	Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики,	
Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики, разрабатываемые для включения в клинические рекомендации,  Верифицированы  Имеется акт/протокол верификации метода  Нет  Подготовлена программа апробации методов	разрабатываемые для включения в клинические рекомендации,	Нет
разрабатываемые для включения в клинические рекомендации,  Верифицированы  Имеется акт/протокол верификации метода  Нет  Имеется акт/протокол валидации метода  Нет  Подготовлена программа апробации методов	валидированы	
Верифицированы  Имеется акт/протокол верификации метода  Имеется акт/протокол валидации метода  Нет  Подготовлена программа апробации методов	Методы диагностики/лечения/реабилитации/профилактики,	
Имеется акт/протокол верификации метода  Имеется акт/протокол валидации метода  Нет  Подготовлена программа апробации методов	разрабатываемые для включения в клинические рекомендации,	Нет
Имеется акт/протокол валидации метода Нет Подготовлена программа апробации методов	верифицированы	
Подготовлена программа апробации методов	Имеется акт/протокол верификации метода	Нет
Подготовлена программа апробации методов	Имеется акт/протокол валидации метода	Нет
I IIam	Подготовлена программа апробации методов	Нет
диагностики/лечения/реабилитации/профилактики	диагностики/лечения/реабилитации/профилактики	1101
Проведены дополнительные патентные исследования  Нет	Проведены дополнительные патентные исследования	Нет
Выполнен анализ существующих клинических рекомендаций и их качества		Нет

Выполнен анализ научной обоснованности информации, включаемой в клинические рекомендации	Нет
Выполнен анализ достоверности доказательств для методов диагностики, профилактики, лечения, медицинской реабилитации, в том числе основанных на использовании природных лечебных факторов (диагностических, профилактических, лечебных,	Нет
реабилитационных вмешательств) Разработан дизайн клинического исследования метода	Нет
Подготовлен протокол клинического исследования метода	Нет
Проведено предварительное клиническое исследование метода	Нет
Сформирован отчет о предварительных результатах исследования метода	Нет
Проведено клиническое исследование безопасности и эффективности метода	Нет
Сформирован отчет о результатах клинического исследования безопасности и эффективности метода	Нет
Метод доработан на основе результатов клинических исследований	Нет
Разработаны предложения по включению метода в клинические рекомендации	Нет
Проект клинических рекомендаций размещен в информационно- телекоммуникационной сети "Интернет" и направлен в научные организации, образовательные организации высшего образования, медицинские организации, медицинские профессиональные некоммерческие организации их ассоциаций (союзы)	Нет
Получены отзывы на проект клинических рекомендаций	Нет
Проект клинических рекомендаций доработан	Нет

Информационные материалы, которые имеются в отчетной документации о результатах НИР

Материалы	Наличие
Отчет о НИР, содержащий:	
- материалы о заболевании или состоянии (группе заболеваний или	
состояниях);	Да
- этиология и патогенез, эпидемиология, классификация, клиническая	
картина.	

Медико-экономическое обоснование разработки методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики для включения в да клинические рекомендации  Презентация  Отчет о патентных исследованиях  Публикация, содержащая экспериментальные данные, о разработке методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики  Пояснительная записка  Экспертное заключение  Монография, содержащая экспериментальные данные о разработке методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики  Отчет о НИР, включающий:  - материалы о целевых областях применения методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики  Экспериментальные данные, подтверждающие работоспособность и применимость разрабатываемых методов Стандартизированный и (или) валидированный и (или) верифицированный:  - метод диагностики;  - метод диагностики;  - метод реабилитации;  метод профилактики  Проект технического задания на разработку активной		
клинические рекомендации Презентация Нет Отчет о патентных исследованиях Публикация, содержащая экспериментальные данные, о разработке методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики Пояснительная записка Да Экспертное заключение Нет Монография, содержащая экспериментальные данные о разработке методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики Отчет о НИР, включающий: - материалы о целевых областях применения методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики Экспериментальные данные, подтверждающие работоспособность и применимость разрабатываемых методов Стандартизированный и (или) валидированный и (или) верифицированный: - метод диагностики; - метод дечения; - метод реабилитации; - метод профилактики	Медико-экономическое обоснование разработки методов	
Презентация Нет Отчет о патентных исследованиях Нет Публикация, содержащая экспериментальные данные, о разработке методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики Пояснительная записка Да Экспертное заключение Нет Монография, содержащая экспериментальные данные о разработке методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики Отчет о НИР, включающий: - материалы о целевых областях применения методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики Экспериментальные данные, подтверждающие работоспособность и применимость разрабатываемых методов Стандартизированный и (или) валидированный и (или) верифицированный: - метод диагностики; - метод реабилитации; - метод профилактики	диагностики/лечения/реабилитации/профилактики для включения в	Да
Отчет о патентных исследованиях  Публикация, содержащая экспериментальные данные, о разработке методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики  Пояснительная записка  Экспертное заключение  Монография, содержащая экспериментальные данные о разработке методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики  Отчет о НИР, включающий:  - материалы о целевых областях применения методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики  Экспериментальные данные, подтверждающие работоспособность и применимость разрабатываемых методов  Стандартизированный и (или) валидированный и (или)  верифицированный:  - метод диагностики;  - метод реабилитации;  - метод профилактики	клинические рекомендации	
Публикация, содержащая экспериментальные данные, о разработке методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики  Пояснительная записка  Экспертное заключение  Нет  Монография, содержащая экспериментальные данные о разработке методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики  Отчет о НИР, включающий:  - материалы о целевых областях применения методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики  Экспериментальные данные, подтверждающие работоспособность и применимость разрабатываемых методов  Стандартизированный и (или) валидированный и (или)  верифицированный:  - метод диагностики;  - метод лечения;  - метод профилактики	Презентация	Нет
Методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики  Пояснительная записка  Да  Экспертное заключение  Монография, содержащая экспериментальные данные о разработке методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики  Отчет о НИР, включающий:  - материалы о целевых областях применения методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики  Экспериментальные данные, подтверждающие работоспособность и применимость разрабатываемых методов  Стандартизированный и (или) валидированный и (или)  верифицированный:  - метод диагностики;  - метод лечения;  - метод профилактики	Отчет о патентных исследованиях	Нет
методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики Пояснительная записка  Экспертное заключение  Монография, содержащая экспериментальные данные о разработке методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики  Отчет о НИР, включающий:  - материалы о целевых областях применения методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики  Экспериментальные данные, подтверждающие работоспособность и применимость разрабатываемых методов  Стандартизированный и (или) валидированный и (или) верифицированный:  - метод диагностики;  - метод лечения;  - метод реабилитации;  - метод профилактики	Публикация, содержащая экспериментальные данные, о разработке	Нет
Экспертное заключение  Монография, содержащая экспериментальные данные о разработке методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики  Отчет о НИР, включающий: - материалы о целевых областях применения методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики  Экспериментальные данные, подтверждающие работоспособность и применимость разрабатываемых методов  Стандартизированный и (или) валидированный и (или) верифицированный: - метод диагностики; - метод лечения; - метод реабилитации; -метод профилактики	методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики	TICI
Монография, содержащая экспериментальные данные о разработке методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики  Отчет о НИР, включающий:  - материалы о целевых областях применения методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики  Экспериментальные данные, подтверждающие работоспособность и применимость разрабатываемых методов  Стандартизированный и (или) валидированный и (или) верифицированный:  - метод диагностики;  - метод лечения;  - метод реабилитации;  -метод профилактики	Пояснительная записка	Да
Методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики  Отчет о НИР, включающий:  - материалы о целевых областях применения методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики  Экспериментальные данные, подтверждающие работоспособность и применимость разрабатываемых методов  Стандартизированный и (или) валидированный и (или) верифицированный:  - метод диагностики;  - метод лечения;  - метод реабилитации;  -метод профилактики	Экспертное заключение	Нет
методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики  Отчет о НИР, включающий:  - материалы о целевых областях применения методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики  Экспериментальные данные, подтверждающие работоспособность и применимость разрабатываемых методов  Стандартизированный и (или) валидированный и (или) верифицированный:  - метод диагностики;  - метод лечения;  - метод реабилитации;  -метод профилактики	Монография, содержащая экспериментальные данные о разработке	Цот
- материалы о целевых областях применения методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики  Экспериментальные данные, подтверждающие работоспособность и применимость разрабатываемых методов  Стандартизированный и (или) валидированный и (или) верифицированный: - метод диагностики; - метод лечения; - метод реабилитации; -метод профилактики	методов диагностики/лечения/реабилитации/профилактики	1101
диагностики/лечения/реабилитации/профилактики  Экспериментальные данные, подтверждающие работоспособность и применимость разрабатываемых методов  Стандартизированный и (или) валидированный и (или) верифицированный:  - метод диагностики;  - метод лечения;  - метод реабилитации;  -метод профилактики	Отчет о НИР, включающий:	
Экспериментальные данные, подтверждающие работоспособность и применимость разрабатываемых методов  Стандартизированный и (или) валидированный и (или) верифицированный:  - метод диагностики;  - метод лечения;  - метод реабилитации;  -метод профилактики	- материалы о целевых областях применения методов	Да
Нет применимость разрабатываемых методов  Стандартизированный и (или) валидированный и (или) верифицированный: - метод диагностики; - метод лечения; - метод реабилитации; -метод профилактики	диагностики/лечения/реабилитации/профилактики	
применимость разрабатываемых методов  Стандартизированный и (или) валидированный и (или) верифицированный: - метод диагностики; - метод лечения; - метод реабилитации; -метод профилактики	Экспериментальные данные, подтверждающие работоспособность и	Цот
верифицированный: - метод диагностики; - метод лечения; - метод реабилитации; -метод профилактики	применимость разрабатываемых методов	1101
- метод диагностики; - метод лечения; - метод реабилитации; -метод профилактики	Стандартизированный и (или) валидированный и (или)	
- метод лечения; - метод реабилитации; -метод профилактики	верифицированный:	
- метод лечения; - метод реабилитации; -метод профилактики	- метод диагностики;	Цот
-метод профилактики	- метод лечения;	пет
	- метод реабилитации;	
Проект технического задания на разработку активной	-метод профилактики	
	Проект технического задания на разработку активной	
фармацевтической субстанции (АФС) и готовой лекарственной формы Нет	фармацевтической субстанции (АФС) и готовой лекарственной формы	Нет
(ГЛФ)	(ГЛФ)	
Секрет производства (ноу-хау)  Нет	Секрет производства (ноу-хау)	Нет
Изобретение Нет	Изобретение	Нет
Полезная модель Нет	Полезная модель	Нет
Программа для ЭВМ Нет	Программа для ЭВМ	Нет
База данных Нет	База данных	Нет
Стандартные операционные процедуры (в рамках системы	Стандартные операционные процедуры (в рамках системы	7.7
менеджмента качества)	менеджмента качества)	Нет
Отчет о дополнительных патентных исследованиях  Нет	Отчет о дополнительных патентных исследованиях	Нет
Обзор существующих клинических рекомендаций и оценка их качества Да	Обзор существующих клинических рекомендаций и оценка их качества	Да

Критическая оценка научной обоснованности, включаемой в клинические рекомендации информации	Нет
Оценка уровней достоверности доказательств для методов диагностики, профилактики, лечения, медицинской реабилитации, в том числе основанных на использовании природных лечебных факторов (диагностических, профилактических, лечебных, реабилитационных вмешательств)	Нет
Уведомление о начале разработки клинических рекомендаций	Нет
Проект клинических рекомендаций	Нет
Отзывы на проект клинических рекомендаций	Нет
Доработанный проект клинических рекомендаций	Нет

Критические технологии, отмеченные в указе Президента Российской Федерации от 18 июня 2024 года № 529 «Об утверждении приоритетных направлений научнотехнологического развития и перечня важнейших наукоемких технологий, к которым относится результат проекта

Критическая технология	Соответствие
Биомедицинские и когнитивные технологии здорового и активного долголетия	Нет
Технологии разработки лекарственных средств и платформ нового поколения (биотехнологических, высокотехнологичных и радиофармацевтических лекарственных препаратов)	Да
Технологии персонализированного, лечебного и функционального питания для здоровьесбережения	Нет
Технологии разработки медицинских изделий нового поколения, включая биогибридные, бионические технологии и нейротехнологии	Нет

Сквозные технологии, отмеченные в указе Президента Российской Федерации от 18 июня 2024 года № 529 «Об утверждении приоритетных направлений научно-технологического развития и перечня важнейших наукоемких технологий, к которым относится результат проекта

Сквозная технология	Соответствие
Технологии, основанные на методах синтетической биологии и генной инженерии	Да
Технологии создания новых материалов с заданными свойствами и эксплуатационными характеристиками	Нет

Технологии производства малотоннажной химической продукции, включая особо чистые вещества, для фармацевтики, энергетики и микроэлектроники	Нет
Биотехнологии в отраслях экономики	Нет

Соответствие достигнутого научного результата НИР ожидаемым результатам, которые указаны в проекте тематики научного исследования:

Соответствует

## III. Вывод:

В отчетных материалах подробно анализируется актуальность изучения молекулярногенетических систем свертывания крови при микротрансплантационных операциях как важный фактор постоперационных лечебно-реабилитационных мероприятий. Составлена выборка пациентов для исследований, она пока не презентабельна, спектр генов не определен, экспериментальные исследования отсутствуют.

Эксперт (В.А	. Вахитов)
--------------	------------