

[Главная](#)[Личные данные](#)**[Мои проекты](#)**[Мои приглашения](#)[Экспертиза](#)**17-34-50026 мол_нр**
Изучение синхронизованности низкочастотных колебаний в вегетативной регуляции сердечно-сосудистой системы у пациентов с кардиохирургической патологией

Проект подан от имени	юридического лица	Делегированная сумма	720000.00
Основной код классификатора	04-310 Физиология висцеральных систем	Продолжительность	
Дополнительные коды классификатора	04-330 Физиология сенсорных систем		
Ключевые слова	сердечно-сосудистая система, синхронизация, 0.1 Гц ритмы, вегетативная регуляция, барорефлекс, ишемическая болезнь сердца, приобретенные пороки сердца, искусственное кровообращение		

Участники проекта (1) [2017]

ФИО	Дата рождения	Основное место работы
Киселев Антон Робертович (Р)	08.09.1981	ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им.В.И.Разумовского Минздрава России

Заявки и отчеты

Документ	Год	Дата создания	Статус
Заявка	2017	31.05.2017	Поддержана

Договоры

Номер договора	Сумма, Р	Дата создания	Статус (№ платежа)	Дата оплаты	Дата отправки
17-34-50026\17	720000.00	03.10.2017	Создан		-

Организация [2017]

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского" Министерства

здравоохранения Российской Федерации

6452006471 / 645201001
Саратов

Информация

* Данный раздел содержит основные данные проекта и отчетов, а также позволяет просматривать их содержимое и распечатывать документы.

* Блок **"Заявки и отчеты"** содержит ссылки на редактирование и/или просмотр и печать документов — в зависимости от их состояния.

* Блок **"Договоры"** содержит ссылки, предназначенные для печати Договора.

* Для возвращения к списку проектов Вам необходимо нажать на вкладку **"Мои проекты"**.

Есть вопросы, замечания или пожелания?
[Служба поддержки](#)