

## СВЕДЕНИЯ

### об официальном оппоненте по диссертации

**Ф.И.О.:** Паршиковой Елены Николаевны

**на тему:** «Особенности ведения и прогноз у пациентов с острым коронарным синдромом со стойким подъемом сегмента ST, не получивших реперфузионную терапию»

**на соискание ученой степени** кандидата медицинских наук

**по специальности** 14.01.04 – Внутренние болезни

**представленной в диссертационный совет** Д 208.084.04 при ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России,

390026, г. Рязань, ул. Высоковольтная, д.9, тел.: 8(4912) 97-18-01 rzgmu@rzgmu.ru, www.rzgmu.ru

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения	Место основной работы (с указанием города), должность	Ученая степень с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация	Ученое звание по специальности (по кафедре)	Основные работы
1	Гордеев Иван Геннадьевич	1971	г. Москва, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий	Доктор медицинских наук, 14.01.04 – Внутренние болезни	профессор	1. Кокорин В.А., Гасанов М.З., Гордеев И.Г., Грицанчук А.М., Джаиани Н.А., Калиниченко Р.М., Кашталап В.В., Копылов Ф.Ю., Косицына И.В., Кылбанова Е.С., Лапина Е.С., Ларюшкина Е.Д., Никаноров В.Н., Хрипун А.В., Якушин С.С. Качественное определение сердечного белка, связывающего жирные кислоты в ранней дифференциальной диагностике инфаркта миокарда: субанализ российского многоцентрового исследования ИСПОЛИН. Российский кардиологический журнал. 2017. Т. 22. № 11. С. 62-67. 2. Семиохина А.С., Таратухин Е.О., Ба-

			<p>кафедрой госпитальной терапии №1 лечебного факультета</p>		<p>яндин Н.Л., Гордеев И.Г., Вечорко В.И. Качество жизни у пациентов через год после перенесенного инфаркта миокарда с неполной реваскуляризацией. Российский кардиологический журнал. 2017;(1):102-105.</p> <p>3. Таратухин Е.О., Гордеев И.Г., Лебедева А.Ю. Психосоматический порочный круг инфаркта миокарда. Российский кардиологический журнал. 2018;(1):83-88.</p> <p>4. В.А. Кокорин, О.А. Маркова, И.Г. Гордеев, О.И. Боева, В.В. Фишер, А.С. Мильто, В.В. Майсков, Н.А. Пятаев, О.В. Минаева, Г.С. Столяров, А.Л. Совершаев, А.А. Папко, С.П. Семитко, З.С. Шогенов, Л.А. Хаишева, Е.В. Хоролец, Б.М. Танхилевич, О.В. Морозова, А.П. Покутнев, О.А. Калугина, О.М. Лапин, Н.Н. Попов, Е.В. Галченко, Р.А. Хамитов, С.Г. Аббасова, А.А. Казаров, М.В. Лыков, М.С. Пантюшенко. Сравнительное исследование эффективности и безопасности отечественного рекомбинантного тканевого активатора плазминогена Ревелиза у больных инфарктом миокарда. Терапия. 2019. Т. 5. № 2 (28). С. 42-57.</p> <p>5. Гордеев И.Г., Волов Н.А., Арефьев</p>
--	--	--	--	--	--

					М.Н., Ильченко Р.С. Фрагментация комплекса QRS при остром инфаркте миокарда с элевацией сегмента ST: клинический случай. Фарматека. 2019;26(9):100–3.
--	--	--	--	--	---

Рабочий адрес: Рабочий адрес: 117997 г. Москва, ул. Островитянова, д. 1 г.

Рабочий телефон: +7 (495) 434 03 29, e-mail: rsmu@rsmu.ru

Выше представленные данные подтверждаю, согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент

И.Г. Гордеев

« 09 » 04 2021 г.

Подпись д.м.н., профессора И.Г. Гордеева заверяю:

Ученый секретарь ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

к.м.н.

О.М. Демина

