

### Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Бессонова Ивана Сергеевича на тему «**Пути оптимизации результатов лечения пациентов с острым инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST электрокардиограммы**», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология (медицинские науки)

Фамилия, имя, отчество	Галявич Альберт Сарварович
Год рождения	1954
Ученая степень (с указанием шифра специальности / специальностей и отрасли науки, по которым защищена диссертация)	Доктор медицинских наук, 3.1.20. Кардиология (медицинские науки)
Ученое звание: (по какой кафедре / по какой специальности)	Профессор (3.1.20. Кардиология)
Почтовый адрес с указанием индекса	420012, г. Казань, ул. Бутлерова, 49
Телефон	+7-843-236-06-52
Адрес электронной почты	agalyavich@mail.ru
Место основной работы (полное наименование организации в соответствии с уставом)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Наименование подразделения	Кафедра кардиологии
Должность	Заведующий кафедрой
<b>Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</b>	
1	А.С. Галявич, А.А. Сабирзянова, Л. В. Балеева, З.М. Галеева. Роль фактора дифференцировки роста-15 в оценке прогноза пациентов после неосложненного инфаркта миокарда // Кардиология. – 2023. – Т. 63, № 2. – С. 40-45. – DOI 10.18087/cardio.2023.2.n2152.
2	Галеева З.М., Галявич А.С., Балеева Л.В., Галимзянова Л.А., Якупова Д.Т. Повторные инфаркты миокарда при множественной миеломе / З.М. // Кардиология. – 2021. – Т. 61, № 8. – С. 87-92. – DOI 10.18087/cardio.2021.8.n1237.
3	А.А. Сабирзянова, А.С. Галявич, Л.В. Балеева, З.М. Галеева. Фактор дифференцировки роста-15 - новый показатель неблагоприятного прогноза при неосложненном инфаркте миокарда // Российский кардиологический журнал. – 2023. – Т. 28, № 8. – С. 7-13. – DOI 10.15829/1560-4071-2023-5381.

5	А.Ю. Капустина, Л.О. Минушкина, М.Н. Алёхин, Н.Д. Селезнева, В.И. Сафарян, В.А. Бражник, О.С. Чумакова, М.А. Евдокимова, А.С. Галявич, Н.Р. Хасанов, М.А. Чичкова, Е.Д. Космачева, С.Н. Терещенко, Н.А. Козиолова, М.Г. Глезер, О.И. Боева, В.О. Константинов, Д.А. Затейщиков. Индекс глобальной функции левого желудочка в качестве прогностического фактора сердечно-сосудистых осложнений у пациентов с острым коронарным синдромом. Кардиология. 2021. Т. 61. № 8. С. 23-31. DOI: 10.18087/cardio.2021.8.n1508
6	А.А. Сабирзянова, А.С. Галявич, Л.В. Балеева, З.М. Галеева. Прогностическое значение фактора дифференцировки роста-15 у пациентов с инфарктом миокарда // Российский кардиологический журнал. – 2021. – Т. 26, № 2. – С. 28-33. – DOI 10.15829/1560-4071-2021-4288.
7	Э.Х. Харисова, А.С. Галявич. Патент № 2738681 С1 Российская Федерация, МПК А61В 10/00. Способ прогнозирования риска летального исхода у пациентов среднего и пожилого возраста в долгосрочном периоде после перенесенного инфаркта миокарда с подъемом сегмента ST: № 2020117397: заявл. 18.05.2020, опубл. 15.12.2020 / заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации.
8	А.С. Галявич, И.М. Мингалимова, З.М. Галеева, Л.В. Балеева. Оценка риска отдаленного летального исхода у госпитализированных пациентов с постинфарктной хронической сердечной недостаточностью // Российский кардиологический журнал. – 2020. – Т. 25, № 1. – С. 14-18. – DOI 10.15829/1560-4071-2020-1-3671.
9	О.В. Аверков, Д.В. Дупляков, М.Ю. Гиляров, Н.А. Новикова, Р.М. Шахнович, А.Н. Яковлев, С.А. Абугов, Б.Г. Алекян, М.В. Архипов, О.Л. Барбараш, С.А. Бойцов, Е.Ю. Васильева, А.С. Галявич, В.И. Ганюков, С.Р. Гиляревский, Е.З. Голухова, Н.А. Грацианский, Д.А. Затейщиков, Ю.А. Карпов, Е.Д. Космачева, Ю.М. Лопатин, В.А. Марков, Н.Н. Никулина, Д.В. Певзнер, Н.В. Погосова, Протопопов А.В., Д.В. Скрыпник, С.Н. Терещенко, Устюгов, С.А. Хрипун А.В., С.В. Шалаев, А.В. Шпектор, Якушин С.С. Острый инфаркт миокарда с подъемом сегмента ST электрокардиограммы. Клинические Рекомендации 2020 // Российский кардиологический журнал. 2020. Т. 25. № 11. С. 251-310. DOI: 10.15829/1560-4071-2021-4449
10	Д.А. Затейщиков, Л.О. Минушкина, В.А. Бражник, А.С. Галявич, Н.Р. Хасанов, М.А. Чичкова, Е.Д. Космачева, С.Н. Терещенко, Н.А. Козиолова, М.Г. Глезер, О.И. Боева, Е.В. Хоролец, В.О. Константинов. Изменение тактики ведения больных с острым коронарным синдромом - изменились ли исходы заболевания? Кардиология. 2020. Т. 60. № 9. С. 30-37. DOI: 10.18087/cardio.2020.9.n1172

10	Э. Х. Харисова, А.С. Галявич, З.Ш. Галеева, Л.В. Балеева. Оценка отдаленного прогноза после инфаркта миокарда // Врач. – 2019. – Т. 30, № 12. – С. 14-17. – DOI 10.29296/25877305-2019-12-04.
11	Аверков О.В., Барбараш О.Л., Бойцов С.А., Васильева Е.Ю., Драпкина О.М., Галявич А.С., Гиляров М.Ю., Зайратьянц О.В., Кактурский Л.В., Карпов Ю.А., Мишнев О.Д., Никулина Н.Н., Орехов О.О., Самородская И.В., Соболева Г.Н., Черкасов С.Н., Шахнович Р.М., Шилова А.С., Шляхто Е.В., Шпектор А.В., Явелов И.С., Якушин С.С. Дифференцированный подход в диагностике, формулировке диагноза, ведении больных и статистическом учете инфаркта миокарда 2 типа (согласованная позиция) // Российский кардиологический журнал. 2019. Т. 24. № 6. С. 7-21. DOI: 10.15829/1560-4071-2019-6-7-21
12	Э.Х. Харисова, Л.В. Балеева, З.М. Галеева, А.С. Галявич. Гендерные различия в течении инфаркта миокарда // Неотложная кардиология. – 2018.-№4. –С. 35-40.DOI 10.25679/EMERGCARDIOLOGY.2019.92.81.004.

Официальный оппонент:

заведующий кафедрой кардиологии  
Федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего  
образования «Казанский государственный  
медицинский университет» Министерства  
здравоохранения РФ, д.м.н., профессор



А.С. Галявич

Подпись Галявича А.С. заверяю.

