

**Отзыв доктора медицинских наук, профессора,  
заведующего кафедрой кардиологии ФПК и ППС КГМУ,  
главного внештатного кардиолога ПФО Галявича Альберта  
Сарваровича на автореферат диссертации Прохорова Кирилла  
Владимировича «Особенности развития и течения инфаркта  
миокарда до и во время пандемии новой коронавирусной  
инфекции», представленной на соискание ученой степени  
кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20.**

### **Кардиология**

Ишемическая болезнь сердца (ИБС) остается одной из ведущих причин смертности на фоне пандемии COVID-19. Наличие ИБС существенно ухудшает прогноз пациентов с новой коронавирусной инфекцией (НКВИ). В связи с этим актуальность работы Прохорова К.В. не вызывает сомнений.

Важным в данной работе является уточнение особенностей и последовательности событий, приводящих к инфаркту миокарда (ИМ) в период пандемии НКВИ. Автор показывает, что госпитальная летальность пациентов с ИМ и НКВИ ассоциирована с увеличением уровня аланинтрансферазы, снижением общего белка, а также наличием кардиогенного шока и новой коронавирусной инфекции.

Автором изучены особенности течения госпитального этапа ИМ в условиях НКВИ: высокая частота многососудистого поражения, более высокая частота сопутствующих заболеваний, более тяжелое течение ИМ с увеличением осложнений и числа летальных исходов.

Научная новизна работы связана с обоснованием инновационного способа определения прогноза летального исхода пациентов с ИМ во время пандемии НКВИ.

Практическое значение работы заключается в возможности математического прогнозирования вероятности смерти пациентов с ИМ во время пандемии НКВИ.

Объем фактического материала достаточен.

Методы статистической обработки результатов современные и адекватные поставленным задачам и цели исследования.

Выводы исследования достоверные и обоснованные.

По теме диссертации опубликовано 12 научных работ, в том числе 3 статьи в российских рецензируемых изданиях, входящих в список ВАК для публикации результатов исследований по кандидатским диссертациям.

Замечаний по содержанию и оформлению автореферата диссертационной работы нет.

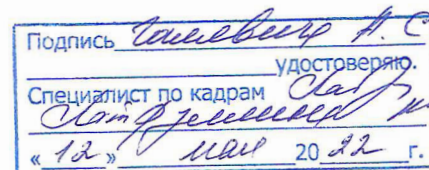
На основании автореферата можно заключить, что диссертационная работа Прохорова Кирилла Владимировича на тему «Особенности развития и течения инфаркта миокарда до и во время пандемии новой коронавирусной инфекции», представляемая к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. «кардиология», является законченной научно-квалификационной работой и полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. (с изменениями, утвержденными в Постановлении Правительства РФ от 21.04.2016 №335, от 20.03.2021 г. N 426), предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждение искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. «кардиология».

Даю свое согласие на публикацию предоставленных в

настоящем отзыве моих персональных данных на сайте ПГМУ, а также их хранение и использование в целях, связанных с обеспечением процедуры предстоящей защиты и последующей отчетности о деятельности диссертационного совета.

Доктор медицинских наук, профессор,  
заведующий кафедрой кардиологии ФПК и ППС ФГБОУ ВО  
«Казанский государственный медицинский университет» Минздрава  
России

Галявич А.С.



Сведения об организации:

Название: ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава России

Почтовый адрес: 420012, Казань, ул. Бутлерова 49

Телефон: 8-843-2360652

Официальный сайт: [www.kazangmu.ru](http://www.kazangmu.ru)

Электронный адрес: [rector@kazangmu.ru](mailto:rector@kazangmu.ru)