

## Отзыв

на автореферат диссертационной работы Басинкевич Арины Борисовны на тему «Возможности оптимизации эндоваскулярной диагностики и лечения больных с ишемической болезнью сердца в амбулаторных и стационарных условиях», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 14.01.05 «кардиология» и 14.01.13 «лучевая диагностика, лучевая терапия»

В 1968 году было впервые сообщено о выполнении коронарной ангиографии (КАГ) в амбулаторных условиях.

На протяжении нескольких десятилетий не было четкого алгоритма отбора и ведения пациентов после проведения КАГ и чрескожного коронарного вмешательства в амбулаторных условиях. В 2009 году в ФГБУ «НМИЦ кардиологии» МЗ РФ была открыта первая лаборатория рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения в амбулаторных условиях, непосредственное участие в работе которой принимала автор представленного диссертационного исследования.

В исследование было включено 1500 пациентов, которым КАГ проводилась в амбулаторных условиях.

Автореферат написан доступным языком, логичен по содержанию, содержит информативный иллюстративный материал.

Автором представлен алгоритм безопасного проведения эндоваскулярного вмешательства и специально разработанные чек-листы ведения пациентов.

Выводы и практические рекомендации обоснованы и в полной мере соответствуют поставленным цели и задачам исследования.

Замечаний по структуре, содержанию и оформлению автореферата нет.

Важность вклада данной работы в практику подтверждает тот факт, что у пациентов с хронической ИБС был сокращен срок пребывания в стационаре до 24 часов после проведения ЧКВ при доказанной безопасности исследования.

На основании предоставленного автореферата можно сделать вывод о том, диссертационная работа Басинкевич Арины Борисовны на тему: «Возможности оптимизации эндоваскулярной диагностики и лечения больных с ишемической болезнью сердца в амбулаторных и стационарных условиях», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук, полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства России от 24.09.2013 № 842, с изменениями в редакции Постановлений Правительства Российской

Федерации № 426 от 20.03.2021 г. и № 1539 от 11.09.2021 г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а ее автор - Басинкевич Арина Борисовна заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 14.01.05 «кардиология» и 14.01.13 «лучевая диагностика, лучевая терапия».

Заведующий кафедрой кардиологии ФПК и ППС ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава России,

доктор медицинских наук, профессор

 Галяевич Альберт Сарварович

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: [kazangmu@kazangmu.ru](mailto:kazangmu@kazangmu.ru)

