

## Отзыв

научного руководителя академика РАН Алексея Баграта Гегамовича по диссертационной работе Галстяна Артура Варужановича «Мультидисциплинарный подход в комбинированном лечении больных онкологическими заболеваниями в сочетании с ишемической болезнью сердца», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.1 Рентгенэндоваскулярная хирургия, 3.1.6 Онкология, лучевая терапия.

Диссертационная работа Галстяна А.В. посвящена эндоваскулярному лечению пациентов с ишемической болезнью сердца (ИБС) в сочетании с хирургическим лечением онкологических заболеваний. Актуальность исследования продиктована тем, что онкологические и сердечно-сосудистые заболевания представляют большую нагрузку на систему здравоохранения, являясь самыми частыми причинами смертности: в Российской Федерации в 2021 году сердечно-сосудистые заболевания явились причиной смерти в 38,3%, а онкологические заболевания в 11,6%, при этом ИБС была причиной 20,8% всех смертей. Для лечения пациентов с ИБС имеются клинические рекомендации по реваскуляризации миокарда. Для всех типов онкологических заболеваний есть рекомендации по ведению и лечению этих патологий. Однако, на данный момент нет четкого общепринятого мнения по ведению пациентов с сочетанием ИБС и онкозаболевания. Вышедшие в 2022 году рекомендации по ведению пациентов перед вненервичными вмешательствами и рекомендации по кардиоонкологии не дают ответа на вопрос о сроках и этапности выполнения онкологических вмешательств и реваскуляризации миокарда. Таким образом, тактика лечения пациентов с ИБС в сочетании с онкологическим заболеванием является актуальной проблемой практического здравоохранения и требует тщательной и всесторонней проработки.

Цели и задачи данного исследования четко определены, обоснованы и не требуют изменений. Основная цель - определить оптимальную стратегию лечения пациентов с ишемической болезнью сердца в сочетании с онкологическим заболеванием.

Диссертант подробно описал дизайн исследования. Результаты исследования были проанализированы с помощью современных методов статистики. Выполнен анализ госпитальных и отдаленных результатов. Достоверность полученных результатов обусловлена репрезентативной выборкой, применением современных методов статистического анализа. Анализ и обобщения в процессе оценки собственных исследований логичен и обоснован. Выводы и практические рекомендации вытекают из задач и результатов проведенного исследования. Научные положения и практические рекомендации внедрены в клиническую практику Федерального Государственного Бюджетного Учреждения «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Министерства Здравоохранения.

За время работы в отделе рентгенэндоваскулярной хирургии диссертант проявил себя обязательным, исполнительным, ответственным рентгенэндоваскулярным хирургом. Галстян А.В. ассистировал во время выполнения эндоваскулярного этапа оперативных вмешательств, участвовал в ведении пациентов с ИБС в сочетании с онкологическим заболеванием. Диссертант самостоятельно создал базу данных пациентов, включенных в исследование, проводил статистическую обработку информации с последующей её интерпретацией и составлением выводов диссертационного исследования. Полученные результаты представлены и обсуждены на 4 международных, 1 всероссийской конференциях, опубликованы в 4 научных работах, в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией.

По актуальности, объему проведенных исследований, а также научной и практической значимости полученных результатов диссертация Галстяна Артура Варужановича представляет собой самостоятельное завершенное научное исследование и полностью соответствует требованиям Положения о

порядке присуждения ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. №842 «О порядке присуждения научных степеней», а ее автор, Галстян Артур Варужанович, достоин присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.1. Рентгенэндоваскулярная хирургия, 3.1.6. Онкология, лучевая терапия

### **Научный руководитель:**

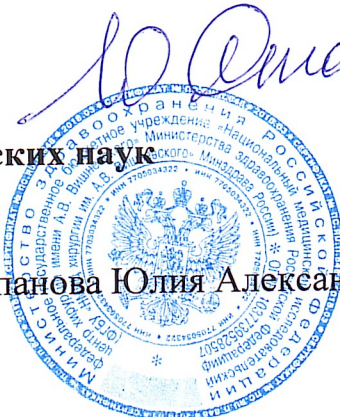
Руководитель отдела рентгенэндоваскулярной хирургии ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» МЗ РФ, академик РАН, профессор, доктор медицинских наук  
(3.1.1. Рентгенэндоваскулярная хирургия)



Подпись д.м.н., профессора, академика РАН  
Алекяна Б. Г. «заверяю»:

## Ученый секретарь:

ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А. В. Вишневского» МЗ РФ доктор меди



# Степанова Юлия Александровна

«13» настурц 2024 г.