

Отзыв научного консультанта
на диссертационную работу Бижанова Кенжебек Алибековича на тему:
«Совершенствование ведения пациентов с фибрилляцией предсердий с использованием современных методов интервенционного лечения» на
соискание ученой степени доктора философии PhD по образовательной
программе: 8D10102 - Медицина

Общая характеристика докторанта

Бижанов Кенжебек Алибекович, в 2011 году с отличием окончил Казахский национальный медицинский Университет имени С.Ж. Асфендиярова по специальности «Лечебное дело», после интернатуры по хирургии поступил в резидентуру ННЦХ имени А.Н. Сызганова, получил специальность «кардиохирург, том числе детский». После окончания резидентуры принят на работу в ННЦХ имени А.Н. Сызганова кардиохирургом, затем интервенционным кардиологом. С 2019 по 2022 гг. проходил докторантуру в факультете Медицины и здравоохранения Казахского национального университета имени аль Фараби.

За время обучения в докторантуре проявил себя как ответственный, добросовестный, инициативный исследователь, способный четко формулировать цель и задачи исследования, целеустремленно и настойчиво работать для достижения поставленных целей.

Полученные теоретические и практические результаты исследовательской работы позволяют сделать вывод о высокой квалификации докторанта, способного глубоко осмысливать, анализировать предмет исследования и успешно применять современные методы для решения поставленных задач, грамотно обрабатывать и интерпретировать полученные результаты.

Актуальность темы диссертации, теоритическая и практическая значимость результатов исследования

Диссертация Бижанова К.А. посвящена решению актуальной для отечественного здравоохранения проблемы кардиологии по ведению пациентов с фибрилляцией предсердий. ФП остается наиболее часто встречающимся нарушением ритма сердца у взрослых во всем мире и является мощным независимым фактором риска, связанным с увеличением сердечно-сосудистой заболеваемости и смертности.

Предложенный в диссертации современный подход для изучения эффективности интервенционных методов лечения пациентов с ФП с применением имплантируемых аппаратов длительного мониторинга ЭКГ (REVEAL XT), позволил провести сравнительный анализ эффективности различных методик катетерной аблации в ближайшем и отдаленном послеоперационном периодах. Также проведен глубокий анализ факторов риска рецидива фибрилляции предсердий в послеоперационном периоде. Полученные результаты имеет научную новизну, а основные положения и выводы, предложенные соискателем, доведены до уровня конкретных практических рекомендаций, которые были отражены в научных

отчетах, ученых советах ННЦХ и кафедральных отчетах докторантов. Результаты исследования опубликованы в печатных изданиях в виде статей, тезисов и авторского права. В том числе 3 статьи в зарубежных рецензируемых изданиях, индексируемых в базах научной информации Scopus и Web of Science с высоким импакт фактором: «The Heart Surgery Forum» (перцентиль 40%, Q3, CiteScore - 1,2 импакт-фактор 0,6), «American Journal of Cardiology» (перцентиль 60%, Q2, CiteScore - 4 импакт-фактор 2,8), «Journal of Cardiovascular Electrophysiology» (перцентиль 71%, Q2, CiteScore - 5,2 импакт-фактор 2,3), 1 статья в журналах входящих в перечень изданий рекомендованных КОКСНВО МНВО РК, 7 тезисов в материалах международных научных конференций и форумов, доложены на республиканских и международных научно-практических конференциях.

Личный вклад докторанта в полученные результаты

Диссертация Бижанова К.А. является завершенной научно-практической самостоятельной работой, выполненной на высоком научном и методическом уровне. Докторантом лично самостоятельно проводились интервенционные вмешательства - РЧА и КБА, имплантация кардиомониторов REVEAL XT. Проведен анализ применяемых методов катетерного лечения фибрилляции предсердий, оценка их эффективности и безопасности в клинической практике, в динамике изучены результаты длительного мониторинга сердечного ритма с помощью подкожно имплантируемые петлевых ЭКГ регистраторов, усовершенствован алгоритм интервенционного и хирургического лечения пароксизмальной и персистирующих форм фибрилляции предсердий (авторское свидетельство на интеллектуальную собственность №37325 от 20.06.2023г). Докторант непосредственно участвовал в сборе и анализе данных прооперированных пациентов, подготовке основных публикации по выполненной работе.

Общее заключение

Личностные качества докторанта, его компетенции в предметной области исследования, объем его работы с литературными источниками, теоретическая и практическая значимость диссертации, личный вклад автора в полученные результаты позволяют рекомендовать к присуждению ученой степени PhD по образовательной программе 8D10102 – Медицина.

Научный консультант

д.м.н., МВА

ассоциированный профессор кафедры

Политики и организации здравоохранения

Факультета медицины и здравоохранения

НАО «КазНУ имени аль Фараби»

Независимый эксперт «ZdravExpert»

Член Европейского общества

кардиологов

Куат Баяндыевич Абзалиев

Қолын растаймын
Подпись эксперта

Шайдаров М. А.



Куат Баяндыевич Абзалиев