



NAZARBAYEV
UNIVERSITY

NATIONAL
LABORATORY ASTANA

ОТЗЫВ

**научного руководителя диссертации Калимбетовой А. Б.
«Молекулярно-генетическое прогнозирование риска развития новых
сердечно-сосудистых событий после стентирования коронарных
артерий», представленной на соискание ученой степени доктора PhD по
специальности 8D10100 – «Медицина»**

Калимбетова Акерке Бауржановна в 2015 году окончила Карагандинский государственный медицинский университет по специальности «Общая медицина», получила квалификацию бакалавра медицинских наук. В 2015–2017 годах проходила обучение в интернатуре в КГМУ по специальности «Общая медицина», по направлению «Внутренние болезни», по окончании, которой была присвоена квалификация врача терапевта.


Калимбетова Акерке Бауржановна в 2017 году поступила в магистратуру Карагандинского государственного медицинского университета по специальности: 6M110100 – Медицина, научно-педагогическое направление. В 2019 году успешно защитила магистерскую диссертацию, получила академическую степень магистра медицинских наук.

2019 году на конкурсной основе поступила в докторантуру при НАО «Медицинский университет Караганды». Диссертационная работа, представленная на соискание на степени доктора PhD, утверждена в 2019 году на заседании Ученого совета и выполнена в рамках научного проекта, получившего грантовое финансирование МОН РК. Диссертант являлась ответственным младшим научным сотрудником.

Калимбетова А. Б. проявила себя инициативным и целеустремленным исследователем. Самостоятельно проводила аналитический обзор отечественной и зарубежной литературы по изучаемой проблеме, формулировала цели, задачи, также проводила сбор и обработку первичного материала, формировала базу данных, овладела методикой выделения ДНК методом высаливания, выполняла молекулярно-генетический анализ совместно с научными сотрудниками Лаборатории коллективного пользования НАО «Медицинский университет Караганды». Самостоятельно на завершающем этапе исследования выполнила статистическую обработку клинических, генетических данных, анализ полученных результатов, изложение полученных данных, формулировку выводов и практических рекомендаций, а также написание всех разделов диссертационной работы.

Калимбетова А.Б. является автором 19 научных работ по теме диссертации, включая 7 статьи, 12 тезисов на русском, английском языках, 3 свидетельства о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом. Из них 3 работы в изданиях, входящих в базу данных Scopus, 3 статьи в журналах, рекомендованных Комитетом по контролю в сфере образования и науки Республики Казахстан, 1 статья в зарубежном журнале. Результаты исследования по клиническим данным доложены в 5 конференциях, в виде 4 постерных докладов и 2 устных докладов, что подтверждает высокий уровень новизны и практической значимости данного исследования.

Все это позволяет представить работу Калимбетовой А.Б. в качестве диссертации на соискание ученой степени доктора PhD по специальности 8D10100 – «Медицина».



Научный консультант,
Акильжанова Айнура Рахметуловна,
МД, PhD, доктор медицинских наук, профессор,
Руководитель Лаборатории геномной и
персонализированной медицины,
ведущий научный сотрудник,
ЧУ «National Laboratory Astana»,
Назарбаев Университет,
Астана, Казахстан

31.01.2023 г.