

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

**ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 24.1.204.04, СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО  
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО НАУЧНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «РОССИЙСКИЙ  
НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ХИРУРГИИ ИМЕНИ АКАДЕМИКА Б.В. ПЕТРОВСКОГО» ПО  
ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК**

аттестационное дело № \_\_\_\_\_  
решение диссертационного совета от 05.12.2023 № 19

О присуждении Щукиной Анастасии Андреевне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация на тему: «Внепеченочная портальная гипертензия и беременность» по специальности 3.1.9 – «Хирургия» принята к защите 26 сентября 2023 года (протокол № 16) диссертационным советом 24.1.204.04 на базе Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского». Адрес: 119991, г. Москва, Абрикосовский переулок, дом 2. Совет утвержден приказом Минобрнауки № 1526/нк от 21.11.2022.

Щукина Анастасия Андреевна, 1993 года рождения, в 2017 году окончила федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России по специальности «Лечебное дело».

В 2017-2019 годах обучалась в клинической ординатуре по специальности «Хирургия» в Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского». В период подготовки диссертации Щукина Анастасия Андреевна являлась аспирантом лаборатории экстренной хирургии и портальной гипертензии Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Российский научный центр хирургии имени акад. Б.В. Петровского» (период обучения: 01.09.2019- 31.08.2022). В настоящее время работает в должности врача-хирурга в Государственном бюджетном учреждении здравоохранения города Москвы

«Городская клиническая больница имени А.К. Ерамишанцева Департамента здравоохранения города Москвы».

Диссертация выполнена в лаборатории экстренной хирургии и портальной гипертензии Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского».

*Справка №20/83-20 от 09.10.2020* о сдаче кандидатских экзаменов по истории и философии науки, иностранному языку (английский) выдана ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

*Справка №5/21 от 25.01.2021* о сдаче кандидатского экзамена по специальной дисциплине 14.01.17 – «Хирургия» (соответствует шифру 3.1.9 – «Хирургия» новой номенклатуры, утвержденной приказом Минобрнауки России №118 от 24.02.2021) выдана Федеральным государственным бюджетным научным учреждением «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского».

***Научный руководитель:***

***Киценко Евгений Александрович*** – доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник лаборатории экстренной хирургии и портальной гипертензии Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского».

***Официальные оппоненты:***

***Разумовский Александр Юрьевич*** - доктор медицинских наук, член-корреспондент РАН, профессор, заведующий кафедрой детской хирургии педиатрического факультета ФГАОУ ВО "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации;

***Хоронько Юрий Владиленович*** - доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии ФГБОУ ВО "Ростовский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации

дали положительные отзывы на диссертацию.

**Ведущая организация:** Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени С.П. Боткина Департамента здравоохранения города Москвы» в своем положительном отзыве, подписанном кандидатом медицинских наук, старшим научным сотрудником, заведующим отделением трансплантации органов и тканей человека Дроздовым Павлом Алексеевичем и утвержденным доктором медицинских наук, профессором, академиком РАН, главным врачом Шабуниним Алексеем Васильевичем, указала, что диссертация является законченной научно-квалификационной работой, в которой отражено решение актуальной задачи современной хирургии – оптимизации тактики лечения пациенток с беременностью, осложненной внепеченочной портальной гипертензией.

Работа Щукиной А.А. по актуальности, научной новизне, объему исследования, значению для теоретической и практической медицины полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842 (в действующих редакциях), предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук, а её автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук.

По теме диссертации автор имеет 4 работы в научных рецензируемых журналах, включённых в перечень ВАК для публикации основных научных результатов диссертации. Доля авторского вклада составляет не менее 80%.

Наиболее значимые работы по диссертации:

1. Аневризмы селезеночной артерии в сочетании с внепеченочной портальной гипертензией при беременности/Манукьян Г.В., Маркаров А.Э., Мусин Р.А., Киценко Е.А., Апресян С.В., Лебезев В.М., Жигалова С.Б., Ризаева С.А., **Щукина А.А.**// *Анналы хирургической гепатологии*. 2021. Том 26. №4. С. 120–125.
2. Особенности тактики ведения беременности на фоне портальной гипертензии/Апресян С.В., Киценко Е.А., Шеманаева Т.В., Кира Е.Ф., Алажажи М., **Щукина А.А.**// *Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова*. 2021, Том 16. №2. С. 116–121.

3. Маскированная истинная полицитемия, манифестировавшая спланхническим венозным тромбозом во время беременности: клинический случай/ Надинская М.Ю., Кодзоева Х.Б., Соколова М.А., Апресян С.В., Крыжановская Е.Ю., **Шукина А.А.**, Киценко Е.А.// *Акушерство, Гинекология и Репродукция*. 2022. Том 16. No2. С. 194–203.
4. Нецирротическая портальная гипертензия и беременность/ **Шукина А.А.**, Манукьян Г.В., Алажажи М., Киценко Е.А.// *Эндоскопическая хирургия*. 2022. Том 28. No3. С 60-69.

Все опубликованные научные работы полностью соответствуют теме и содержанию диссертации.

Другие отзывы на диссертацию и автореферат не поступали.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их широкой известностью в данной отрасли науки, наличием у них не менее 3 научных работ по тематике диссертации и способностью определить научную и практическую ценность диссертации.

**Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:**

- описаны особенности течения внепеченочной портальной гипертензии при наследственных тромбофилиях, миелопролиферативных новообразованиях во время беременности;

- выявлены основные риски развития пищеводно-желудочных кровотечений, оптимизированы методы их профилактики;

- доказана значимость и безопасность назначения антикоагулянтной терапии;

- разработаны алгоритмы обследования и лечения женщин с внепеченочной портальной гипертензией во время беременности.

**Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что**

- впервые в нашей стране на большом числе клинических наблюдений проведено комплексное исследование течения ВПГ при беременности у больных с заболеваниями системы крови;

- обобщены результаты исследований и даны рекомендации по ведению пациенток с внепеченочной портальной гипертензией, в том числе с заболеваниями системы крови при беременности;

- оптимизирована лечебная тактика при угрозе кровотечений из варикозных вен пищевода и желудка в различные периоды беременности, родов и послеродовом периоде.

**Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что** полученные данные позволили снизить частоту рецидивов пищеводно-желудочных кровотечений и развития тромбозов различной локализации во время беременности и после родов, репродуктивные потери. Основные рекомендации и разработанные алгоритмы активно используются в клинической практике лаборатории экстренной хирургии и портальной гипертензии ФГБНУ «Российский научный центр хирургии имени академика Б. В. Петровского».

**Степень достоверности полученных результатов.** Достоверность полученных данных основана на достаточном количестве выполненных исследований (73 пациента с внепеченочной портальной гипертензией, которые наблюдались во время беременности). Количество полученных данных и клинических наблюдений достаточно, а их объективность подтверждена применением современных методов медицинской статистики и не вызывает сомнений. Итоговые данные и результаты исследования соотносятся с целью работы и поставленными задачами.

**Личный вклад** в диссертационную работу состоит в том, что автором проанализирована научная литература по изучаемой проблеме, как отечественная, так и зарубежная. Соискатель непосредственно принимала участие в оперативных вмешательствах, заполняла медицинскую документацию, осуществляла динамическое наблюдение за пациентами. Самостоятельно произведен сбор архивных данных, внесение и создание электронной базы данных, также автором выполнена разработка и соблюдение дизайна исследования. Непосредственно автором получены результаты исследования, которые представлены в диссертационной работе, выполнена их статистическая обработка с последующим анализом, систематизацией и сравнением с литературными данными. Сформулированы выводы и разработаны практические рекомендации, внедренные в практику ФГБНУ "РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского".

На заседании 05 декабря 2023 года диссертационный совет принял решение присудить Шукиной Анастасии Андреевне ученую степень кандидата медицинских наук за оптимизацию тактики ведения и лечения пациентов с внепеченочной портальной гипертензией во время беременности.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 19 человек, из них 12 докторов наук по научной специальности рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании, из 20 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за -19, против - НЕТ, недействительных бюллетеней - НЕТ.

Председатель диссертационного совета 24.1.204.04

доктор медицинских наук, профессор

А.Г. Аганесов

Ученый секретарь диссертационного совета 24.1.204.04

доктор медицинских наук

Э.А. Годжелло

Дата подписания заключения 05.12.2023г.

