

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.072.15 НА БАЗЕ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.И. ПИРОГОВА»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА  
НАУК

аттестационное дело № \_\_\_\_\_

решение диссертационного совета от 23.03.2020 г. № 6

О присуждении Шуляку Григорию Дмитриевичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Оптимизация диагностической и лечебной тактики при остром аппендиците во время беременности», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.17 – Хирургия и 14.01.01 – Акушерство и гинекология принята к защите 21.01.2020 г. протокол № 1 диссертационным советом Д 208.072.15 на базе Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (приказ №1233/нк от 12.10.2015 г.), адрес: 117997, г. Москва, ул. Островитянова, д. 1.

Соискатель Шуляк Григорий Дмитриевич, 1991 года рождения, в 2014 году с отличием окончил государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «лечебное дело».

В период подготовки диссертации являлся очным аспирантом кафедры факультетской хирургии №1 лечебного факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертация выполнена на кафедре факультетской хирургии №1 лечебного факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научные руководители:

Сажин Александр Вячеславович – член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой факультетской хирургии №1 лечебного факультета Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Курцер Марк Аркадьевич – академик РАН, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии педиатрического факультета Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Официальные оппоненты:

Луцевич Олег Эммануилович – член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой факультетской хирургии №1 лечебного факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский

государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Игнатко Ирина Владимировна – член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры акушерства, гинекологии и перинатологии лечебного факультета Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) – дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация:

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский клинический научно-практический центр имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы», в своем положительном заключении, подписанном руководителем научно-организационного отдела ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ доктором медицинских наук, профессором Чудных Сергеем Михайловичем и заведующим лабораторией гинекологии ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ, доктором медицинских наук Пономарёвой Ю.Н., указали, что диссертационная работа Шуляка Григория Дмитриевича «Оптимизация диагностической и лечебной тактики при остром аппендиците во время беременности», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.17 – хирургия и 14.01.01 – акушерство и гинекология, является законченной научно-квалификационной работой, выполненной под руководством член-корреспондента РАН, доктора медицинских наук, профессора Сажина Александра Вячеславовича и академика РАН, доктора медицинских наук, профессора Курцера Марка Аркадьевича, и содержит новое решение актуальной научной задачи - улучшение результатов диагностики и лечения острого аппендицита у беременных, имеющей важное значение для практического здравоохранения.

Диссертационная работа полностью отвечает требованиям пункта п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденном постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.13г. (с изменениями в редакции постановлений Российской Федерации №335 от 21.04.2016, №748 от 02.08.2016г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а сам автор достоин присуждения искомой степени по специальностям 14.01.17 – хирургия и 14.01.01 – акушерство и гинекология.

Соискатель имеет 3 работы, опубликованные в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК. Публикации посвящены особенностям диагностики и лечения острого аппендицита у беременных. Общий объем публикаций составил 1,8 печатных листов и содержит 80% авторского вклада. Оригинальность работы, определенная по системе «Антиплагиат», составляет 94,65%.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Шуляк, Г.Д. Лапароскопическое лечение распространенного аппендикулярного перитонита у беременной / А.И. Кириенко, Д.А. Сон, И.С. Лебедев, Г.Д. Шуляк и др.// *Анналы хирургии*. – 2016. – № 21(4). – С. 265-268.
2. Шуляк, Г.Д. Острый аппендицит у беременных / А.В. Сажин, А.И. Кириенко, М. А. Курцер, Г.Д. Шуляк и др.// *Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова*. – 2019. – № 1. – С. 70-77.
3. Шуляк, Г.Д. Осложненные формы острого аппендицита у беременных / А.В.Сажин, М.А. Курцер, Г.Д. Шуляк и др.// *Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова*. – 2019. – № 4. – С. 15-23.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

Егикян Наталья Микаеловны – кандидата медицинских наук, заведующего гинекологическим отделением клинического госпиталя «Лапино»;

Пискунова Дмитрия Владимировича – кандидата медицинских наук, врача-хирурга хирургического отделения клинического госпиталя «Лапино».

Отзывы на автореферат содержат оценку актуальности представленного исследования, научной новизны и практической значимости полученных

результатов. Отмечается, что диссертационная работа содержит новое решение научной задачи улучшения диагностической и лечебной тактики при остром аппендиците у беременных. Диссертационная работа соответствует требованиям, предъявляемым к работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор Луцевич Олег Эммануилович и член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор Игнатко Ирина Владимировна ведущие специалисты в области диагностики и лечения острой хирургической патологии у беременных, известные своими работами, по тематике, представленной к защите диссертации. Выбор ведущей организации обосновывается тем, что Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский клинический научно-практический центр имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы» известен своими исследованиями и публикациями близкими по теме диссертации, способен оценить научную новизну и практическую значимость полученных результатов данной диссертации и дал свое согласие.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

- разработаны элементы диагностической и лечебной тактики ведения беременных с острым аппендицитом для улучшения перинатальных исходов и снижения материнской и перинатальной смертности;

- предложены новые технические приемы лапароскопической аппендэктомии в зависимости от срока беременности;

- доказаны преимущества лапароскопических вмешательств по сравнению с традиционными при любых формах острого аппендицита в I – II триместрах беременности;

-введены факторы риска развития неблагоприятных исходов настоящей беременности (потери беременности и преждевременных родов) у пациенток, подвергающихся аппендэктомии.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что показана роль многомерных методов статистического анализа – множественной линейной и логистической регрессии, метода псевдорандомизации (propensity score matching) для сравнительной оценки количественных и качественных показателей.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что последние внедрены в работу отделений хирургии ГБУЗ ГKB № 1 им. Н.И. Пирогова ДМЗ и клинического госпиталя «Лапино».

Оценка достоверности результатов исследования. Научные положения и практические рекомендации, сформулированные автором в диссертации, основаны на изучении достаточного объема клинического материала. В работе использованы современные методы исследования, полностью соответствующие поставленным задачам. Выводы аргументированы и вытекают из проведенных автором исследований. Статистическая обработка выполнена согласно современным требованиям медико-биологической статистики. Достоверность представленных результатов обеспечена использованием адекватных современных методик сбора и обработки информации, точными методами многомерной статистики, позволяющей откорректировать оцениваемые параметры с поправкой на действие конфаундеров в их многообразии, использованием большого массива данных и представительной выборочной совокупности (исследованы практически все пациентки города за указанный период), оценкой статистической информации в динамике за 5 лет.

Личный вклад соискателя заключается в непосредственном участии во всех этапах исследования. Автором лично проведена работа по клинико-инструментальному обследованию пациенток, анализу клинико-лабораторных показателей, участие в хирургическом лечении больных, а также статистическая


обработка полученных данных и анализ результатов исследования. Материалы диссертации доложены лично автором на Национальном хирургическом конгрессе-2017 (Москва, 4–7 апреля 2017-го года), на Общероссийском хирургическом форуме-2019 совместно с XXII съездом общества эндоскопической хирургии России (Москва, 10–12 апреля 2019-го года).

Диссертация Шуляка Григория Дмитриевича полностью соответствует требованиям п.9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013г. (с изменениями в редакции Постановлений Правительства Российской Федерации №335 от 21.04.2016г., №748 от 02.08.2016г.), в диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации.

На заседании 23 марта 2020 года диссертационный совет принял решение присудить Шуляку Григорию Дмитриевичу ученую степень кандидата медицинских наук.


При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 20 человек, из них 9 докторов наук по специальности 14.01.01 - акушерство и гинекология, 11 докторов наук по специальности 14.01.17 - хирургия, участвовавших в заседании, из 29 человек входящих в состав совета, проголосовали: за присуждение ученой степени - 20, против присуждения ученой степени - нет, недействительных бюллетеней - нет.

Заместитель председателя  
диссертационного совета,  
доктор медицинских наук,  
профессор

 Цициашвили Михаил Шалвович

Учёный секретарь  
диссертационного совета,  
доктор медицинских наук,  
профессор



 Хашукоева Асият Зульчифовна  
25.03.2020 г.