

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.068.02,  
СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО  
ОБРАЗОВАНИЯ «ПЕРМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ  
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ АКАДЕМИЯ» МИНИСТЕРСТВА  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПО ДИССЕРТАЦИИ  
НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № \_\_\_\_\_

решение диссертационного совета от «23» апреля 2019 г., № 100

О присуждении Сидуллину Антону Юрьевичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата фармацевтических наук.

Диссертация «Оптимизация лекарственного обеспечения инфузионно-детоксикационной терапии в наркологии на региональном уровне (на примере Республики Татарстан)» по специальности 14.04.03 – организация фармацевтического дела принята к защите «22» января 2019 года (протокол заседания № 81) диссертационным советом Д 208.068.02, созданным на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермская государственная фармацевтическая академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 614990, г. Пермь, ул. Полевая, 2, утвержденный приказом № 753/нк от 12.07.2017 года.

Соискатель, Сидуллин Антон Юрьевич, 1986 года рождения.

В 2008 году окончил государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский государственный медицинский университет Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию» по специальности «Фармация».

В период подготовки диссертации Сидуллин Антон Юрьевич обучался в заочной аспирантуре государственного бюджетного образовательного

учреждения высшего профессионального образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации на кафедре фармации факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов по специальности 14.04.03 - организация фармацевтического дела с 01.10.2011 г. по 30.09.2015 г.

Работает на государственном унитарном предприятии «Медицинская техника и фармация Татарстана» (ГУП «Таттехмедфарм») в должности заместителя начальника отдела медикаментов № 3.

Диссертация выполнена в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России) на кафедре фармации факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов.

Научный руководитель - Егорова Светлана Николаевна, доктор фармацевтических наук (15.00.01 – технология лекарств и организация фармацевтического дела), профессор, заместитель директора по образовательной деятельности Института фармации ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России.

Официальные оппоненты:

1. Мельникова Ольга Александровна - доктор фармацевтических наук (14.04.03 – организация фармацевтического дела), доцент, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Екатеринбург, кафедра управления и экономики фармации, фармакогнозии, профессор кафедры.

2. Жукова Ольга Вячеславовна - кандидат фармацевтических наук (14.04.03 – организация фармацевтического дела), федеральное

государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Нижний Новгород, кафедра управления и экономики фармации и фармацевтической технологии, доцент кафедры дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет», г. Белгород, в своём положительном отзыве, подписанном Спичак Ириной Владимировной, доктором фармацевтических наук (15.00.01 – технология лекарств и организация фармацевтического дела), профессором, директором Института фармации, химии и биологии, заведующим кафедрой управления и экономики фармации, указала, что диссертационная работа Сидуллина Антона Юрьевича на тему «Оптимизация лекарственного обеспечения инфузионно-детоксикационной терапии в наркологии на региональном уровне (на примере Республики Татарстан)», представленная на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 14.04.03 – организация фармацевтического дела, является самостоятельной научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная научная задача в области лекарственного обеспечения инфузионно-детоксикационной терапии в наркологии, результаты которой имеют значение для развития современной фармацевтической науки и практики.

По актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, достоверности полученных результатов и обоснованности выводов диссертационная работа соответствует п. 9-14 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Сидуллин Антон Юрьевич заслуживает

присуждения ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 14.04.03 - организация фармацевтического дела.

Отзыв на диссертационную работу Сидуллина Антона Юрьевича на тему «Оптимизация лекарственного обеспечения инфузионно-детоксикационной терапии в наркологии на региональном уровне (на примере Республики Татарстан)», представленную на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук, обсужден на заседании кафедры управления и экономики фармации Института фармации, химии и биологии Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет» (протокол № 7 от 06.03.2019 г.)

Соискатель имеет 21 опубликованную работу, из них 6 статей в изданиях Перечня ВАК. Общий объем составляет 8,8 печатных листа. Авторский вклад – 78%. Опубликованные печатные работы отображают основное содержание диссертации, в них представлены теоретические и экспериментальные данные, полученные автором.

В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных работах, в которых изложены основные научные результаты исследования.

**Наиболее значительные работы по теме диссертационного исследования:**

1. Сидуллин, А. Ю. Современные схемы инфузионно-детоксикационной терапии в наркологии. Вопросы обеспечения качества / А. Ю. Сидуллин, С. Н. Егорова, В. Н. Ослопов // Вестник современной клинической медицины. – Т. 6, вып. 4. – Казань. – 2013. – С. 9 - 13.
2. Сидуллин, А. Ю. Маркетинговый анализ рынка лекарственных средств, применяемых при детоксикационной терапии в наркологии / А. Ю. Сидуллин // Фармация. – 2014. – № 4. – С. 31 - 34.
3. Сидуллин, А. Ю. Фармакоэкономическая оценка инфузионно-детоксикационной терапии при отравлениях психоактивными веществами в

наркологических стационарах РТ / А. Ю. Сидуллин, С. Н. Егорова, С. А. Сидуллина // Фармакоэкономика: теория и практика. – 2017. – Т. 5, № 2. – С. 48 - 61.

4. Сидуллин, А. Ю. Фармацевтическая несовместимость при комбинации различных лекарств в инфузионной терапии / А. Ю. Сидуллин, В. Н. Ослопов, С. А. Сидуллина // Практическая медицина. – 5 (71). – Казань. -2013. – С. 43 – 46.

5. Сидуллин, А. Ю. Структурный анализ ассортимента лекарственных средств, применяемых при детоксикационной терапии в наркологии на региональном уровне (на примере республики Татарстан) / А. Ю. Сидуллин // Фундаментальные исследования. – № 11 - 5. –2013. - С. 964 - 969.

URL: [www.rae.ru/fs/?section=content&op=show\\_article&article\\_id=10002502](http://www.rae.ru/fs/?section=content&op=show_article&article_id=10002502)

6. Сидуллин, А. Ю. Оценка на региональном уровне информированности провизоров аптечных учреждений, врачей и среднего медицинского персонала наркологических стационаров в отношении фармацевтической несовместимости лекарственных средств / А. Ю. Сидуллин // Современные проблемы науки и образования. - № 6. – 2013. URL: [www.science-education.ru/113-10780](http://www.science-education.ru/113-10780)

**На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:**

1. Декана фармацевтического факультета, заведующего кафедрой управления и экономики фармации федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Самара, доктора фармацевтических наук (14.04.03 – организация фармацевтического дела), доцента Петрухиной Ирины Константиновны. Отзыв положительный. Вопрос: в автореферате (например, в таблице 2 на стр. 11) среди показателей заболеваемости приводятся понятия «алкоголизм» и «злоупотребление алкоголем». Каковы отличия этих заболеваний?

2. Проректора по непрерывному образованию и международному сотрудничеству, заведующего кафедрой фармации факультета последипломного образования федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Курск, доктора фармацевтических наук (15.00.01 – технология лекарств и организация фармацевтического дела), профессора Комиссинской Ирины Геннадьевны. Отзыв положительный, без замечаний.

3. Профессора кафедры управления и экономики фармации федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный химико-фармацевтический университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Санкт-Петербург, доктора фармацевтических наук (15.00.01 – технология лекарств, организация фармацевтического дела и судебная фармация, Украина), доцента Немярых Оксаны Дмитриевны. Отзыв положительный. Вопрос: почему автор выбрал для оценки клинической эффективности схем ИДТ шкалу АРАСНЕ II? Кем оценивалась клиническая эффективность схем ИДТ?

4. Профессора кафедры организации и экономики фармации Пятигорского медико-фармацевтического института – филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Пятигорск, доктора фармацевтических наук (14.04.03 – организация фармацевтического дела), доцента Кабаковой Таисии Ивановны. Отзыв положительный, без замечаний.

5. Заведующего кафедрой фармации Иркутской государственной медицинской академии последипломного образования – филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская

академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктора фармацевтических наук (15.00.01 – технология лекарств и организация фармацевтического дела), профессора Ковальской Галины Николаевны. Отзыв положительный. Вопрос: почему для исследования по оптимизации лекарственного обеспечения на региональном уровне была выбрана инфузионно-детоксикационная терапия наркологических больных? Какую значимость имеет этот этап терапии для пациентов?

Полученные отзывы на автореферат положительные, содержат высокую оценку актуальности представленной работы, научной новизны и практической значимости полученных результатов. В отзывах отмечается, что диссертационная работа выполнена на высоком квалифицированном научном уровне и соответствует требованиям, предъявляемым к работам на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук.

**Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается** их широкой известностью своими достижениями в данной отрасли науки; наличием публикаций в соответствующей сфере исследований; способностью определить научную и практическую ценность диссертации Сидуллина Антона Юрьевича.

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

**определены** факторы, предопределяющие необходимость оптимизации лекарственного обеспечения инфузионно-детоксикационной терапии наркологических больных в регионе;

**разработан** методический подход к оптимизации лекарственного обеспечения инфузионно-детоксикационной терапии в наркологии на региональном уровне на примере Республики Татарстан;

**показана** возможность расширения ассортимента лекарственных препаратов детоксикационной терапии с целью оптимизации лекарственного обеспечения отделения реанимации наркологического стационара;

**предложена** фармакоэкономическая модель оптимизации лекарственного обеспечения наркологических больных;

**предложена** система принятия фармацевтических решений для организации лекарственного обеспечения отделения реанимации наркологического стационара;

**сформированы** оптимальные в соответствии с критерием «Функция больничной койки» ассортиментные списки лекарственных препаратов для отделения реанимации наркологического стационара.

**Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:**

**раскрыто** несовершенство организации лекарственного обеспечения отделения реанимации наркологического стационара в регионе;

**проведена** модернизация лекарственного обеспечения лекарственными препаратами детоксикационной терапии;

**обоснован** методический подход к оптимизации лекарственного обеспечения отделения реанимации наркологического стационара, основанный на использовании фармакоэкономического анализа для выявления экономически предпочтительных схем инфузионно-детоксикационной терапии с использованием показателя «Функция больничной койки»;

**проведено** моделирование задач наркологического стационара направленное на осуществление рационального выбора лекарственных препаратов детоксикационной терапии и формирование оптимального ассортиментного списка.

**Применительно к проблематике диссертации результативно использован** системный подход, включающий методологию фармакоэкономического анализа, положения теории маркетинга, сравнительного и ситуационного анализа, структурного и статистического анализа, регионального подхода, метод экспертных оценок;

**изложена** методологическая основа исследования, основанная на принципах охраны здоровья граждан, развития здравоохранения в целом, организации



лекарственного обеспечения и оказания медицинской помощи надлежащего качества;

**проведена модернизация** организации лекарственного обеспечения отделения реанимации с применением методов фармакоэкономического анализа и моделирования задач наркологического стационара.

**Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:**

**разработаны и внедрены** оптимальные в зависимости от поставленных задач (сокращение длительности курса инфузионно-детоксикационной терапии, увеличение количества пролеченных больных, экономия бюджетных средств) ассортиментные списки лекарственных препаратов детоксикационной терапии для отделения реанимации;

**определены** перспективы практического использования фармакоэкономической модели оптимизации лекарственного обеспечения наркологических больных для проведения фармакоэкономических расчетов в формате MicrosoftExcel; системы помощи для принятия фармацевтических решений при реализации мероприятий по оптимизации лекарственного обеспечения инфузионно-детоксикационной терапии в отделении реанимации наркологического стационара регионального уровня;

**создана** система практических рекомендаций при планировании и организации мероприятий по лекарственному обеспечению наркологических стационаров Министерства здравоохранения Республики Татарстан, в ГАУЗ «Республиканский наркологический диспансер Министерства здравоохранения Республики Татарстан» и в Государственном унитарном предприятии «Медицинская техника и Фармация Татарстана»;

**сформированы и внедрены** методические рекомендации для учебного процесса в системе дополнительного профессионального образования провизоров (акты внедрения ФГБОУ ВО: «Иркутская государственная медицинская академия последипломного образования от 26.09.17; Нижегородская государственная медицинская академия от 29.09.17;

«Казанский государственный медицинский университет» от 30.06.17; «Самарский государственный медицинский университет» от 27.09.17).

**Оценка достоверности результатов исследования выявила:**

**теория исследования согласуется** с имеющимися в литературе опубликованными данными других авторов по теме диссертации;

**идея базируется** на анализе и обобщении научных данных, полученных в исследованиях отечественных и зарубежных ученых;

**установлено** отсутствие совпадений авторского результата решения научной задачи с результатами, представленными в других научных источниках;

**использованы** современные методики сбора и обработки исходной информации, обоснованные выбором объектов исследования, репрезентативными объемами выборки, целью диссертационного исследования.

Полученные соискателем результаты с использованием современных методов исследования, сбора и обработки информации дополняют изучаемый вопрос новыми результатами и данными.

**Личный вклад соискателя** состоит в выборе объектов исследования, постановке цели и задач, определении плана исследований, изучении и обобщении данных литературы, обработке полученных данных, анализе результатов исследования, подготовке статей к публикации, написании глав диссертационной работы. Сидуллин Антон Юрьевич лично участвовал в апробации результатов исследования.

Диссертация охватывает основные вопросы поставленной научной задачи и соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается полученными результатами; содержит новые научные данные, что свидетельствует о личном вкладе автора диссертации в науку.

Диссертация Сидуллина Антона Юрьевича соответствует п. 9-14 Положения о порядке присуждения ученых степеней, является законченной, самостоятельной, научно-квалификационной работой, в которой решена важная научная задача по оптимизации лекарственного обеспечения

инфузионно-детоксикационной терапии в условиях наркологического стационара регионального уровня.

На заседании 23 апреля 2019 г. диссертационный совет принял решение присудить Сидуллину Антону Юрьевичу ученую степень кандидата фармацевтических наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 19 человек, из них 7 докторов наук по специальности 14.04.03 – организация фармацевтического дела, участвовавших в заседании, из 24 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 19, против - нет, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель диссертационного совета

доктор химических наук, профессор  Гейн Владимир Леонидович

Ученый секретарь диссертационного совета

кандидат химических наук  Замараева Татьяна Михайловна

«23» апреля 2019 г.

