



УТВЕРЖДАЮ

доктора научной работы

доктора медицинских наук, доцент

Е.В. Ивченко

«20 октября 2022 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Федерального государственного бюджетного военного образовательного учреждения высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации на основании решения, принятого на заседании кафедр автоматизации управления медицинской службой (с военно-медицинской статистикой), общей и военной эпидемиологии, организации здравоохранения и общественного здоровья, организации и тактики медицинской службы, организации обеспечения медицинским имуществом войск (сил), фармации, анестезиологии и реаниматологии, протокол № 3 от 20 октября 2022 года

Диссертация «Разработка методического аппарата определения потребности в инфузионных растворах многопрофильной медицинской организации» выполнена на кафедре организации обеспечения медицинским имуществом войск (сил) ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации Галеппо Юлией Леонидовной, соответствует специальности: 3.4.3. Организация фармацевтического дела.

Галеппо Ю.Л. является гражданином Российской Федерации, в 2010 г. окончила фармацевтический факультет Санкт-Петербургской государственной химико-фармацевтической академии с присвоением квалификации «Провизор» по специальности фармация (диплом ВСГ №4907197).

В 2011 году завершила освоение основной образовательной программы послевузовского профессионального образования (интернатуру) при Санкт-Петербургской государственной химико-фармацевтической академии по специальности «Фармацевтическая химия и фармакогнозия».

В 2014 году Галеппо Ю.Л. прошла профессиональную переподготовку при ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ по специальности «Управление и экономика фармации».

В 2015 году зачислена в очную аспирантуру при кафедре организации обеспечения медицинским имуществом войск (сил) ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ по специальности 14.04.03 – организация фармацевтического дела. Тема диссертационного исследования утверждена на заседании Учёного совета ФГБВОУ ВО

«Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» № 3 от 30 ноября 2015 года.

Справка об обучении и сдаче кандидатских экзаменов №044/2016 выдана 30 июня 2016 г. Федеральным государственным бюджетным военным образовательным учреждением высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации.

С 1 сентября 2019 года прикреплена к кафедре организации медицинским имуществом войск (сил) Федерального государственного бюджетного военного образовательного учреждения высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации для подготовки и защиты диссертации по специальности 3.4.3. Организация фармацевтического дела.

С 2010 года и по настоящее время Галеппо Юлия Леонидовна работает в ООО «Эбботт Лэбораториз» в должности менеджер по работе с ключевыми клиентами.

Научный руководитель: заместитель главного врача СПб ГБУЗ «Городская многопрофильная больница №2», доктор фармацевтических наук, доцент Бунин Сергей Александрович.

По итогам обсуждения диссертационной работы принято следующее заключение:

Оценка выполненной соискателем работы

Диссертация Галеппо Юлии Леонидовны «Разработка методического аппарата определения потребности в инфузионных растворах многопрофильной медицинской организации» по специальности 3.4.3. Организация фармацевтического дела представляет собой завершенное в рамках поставленных задач научно-квалификационное исследование, имеющее существенное значение для формирования методического аппарата определения потребности в инфузионных растворах многопрофильных медицинских организаций.

Полученные в ходе исследования результаты имеют важное практическое значение и направлены на повышение эффективности мероприятий определения потребности в инфузионных растворах многопрофильных медицинских организаций.

Конкретное личное участие автора в получении научных результатов, изложенных в диссертации

Автором обоснованы цель, задачи, дизайн и методология исследования, сформулированы выводы и основные положения, выносимые на защиту. Выполнен комплексный анализ фактического потребления инфузионных растворов в многопрофильных медицинских организациях, в том числе проведен номенклатурно-количественный анализ аптечного изготовления инфузионных растворов в многопрофильной медицинской организации. Проведен анализ состава пациентов, госпитализированных на отделения терапевтического и хирургического профиля многопрофильных медицинской организации. Выполнен анализ стандартов медицинской

помощи, клинических рекомендаций (протоколов лечения). Сформирована база данных для определения потребности в инфузионных растворах многопрофильных медицинских организаций. Разработан методический аппарат определения потребности в инфузионных растворах многопрофильной медицинской организации. Проведена аprobация сформированного методического аппарата и выполнено сравнение фактического потребления инфузионных растворов в многопрофильных медицинских организациях с расчетными данными.

Тематика диссертации, ее основная идея и содержание относятся к ключевым фундаментальным и прикладным исследованиям по организации обеспечения лекарственными средствами и медицинскими изделиями, выполняемым в военном здравоохранении. Во всех научных исследованиях по теме диссертации, наряду с личным участием в их проведении, автору принадлежит формулирование общей цели и задач конкретной части работы, статистическая обработка и анализ полученных данных. Все материалы, использованные в диссертационной работе, получены и обработаны лично Галеппо Ю.Л.

Степень достоверности результатов проведенных исследований.

В ходе статистической обработки данных и решения задач исследования автором использованы современные, адекватные математические статистические методы с применением вычислительной техники. Достоверность проведенных автором исследований подтверждается объемом фактического материала и результатами, полученными при использовании соответствующих методов исследования.

Изложенные автором выводы, рекомендации, научные положения полностью обоснованы репрезентативностью материалов исследования, а также полнотой использования современных методов обработки информации, их достоверность подтверждается применением статистического анализа.

Новизна и практическая значимость.

Проведен анализ стандартов медицинской помощи, клинических рекомендаций (протоколов лечения) на наличие инфузионной терапии в них в соответствии с наиболее часто встречающимися и распространенными в многопрофильных медицинских организациях нозологическими формами.

Сформирована база данных для определения потребности в инфузионных растворах многопрофильных медицинских организаций на основании данных о составе пациентов многопрофильных медицинских организаций и стандартов медицинской помощи, клинических рекомендаций (протоколов лечения), регламентирующих лечение нозологических форм, встречающихся в многопрофильных медицинских организациях.

Разработан методический аппарат определения потребности в инфузионных растворах в многопрофильных медицинских организациях, выступающий эффективным инструментом сокращения и прогнозирования расходов при планировании закупок инфузионных растворов; повышению

рациональности проводимой фармакотерапии, и соответственно достижению высоких показателей качества оказываемой медицинской помощи.

На основе использования принципов системного анализа разработана методика анализа структуры потребления инфузионных растворов в многопрофильных медицинских организациях по основным группам, отдельным наименованиям. Сформированы методические подходы к расчету потребности многопрофильной медицинской организации в инфузионных растворах в мл на одного пациента по наиболее распространенным в определенной многопрофильной медицинской организации нозологическим формам на основании базы данных для определения потребности в инфузионных растворах.

Ценность научных работ соискателя

Результаты исследования применяются в практической деятельности 354-го окружного военно-клинического госпиталя МО РФ (Екатеринбург), 1469-го военно-морского клинического госпиталя Северного Флота Военно-морского Флота МО РФ (Североморск), 411-го военного госпиталя благовещенского гарнизона МО РФ (Благовещенск), 301-го военно-клинического госпиталя МО РФ (Хабаровск), а также внедрены в учебный процесс Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский государственный медико-медицинский университет» Минздрава России и Пятигорского медико-фармацевтического института – филиала Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Минздрава России, о чем свидетельствуют акты внедрения и реализации.

Основные положения и выводы диссертации Галеппо Ю.Л. обсуждались на межрегиональных, межвузовских научно-практических конференциях.

Специальность, которой соответствует диссертация

Диссертационная работа Галеппо Юлии Леонидовны соответствует специальности: 3.4.3. Организация фармацевтического дела», пунктам. 1, 2, 3, 6, паспорта специальности.

Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных автором.

По теме диссертационного исследования опубликованы 11 научных работ, в том числе 5 статей в рецензируемых научных журналах и изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации для опубликования основных научных результатов диссертаций на соискание учёных степеней кандидата наук и доктора наук.

Заключение

Диссертация «Разработка методического аппарата определения потребности в инфузионных растворах многопрофильных медицинских организаций» является законченной научной квалификационной работой, содержащей решение важной научной проблемы – разработана методология, позволяющая осуществлять определение потребности в инфузионных

растворах многопрофильной медицинской организации на основании сформированной базы данных определения потребности в инфузионных растворах с учетом данных стандартов медицинской помощи, клинических рекомендаций (протоколов лечения).

Текст диссертации был проверен на использование заимствованного материала без ссылки на авторов и источники заимствования.

Работа соответствует квалификационным требованиям п. 9 Положения, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации «О порядке присуждения ученых степеней» от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук и рекомендуется к публичной защите на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности:

3.4.3. Организация фармацевтического дела.

Заключение принято на межкафедральном заседании кафедр автоматизации управления медицинской службой (с военно-медицинской статистикой), общей и военной эпидемиологии, организации здравоохранения и общественного здоровья, организации и тактики медицинской службы, организации обеспечения медицинским имуществом войск (сил), фармации, анестезиологии и реаниматологии 20 октября 2022 года в 14.30. Присутствовало на заседании 14 человек. Результаты голосования: «за» – 14 человек, «воздержалось» – 0 человек, «против» – 0 человек. Протокол № 3 от 20 октября 2022 года.

Председатель межкафедрального совещания
Начальник кафедры общей и военной эпидемиологии
Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова
доктор медицинских наук, профессор

Кузин Александр Александрович

«20» октября 2022 г.