

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель начальника академии
по научной работе
доктор медицинских наук доцент

Е.Ивченко

« 03 » 11 20 23 года

рег.№ 4/17/ 870

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

федерального государственного бюджетного военного образовательного
учреждения высшего образования
«Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова»
Министерства обороны Российской Федерации

Диссертация «Особенности патогенеза и пути коррекции актуальных анемий при хронических заболеваниях органов пищеварения» выполнена на кафедре факультетской терапии ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» Министерства обороны Российской Федерации.

В период подготовки диссертации соискатель Рыбина Ольга Валерьевна работала в гематологическом отделении ЧУЗ ЦКБ «РЖД-Медицина» в должности врача-гематолога.

Рыбина О.В. в 2014 г. окончила ГБОУ ВПО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова». С 2014 по 2015 г. проходила обучение в интернатуре на факультете подготовки медицинских кадров высшей квалификации ГБОУ ВПО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» по специальности «терапия». В 2017 г. окончила ординатуру в ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» по специальности «Гематология».

Прикреплена к кафедре факультетской терапии ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» МО РФ приказом начальника академии № 669 от 31.10.2022 г.

Справка №62/22 о сдаче кандидатских экзаменов выдана 27 декабря 2022 года.

Тема диссертации и научные руководители утверждены научно-методическим советом ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» МО РФ, протокол № 2 от 19.10.2022 г.

Научные руководители: начальник ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» МО РФ, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН Крюков Евгений Владимирович; начальник гематологического центра, главный гематолог МО РФ и ГВКГ имени

академика Н.Н. Бурденко, доктор медицинских наук, профессор Рукавицын Олег Анатольевич.

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

Оценка выполненной работы соискателем.

Диссертация Рыбиной О.В. является завершенной научно-квалификационной работой, в которой проанализирована проблема коррекции анемии у пациентов с гастроэнтерологической патологией, на основе комплексного изучения основных механизмов развития анемии с учетом ведущего патогенетического фактора.

Актуальность темы выполненной работы и ее связь с соответствующими отраслями науки и практической деятельности.

Диссертация Рыбиной О.В. посвящена актуальной на настоящий период времени проблеме изучения анемии у пациентов с гастроэнтерологической патологией. На сегодняшний день считается, что снижение гемоглобина присутствует у 22-24% населения в целом, из них 4-13% приходится на пациентов с патологией желудочно-кишечного тракта (ЖКТ).

Несмотря на распространенность проблемы, патогенез анемии и особенности терапевтических подходов в зависимости от характера заболевания ЖКТ у пациентов с воспалительными заболеваниями кишечника (ВЗК), циррозом печени, атрофическим гастритом и неэрозивной формой гастроэзофагиальной рефлюксной болезни (НЭРБ), ассоциированной с грыжей пищеводного отверстия диафрагмы (ГПОД) требуют дальнейшего изучения. Необходимо уточнить место пероральных и парентеральных форм препаратов железа, эритропоз-стимулирующих препаратов при лечении различных вариантов анемии, а также оптимальность их применения в зависимости от нозологической характеристики заболеваний ЖКТ. Изучение этих вопросов позволит выбрать оптимальную лекарственную форму, что приведет к увеличению эффективности лечения болезней органов пищеварения, минимизации риска осложнений и улучшению качества жизни пациентов.

С этих позиций диссертационное исследование Рыбиной О.В. выполнено с целью анализа особенностей патогенеза анемии и разработки алгоритма, позволяющего оптимизировать пути коррекции анемии у пациентов с хронической патологией пищеварительной системы различного характера.

Личное участие автора в получении научных результатов, изложенных в диссертации.

Автором выполнен анализ литературных данных по теме диссертации, создана база данных включенных в исследование пациентов, разработан дизайн исследования и выделены группы пациентов, произведена статистическая обработка и описание полученных данных, сформированы выводы и практические рекомендации. Помимо этого, автором были подготовлены материалы для публикации статей по данной теме.

Научная новизна исследования, полученных результатов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации.

Установлено, что в условиях круглосуточного стационара у пациентов с патологией пищеварительной системы, в целом, чаще всего наблюдались анемии хронических заболеваний (АХЗ) и железодефицитная анемия (ЖДА), без значимого преобладания какой-либо из форм анемии.

Уточнены показания к применению антианемических препаратов: у пациентов с атрофическим гастритом и НЭРБ с ГПОД при лечении ЖДА эффективна как терапия пероральными, так и парентеральными препаратами железа, с большей эффективностью парентеральных форм.

Установлено, что коррекция ЖДА у пациентов с циррозом печени возможна при применении как пероральных, так и парентеральных препаратов железа, однако эффект от терапии отсроченный. У пациентов с ВЗК, осложненными ЖДА, эффективна только терапия парентеральными препаратами железа. У пациентов с ВЗК, осложненной АХЗ, для восстановления гемоглобина подходит только введение эритропоэз-стимулирующих препаратов.

Установлено, что терапия при гастроэнтерологической патологии в долгосрочной перспективе (8(6-16) месяцев) приводит к повышению показателей эритропоэза только у пациентов с ВЗК. Лечение атрофического гастрита и НЭРБ с ГПОД без использования антианемических препаратов неэффективно для коррекции анемии, а при циррозе печени в долгосрочной перспективе наблюдалась тенденция к снижению уровня эритроцитов.

Достоверность научных результатов, выводов и рекомендаций подтверждается значительным и репрезентативным объемом выборки с использованием современных методов исследования с последующей обработкой полученных результатов современными методами математической статистики.

Значимость для науки и практической деятельности полученных соискателем результатов.

Результаты проведенного исследования существенно дополняют общие представления о патогенетических особенностях анемии и терапевтических подходах, направленных на её коррекцию у пациентов с патологией пищеварительной системы.

Показана важность определения ведущего патогенетического фактора развития анемии для подбора оптимального варианта лечения. Доказано, что для максимально эффективной коррекции анемии у пациентов с патологией пищеварительной системы выбор антианемических препаратов должен зависеть не только от патогенеза анемии, но и быть ориентирован на характер заболевания ЖКТ.

Апробация и внедрение результатов исследования.

Материалы диссертации используются в клинической работе в гематологическом отделении и отделении гастроэнтерологии и паллиативной терапии ЧУЗ «ЦКБ «РЖД-Медицина».

Результаты исследования и основные положения могут применяться в научной и педагогической работе на кафедрах терапевтического профиля ФГБОУ ВО МГМСУ имени А.И. Евдокимова МЗ РФ, в ФГБУ «Главный военный клинический госпиталь имени академика Н.Н. Бурденко» МО РФ, в ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» МО РФ.

Результаты диссертационной работы были представлены, доложены и обсуждены на Всероссийских научно-практических конференциях и международном конгрессе: VI-ой научно-практической конференции «Актуальные вопросы высокотехнологичной помощи в терапии» (г. Санкт-Петербург, 19.05.2022), 27th Congress of the European Hematology Association (EHA) 2022 (Vienna, Austria, 2022) X-ая Всероссийская конференция «Инновации в гематологии» (г. Москва, 1.11.2022).

Публикации по теме диссертационного исследования

По теме диссертации Рыбиной О.В. опубликовано 6 научных работ, в том числе 5 статей в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных для опубликования основных результатов диссертаций на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Материалы диссертации включены в учебно-методические материалы «Анемии: краткое руководство для практикующих врачей всей специальностей» (Москва, Гэотар-Медиа, 2021), резюме диссертации опубликовано в онлайн - сборнике рефератов, приложении к журналу HemaSphere (официальному журналу Европейской гематологической ассоциации - EHA), библиотеке EHA и платформе Конгресса EHA2022.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертационной работы

Полученные данные, дополняющие соответствующие представления о характере течения и путях коррекции анемии у пациентов с гастроэнтерологической патологией, могут использоваться в работе лечебно-профилактических организаций различного уровня, военно-медицинских организациях, что повысит качество обследования и лечения. Материалы исследования целесообразно использовать в учебном процессе по циклам терапия и гематология.

Результаты, полученные автором, внедрены в практическую деятельность.

Специальности, которым соответствует диссертация

Диссертация соответствует паспортам научных специальностей: 3.1.18. Внутренние болезни – область медицины, занимающаяся проблемами этиологии, патогенеза и клинических проявлений заболеваний внутренних органов, их диагностики, нехирургического лечения, профилактики и реабилитации; 3.1.28. Гематология и переливание крови – раздел медицины, изучающий кровь, органы кроветворения, этиологию, диагностику, лечение, прогнозирование и предотвращение заболеваний, которые влияют на производство клеток крови, белков крови, факторов свёртывания крови.

Заключение

Диссертация Рыбиной Ольги Валерьевны на тему «Особенности патогенеза и пути коррекции актуальных анемий при хронических заболеваниях органов пищеварения», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по научным специальностям 3.1.18. Внутренние болезни, 3.1.28. Гематология и переливание крови, является законченной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований решена научная задача по разработке алгоритма подбора терапии для коррекции анемии у пациентов с гастроэнтерологической патологией, основанной на ведущем патогенетическом факторе, что имеет важное значение для внутренних болезней и гематологии.

Диссертация соответствует требованиям, установленным пунктами 9-14 «Положения о порядке присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842.

Заключение принято на межкафедральном заседании кафедр факультетской терапии, 2 кафедры (терапии усовершенствования врачей) и военно-морской терапии. Присутствовали на заседании 30 чел. Результаты голосования: «за» – 30 чел., «против» – 0 чел., «воздержалось» – 0 чел., протокол № 3 от 10 октября 2023 г.

Председатель межкафедрального заседания
начальник кафедры военно-морской терапии
доктор медицинских наук профессор

Д. Черкашин

«10» 10 2023 г.

