

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Фатеевой Оксаны Валерьевны на тему «Персонализированный подход к ведению пациентов с хронической обструктивной болезнью легких с частыми обострениями», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.29. Пульмонология

Актуальность

На современном этапе во всем мире большое внимание уделяется вопросу профилактики и лечения одного из наиболее распространенных хронических заболеваний - хронической обструктивной болезни легких (ХОБЛ). Это в первую очередь связано с особенностью течения ХОБЛ – обострениями, которые способствуют ее прогрессированию. Тяжелые обострения – угроза для жизни пациента и причина летальных исходов.

Для ХОБЛ характерна мультиморбидность. Причем сопутствующие заболевания влияют на утяжеление течения ХОБЛ, качество жизни, прогрессирование и прогноз. Наличие общих сложных патогенетических связей между ХОБЛ и сопутствующими заболеваниями приводит к феномену взаимоотягощения, который, в свою очередь, служит ограничительным фактором в достижении контроля ХОБЛ. Выявление и коррекция влияющих на клиническое течение и прогноз ХОБЛ индивидуальных «поддающихся лечению признаков» («treatable traits») играет важную роль при определении тактики ведения и лечения пациентов с ХОБЛ.

Важное значение имеет ранняя диагностика ХОБЛ и выявление факторов риска ее развития, реализуемые в рамках профилактических осмотров и диспансеризации.

В свете представленных данных, явилось актуальным выявление и коррекция индивидуальных «поддающихся лечению признаков» («treatable traits»), использование дистанционного медицинского консультирования, немедикаментозных методов лечения, создание персонализированных программ диспансерного наблюдения пациентов с ХОБЛ, что подтверждает актуальность темы исследования, проведенного О.В. Фатеевой.

Оценка новизны и практической значимости

В исследовании впервые разработан и апробирован программный комплекс ведения регистра пациентов с ХОБЛ, позволяющий собирать и анализировать клиническую информацию о пациентах, применяемых медицинских технологиях, их эффективности, безопасности, а также мониторировать и анализировать результаты терапии в условиях реальной

клинической практики. Выявление, учет и коррекция индивидуальных «поддающиеся лечению признаков» («treatable traits») при составлении индивидуальных алгоритмов ведения пациентов с ХОБЛ в рамках пациент-ориентированной терапии позитивно влияет на достижение контроля заболевания, приводит к снижению частоты обострений и осложнений ХОБЛ, снижению уровня смертности, улучшению прогноза и качества жизни пациентов. Созданная в ходе научно-исследовательской работы система дистанционного медицинского консультирования для коммуникации врача и больного ХОБЛ внедрена в реальную клиническую практику и позволила повысить эффективность диспансерной работы благодаря динамическому наблюдению за пациентами и коррекции лечебно-профилактических мероприятий при необходимости.

Достоверность данных

Обоснованность и достоверность научных результатов подтверждается большой выборкой больных, тщательностью качественного и количественного анализа, соответствием полученных результатов логически сформулированным целям и задачам, корректной, общепринятой статистической обработкой промежуточных и конечных результатов, положительными результатами практического использования результатов работы, подтвержденного актами внедрения. Представленные выводы полностью соответствуют поставленной цели и задачам, сформулированы кратко, имеют несомненное научное и практическое значение. Практическая значимость полученных результатов содержит сведения о том, в каких областях медицины и в какой форме могут быть использованы результаты исследования.

По теме диссертации опубликовано 14 научных работ, из них 3 в изданиях, которые рекомендованы ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, получены 2 патента на изобретение, 1 свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ. Материалы, представленные в научных публикациях, полностью отражают основные результаты диссертационной работы, а автoreферат в полной мере содержит ее основные положения.

Заключение

Диссертационная работа Фатеевой Оксаны Валерьевны на тему «Персонализированный подход к ведению пациентов с хронической обструктивной болезнью легких с частыми обострениями», представленная на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности

3.1.29. Пульмонология, является законченной научной квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи – разработка пациент-ориентированной терапии и немедикаментозных методов лечения для пациентов с ХОБЛ с частыми обострениями в рамках диспансерного наблюдения, учитывая «поддающиеся лечению признаки» («treatable traits»).

Диссертационная работа Фатеевой О.В. полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (с изменениями от 16.10.2024 г. № 1382), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.29. Пульмонология.

Профессор кафедры пульмонологии ФДПО ИНОПР
ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава
России (Пироговский Университет),
доктор медицинских наук, доцент

Эльдар

Анаев Эльдар Хусеевич

Подпись профессора Анаева Э.Х. «заверяю»:
Ученый секретарь Ученого совета ФГАОУ ВО
РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России
(Пироговский Университет), к.м.н., доцент

Демина О.М.

« 6 » февраля 2025 г.



Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет)).

Адрес: 117513, г. Москва, ул. Островитянова, дом 1.

Тел.: +7 (495) 434-22-66 доб. 11-45, 11-46

Сайт: <https://rsmu.ru/>

Электронная почта: rsmu@rsmu.ru