

Отзыв

на автореферат диссертации Ионова Михаила Васильевича на тему: «Ценностно-ориентированный подход к оценке различных способов контроля эффективности терапии артериальной гипертензии», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология

Диссертационное исследование Ионова М.В., целью которого являлась ценностно-ориентированная оценка эффективности различных способов контроля уровня артериального давления у больных артериальной гипертензией в процессе лечения, в том числе, с использованием современных телемедицинских технологий, несомненно является актуальным и важным для современной практической кардиологии.

Цель и задачи исследования сформулированы четко и доступно.

В ходе выполнения исследования автором определены «ценностно-ориентированные» преимущества телемониторирования артериального давления и дистанционного консультирования перед только очным амбулаторным наблюдением пациентов с неосложненной неконтролируемой артериальной гипертензией: основываясь на положительных клинических и пациент-центрированных результатах непродолжительного наблюдения больных, в ходе Марковского моделирования продемонстрирован существенный прирост сохраненных лет качественной жизни, а сама стратегия наблюдения остается выгодной с точки зрения системы здравоохранения. Использование телемедицинских технологий применимо, востребовано и хорошо воспринимается пациентами.

Автором обоснована важность использования критериев ценностно-ориентированной оценки различных способов контроля эффективности терапии артериальной гипертензии; анализируя таким образом клинические, пациент-ориентированные и экономические составляющие, разработан алгоритм наблюдения пациентов с артериальной гипертензией с применением телемедицинских технологий, который отвечает всем критериям ценностной медицины. Отдельно стоит отметить этап создания болезнь-специфичного

показателя исходов, сообщаемых пациентами, позволившего осуществлять сбор и объективную интерпретацию субъективного восприятия пациентами своего состояния здоровья и проводимого лечения.

Достоверность полученных результатов основана на достаточном количестве включенных на каждом этапе пациентов и применении современных статистических методик в специальных программах для анализа.

Предложенный автором алгоритм наблюдения пациентов с артериальной гипертензией в критический период после назначения антигипертензивной терапии с использованием телемедицинских технологий, может быть рекомендован в качестве оптимального в отдельных лечебно-профилактических учреждениях и экспертных центрах.

Автореферат оформлен в соответствии с требованиями, содержит достаточный объем сведений о проведенном исследовании, информация о результатах каждого из этапов исследования отражена корректно и доступно. Стилль изложения материала, таблицы и рисунки наглядно демонстрируют ключевые аспекты работы. В сформулированных положениях и выводах присутствует научная новизна, практическая и теоретическая значимость. Замечаний, касающихся оформления автореферата, содержания работы нет. По результатам исследования опубликовано 6 полнотекстовых печатных работ, включенных в перечень рецензируемых научных изданий ВАК при Минобрнауки РФ, зарегистрированы также результаты интеллектуальной деятельности, обеспечившие выполнение работы на отдельных ее этапах. Результаты проведенного диссертационного исследования неоднократно обсуждались на российских и зарубежных конгрессах и симпозиумах, отражены в 40 тезисных публикациях.

Заключение. Автореферат диссертации Ионова М.В. на тему: «Ценностно-ориентированный подход к оценке различных способов контроля эффективности терапии артериальной гипертензии» представляет собой самостоятельную, законченную научно-квалификационную работу, в которой решена одна из актуальных задач современной кардиологии по созданию оптимального с точки

зрения ценностной медицины варианта наблюдения пациентов с артериальной гипертензией с применением телемедицинских технологий. Диссертация соответствует пункту 9 «Положений о порядке присуждения ученых степеней», утвержденному постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842 (в редакциях от 21.04.2016 № 335 и от 02.08.2016 № 748), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Диссертант достоин присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология.

Профессор кафедры госпитальной терапии и общей врачебной практики им. В.Г. Вогралика федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук, доцент

(14.01.04 – Внутренние болезни)

borovkova-nn@mail.ru, +7 (910)38222073

 Наталья Юрьевна Боровкова

Подпись доктора медицинских наук, профессора Н.Ю. Боровковой
заверяю Ученый секретарь Ученого совета федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
доктор биологических наук





Наталья Николаевна Андреева

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
603950, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, д. 10/1.
Тел. +7-831-422-12-50, e-mail: rector@pimunn.ru, <http://www.pimunn.ru>

«12» сентября 2021 г.