

Отзыв

доктора медицинских наук, доцента, заведующего кафедрой фармакологии с курсом клинической фармакологии Федерального государственного Бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Самородова Александра Владимировича на автореферат диссертации Власовой Анны Викторовны на тему: «Стратегии контроля рациональной антимикробной терапии в стационаре у детей» по специальностям 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология (медицинские науки) и 3.1.21. Педиатрия.

Диссертационная работа А.В. Власовой посвящена научному обоснованию стратегий контроля рационального применения антимикробных препаратов в детской больнице. Автором применены и адаптированы все самые современные клинико-фармакологические инструменты для оценки структуры потребления антибиотиков в сочетании с оценкой клинической практики использования антибиотиков на основе отечественных клинических рекомендаций.

Получены данные о возможностях метода глобальных триггеров для оценки нежелательных реакций, ассоциированных с антибиотиками у детей в критических состояниях. Автор продемонстрировала возможности метода глобальных триггеров в качестве дополнения к традиционному методу спонтанных сообщений для оценки нежелательных реакций, ассоциированных с антибиотиками у детей. Предложены фармакогенетические биомаркеры, на основе которых предложен алгоритм персонализации для оптимизации выбора антибиотиков у детей в критических состояниях.

В пилотном проекте детской больницы была разработана и внедрена стратегия управления антибиотиками. Автор адаптировала существующие подходы в условиях реальной клинической практики, чтобы улучшить эффективность применения антибиотиков в педиатрии. В детской больнице удалось уменьшить количество назначаемых антибиотиков. Это было достигнуто благодаря внедрению синдромальной ПЦР-диагностики для выявления вирусных инфекций в случае внебольничных инфекций, а также разработке уникальных протоколов для начальной эмпирической терапии позокомиальных инфекций, основанных на

данных локального микробиологического мониторинга и индекса лекарственной устойчивости. Также были подготовлены практические рекомендации для улучшения применения антибиотиков в стационаре для детей.

Результаты исследования обладают высокой репрезентативностью благодаря применению современных методов статистической обработки и анализа данных, а также достаточному объему выборки. План и программа исследования были разработаны правильно и соответствуют поставленным целям и задачам.

Необходимо отметить использование автором современной методологии проведения научных исследований, логичность и последовательность в изложении материала, соблюдение принципа внутреннего единства диссертационной работы. Несомненно, проведенное исследование имеет высокую практическую значимость как для клинической фармакологии, так и для педиатрии.

Результаты исследования опубликованы в 14 печатных работах, в т.ч. 10 статей в научных рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации (из них категории К1 и К2 – 9), включая 8 публикаций в изданиях, индексируемых в международной базе данных SCOPUS.

Принципиальных замечаний по содержанию автореферата нет.

Заключение. Анализ автореферата позволяет заключить, что диссертация Власовой Анны Викторовны на тему «Стратегии контроля рациональной антимикробной терапии в стационаре у детей» является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение важной междисциплинарной проблемы контроля рационального использования антимикробных препаратов в детской больнице, а внедрение предложенных автором стратегий вносит значительный вклад в развитие клинической фармакологии и педиатрии. Диссертационная работа полностью соответствует пункту 9 Положения о присуждении ученых степеней,

утверженного Постановлением Правительства Российской Федерации 24.09.2013г. №842 (в ред. №1382 от 16.10.2024г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а ее автор – Власова Анна Викторовна заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология (медицинские науки) и 3.1.21. Педиатрия

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с приказом Минобрнауки России от 16.04.2014 №326 «Об утверждении Порядка размещения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информации, необходимой для обеспечения порядка присуждения ученых степеней»).

Доктор медицинских наук
(3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология (медицинские науки)),
доцент, заведующий кафедрой фармакологии
ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Самородов Александр Владимирович

Место работы: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 450008, г. Уфа, ул. Ленина, 3

тел.: (3472)73-58-51

E-mail: rectorat@bgmu.ru



07.04.2025