

ОТЗЫВ

научного руководителя на

**Аникеева Ивана Сергеевича, выполняющего диссертационную работу на тему:
«Оптимизация технологий терапевтического лекарственного мониторинга с
использованием метода «высушенной капли», представленную на соискание ученой
степени кандидата биологических наук по специальности**

3.3.6 Фармакология, клиническая фармакология (биологические науки)

Аникеев Иван Сергеевич, 1995 года рождения, в 2017 году окончил Волгоградский государственный технический университет по специальности «химическая технология». С 2017 по 2019 гг. проходил обучение в магистратуре по специальности «химическая технология» на кафедре технологии органического и нефтехимического синтеза. С 2019 г. по 2022г освоил программу подготовки научно-педагогических кадров по направлению 30.06.01 Фундаментальная медицина на кафедре клинической фармакологии и интенсивной терапии ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России. С 2021 г. по настоящее время работает в должности заведующего лаборатории фармакокинетики в Научном центре инновационных лекарственных средств с опытно-промышленным производством ВолгГМУ.

В процессе выполнения диссертационного исследования Аникеев Иван Сергеевич проявил себя вдумчивым, организованным и ответственным исследователем, способным четко определить и сформулировать цели и задачи, анализировать полученные результаты, самостоятельно определять пути преодоления возникающих трудностей.

При работе над диссертацией аспирантом был изучен большой объём литературных источников, посвящённых проблеме оптимизации технологий терапевтического лекарственного мониторинга с использованием метода «высушенной капли». Аникеев Иван Сергеевич сформулировал новый подход к решению задачи разработки, оптимизации и валидации методов количественного определения лекарственных препаратов с помощью ВЭЖХ-МС/МС с использованием технологии «высушенной капли крови». Диссертантом были предложены новые протоколы взятия, хранения и анализа биологических образцов, обеспечивающие достижение приемлемых валидационных характеристик при количественном ВЭЖХ-МС/МС определении лекарственных препаратов с использованием метода «высушенной капли» для последующего проведения терапевтического лекарственного мониторинга.

По теме диссертации опубликовано 10 печатных работ, из них 6 в изданиях, рекомендуемых ВАК Минобрнауки РФ.

Наряду с исследовательской работой, в период обучения в аспирантуре Аникеев Иван Сергеевич активно принимал участие в образовательном процессе и показал себя грамотным, эрудированным преподавателем. Пользуется доверием и уважением членов коллектива кафедры.

Аникеев Иван Сергеевич обладает трудолюбием и целеустремленностью, проявил себя как инициативный научный работник, умеющий грамотно решать сложные задачи, анализировать и систематизировать информацию, делать выводы и обобщать практические рекомендации, способен самостоятельно решать исследовательские задачи и достоин ученой степени кандидата биологических наук.

Диссертационная работа Аникеева И.С. на тему: «Оптимизация технологий терапевтического лекарственного мониторинга с использованием метода «высушенной капли», представленную на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 3.3.6 Фармакология, клиническая фармакология (биологические науки) является научно-исследовательской работой, имеющей научную новизну, теоретическую и практическую значимость и может быть представлена в диссертационный совет к публичной защите.

Научный руководитель:
Заслуженный деятель науки РФ,
Заслуженный врач РФ, академик РАН,
д.м.н., профессор

«27» октября 2023 г.

В.И. Петров

