

## **ОТЗЫВ**

на автореферат диссертации

Горбачевой Дарьи Николаевны на тему «Прогнозирование и профилактика неэффективности антиретровирусной терапии у детей с ВИЧ-инфекцией», представленной на соискание ученой степени

кандидата медицинских наук

по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни.

Проблема ВИЧ-инфекции затронула каждую сферу медицины. Не существует специальностей, которые не соприкасались бы с ВИЧ - позитивными пациентами. С появлением высокоактивной антиретровирусной терапии качественно изменился уровень и продолжительность жизни ВИЧ-инфицированных людей. Несмотря на это, эпидемия ВИЧ-инфекции продолжается, число инфицированных каждый год растет. Вместе с этим увеличивается и количество ВИЧ-инфицированных, обращающихся за медицинской помощью в отделения экстренной и плановой хирургии. При прогрессировании ВИЧ-инфекции увеличивается частота возникновения гнойно-воспалительных, септических заболеваний. Благодаря эффективной антиретровирусной терапии и отсутствию иммунной супрессии удается снизить частоту и тяжесть осложнений при выполнении инвазивных медицинских процедур.

Таким образом, тема диссертационного исследования Горбачевой Д.Н., посвященного профилактике неэффективности антиретровирусной терапии является актуальной и современной для всех областей клинической медицины.

Автором проведено исследование 108 детей с ВИЧ-инфекцией, инфицированных перинатальным путем. Полученные данные подробно проанализированы и подвергнуты статистической обработке с применением современных методов математической статистики. Сформулированы обоснованные выводы, предложены практические рекомендации.

Результаты исследований подробно изложены и сопоставлены со российскими и зарубежными данными. Впервые определены группы высокого

риска неэффективности терапии. Установлены прогностические критерии формирования лекарственной устойчивости. Выявлены основные причины низкой приверженности лечению у ВИЧ-инфицированных детей, дополнены методы оценки и контроля приверженности АРТ.

Разработан оптимальный алгоритм индивидуальной профилактики неэффективности антиретровирусной терапии у детей с ВИЧ-инфекцией.

Разработана программа ЭВМ «Контроль уровня приверженности лекарственной терапии у пациентов», позволяющая своевременно проводить учет выданных пациенту препаратов и рассчитывать предполагаемую приверженность лечению.

Результаты, полученные автором, научно доказывают и обосновывают предложенную тактику ведения детей с ВИЧ-инфекцией.

Выводы и практические рекомендации имеют несомненную научную ценность и практическую значимость.

Основные положения диссертации отражены в 16 публикации, из них 2 - в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ.

Научная новизна подтверждена авторским свидетельством на программу ЭВМ (№ 2022681899 от 24 ноября 2022 г.). Результаты работы неоднократно обсуждены на региональном, всероссийском и международном уровнях. Полученные результаты исследования позволили сформулировать рекомендации для внедрения в клиническую практику и учебный процесс.

Критических замечаний нет.

Анализ автореферата показал, что диссертационная работа Горбачевой Дарьи Николаевны «Прогнозирование и профилактика неэффективности антиретровирусной терапии у детей с ВИЧ-инфекцией» представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни, представляет собой самостоятельное законченное научно-квалификационное исследование, выполненное по актуальной для современной инфектологии теме, полностью соответствует

требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в ред. постановления Правительства РФ от 26.09.2022 №1690), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Горбачева Дарья Николаевна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.07.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета 21.2.061.08.

Доцент кафедры хирургических болезней постдипломного образования

Института фундаментальной медицины и биологии Федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет», доктор медицинских наук (14.01.17-хирургия)

Морошек  
Антон Александрович

«03» июля 2023 г.

Кафедра хирургических болезней постдипломного образования ИФМиБ ФГОУ ВО К(П)ФУ, 420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Карла Маркса, д.74, учебное здание №27, телефон: +79874142828, e-mail: anton.moroshek@mail.ru

