

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Бондаренко Анны Ивановны «Клинико-лабораторные проявления поражения скелетно-мышечной системы при ВИЧ-инфекции», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.09. – инфекционные болезни

Актуальность проведенного исследования не вызывает сомнений, так как эпидемия ВИЧ-инфекции в нашей стране до сих пор остается одной из ведущих проблем здравоохранения, выходя за рамки инфекционной патологии. Благодаря успехам АРВТ увеличилась продолжительность жизни ВИЧ-инфицированных пациентов. Сохраняется высокий удельный вес больных в продвинутых стадиях болезни с ростом коморбидности и ускорением инволюционных процессов. Все эти факторы обусловливают ассоциированную с возрастом частоту вовлечения в патологический процесс у пациентов скелетно-мышечной системы.

Научная новизна исследования и научных результатов заключается в том, что впервые дана характеристика распространенности патологии скелетно-мышечной системы у ВИЧ-инфицированных пациентов, изучены факторы, предрасполагающие к росту заболеваний опорно-двигательного аппарата и саркопении среди больных ВИЧ-инфекцией. Диссертантом показана частота и варианты поражения скелетно-мышечной системы у ВИЧ-инфицированных пациентов в стадии вторичных заболеваний, прогностическая значимость формирования вторичной саркопении и астенического синдрома у данной группы пациентов.

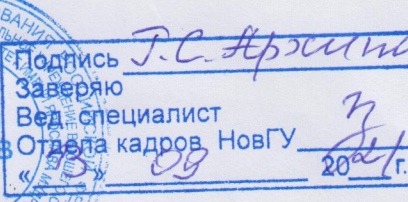
Ценность для науки и практики выводов и рекомендаций, вытекающих из диссертационного исследования, заключается в том, что на основании проведенных исследований были обоснованы предложения по медицинскому сопровождению ВИЧ-инфицированных пациентов с поражением скелетно-мышечной системы. Разработанная комплексная терапия саркопении позволяет снизить ее распространенность у данной группы пациентов.

Степень достоверности результатов исследования подтверждается достаточным объемом выборки, адекватностью поставленным задачам. Выводы, положения, выносимые на защиту и рекомендации отражают полученный фактический материал исследования. Материалы исследования представлены на научных конференциях различного уровня.

Автореферат оформлен в соответствии с действующими правилами, структурирован и полностью отражает основные положения диссертационного исследования.

Заведующий кафедрой микробиологии, иммунологии и инфекционных болезней Института медицинского образования Новгородского государственного университета имени Ярослава Мудрого, доктор медицинских наук профессор

02.09.2021 г.



Г.С. Архипов



Г.С. Архипов подтвердил.