ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Ульяновой Яны Савельевны** «Острая ВИЧ-инфекция в Новосибирской области: клинико-эпидемиологическая и молекулярно-генетическая характеристика, диагностика и лечение», представленной на соискание ученой степени

диагностика и лечение», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни.

Заболеваемость ВИЧ-инфекцией продолжает расти повсеместно, Новосибирская относится к числу регионов с область высокими показателями. Пациенты обращаются за медицинской помощью нередко на поздних стадиях заболевания, что определяет неблагоприятные исходы и распространение ВИЧ-инфекции в популяции. В острой стадии болезни диагностика затруднительна вследствие медленного формирования иммунного ответа, однако она необходима, т.к. в этом периоде интенсивной является вирусная репликация, и соответственно, характерен высокий уровень вирусной нагрузки, определяющий высокий риск путей передачи. На сегодняшний день недостаточно изучена молекулярно-генетическая изменчивость ВИЧ на различных территориях РΦ, нет данных об клинико-лабораторных особенностях острой ВИЧ-инфекции, вызванной рекомбинантными штаммами, не разработаны подходы к лечению.

диссертационной работе Ульяновой Я.С. дана клиникоэпидемиологическая характеристика острой ВИЧ-инфекции, верифицированной с помощью разработанного алгоритма диагностики. Так же показано, что острая ВИЧ-инфекция, вызванная рекомбинантным штаммом вируса CRF 63_02А1, характеризуется более выраженной клинической манифестацией, по сравнению с обусловленной другими субтипами. Установлено, что раннее начало антиретровирусной терапии с включением в схему малотоксичного и эффективного препарата эльсульфавирина приводит К вирусологическому ответу и способствует формированию приверженности пациентов к лечению.

Практическую значимость диссертации Ульяновой Я.С. имеет усовершенствованная диагностика острой ВИЧ-инфекции, что повысило выявляемость больных на данной стадии. Внедренный на территориальном уровне алгоритм обследования с включением ИФА для р24 ВИЧ и ПЦР для РНК ВИЧ обеспечил раннюю верификацию диагноза острой ВИЧ-инфекции и назначение АРТ с первой недели от начала болезни, что важно не только с клинической, но и эпидемиологической точки зрения. Использование эльсульфавирина в схеме антиретровирусной терапии больных острой ВИЧинфекцией показало высокую эффективность и хорошую переносимость, что важно для формирования приверженности пациентов к лечению.

Цель и задачи работы сформулированы достаточно ясно и полно, методики проведённых исследований являются общепризнанными, современными и адекватными поставленным задачам. Автореферат оформлен в традиционной форме, иллюстрирован (таблица, рисунок). Материал хорошо отражен. Комплексная статистическая обработка полученных данных с использованием прикладной программы Statistica 6.0 не вызывает сомнений в достоверности полученных результатов. Основные положения диссертации, выводы и практические рекомендации обоснованы и логично вытекают из содержания работы.

Автор имеет 6 опубликованных научных работ по теме диссертации, в том числе 5 — в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки России, отражают основные результаты работы. Автореферат оформлен в соответствии с требованиями основных руководящих документов, имеет все необходимые разделы согласно ГОСТ 7.0.11-2011, написан грамотно, стилистически выверен.

Принципиальных замечаний нет.

Заключение

Автореферат диссертационного исследования Ульяновой Яны Савельевны «Острая ВИЧ-инфекция в Новосибирской области: клинико-эпидемиологическая и молекулярно-генетическая характеристика, диагностика и лечение» в полном объеме отражает результаты проведенного исследования и позволяет считать, что рецензируемая работа соответствует требованиям пункта 9 Положения о присуждении учёных степеней (Постановление Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни.

Заведующий кафедрой инфекционных болезней, эпидемиологии и дерматовенерологии ФГБОУ ВО «Ивановская государственная медицинская академия» Минздрава России д.м.н., профессор Орлова Светлана Николаевна « <u>H » октиго fug</u> 2021 г.

Адрес: 153012 Ивановская область, г. Иваново, Шереметьевский пр., д. 8 Тел.: 8-960-511-98-98 e-mail: orlotts dok amail ru

Подпись д.м.н., профессора Орловой С.Н. заверяю

Previous cerperage (Tpumukia T.P.)
Usenso coles as the formal of the state of the s