

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Сизовой Татьяны Дмитриевны «Повышение эффективности диспансерного наблюдения ВИЧ-инфицированных пациентов с цитомегаловирусным поражением глаз», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5. Офтальмология в диссертационный совет 21.2.050.05 на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Инфекция, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекция), впервые описанная в начале 80х годов XX века, стала вызовом для медицинской науки. Ее быстрое распространение в России привело к появлению ВИЧ-инфицированных во всех регионах и потребовало создание службы для борьбы с дальнейшей экспансией инфекции. В настоящее время Центры по борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями существуют в каждом регионе, однако укомплектование последних специалистами неинфекционного профиля, в том числе офтальмологами остается проблемой. В связи с чем, врачи-инфекционисты сталкиваются с трудностями при лечении цитомегаловирусной инфекции (ЦМВ-инфекции), протекающей с повреждением органа зрения.

Диссертационное исследование посвящено разработке клинко-диагностического алгоритма диспансерного наблюдения, включающего стационарный и диспансерный этапы.

Выполненное исследование дает исчерпывающее представление о спектре возникающих офтальмологических осложнений ЦМВ-инфекции, уровне репликации ЦМВ в слезе, а разработанный алгоритм – о тактике лечения ЦМВ увеита. На основании выполненного исследования предложен неинвазивный способ диагностики для пациентов с тяжелым иммунодефицитом, не получавших ранее анти-ЦМВ и антиретровирусного лечения.

В работе четко сформулированы цель, задачи и положения, выносимые на защиту. Выводы и практические рекомендации соответствуют поставленным задачам, обоснованы и достоверны, логически вытекают из результатов. Используются современные и эффективные методы исследования, применены адекватные статистические критерии для оценки полученных результатов.

Автореферат имеет традиционную структуру, его оформление соответствует нормативной документации. Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Результаты исследования представлены на 17 научно-практических конференциях и конгрессах различного уровня, опубликованы в 19 печатных трудах (в том числе в 4-х статьях в журналах, входящих в перечень рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ для публикации основных научных результатов диссертаций). Автором получено положительное решение о

выдаче патента на изобретение.

Практические рекомендации, изложенные в автореферате, будут использованы в работе кафедры микробиологии, иммунологии и инфекционных болезней ФГБОУ ВО «Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого»

Заключение.

На основании автореферата можно заключить, что диссертация Сизовой Татьяны Дмитриевны «Повышение эффективности диспансерного наблюдения ВИЧ-инфицированных пациентов с цитомегаловирусным поражением глаз», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5. Офтальмология, является завершенной научно-квалификационной и соответствует п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденным Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 года №842 в действующей редакции, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а диссертант заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5. Офтальмология.

В соответствие с требованиями Приказа Минобрнауки России от 09.01.2020г № 1 «Об определении состава информации о государственной научной аттестации для включения в федеральную информационную систему государственной научной аттестации» в последующих редакциях согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных.

30 ноября 2023 г

Профессор, доктор медицинских наук,
заведующий кафедрой микробиологии,
иммунологии и инфекционных болезней
ФГБОУ ВО «Новгородский
государственный университет
имени Ярослава Мудрого»

Георгий Сергеевич Архипов



Доцент, доктор технических наук,
профессор кафедры промышленных технологий,
проректор по научной работе
ФГБОУ ВО «Новгородский
государственный университет
имени Ярослава Мудрого»



Андрей Борисович Ефременков

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого" Министерства науки и образования Российской Федерации (ФГБОУ ВО "НовГУ")
Адрес организации: 173003, Россия, Великий Новгород, ул. Большая Санкт-Петербургская, д.41. Телефон: 8 (8162) 62-72-44 e-mail: novsu@novsu.ru сайт: <https://www.novsu.ru/>