

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертации Чирской Марии Александровны на тему «Сочетанная инфекция ВИЧ и сифилис: особенности течения, диспансеризации и оказания комплексной специализированной помощи», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.22. – инфекционные болезни и 3.1.23. – дерматовенерология.**

Сходство эпидемиологических характеристик ВИЧ-инфекции и сифилиса обуславливает высокий уровень сочетанного заражения данными инфекциями с ростом числа случаев микстинфекций. Известно, что сифилис у ВИЧ-инфицированных сопровождается снижением количества CD4-клеток и увеличением вирусной нагрузки пациентов, а его лечение производит обратный эффект.

Дизайн и методы исследования соответствуют его цели и задачам.

В работе использованы современные и информативные методы исследования, а также адекватный статистический анализ, которые позволяют рассматривать полученные данные как объективные и достоверные. В своей работе Чирская М. А. акцентирует внимание на оценке динамики лабораторных показателей РНК ВИЧ и уровня CD4 лимфоцитов на большой выборке пациентов (585 мужчин). В основную группу исследования автор включил 284 мужчины с сочетанной инфекцией ВИЧ и сифилис, при оценке лабораторных показателей данная группа разделена на 3 подгруппы: пациенты, которые не получали АРТ на момент выявления сифилиса, старт АРТ произведен после начала курса специфического лечения сифилиса, пациенты, которые не получали АРТ на момент выявления сифилиса и оставались без АРТ на период всего наблюдения и пациенты, которые получали АРТ на момент выявления сифилиса. Наиболее заметные подъем вирусной нагрузки и падение уровня CD4-лимфоцитов отмечаются у пациентов с сифилисом, которые не получали АРТ. Уровень РНК ВИЧ у мужчин, которые получали АРТ на период всего наблюдения, сохранялся с тенденцией к неопределенным показателям в течение 12 месяцев

исследования, что свидетельствует об эффективности АРТ и высокой приверженности к лечению пациентов и доказывает необходимость и важность приема

В представленном автореферате четко отражены основные положения, выводы и практические рекомендации, материал написан грамотным языком и подкреплен иллюстрациями и таблицами.

Работа оформлена в соответствии с требованиями ВАК.  
Принципиальных замечаний к автореферату нет.

### Заключение

Анализ автореферата диссертационной работы Чирской Марии Александровны на тему: «Сочетанная инфекция ВИЧ и сифилис: особенности течения, диспансеризации и оказания комплексной специализированной помощи» показал, что диссертационное исследование является законченной научно-квалифицированной работой и полностью соответствует требованиям п. 9 Положения «О порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (с изменениями Постановления Правительства Российской Федерации от 26.05.2020 г. № 751), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук по специальностям 3.1.22. инфекционные болезни и 3.1.23. дерматовенерология.

Главный врач ГКУЗ Ленинградской области  
«Центр по профилактике и борьбе со СПИД  
и инфекционными заболеваниями»  
доктор медицинский наук, доцент

20 апреля 2023

Подпись А. Ю. Ковеленова заверяю  
Специалист по кадрам ГКУЗ ЛО Центр СПИД

20 апреля 2023

Почтовый адрес: 197101, Россия, г. Санкт-Петербург, улица Мира, д. 16  
Тел./факс: +7 (812) 456-08-61  
E-mail: lenoblspid@lenoblspid.ru



Т. В. Черная