

## **ОТЗЫВ**

### **на автореферат диссертации**

**Яковлевой Елены Вадимовны на тему: «Показатели обмена железа у пациентов с диссеминированным туберкулезом легких и пневмоцистной пневмонией при ВИЧ-инфекции», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.29.**

### **Пульмонология**

Современная пульмонология нередко сталкивается с проблемой верификации диссеминированных поражений легких, объединенных в отдельную группу по рентгенологическому принципу. Наиболее трудны для диагностики клинические случаи диссеминированного поражения легких у пациентов с сопутствующей ВИЧ-инфекцией, в связи с чем тема диссертационной работы Яковлевой Е.В. является перспективной и актуальной.

Яковлевой Е.В. проведено исследование 2 групп пациентов с ВИЧ-инфекцией и синдромом легочной диссеминации: диссеминированным туберкулезом легких и пневмоцистной пневмонией. В работе впервые представлены результаты исследования показателей обмена железа в указанных группах пациентов, что подчеркивает научную новизну исследования.

На основании всестороннего анализа полученных результатов автором разработан алгоритм обследования пациентов с ВИЧ-инфекцией и диссеминированным поражением легких. Достоверность результатов подтверждается достаточным объемом выборки и подробным описанием математического аппарата исследования. Основные положения диссертации отражены в 20 публикациях, из них 4 статьи в рецензируемых ВАК научных изданиях по специальности 3.1.29. Пульмонология. Получен патент на изобретение, 2 свидетельства о регистрации программы ЭВМ, свидетельство о регистрации базы данных. 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 Яковлевой Елены Вадимовны на тему: «Показатели обмена железа у пациентов с диссеминированным туберкулезом легких и пневмоцистной пневмонией при ВИЧ-инфекции», представляет собой самостоятельное законченное научное исследование, выполненное по актуальной теме современной пульмонологии, 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 20.03.2021 № 426), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор – Яковлева Елена Вадимовна – заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.29. Пульмонология.

Согласна 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 21.2.061.07.

Заведующая кафедрой госпитальной терапии и иммунологии с курсом ПО федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет» имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3, +7 (391) 228 34 69, e-mail vbl2@krasgmu.ru, доктор медицинских наук, 14.01.25.- пульмонология, 14.02.03.- общественное здоровье и здравоохранение профессор, главный пульмонолог и аллерголог-иммунолог Сибирского Федерального округа

02 сентября 2022г.

**Демко Ирина Владимировна**

