

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертации Шевченко Сергея Юрьевича на тему «Скрининг и раннее выявление туберкулеза мочеполовой системы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.16 – фтизиатрия**

Вопросы скрининга туберкулеза мочеполовой системы крайне скудно освещены в мировой литературе. Остается неизученной проблема оценки настороженности врачей общей лечебной сети в отношении туберкулеза мочеполовой системы. Не известна истинная структура заболеваемости, клиническая и половозрастная характеристика этих больных. Таким образом, тема исследования, проведенного Сергеем Юрьевичем, является актуальной.

Соискателем выполнен развернутый анализ клинической структуры мочеполового туберкулеза в Сибирском и Дальневосточном федеральных округах за последние 10 лет, что позволило установить средние сроки диагностики уротуберкулеза, выявить объективные и субъективные причины несвоевременного распознавания данного заболевания. В диссертационном исследовании С.Ю. Шевченко с помощью специально разработанных опросников определен уровень настороженности врачей общей лечебной сети в отношении мочеполового туберкулеза. Автором установлено, что треть специалистов выбирает неоптимальные курсы антибактериальных препаратов для лечения инфекционно-воспалительных заболеваний мочеполовой системы, под маской которых протекает туберкулез.

Впервые показана эффективность использования диаскинтеста в качестве скринингового метода при выявлении урогенитального туберкулеза у взрослых. Также автором разработан новый эффективный метод использования экстракорпорального ударно-волнового воздействия в комплексной диагностике инфильтративной формы туберкулеза предстательной железы, признанный изобретением.

Научная новизна исследования, выполненного С.Ю. Шевченко, также подтверждается новым алгоритмом ранней диагностики мочевого туберкулеза у больных с инфекционно-воспалительными заболеваниями мочеполовой системы, который позволяет оптимизировать своевременное выявление урогенитального туберкулеза в эпидемически неблагополучных регионах.

Автореферат написан по традиционному плану грамотным научным языком и последовательно освещает содержание диссертационной работы.

По материалам диссертации опубликовано 19 научных работ, из них 1 патент и 14 статей в журналах и изданиях, которые включены в перечень российских рецензируемых научных журналов для публикаций материалов диссертации.

Принципиальных замечаний по автореферату нет.

**Заключение.** Автореферат на диссертацию С.Ю. Шевченко «Скрининг и раннее выявление туберкулеза мочеполовой системы», выполненную под руководством доктора медицинских наук, профессора Е.В. Кульчавеня, отвечает пункту 25 Положения о присуждении ученых степеней.

На основании автореферата, можно сделать заключение о соответствии представленного диссертационного исследования требованиям пункта 9 Положения о присуждении ученых степеней, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.16 – фтизиатрия.

Заведующий кафедрой фтизиатрии и пульмонологии  
ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России,  
д-р. мед. наук, доцент  
Адрес: 634050, г. Томск, Московский тракт, 2,

 О.В. Филинюк

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России)

тел. 8-3822-901-101, доб. 1838  
e-mail: filinyuk.olga@yandex.ru

