

ОТЗЫВ

председателя диссертационного совета на диссертацию Теличко Сергея

Игоревича на тему: «Клинико-лабораторная и эпидемиологическая характеристика сифилиса при сочетании с ВИЧ-инфекцией», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по научной специальности 3.1.23 Дерматовенерология

Инфекции, передающиеся половым путем (ИППП) и ВИЧ-инфекция тесно взаимосвязаны друг с другом, как в поведенческом, так и в биологическом аспекте. В структуре путей распространения ВИЧ-инфекции доля полового пути передачи существенно выросла за последнее десятилетие, что сопровождается ростом коморбидности ВИЧ-инфекции и ИППП, в частности, сифилиса. Закономерности патогенеза такой коморбидности расшифрованы не полностью, активно изучаются особенности клинических и серологических проявлений сифилиса у пациентов с ВИЧ-инфекцией, современные аспекты эпидемиологии.

Таким образом, детальное изучение медико-социальных, поведенческих особенностей пациентов с коинфекцией, а также уточнение клинических и лабораторных проявлений сифилиса при сочетании с ВИЧ-инфекцией остается актуальной задачей современной дерматовенерологии. Полученные данные могут оказать значительное влияние на подходы к профилактике, диагностике и лечению сочетанной инфекции.

Научная новизна исследования, полученных результатов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации.

Автором установлен ряд эпидемиологических и клинических особенностей сифилиса у пациентов с сочетанной ВИЧ-инфекцией. Выявлены динамические изменения структуры заболеваемости сифилисом, а также изменения медико-социальных показателей за последнее десятилетие. Установлен достоверный рост числа ВИЧ-инфицированных пациентов среди всех пациентов с сифилисом. Показаны выраженные изменения полового состава пациентов, в частности рост доли мужчин с гомосексуальными контактами. Выявлены особенности сексуального поведения исследуемой

когорты, в частности склонность к групповым контактам и к множественным незащищенным оральным контактам.

Автором продемонстрированы клинические особенности проявления нейросифилиса у ВИЧ-инфицированных пациентов, а именно более частое поражение ЛОР-органов и органов зрения. Также выявлен ряд лабораторных особенностей: более высокие показатели цитоза и белка у пациентов с поздним нейросифилисом, реже регистрируемый положительный результат реакции ИФА (IgM) среди пациентов с ранним скрытым сифилисом при сочетании с ВИЧ-инфекцией.

При анализе эффективности лечения различными группами антибактериальным препаратов (в том числе препаратами резерва) автором не выявлено достоверных различий.

Значимость для науки и практической деятельности полученных автором результатов.

Результаты рецензируемого исследования имеют большое значение для науки и практической медицины.

Автором установлено, что ВИЧ-инфекция в первую очередь отягощает течение сифилиса за счет поражения ЛОР-органов, органов зрения, и центральной нервной системы.

Выявленные автором закономерности динамических изменений структуры заболеваемости сифилисом, общий рост доли ВИЧ-инфицированных пациентов среди пациентов с сифилисом, а также характерные особенности медико-социального портрета пациента имеют значительную научную ценность, и в перспективе могут быть отражены в новых профилактических и организационных подходах к ведению пациентов с сочетанной инфекцией.*

Положительные результаты терапии сифилиса при сочетании с ВИЧ-инфекцией оправдывает использование антибактериальных препаратов различных групп, в том числе препаратов резерва.

Оценка содержания работы.

Диссертационное исследование состоит из шести глав, выводов, рекомендаций и списка литературы. Объем исследования составляет 115 страниц текста. Для визуализации и обобщения полученных результатов в исследовании использовано большое количество таблиц и несколько рисунков.

В введении подробно обоснована актуальность темы, разработанность проблемы, обозначены задачи и цель, определена научная новизна, показано личное участие автора в процессе исследования, а также основные положения, выносимые на защиту.

Первая глава представлена подробным и выверенным обзором актуальных литературных источников по теме исследования. Обзор выполнен последовательно и легко воспринимается.

Вторая глава содержит материал, методы, а также дизайн исследования.

В третьей главе подробно освещены изменения структуры заболеваемости сифилисом при сочетании с ВИЧ-инфекцией. Показан рост доли ВИЧ-инфицированных среди всех пациентов с сифилисом.

Четвертая глава описывает изменение медико-социальных показателей пациентов с сочетанной инфекцией за 10 лет, а также значимость основных факторов риска на наличие сочетанной инфекции.

Клинические и лабораторные характеристики течения сифилиса у ВИЧ-инфицированных пациентов представлены в пятой главе, для выявления особенностей проведен сравнительный анализ лабораторных показателей у пациентов с сочетанной инфекцией и моно-инфекцией сифилиса.

В шестой главе проведена оценка эффективности терапии сифилиса у пациентов сочетанной инфекцией, в том числе антибактериальными препаратами резерва.

В заключении работы проводится обсуждение полученных результатов с последними литературными источниками.

Выводы последовательно и логично сформулированы на основании всех полученных данных и в полной мере соответствуют целям и задачам.

Вопросы и замечания

Как изменилась гендерная характеристика пациентов с сифилисом при сочетании с ВИЧ-инфекцией за период наблюдения?

Заключение

Представленная работа Теличко Сергея Игоревича, является законченной, содержащей решение ряда задач в исследуемой области.

Диссертация Теличко Сергея Игоревича на тему: «Клинико-лабораторная и эпидемиологическая характеристика сифилиса при сочетании с ВИЧ-инфекцией», соответствует основным требованиям, установленным Приказом от 19.11.2021 № 11181/1 «О порядке присуждения ученых степеней в Санкт-Петербургском государственном университете», соискатель Теличко Сергей Игоревич заслуживает присуждения ученой степени кандидата наук по научной специальности 3.1.23 Дерматовенерология. Нарушения пунктов 9 и 11 указанного Порядка в диссертации не установлены.

Председатель диссертационного совета,

Яковлев А.А.

Заведующий кафедры инфекционных болезней,
эпидемиологии и дерматовенерологии
ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный
университет» Правительства РФ,
профессор, доктор медицинских наук.
Россия, 199034, Санкт-Петербург, Университетская наб., д.7-9.
Тел.: +79119200102 email: aay28@yandex.ru

