

ОТЗЫВ

официального оппонента доктора медицинских наук профессора Васильева Валерия Викторовича на диссертацию Ковалевской Ольги Ивановны на тему: «Клинико-лабораторная характеристика и лечение острой цитомегаловирусной инфекции у взрослых неиммунокомпromетированных пациентов», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.09. – инфекционные болезни.

Актуальность темы диссертации. Цитомегаловирусная инфекция широко распространена среди населения и представлена во всех социально-экономических группах. Частота выявления антител IgG к цитомегаловирусу в сыворотках крови женщин репродуктивного возраста составляет более 90%, а к пятидесятилетнему возрасту цитомегаловирусом инфицировано практически все взрослое население мира. В последние годы лечебно-диагностические аспекты проблемы ЦМВ-инфекции стали еще более актуальным в связи с ростом числа иммунодефицитных состояний различной природы, развитием трансплантологии и иммуносупрессивных методов терапии. Именно в этих группах пациентов ЦМВ-инфекция достаточно хорошо изучена.

Клиническая картина острой цитомегаловирусной инфекции у иммунокомпетентных взрослых пациентов, ее отличия от проявлений реактивации, особенности течения заболевания, диагностики и лечения изучены недостаточно. Сведения, представленные в литературе, носят зачастую фрагментарный и узконаправленный характер. Поэтому избранная соискателем тема исследования представляется актуальной, имеющей новизну научную и практическую значимость.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций. Основные результаты диссертационной работы и сделанные автором выводы базируются на изучении и анализе значительного клинического материала, включающего клинико-лабораторное и инструментальное обследование 127 больных с верифицированным

диагнозом острой или реактивированной форм цитомегаловирусной инфекции.

Использован набор клинико-лабораторных исследований и статистических методов, который по своему объёму вполне достаточен для получения достоверных результатов, обоснования выводов и основных положений диссертации.

Репрезентативность выборки больных, объем и характер исследований, адекватный статистический анализ полученных результатов свидетельствуют о высоком методическом уровне работы, что позволяет считать научные положения, выводы и практические рекомендации научно обоснованными и достоверными.

Достоверность и новизна исследований и полученных результатов.

Достоверность результатов, выводов и научных рекомендаций определяется использованием автором данных, полученных на обширном клиническом материале с использованием информативных современных клинико-лабораторных, инструментальных и математических методов исследования.

Автором впервые дана клинико-лабораторная характеристика течения манифестной ЦМВ-инфекции (острой и реактивации латентной) у иммунокомпетентных взрослых пациентов крупного региона России – Краснодарского края и определены дифференциальные критерии этих форм заболевания.

Установлено, что у пациентов с первичной ЦМВ-инфекцией без фоновых иммуносупрессивных состояний имеют место иммунные изменения в виде преходящего вторичного иммунодефицита, представляющие угрозу последующего присоединения бактериальных инфекций в периоде реконвалесценции.

Автором впервые показано преимущество монотерапии манифестных форм ЦМВ-инфекции у иммунокомпетентных больных ганцикловиром в

сравнении с применением его сочетания с иммуномодуляторами, заключающееся в более ранней элиминации ДНК возбудителя при сопоставимых сроках купирования основных клинических проявлений.

Все исследования автора научно обоснованы. Выводы и практические рекомендации вытекают из материалов диссертации.

Значимость полученных результатов для науки и практики.

В результате проведенной работы определены показания к обследованию для выявления острой и реактивированной форм ЦМВ-инфекции у взрослых иммунокомпетентных пациентов, установлены клиничко-лабораторные показатели для разграничения этих форм заболевания.

Показана предпочтительность этиотропной монотерапии ганцикловиром по сравнению с комбинацией ганцикловира и индукторов интерферона.

Научно-практическая значимость основных результатов исследования состоит в том, что применение сделанных автором выводов и разработанных практических рекомендаций позволяет существенно улучшить лечебно-диагностическую помощь больным ЦМВ-инфекцией.

Результаты проведенной автором диссертационной работы используются в учебном процессе на кафедре инфекционных болезней КубГМУ, а предложения по оптимизации лечебно-диагностического процесса у больных ЦМВ-инфекцией применяются в инфекционном стационаре г. Краснодара.

По теме диссертации автором опубликовано 9 печатных работ, из них три – в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК. Результаты работы доложены на ряде научно-практических конференций, по результатам работы написано учебно-методическое пособие для врачей, интернов, клинических ординаторов «Цитомегаловирусная инфекция».

Целесообразно внедрение результатов диссертации в лечебную практику амбулаторно-поликлинических учреждений и инфекционных

стационаров (отделений) Краснодарского края и РФ, а так же в учебный процесс кафедр инфекционных болезней медицинских ВУЗов России.

Структура диссертации и ее оформление.

Диссертация имеет традиционную структуру и включает: введение, обзор литературы, описание материалов и методов исследования, главы результатов собственных исследований, заключение, выводы, практические рекомендации и список использованной литературы.

Структура работы логична и полностью раскрывает ее содержание.

Текст диссертационной работы написан грамотно и хорошо иллюстрирован, выдержан в традиционном стиле написания диссертационных исследований.

Задачи исследования полностью раскрывают цель работы, а результаты исследования и выводы полностью соответствуют поставленным задачам. Содержание автореферата и опубликованные работы полностью отражают основные положения диссертации, а сама работа соответствует требованиям паспорта специальности 14.01.09- инфекционные болезни.

Принципиальных замечаний по диссертационной работе нет.

Хотелось бы получить ответ на вопросы: можно ли на основании примененных диагностических подходов разграничить реактивацию ЦМВ-инфекции и супер-инфекцию новым штаммом вируса? Имеет ли такое разграничение принципиальное значение для выбора средств этиотропной терапии, доз, пути введения и продолжительности курса?

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Вышеизложенное позволяет сделать **вывод**: диссертация Ковалевской Ольги Ивановны «Клинико-лабораторная характеристика и лечение острой цитомегаловирусной инфекции у взрослых неиммунокомпromетированных пациентов», выполненная под научным руководством доктора медицинских наук, профессора Л.И.Жуковой, является законченной научной квалификационной работой, в которой решена актуальная задача дифференциальной диагностики первичной ЦМВ-инфекции и ее реактивации

у иммунокомпетентных взрослых пациентов, а также обоснования приоритета применения монотерапии ганцикловиром у таких больных, имеющая важное значение для инфекционных болезней.

Диссертация соответствует требованиям п. 9 Постановления Правительства РФ «О порядке присуждения ученых степеней» от 24.09.2013 № 842 (с изменениями в свете постановления Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. № 335 «О внесении изменений в Положение о присуждении ученых степеней»), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а сам автор заслуживает присуждения ему искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.09. – инфекционные болезни.

Официальный оппонент:

профессор кафедры инфекционных болезней ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор

В.В. Васильев

Подпись профессора Васильева Валерия Викторовича заверяю

Ученый секретарь

ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России

доктор медицинских наук

С.А. Артюшкин

«24» августа



191015, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Кирочная, д.41; 195067, Россия, г. Санкт-Петербург, Пискаревский пр., д. 47, тел: +7 (812) 303-50-00, rectorat@szgmu.ru, http://szgmu.ru/rus/