

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Манахова Константина Михайловича на тему «Поражение почек и ренокардиальный синдром при геморрагической лихорадке с почечным синдромом», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям

3.1.22 – Инфекционные болезни, 3.1.18 – Внутренние болезни

Тема диссертации Манахова К.М. представляется чрезвычайно актуальной и представляет интерес не только для инфекционистов, но и для терапевтов, нефрологов, кардиологов и врачей общей практики. Известно, что клиника геморрагической лихорадки с почечным синдромом (ГЛПС), определяемая, в первую очередь, поражением почек и системы кровообращения, характеризуется развитием серьезных осложнений в остром периоде заболевания (тяжелое острое повреждение почек, инфекционно-токсический шок, осложнения геморрагического синдрома), длительным периодом восстановления функциональных систем организма, возможностью формирования хронической патологии вследствие перенесенного заболевания. Характеристике состояния почек и сердечно-сосудистой системы у больных ГЛПС уже были посвящены исследования, выполненные ранее. Вместе с тем, представляется целесообразным оценить состояние почек и сердца при данном заболевании в рамках единой функциональной системы, с учетом кардиоренальных взаимосвязей и с использованием современных диагностических подходов. Решение проблемы своевременности диагностики ГЛПС необходимо прежде всего для врачей-терапевтов, как правило, первыми сталкивающимися с данным заболеванием в его дебюте. Кроме того, требуют совершенствования подходы к терапии ГЛПС.

Автором продемонстрирована высокая информативность методик эластометрии паренхимы почек и доплерографии почечных сосудов для ранней диагностики ГЛПС, а также – оценки состояния почечного

кровообращения в динамике заболевания. Используемые в диссертации методы исследования парциального давления кислорода и углекислого газа в моче дали возможность интегральной динамической оценки состояния почек у больных, в период их нахождения в отделении реанимации и интенсивной терапии. В работе показано, что сывороточный уровень N-терминального предшественника мозгового натрийуретического пептида у больных ГЛПС может рассматриваться как маркер тяжести состояния пациентов. По данным эхокардиографии высокого разрешения, проведенной в полиурическом периоде ГЛПС, регистрировались признаки нарушения диастолического наполнения левого желудочка (ЛЖ), а также – сократительной способности миокарда (снижение усреднённой глобальной пиковой систолической деформации ЛЖ), расцененные автором как признак перенесенного миокардита. Особого внимания заслуживают впервые описанные при ГЛПС признаки тромбэндокардита, что определяет целесообразность оценки прогностической значимости и стойкости выявленных нарушений. В диссертации сформулирована концепция формирования ренокардиального синдрома при ГЛПС. Представлено аргументированное обоснование целесообразности раннего включения преднизолона в терапию ГЛПС.

Основные положения выполненной работы нашли отражение в научных публикациях, они были представлены на научно-практических конференциях.

Замечаний по автореферату нет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертация Манахова К.М. на тему «Поражение почек и ренокардиальный синдром при геморрагической лихорадке с почечным синдромом», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.22 – «Инфекционные болезни» и 3.1.18 – «Внутренние болезни», является завершённой научно-

квалификационной работой, в которой решены задачи, имеющие существенное значение для инфекционных болезней и внутренних болезней.

Судя по представленному автореферату, диссертация Манахова К.М. полностью соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, изложенным в пункте 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в действующей редакции), а её автор заслуживает присуждения искомой ученой степени.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение информации в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России от 01.07.2015 г. № 662), необходимых для работы диссертационного совета 64.1.010.01.

Профессор кафедры терапии
Новокузнецкого государственного
института усовершенствования врачей -
филиала федерального государственного
бюджетного образовательного
учреждения дополнительного
профессионального образования
«Российская медицинская академия
непрерывного профессионального
образования» Министерства
здравоохранения Российской Федерации,
доктор медицинских наук.
профессор

Филимонов Сергей Николаевич

Подпись д.м.н., профессора С.Н. Филимонова подтверждаю:

Филимонов Сергей Николаевич

Лисовская Е.А.

654005, Кемеровская область,

Тел.: (8-3843)-45-48-73 / 45-12-

e-mail: postmaster@ngiuv.ru

Строителей, дом №5