

Отзыв

на автореферат диссертации Махмутова Равила Фаткулисламовича на тему: «Первичная форма Эпштейна-Барр вирусной инфекции и заболевания, имеющие лимфопролиферативный синдром (клиника, патогенез, дифференциальная диагностика)», представленную на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия

Актуальность диссертационного исследования Махмутова Р.Ф. не вызывает сомнения ввиду значительной распространенности заболеваний у детей, протекающих с лимфопролиферативным синдромом. Несмотря на многочисленность проводимых исследований, до настоящего времени, ряд аспектов патогенеза, диагностики, лечения и реабилитации таких пациентов остаются не изученными.

Установлена прогностическая значимость показателей общего реактивного потенциала организма, слабый Т-клеточный (CD4+) пролиферативный ответ на фоне недостаточности цитотоксического ответа Т-лимфоцитов (CD8+), нарушение в содержании и соотношении про- и противовоспалительных цитокинов в сыворотке крови у детей при заболеваниях, протекающих с лимфопролиферативным синдромом.

Этиопатогенетически обоснован, разработан и успешно внедрен в комплекс лечебно-реабилитационных мероприятий у детей алгоритм с использованием иммуномодулирующего препарата с противовирусным действием (ИФН- α -2 β человеческий рекомбинантный), синтетического низкомолекулярного индуктора эндогенного интерферона (тилорон) при первичной форме ЭБВИ, РРЗ и АДВИ, протекающих с лимфопролиферативным синдромом у детей. Это представляет большой интерес для медицинской науки и практического здравоохранения, что подтверждено методическими рекомендациями «Опыт использования тилорона при вирусных заболеваниях с поражением печени у детей», утвержденные Министерством здравоохранения Донецкой Народной Республики.


Сформулированные выводы логичны, четко аргументированы, полностью основаны на результатах исследования и отражают решение цели и поставленных задач.

По материалам диссертации опубликовано 47 научных работ, из них 27 публикации, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в изданиях разных стран, включенных в перечень рецензируемых научных изданий ВАК.

Автореферат диссертации изложен согласно современным требованиям. Замечаний по оформлению и содержанию автореферата нет.

Диссертационная работа Махмутова Равила Фаткулисламовича на тему: «Первичная форма Эпштейна-Барр вирусной инфекции и заболевания, имеющие лимфопролиферативный синдром (клиника, патогенез, дифференциальная диагностика)», является самостоятельным и завершенным научно-квалификационным исследованием, соответствует требованиям, установленным п. 2.1 для соискателей ученой степени доктора наук «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Совета Министров Донецкой Народной Республики от 27.02.2015г. № 2-13, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия.


Профессор кафедры педиатрии
с курсом детских инфекционных болезней
Института «Медицинская академия им. С.И. Георгиевского»
ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»,
доктор медицинских наук
по специальности 14.01.10 – педиатрия,
профессор


Г.Э. Сухарева

Даю согласие на автоматизированную обработку персональных данных


Галина Эриковна Сухарева

Подпись д. м. н., профессора Сухаревой Г.Э. «заверяю»
Директор Института «Медицинская академия им. С.И. Георгиевского»
ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»,
д. м. н., профессор


Е.С. Крутиков

Институт «Медицинская академия им. С.И. Георгиевского» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», адрес: Российская Федерация, Республика Крым, 295051, г. Симферополь, бульвар Ленина 5/7; телефон: +7(3652) 554-91; электронная почта: office@ma.cfuv.ru; сайт организации: www.ma.cfuv.ru