

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

Лимфаденопатия, как одно из ведущих проявлений явного или скрытого инфекционного процесса, является одним из наиболее частых симптомов при многих заболеваниях. Однако, при дифференциальной диагностике вирусных заболеваний у детей, лимфаденопатия может рассматриваться в качестве одного из ведущих маркеров, что подчеркивает диагностическую ценность данного симптома.

Вышеизложенное позволяет констатировать актуальность темы исследования, ее очевидную научную новизну и практическую значимость, способствующие решению актуальной проблемы современной педиатрии – уменьшение количества осложнений и длительности лечения вирусных заболеваний, протекающих с лимфопролиферативным синдромом, при первичной форме ЭБВИ, РРЗ, АДВИ у детей и оптимизация ранней дифференциальной диагностики этих заболеваний.

Представленный автореферат свидетельствует о том, что выполнено значительное по объему клиническое исследование и получены научно-практические результаты. Автор четко сформулировал предмет и объект исследования. Впервые предложены для комплексной оценки общего реактивного потенциала, процессов тканевой деградации и использованы методы обследования, которые позволили оптимизировать информацию о характере воспалительного процесса в организме при первичной форме ЭБВИ, РРЗ и АДВИ, протекающих с реактивным лимфопролиферативным синдромом, у детей. Автором впервые разработан алгоритм, позволяющий выявить на ранних этапах эти заболевания.

Работа имеет четкую структуру, полностью соответствует предъявляемым требованиям. Выводы и практические рекомендации

обоснованы, логически вытекают из цели и поставленных задач, приведенных в диссертации результатов.

Замечаний по оформлению и содержанию автореферата нет.

На основании вышеизложенного можно сделать вывод, что диссертационная работа Махмутова Равила Фаткулисламовича на тему: «Первичная форма Эпштейна-Барр вирусной инфекции и заболевания, имеющие лимфопролиферативный синдром (клиника, патогенез, дифференциальная диагностика)» является завершенным научным трудом, полностью соответствует требованиям, установленным п. 2.1 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Совета Министров Донецкой Народной Республики от 27.02.2015г. №2-13, с изменениями, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия.

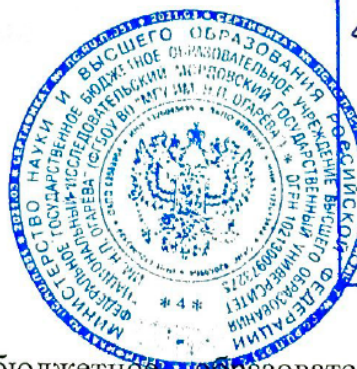
Директор Медицинского института, заведующий кафедрой педиатрии ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарёва», доктор медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия,

профессор член-корр. РАН

Лариса Александровна Балыкова

Согласна на автоматизированную обработку персональных данных

Лариса Александровна Балыкова



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарёва». Адрес: Российская Федерация, 430005, г. Саранск, ул. Большевистская, 68, Тел. /факс: +7(8342) 321-983; электронная почта: [inst-med@adm.mrsu.ru](mailto:inst-med@adm.mrsu.ru); сайт организации: <https://mrsu.ru/ru>