

Отзыв на автореферат
диссертации Поповой Оксаны Александровны
«Динамика клинико-лабораторных проявлений инфекционного
мононуклеоза у детей и оптимизация диспансерного наблюдения»,
представленной на соискание степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.09 – инфекционные болезни

Актуальность работы бесспорна. Инфекционный мононуклеоз в настоящее время широко распространен, повсеместно отмечается рост заболеваемости, прежде всего, в детском возрасте. Основной возбудитель инфекции - вирус Эпштейна-Барра обладает тропностью к иммунокомпетентным клеткам, может пожизненно циркулировать в организме человека и, в ряде случаев, обуславливать хроническое рецидивирующее течение, а также иммунодефицитное состояние. Нерешенными остаются вопросы проведения современной противовирусной терапии и диспансерного наблюдения за реконвалесцентами.

В связи с этим целью работы явилось изучение клинико – лабораторных проявлений инфекционного мононуклеоза, вызванного вирусом Эпштейна-Барра, у детей в разные периоды заболевания и оптимизация программы диспансерного наблюдения. В диссертации Поповой О.А. поставлена и решена актуальная задача оценки клинической эффективности препаратов с противовирусным и иммуномодулирующим действием при инфекционном мононуклеозе у детей и повышения качества диспансерного наблюдения за реконвалесцентами.

Для достижения поставленной цели Поповой О.А. методически грамотно сформулированы и в дальнейшем полностью решены конкретные задачи и сделаны соответствующие выводы.

Научная новизна работы не вызывает сомнений. Впервые проведен многолетний анализ заболеваемости инфекционным мононуклеозом на примере Томской области. Изучена 6-летняя динамика клинических,

лабораторных и иммунологических данных у реконвалесцентов инфекционного мононуклеоза, вызванного вирусом Эпштейна-Барр, установлены частота и структура исходов после разных схем терапии, примененных в остром периоде заболевания. На основании полученных результатов обоснована целесообразность диспансерного наблюдения за реконвалесцентами инфекционного мононуклеоза продолжительностью более 1 года. Автор впервые представил данные о результатах применения препаратов с противовирусным и иммуномодулирующим действием в остром периоде болезни, доказывающие их клиническую эффективность и улучшение исходов инфекционного мононуклеоза.

Диссидентом в соответствии с требованиями описан дизайн исследования и наглядно представлен в виде схемы. Полученные результаты достоверны, о чем свидетельствует профессионально примененные методы математической статистики.

Полученные автором результаты могут быть использованы в практической медицине благодаря разработанному алгоритму оценки клинико-лабораторных симптомов инфекционного мононуклеоза у детей, программе клинико-лабораторного диспансерного наблюдения (унифицированная форма) и предложенными критериям снятия с диспансерного учета.

Автореферат содержит достаточное количество исходных данных, отражает основные этапы работы, выводы и результаты исследований, имеет пояснения, рисунки.

Материалы диссертационного исследования опубликованы в 15 научных работах, из них 6 в изданиях, рекомендованных ВАК РФ и 1 – в журнале, входящем в реферативную базу цитирования Scopus; защищено 2 патента на изобретение.

Заключение. Диссертация Поповой Оксаны Александровны «Динамика клинико-лабораторных проявлений инфекционного мононуклеоза у детей и оптимизация диспансерного наблюдения»,

представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является самостоятельной завершенной научно-квалификационной работой, которая полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (с изменениями от 01.10.2018 г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.09 – «Инфекционные болезни», а автор заслуживает присуждения искомой степени.

«11» апреля 2020 года

Заведующая кафедрой инфекционных болезней

ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера Министерства здравоохранения Российской Федерации

доктор медицинских наук,

профессор

Наталья Николаевна Воробьева

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера Минздрава России)

Адрес: 614919 Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, д.26.

Тел. + 7 (342) 217-20-20

Факс: + 7 (342) 217-20-21

E-mail: rector@psma.ru

Домашний адрес: 614094, Пермский край, город Пермь, улица Челюскинцев 21-16

