

Отзыв

на автореферат диссертации Хасановой Людмилы Александровны на тему «Клинико-функциональная характеристика периода реконвалесценции у больных вирусными и бактериальными менингитами», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.22 – Инфекционные болезни

В настоящее время вирусные и бактериальные менингиты характеризуются высокой частотой развития осложнений, опасных для жизни в острый период заболевания, а также приводящих к инвалидизации в ранний и поздний периоды реконвалесценции. Использование современных нейрососудистых (транскраниальная ультразвуковая диагностика), нейроофтальмологических (оптическая когерентная томография, периметрия) и нейрофункциональных (вызванные потенциалы) методов исследования позволяет уточнить характер поражения нервной системы в различные периоды заболевания с последующей их более грамотной коррекцией.

Целью диссертации определена комплексная клиническая, нейрофункциональная и нейрососудистая диагностика последствий поражения центральной нервной системы у больных вирусными и бактериальными менингитами. Для достижения данной цели автор сформулировал 5 задач. Ознакомление с авторефератом позволяет констатировать, что все поставленные задачи решены в полном объеме, результаты основаны на достаточном объеме клинического материала, а использованные методики исследования высокочувствительны и соответствуют современному этапу развития медицины.

Автореферат диссертации написан понятно, доступным языком, отражает всю суть проведенного исследования, а также соответствует требованиям ВАК Минобрнауки РФ, предъявляемым к оформлению результатов диссертационного исследования.

Научная новизна: в работе изучены особенности гемодинамики в сосудах головного мозга у больных вирусными и бактериальными менингитами в период реконвалесценции. Исследованы офтальмологические изменения больных энтеровирусными и менингококковыми менингитами в период реконвалесценции с определением морфометрических (оптическая когерентная томография) и нейрофункциональных (периметрия, зрительные вызванные потенциалы, электроретинография) параметров зрительного нерва. Изучена взаимосвязь морфометрического и нейрофункционального состояния зрительного нерва больных вирусными и бактериальными менингитами в период реконвалесценции. Установлены взаимосвязи параметров акустических стволовых вызванных потенциалов и органических изменений вещества головного мозга по данным РКТ и МРТ.

Для практического здравоохранения особую значимость имеют изученные автором диагностические возможности применения современных нейрососудистых (транскраниальная ультразвуковая диагностика), нейроофтальмологических (оптическая когерентная томография, периметрия)

и нейрофункциональных (вызванные потенциалы) методов исследования в различные периоды заболевания вирусных и бактериальных менингитов.

Основные результаты работы были широко представлены на всероссийских конференциях. Материалы диссертации отражены в 26 печатных работах, 3 из которых – в изданиях, рекомендованных ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет. На основании анализа автореферата, диссертационная работа Хасановой Л.А. соответствует паспорту специальности 3.1.22. – Инфекционные болезни.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Таким образом, анализируя данные автореферата, можно сделать заключение, что диссертация Хасановой Людмилы Александровны «**Клинико – функциональная характеристика периода реконвалесценции у больных вирусными и бактериальными менингитами**», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.22. Инфекционные болезни, является завершенной научно-квалификационной работой, в которой решены задачи, имеющие существенное значение для изучения и диагностики инфекционных болезней.

Диссертация Хасановой Л.А. полностью соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, изложенным в пункте 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013 (в действующей редакции), а её автор заслуживает присуждения искомой ученой степени.

Согласен(на) на сбор, обработку, хранение и размещение информации в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России от 01.07.2015 № 662), необходимых для работы диссертационного совета 21.2.004.03

Заведующий кафедрой инфекционных болезней,
эпидемиологии и детских инфекций
ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор
Заслуженный работник здравоохранения РФ



Иван Германович Ситников

Подпись профессора Ситникова И.Г. заверяю



Дата 20 октября 2022г

Адрес организации: 150000 Россия, г. Ярославль, ул. Революционная, 5
Телефон: +7(4852) 30-56-41
Электронная почта: rector@ysmu.ru