

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор -
проректор по научной работе
ФГАОУ ВО «Российский
университет дружбы народов»
д.м.н., профессор,
член-корреспондент РАН
А.А. Костин



2022 г.

ОТЗЫВ

ведущей организации - ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов» о значимости диссертационной работы Хасановой Людмилы Александровны на тему «Клинико-функциональная характеристика периода реконвалесценции у больных вирусными и бактериальными менингитами», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.22 - Инфекционные болезни.

Актуальность темы диссертационной работы

Диссертационная работа Л. А. Хасановой посвящена изучению осложнений у больных вирусными и бактериальными менингитами в резидуальном периоде с использованием современных нейрососудистых, нейроофтальмологических и нейрофункциональных методов исследования. Актуальность темы определяется тем, что 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. Диагностика

осложнений менингитов в клинической практике основана преимущественно на рутинных методах исследования: клинических и инструментальных методах нейровизуализации. 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, что и подтверждает актуальность данной работы.

Научная новизна исследования и полученных результатов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Диссертационная работа Хасановой Людмилы Александровны является законченным научным исследованием с высокой степенью новизны. Автором впервые изучены особенности гемодинамики в сосудах головного мозга у больных вирусными и бактериальными менингитами в период реконвалесценции.

Впервые 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.

Значимость для науки и практики полученных результатов

Работы Хасановой Л.А. показывают диагностические возможности применения современных нейрососудистых, нейроофтальмологических и нейрофункциональных методов исследования в различные периоды заболевания вирусных и бактериальных менингитов.

Степень достоверности результатов исследования и обоснованность научных положений и выводов диссертации

Работа выполнена на хорошем научно-методическом уровне с использованием достаточного количества наблюдений (175 человек). Используются современные методы статистической обработки данных. Обсуждение полученных результатов подробное и аргументированное. Выводы и практические рекомендации соответствуют поставленной цели и задачам.

Личный вклад автора

Автором самостоятельно проанализированы современные литературные источники по изучаемой проблеме. С участием автора сформулирована тема исследования, определены цели и задачи, разработаны методы его проведения, составлена первичная документация.

Лично Хасановой Л.А. организовано и осуществлено получение первичной информации по исследованию: подписание информированного согласия, осмотр пациентов вирусными и бактериальными менингитами, добровольцев из контрольной группы, перенос информации в индивидуальные регистрационные карты пациента на бумажном носителе, затем – введение данных в электронную базу. Автором самостоятельно проведено заполнение визуально-аналоговой шкалы ВАШ. Произведен статистический расчет и анализ результатов, сформулированы выводы и определены практические рекомендации, подготовлены статьи и тезисы для публикации основных результатов диссертационного исследования.

Рекомендации по использованию результатов и выводов, приведенных в диссертационной работе

Результаты, выводы и практические рекомендации, представленные в диссертации, могут быть использованы в работе врачей инфекционного, терапевтического, офтальмологического, неврологического профилей при наблюдении за пациентами вирусными и бактериальными менингитами. Результаты научно-исследовательской работы могут быть включены в учебный процесс для студентов, ординаторов и слушателей факультета последипломного образования.

Результаты диссертационной работы внедрены в деятельность ГБУ РО «ОКБ им. Н.А. Семашко» г.Рязани, а также в учебный процесс кафедры инфекционных болезней и фтизиатрии ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России.

Содержание диссертации

Диссертация изложена на 194 страницах машинописного текста, состоит из введения, обзора литературы, 3-х глав, отражающих результаты собственных исследований и их обсуждения, выводов, практических рекомендаций и списка литературы, включающего 284 источника, из них 142 отечественных и 142 зарубежных авторов. Иллюстративный материал содержит 30 таблиц и 54 рисунка.

На основании изложения актуальности проблемы, автором четко сформулированы цель и задачи диссертационного исследования, научная новизна, практическое значение работы, внедрение и апробация результатов работы.

Публикации и выступления по теме диссертации

Материалы диссертации опубликованы в 26 научных работах, в том числе 2 статьи в журналах международной базы данных Scopus, 3 в журналах, включенных в перечень ВАК РФ.

Основные результаты работы представлены на российских и международных конгрессах и научно-практических конференциях.

Соответствие работы паспорту научной специальности

Научные положения диссертации соответствуют паспорту специальности: 3.1.22 – «Инфекционные болезни», как области клинической медицины, изучающей этиологию, иммуногенез, особенности клинических проявлений, подходы к диагностике и лечению, прогнозированию исходов инфекционных болезней у человека. Результаты проведенного исследования соответствуют областям исследований: пунктам 1,2,3,7 паспорта специальности «Инфекционные болезни».

Принципиальных замечаний по рецензируемой диссертации нет.

Заключение

Таким образом, диссертация Хасановой Людмилы Александровны на тему «Клинико-функциональная характеристика периода реконвалесценции у больных вирусными и бактериальными менингитами», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная научная задача в области диагностики и лечения инфекционных болезней.

Диссертационная работа полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 (в ред. Постановления Правительства РФ от 30.07.2014 №723, от 21.04.2016 №335, от 02.08.2016 №748, от 29.05.2017 N 650, от 28.08.2017 N 1024), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор Хасанова Л.А. достоин присуждения искомой степени по специальности 3.1.22 – «Инфекционные болезни».

Настоящий отзыв подготовлен заведующим кафедрой инфекционных болезней с курсами эпидемиологии и фтизиатрии Медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов», доктором

медицинских наук, профессором Кожевниковой Галиной Михайловной, обсужден и утвержден на заседании кафедры инфекционных болезней с курсами эпидемиологии и фтизиатрии Медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов», протокол № 0300-14-04/3 от «17» октября 2022 года.

Отзыв составили:

Заведующий кафедрой
инфекционных болезней
с курсами эпидемиологии и фтизиатрии
Медицинского института ФГАОУ ВО
«Российский университет дружбы народов»
доктор медицинских наук,
профессор (3.1.22 Инфекционные болезни)



Г.М.Кожевникова

Директор Медицинского института
ФГАОУ ВО «Российский университет
дружбы народов», доктор медицинских наук



А.Ю. Абрамов

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Российский университет дружбы народов»

117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д.6.

Тел. (495) 787-38-03, (495) 434-42-12, (495) 434-66-82

e-mail: rector@rudn.ru; rudn@rudn.ru