

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Охтовой Фатимы Рамазановны «Ишемический инсульт и показатели клеточного и гуморального иммунитета (клинико-иммунологическое исследование)», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – «Нервные болезни»

Прогрессирующий рост сосудистых поражений нервной системы является одной из важнейших проблем современной неврологии.

Несмотря на достигнутые успехи изучения различных аспектов возникновения и течения ишемических инсультов многие вопросы остаются нерешенными.

Важнейшими патологическими феноменами, которые вызывают деструктивные изменения мозговой ткани являются иммунные реакции и воспалительные процессы, инициированные ишемией. Выделяют следующие патогенетические варианты ишемического инсульта: атеротромботический (инсульт, причиной которого является поражение артерий крупного калибра с развитием атеротромбоза или артерио-артериальной эмболии); кардиоэмболический (клапанный порок сердца, дефект межжелудочковой перегородки, пароксизм мерцательной аритмии); лакунарный, возникающий при закупорке мелких пенетрирующих артерий, обусловленной различными патогенетическими механизмами и, прежде всего. Выделяют также более редкие (гемодинамический, реологический и др.) и недифференцированные формы.

В патогенезе ишемического инсульта участвуют многообразные факторы, способствующие как возникновению ишемии, так и появлению вторичных постишемических расстройств.

В связи с этим, актуальность темы диссертации Охтовой Ф.Р. не вызывает сомнений.

Целью исследования было уточнение значений изменений клеточного и гуморального иммунитета, факторов межклеточного взаимодействия в остром периоде ишемического инсульта.

Практическая значимость диссертационной работы заключалась в исследовании показателей клеточного звена иммунной системы и некоторых показателей гуморального иммунитета, включая факторы межклеточного взаимодействия, а также определении новых подходов к терапии ишемических инсультов, в частности обоснованного применения методов иммунокоррекции.

Несомненной **новизной** диссертационной работы явилось получение новых данные об изменении иммунного ответа при ишемическом инсульте.

Автореферат диссертационной работы написан по традиционной схеме, хорошо изложен, доступен для восприятия. Автор владеет широким литературным материалом по освещаемой проблеме. Диссертационная работа является высокоинформативной в научном и методическом плане. Грамотно проведена статистическая обработка данных, подтверждающая достоверность полученных результатов, сделанных предположений. Выводы и практические рекомендации аргументированы, логически связаны с задачами и вытекают из анализа полученных результатов.

По теме диссертации опубликовано 11 печатных работ, в т.ч. 6- в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки Российской Федерации. В опубликованных работах основные результаты, положения и выводы диссертационной работы изложены полностью. Принципиальных замечаний к материалу, изложенному в автореферате, нет.

Таким образом, диссертационная работа Охтовой Фатимы Рамазановны «Ишемический инсульт и показатели клеточного и гуморального иммунитета (клинико-иммунологическое исследование)», является законченной научно-квалификационной работой, имеющей важное значение для неврологии.

Заключение

По актуальности, объему проведенных исследований, методическому решению, научной и практической значимости диссертационная работа

полностью удовлетворяет всем требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. №842, предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – «Нервные болезни».

кандидат медицинских наук,
доцент кафедры
нервных болезней и
нейрохирургии
ФГАОУ ВО РУДН

 Люхина Н.В.

117198 г. Москва

ул. Миклухо Маклая, д.1
тел. 8(495) 135-91-53
e-mail: neirorudn@bk.ru

Подпись ЗАВЕРЯЮ:
Ученый секретарь
ФГАОУ ВО РУДН
д.ф.н., профессор


 вчин В.М.