

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Фабер Анны Ивановны на тему «Особенности патогенеза сочетанной черепно-мозговой травмы и обоснование эффективной фармакокоррекции (экспериментальное исследование)», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.03 – патологическая физиология

Проведенное исследование способствовало установлению новых фактов и закономерностей, углубляющих и расширяющих представление о патогенезе тяжелой изолированной ЧМТ, множественной травме конечностей и сочетанной ЧМТ, а также была доказана лечебная эффективность препарата «Корвитин» (кверцетин).

Патогенез травматической болезни дополняют сведения о разном течении травматической болезни при повреждении мозга при ЧМТ и конечностей. При этом в особенностях метаболического ответа организма раскрываются как специфические повреждения пострадавших органов, так и общие неспецифические изменения, обусловленные расстройством кровообращения, гипоксией и воспалением. Неблагоприятное течение травматической болезни на раннем этапе ее развития при всех видах травмы обусловлено выраженностю гиперметаболизма и гиперцитокинемией.

Установлено, что особенностью патогенеза при сочетанной ЧМТ является вероятностный характер синдрома доминирования и что наличие самого этого синдрома имеет для исхода травматической болезни прогностически неблагоприятное значение. Патогенез сочетанной травмы дополняют сведения, что при наличии в доминирующей симптоматике сочетанной травмы «мозговой деструкции» развивается цитотоксический отек головного мозга, а при наличии «мышечной деструкции» – травматический шок. Значение данных о доминировании повреждений при сочетанной ЧМТ имеет также важное значение для выбора первоочередных фармакологических средств для лечения пострадавших.

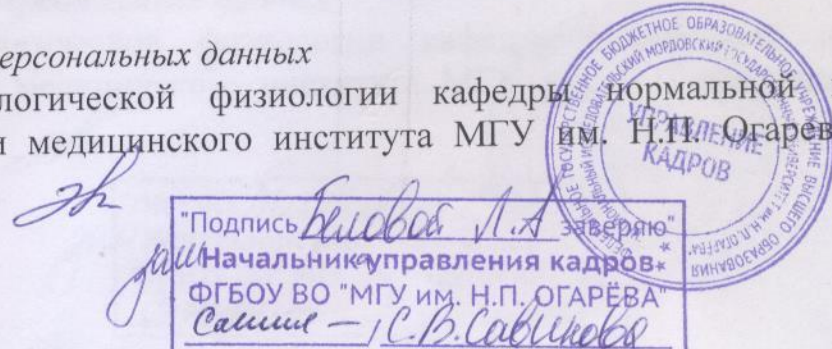
Реферат оформлен соответственно требованиям.

В целом, работа Фабер Анны Ивановны на тему «Особенности патогенеза сочетанной черепно-мозговой травмы и обоснование эффективной фармакокоррекции (экспериментальное исследование)» представляет собой завершенную научно-исследовательскую работу, на актуальную тему. Работа отвечает требованиям п.2.2 Положения о присуждении ученых степеней, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ей ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.03 – патологическая физиология

Даю согласие на обработку персональных данных

Заведующая курсом патологической физиологии кафедры нормальной и патологической физиологии медицинского института МГУ им. Н.П. Огарева
к.м.н., доцент Белова Л.А.

Подпись заверяю:



430005, Российская Федерация, Республика Мордовия , г. Саранск,
ул.Большевитская, д.68 +7(8342)243732