

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

д.м.н., профессора, академика РАН Камалова Армаиса Альбертовича на диссертационную работу Фроловой Марии Валерьевны «Нейрогенная детрузорная гиперактивность как триггер автономной дисрефлексии у пациентов после травмы спинного мозга: диагностика и методы профилактики», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.13. Урология и андрология

Диссертационная работа М.В. Фроловой посвящена поиску новых методов диагностики и профилактики автономной дисрефлексии вызванной нейрогенной детрузорной гиперактивностью у пациентов с нейрогенной дисфункцией нижних мочевыводящих путей вследствие травмы спинного мозга.

На сегодняшний день современные способы диагностики и профилактики автономной дисрефлексии крайне ограничены. Это связано с недостаточной осведомленностью и освещенностью данного состояния как в медицинском сообществе, так и среди пациентов. Факторы, способствующие возникновению автономной дисрефлексии в настоящее время изучены недостаточно. На сегодняшний день, отсутствует четкий и полноценный алгоритм диагностики и профилактики автономной дисрефлексии. Подробное изучение триггеров автономной дисрефлексии представляет особый интерес для дальнейшего выявления новых способов профилактики данного состояния.

Это первое исследование в Российской Федерации, в котором обозначены возможности предварительной диагностики АвтД, вызванной нейрогенной детрузорной гиперактивностью, на основании опросника «вегетативная дисфункция после травмы спинного мозга» (ADFSCI) и суточного мониторирования артериального давления (СМАД). Разработан алгоритм выявления автономной дисрефлексии, обусловленной нейрогенной детрузорной гиперактивностью.

В представленной работе впервые доказана возможность эффективной профилактики АвтД, вызванной детрузорной гиперактивностью, препаратами фезотеродина и ботулиническим токсином, а также впервые проведена сравнительная характеристика эффективности методов профилактики АвтД фезотеродином и ботулинизации детрузора.

Результаты настоящей работы могут быть использованы для дальнейших исследований, направленных на выявление новых возможностей профилактики автономной дисрефлексии у пациентов после травмы спинного мозга.

В ходе выполнения диссертационной работы Фролова М.В. лично наблюдала, обследовала и включала в исследование пациентов, проводила статистический анализ и полное описание полученных данных в ходе исследования.

Диссертационная работа М.В. Фроловой представляет собой законченную научно-квалификационную работу по актуальной тематике. Результаты, полученные в диссертации докладывались на многих конференциях и конгрессах: 4-м Российском конгрессе с международным участием "Физическая и реабилитационная медицина" (Москва, Россия, 17-18 декабря 2020 г.); XXI Конгрессе Российского общества урологов (on-line, Россия, 23-25 сентября 2021г); XIII Международном конгрессе "Нейрореабилитация 2021" (г.Москва, Россия, 16-18 июня 2021 г.); XVII Конгрессе "Мужское здоровье" с международным участием (Сочи, Россия, 27-29 апреля 2021г.); XX-м Юбилейном международном конгрессе «Реабилитация и санаторно-курортное лечение» (Москва, Россия, 22-23 сентября 2022 г.). Всего по теме диссертационной работы М.В. Фроловой подготовлены 4 научные статьи в ведущих рецензируемых печатных изданиях. В процессе работы над диссертацией М.В. Фролова проявила себя настойчивым исследователем, заинтересованным в поиске новых методов диагностики и профилактики автономной дисрефлексии, вызванной нейрогенной детрузорной гиперактивностью.

Выполненная диссертационная работа соответствует критериям, предъявляемым к диссертационным работам, представленным на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.13. Урология и андрология, и может быть рекомендована к защите.

Научный руководитель:

д.м.н., профессор, академик РАН,
заведующий кафедрой урологии и андрологии
факультета фундаментальной медицины,
МГУ имени М.В.Ломоносова

Камалов Армаис Альберотович

Дата: 21.09.2023 г.

Адрес организации: г.Москва, 119991, Ломоносовский пр-т., дом 27, корп. 1
Эл. почта: info@fbm.msu.ru
Тел.: +7(495) 932-8814

Подпись д.м.н., профессора,
академика РАН Камалова А.А. заверяю:

ученый секретарь факультета
фундаментальной медицины
МГУ имени М.В.Ломоносова,
д.м.н.

Щербакова Л.Н.