## Эмоционально-волевые и пограничные расстройства у пациентов после ОНМК - фактор снижения эффективности реабилитационных мероприятий

**Мария А. Привалова**  $^{1,2,3}$  , Игорь В. Литвиненко $^2$  , Юрий И. Поляков $^{4,3,5}$  , Мария Г. Соколова $^6$ 

## privamariya@yandex.ru

Острое нарушение мозгового кровообращения (ОНМК), не смотря на быстро развивающиеся медицинские технологии в области диагностики лечения, продолжают занимать лидирующие позиции распространенности, смертности и инвалидизации в мире. Цель исследования - оценить влияние эмоционально волевых расстройств на эффективность реабилитационных мероприятий у пациентов после ОНМК. В исследовании принимало участие 139 пациентов в возрасте 60-75 лет, с диагнозом: ОНМК. Неврологический дефицит оценивался как инсульт среднетяжелого течения. По шкале мобильности Ривермид от 5 до 7 баллов. Женщины - 91 человек; мужчины - 48. Оценка психометрическим шкалам: проводилась ПО Гамельтона и шкала Бека. Основная группа - 109 человек (73 женщин и 36 мужчин) с диагностированной постинсультной депрессией (14 баллов и выше по шкале Гамельтона и 19 баллов и выше по шкале Бека). На фоне лечения антидепрессантами в течение 14 дней в остром

 $<sup>^1</sup>$  Санкт-Петербуржское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Госпиталь для ветеранов войн", Россия

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова, Россия

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова, Россия

<sup>4</sup> Институт физиологии им. И.П. Павлова Российской академии наук

 $<sup>^5</sup>$  Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова, Россия

 $<sup>^6</sup>$  Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена, Россия

периоде ОНМК отмечена положительная динамика в течении постинсультной депрессии по шкале Гамельтона у 43% пациентов отмечается снижение до 13 баллов, по шкале Бека до 18 баллов у 38% пациентов основной группы. Неврологический дефицит уменьшился по шкале NIHSS на 3 и более балла у 83% пациентов, по шкале Ривермид пациенты с 9 баллами (способные к самообслуживанию) составили 74,5% в основной группе. Своевременное выявление пограничных состояний и коррекция постинсультной депрессии в раннем восстановительном периоде ОНМК позволяет более эффективно восстановить утраченные функции, а также снизить риск развития повторных ОНМК.