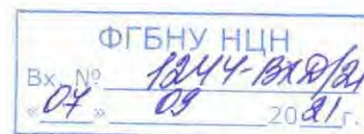


ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Белкина Владимира Андреевича «Феномен когнитивно-моторного разобщения у пациентов с хроническими нарушениями сознания», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.24. – Неврология

Изучение нарушений сознания является одним из наиболее актуальных и динамично развивающихся разделов нейронаук. В последнее время классификация нарушений сознания постоянно пересматривается, в результате чего появилось понятие хронических нарушений сознания. Такие пациенты имеют неопределенный прогноз для восстановления сознания, в значительной степени зависят от постороннего ухода, вследствие чего длительное время находятся в лечебных и паллиативных учреждениях. Предположение о том, что данная группа пациентов может быть неоднородна, порождает необходимость в углубленной диагностике и определения подхода к лечению и уходу за такими пациентами. В данной диссертационной работе предложен алгоритм, позволяющий провести всестороннюю оценку каждого пациента с хроническим нарушением сознания, сформировать для него прогноз и подготовить близких пациентов ко всем возможным сценариям развития событий. Описанная в работе методика, позволяющая обнаружить признаки скрытого сознания, вызывает особый интерес за счет своей новизны, высокой чувствительности и специфичности. Таким образом, в актуальности темы диссертационной работы сомневаться не приходится.

В представленном исследовании было показано, что среди пациентов с синдромом ареактивного бодрствования при проведении полноценного обследования в ряде случаев возможно обнаружение феномена когнитивно – моторного разобщения. В ходе работы были сопоставлены разные нейрофизиологические методики с точки зрения прогностической ценности их данных для прогноза пациента на дальнейшее восстановление сознания, что позволило пересмотреть клинки-диагностический протокол. Закономерное предположение о повышении вероятности восстановления сознания у пациентов с ХНС в случае выявления когнитивно-моторного разобщения в результате исследования получило свое подтверждение.



В работе Белкина В.А. сформулированы клинические и нейрофизиологические критерии диагностики феномена когнитивно-моторного разобщения. Методическим ограничением работы бинарная оценка результатов нейрофизиологических исследований, когда их оценивали только исходя по наличию или отсутствию сенсорного, или моторного вызванного потенциала. Однако, эта особенность присуща большинству исследований подобного рода, и для перехода от бинарного к количественному анализу результатов нейрофизиологических исследований необходима значительно большая выборка пациентов, что для изучаемой патологии крайне затруднено.

С учетом выделения феномена когнитивно-моторного разобщения у больных с ХНС, автор продемонстрировал работу алгоритма маршрутизации, который уже приносит свои плоды в виде улучшения отдаленных исходов у пациентов с хроническими нарушениями сознания.

Работа имеет важное социальное значение, поскольку предложенные в работе подходы позволяют объективизировать распределение реабилитационных квот между ареактивными пациентами, гарантировав получение максимального объема помощи пациентам с наилучшим прогнозом для восстановления сознания.

Автором проведена модификация и реализация клинико-диагностического протокола, постановка цели и задач исследования, обоснование выводов и практических рекомендаций. Задачи исследования решены на высоком методическом уровне, выводы сформулированы адекватно результатам работы. В работе проведена качественная статистическая обработка данных. По теме диссертации опубликовано достаточное количество работ в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК при Министерстве образования и науки Российской Федерации. Автореферат построен по классической схеме, хорошо структурирован, текст изложен хорошим научным языком, материал богато проиллюстрирован и доступен для восприятия.

Принципиальных замечаний к диссертационной работе не имею.

Таким образом, диссертационная работа Белкина Владимира Андреевича «Феномен когнитивно-моторного разобщения у пациентов с хроническими нарушениями сознания», выполненная под руководством доктора медицинских наук Рябинкиной Юлии Валерьевны, является завершенной научно-

квалификационной работой, содержащей решение актуальной научной задачи по диагностике феномена когнитивно-моторного разобщения и определения реабилитационного и социального прогноза для пациентов с хроническими нарушениями сознания.

Диссертационная работа Белкина Владимира Андреевича полностью соответствует требованиям, установленным п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г. (в редакции Постановления Правительства РФ №335 от 21.04.2016, №748 от 02.08.2016, №650 от 29.05.2017, №1024 от 28.08.2017, №1168 от 01.10.2018), представленным к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности 3.1.24. – Неврология.

Старший научный сотрудник
отделения неотложной нейрохирургии,
руководитель группы клинической нейрофизиологии
кандидат медицинских наук,
(специальность 3.1.24. – Неврология)

М.В. Синкин

Даю согласие на сбор, обработку
и хранение персональных данных
«1» сентября 2021 г.

М.В. Синкин

Подпись с.н.с., к.м.н. М.В. Синкина
заверяю:

Ученый секретарь
НИИ СП им. Н.В. Склифосовского, к.м.н.
«1» сентября 2021 г.



О.Б. Шахова

ГБУЗ НИИ скорой помощи
им. Н.В. Склифосовского ДЗМ г. Москвы
129090. г.Москва, Б.Сухаревская пл. 3.
Тел.: +7-495-608-99-65
E-mail: sklif@zdrav.mos.ru
Web-сайт: <https://sklif.mos.ru/>