

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Беденко Анны Сергеевны на тему: «Метаболические нарушения и их коррекция при головокружении и неустойчивости», представленную в диссертационный совет ДСУ 208.001.24 при ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет) на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.24. Неврология.

Системное головокружение является симптомом поражения вестибулярного анализатора на периферическом, либо на центральном уровне, и достаточно часто встречается в практике невролога. Представленная диссертационная работа сфокусирована на наиболее распространенных заболеваниях, вызывающих вестибулярное головокружение – доброкачественном пароксизмальном позиционном головокружении (ДППГ) и вестибулярной мигрени. Тактика ведения таких пациентов остается трудной клинической задачей, требующей индивидуализации. Актуальность проведенного исследования обусловлена оценкой вклада в патогенез центрального и периферического вестибулярного головокружения таких базисных биомаркеров, как 25-ОН-витамин Д и гомоцистеин.

Проанализированы 89 клинических случаев. Репрезентативность выборки обусловлена соблюдением международных диагностических критериев, применением современных методов статистической обработки, строгим соблюдением принципов доказательной медицины. Существенной частью проведенной работы является анализ шкал психоэмоционального состояния с последующим корреляционным анализом с исследуемыми метаболическими факторами.

Полученные результаты представляют несомненный интерес, как для науки, так и для практики. Получение значения 25-ОН-витамина Д, являющегося предикторным для рецидивирования позволяет формировать группу диспансерного наблюдения пациентов с ДППГ. Взаимосвязь между

25-ОН-витамина Д и гомоцистеином позволяет по-новому взглянуть на вклад эндотелиальной дисфункции в патогенез ДППГ, а выявление дефицита 25-ОН-витамина Д среди пациентов с вестибулярной мигренью открывает потенциально новые возможности для коррекции этого состояния. Полученные результаты внедрены как в образовательный процесс, так и в неврологическую практику и могут стать базисом для дальнейших исследований.

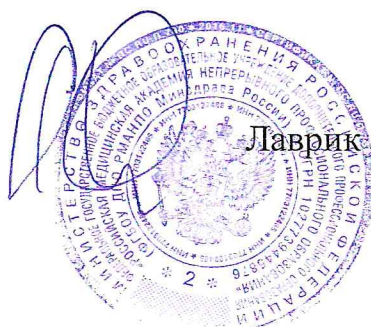
Автореферат характеризуется традиционной структурой, достаточным иллюстративным материалом. Положения, выносимые на защиту, соответствуют поставленной цели и задачам. Выводы и практические рекомендации логически обоснованы полученными результатами исследования. Результаты исследования широко представлены на Всероссийских научно-практических конференциях. По полученным данным опубликовано 15 печатных работ, 7 из которых – статьи, опубликованные в журналах из перечня ВАК Минобрнауки, 4 из них проиндексированы в SCOPUS.

Принципиальных замечаний к содержанию работы и ее оформлению нет.

Таким образом, диссертационная работа Беденко Анны Сергеевны на тему: «Метаболические нарушения и их коррекция при головокружении и неустойчивости» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи по уточнению наличия недостатка 25-ОН-витамина Д и гипергомоцистеинемии среди пациентов с нарушениями вестибулярной системы на центральном и периферическом уровнях и дополнению алгоритмов ведения таких пациентов в клинической практике, что имеет важное значение для неврологии, что соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М.

Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора от 06.06.2022 г. № 0692/Р, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Беденко Анна Сергеевна заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 3.1.24. Неврология.

Доцент кафедры  
неврологии и нейрохирургии,  
доктор медицинских наук



Лаврик Сергей Юрьевич

Дата: 10.03.2023

Лаврик Сергей Юрьевич – доктор медицинских наук, доцент кафедры неврологии и нейрохирургии Иркутской государственной медицинской академии последипломного образования – филиала Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 664049, г. Иркутск, мкр. Юбилейный, 100; тел.: +79500801584; e-mail: [slavrick@gmail.com](mailto:slavrick@gmail.com)

Подпись Лаврика Сергея Юрьевича заверяю

Зав. отделом кадров

Преина Е.И.