

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Коренко Алексея Николаевича
«Особенности клинической картины и ботулинотерапии цервикальной
дистонии с дистоническим тремором головы», представленную к защите
в Диссертационный Совет Д 208.054.02 при ФГБУ «НМИЦ им. В.А.
Алмазова» Минздрава России на соискание ученой степени кандидата
медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни**

Как известно, цервикальная дистония является наиболее часто встречающейся формой среди всех фокальных дистоний. Одним из симптомов заболевания является дистонический тремор головы. Актуальность диссертационной работы Коренко Алексея Николаевича определяется современным подходом автора к диагностике и лечению цервикальной дистонии – использованию нейрофизиологических методов и ботулинотерапии. Исследование посвящено улучшению эффективности инъекций препаратов ботулинического токсина типа А при цервикальной дистонии, сопровождающейся тремором головы.

Учитывая тот факт, что проблема эффективной терапии дистонического тремора остается до конца не решенной, актуальность настоящего исследования не вызывает сомнений.

Работа базируется на достаточном объеме обследованных пациентов, на использовании общепризнанных шкал оценки результатов ботулинотерапии и применении современных методов статистической обработки. Автором лично разработан дизайн исследования, сформулированы цель и задачи работы, определены объем и методы исследований, выводы и основные положения, выносимые на защиту.

Впервые изучена роль электромиографического контроля введения ботулинического токсина типа А при терапии дистонического тремора головы. Установлено, что результаты его лечения выше с использованием данного метода контроля инъекций. В работе наглядно показано, что своевременное начало ботулинотерапии цервикальной дистонии препятствует развитию дистонического тремора головы, способствует его уменьшению, а в ряде случаев его полному регрессу.

Результаты диссертационной работы могут использоваться как в научной, так и практической деятельности кафедр медицинских университетов и учреждений последипломного образования, а также в лечебной деятельности неврологических отделений.

Автореферат написан по традиционной схеме, а его оформление соответствует требованиям ВАК, принципиальных замечаний к автореферату нет.

Таким образом, представленный автореферат и опубликованные научные труды позволяют сделать заключение, что диссертационная работа «Особенности клинической картины и ботулинотерапии цервикальной дистонии с дистоническим тремором головы», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни, является завершённой научно-квалификационной работой, которая в полном объеме отвечает требованиям, изложенным в п.9 положения «О порядке присуждения ученых степеней» (утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции от 01.10.2018 г. № 1168), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор Коренко Алексей Николаевич заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.11 – нервные болезни.

Профессор кафедры неврологии и нейрохирургии ФПК и ППС
ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации,
доктор медицинских наук, профессор

Хасанова Дина Рустемовна _____



Подпись д.м.н., профессора Хасановой Д.Р.

заверяю Ученый секретарь КГМУ

Подпись	<u>проф. Д.Р. Хасановой</u>	заверяю.
Учёный секретарь Учёного Совета ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, д.м.н., доцент <u>О.Р. Радченко</u>		
« 05 »	03	20 19 г.

Российская Федерация, 420012, г. Казань, ул. Бутлерова, д.49,
телефон/факс 8-(8432)-36-06-52; Dhasanova@mail.ru; http://kgmu.kcn.ru