

ОТЗЫВ

на автореферат кандидатской диссертации Баяндуевой Елены Александровны «Влияние экстракта *Orostachys spinosa* (L.) Sweet на морфофункциональное состояние центральной нервной системы при ее повреждениях» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.6 – фармакология, клиническая фармакология.

В связи с тем, что болезни нервной системы занимают лидирующие позиции в структуре заболеваемости, тема диссертационной работы Баяндуевой Е.А. безусловно актуальна. И не менее востребованными остаются научные исследования в области фармакотерапии и профилактики данных расстройств. Особый интерес, во все времена, представляли лекарственные растения, обладающие уникальными свойствами и значительно меньшим проявлением побочных эффектов, в сравнении с препаратами синтетического происхождения. Учитывая вышеизложенное, актуальность диссертационной работы Баяндуевой Е.А., посвященной оценке фармакотерапевтической эффективности экстракта сухого *Orostachys spinosa* при повреждениях нервной системы, не вызывает сомнений. В ходе научного исследования, Баяндуевой Е.А. установлены анксиолитические, антиагрессивные, антидепрессивные, ноотропные, противосудорожные и антигипоксические свойства и выявлены некоторые аспекты нейропротекторного действия экстракта сухого *Orostachys spinosa* при нейродегенеративных и сосудистых состояниях.

Результаты исследования проведены на высоком научно-методическом уровне с применением фармакологических, биохимических, морфологических, морфометрических методов исследования. Полученные результаты легли в основу 18 научных работ, в том числе патент РФ, 4 статьи в периодических изданиях, рекомендованных ВАК Министерства науки и высшего образования России по специальности 3.3.6 – фармакология, клиническая фармакология.

Заключение и выводы в достаточной степени аргументированы.


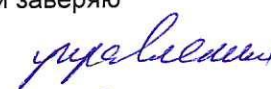


Учитывая вышесказанное, считаю, что исследовательская работа Баяндуевой Елены Александровны «Влияние экстракта *Orostachys spinosa* (L.) Sweet на морфофункциональное состояние центральной нервной системы при ее повреждениях» соответствует требованиям ВАК Министерства науки и высшего образования РФ (п. 9 «Положение о порядке присуждения научных степеней»), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.6 – фармакология, клиническая фармакология.

Врач-невролог
Общества с ограниченной
ответственностью «Диагрупп»
кандидат медицинских наук  Юлия Эдуардовна Макушкина

Шифр специальности 3.3.6 – фармакология, клиническая фармакология

Адрес: 670034, Россия,
Республика Бурятия,
г. Улан-Удэ, ул. Хахалова, д. 12А.
<https://www.diagrouprb.ru/>
тел.: +7 (3012) 55-21-41
e-mail: diamed2005@yandex.ru

Подпись Юлии Эдуардовны Макушкиной заверяю

  
 07.03.2025.