

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Муруева Баира Андреевича «Адаптогенные свойства экстракта сухого «Центафит», представленной в диссертационный совет Д 999.140.03 при ФГБУН «Институт общей и экспериментальной биологии» СО РАН на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология

Актуальность диссертационной работы Муруева Б.А. обусловлена необходимостью повышения адаптационных возможностей организма, в связи с отмечаемым в настоящее время ростом стресс-индуцированных патологических состояний, характеризующихся тяжелым медико-социальным прогнозом, а также недостаточным количеством эффективных и безопасных фармакологических средств, способствующих повышению неспецифической сопротивляемости организма. Диссертационная работа Муруева Б.А. представляет собой самостоятельное законченное научное исследование, посвященное изучению фармакологических свойств и фармакотерапевтической эффективности нового комплексного адаптогенного растительного средства «Центафит». Соискатель показал, что наряду со стресс-протективным действием исследуемое фитосредство обладает иммуномодулирующим, актопротекторным, анаболическим и антигипоксическим действием.

Диссертационная работа выполнена на высоком научно-методическом уровне, результаты исследований подтверждены серией экспериментальных исследований с привлечением современных фармакологических и биохимических методов исследования. Результаты обработаны с применением методов математической статистики, что позволяет сделать заключение о достоверности представленных выводов.

Основные положения диссертационной работы опубликованы в 14 научных работах, в том числе в 7 изданиях, рекомендованных ВАК Министерства науки и высшего образования РФ. Апробация полученных

результатов осуществлена в виде докладов на научно-практических конференциях различного уровня.

Завершенность экспериментальных исследований, научная новизна и практическая значимость полученных результатов позволяет рекомендовать «Центафит» для проведения полных доклинических исследований и представить его в ФК МЗ РФ в качестве нового высокоэффективного адаптогенного средства. Автореферат грамотно изложен и в полной мере раскрывает содержание работы, иллюстрирован значительным количеством таблиц и диаграмм.

Содержание автореферата дает полное представление о диссертационной работе Муруева Б.А. и позволяет сделать заключение, что по своей актуальности, объему выполненных работ, научно-методическому уровню, теоретической и практической значимости соответствует требованиям ВАК Министерства науки и высшего образования РФ п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология.

Заведующая клинико-диагностическим
отделением ГАУЗ

«Городская поликлиника №2»

кандидат медицинских наук

(специальность: 14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология)



Шоболова Александра Базаржаповна

12.11.2019

670031, Республика Бурятия
г. Улан-Удэ, бульвар Карла Маркса, 12
тел/факс: 8(3012) 23-51-05

E-mail: gorpol2@mail.ru

<http://gp2rb.ru>



Подпись
Шоболовой
Александры
Базаржаповны
верно

начальник ОК
Игумова В.Т.