

ОТЗЫВ

научного руководителя, доктора медицинских наук, (3.1.33 - «Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия»), профессора Нагорнева Сергея Николаевича о соискателе Блюменкранце Алексее Эдгардовиче, выполнившей диссертационную работу «Применение питьевых минеральных вод Кукинского месторождения для коррекции постваготомических метаболических нарушений (экспериментально-клиническое исследование)» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.33 - «Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия»

Блюменкранц Алексей Эдгардович, 1966 г.р., в 1989 г. окончил Читинский государственный медицинский институт по специальности «Лечебное дело». С 1989 г. по 1991 г. обучался в клинической ординатуре по специальности «Хирургия» на кафедре общей хирургии Читинского государственного медицинского института. В 1994 г. успешно окончил аспирантуру на кафедре общей хирургии ЧГМИ с присвоением квалификации «Врач-исследователь». С 1994 по 1997 гг.- ассистент кафедры общей хирургии. С 1998 по 2012 гг. работал в Дорожной клинической больнице, занимал должность заведующего хирургическим и онкологическим отделениями. С 2012 по 2016 г.- врач-хирург хирургического отделения ГУЗ ККБ. С 2016 г. работаю врачом-хирургом ФКУЗ «МСЧ МВД России по Забайкальскому краю». Имеет высшую квалификационную категорию по специальности «хирургия». Ежегодно выполняю по 120-130 операций. В совершенстве владеет операциями на желудке, желчных протоках, брюшной стенке, в полном объеме - операциями из раздела экстренной и неотложной абдоминальной, торакальной и гнойной хирургии. В 2022 г. прошел профессиональную переподготовку по специальности «Физиотерапия» с выдачей сертификата.

При выполнении диссертационного исследования А.Э. Блюменкранц проявил себя ответственным и зрелым исследователем, обладающим способностью самостоятельно формулировать цель и задачи исследования, определять оптимальный алгоритм для их решения, добросовестно проводить экспериментальную и клиническую части исследования, внимательно анализировать полученные результаты.

Результатом диссертационной работы стали развернутые экспериментально-клинические исследования, показавшие влияние ваготомии на

гормональную регуляцию метаболических процессов и позволившие установить выраженную эффективность коррекции выявленных нарушений с помощью внутреннего приема минеральной воды Кукинского месторождения.

А.Э. Блюменкранц принимал непосредственное участие на всех этапах диссертационного следования, им лично или при его непосредственном участии были получены все результаты, которые легли в основу настоящей диссертации. Им самостоятельно и в соавторстве подготовлено 12 работ, из них 7 статей в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации.

В заключение необходимо отметить, что Блюменкранц А.Э. является внимательным и добросовестным исследователем, обладающим высоким уровнем теоретической и практической подготовки, а также всеми качествами, необходимыми для дальнейшей успешной и плодотворной клинической и научной работы. Хочу также подчеркнуть энтузиазм, целеустремленность, настойчивость, творческое отношение к научной работе и трудолюбие соискателя.

Отзыв дан для предоставления в Диссертационный Совет 24.1.204.03 при ФГБНУ «РНИХ им. Акад. Б.В. Петровского».

Профессор группы профессорско-преподавательского состава Научно-образовательного центра ФГБНУ «РНИХ им. акад. Б.В.Петровского», доктор медицинских наук (шифр научной специальности: 3.1.33 - «Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия»),

д.м.н., профессор

С.Н. Нагорнев

«11» 05 2023 г.

Подпись д.м.н., проф. Нагорнева С.Н. заверяю.

Ученый секретарь ФГБНУ «РНИХ им. Акад. Б.В. Петровского»

к.м.н.

А.А. Михайлова

