

Отзыв научного руководителя

О работе Анисимовой Кристины Александровны по кандидатской диссертации «Оценка риска бариатрических операций у пациентов с морбидным ожирением», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 – хирургия.

Анисимова Кристина Александровна, 27.07.1989 года рождения окончила «ГБОУ ВПО СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова» Министерства здравоохранения и социального развития РФ по специальности «Лечебное дело» в 2012 году.

Продолжила обучение в интернатуре по специальности «хирургия» «ГБОУ ВПО СПбГМУ им. И.П. Павлова» Минздрава России на кафедре хирургии факультетской с курсами лапароскопической и сердечно-сосудистой хирургии с клиникой в 2012-2013 гг.

Затем окончила ординатуру по специальности «хирургия» на кафедре хирургии факультетской с курсами лапароскопической и сердечно-сосудистой хирургии с клиникой «ГБОУ ВПО СПбГМУ им. И.П. Павлова» Минздрава России в 2013-2015 гг.

В 2022-2023 гг. была прикреплена к кафедре хирургических болезней стоматфакультета с курсом колопроктологии «ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова» Минздрава России для выполнения диссертации, без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

Тема диссертационной работы «Оценка риска бариатрических операций у пациентов с морбидным ожирением».

Кандидатские экзамены по специальности «3.1.9 – хирургия» сдала на «отлично», по иностранному языку (английский) – «удовлетворительно», по истории и философии науки (медицинские науки) – «хорошо».

С 2015 года по настоящее время работает врачом-хирургом хирургического отделения №2 НИИ Хирургии и неотложной медицины «ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова» Минздрава России.

Диссертационная работа Анисимовой Кристины Александровны посвящена решению актуальной научной задачи практической медицины – улучшение результатов хирургического лечения пациентов с морбидным ожирением.

Работу над диссертационным исследованием автор выполнил в полном объеме.

Автор разработал дизайн исследования, провёл ретроспективный и проспективный анализ, сформировал базу данных, разработал способ индивидуальной оценки риска бариатрических операций, осуществил оценку результатов применения предложенного диагностического алгоритма и балльной системы стратификации риска хирургического лечения морбидного ожирения.

В качестве ассистента автор принял участие в большинстве бариатрических вмешательствах, представленных в работе. По результатам диссертационного исследования автор показал, что разработанная “Шкала оценки индивидуального риска бариатрических операций” и балльная система стратификации риска хирургического лечения пациентов с морбидным ожирением являются высокоэффективными инструментами прогнозирования неблагоприятных последствий в данной области практической медицины, и может широко применяться в клинической практике. Предложенный “Алгоритм выбора тактики ведения пациентов с морбидным ожирением”, основанный на применении разработанной шкалы и балльной системы оценки риска бариатрических операций, позволяет оптимизировать лечебный подход у больных с разной вероятностью развития неблагоприятных исходов, и может применяться в практической деятельности медицинских учреждений, занимающихся оказанием помощи при данной патологии.

Результаты диссертационного исследования применяются в повседневной клинической работе хирургического отделения №2 «ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова» Минздрава России (Санкт-Петербург, ул. Л. Толстого, 6-8).

В форме докладов результаты диссертационного исследования представлены на Национальных бариатрических конгрессах, Общероссийских хирургических форумах с международным участием, Съездах хирургов России,

