

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

доктора медицинских наук, заведующего отделением анестезиологии –
реанимации II, Б.А. Аксельрода
на соискателя учёной степени кандидата медицинских наук
Крюкову Элеонору Георгиевну

Крюкова Э.Г. в 1997 году окончила факультет “лечебное дело” Самарского государственного медицинского университета. Получила первичную специализацию по курсу «Анестезиология и реаниматология» в 2001г.

С 2001 года по июль 2007 года работала врачом-анестезиологом-реаниматологом в Самарской городской больнице №1 им.Н.И.Пирогова. В 2006, 2013, 2018 году проходила курсы повышения квалификации в ИПО СамГМУ по специальности анестезиология - реаниматология. В 2008 году проходил курсы повышения квалификации в г. Санкт-Петербург по теме «Анестезиология и реаниматология». В 2014 году присвоена высшая квалификационная категория по специальности «Анестезиология и реаниматология».

С 1 июля 2007 года перешла работать в ГБУЗ БУ Самарский областной клинический онкологический диспансер на должность врача анестезиолога - реаниматолога. С сентября 2020 года переведена на должность заведующего отделением анестезиологии – реанимации ГБУЗ Самарский областной клинический онкологический диспансер. Общий стаж работы 24 года. Стаж работы врачом анестезиологом - реаниматологом 21 год.

За время работы проявила себя квалифицированным и грамотным специалистом, опытным врачом анестезиологом-реаниматологом, имеет почетные грамоты. Добросовестно выполняет свои профессиональные обязанности, систематически повышает свою квалификацию.

С 2017 по 2019 год была прикреплена для подготовки диссертации на соискательство ученой степени кандидата медицинских наук на кафедре анестезиологии и реаниматологии ИПО ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России.

Работа Крюковой Элеоноры Георгиевны посвящена повышению уровня безопасности вводной анестезии у больных с синдромом медиастинальной компрессии. Работа является актуальной, поскольку проведение анестезии у данной категории пациентов сопряжено с риском развития угрожающих жизни осложнений. Вопросы о предоперационной оценке степени медиастинальной компрессии и риском связанных с ним осложнений, выбор оптимальной методики вводной анестезии до настоящего времени остается нерешенными.

Работа была выполнена на базе Самарского областного клинического онкологического диспансера. Однако значение проведенного исследования шире и может представлять интерес для всех областей анестезиологии, где могут встречаться больные с СМК (например, у больных с аневризмой грудного отдела аорты). Автором выполнен обзор отечественной и зарубежной литературы по данному вопросу, проведена статистическая обработка результатов. Проведение ФП и анестезиологического пособия пациентам, включенным в исследование, выполнены автором лично.

По материалам диссертации опубликовано 14 печатных работ, из них 3 статьи в ВАК рецензируемых журналах. Результаты исследования отражены в докладах на конференциях и съездах Федерации анестезиологов-реаниматологов России.

**Научный руководитель, д.м.н.,
заведующий отделением
анестезиологии и реанимации II
ФБГНУ «РНЦХ им.
акад. Б.В. Петровского»**



Б.А. Аксельрод

25.03.2022