

ОТЗЫВ

научного руководителя на заочного аспиранта кафедры анестезиологии и реаниматологии Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского ФГАОУ Первый Московский Государственный Медицинский Университет имени И.М. Сеченова Минздрава РФ (Сеченовский Университет) Лапкину Ирину Владимировну.

Лапкина Ирина Владимировна, окончила Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского в 2004 г. по специальности «Педиатрия».

С 2004 - 2006 гг. обучалась в клинической ординатуре по специальности анестезиология и реаниматология при ФГБОУ ВО Саратовском ГМУ имени В.И. Разумовского. За время обучения в ординатуре проявила значительный интерес к научной деятельности.

С 2006 г. принята на должность врача анестезиолога-реаниматолога отделения анестезиологии и реанимации Клинической Больницы № 3 ФГБОУ ВО Саратовском ГМУ имени В.И. Разумовского города Саратова, где работала до 2011г.

С 2011г. по настоящее время работает врачом анестезиологом - реаниматологом отделения анестезиологии и реанимации с палатами реанимации и интенсивной терапии №2, Университетской клинической больницы №2 Первого МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

С 2021 г по настоящее время обучается в заочной аспирантуре ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет), по специальности 3.1.12. Анестезиология и реаниматология.

Тема диссертационной работы: «Сравнительный анализ эффективности и безопасности паравертебральной блокады в комплексе анестезиологического обеспечения лапароскопических операций на почках» была утверждена в 2021 г.

Научно-исследовательская работа Лапкиной И.В. выполнена на современном уровне и освещает ключевые вопросы анестезиологического обеспечения лапароскопических операций на почках. Ирина Владимировна принимала непосредственное участие в проведении всех этапов исследования, подготовки научных публикаций и докладов, а также во внедрении результатов работы в клиническую практику. В своей работе доказала высокую эффективность и безопасность включения паравертебральной блокады в комплекс анестезиологического обеспечения лапароскопических операций на почках. Сформулированные автором цели и задачи имеют логичное решение и выводы. Результаты работы имеют практическое

значение и клиническую значимость в лечении пациентов, которым предстоит выполнение лапароскопического вмешательства на почке.

Результаты исследования используются в лечебной практике отделения анестезиологии и реанимации с палатами реанимации и интенсивной терапии №2, Университетской клинической больницы №2, ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет).

Материалы диссертации были представлены в докладе «Паравертебральная блокада, как инновационный метод сочетанной анестезии в урологии» на научной конференции «Вузовская наука. Инновации», прошедшей 7-8 февраля 2020 г., организованной Первым МГМУ имени И.М. Сеченова (Сеченовским Университетом).

По теме диссертации Лапкиной И.В. опубликовано 4 работы, в том числе 3 научных статьи в журналах, включенных в Перечень ВАК при Минобрнауки России; 1 – иная публикация по теме диссертационного исследования.

С учетом вышесказанного, могу охарактеризовать диссертанта, как человека, полностью подготовленного к научной, врачебной и преподавательской деятельности. Лапкина И.В. обладает необходимыми научному сотруднику качествами собранности, ответственности и методичности при проведении исследований.

Научный руководитель:

д.м.н. (3.1.12. Анестезиология и реаниматология)
профессор кафедры анестезиологии и реаниматологии
Института клинической медицины имени
Н.В. Склифосовского
ФГАОУ ВО Первый МГМУ
имени И. М. Сеченова
Минздрава РФ (Сеченовский Университет)

 Овечкин А.М.

