

## **ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ**

**Доктора медицинских наук, профессора**

**Чехонацкой Марины Леонидовны**

**на соискателя ученой степени кандидата медицинских наук**

**Крючкова Илью Андреевича**

Крючков Илья Андреевич, 1991г.р., в 2014 году окончил Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования Саратовский государственный медицинский университет им. В. И. Разумовского по специальности «Лечебное дело».

В период с 2014 по 2016 гг. обучался в клинической ординатуре Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Саратовский государственный медицинский университет им. В. И. Разумовского по специальности «Рентгенология» на кафедре лучевой диагностики.

С 2016 по 2019 гг. Крючков Илья Андреевич являлся аспирантом кафедры лучевой диагностики им. профессора Н. Е. Штерна Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Саратовский государственный медицинский университет им. В. И. Разумовского по специальности Лучевая диагностика, лучевая терапия (14.01.13).

С 2016 года по настоящее время работает в должности ассистента кафедры лучевой диагностики им. профессора Н. Е. Штерна ФГБОУ ВО Саратовском ГМУ им. В. И. Разумовского.

За время подготовки диссертационной работы на тему «Возможности комплексной лучевой диагностики в прогнозировании элиминации резидуальных конкрементов почечной локализации после перкутанной нефролитотрипсии» Крючков Илья Андреевич участвовал в разработке методики комплексного лучевого обследования пациентов с резидуальными конкрементами почек после перкутанной нефролитотрипсии, самостоятельно проводил исследования в рамках научной работы, обрабатывал полученные данные. В рамках диссертационного исследования Крючков Илья Андреевич провел комплексный анализ лучевых методов диагностики (компьютерной томографии, динамической ангиографической нефрографии с оценкой эффективного почечного плазмотока) у 100 пациентов оперированным по поводу кораллового нефролитиаза К1-К3.

В рамках диссертационного исследования Крючковым Ильей Андреевичем определены корреляционные взаимосвязи разных КТ-параметров резидуальных конкрементов с эффективностью литокинетической терапии и оценено функциональное

