

## **ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ**

**врача-патологоанатома патологоанатомического отделения отдела морфологической и  
молекулярно-генетической диагностики опухолей ФГБУ «НМИЦ онкологии им,  
кандидата медицинских наук Козлова Николая Александровича**

Волков Александр Юрьевич, 1993 года рождения, в 2015 году окончил государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования Первый московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Лечебное дело». С 2015 по 2017 гг. проходил обучение по программе ординатуры по специальности «Хирургия». На базах: ФГБУ ЦКБ с поликлиникой УДП РФ (хирургическое отделение), ФГБУ КБ№1 (Волынская) УДП РФ (хирургическое отделение), ГБУЗ ГКБ№ 51 ДЗМ (хирургическое отделение), ФГБУ поликлиника №1 УДП РФ (хирургическое отделение). В 2017 г. прошел курс профессиональной переподготовки по специальности «Онкология» в РОНЦ им. Н.Н. Блохина на базе ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России. С 2018 по настоящее время проходит обучение по программе аспирантуры по специальности 14.01.12 – Онкология в отделении хирургических методов лечения №6 (абдоминальной онкологии) торако-абдоминального отдела НИИ клинической онкологии имени академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.

За время обучения Волков А.Ю. проводил научную работу, направленную на оптимизацию прогнозирования и хирургического лечения при забрюшинных липосаркомах. При выполнении данной диссертации Волков А.Ю. проявил себя исключительно добросовестным и зрелым исследователем, способным четко определить и сформулировать цели и задачи научной работы, осмыслить и проанализировать полученные результаты. Волкову А.Ю. удалось грамотно обработать полученные результаты, используя современные методы статистической обработки данных, что не позволяет подвергнуть сомнению объективность сделанных заключений. В процессе работы над диссертацией автор изучил большой объем литературных источников, посвященных проблеме диагностики и лечения больных забрюшинными липосаркомами. На всех этапах работы проявил себя творчески мыслящим ученым. Работа выполнена на большом клиническом материале, по своему объему, методическому уровню и новизне является актуальным исследованием, своевременным и важным как в научном, так и в практическом отношении.

Волков А.Ю. вдумчивый и целеустремленный исследователь, обладающий широким научным медицинским кругозором, добросовестный и отзывчивый врач, пользующийся заслуженным уважением со стороны коллег и пациентов. Активно занимается клинической

работой. Владеет всеми диагностическими и лечебными методиками, применяемыми в современной онкологии. Регулярно участвует во врачебных конференциях и обходах в отделении, консультациях больных в других отделениях ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.

Врач-патологоанатом патологоанатомического отделения отдела морфологической и молекулярно-генетической диагностики опухолей ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, кандидат медицинских наук  
Козлов Н.А.

Даю свое согласие на сбор, обработку, хранение и передачу персональных данных в диссертационный совет Д 001.017.01 на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России

Козлов Н.А.  
«18» 03 2021 г.

Ученый секретарь  
ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России  
кандидат медицинских наук

Кубасова И.Ю.



Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н.Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации  
115478, г. Москва, Каширское шоссе, д. 24  
E-mail: [kanc1@ronc.ru](mailto:kanc1@ronc.ru). Официальный сайт: [www.ronc.ru](http://www.ronc.ru)