

**ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ**  
**к.м.н. Носова Александра Константинович**  
**о соискателе ученой степени кандидата медицинский наук**  
**Беркут Марии Владимировне**

Беркут М.В. в 2015 году окончила Карагандинский Государственный Медицинский Университет (Республика Казахстан) по специальности врач-хирург. В том же году поступила в клиническую ординатуру по специальности «онкология» в ФГБУ НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова МЗ РФ. За время обучения активно проявляла себя на всех научно-просветительских мероприятиях научного отделения общей онкологии и урологии, в связи с чем была рекомендована к продолжению постдипломного образования. В сентябре 2017 поступила в очную аспирантуру ФГБУ НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова МЗ РФ по специальности 14.01.12 – онкология, 14.03.02 патологическая анатомия.

В период с сентября 2017 года по настоящее время Беркут М.В. проявила себя ответственным и исполнительным молодым учёным. Успешно преодолела учебный процесс, сдала кандидатские экзамены, принимала активное участие в работе научного отделения, активно участвовала в региональных и международных конференциях с результатами диссертационной работы. За время прохождения педагогической практики в рамках проведения лекционных и практических занятий, а также при подготовке учебно-методических материалов к учебным занятиям Носова А.К. проявила высокий уровень теоретической подготовки, практических знаний и компетентности в различных направлениях оценочной деятельности. Имеет ярко выраженные аналитические и организаторские способности.

За время работы над диссертационным исследованием «Предиктивная роль патоморфологического и молекулярного типирования при радикальном лечении больных раком предстательной железы высокого риска» были оценены результаты лечения рака предстательной железы за 10-летний период с 2008 по 2017 года в НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова, сформирована крупная база клинических случаев. В ходе работы диссертант продемонстрировал владение навыками методологии научного исследования и медицинской статистикой, что позволило провести данное ретроспективное исследование. В ходе патентного поиска аспирантом самостоятельно предложена и апробирована зарубежная методика Murphy С. по оценке роли лечебного патоморфоза в эффективности неoadьювантного лечения рака предстательной железы, впервые на базе НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова выполнено профилирование молекулярного статуса аденокарциномы



предстательной железы после химиогормональной терапии платформой miRCURY LNA™ Universal RT, что внесло существенный вклад в понимание механизмов чувствительности опухоли к проводимому лечению.

Результаты и основные положения диссертационного исследования были представлены и получили положительную оценку на международных и российских научных конференциях. Беркут М.В. за время работы над диссертацией опубликовано 6 научных работ, из которых 4 научные статьи в рецензируемых научных изданиях, определенных ВАК Минобрнауки России, получен патент на научное изобретение «Способ лечения рака предстательной железы высокого и очень высокого риска» RU 2675695.

Тема диссертации тесно связана с научными и практическими интересами Беркут Марии Владимировны, что позволило ей глубоко и содержательно раскрыть тему диссертационного исследования. Диссертация написана на актуальную тему по улучшению результатов лечения пациентов с диагнозом рак предстательной железы высокого риска за счет расширения показаний к проведению неoadъювантной химиогормональной терапии и радикальной простатэктомии. Данная работа содержит элементы научной новизны и полностью соответствует требованиям Положения о порядке присуждения ученых степеней ВАК о присуждении ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология, 14.03.02 патологическая анатомия.

ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова»  
 Министерства здравоохранения  
 Российской Федерации  
 старший научный сотрудник научного  
 отделения общей онкологии и урологии,  
 кандидат медицинских наук  
 \_\_\_\_\_ Носов А.К.

Подпись Артемьевой А.С. заверяю:  
 Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ онкологии им.  
 Н.Н. Петрова» Министерства здравоохранения  
 Российской Федерации,  
 кандидат биологических наук \_\_\_\_\_ Киреева Г.С.  
 197758, г. Санкт-Петербург, п. Песочный,  
 ул. Ленинградская, дом 68  
 телефон: 8 812 4399555 (доб. 2202)  
 Email: [onel@rion.spb.ru](mailto:onel@rion.spb.ru)  
 «22» \_\_\_\_\_ 2020 года

