

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ
Заведующей онкологическим отделением
лекарственных методов лечения (химиотерапевтическое) №4
отдела лекарственного лечения НИИ клинической онкологии
имени академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова
ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
доктора медицинских наук
Тюляндиной Александры Сергеевны

Егенов Омар Алиевич, 1992 года рождения, в 2016 году с отличием окончил государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Лечебное дело».

С 2016 г. по 2017 г. обучался в интернатуре по специальности «Хирургия» на базе кафедры хирургии и эндохирургии с курсом сосудистой хирургии и ангиологии Ставропольского государственного медицинского университета.

С 2017 г. по 2019 г. обучался в ординатуре по специальности «Онкология» на базе онкологического отделения хирургических методов лечения №6 (абдоминальной онкологии) НИИ клинической онкологии им. академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.

Награжден премией им. академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова «за отличные успехи в учебе и активное участие в научно-исследовательской деятельности» ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.

С 2019 года по настоящее время проходит обучение в аспирантуре по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия на базе онкологического отделения хирургических методов лечения №6 (абдоминальной онкологии) НИИ клинической онкологии им. академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.

За время обучения Егенов Омар Алиевич проводил научную работу, направленную на оптимизацию хирургического лечения пациенток с поражением лимфатических узлов при рецидиве рака яичников. При выполнении данной диссертации Егенов Омар Алиевич проявил себя исключительно добросовестным и зрелым исследователем, способным четко определить и сформулировать цели и задачи научной работы, осмыслить и проанализировать полученные результаты. Егенову Омару Алиевичу 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, посвящённых проблеме

лечения рецидивов рака яичников. На всех этапах работы проявил себя творчески мыслящим учёным. Работа выполнена на большом клиническом материале, по своему дизайну является ретроспективной, с четкими критериями включения и исключения из исследования, а сравниваемые группы больных сопоставимы. Выполненная работа по своему объёму, методическому уровню и новизне является актуальным исследованием, своевременным и важным как в научном, так и в практическом отношении.

Егенов Омар Алиевич – вдумчивый и целеустремлённый 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 абдоминальной онкохирургии. Регулярно участвует во всероссийских и международных конференциях, постоянно повышает свой уровень квалификации. Имеет 9 научных публикаций в отечественных медицинских изданиях.

Заведующая онкологическим отделением
лекарственных методов лечения (химиотерапевтическое) №4
отдела лекарственного лечения НИИ клинической онкологии
имени академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова
ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
доктор медицинских наук


Тюляндина А.С.
5.05.2022г

Даю согласие на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет 21.1.032.01 (Д 001.017.01), созданный на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им Н.Н. Блохина» Минздрава России.


Тюляндина А.С.

Подпись Тюляндина А.С. заверяю
Ученый секретарь
ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
кандидат медицинских наук



Кубасова И.Ю.