

ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА
советника директора Московского научно-исследовательского
онкологического института им. П.А. Герцена – филиала федерального
государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский
исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения
Российской Федерации.,
доктора медицинских наук, профессора, академика РАН Алиева Мамеда
Багира Джавад оглы

Соколовский Анатолий Владимирович, 1985 года рождения, в 2008 году окончил Российский государственный медицинский университет по специальности «Лечебное дело». С 2008 по 2010 гг. обучался в ординатуре по специальности «Онкология» на базе отделения хирургических методов лечения №9 (вертебральной онкологии) отдела общей онкологии Российского онкологического научного центра им. Н.Н.Блохина РАМН. В 2010 – 2013 гг. обучался в аспирантуре по специальности 14.01.12 – онкология на базе отделения хирургических методов лечения №9 (вертебральной онкологии) отдела общей онкологии Российского онкологического научного центра им. Н.Н.Блохина РАМН.

31.05.2013 г на базе отделения хирургических методов лечения №9 (вертебральной онкологии) отдела общей онкологии Российского онкологического научного центра им. Н.Н.Блохина РАМН защищена кандидатская диссертация на тему: «Выбор тактики хирургического лечения при поражении позвоночника лимфоидными опухолями».

С 2013 года по настоящее время работает в должности научного сотрудника онкологического отделения хирургических методов лечения №1 (опухолей кожи, костей, мягких тканей) отдела общей онкологии НИИ клинической онкологии имени академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.

В период работы над исследованием Соколовским А.В. удалось разработать и внедрить оптимальную стратегию снижения количества типичных ошибок и осложнений, после первичного и повторного эндопротезирования, в основу которой был заложен индивидуализированный подход выбора тактики лечения пациентов начиная с догоспитального этапа. Консолидация накопленного научно-технического потенциала отделения, структурный анализ полученных в исследовании результатов позволило разработать уникальные технологии первичного и повторного онкологического эндопротезирования, которые Соколовским А.В. были внедрены в рутинную практику отдела общей онкологии Российского онкологического научного центра им. Н.Н.Блохина РАМН и популяризованы в другие онкоортопедические подразделения лечебных учреждений онкологического профиля России. Работа выполнена на современном методическом уровне.

При выполнении данной диссертации Соколовский А.В. проявил себя исключительно добросовестным и зрелым исследователем, способным четко определить и сформулировать цели и задачи научной работы, осмыслить и проанализировать полученные результаты. 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. За время работы проявил себя ответственным, добросовестным, с ясным клиническим мышлением специалистом, постоянно стремящимся к усовершенствованию и приобретению новых знаний.

Соколовский А.В. регулярно участвует в профессиональных научно-образовательных мероприятиях. Полученные результаты проведённой научной работы доложены и обсуждены на российских и зарубежных конференциях, посвящённых опухолевому поражению костей скелета и получили положительную оценку профессионального сообщества онкоортопедов. Соколовский А.В. является квалифицированным хирургом, выполняющим

сложные первичные и повторные реконструктивные операции при поражении костей первичными и метастатическими опухолями.

Соколовский А.В. является постоянным членом общества ESSG (Восточно-европейская группа по изучению сарком). Имеет 32 научные публикации в отечественных и зарубежных медицинских изданиях, 26 из которых по теме диссертации.

Советник директора Московского научно-исследовательского онкологического института им. П.А. Герцена - филиала федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН

Алиев М.Д.

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

Алиев М.Д.

10.06.2021

Подпись Алиева М.Д. заверяю

Ученый секретарь

ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России



Жарова Е.П.