

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

Д 208.116.01 на базе ФГБУ «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий» Минздрава России по диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.

Аттестационное дело № \_\_\_\_\_

решение диссертационного совета от 21 декабря 2016 г. №12/1

О присуждении Сидоровой Светлане Александровне, гражданке России, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Обоснование роли эпицистостомии и трансуретральной резекции в комбинированном лечении больных раком предстательной железы», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности – 14.01.12 «Онкология», принята к защите 12.10.2016 г. протокол № 10/1 диссертационным советом Д 208.116.01 на базе ФГБУ «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий» Минздрава России приказ Минобрнауки РФ и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 04.11.2012 г. № 105нк-447. (197758, Санкт-Петербург, п. Песочный, ул. Ленинградская, 70).

Сидорова Светлана Александровна 1988 года рождения.

В 2011 году окончила Санкт-Петербургскую Государственную Педиатрическую Медицинскую Академию по специальности «Педиатрия».

В 2013 году по окончании клинической ординатуры в ФГБУ «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий» Минздрава России получила сертификат специалиста по урологии.

В 2016 году закончила очную аспирантуру в ФГБУ «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий» Минздрава России.

В настоящее время работает врачом-экспертом отдела КЭР в ФГБУ «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий» Минздрава России.

Диссертационная работа выполнена в отделении оперативной урологии ФГБУ «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий» Минздрава России.

Научный руководитель:

доктор медицинских наук, Школьник Михаил Иосифович - руководитель отделения оперативной урологии ФГБУ «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий» Минздрава России.

Научный консультант:

доктор медицинских наук, профессор, Жаринов Геннадий Михайлович - руководитель 3 радиотерапевтического отделения ФБГУ «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий» Минздрава России.

Официальные оппоненты:

Амдий Рефат Эльдарович – доктор медицинских наук, профессор кафедры урологии в ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Новиков Сергей Николаевич – доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник отдела радиационной онкологии и лучевой диагностики ФГБУ «Научно-исследовательский институт онкологии имени Н.Н. Петрова» Минздрава России;

Дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» Минздрава России в своем положительном заключении, подписанном заведующим кафедрой урологии ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, доктором медицинских наук, профессором Комяковым Борисом Кирилловичем и утвержденным проректором по науке и инновационной деятельности ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России Силиным Алексеем Викторовичем, указала, что диссертационная работа Сидоровой Светланы Александровны «Обоснование роли эпицистостомии и трансуретральной резекции в комбинированном лечении больных раком предстательной железы», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности – 14.01.12 – «Онкология», выполненная под руководством доктора медицинских наук, Школьника М.И. при научном консультировании доктора медицинских наук, профессора Жаринова Г.М., представляет собой завершенную самостоятельную научно – квалификационную работу, выполненную на высоком уровне, которая содержит решение актуальной медицинской и социальной проблемы - обоснована необходимость комплексного подхода в выборе лечебной тактики эпицистостомированных больных раком предстательной железы.

По своей актуальности, научной новизне, объему выполненного исследования и практической значимости полученных результатов, представленная работа полностью соответствует критериям, установленным пунктом 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24

сентября 2013г. №842, изложенного в новой редакции постановления Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. №335 «О внесении изменений в Положение о присуждении ученых степеней», предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.12 – «Онкология».

Соискатель имеет 6 печатных работ по теме диссертации, в том числе 3 статьи в журналах, рекомендуемых ВАК РФ.

Наиболее значимые работы по теме диссертации:

Сидорова, С.А. Клиническое и прогностическое значение эпицистостомии при гормональном и гормонолучевом лечении больных раком предстательной железы / С.А. Сидорова, М.И. Школьник, А.А. Лебединец, Г.М. Жаринов // Онкоурология. - 2015 - Т. XXI. - № 3. - С. 87-91;

Сидорова, С.А. Частота лучевых повреждений у больных раком предстательной железы, получивших комбинированное гормонолучевое лечение после закрытия эпицистостомы / С.А. Сидорова, М.И. Школьник, О.А. Богомолов, Г.М. Жаринов // Ученые Записки СПбГМУ им. ак. И.П. Павлова. – 2015. - Т. XXII. - № 3. - С. 51-53;

Сидорова, С.А. Оценка выживаемости больных раком предстательной железы после проведения трансуретральной резекции предстательной железы / С.А. Сидорова, М.И. Школьник, О.А. Богомолов, Г.М. Жаринов // Вопросы онкологии. – 2015. Т. 61. - № 6. – С. 982-985.

В работах доложены результаты о необходимости закрытия эпицистостомического свища путем проведения трансуретральной резекции до начала дистанционной лучевой терапии с целью снижения частоты лучевых реакций и осложнений, и улучшения общей выживаемости.

Авторский вклад соискателя в выполнении указанных публикаций состоял в проведении исследования, статистической обработке результатов, сравнении полученных данных с данными современной литературы и оформлении текста публикаций.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

- Новикова Андрея Ивановича, доктора медицинских наук, профессора, заведующего урологическим онкологическим отделением ГБУЗ «Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический)», профессора кафедры урологии ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России.

Отзыв положительный, замечаний не содержит;

- Харитонов Михаил Владимирович, кандидата медицинских наук, главного врача СПбГБУЗ «Онкологический диспансер Московского района».

Отзыв положительный, замечаний не содержит;

- Лебединца Андрея Александровича, кандидата медицинских наук, заведующего онкологическим отделением СПб ГБУЗ Клиническая больница Святителя Луки.

Отзыв положительный, замечаний не содержит;

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их известными научными разработками в области урологии и онкологии.

Доктор медицинских наук, доцент Амдий Рефат Эльдарович, профессор кафедры урологии ФГБОУ ВО «ПСПб ГМУ имени акад. И.П. Павлова» Минздрава России - является известным специалистом в области урологии и имеет множество публикации, посвященных проблеме инфравезикальной обструкции.

Доктор медицинских наук, Новиков Сергей Николаевич, ведущий научный сотрудник отдела радиационной онкологии и лучевой диагностики ФГБУ «НИИ онкологии имени Н.Н. Петрова» Минздрава России - является специалистом в области лучевой терапии больных раком предстательной железы.

Ведущая организация - Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации - является одним из ведущих медицинских учреждений в Российской Федерации, которое на протяжении десятилетий занимается вопросами урологии и онкологии. Кафедра урологии имеет богатый опыт и использует передовые технологии в лечении пациентов с различными стадиями рака предстательной железы.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований сделан вывод о том, что диссертационная работа Сидоровой Светланы Александровны «Обоснование роли эпицистостомии и трансуретральной резекции в комбинированном лечении больных раком предстательной железы», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям – 14.01.12 – «Онкология», выполненная под руководством доктора медицинских наук, Школьника М.И. при научном консультировании доктора медицинский наук, профессора Жаринова Г.М., представляет собой завершённую самостоятельную научно – квалификационную работу, выполненную на высоком уровне, которая

содержит решение актуальной медицинской и социальной задачи, связанной с повышением эффективности лечения эпицистостомированных больных раком предстательной железы при помощи закрытия эпицистостомы до начала проведения дистанционной лучевой терапии путем проведения трансуретральной резекции предстательной железы.

Новизна исследования состоит в том, что:

- доказано влияние трансуретральной резекции предстательной железы на общую выживаемость эпицистостомированных больных раком предстательной железы, получивших комбинированное гормонолучевое лечение;

- впервые установлена связь между частотой и выраженностью лучевых реакций и осложнений и закрытием эпицистостомы перед дистанционной лучевой терапией путем проведения трансуретральной резекции предстательной железы;

- впервые доказано положительное влияние закрытия эпицистостомы перед началом проведения лучевой терапии на общую выживаемость больных раком предстательной железы.

Научная значимость состоит в том, что определено место трансуретральной резекции предстательной железы и закрытия эпицистостомы в лечении больных раком предстательной железы.

Практическая значимость работы заключается в обосновании закрытия эпицистостомического свища путем проведения трансуретральной резекции до начала дистанционной лучевой терапии с целью снижения количества лучевых реакций и осложнений и повышения качества жизни больных раком предстательной железы.

Значение полученных соискателем результатов исследования подтверждается тем, что они внедрены в клиническую практику ФГБУ «РНЦРХТ» Минздрава России.

Достоверность исследования основана на результатах лечения значительной по численности выборке больных (n=174). Результаты исследования оценены с использованием современных методов статистической обработки. Перечисленные обстоятельства дают основание утверждать, что научные положения, выводы и практические рекомендации рецензируемой диссертации являются достоверными и обоснованными.

Личный вклад соискателя состоит в сборе и анализе данных литературы по теме исследования, определении целей, задач и разработке структуры исследовательской работы. Автором была собрана и проведена статистическая обработка всех полученных данных о пациентах. Автор

самостоятельно выполнял трансуретральные резекции предстательной железы пациентам в исследовательской группе начиная с января 2012 года.

Диссертация соответствует критериям внутреннего единства, что подтверждается логичностью и последовательностью изложения материала в соответствии с поставленными задачами и выводами, которые сформулированы четко и ясно и вытекают из представленного материала. Диссертация представляет собой научно-квалификационную работу, которая соответствует критериям, установленным пунктом 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013г. №842, изложенного в новой редакции постановления Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. №335 «О внесении изменений в Положение о присуждении ученых степеней», предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук.

На заседании № 12/1 от 21 декабря 2016 г. диссертационный совет принял решение присудить Сидоровой Светлане Александровне ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – «Онкология».

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 21 человека, из них 5 докторов наук по специальности 14.01.12 – «Онкология», входящих в состав совета, из 30 человек, входящих в состав совета проголосовали: за - 21, против – нет, воздержавшихся - нет.

Председатель на заседании:

Заместитель председателя  
диссертационного совета,  
член – корреспондент РАН,  
доктор медицинских наук,  
профессор

Ученый секретарь  
диссертационного совета,  
доктор медицинских наук,  
профессор



Гранов Дмитрий Анатольевич

Мус Виктор Федорович

21.12.2016 г.