

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОПОНЕНТЕ

по диссертационной работе Дрозд Ульяны Александровны на тему «Роль интраоперационной фотодинамической терапии в комбинированном лечении больших раком пищевода», представленной на соискательство ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

<b>Фамилия, имя, отчество</b>	Акопов Андрей Леонидович	
<b>Год рождения, гражданство</b>	1966 г.р., Российская Федерация	
<b>Место основной работы</b> <i>(полное наименование организации, её ведомственной принадлежности, почтового адреса: индекс, город, улица, номер дома, адрес электронной почты, телефон)</i>	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8 E-mail: info@1srbgmu.ru Тел.: 8 (812) 338 7895	
<b>Должность</b>	Руководитель отдела торакальной хирургии	
<b>Ученая степень</b> (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация), <i>отрасль науки</i>	Доктор медицинских наук 14.01.17 – хирургия медицинские науки	
<b>Ученое звание</b>	Профессор	
<b>Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние</b>	1) <b>Акопов А.Л., Русанов А. А., Казаков Н. В., Папаян Г. В., Чистяков И. В.</b> Фотодинамическая терапия при R1-резекциях по поводу рака лёгкого // Вестник хирургии. – 2019. – Т.178(1). – С.21-24. 2) <b>Акопов А.Л., Чистяков И.В., Русанов А.А., Уртеннова М.А., Дворецкий С.Ю., Казаков Н.В., Герасин А.В., Горбунков С.Д., Агипшев А.С., Ильин А.А., Романыхин А.И.</b> Уменьшение объёма резекции у больших немелкоклеточным раком лёгкого	

- после неоадьювантной химио-и фотодинамической терапии // Вестник хирургии. – 2017. – Т.176(5) – С. 38-42.
- 3) **Акопов А.Л.,** Русанов А.А., Папаян Г.В., Казakov Н.В., Герасин А.В. Эндобронхиальная фотодинамическая терапия под флуоресцентным контролем: фотодинамическая гераностика // Вестник хирургии имени И.И. Грекова. – 2016. – Т.175(5). – С.26-31.
- 4) Мирошникова Е.Б., Галебская Л.В., **Акопов А.Л.,** Соловцова И.Л., Сушкин М.Е. Метод тестирования фармакологических препаратов, предназначенных для сопровождения фотодинамической терапии // Здоровье - основа человеческого потенциала: проблемы и пути их решения. – 2016. – Т.11(2). – С. 941-942.
- 5) Папаян Г.В., Петрищев Н.Н., **Акопов А.Л.,** Чефу С.Г. Возможность фотодинамической гераностики в ближнем инфракрасном диапазоне с использованием смеси индоцианина зеленого с альбуминами // Актуальные проблемы лазерной медицины. – 2016.– С. 227-245.
- 6) Галебская Л.В., **Акопов А.Л.,** Мирошникова Е.Б., Соловцева И.Л., Ковалев М.Г., Рочанорун В. Экспериментальное обоснование применения дексмететомидина для медикаментозного сопровождения фотодинамической терапии // Ученые записки Санкт-Петербургского государственного медицинского университета имени академика И. П. Павлова. – 2016. – Т.23(1). – С.59-62.
- 7) **Акопов А.Л.,** Казakov Н.В., Русанов А.А., Карлсон А. Механизмы фотодинамического воздействия при лечении онкологических больных // *Biomedical photonics.* – 2015. – Т.4(2). – С.9-16.
- 8) **Акопов А.Л.,** Русанов А.А., Чистяков И.В., Казakov Н.В., Герасин А.В., Карлсон А., Папаян Г.В. Неоадьювантная и интраоперационная фотодинамическая терапия при местнораспространенном немелкоклеточном раке легкого // Фотодинамическая терапия и фотодиагностика. – 2014. – Т. 3(1). – С. 42-43.
- 9) **Акопов А.Л.,** Русанов А.А. и др. Применение фотодинамической терапии с целью уменьшения объема резекции при немелкоклеточном раке лёгкого // Вопросы онкологии. – 2013. – Т.59(6). – С.740-744.

10) **Акопов А. Л.**, Русанов А. А., Казаков Н. В. и др. Эндобронхиальное лечение неоперабельного рака лёгкого с применением фотодинамической терапии // Biomedical photonics. – 2013. – Т.2(3). – С.51.

Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет Д 208.116.01 на базе федерального государственного бюджетного учреждения «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий имени академика А.М.Гранова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, а также принять участие в работе по защите диссертации.

Руководитель отдела торакальной хирургии  
ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова  
Минздрава России, д.м.н., профессор

Акопов Андрей Леонидович



Подпись Акопова А.Л. заверяю

«23» 07 2021 г.

