

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ УХА, ГОРЛА, НОСА И РЕЧИ» МИНИСТЕРСТВА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ЗАСЕДАНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

Д 208.091.01

18 мая 2017 года

повестка дня:

защита диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Болдыревой Ольги Валерьевны на тему: «Оптимизация диагностики и лечения хронического атрофического фарингита».

Специальность:

14.01.03 – болезни уха, горла и носа

Научный руководитель:

Вахрушев Сергей Геннадиевич – доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедры ЛОР-болезней с курсом последипломного образования, профессор кафедры.

Официальные оппоненты:

Карпищенко Сергей Анатольевич – доктор медицинских наук, профессор, государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедры оториноларингологии с клиникой;

Артюшкин Сергей Анатольевич – доктор медицинских наук, доцент, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедры оториноларингологии.

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации

СОДЕРЖАНИЕ

Список присутствующих членов совета	4
Открытие заседания совета.....	5
Оглашение поступивших документов.....	6
Выступление Болдыревой О.В. и ее ответы.....	8
Обзор отзывов, поступивших на диссертацию и автореферат	11
Ответ ведущей организации и на отзывы автореферат.....	13
Выступление официальных оппонентов:	
д.м.н., доцента Артюшкина С.А.....	14
оглашение отзыва д.м.н., профессора Карпищенко С.А.....	15
Ответ официальным оппонентам:	
д.м.н., профессору Артюшкина С.А..	14
д.м.н., профессору Карпищенко С.А	15
Дискуссия:	
д.м.н., профессор Киселев А.С..	16
д.м.н., профессор Рязанцев С.В.....	17
д.м.н., профессор Янов Ю.К..	17
Заключительное слово соискателя.....	18
Выбор счетной комиссии	20
Утверждение протокола счетной комиссии	21
Заключение совета	21

ЗАСЕДАНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.091.01

18 мая 2017 года

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ – доктор медицинских наук, профессор Янов Ю. К.

УЧЕНЫЙ СЕКРЕТАРЬ – доктор медицинских наук Дроздова М. В.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человека.

На заседании присутствуют 17 членов диссертационного совета:

1. Янов Ю.К. (Председатель)	доктор мед. наук	14.01.03
2. Рязанцев С.В. (Заместитель председателя)	доктор мед. наук	14.01.03
3. Дроздова М. В. (Ученый секретарь)	доктор мед. наук	14.01.03
4. Аникин И.А.	доктор мед. наук	14.01.03
5. Бабияк В.И.	доктор мед. наук	14.01.03
6. Бобошко М.Ю.	доктор мед. наук	14.01.03
7. Захарова Г.П.	Доктор мед.наук	14.01.03
8. Киселев А.С.	доктор мед. наук	14.01.03
9. Коноплев О.И.	доктор мед. наук	14.01.03
10. Кузовков В.Е.	доктор мед. наук	14.01.03
11. Лиленко С.В.	доктор мед. наук	14.01.03
12. Мальцева Г.С.	доктор мед. наук	14.01.03
13.Накатис Я.А.	Доктор мед.наук	14.01.03
14. Павлов П.В.	доктор мед. наук	14.01.03
15. Пащинин А.Н.	доктор мед. наук	14.01.03
16. Степанова Ю.Е.	доктор мед. наук	14.01.03
17.Чернушевич И. И.	Доктор мед. Наук	14.01.03

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ Д.М.Н., ПРОФЕССОР ЯНОВ Ю.К.:

Глубокоуважаемые члены диссертационного совета!

Глубокоуважаемые коллеги! На повестке дня – защита диссертационного исследования Болдыревой Ольги Валерьевны на тему: «Оптимизация диагностики и лечения хронического атрофического фарингита», представленного на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.03 – болезни уха, горла и носа.

Работа выполнена в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель:

Вахрушев Сергей Геннадиевич – доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой ЛОР-болезней с курсом последипломного образования, профессор кафедры.

Официальные оппоненты:

Карпищенко Сергей Анатольевич – доктор медицинских наук, профессор, государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой оториноларингологии с клиникой;

Артюшкин Сергей Анатольевич – доктор медицинских наук, доцент, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский

университет имени И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедры оториноларингологии;

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации.

Слово для оглашения документов личного дела Болдыревой Ольги Валерьевны предоставляется ученому секретарю Марине Владимировне Дроздовой.

УЧЕНЫЙ СЕКРЕТАРЬ Д.М.Н. ДРОЗДОВА М.В.:

Болдырева Ольга Валерьевна, 1976 года рождения, гражданка РФ.

В 1999 году соискатель закончила педиатрический факультет Красноярского государственного медицинского института. С 2000 г. по 2002 г. прошла клиническую ординатуру по специальности «Оториноларингология» Красноярского государственного медицинского университета имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого.

С 2002 г. по 2006г. обучалась в заочной аспирантуре по специальности 14.01.03 «Болезни уха, горла и носа» при кафедре ЛОР-болезней с курсом последипломного образования федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации. С ноября 2012 года и по настоящее время работает заведующей оториноларингологическим отделением Негосударственного учреждения здравоохранения «Дорожной клинической больницы» на станции Красноярск Открытого акционерного общества Российские железные дороги и является ассистентом кафедры ЛОР-болезней с курсом последипломного образования Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Соискатель имеет 8 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации – 8 работ, из них: 5 работ опубликованы в рецензируемых научных изданиях, включенных в перечень ВАК. Общий объем: 27 машинописных страниц. Авторский вклад составляет 80%.

Получены 2 патента Российской Федерации на полезную модель № 51477 от 27.02.2006 г. «Устройство для взятия биологического материала со слизистой оболочки глотки», № 99313 от 22.11.2010 г. «Устройство для взятия биопсии слизистой оболочки глотки» и заявка на изобретение № 2016108065/15 (012750) с решением о выдаче патента от 12.01.2017 г. «Способ лечения хронического атрофического фарингита».

В деле соискателя присутствуют акты внедрения результатов научного исследования в программу преподавания кафедры ЛОР-болезней с курсом последипломного образования ФГБОУ ВО «Красноярского государственного медицинского университета имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации и в практическую деятельность оториноларингологического отделения КГБУЗ «Красная клиническая больница» г. Красноярска, ГБУЗ Республики Хакасия «Республиканская больница им. Г.Я. Ремишевской», НУЗ «Дорожная клиническая больница» на станции Красноярск ОАО РЖД, ФГБУ «Федерального Сибирского научно-клинического Федерального медико-биологического агентства» ФМБА России.

Кроме того, соискатель успешно сдала кандидатские экзамены и представила в диссертационный совет все необходимые документы для защиты кандидатской диссертации. Все документы соответствуют требованиям ВАК РФ (оглашает документы).

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ Д.М.Н., ПРОФЕССОР ЯНОВ Ю.К.:

Есть ли вопросы к ученому секретарю по документам? (Нет.) Слово для изложения основных положений своей работы предоставляется Болдыревой Ольги Валерьевне.

СОИСКАТЕЛЬ Болдырева О.В.:

Глубокоуважаемый председатель, секретарь диссертационного совета!

Глубокоуважаемые члены диссертационного совета!

Глубокоуважаемые коллеги и гости! (текст доклада).

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ Д.М.Н., ПРОФЕССОР ЯНОВ Ю.К.:

Спасибо, Ольга Валерьевна. У кого из членов диссертационного совета есть вопросы к диссертанту? Пожалуйста, д.м.н., профессор Коноплев Олег Иванович

Д.М.Н., КОНОПЛЕВ О.И.:

Уважаемая Ольга Валерьевна! Какое хроническое заболевание желудочно-кишечного тракта способствует хроническому атрофическому фарингиту?

СОИСКАТЕЛЬ БОЛДЫРЕВА О.В.:

Глубокоуважаемый Олег Иванович! Позвольте ответить на Ваш вопрос: в 100% случаев пациенты обследованы у гастроэнтеролога. У них выявлены хронические заболевания ЖКТ, такие как хронический атрофический гастрит, рефлюкс-эзофагит, хронический холецистит, состояния после оперативных вмешательств на ЖКТ и другие. В своей работе мы не подразделяли в процентном соотношении по нозологическим формам хроническую желудочно-кишечную патологию.

Д.М.Н., КОНОПЛЕВ О.И.:

Уважаемая Ольга Валерьевна! Вообще при рефлюкс-эзофагите заброс соляной кислоты в глотку вызывает чаще гипертрофию слизистой оболочки задней стенки глотки?

СОИСКАТЕЛЬ БОЛДЫРЕВА О.В.:

Глубокоуважаемый Олег Иванович! Позвольте ответить на Ваш вопрос: в своем исследовании мы чаще выявляли 2-3 степень дистрофии глотки у пациентов, которые длительно, неоднократно лечились у терапевтов, оториноларингологов и других врачей без должного положительного терапевтического эффекта. При детальном обследовании у

гастроэнтеролога мы выявляли рефлюкс-эзофагит различной степени выраженности. Данная категория пациентов получала лечение, назначенное гастроэнтерологом, а также подслизистые инъекции обогащенной тромбоцитами плазмы, которое давало достоверный положительный длительный терапевтический эффект.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ Д.М.Н., ПРОФЕССОР ЯНОВ Ю.К.:

Олег Иванович, Вы удовлетворены ответом? (Да). Пожалуйста, д.м.н. Чернушевич Игорь Иванович.

Д.М.Н., Чернушевич И.И.:

Уважаемая Ольга Валерьевна! По результатам вашего исследования хронический атрофический фарингит чаще выявлялся у женщин? они чаще обращались или есть какая то зависимость от гормонального фона в развитии хронического атрофического фарингита?

СОИСКАТЕЛЬ Болдырева О.В.:

Глубокоуважаемый Игорь Иванович! Позвольте ответить на Ваш вопрос: Да, действительно преобладали женщины и это связано с тем, что чаще обращались женщины. Если обнаруживалась необходимость в обследовании пациенток у гинеколога-эндокринолога, то мы это выполняли.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ Д.М.Н., ПРОФЕССОР ЯНОВ Ю.К.:

Игорь Иванович, Вы удовлетворены ответом? (Да).

Пожалуйста, д.м.н., профессор Рязанцев Сергей Валентинович.

Д.М.Н., профессор РЯЗАНЦЕВ СЕРГЕЙ ВАЛЕНТИНОВИЧ:

Уважаемая Ольга Валерьевна! Возможно, ли лечить пациента с ГЭРБ симптоматически или обязательно направлять к гастроэнтерологу?

СОИСКАТЕЛЬ БОЛДЫРЕВА О.В.:

Глубокоуважаемый Сергей Валентинович! Позвольте ответить на Ваш вопрос. Лечение пациентов с ГЭРБ является насущной проблемой. В данном исследовании мы сталкивались с различным течением ГЭРБ — бессимптомным течением, а также с пищеводными и внепищеводными проявлениями, такие как кардиальный, бронхолегочный синдром. Все

пациенты обязательно были консультированы гастроэнтерологом и в дальнейшем получали совместно назначенную терапию с одновременным применением обогащенной тромбоцитами плазмы. Таким образом, терапия была комплексная.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ Д.М.Н., ПРОФЕССОР ЯНОВ Ю.К.:

Сергей Валентинович, Вы удовлетворены ответом? (Да).

Пожалуйста, д.м.н., профессор Киселев Алексей Сергеевич.

Д.М.Н. КИСЕЛЕВ А.С.:

Уважаемая Ольга Валерьевна! У меня три вопроса: на первый вопрос вы уже ранее ответили, 2 вопрос – как вы брали биопсию слизистой оболочки задней стенки глотки? 3 вопрос – на чем основано действие обогащенной тромбоцитами плазмы на морфологическом уровне?

СОИСКАТЕЛЬ БОЛДЫРЕВА О.В.:

Глубокоуважаемый Алексей Сергеевич! Разрешите ответить на Ваш 2 вопрос: В каждой группе исследования мы проводили забор материала для микробиопсии у 10 пациентов. У пациентов брали информированное согласие на проведение данной процедуры. Забор материала проводился с помощью запатентованного нами устройства, которое по форме напоминает авторучку с рабочей частью в виде цанги. Объем забора ткани составлял 1 мм. Проведение морфологического исследования показано с целью дифференциальной диагностики, верификации злокачественного новообразования.

Ответ на 3 вопрос. Патогенетическое действие обогащенной тромбоцитами плазмы заключается на воздействии факторов роста, высвобождающихся из тромбоцитах – это естественные полипептиды такие как, фактор роста эпителия, фактор роста эндотелия сосудов и другие, которые при внутрислизистом введении высвобождаются в predetermined соотношении и локально воздействуют на основные звенья регенераторного процесса.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ Д.М.Н., ПРОФЕССОР ЯНОВ Ю.К.:

Алексей Сергеевич, Вы удовлетворены ответом? (Да).

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ Д.М.Н., ПРОФЕССОР ЯНОВ Ю.К.:

Есть ли еще вопросы у членов совета? (Нет). Не у членов совета есть вопросы? (Нет). Спасибо большое, Ольга Валерьевна, присаживайтесь. Слово предоставляется научному руководителю д.м.н., профессору Вахрушеву Сергею Геннадиевичу.

Д.М.Н., ПРОФЕССОР ВАХРУШЕВ С.Г.:

Глубокоуважаемый Юрий Константинович! Глубокоуважаемые члены диссертационного совета! (зачитывает отзыв).

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ Д.М.Н., ПРОФЕССОР ЯНОВ Ю.К.:

Сергей Геннадиевич, спасибо большое. Марина Владимировна, пожалуйста, Вам слово.

УЧЕНый СЕКРЕТАРЬ Д.М.Н. ДРОЗДОВА М.В.:

Решением диссертационного совета работа Болдыревой О.В. была направлена на внешний отзыв в Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации (зачитывает отзыв).

Отзыв положительный. Критических замечаний не содержит. В работе встречается небольшое количество стилистических ошибок и опечаток, которые не снижают положительной оценки исследования, ее научной и практической ценности.

В заключении сказано, что диссертационная работа Болдыревой Ольги Валерьевны на тему «Оптимизация диагностики и лечения хронического атрофического фарингита», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.03 – болезни уха, горла и носа, является самостоятельной, законченной научно-квалификационной работой, выполненной лично автором, на высоком научно-методическом уровне, которая содержит новое решение важной

научной задачи – повышение эффективности диагностики и лечения больных хроническим атрофическим фарингитом путем применения обогащенной тромбоцитами плазмы.

По своей актуальности, объему проведенного исследования, научной новизне и научно-практической значимости диссертация Болдыревой О.В. на тему: «Оптимизация диагностики и лечения хронического атрофического фарингита» – полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утверждённого Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года № 842, предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата наук, а сам автор, Болдырева О.В., заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.03 – болезни уха, горла и носа.

Отзыв составлен начальником кафедры отоларингологии, Федерального государственного бюджетного военного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова», доктором медицинских наук, профессором Дворянчиковым Владимиром Владимировичем. Отзыв утвержден заместителем начальника Федерального государственного бюджетного военного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова», доктором медицинских наук, профессором Богдан Николаевичем Котивым.

УЧЕНЫЙ СЕКРЕТАРЬ, Д.М.Н. ДРОЗДОВА М.В.

На автореферат диссертации получены отзывы:

1. ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава Российской Федерации, подписанный заведующей кафедрой оториноларингологии, доктором медицинских наук, профессором Ниной Алексеевной Арефьевой

2. ФГБОУ ВО «Иркутский государственный медицинский университет» Минздрава Российской Федерации, подписанный заведующим

кафедрой оториноларингологии, доктором медицинских наук, заслуженным деятелем науки РФ, профессором Анатолием Григорьевичем Шантуровым

3. ГБОУ ВПО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава Российской Федерации, подписанный заведующим кафедрой оториноларингологии, доктором медицинских наук, профессором Хийром Тагировичем Абдулкеримовым;

4. ФГБОУ ВПО «Пензенский государственный университет» Минздрава Российской Федерации, подписанный заведующим курсом оториноларингологии, доктором медицинских наук, профессором кафедры челюстно-лицевой хирургии Сергей Владимировичем Сергеевым;

5. ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный медицинский университет» Минздрава Российской Федерации, подписанный заведующим кафедрой уха, горла и носа с усовершенствованием врачей, доктором медицинских наук, профессором Гаджимурадом Абдусамадовичем Гаджимирзаевым;

6. ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава Российской Федерации, подписанный заведующей кафедрой оториноларингологии, кандидатом медицинских наук, доцентом Татьяне Юльевне Владимировой.

Отзывы положительные. Критических замечаний не содержат.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ Д.М.Н., ПРОФЕССОР ЯНОВ Ю.К.:

Слово для ответа на отзыв ведущей организации и на авторефераты предоставляется соискателю.

ОТВЕТ СОИСКАТЕЛЯ:

Глубокоуважаемый председатель! Глубокоуважаемые члены диссертационного совета! Позвольте мне выразить благодарность моей ведущей организации Федеральному государственному бюджетному военному образовательному учреждению «Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова» Министерства Обороны РФ, в лице начальника кафедры оториноларингологии, глубокоуважаемого д.м.н., профессора Дворянчикова

Владимира Владимировича, составившего отзыв ведущей организации, за тщательное изучение диссертационной работы и ее высокую оценку.

Замечания относительно стилистических и машинописных ошибок, отмеченных Владимиром Владимировичем, с благодарностью принимаю.

Глубоко признательна д.м.н. Абдулкеримову Хийиру Тагировичу; д.м.н. Арефьевой Нине Алексеевне; к.м.н., доценту Владимировой Татьяне Юльевне; д.м.н. Киселеву Алексею Борисовичу; д.м.н. Сергееву Сергею Владимировичу; д.м.н. Гаджимураду Абдусамадовичу Гаджимирзаеву; д.м.н. Анатолию Григорьевичу Шантурову за научный интерес, проявленный к диссертационной работе, благодарю за полученные отзывы на автореферат и его высокую оценку.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ Д.М.Н., ПРОФЕССОР ЯНОВ Ю.К.:

Принимается ответ? (Да). Возражений нет? (Нет).

Слово предоставляется официальному оппоненту доктору медицинских наук, доценту Артюшкину Сергею Анатольевичу.

Официальный оппонент - Д.М.Н., ДОЦЕНТ Артюшкин С.А.:

Глубокоуважаемый председатель! Глубокоуважаемые члены диссертационного совета! (Зачитывает отзыв о диссертации).

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ Д.М.Н., ПРОФЕССОР ЯНОВ Ю.К.:

Слово для ответа официальному оппоненту предоставляется соискателю.

СОИСКАТЕЛЬ БОЛДЫРЕВА О.В.:

Глубокоуважаемый председатель! Глубокоуважаемые члены диссертационного совета!

Замечания в отзыве на диссертацию с благодарностью принимаю.

Позвольте ответить на Ваши вопросы:

1) К особенностям приготовления обогащенной тромбоцитами плазмы относится: забор венозной крови из локтевой вены в объеме 9 мл. Аутокровь помещается в пробирку с гепарином натрия и сепарационным гелем. Осуществляли центрифугирование пробирки с содержимым в режиме

3200об/мин в течение 5 минут. При этом благодаря наличию сепарационного геля аутокровь разделялась на обогащенную тромбоцитами плазму в верхней части и осадок в нижней части пробирки в виде эритроцитов и лейкоцитов.

2) Данная методика проста в исполнении для врача амбулаторного звена и не требует больших финансовых затрат в ее приготовлении.

3) В ходе применения обогащенной тромбоцитами плазмы осложнений не выявлено.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ Д.М.Н., ПРОФЕССОР ЯНОВ Ю.К.:

Сергей Анатольевич, Вы удовлетворены ответом? (Да).

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ Д.М.Н., ПРОФЕССОР ЯНОВ Ю.К.:

Официальный оппонент доктор медицинских наук, профессор Карпищенко Сергей Анатольевич на данный момент находится в командировке, поэтому УЧЕНЫЙ СЕКРЕТАРЬ, Д.М.Н. ДРОЗДОВА М.В. зачитайте, пожалуйста, отзыв оппонента (Зачитывает отзыв о диссертации).

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ Д.М.Н., ПРОФЕССОР ЯНОВ Ю.К.:

Слово для ответа официальному оппоненту предоставляется соискателю.

СОИСКАТЕЛЬ БОЛДЫРЕВА О.В.:

Глубокоуважаемый председатель! Глубокоуважаемые члены диссертационного совета!

Замечания в отзыве на диссертацию с благодарностью принимаю.

Постараюсь ответить на вопросы:

1. Целесообразно использование доплеровской лазерной флоуметрии в рутинной практике оториноларинголога, как дополнительного уточняющего объективного и информативного критерия при дифференциальной диагностике и мониторинге лечения с целью улучшения клинического течения и вторичной профилактики.
2. В ходе исследования выявлено, чем продолжительнее (от 11 до 20 лет) период после тонзиллэктомии, тем выраженнее дистрофические изменения слизистой оболочки задней стенки глотки. Сравнительный анализ различий в

клинико-функциональном состоянии слизистой оболочки задней стенки глотки при атрофическом фарингите после перенесенной ранее тонзиллэктомии и рефлюксной болезни не проводили.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ Д.М.Н., ПРОФЕССОР ЯНОВ Ю.К.:

Спасибо, Ольга Валерьевна.

Уважаемые товарищи, приступаем к дискуссии. Кто из членов совета или приглашенных лиц желает принять участие в дискуссии? Пожалуйста, профессор Киселев Алексей Сергеевич.

Д.М.Н., ПРОФЕССОР КИСЕЛЕВ А.С.:

Глубокоуважаемый председатель! Глубокоуважаемые члены диссертационного совета! Глубокоуважаемая Ольга Валерьевна!

Прежде всего, мне хотелось бы отметить, что настоящая работа довольно редкая, хотя заболевания глотки, а в частности хронические фарингиты в практике оториноларинголога очень часто встречаются. С давних времен, а именно в 1928 году имеются научные публикации А.Н. Зимина в журнале «Вестник оториноларингологии». Автор указывал об изменении слизистой оболочки задней стенки глотки при различных формах хронического фарингита. В работах И.В. Воячека впервые описан симптом «сизо-белых пятен» на слизистой оболочке задней стенке глотки, которые автор расценивал, как вазомоторную форму хронического фарингита. Была затруднительна диагностика вазомоторного фарингита и пациенту диагностировали ошибочно хронический тонзиллит, по поводу которого в дальнейшем выполнялась тонзиллэктомия.

Настоящее научное исследование интересно тем, что автор обосновал патогенетическое использование обогащенной тромбоцитами плазмы при хроническом атрофическом фарингите. Данный способ доступный, эффективный и безопасный в использовании в амбулаторной практике оториноларинголога. Способ перспективен в дальнейшем использовании при хронических атрофических ринитах. Поэтому, я голосую за то, чтобы

диссертанту была присуждена ученая степень кандидата медицинских наук. Спасибо.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ Д.М.Н., ПРОФЕССОР ЯНОВ Ю.К.:

Спасибо, Алексей Сергеевич! Кто еще из членов диссертационного совета желает выступить? Пожалуйста, профессор Рязанцев Сергей Валентинович.

Д.М.Н., ПРОФЕССОР РЯЗАНЦЕВ С.В.:

Глубокоуважаемый председатель! Глубокоуважаемые члены диссертационного совета! Глубокоуважаемые коллеги!

Данное диссертационное исследование автором полно изложено, в академическом стиле. Прекрасно то, что автором научного исследования были использованы авторские модели исследования С.Г. Вахрушева, а также применены запатентованные устройства собственной разработки. Диссертант успешно использовал в своей работе редко встречающийся, но эффективный цитологический метод исследования слизистой оболочки задней стенки глотки. Все цели и задачи доказаны с высокой степенью достоверности. Я буду голосовать за, потому что это хорошая исследовательская работа.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ Д.М.Н., ПРОФЕССОР ЯНОВ Ю.К.:

Спасибо, Сергей Валентинович! Кто еще из членов диссертационного совета желает выступить? Нет желающих.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ Д.М.Н., ПРОФЕССОР ЯНОВ Ю.К.:

Уважаемые коллеги! Все мы лечили в своей практике пациентов с хроническим атрофическим фарингитом, а иногда и без успеха. Когда я проходил обучение в клинической ординатуре и аспирантуре, нам давали лечить пациентов с хроническими атрофическими фарингитами и ринитами. У этих пациентов мы применяли различные схемы лечения в виде смазываний, криодеструкций слизистой задней стенки глотки и боковых валиков, а также различные ингаляции. До сих пор не существует единого мнения в лечении такой категории пациентов. Не вызывает сомнений, что у

таких пациентов необходимо лечить в первую очередь выявленную сопутствующую патологию. В данной научной работе представлен эффективный и простой способ лечения хронического атрофического фарингита обогащенной тромбоцитами плазмой. В нашей клинике данный способ лечения еще не использовался. Я прихожу к выводу, что данную исследовательскую работу надо поддерживать.

Ольга Валерьевна предоставляем Вам заключительное слово.

СОИСКАТЕЛЬ БОЛДЫРЕВА О.В. Заключительное слово:

Глубокоуважаемый председатель диссертационного совета!
Глубокоуважаемые члены диссертационного совета! Уважаемые коллеги и гости!

Разрешите поблагодарить глубокоуважаемого д.м.н., профессора Янова Юрия Константиновича и д.м.н., профессора Рязанцева Сергея Валентиновича за предоставленную возможность защищать свою диссертацию в стенах Санкт-Петербургского Научно-исследовательского института уха, горла, носа и речи.

А также всех без исключения членов диссертационного совета за активное участие в сегодняшнем заседании, заданные вопросы и интереснейшую дискуссию!

Я глубоко благодарна ведущей организации Федеральному государственному бюджетному военному образовательному учреждению «Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова» Министерства Обороны РФ, в лице начальника кафедры оториноларингологии, глубокоуважаемого д.м.н., профессора Дворянчикова Владимира Владимировича, а также моим оппонентам д.м.н., профессору, заведующему кафедрой оториноларингологии «Первого СПб ГМУ имени академика И.П. Павлова» Карпищенко Сергею Анатольевичу и д.м.н, доценту «Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова» Артюшкину Сергею Анатольевичу за глубокую проработку

моей работы, высказанные объективные замечания, данные положительные отзывы и высокую оценку!

Хочется выразить отдельную благодарность ученому секретарю диссертационного совета, д.м.н. Дроздовой Марине Владимировне и секретарю ученого совета Веденеевой Ольге Юрьевне за помощь в подготовке необходимой документации и моральную поддержку!

Огромное сердечное спасибо хочется сказать д.м.н. Абдулкеримову Хийиру Тагировичу; д.м.н. Арёфьевой Нине Алексеевне; к.м.н., доценту Владимировой Татьяне Юльевне; д.м.н. Киселеву Алексею Борисовичу; д.м.н. Сергееву Сергею Владимировичу; д.м.н. Гаджимураду Абдусаматовичу Гаджимирзаеву; д.м.н. Анатолию Григорьевичу Шантурову за внимательное ознакомление с работой и положительные отзывы на автореферат!

Позвольте выразить глубокую благодарность и сказать огромное спасибо своему учителю, руководителю и наставнику д.м.н., профессору Вахрушеву Сергею Геннадиевичу за руководство моей работы!

Позвольте сказать отдельные искренние слова благодарности ученому секретарю «Санкт-Петербургского НИИ уха, горла, носа и речи», д.м.н. Мальцевой Галине Семеновне за оказанную помощь, терпение, отзывчивость и моральную поддержку!

Отдельную сердечную благодарность позвольте выразить д.м.н., доценту ЛОР-кафедры с курсом последипломного образования «Красноярского государственного медицинского университета им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Терсковой Натальи Викторовне за оказанную помощь на всех этапах диссертационного исследования!

И, наконец, разрешите выразить свою отдельную благодарность членам моей семьи, друзьям, коллегам за неоценимую моральную поддержку, оптимизм и прекрасное чувство юмора!

Ещё раз спасибо всем присутствующим на защите за оказанное внимание!

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ Д.М.Н., ПРОФЕССОР ЯНОВ Ю.К.:

Для проведения тайного голосования и подсчета голосов нам необходимо избрать счётную комиссию. Есть предложение ввести в её состав д.м.н., проф. Киселев А.С., д.м.н., проф. Захарова Г.П., д.м.н. Кузовков В.Е.

Нет замечаний по предложенному составу счетной комиссии? (Нет).

Кто за то, чтобы утвердить названный состав счетной комиссии, прошу голосовать.

(Голосование).

Кто против? (Нет).

Кто воздержался? (Нет).

Предложенный состав счетной комиссии утверждается единогласно.

Объявляется перерыв для проведения тайного голосования.

Прошу членов счётной комиссии приступить к выполнению своих обязанностей. (Перерыв).

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ Д.М.Н., ПРОФЕССОР ЯНОВ Ю.К.:

Слово для оглашения протокола счетной комиссии предоставляется председателю счетной комиссии д.м.н., Кузовкову Владиславу Евгеньевичу.

Д.М.Н. КУЗОВКОВ В.Е.:

(Оглашает протокол счетной комиссии №3 от 18.05.2017 г.).

Комиссия в составе: д.м.н. Кузовков В.Е., д.м.н., проф. Киселев А.С., д.м.н., проф. Захарова Г.П. – избрана для подсчета голосов при тайном голосовании по диссертации Болдыревой Ольги Валерьевны на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человек.

На заседании присутствуют 17 членов совета.

Из них: докторов наук по специальности 14.01.03 – 17

Роздано бюллетеней – 17

Оказалось неиспользованных бюллетеней – 4

При вскрытии урны оказалось бюллетеней – 17

Результаты голосования по присуждению ученой степени кандидата медицинских наук Болдыревой Ольги Валерьевны следующие:

За	– 17
Против	– нет
Недействительных	– нет

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ Д.М.Н., ПРОФЕССОР ЯНОВ Ю.К.:

Уважаемые товарищи, кто за то, чтобы принять протокол счётной комиссии, прошу голосовать. (Голосование). Единогласно утверждается.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ Д.М.Н., ПРОФЕССОР ЯНОВ Ю.К.:

Уважаемые члены диссертационного совета! Нам необходимо обсудить и принять заключение совета по рассматриваемой диссертации. Какие будут замечания у членов совета по проекту заключения? Нет замечаний.

Уважаемые товарищи, кто за то, чтобы принять заключение диссертационного совета, прошу голосовать. (Голосование). Кто против? (Нет). Кто воздержался? (Нет).

На основании проведенной защиты и результатов тайного голосования членов диссертационного совета Д 208.091.01. (за – 17, против – нет, недействительных бюллетеней – нет, неиспользованных – 4) считать, что диссертация Болдыревой О.В. соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук (п.9 «Положения ВАК РФ»), а её автор заслуживает искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.03 – болезни уха, горла и носа.

(Решение совета принимается единогласно).

Уважаемая Ольга Валерьевна, позвольте поздравить Вас с успешной защитой и пожелать здоровья и дальнейших успехов в работе.

Заключение совета принимается единогласно в следующей редакции:

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.091.01 НА БАЗЕ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ УХА, ГОРЛА, НОСА И РЕЧИ» МИНИСТЕРСТВА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ
НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ
НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 18.05.2017 г. №3

О присуждении Болдыревой О.В., гражданке РФ, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Оптимизация диагностики и лечения хронического атрофического фарингита» по специальности 14.01.03 - болезни уха, горла и носа принята к защите 02 марта 2017г., протокол №3 диссертационным советом Д.208.091.01 на базе ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России, адрес: 190013, Санкт-Петербург, ул. Бронницкая д.9. приказ о создании диссертационного совета №1522/нк от 09.12.15 г.

Соискатель Болдырева Ольга Валерьевна, 1976 года рождения. В 1999 году соискатель закончила педиатрический факультет Красноярской государственной медицинской академии. С 2002 г. по 2006г. обучалась в заочной аспирантуре на кафедре ЛОР-болезней с курсом ПО ФГБОУ ВО «Красноярского медицинского университета им. проф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России.

С ноября 2012 года и по настоящее время работает заведующей оториноларингологическим отделением НУЗ «Дорожной клинической больницы» на станции Красноярск ОАО РЖД, и является ассистентом кафедры ЛОР-болезней с курсом ПО ФГБОУ ВО «Красноярского медицинского университета им. проф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России.

Диссертация выполнена на базе кафедры ЛОР-болезней с курсом ПО ФГБОУ ВО «Красноярского медицинского университета им. проф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России.

Научный руководитель: доктор медицинских наук, профессор – Вахрушев Сергей Геннадиевич, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора Войно-Ясенецкого» Минздрава России, кафедра ЛОР-болезней с курсом последипломного образования, заведующий кафедрой.

Официальные оппоненты:

Карпищенко Сергей Анатольевич – доктор медицинских наук, профессор, ГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Минздрава России, кафедра оториноларингологии с клиникой, заведующий кафедрой;

Артюшкин Сергей Анатольевич – доктор медицинских наук, доцент, ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Минздрава России, кафедра оториноларингологии, заведующий кафедрой; дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация — ФГБВОУ ВПО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации в своем положительном отзыве, подписанном Дворянчиковым Владимиром Владимировичем, доктором медицинских наук, профессором, начальником кафедры оториноларингологии – указал, что диссертация Болдыревой Ольги Валерьевны на тему «Оптимизация диагностики и лечения хронического атрофического фарингита», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.03 – болезни уха, горла и носа, является законченной научно-квалификационной работой, выполненной лично автором, на высоком научно-методическом уровне, которая содержит новое решение важной научной задачи – повышение

эффективности диагностики и лечения больных хроническим атрофическим фарингитом путем применения обогащенной тромбоцитами плазмы.

По своей актуальности, новизне, практической и теоретической значимости полученных результатов, представленная работа полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 года № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор Болдырева Ольга Валерьевна, заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.03 – болезни уха, горла и носа.

Соискатель имеет 8 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации 8 работ, опубликованных в рецензируемых научных изданиях - 5 работ, включенных в перечень ВАК. Общий объем печатных работ 27 машинописных страниц (2,7 печатных листа), авторский вклад – 80 %.

Соискателю выданы: 2 патента РФ на полезную модель № 51477 от 27.02.2006 г. «Устройство для взятия биологического материала со слизистой оболочки глотки», № 99313 от 22.11.2010 г. «Устройство для взятия биопсии слизистой оболочки глотки» и заявка на изобретение № 2016108065/15 (012750) с решением о выдаче патента от 12.01.2017 г. «Способ лечения хронического атрофического фарингита».

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Болдырева, О.В. Особенности морфологической картины слизистой оболочки глотки при атрофическом фарингите/ О.В. Болдырева, Г.И. Буренков, Л.А. Торопова // **Рос. оториноларингология.** – 2010. – №1 (Прил.). – С.269–272.
2. Болдырева, О.В. Применение плазмы, обогащенной тромбоцитами, в медицинской практике / О.В. Болдырева, С.Г. Вахрушев, Л.А. Торопова // **Современные проблемы науки и образования.** – 2016. – №5. – С.56–62.
3. Болдырева, О.В. Эффективность применения плазмы обогащенной тромбоцитами в лечении хронического атрофического фарингита / О.В.

Болдырева, С.Г. Вахрушев, Л.А. Торопова // **Здоровье и образование в XXI веке.** – 2016. – №9. – С.31–34.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы:

1. Арефьевой Нины Алексеевны доктора медицинских наук, профессора, заведующей кафедрой оториноларингологии ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ;
2. Шантурова Анатолия Григорьевича доктора медицинских наук, заслуженного деятеля науки РФ, профессора, заведующий кафедрой оториноларингологии ФГБОУ ВО ИГМУ МЗ РФ;
3. Абдулкеримова Хийра Тагировича доктора медицинских наук, профессора, заведующий кафедрой оториноларингологии ГБОУ ВПО УГМУ МЗ РФ;
4. Сергеева Сергея Владимировича доктора медицинских наук, профессора кафедры челюстно-лицевой хирургии, заведующий курсом оториноларингологии ФГБОУ ВПО ПГУ МЗ РФ;
5. Гаджимирзаева Гаджимурада Абдусамадовича доктора медицинских наук, профессора, заведующий кафедрой уха, горла и носа с усовершенствованием врачей ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России;
6. Владимировой Татьяны Юльевны кандидата медицинских наук, доцента заведующей кафедрой оториноларингологии ФГБОУ ВО СГМУ МЗ РФ.

Все отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается высоким уровнем их компетентности, научной деятельности и публикационной активности по теме, представляемой к защите диссертации. Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

-разработано и внедрено «Устройство для взятия биологического материала со слизистой оболочки глотки», а также «Устройство для взятия биопсии слизистой оболочки глотки, позволяющие повысить качество дифференциальной диагностики морфофункционального состояния слизистой оболочки задней стенки глотки;

- предложена схема обследования пациентов с хроническим атрофическим фарингитом клинико-функциональных методов визуализации с целью повышения качества диагностики в выявлении выраженности дистрофических изменений в слизистой оболочке задней стенке глотки;
 - доказана перспективность использования метода доплеровской флоуметрии, как дополнительного уточняющего объективного критерия при дифференциальной диагностике и мониторинге лечения;
 - введены в схему обследования пациентов с хроническим атрофическим фарингитом клинико-функциональные методы визуализации в выявлении выраженности дистрофических изменений в слизистой оболочки задней стенки глотки;
- Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:
- доказано положение, вносящее вклад в расширение представлений об информативности диагностического метода доплеровской флоуметрии для объективной оценке состояния микроциркуляции слизистой оболочки задней стенки глотки при разных степенях дистрофии глотки;
 - изложены субъективно-объективные симптомы и их соответствие функциональным критериям при I степени дистрофии глотки клинико-фарингоскопической картине хронического катарального фарингита, а также соответствие субъективно-объективных симптомов и функциональных критериев при II – III степени дистрофии глотки клинико-фарингоскопической картине хронического атрофического фарингита;
 - раскрыта эффективность и преимущество лечения пациентов с хроническим атрофическим фарингитом путем применения обогащенной тромбоцитами плазмы в сравнении с традиционным методом, который стимулирует процесс регенерации в слизистой оболочке задней стенке глотки;
 - изучен механизм воздействия обогащенной тромбоцитами плазмы на слизистую оболочку задней стенки глотки при хроническом атрофическом фарингите.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

- разработан и внедрен метод оценки микроциркуляции слизистой оболочки задней стенки глотки диагностики хронического атрофического фарингита, как дополнительного уточняющего критерия при дифференциальной диагностике и мониторинге лечения;
- создание комплексного анализа клинико-фарингоскопических данных в совокупности с оценкой микроциркуляции, сорбционной способности и морфометрических показателей слизистой оболочки задней стенки глотки, которые позволили достоверно установить выраженность дистрофического процесса при хроническом атрофическом фарингите;
- представлены и определены показания к применению практических рекомендаций по проведению подслизистых инъекций обогащенной тромбоцитами плазмы в слизистую оболочку задней стенки глотки в лечении пациентов с хроническим атрофическим фарингитом.

Результаты исследования внедрены в лечебную деятельность оториноларингологических отделений КГБУЗ «Краевая клиническая больница» г. Красноярск, ГБУЗ Республики Хакасия «Республиканская больница им. Г.Я. Ремишевской», НУЗ «Дорожная клиническая больница» на ст. Красноярск ОАО РЖД, ФГБУ ФСНКЦ ФМБА России, а также в программу преподавания ЛОР-болезней с курсом ПО у клинических ординаторов и врачей-курсантов общего усовершенствования по специальности «Оториноларингология».

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что в диссертации представлено достаточное количество клинических наблюдений (180 пациентов с хроническим атрофическим фарингитом и 30 здоровых добровольцев). Результаты диссертационного исследования получены на статистически обоснованном достоверном материале, сертифицированном оборудовании, воспроизводимость результатов исследования не вызывает сомнения.

Теория построена на известных, проверяемых данных, о лечении хронического атрофического фарингита;

идея базируется на анализе практики, обобщении передового мирового опыта по проблеме диагностики и лечения хронического атрофического фарингита и использования обогащенной тромбоцитами плазмы в медицине (Евчев Ф. Д. 1990; Егоров В. И., 1996; Джамалудинов Ю. А., 1998; Графская Н. А., 2000; Балабанцев А. Г. с соавт., 2005; Driver V. R. et al. 2006; Dohan D. M. et al. 2009; Simonpieri A. et al. 2012; Guner S., Buyukbebeci O. 2013);

использовано сравнение авторских данных с результатами научных публикаций, отечественными и зарубежными рекомендациями по рассматриваемой проблематике.

установлено, что применение авторской методики вызывает благоприятный исход при лечении хронического атрофического фарингита.

Использованы современные методики сбора и обработки исходной информации. По результатам проведенных исследований в пакете электронных таблиц MS Excel 7.0 была сформирована база данных. Нормальность распределения исследуемых показателей оценивали с помощью критериев Колмогорова-Смирнова и Лиллиефорса при уровне значимости 0,05. Вычислялись медиана (Me) и интерквартильный интервал. Личный вклад автора состоит в: самостоятельно проведенном аналитическом обзоре отечественной и зарубежной литературы по изучаемой проблеме. Выполнены все клинико-функциональные и морфологические исследования, разработаны и получены 2 патента на полезную модель. Диссертация охватывает основные вопросы поставленной научной задачи и соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается наличием последовательного плана исследования, основной идейной линией, концептуальностью и взаимосвязью выводов.

На заседании 18 мая 2017 г. диссертационный совет принял решение присудить Болдыревой О.В. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве

17 человек, из них 17 докторов наук по специальности 14.01.03 - болезни уха, горла и носа, участвовавших в заседании, из 21 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 17, против - нет, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель диссертационного совета,
Заслуженный врач РФ, академик РАН,
доктор медицинских наук,
профессор

Янов Юрий Константинович

Ученый секретарь
диссертационного совета,
доктор медицинских наук



Дроздова Марина Владимировна

«18» мая 2017 года