

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте диссертации Бердыклычева М.Т. «Возможности использования регионарных лоскутов для замещения дефектов у больных со злокачественными новообразованиями полости рта», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.6. Онкология, лучевая терапия

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (с указанием должности, организации, ведомства, адреса, телефона и e-mail)	Ученая степень (шифр специальности)	Ученое звание	Основные работы
Решульский Сергей Сергеевич	<p>Заведующий онкологическим отделением опухолей головы и шеи федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр оториноларингологии Федерального медико-биологического агентства», 123182, г. Москва, Волоколамское шоссе, д.30, к.2  Тел: +7(499)968-69-12  E-mail: otolar@fmbamail.ru</p>	<p>доктор медицинских наук  14.01.12 – Онкология  14.01.03 – Болезни уха, горла и носа</p>	—	<p>1. Дайхес, Н.А. Комбинированные матрицы и тканевые инженерные конструкции из биополимеров в реконструктивно-восстановительной хирургии лор-органов. Н.А.Дайхес, Х.М. Диаб, Д.Н. Назарян, В.В. Виноградов, С.С. Решульский и др. // Медицина экстремальных ситуаций. — 2024. — Т. 26. - №1. — С. 43-49.</p> <p>2. Дайхес, Н.А. Влияние хирургического доступа на функциональные и онкологические результаты резекций при раке гортани T2N0M0. Н.А.Дайхес, В.В. Виноградов, С.С. Решульский, С.М. Кочиева, А.Н. Дайхес // Опухоли головы и шеи. — 2024. — Т. 14. - №2. — С. 57-64.</p> <p>3. Дайхес, Н.А. Оценка коммуникативного статуса пациентов после ларингэктомии. Н.А.Дайхес, В.В. Виноградов, С.С. Решульский, М.Л. Исаева и др. //</p>

Оториноларингология. Восточная Европа. — 2024. — Т. 14. - №2. — С. 176-191.

4. Дайхес, Н.А. Возможности восстановления голосовой функции и пути оптимизации выбора способа голосовой реабилитации у пациентов после ларингэктомии. Н.А.Дайхес, В.В. Виноградов, С.С. Решульский, М.Л. Исаева. // Вестник оториноларингологии. — 2023. — Т. 88. - №3. — С. 108-109.

5. Дайхес, Н.А. Сравнительная характеристика методик формирования глоточно-пищеводного анастомоза и бесканюльной трахеостомы у ларингэктомированных пациентов. Н.А.Дайхес, В.В. Виноградов, С.С. Решульский, Е.Б. Федорова, М.Л. Исаева. // Российская оториноларингология. — 2023. — Т. 22. - №1. — С. 18-23.

6. Дайхес, Н.А. Функциональные и онкологические результаты эндоларингеальных лазерных резекций плоскоклеточного рака голосового отдела гортани. Н.А. Дайхес, В.В. Виноградов, С.С. Решульский, Р.И. Азизян, М.Л. Исаева // Опухоли головы и шеи. — 2022.-Е.12-№3.С 37-43.

7. Алиева С.Б. Принципы лучевой терапии рака гортани. С.Б. Алиева, А.М. Мудунов, И.А.Задеренко, Н.А. Дайхес, В.З. Доброхотова, Е.Н. Новожилова, С.С. Решульский, Т.Н. Борисова, В.В. Виноградов // Опухоли головы и шеи. — 2021.

			<p>— Т. 11. - №1. — С. 24-33. 8. Дайхес, Н.А. Возможности флуоресцентной спектроскопии в диагностике опухолей лор-органов. Н.А.Дайхес, В.В. Виноградов, И.А.Ким, <b>С.С. Решульский</b> и др. // Опухоли головы и шеи. — 2021. — Т. 11. - №1. — С. 86-95.</p> <p>9. Гафурова, А.И. Диагностика рецидива рака гортани с применением гарпунной биопсии под ультразвуковым контролем (клинический случай). А.И. Гафурова, В.В. Виноградов, А.С. Коробкин, <b>С.С. Решульский</b> // Опухоли головы и шеи. — 2019. — Т. 9. - №3. — С. 97-101.</p> <p>10. Трофимов, Е.И. Оптимизация диагностики и хирургического лечения метастатического рака гортани и гортаноглотки. Е.И. Трофимов, О.О. Сивкович, Н.А. Дайхес, В.В. Виноградов, <b>С.С. Решульский</b> // Опухоли головы и шеи. — 2019 Т. 9. - №2. — С. 29-34.</p>
--	--	--	--

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим даю согласие диссертационному совету 21.1.032.01, созданному на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, на обработку моих персональных данных, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, передачу (распространение, представление, доступ), блокирование, удаление, уничтожение персональных данных. Согласие дается свободно, своей волей в целях включения персональных данных в аттестационное дело и защиты диссертации.

Доктор медицинских наук

Подпись доктора медицинских наук Решульского С.С. «Заверяю»

Ученый секретарь ФГБУ НМИЦО ФМБА России

д.м.н., профессор

Решульский Сергей Сергеевич

Гаращенко Татьяна Ильинична

