

## СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

по диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Дубовиченко Дарьи Михайловны на тему «Эпидемиологическая характеристика рака прямой кишки (заболеваемость, смертность, выживаемость) по данным канцер-регистров субъектов Северо-Западного Федерального округа» по специальностям 14.01.12 – онкология, 14.02.03 - общественное здоровье и здравоохранение

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, звание	Ученое звание по специальности, кафедре	Основные научные труды
1	Вальков Михаил Юрьевич	1966 г.р., РФ	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северный государственный медицинский университет (г. Архангельск) Министерства здравоохранения РФ», заведующий кафедрой лучевой диагностики, лучевой терапии и онкологии	доктор медицинских наук, профессор, шифр 14.01.13	профессор по кафедре, шифр 14.01.13	<p>1. Дубовиченко Д.М., Вальков М.Ю., Карпунов А.А., Панкратьева А.Ю. Популяционная оценка динамики заболеваемости и стадийной структуры рака прямой кишки в условиях реализации мероприятий Национального проекта «Здоровье» и диспансеризации определенных групп взрослого населения в Архангельской области (итоги предварительного исследования). Исследования и практика в медицине. 2017; 4(3): 23-32.</p> <p>2. Дубовиченко Д.М., Вальков М.Ю. ДИНАМИКА ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ И СМЕРТНОСТИ ПРИ РАКЕ ПРЯМОЙ КИШКИ В 2000-2015 ГОДАХ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ДАННЫМ ОБЛАСТНОГО КАНЦЕР – РЕГИСТРА. Экология человека. 2018; 5: 57-64.</p> <p>3. Дубовиченко Д.М., Вальков М.Ю., Шельгин К.В. Заболеваемость раком прямой кишки в Архангельской области: тренды и краткосрочный прогноз (по данным областного канцер-регистра). Сибирский онкологический журнал». 2018; 17 (5): 5–13.</p> <p>4. Дубовиченко Д.М., Вальков М.Ю., Мерабишвили В.М., Карпунов А.А., Валькова Л.Е., Панкратьева А.Ю. ВЛИЯНИЕ НАЦИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ В ОБЛАСТИ ОНКОЛОГИИ НА ВЫЖИВАЕМОСТЬ БОЛЬНЫХ РАКОМ ПРЯМОЙ КИШКИ: ПОПУЛЯЦИОННЫЙ АНАЛИЗ. Исследования и практика в медицине. 2019;6(1):10-20.</p>

					<p>5. Вальков М.Ю., Конин В.А., Ружникова А.А. Рак желудка в кн.: Терапевтическая радиология. Национальное руководство. Под ред. А.Д. Каприна, Ю.С. Мардынского. ГЭОТАР-Медиа. –2018. –С. 357-74</p> <p>6. Вальков М.Ю., Конин В.А., Паньшин Г.А. Рак пищевода в кн.: Терапевтическая радиология. Национальное руководство. Под ред. А.Д. Каприна, Ю.С. Мардынского. ГЭОТАР-Медиа. –2018. –С. 339-56</p> <p>7. Вальков М. Ю., Карпунов А. А., Коулман М. П., Аллемани К., Панкратьева А. Ю., Потехина Е. Ф., Валькова Л. Е., Гржибовский А. М. Популяционный раковый регистр как ресурс для науки и практического здравоохранения // Экология человека. 2017. № 5. С. 54–62.</p> <p>8. Allemani C, Matsuda T, Di Carlo V, Harewood R, Matz M, Nikšić M., Valkov M. et al. Global surveillance of trends in cancer survival 2000-14 (CONCORD-3): analysis of individual records for 37 513 025 patients diagnosed with one of 18 cancers from 322 population-based registries in 71 countries.// The Lancet. 2018 Jan 30. Available from DOI: 10.1016/S0140-6736(17)33326-3</p>
--	--	--	--	--	--

И.о. ректора Федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования

«Северный государственный медицинский университет (г. Архангельск)

Министерства здравоохранения

Российской Федерации»,

доктор медицинских наук, профессор

14.06.192.



А.С. Оправин