

Сведения о научных руководителях

по диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Лебедевой Людмилы Николаевны на тему «Эпидемиологическая характеристика (заболеваемость, смертность и выживаемость) рака ободочной кишки: популяционное регистровое исследование» по специальностям 14.01.12 – онкология, 14.02.03 - общественное здоровье и здравоохранение

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Год рождения, гражданств о	Место основной работы, должность	Ученая степень, звание	Ученое звание по специальности, кафедре	Основные научные труды
1	Вальков Михаил Юрьевич	1966 г.р., РФ	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой лучевой диагностики, лучевой терапии и клинической онкологии	доктор медицинск ых наук, профессор, шифр 14.01.13	профессор по кафедре, шифр 14.01.13	<ol style="list-style-type: none"> Lebedeva L, Subbotina A, Krasilnikov A, Ospanova D, Grjibovski A, Valkov M. Epidemiology of colon cancer in the Arkhangelsk region, Russia in 2000–2010. Eur J Epidemiol 2013; 28:S103. Лебедева Л.Н., Красильников А.В., Асахин С.М., Вальков М.Ю. Динамика заболеваемости и смертности при раке ободочной кишки в 2000-2010 годах в Архангельской области (популяционное исследование) // Экология человека. 2014. № 9. С. 18-23. Лебедева, Л. Н. Популяционная характеристика рака ободочной кишки в Архангельской области России по данным регионального ракового регистра [Электронный ресурс] / Вальков М. Ю., Асахин С. М., Красильников А. В. // Вестник Российского научного центра рентгенорадиологии Минздрава России.- 2014.- Режим доступа: http://vestnik.rncrr.ru/vestnik/v14/papers/lebedeva_v14.htm
2	Красильников Андрей Валентинович	1964 г.р., РФ	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области	доктор медицинск ых наук, шифр 14.02.03		<ol style="list-style-type: none"> Lebedeva L, Asakhin S, Levit M. et al. Survival of patients with colon cancer before and after implementation of the National project “Health” in the Arkhangelsk Region, Northwest Russia: a registry-based study. The 20th World Congress of Epidemiology. 2014. Anchorage, Alaska, USA. August 17 – 21, 2014. // URL:https://wce.confex.com

		«Архангельский клинический онкологический диспансер», главный врач			<p>2. Лебедева Л. Н., Вальков М. Ю., Асахин С. М., Красильников А. В. Популяционная характеристика рака ободочной кишки в Архангельской области России по данным регионального ракового регистра [Электронный ресурс] // Вестник Российской научного центра рентгенорадиологии Минздрава России.- 2014.- Режим доступа: http://vestnik.rncrr.ru/vestnik/v14/papers/lebedeva_v14.htm</p> <p>3. Лебедева Л. Н., Вальков М. Ю., Асахин С. М., Коротов Д. С., Красильников А. В. Эпидемиология рака ободочной кишки: обзор литературы [Электронный ресурс] // Вестник Российской научного центра рентгенорадиологии Минздрава России.- 2015.- Режим доступа: http://vestnik.rncrr.ru/vestnik/v15/papers/</p>
--	--	--	--	--	--

Проректор по научно-инновационной работе государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Северный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации», д.м.н., профессор

С.И. Малявская

