

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе диссертации Соловьевой А.С. «Клиническое значение метода флуоресцентной лимфографии для исследования сигнальных лимфатических узлов у больных раком молочной железы cT1-3N0M0 стадий», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология.

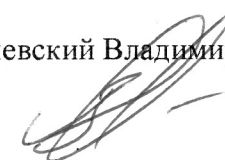
Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (с указанием должности, организации, ведомства, адреса, телефона и e-mail)	Ученая степень (шифр специальности)	Ученое звание	Основные работы
<p>Соболевский Владимир Анатольевич</p>	<p>Заведующий отделением пластической хирургии НИИ имени академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 115478, г. Москва, Каширское шоссе, д.24 Тел. 8(499)324-15-30 kanc1@ronc.ru</p>	<p>Доктор медицинских наук 14.01.12 – Онкология</p>	<p>профессор</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Соловьева А.С., Соболевский В.А., Хайленко В.А., Крохина О.В., Анурова О.А., Шакирова Н.М., Хайленко Д.В., Азимова Р.Б., Ивашков В.Ю., Горбачева О.Ю., Доколин Р.М., Сопромадзе С.В., Тянь В.И., Брехунец Н.С., Пивень Т.В., Мехтиева Н.И. Применение флуоресцентной лимфографии для поиска сигнальных лимфатических узлов. Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019. Т. 11. № 2. С. 49-54. 2. Горбачева О.Ю., Ивашков В.Ю., Соболевский В.А., Крохина О.В., Мехтиева Н.И. Ранний рак молочной железы: значение биологического подтипа опухоли для выбора хирургической тактики лечения (обзор литературы) Вопросы онкологии. 2018. Т. 64. № 6. С. 716-721. 3. Сопромадзе С.В., Соболевский В.А., Крохина О.В., Феденко А.А. Результаты лечения сарком молочной железы. Обзор литературы. Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2018. № 2. С. 43-48. 4. Ткачев С.И., Назаренко А.В., Тимошкина Е.В., Соболевский В.А., Трофимова О.П., Иванов С.М., Глебовская В.В., Борисова Т.Н., Хайленко В.А. Предварительные результаты комплексного лечения больных

				<p>раком молочной железы, включающего реконструктивно-пластическую операцию, химиотерапию и конформную лучевую терапию. Вопросы онкологии, 2017. Т. 63. № 4. С. 587-592.</p> <p>5. Ивашков В.Ю., Соболевский В.А., Егоров Ю.С., Крохина О.В. Диагностика и реконструктивная микрохирургия при поражении лимфатической системы верхней конечности после мастэктомии. Вопросы онкологии. 2018. Т. 64. № 2. С. 211-217.</p>
--	--	--	--	---

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим даю согласие 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, предоставление, доступ), блокирование, удаление, уничтожение персональных данных.

Доктор медицинских наук, профессор

Соболевский Владимир Анатольевич



Ученый секретарь

ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России,
кандидат медицинских наук

Кубасова Ирина Юрьевна

