

СВЕДЕНИЯ

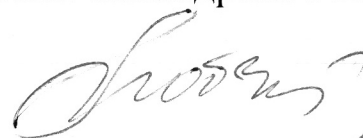
о научном руководителе диссертации Бугаёва В.Е. на тему: «Забрюшинные неорганные лейомиосаркомы: молекулярно-генетические характеристики и клиничко-морфологические факторы прогноза», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием должности, организации, ведомства, адреса, телефона и e-mail)	Учёная степень (шифр специальности)	Учёное звание	Основные работы
<p>Любченко Людмила Николаевна</p>	<p>1968, РФ</p>	<p>Заведующая отделом молекулярной генетики и клеточных технологий Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации,</p>	<p>Доктор медицинских наук 14.01.12 – Онкология 03.02.07 - Генетика</p>	<p>Доцент</p>	<p>1. Бугаёв, В.Е. Прогностическая значимость экспрессии PD-L1 и оценка статуса микросателлитной нестабильности у пациентов с забрюшинными неорганными лейомиосаркомками / Бугаёв, В.Е., Никулин М.П., Поспехова Н.И., Сафронова В.М., Кокосадзе Н.В., Божченко Я.А., Неред С.Н., Любченко Л.Н., Стилиди И.С. // Успехи молекулярной онкологии. — 2019. — №6, 3. — стр.— 37–48.</p> <p>2. Бугаёв, В.Е. Результаты хирургического лечения больных забрюшинной неорганной лейомиосаркомкой / Бугаёв, В.Е., Никулин М.П., Неред С.Н., Любченко Л.Н., Стилиди И.С. // Современная</p>

		249036, г. Обнинск, ул. Королева, д. 4 Тел. 8(495)150-11-22 contact@nmicr.ru			онкология. — 2019. — № 1, 4. — стр. 27–34.
--	--	---	--	--	---

Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет Д 001.017.01 на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России

Заведующая отделом молекулярной генетики
и клеточных технологий ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России,
доктор медицинских наук



Любченко Людмила Николаевна

Учёный секретарь
ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России



Жарова Елена Петровна