

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертационной работе Степановой Марии Леонидовны на тему: «Роль молекулярно-генетического анализа в прогнозировании эффективности лечения у пациентов метастатическим EGFR-ассоциированным немелкоклеточным раком легкого», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.12 – онкология (медицинские науки).

Фамилия, имя, отчество	Сакаева Дина Дамировна
Год рождения, гражданство	1967 г.р., Российская Федерация
Место основной работы (полное наименование организации, её ведомственной принадлежности, почтового адреса - индекс, город, улица, № дома, адрес электронной почты, телефон)	Клинический госпиталь "Мать и Дитя", г. Уфа, Лесной проезд 4 Заместитель главного врача по онкологии Сайт: www.mamadei.ru Тел: +7(903)3115085 E-mail: d_sakaeva@mail.ru
Должность	Доктор медицинских наук 14.01.12 – онкология
Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация), отрасль науки	Профессор
Ученое звание	
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> Сакаева, Д. Д. Применение осимертиниба в первой линии терапии немелкоклеточного рака легкого у молодой пациентки с метастазами в центральной нервной системе / Д. Д. Сакаева // Эффективная фармакотерапия. – 2018. – № 31. – С. 26-30. Сакаева, Д. Д. Основные механизмы резистентности к ингибиторам тирозинкиназы EGFR / Д. Д. Сакаева, М. Г. Гордиев // Фарматека. – 2017. – № 8(341). – С. 59-65. Сакаева, Д. Д. Алгоритмы ведения пациентов с нежелательными явлениями на фоне терапии ингибиторами тирозинкиназы EGFR / Д. Д. Сакаева // Медицинский совет. – 2017. – № 6. – С. 38-50. – DOI 10.21518/2079-701X-2017-6-38-50. Д. Д. Ю. Белусов Фармакоэкономический анализ применения ингибиторов киназы анапластической лимфомы для лечения пациентов с местно-распространенной или метастатической формой немелкоклеточного рака легкого с транслокацией гена киназы анапластической лимфомы (ALK) / Д. Д. Ю. Белусов, А. Е. Чеберда, Е. В. Афанасьева, Д. Д. Сакаева [и др.] // Ремедиум. Журнал о российском рынке лекарств и медицинской техники. –

2019. – № 5. – С. 34-44. – DOI 10.21518/1561-5936-2019-5-34-44.
5. **Д. Д. Сакаева** Дурвалумаб в терапии местно-распространенного немелкоклеточного рака легкого после химиолучевого лечения в реальной практике / Д. Д. Сакаева, В. В. Ручкин, О. В. Гончарова [и др.] // Современная онкология. – 2019. – Т. 21. – № 3. – С. 21-25.
6. Г. Ф. Гималова Поиск мутаций в генах супрессоров опухолевого роста у больных мелкоклеточным раком легкого из Республики Башкортостан / Г. Ф. Гималова, З. С. Абдуллин, А. Р. Низамова, **Д. Д. Сакаева** [и др.] // VII Съезд Вавиловского общества генетиков и селекционеров, посвященный 100-летию кафедры генетики СПбГУ, и ассоциированные симпозиумы : Сборник тезисов Международного Конгресса, Санкт-Петербург, 18–22 июня 2019 года. – Санкт-Петербург: ООО "Издательство ВВМ", 2019. – С. 795.
7. С. К. Зырянов Фармакоэкономический анализ применения препарата пембролизумаб в комбинации с химиотерапией в качестве первой линии терапии распространенного неплоскоклеточного немелкоклеточного рака легкого / С. К. Зырянов, М. Ю. Фролов, М. В. Журавлева, **Д. Д. Сакаева** [и др.] // Фарматека. – 2018. – № 12(365). – С. 105-114. – DOI 10.18565/rharmateca.2018.12.105-114.

Согласна на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет Д 208.047.03 на базе федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский радиологический центр» Министерства здравоохранения Российской Федерации, а также принять участие в работе по защите диссертации

Зам. главного врача по онкологии
Д.М.Н.

Сакаева Дина Дамировна

Подпись Сакаевой Д.Д. «заверяю»

Начальник отдела кадров

Михайлова Мария Александровна

05.06.2021

