

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Оганесян Ани Погосовны на тему: «Оценка эффективности современной иммунотерапии солидных опухолей», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, 3.2.7. Аллергология и иммунология.

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, ведомства, города, должность)	Ученая степень (шифр специальности)	Основные работы
Михайлова Ирина Николаевна	1962 г.р., РФ	Ведущий научный сотрудник отделения онкодерматологии НИИ клинической онкологии им. Н.Н. Трапезникова, онколог ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, г. Москва	Доктор медицинских наук, 14.01.12	<ol style="list-style-type: none"> 1. Михайлова И.Н., Анурова О.А., Лушникова А.А., Цыганова И.В., Сендерович А.И., Кондратьева Т.Т., Демидов Л.В., Мазуренко Н.Н. фенотипическая пластичность метастатической меланомы. // Сибирский онкологический журнал. – 2019. – Т.18 – №1. – С.86-94. 2. Irina N. Mikhaylova, Irina Zh. Shubina, George Z. Chkadua, Natalia N. Petenko, Lidia F. Morozova, Olga S. Burova, Robert Sh. Beabelashvili, Kermen A. Parsunkova, Natalia V. Balatskaya, Dmitrii K. Chebanov, Vadim I. Pospelov, Valeria V. Nazarova, Anastasia S. Vihrova, Evgeny A. // Immunological monitoring for prediction of clinical response to antitumor vaccine therapy– Oncotarget. – 2018. – Vol. 9. – No. 36. – pp: 24381-24390. 3. Маркина И.Г., Чернышева О.А., Демидов Л.В., Купрышина Н.А., Михайлова И.Н., Тупицын Н.Н. Характеристика и выявление диссеминированных опухолевых клеток в костном мозге у пациентов с меланомой кожи методом проточной цитометрии. //Эффективная фармакотерапия. – 2020. – Том 16. – No 18. – С. 53–57. 4. Чебанов Д.К., Михайлова И.Н. О методах искусственного интеллекта для анализа онкологических данных //Информационные процессы и системы. – 2020. – No 9. – С. 21–26. 5. Чебанов Д.К., Михайлова И.Н. Интеллектуальная система для анализа онкологических данных, реализующая ДСМ-метод автоматизированной поддержки исследований//Информационные процессы и системы. – 2020. – No 5. – С. 19–29.

				6. Михайлова И.Н., Трещалина Е.М., Утяшев И.А. // Сибирский онкологический журнал. // Анализ свойств раково-тестикулярных антигенов как потенциальных маркеров диссеминации первичной меланомы кожи человека. – 2021. – Т.20 – № 3. – С.98-106.
--	--	--	--	---

Ведущий научный сотрудник отделения
Онкодерматологии ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина»
Минздрава России,
доктор медицинских наук



И.Н. Михайлова

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



И.Ю. Кубасосова

11.05.2021