

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте диссертации Мамедова У.Р. на тему «Инсулиноподобные факторы роста и маркеры опухолевой прогрессии в диагностике и прогнозе раннего рецидива рака молочной железы», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология

Предполагаемая дата защиты диссертации 3 октября 2019 года

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, ведомства, адреса, должности, телефона и e-mail)	Ученая степень (шифр специальности)	Ученое звание	Основные работы
Иванов Андрей Михайлович	1971 г.р., РФ	Заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики федерального государственного бюджетного военного образовательного учреждения высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации 194044, г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, 6 +7 (812) 292-32-06 https://www.vmeda.org	Доктор медицинских наук 14.00.11 – кожные и венерические болезни; 03.02.03 – микробиология;	Профессор, член-корреспондент РАН	1. Мякошина, Л.А. Исследование полиморфизма генов биотрансформации ксенобиотиков и фолатного цикла у больных хроническим лимфолейкозом / Мякошина Л.А., Поляков А.С., Колубаева С.Н., Киссель А.В., Викторова Н.А., Титова А.А., Иванов А.М. // В сборнике: МОЛЕКУЛЯРНАЯ ДИАГНОСТИКА 2017 сборник трудов IX Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. 2017. С. 208-209. 2. Патрушев А.В. Роль CLA+T-клеток в развитии кожных заболеваний / Патрушев А.В., Самцов А.В., Никитин В.Ю., Иванов А.М., Гумилевская О.П., Сухарев А.В., Сухина И.А. // Вестник дерматологии и венерологии. – 2018. – Т. 94.- № 3. – С. 20-29. 3. Иванов А.М. Генетическое тестирование и наследственный рак молочной железы / Иванов А.М., Любченко Л.Н., Огнерубов Н.А. // В

					<p>книге: Молекулярно-генетические маркеры опухолей Москва, 2016. С. 23-45.</p> <p>4. Колюбаева С.Н. Молекулярно-генетическая диагностика синдрома жильбера методом пиросеквенирования Колюбаева С.Н., Кулагина К.О., Петрова И.С., Криворучко А.Б., Иванов А.М. / Поликлиника. – 2016. – № 1-3. – С. 4-6.</p> <p>5. Колюбаева С.Н. Сопоставление цитогенетических повреждений в группах больных миелопролиферативными неоплазиями в зависимости от наличия или отсутствия мутации V617F в гене JAK2 /Колюбаева С.Н., Поляков А.С., Киссель А.В., Мякошина Л.А., Викторова Н.А., Ушанов С.С., Титова А.А., Иванов А.М., Носков Я.А., Бологов С.Г., Воронин С.В. // Гены и Клетки. – 2016. – Т. 11. – №3. – С. 150-152.</p> <p>6. Сухина И.А. Взаимосвязь экспрессии антигенов на опухолевых клетках при хроническом лимфоцитарном лейкозе с повторяющимися молекулярно-генетическими аномалиями / Сухина И.А., Никитин В.Ю., Иванов А.М., Колюбаева С.Н., Никитин Ю.В., Поляков А.С., Семелев В.Н., Исакова Т.В., Мешкова М.Е., Малахова Е.А. // Медицинская иммунология. – 2015. – Т. 17. – №5. – С. 253.</p> <p>7. Ивануса С.Я. Перспективные возможности современной лабораторной диагностики инфекционных осложнений острого панкреатита (обзор литературы) / Ивануса С.Я., Иванов А.М., Лазуткин М.В., Чеботарь А.В. // Клиническая лабораторная</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>диагностика. – 2019. – Т. 64. – №3. – С. 145-152.</p> <p>8. Kubasov R.V. Interhormonal correlations at professional risk staffs / Kubasov R.V., Barachevsky Yu.E., Ivanov A.M., Kubasova E.D., Lupachev V.V. // International Journal of Biomedicine. – 2019. – Т. 9. – №2. – С. 187-189.</p> <p>9. Сухина И.А. Оценка популяций лимфоцитов у пациентов с глиобластомами до и после оперативного вмешательства / Сухина И.А., Чемодакова К.А., Мартынов Б.В., Никитин В.Ю., Иванов А.М., Иванникова Л.П. // Медицинская иммунология. 2017. Т. 19. № 5. С. 238.</p>
--	--	--	--	---

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

Представленные данные подтверждаю,
д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН

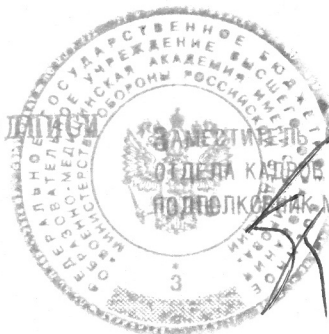
Иванов А.М.

Ученый секретарь,
д.м.н., профессор, заслуженный деятель науки РФ

Цыган В.Н.

«9» 09 2019 г.

ПОДЛИННОСТЬ ПОДПИСИ
ЗАВЕРЯЮ



ЗАМЕТИТЕЛЬ НАЧАЛЬНИКА
ОТДЕЛА КАТЕДРЫ ВМЕДА
ПОДПОЛКОВНИК МЕДИЦИНСКОЙ СЛУЖБЫ

А. ЦЫМБАЛЕНКО