

СОГЛАСИЕ

на оппонирование по диссертации, защищаемой в диссертационном совете
Д 68.1.007.01 при Российском научно-исследовательском институте гематологии и
трансфузиологии ФМБА России

по защите докторских и кандидатских диссертаций:

191024, г. Санкт-Петербург, ул. 2-я Советская, 16, сайт www.bloodscience.ru

Специальность диссертационного совета 14.01.21 – гематология и переливание крови
(биологические и медицинские науки)

Я, Ковригина Алла Михайловна

Согласна быть оппонентом по диссертации Сарповой Марии Вадимовны «Значение
аббераций генов *CDKN2A*, *CDKN2B* хромосомного региона 9p21 и экспрессии их белковых
продуктов p16INK4a, p14ARF в прогнозировании диффузной В-клеточной
крупноклеточной лимфомы» представленной на соискание ученой степени кандидата
биологических наук по специальности 3.1.28 Гематология и переливание крови

О себе сообщаю следующее:

1. Год рождения 1961
2. Гражданство Российская Федерация
3. Место основной работы с указанием организации, министерства (ведомства), города
Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский
исследовательский центр гематологии» Министерства здравоохранения Российской
Федерации, г. Москва
4. Адрес места работы (с указанием почтового индекса), код города, телефон: 125167,
Российская Федерация, г. Москва, Новый Зыковский пр-д, д. 4; раб. тел. 8(495) 612 6212
e-mail: kovrigina-alla@mail.ru
5. Должность, подразделение заведующая патологоанатомическим отделением
6. Ученая степень (с указанием шифра и специальности, по которой защищена диссертация)
доктор биологических наук, специальность 14.00.14 - Онкология
7. Ученое звание _____
8. Основные работы в журналах из списка ВАК за последние 5 лет (не более 15 работ)
 - 1) ПЕРВИЧНАЯ ЛИМФОМА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ У ПАЦИЕНТКИ 30 ЛЕТ: МАЛТ-ЛИМФОМА ИЛИ НОДАЛЬНАЯ ЛИМФОМА ИЗ КЛЕТОК МАРГИНАЛЬНОЙ ЗОНЫ ПЕДИАТРИЧЕСКОГО ТИПА? КЛИНИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ И ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ *Мельникова М.В., Ковригина А.М.* Клиническая онкогематология. Фундаментальные исследования и клиническая практика. 2025. Т. 18. № 2. С. 134-144.
 - 2) ТРАНСФОРМАЦИЯ ЛИМФОМЫ МАРГИНАЛЬНОЙ ЗОНЫ В ДИФФУЗНУЮ В-КРУПНОКЛЕТОЧНУЮ ЛИМФОМУ *Магомедова А.У., Ковригина А.М., Мангасарова Я.К., Кравченко С.К., Никулина Е.Е., Обухова Т.Н., Звонков Е.Е.* Гематология и трансфузиология. 2024. Т. 69. № 1. С. 112-120.
 - 3) ПРИМЕНЕНИЕ БРЕНТУКСИМАБА ВЕДОТИНА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ РЕБЕНКА, БОЛЬНОГО ЛИМФОМАТОИДНЫМ ПАПУЛЕЗОМ *Волкова А.С., Валиев Т.Т., Ковригина А.М., Бельшева Т.С., Варфоломеева С.Р.* Гематология и трансфузиология. 2024. Т. 69. № 1. С. 121-131.
 - 4) КАК Я ЛЕЧУ ПЕРИФЕРИЧЕСКИЕ Т-КЛЕТОЧНЫЕ ЛИМФОМЫ *Горенкова Л.Г., Мангасарова Я.К., Ковригина А.М., Кравченко С.К., Клебанова Е.Е., Багова М.О., Чабаева Ю.А., Марголин О.В., Звонков Е.Е.* Гематология и трансфузиология. 2024. Т. 69. № 1. С. 89-103.
 - 5) ПЕРВИЧНАЯ КОЖНАЯ ДИФФУЗНАЯ В-КЛЕТОЧНАЯ КРУПНОКЛЕТОЧНАЯ ЛИМФОМА: СОБСТВЕННЫЙ ОПЫТ ДИАГНОСТИКИ И ЭФФЕКТИВНОЙ ТЕРАПИИ *Горенкова Л.Г.,*

- Магомедова А.У., Ковригина А.М., Обухова Т.Н., Мангасарова Я.К., Звонков Е.Е.* Гематология и трансфузиология. 2024. Т. 69. № 2 S1. С. 100-101.
- 6) ПЕРВЫЙ ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ИНГИБИТОРОВ ИММУННЫХ КОНТРОЛЬНЫХ ТОЧЕК ПРИ ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ НОДУЛЯРНОЙ ЛИМФОМой ХОДЖКИНА С ЛИМФОИДНЫМ ПРЕОБЛАДАНИЕМ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМ ПРОГНОЗОМ *Дорохина Е.И., Моисеева Т.Н., Ковригина А.М., Шуплецова И.А., Чабаева Ю.А.* Гематология и трансфузиология. 2024. Т. 69. № 2 S1. С. 210.
 - 7) ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИНДУКЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ ВЕАСОРР-14 ПРИ ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ КЛАССИЧЕСКОЙ ЛИМФОМой ХОДЖКИНА С РАСПРОСТРАНЕННЫМИ СТАДИЯМИ *Дорохина Е.И., Моисеева Т.Н., Ковригина А.М., Чабаева Ю.А., Скидан Н.И., Мангасарова Я.К., Аль-Ради Л.С., Смирнова С.Ю., Пискунова И.С., Атрошенко Е.А., Кравченко С.К., Магомедова А.У.* Гематология и трансфузиология. 2024. Т. 69. № 2 S1. С. 210-211.
 - 8) ПРОТОКОЛ ТЕРАПИИ БОЛЬНЫХ НОДУЛЯРНОЙ ЛИМФОМой ХОДЖКИНА С ЛИМФОИДНЫМ ПРЕОБЛАДАНИЕМ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ НАЛИЧИЯ МОРФОЛОГИЧЕСКОГО ФАКТОРА НЕБЛАГОПРИЯТНОГО ПРОГНОЗА *Дорохина Е.И., Моисеева Т.Н., Ковригина А.М., Шуплецова И.А., Чабаева Ю.А.* Гематология и трансфузиология. 2024. Т. 69. № 2 S1. С. 39.
 - 9) ИМЕЕТ ЛИ САМОСТОЯТЕЛЬНОЕ ЗНАЧЕНИЕ МУТАЦИЯ В ГЕНЕ MYD88 L265P ПРИ ДИФфуЗНЫХ В-КРУПНОКЛЕТОЧНЫХ ЛИМФОМАХ? *Ковригина А.М.* Гематология и трансфузиология. 2024. Т. 69. № 4. С. 499-501.
 - 10) ПЛАЗМОБЛАСТНАЯ ЛИМФОМА И ПЛАЗМОБЛАСТНАЯ МИЕЛОМА: ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ДИЛЕММА (ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ) *Мельникова М.В., Ковригина А.М., Соловьева М.В.* Клиническая онкогематология. Фундаментальные исследования и клиническая практика. 2024. Т. 17. № 2. С. 129-140.
 - 11) МОРФО-ИММУНОГИСТОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ РАЗЛИЧНЫХ СТАДИЙ ГРИБОВИДНОГО МИКОЗА: ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ *Шерстнев А.А., Ковригина А.М.* Клиническая онкогематология. Фундаментальные исследования и клиническая практика. 2023. Т. 16. № 2. С. 109-118.
 - 12) ПАТОМОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА ПЕРВИЧНОГО КОЖНОГО CD4-ПОЗИТИВНОГО Т-КЛЕТОЧНОГО ЛИМФОПРОЛИФЕРАТИВНОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ ИЗ МЕЛКИХ И СРЕДНИХ КЛЕТОК: СЕРИЯ ИЗ 28 СЛУЧАЕВ *Шерстнев А.А., Ковригина А.М., Горенкова Л.Г.* Клиническая и экспериментальная морфология. 2023. Т. 12. № 2. С. 54-60.
 - 13) ИМПЛАНТ-АССОЦИИРОВАННАЯ АНАПЛАСТИЧЕСКАЯ Т-КЛЕТОЧНАЯ ЛИМФОМА. АКТУАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ПРОБЛЕМЫ, СОБСТВЕННЫЙ КЛИНИЧЕСКИЙ ОПЫТ *Рукавицын А.А., Ковригина А.М., Самойлова А.А., Богатырёв В.В., Смирнова Е.Г., Мочкин Н.Е., Мамедова А.А., Алексеев С.А., Саржевский В.О., Мельниченко В.Я.* Гематология. Трансфузиология. Восточная Европа. 2023. Т. 9. № 1. С. 82-93.
 - 14) ХАРАКТЕРИСТИКА И ЧАСТОТА ДИАГНОСТИКИ ВАРИАНТОВ ВИРУС ЭПШТЕЙНА - БАРР-ПОЗИТИВНОЙ ЛИМФОМой ХОДЖКИНА С ЛИМФОИДНЫМ ПРЕОБЛАДАНИЕМ В СТРУКТУРЕ ЛИМФОМой ХОДЖКИНА *Шуплецова И.А., Ковригина А.М.* Гематология и трансфузиология. 2021. Т. 66. № 4. С. 567-579.
 - 15) СИСТЕМНОЕ Т-КЛЕТОЧНОЕ ЛИМФОПРОЛИФЕРАТИВНОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ, АССОЦИИРОВАННОЕ С ВИРУСОМ ЭПШТЕЙНА-БАРР: ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ И СОБСТВЕННОЕ КЛИНИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ *Шаламова Е.А., Ковригина А.М., Шуплецова И.А., Никулина Е.Е., Латышев В.Д., Цветаева Н.В.* Клиническая онкогематология. Фундаментальные исследования и клиническая практика. 2021. Т. 14. № 4. С. 477-487.

Не являюсь членом экспертного совета ВАК.

Подпись _____

