

В диссертационный совет 24.1.242.02 на базе федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр фундаментальной и трансляционной медицины» по адресу: 630117, г. Новосибирск, ул. Тимакова, 2.

Ознакомившись с диссертацией на тему «Клинические и молекулярно-генетические особенности немелкоклеточного рака легкого и их значение для диагностики и лечения у курящих и некурящих пациентов» и публикациями Козлова Вадима Викторовича, даю согласие выступить на защите его диссертации в качестве официального оппонента и согласие на обработку персональных данных.

Я, Аллахвердиев Ариф Керим оглы, являюсь доктором медицинских наук, не являюсь

Министром образования и науки Российской Федерации, государственным (муниципальным) служащим, выполняющим работу, которая влечет за собой конфликт интересов, способных повлиять на принимаемые решения по вопросам государственной научной аттестации,

членом Комиссии (ВАК),

членом экспертных советов,

членом диссертационного совета, принявшего диссертацию к защите,

научным руководителем (научным консультантом) соискателя ученой степени,

соавтором соискателя ученой степени по опубликованным работам по теме

диссертации,

а также работником (в том числе работающим по совместительству) организаций, где выполнялась диссертация или работает соискатель ученой степени,

его научный руководитель (научный консультант),

а также где ведутся научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени является руководителем или работником организации-заказчика или исполнителем (соисполнителем).

Сведения об официальном оппоненте по диссертации Козлова Вадима Викторовича.

Аллахвердиев Ариф Керим оглы, Гражданство: РФ

Доктор медицинских наук, 14.01.12. Онкология

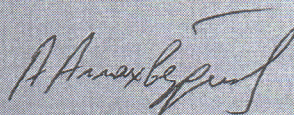
Заведующий отделом торакоабдоминальной хирургии Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Московский клинический научно-практический центр имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы»; 111123, г. Москва, Шоссе Энтузиастов, д. 86, стр.6; тел: +7 (495) 304-30-35; сайт: mknc.ru; E-mail: arif.allakhverdiev@mail.ru



Список публикаций:

1. Стереотаксическая гипофракционная радиотерапия больных раком легкого I-IIА клинической стадии: роль оценки SUVMAX при ПЭТ/КТ с 18F-ФДГ для контроля за результатами лечения / Борисова Т.Н., Назаренко А.В., Ткачев С.И., Иванов С.М., Алиева С.Б., Лактионов К.К., Бредер В.В., Долгушин М.Б., Мещерякова Н.А., Герасимов Ю.А., Лораева С.А., Аллахвердиев А.К. // Вопросы онкологии. 2017. Т. 63. № 4. С. 632-638.
2. Стереотаксическая гипофракционная радиотерапия больных раком легкого I-IIА стадии. предикторы эффективности и токсичности / Борисова Т.Н., Назаренко А.В., Ткачев С.И., Алиева С.Б., Лактионов К.К., Бредер В.В., Молчанов Г.В., Мещерякова Н.А., Маринов Д.Т., Аллахвердиев А.К., Лораева С.А. // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. 2018. Т. 7. № 3. С. 16-23.
3. Общая выживаемость при олигометастатическом поражении у пациентов с немелкоклеточным раком легкого в группе комбинированного лечения / Юдин Д.И., Лактионов К.К., Маринов Д.Т., Бредер В.В., Аллахвердиев А.К., Борисова Т.Н., Бекашев А.Х., Лактионов К.П., Алешин В.А., Ардзинба М.С. // Медицинский совет. 2018. № 19. С. 122-125.
4. Иммуноопосредованная энцефалопатия на фоне эффективной терапии аденокарциномы легкого анти-PD-1. клиническое наблюдение / Юдин Д.И., Лактионов К.К., Аллахвердиев А.К., Саранцева К.А., Ткаченко Г.А., Мусаев И.Э., Бредер В.В., Реутова Е.В., Ардзинба М.С. // Злокачественные опухоли. 2018. Т. 8. № 1. С. 71-76.
5. Обнаружение диссеминированных опухолевых клеток в костном мозге больных немелкоклеточным раком легкого / Чулкова С.В., Тупицын Н.Н., Джуманазаров Т.М., Палладина А.Д., Купрышина Н.А., Чернышева О.А., Аллахвердиев А.К., Колбацкая О.П., Кононец П.В. // Российский биотерапевтический журнал. 2020. Т. 19. № 3. С. 29-37.
6. Детекция диссеминированных опухолевых клеток и их взаимосвязь с популяцией костномозговых лимфоцитов у больных немелкоклеточным раком легкого / Джуманазаров Т.М., Чулкова С.В., Тупицын Н.Н., Чернышева О.А., Аллахвердиев А.К., Палладина А.Д., Купрышина Н.А., Колбацкая О.П., Кононец П.В., Ахмедов Б.Б., Герасимов С.С. // Современная онкология. 2020. Т. 22. № 3. С. 94-99.
7. Иммуноморфологическая характеристика костного мозга у больных немелкоклеточным раком легкого / Джуманазаров Т.М., Кононец П.В., Палладина А.Д., Аллахвердиев А.К., Чулкова С.В., Чернышева О.А., Купрышина Н.А., Колбацкая О.П., Тупицын Н.Н. // Иммунология гемопоза. 2020. Т. 18. № 1-2. С. 45-59.

Официальный оппонент:  
д.м.н.



А.К. Аллахвердиев

27.06.2023 г.

Подпись д.м.н. Аллахвердиева А.К. заверяю  
Ученый секретарь ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ,  
к.м.н.



Т.А. Косачева