



**РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ ОБРАЗОВАНИЯ
АССОЦИАЦИЯ ОНКОЛОГОВ РОССИИ**

КРУГЛЫЙ СТОЛ

**«Сотрудничество молодых ученых Российской академии образования
и Министерства здравоохранения Российской Федерации:
методология современных междисциплинарных исследований»**

Москва 2020

КРУГЛЫЙ СТОЛ

«Сотрудничество молодых ученых Российской академии образования и Министерства здравоохранения Российской Федерации: методология современных междисциплинарных исследований»

Дата проведения: 13 марта 2020 года

Место и время проведения: ФГБУ «Российская академия образования», зал заседаний 1 этаж «Лофт-холл», 15.00

Адрес: 119121, Москва, ул. Погодинская, д. 8

Состав участников: обучающиеся по программам высшего образования (ординатура и аспирантура), молодые ученые, специалисты, руководители подразделений ФГБУ «Российская академия образования», руководители научных подразделений ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, молодые ученые, руководители Общероссийского национального союза «Ассоциация онкологов России»

Организаторы: ФГБУ «Российская академия образования», Совет молодых ученых и специалистов РАО, Общероссийский национальный союз «Ассоциация онкологов России», ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России

ПРОГРАММА КРУГЛОГО СТОЛА

14.30 – 15.00 Регистрация участников / Кофе (1 этаж)

15.00 – 15.20 Приветствия участникам Круглого стола

15.20 – 16.00 Выступления участников

16.00 – 17.00 Экскурсионная сессия «Возможности организации и выполнения междисциплинарных исследований в Российской академии образования» (8 этаж, Центр междисциплинарных исследований РАО)

Ведущий Круглого стола: председатель Совета молодых ученых и специалистов РАО **Татьяна Николаевна Тихомирова**

ИНФОРМАЦИЯ

о СМУС ФГБУ «Российская академия образования»

В состав Совета молодых ученых и специалистов Российской академии образования входят молодые ученые, выполняющие исследования в области наук об образовании, и молодые специалисты, работающие в сфере образования – педагоги, школьные психологи и преподаватели университетов. Одним из приоритетных направлений работы СМУС РАО является консолидация усилий молодых ученых и специалистов в разработке актуальных научных проблем и решении приоритетных задач в сфере наук об образовании. Задачи СМУС РАО связаны с содействием развитию российской системы образования и реализации государственной политики в сфере образования, а также поддержкой инновационной деятельности молодых ученых и специалистов, работающих в сфере наук об образовании.

о СМУ ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Минздрава России

Совет молодых ученых ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России является общественной организацией и формируется из представителей различных подразделений Центра: молодых ученых, ординаторов и аспирантов. Основными целями деятельности СМУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России является активизация профессионального роста молодых ученых, объединение их усилий для разработки актуальных научных проблем и решения приоритетных научных задач, а также развитие инновационной деятельности молодых ученых. Основные задачи связаны с организацией и проведением научных мероприятий (конференций, съездов, конгрессов), установлением связей с СМУ других медицинских учреждений и ВУЗов, организацией студенческого научного кружка по онкологии, подготовкой тематических выступлений, организацией зарубежных и межрегиональных стажировок молодых ученых Центра.

ПРИВЕТСТВИЯ:

Юрий Петрович Зинченко – Президент ФГБУ «Российская академия образования», академик РАО, доктор психологических наук, профессор

Андрей Дмитриевич Каприн – Генеральный директор ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, академик РАН, член-корреспондент РАО, доктор медицинских наук, профессор

Татьяна Николаевна Тихомирова – член-корреспондент РАО, доктор психологических наук, председатель Совета молодых ученых и специалистов РАО

Леонид Олегович Петров – кандидат медицинских наук, Президент Ассоциации молодых онкологов России, руководитель Совета молодых ученых ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России

ВЫСТУПЛЕНИЯ:

«Междисциплинарные исследования: от результатов к научно обоснованным управленческим решениям в социальной сфере»

Татьяна Николаевна Тихомирова – член-корреспондент РАО, доктор психологических наук, председатель Совета молодых ученых и специалистов РАО

«Междисциплинарные исследования с применением современных технологий регистрации психофизиологических данных (fNIRS, tES, EEG)»

Юлия Александровна Маракшина – ведущий аналитик Центра междисциплинарных исследований ФГБУ «Российская академия образования», научный сотрудник лаборатории возрастной психогенетики ФГБНУ «Психологический институт РАО»

«Современные стандарты представления данных в нейрофизиологических исследованиях: протокол COVIDAS»

Илья Михайлович Захаров – ведущий аналитик Центра междисциплинарных исследований ФГБУ «Российская академия образования», старший научный сотрудник лаборатории возрастной психогенетики ФГБНУ «Психологический институт РАО»

«Использование платформы DigitalPsyTools в междисциплинарных исследованиях»

Виктория Игоревна Исмагуллина – кандидат психологических наук, главный аналитик Центра междисциплинарных исследований ФГБУ «Российская академия образования», ведущий научный сотрудник лаборатории возрастной психогенетики ФГБНУ «Психологический институт РАО»

«Новые векторы цифрового и информационного развития научных исследований в медицине на примере онкомаммоскрининга»

Сергей Юрьевич Микушин – научный сотрудник Национального центра онкологии репродуктивных органов МНИОИ им. П.А. Герцена-филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России

«Современные статистические методы в естественных и медицинских науках»

Александр Анатольевич Карпов – заведующий отделением локальной и общей гипертермии МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, председатель СМУ МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России.