

**Министерство здравоохранения  
Российской Федерации**

Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение дополнительного  
профессионального образования

**РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ  
НЕПРЕРЫВНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ**

**(ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России)**

Ул. Баррикадная, д.2/1, стр.1,  
Москва, 125993

Тел. (499) 252-21-04, факс (499) 254-98-05,

E-mail: [rmapo@rmapo.ru](mailto:rmapo@rmapo.ru)

ОГРН 1027739445876, ОКПО 01896665, ИНН/КПП 7703122485/770301001

22.11.2023 № 01/3619-16  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Руководителям научных  
медицинских обществ и ассоциаций,  
руководителям высших учебных  
медицинских учреждений РФ

**Глубокоуважаемые коллеги!**

ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России (РМАНПО), являясь крупнейшим методическим, учебным и научным центром дополнительного и послевузовского профессионального образования кадров здравоохранения РФ, сообщает о проведении **Второго Всероссийского междисциплинарного конгресса по непрерывному профессиональному образованию работников здравоохранения «ЗОНТ: здоровье, образование, наука, технологии»** (далее – Конгресс).

Мероприятие состоится **12-15 декабря 2023 года** в гибридном формате – очно с выборочной онлайн трансляцией отдельных научных и образовательных секций программы Конгресса.

Очно: 13-15 декабря 2023 года в Международном выставочном центре «Крокус Экспо».

Онлайн: 12-15 декабря на сайте мероприятия <https://congress.rmapo.ru/>

Второй Всероссийский междисциплинарный конгресс по непрерывному профессиональному образованию работников здравоохранения «ЗОНТ: здоровье, образование, наука, технологии» включен в план научно-практических мероприятий Министерства здравоохранения Российской Федерации на 2023 год.

Программа мероприятия распределена по нескольким тематическим кластерам (основные вопросы программы – в Приложении №1 к данному письму):

Терапевтический

Педиатрический

Клинико-диагностический

Хирургический

Организационный

Конференция по онкологии

Конференция молодых ученых

Проведение Конгресса способствует непрерывному профессиональному образованию врачей, педагогов, организаторов здравоохранения и внедрению важнейших достижений в практическое здравоохранение Российской Федерации. Мероприятия проходят аккредитацию в Координационном совете по развитию непрерывного медицинского и фармацевтического образования МЗ РФ с последующим получением свидетельств установленного образца с начислением кредитов (баллов), учитываемых в системе непрерывного медицинского образования врачей.

Организационный комитет Конгресса приглашает вас к участию в мероприятии. Программа мероприятия ориентирована на врачей терапевтических специальностей, педиатров, онкологов, хирургов, врачей клинической лабораторной, функциональной и ультразвуковой диагностики, а также педагогов медицинских вузов и организаторов здравоохранения.

Оргкомитет будет глубоко признателен вам за информационную поддержку Конгресса и заранее выражает благодарность за размещение новости и/или информационного баннера о проведении мероприятия на информационных ресурсах вашей организации.

До встречи на Втором Всероссийском междисциплинарном конгрессе по непрерывному профессиональному образованию работников здравоохранения «ЗОНТ: здоровье, образование, наука, технологии» 12-15 декабря 2023 года!

**Ректор, Академик РАН,  
профессор РАН, д.м.н.**



*Д.А. Сычев*

*Для оперативной связи по возникающим вопросам:*

*Технический организатор, конгресс-оператор КСТ Групп*

*Глебова Ирина Анатольевна, тел.: +7(915) 313-84-07, e-mail: [glebova@kstgroup.ru](mailto:glebova@kstgroup.ru)*

*Юхман Кристина Викторовна, тел.: +7 (967) 153-74-04, e-mail: [k.yukhman@kstgroup.ru](mailto:k.yukhman@kstgroup.ru)*

## Приложение № 1

Перечень основных вопросов, планируемых для рассмотрения на  
Втором Всероссийском междисциплинарном конгрессе по непрерывному  
профессиональному образованию работников здравоохранения  
«ЗОНТ: здоровье, образование, наука, технологии».

### Терапевтический кластер:

1. Обучение основам лекарственной безопасности: от студента до врача.
2. Современные инновации ведения пациентов в терапевтической клинике.
3. Врач общей врачебной практики в современном мире: традиции, инновации, приоритеты.
4. Креативная эндокринология.
5. Перспективная инкретинология.
6. Клинические рекомендации в области аллергологии и пульмонологии: что нового?
7. Внебольничная пневмония у амбулаторных пациентов.
8. Лекарственно-индуцированные болезни легких.
9. Эпидемиология туберкулеза.
10. Междисциплинарное взаимодействие в рамках непрерывного образования во фтизиатрии.
11. Тактика ведения гастроэнтерологического пациента: как применить теорию на практике.
12. Междисциплинарный подход к ведению пациента с НАЖБП.
13. Диетотерапия. Этап новых возможностей.
14. Коморбидный пациент с ССЗ и неврологической патологией. Особенности первичной и вторичной профилактики.
15. Принципы ведения полиморбидных пациентов.
16. Старшее поколение и инвалидность.
17. Анемия в практике терапевта.
18. Эритроцитозы в практике терапевта.
19. Дифференциальный диагноз лимфаденопатий.
20. Новый взгляд на развитие опухолей с помощью транскриптомики единичных клеток. I.
21. Роль психотерапии и психологического консультирования в клинической медицине.
22. Резистентность к психофармакотерапии: проблемы и решения.
23. Междисциплинарные подходы в дерматовенерологии.
24. Биомаркеры индивидуализации терапии. Что в наших руках?
25. Актуальные вопросы ревматологии в терапевтической практике.
26. Неврология 2023: современные достижения и перспективы.
27. Здоровье работающих. Междисциплинарный подход.

28. Исторические и современные подходы к назначению физиотерапии и лечебной физкультуры.
29. Медицинская экспертиза - кластер экспертной деятельности медицинских организаций.
30. Энтеральная коррекция нарушений гомеостаза в детоксикационной терапии острых отравлений.
31. Информационные технологии в наркологической практике.

#### Педиатрический кластер:

1. Репродуктивная медицина: вызовы нового времени. Отсроченное материнство. Реалии и перспективы.
2. Экстренная помощь при неотложных состояниях у детей.
3. Актуальные проблемы службы охраны материнства и детства в свете государственной статистики.
4. Аудит качества массовых пренатальных технологий.
5. Междисциплинарный подход к решению инфекционных вызовов.
6. Вакцинопрофилактика - приоритетная задача отечественной педиатрии.
7. Междисциплинарный подход к терапии инфекционных заболеваний дыхательных путей.
8. Актуальные вопросы детской нейрохирургии.
9. Актуальные вопросы детской онкологии для педиатров.
10. Эндохирургия в педиатрии.
11. Врожденный гипогонадизм: междисциплинарная практика в решении проблемы.
12. Избранные вопросы ультразвуковой диагностики у детей.
13. Неврология раннего возраста.
14. Нарушения липидного обмена у детей.
15. Совершенствование оказания помощи пациентам с орфанными заболеваниями.
16. Нефрологические заболевания у детей. Трудности диагностики редких заболеваний почек.
17. Гепатология детского возраста. Какие заболевания печени современных детей.
18. Ежегодная междуниверситетская научная конференция по межпрофессиональным проблемам детского психического здоровья «Ковалевские чтения».

#### Клинико-диагностический кластер:

1. Молекулярно-биологические методы в диагностике генетических заболеваний.
2. Круглый стол разработчиков российского ПО и реагентов.
3. Раневая инфекция бактериальной природы в отделениях различных профилей. Антибиотикорезистентность возбудителей.
4. Инфекции в современном мире. Смена парадигмы на перекрестке столетий.
5. Актуальные проблемы санитарного законодательства.
6. Человек и вирус. Возможности элиминации вирусных заболеваний.
7. Современные дезинфектологические технологии в системе профилактики инфекционных и паразитарных инфекций.
8. Мастер класс по постановке иммунологических тестов на туберкулез.

## Хирургический кластер:

1. Актуальные вопросы сердечно-сосудистой хирургии и хирургической аритмологии.
2. Рентгенологические и гибридные технологии визуализации в клинической медицине. Что нового?
  1. Актуальные вопросы экспериментальной и клинической аудиологии.
  2. Эндovasкулярная хирургия аневризм и расслоений аорты.
  3. Опухоли средостения- диагностика, морфология, комбинированное лечение.
  4. Неотложная флебология.
  5. Онкоколопроктологии.
  6. Актуальные проблемы онкоурологии.
  7. Проблемные вопросы офтальмоонкологии.
  8. Офтальмоонкология – раздел онкологии или офтальмологии?
  9. Нейроонкология.
  10. Гепатопанкреатобилиарная хирургия.
  11. Механическая желтуха глазами врача-эндоскописта. Современные подходы к эндоскопическим методам лечения.
  12. Влияние результатов научных исследований на выбор методов лечения раннего рака прямой кишки.
  13. Комбустиология. Инновационные подходы.
  14. Эндопротезирование крупных суставов нижней и верхней конечности.
  15. Анестезиология и реаниматология: старые проблемы – новые решения.
  16. Междисциплинарные вопросы в диагностике и лечении лор-заболеваний.
  17. Сочетанные повреждения.
  18. Постковидные изменения в легких. Что нужно об этом знать.
  19. Персонализированный подход в лечении раннего рака молочной железы.
  20. Прогресс в оперативном лечении мочекаменной болезни.

## Организационный кластер:

1. Комплексный подход к информационной безопасности в здравоохранении.
2. Организация здравоохранения и общественное здоровье. Расширение горизонтов – 2023.
3. Новые организационные технологии командной работы.
4. Наставничество. Опыт регионов.
5. Здравоохранение регионов: проблемы и пути их решения.
6. Качество дополнительного профессионального образования. Факторы, проблемы и пути решения.
7. Радиационная безопасность.
8. Современные образовательные технологии при внедрении системы внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности.
9. Цифровая трансформация медицинской организации: проблемы и перспективы.
10. Кокрейновские систематические обзоры и Клинические руководства: методология GRADE.

## Конференция по онкологии:

1. Золотые стандарты и будущие перспективы в диагностике и лечении солидных опухолей и лимфопролиферативных заболеваний.
2. Сигнальные огни в терапии онкогематологических пациентов.
3. Персонализированный подход в лечении раннего рака молочной железы.
4. Нутритивная поддержка в онкологии.
5. Современные тенденции развития диагностики патологии женской репродуктивной системы.
6. Современные подходы к диагностике патологии бронхолегочной системы.
7. Иммунопатогенез и молекулярная диагностика аллергических заболеваний.
8. Патогенная роль клеток иммунной памяти при иммунозависимых заболеваниях.
9. Диагностические рукава для подтверждения гипотезы поражения ЦНС.