

# Дайджест Академии



РМАНПО

ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия  
непрерывного профессионального образования»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

МАРТ  
2025



*Сохраняя традиции,  
создаем будущее*

# СОДЕРЖАНИЕ

ДЕНЬ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ В РМАНПО .....	3
НОВОСТИ АККРЕДИТАЦИИ АТТЕСТАЦИИ .....	4
НОВОСТИ ДОКАЗАТЕЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ – КОКРЕЙН РОССИЯ.....	5
АНОНСЫ ЦИКЛОВ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ (АПРЕЛЬ И МАЙ).....	6
НОВЫЕ ЦИКЛЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ.....	7
НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ (АНОНСЫ) .....	9
НОВОСТИ РМАНПО .....	12
НАУЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ .....	18
НОВОСТИ ФИЛИАЛОВ.....	19
МЕДИЦИНСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ .....	21

# ДЕНЬ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ В РМАНПО

Приглашаем студентов старших курсов, выпускников медицинских вузов, практикующих врачей — всех, кто хочет получить новые компетенции и стать частью профессионального медицинского сообщества, принять участие в нашем мероприятии.



Вы узнаете об ординатуре и программах дополнительного профессионального образования, условиях приема и обучения, познакомитесь с преподавателями и ординаторами.

Перед участниками выступят и.о. ректора РМАНПО Дмитрий Алексеевич Сычев, проректор по учебной работе Захар Вадимович Лопатин, деканы всех 6 факультетов Академии (терапевтический, педиатрический, хирургический, стоматологический, факультет профилактической медицины и организации здравоохранения, медико-диагностический факультет), представители Совета молодых ученых и врачей РМАНПО.

В рамках мероприятия проведем розыгрыш призов среди офлайн-участников.

В 2025 году нашей Академии исполняется 95 лет. На протяжении этого времени мы сохраняем за собой статус ведущего центра подготовки медицинских кадров по всей стране. Наш профессорско-преподавательский состав — это эксперты, которые знают, как сделать из выпускника медвуза или практикующего врача настоящего профессионала, как повысить уровень его компетенций.

У РМАНПО **более 130 клинических баз в Москве и Московской области**, где обучающиеся получают практический опыт. Иногородним предоставляется общежитие в шаговой доступности от метро.

Событие будет проходить в **онлайн** и **офлайн-форматах** (обращайте внимание при регистрации).  
[Зарегистрироваться](#)

**Дата и время:** 26 апреля в 10:00.

**Адрес:** г. Москва, ул. Беломорская, д. 19/38, учебно-лабораторный корпус РМАНПО (станция метро «Беломорская»).

## Необходимые документы для прохождения периодической аккредитации

Обращаем внимание, что для прохождения периодической аккредитации необходимо прикладывать следующие документы: скан-копию диплома о профессиональной переподготовке (при наличии), скан-копию сведений о трудовой деятельности.

[Подробнее >>](#)

## Сроки рассмотрения документов на периодическую аккредитацию и статус заявления

Срок рассмотрения поданных документов на периодическую аккредитацию составляет до 20 рабочих дней с момента их получения Федеральными аккредитационными центрами. Необходимо подавать документы заранее для успешного прохождения процедуры периодической аккредитации, примерный график представлен на сайте.

[Подробнее >>](#)

## Выбор уровня образования и специальности при подаче документов

Уровень образования «специалитет» выбирают специалисты, окончившие вуз в 2016 году и позднее и имеющие пройденную первичную аккредитацию по данной специальности. Если вы подаете на любую специальность, где требуется окончание интернатуры, ординатуры или профессиональной переподготовки, выбирайте уровень образования «ординатура» и соответствующую специальность.

[Подробнее >>](#)

## 25 марта прошло очередное заседание Центральной аккредитационной комиссии Министерства здравоохранения РФ

Рассмотрены документы, представленные специалистами с высшим медицинским образованием — 37 545, с высшим немедицинским — 652, с высшим и средним фармацевтическим — 3 827, со средним медицинским 37 454. Результаты опубликованы на сайте ФАЦ в разделе «Протоколы центральной аккредитационной комиссии».

[Подробнее >>](#)

## Новая группа по методам искусственного интеллекта возглавит внедрение в четырех ведущих организациях по синтезу доказательств

Быстро растущая база доказательств и растущая сложность методов делают своевременное завершение высококачественного и всеобъемлющего синтеза доказательств все более и более сложной задачей. Искусственный интеллект и автоматизация обещают помочь решить эту проблему и сделать возможным удовлетворение спроса и ожиданий пользователей синтеза доказательств.

[Подробнее >>](#)

## Приглашение к публикации статей в специальном выпуске «Надёжные доказательства во благо здоровья: достижения и барьеры»

Приглашаем вас представить статьи для рассмотрения к публикации в специальном выпуске «Надёжные доказательства во благо здоровья: достижения и барьеры». В этом выпуске будут опубликованы материалы Международной конференции «Надёжные доказательства во благо здоровья: достижения и барьеры (QiQUM 2025)». Сроки подачи материалов: до 1 июня 2025 года.

[Подробнее >>](#)

## Музыкальная терапия может облегчить симптомы депрессии у людей с деменцией

Новый обзор Кокрейн обнаружил доказательства того, что музыкальная терапия может принести пользу людям, страдающим деменцией, в частности, за счет улучшения симптомов депрессии. Хотя некоторые лекарства доступны, терапевтическое использование музыки считается относительно простым и недорогим подходом, который остается доступным даже на поздних стадиях деменции.

[Подробнее >>](#)

# АНОНСЫ ЦИКЛОВ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ (АПРЕЛЬ И МАЙ)

- ▶ Контрольно-надзорная деятельность в сфере здравоохранения (36 ч), очная форма
- ▶ Экспертиза временной нетрудоспособности (72 ч), очная форма
- ▶ Обеспечение безопасности пациентов и управление рисками при оказании медицинской помощи. Авторский курс профессора Клейменовой Е.Б. (36 ч), очная форма
- ▶ Экспертиза временной нетрудоспособности и экспертиза качества медицинской помощи (144 ч), очная форма
- ▶ Антитромботическая профилактика и терапия. Авторский цикл профессора С.Р. Гиляревского (72 ч), очная форма
- ▶ Оториноларингология. Болезни уха, горла и носа у детей и взрослых (144 ч), очная форма
- ▶ Контрольно-надзорная деятельность в сфере здравоохранения (36 ч), очная форма
- ▶ Азбука аллерген-специфической иммунотерапии (18 ч), заочная форма
- ▶ Рецептурный бланк: что должен знать медицинский работник (36 ч), заочная форма
- ▶ Амбулаторно – поликлиническая помощь в акушерстве и гинекологии (72 ч), очная форма
- ▶ Психические и поведенческие расстройства в раннем и дошкольном возрасте (72 ч), очная форма
- ▶ Дерматоскопия online (24 ч), заочная форма
- ▶ Экспертиза временной нетрудоспособности (72 ч), очная форма
- ▶ Диетотерапия и нутритивная поддержка в клинической практике (72 ч), очная форма
- ▶ Инфекционные болезни в практике педиатра (144 ч), очная форма
- ▶ Актуальные вопросы сифилидологии в практике врача (36 ч), очная форма
- ▶ Амбулаторная гастроэнтерология: принятие клинических решений (36 ч), очная форма
- ▶ Защита информации в медицинских организациях (36 ч), очная форма
- ▶ Микроэндоскопическая диагностика верхних дыхательных путей и уха у детей (72 ч), очная форма

# НОВЫЕ ЦИКЛЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

## Новые программы повышения квалификации, утвержденные в марте 2025 года

В марте 2025 года были утверждены новые программы повышения квалификации. Они будут доступны в календарном плане обучения РМАНПО в 2025 году.

Дополнительную информацию по новым программам обучения можно получить [здесь](#)

Название программы	Объем обучения, часы	Форма обучения	Название кафедры
Рак, репродукция и беременность	72	очная	Кафедра онкологии и паллиативной медицины имени академика А.И. Савицкого
Актуальные вопросы аудиологии и слухопротезирования	72	очная	Кафедра сурдологии
Аудиологический скрининг новорожденных и детей первого года жизни	18	очная	Кафедра сурдологии
Мобилизационная подготовка медицинской организации, имеющей задачу по мобилизационной работе	72	очная	Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения с курсом защиты информации в здравоохранении
Управление человеческими ресурсами (HR-менеджмент) в системе здравоохранения	36	очная	Кафедра общественного здоровья, экономики, управления и цифровизации здравоохранения, медицинского права и медицинской экспертизы
Сложные вопросы лечения экстрапирамидных расстройств и ботулинотерапия	36	очная	Кафедра неврологии с курсом рефлексологии и мануальной терапии
Подходы к организации медицинской помощи и лекарственного обеспечения пациентов с социально-значимыми инфекционными заболеваниями	36	очная	Кафедра вирусологии
Организация профилактики перинатального инфицирования новорожденных вирусными гепатитами В, С и ВИЧ-инфекцией	36	очная	Кафедра детских инфекционных болезней

# НОВЫЕ ЦИКЛЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

Название программы	Объем обучения, часы	Форма обучения	Название кафедры
Амилоидоз. Патологоанатомическая диагностика	36	заочная	Кафедра патологической анатомии
Типичные и атипичные проявления инфекционных сыпей	18	очная	Кафедра детских инфекционных болезней
Антибактериальная терапия внебольничных инфекций нижних дыхательных путей в практике врача первичного звена	36	очная	Кафедра пульмонологии
Функциональные нарушения ЖКТ в исходе инфекционных заболеваний	36	очная	Кафедра детских инфекционных болезней
Лекарственные и алкогольные поражения органов пищеварения	36	очная	Кафедра гастроэнтерологии

По вопросам дополнительного образования:

[Рогова Ирина Александровна](#)

8 (919) 723 05 99

[edu@rmapo.ru](mailto:edu@rmapo.ru)



# НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ (АНОНСЫ)

10 апреля

## Онлайн-конференция «Междисциплинарный консилиум в педиатрии»: научные дискуссии и обсуждения проблем практического здравоохранения

Цель мероприятия - формирование профессиональных компетенций врачей-педиатров и инфекционистов для разработки тактики ведения соматических, генетических, инфекционных и других заболеваний в детском возрасте для повышения качества жизни пациентов. К участию приглашаются врачи-педиатры, инфекционисты, аллергологи-иммунологи, оториноларингологи, гастроэнтерологи, дерматологи и врачи других специальностей.

[Подробнее >>](#)

11 апреля

## Вебинар «Псориаз аногенитальной области - гендерные особенности клинической картины, дифференциальный диагноз, принципы терапии»

Вебинар проходит в рамках Школы «Дерматозы аногенитальной области глазами разных специалистов».

Лечение дерматозов аногенитальной локализации нередко представляет сложную задачу и требует междисциплинарного подхода. Отсутствие эффекта от противовоспалительной терапии требует исключения предраковых заболеваний вульвы и является показанием для диагностической биопсии. К участию приглашаются врачи-дерматовенерологи, акушеры-гинекологи, урологи, колопроктологи.

[Подробнее >>](#)

15 апреля

## Вебинар «Генерализованное тревожное расстройство: диагностика и терапия»

Мероприятие проходит в рамках серии вебинаров «Укротить тревогу: как распознать и преодолеть ГТР?»

Целью вебинара является повышение информированности врачей всех специальностей по диагностике и терапии генерализованного тревожного расстройства согласно современным клиническим рекомендациям. К участию приглашаются врачи общей практики, терапевты, клинические фармакологи, гастроэнтерологи, акушеры-гинекологи, неврологи, врачи-психиатры.

[Подробнее >>](#)

16 апреля

## Научно-практическая конференция «Актуальные вопросы эпилептологии»

Эпилепсия — одно из наиболее распространенных проявлений патологии нервной системы у детей. Ежегодно в России эпилепсией заболевают 54 тыс. человек. По итогам конференции участники смогут правильно составлять алгоритмы лечения эпилепсии, будут уметь корректно интерпретировать генетические результаты исследования при различных эпилептических синдромах, использовать их для выбора оптимальной антиэпилептической терапии и оценки результатов лечения пациентов.

[Подробнее >>](#)

# НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ (АНОНСЫ)

**16-18 апреля**

## **V Всероссийский научно-практический форум «Педиатрия сегодня и завтра»**

В научной программе форума – широкий спектр актуальных вопросов: от профилактики, лечения и диагностики различных заболеваний до организационно-правовых аспектов деятельности педиатра.

Формат мероприятия предусматривает разбор клинических случаев, проведение дискуссий на специализированных площадках и возможность ведения диалога на сессиях «вопрос-ответ».

[Подробнее >>](#)

**17-18 апреля**

## **XII Международный конгресс «Актуальные вопросы судебной медицины и экспертной практики – 2025»**

Судебная медицина является неотъемлемым элементом современной юридической практики. Огромное количество правовых проблем требует привлечения экспертов судебно-медицинской отрасли, обладающих высоким уровнем профессиональной квалификации. На конгрессе — единственном подобном мероприятии международного уровня в России — выступят ведущие отечественные и зарубежные эксперты, руководители судебно-медицинских организаций, главные внештатные специалисты, судебно-медицинские эксперты, специалисты других смежных специальностей.

[Подробнее >>](#)

**29 апреля**

## **Вебинар «Место психотерапии при лечении генерализованного тревожного расстройства»**

Мероприятие проходит в рамках серии вебинаров «Укротить тревогу: как распознать и преодолеть ГТР?».

Генерализованное тревожное расстройство (ГТР) является одним из самых распространенных психических расстройств в мире. Ежегодно от него страдает около 20% взрослого населения нашей планеты. Повышение уровня осведомленности врачей-психиатров о современных алгоритмах диагностики и терапии, позволит повысить качество оказания медицинской помощи данной группе пациентов.

[Подробнее >>](#)

**20-23 мая**

## **III Российский конгресс «Безопасность фармакотерапии 360°: Noli nocere!»**

Цель конгресса - повышение уровня знаний среди специалистов, работающих в сфере медицины и фармацевтики. В условиях стремительного развития медицинских технологий и постоянного появления новых лекарственных средств, понимание вопросов, связанных с безопасностью фармакотерапии, становится критически важным. Смешанный формат проведения конгресса, онлайн и очно, открывает двери для широкого круга участников, позволяя специалистам из разных регионов, а также международным экспертам присоединиться к обсуждениям и обмену опытом.

В рамках конгресса в очном формате состоятся:

- VII Российская школа молодых ученых и врачей по фармакогенетике, фармакогеномике и персонализированной терапии, 20–21 мая;
- Заседание учебно-методической комиссии по клинической фармакологии, 22 мая;

# НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ (АНОНСЫ)

- Награждение победителей Всероссийской студенческой олимпиады по клинической фармакологии, 23 мая;
- XVI Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные вопросы клинической фармакологии и лекарственного обеспечения», 22-23 мая;
- Всероссийское совещание «Актуальные вопросы клинической фармакологии и лекарственного обеспечения», 22 мая;
- Награждение победителей конкурс научных работ молодых ученых в области лекарственной безопасности «ЛекБез 2024», 23 мая;
- Заседание профильной комиссии Минздрава России по клинической фармакологии, 22 мая;
- Награждение победителей Премии за лучшую опубликованную научную статью в области безопасности фармакотерапии и фармаконадзора 2024 г., 23 мая.

[Подробнее >>](#)

**23 июня**

## **Сибирская научно-практическая конференция молодых ученых «Клинические и фундаментальные аспекты внутренних болезней»**

Конференция будет организована Иркутской государственной медицинской академией последипломного образования – филиалом РМАНПО - в рамках III Байкальского медицинского форума с международным участием «Здоровая Сибирь».

Тематика конференции включает фундаментальные научные исследования в терапии, неврологии и эндокринологии, диагностику, лечение и реабилитацию пациентов с заболеваниями внутренних органов и нервной системы, актуальные проблемы коморбидности.

[Подробнее >>](#)

## Кафедре детских инфекционных болезней РМАНПО – 60 лет

Сегодня кафедру возглавляет, а точнее продолжает развивать профессор Чеботарева Татьяна Александровна. Коллектив кафедры из 12 человек не только обучает по программам ординатуры, аспирантуры и ДПО, но и проводит научные исследования, публикует статьи международного уровня, осуществляет лечебную работу и активно развивает взаимодействие с базами практической подготовки.

[Подробнее >>](#)

## Приглашаем к участию в создании галереи «Лента памяти»

Уважаемые коллеги! Приглашаем вас принять участие в создании галереи «Лента памяти» - проекте, посвященном сохранению и передаче будущим поколениям памяти о Великой Отечественной войне. Сроки проведения: с 15 апреля по 15 мая 2025 года.

[Подробнее >>](#)

## Кардионеврология: две столицы объединились для обсуждения инноваций в диагностике и лечении сосудистых патологий

19 и 22 марта в гибридном формате прошла научно-практическая конференция «Кардионеврология. Две столицы. Весенняя сессия». В ней приняли участие академики РАН, профессора медицинских университетов Москвы и Санкт-Петербурга, ведущие сотрудники научно-исследовательских центров и другие крупные специалисты в области неврологии и кардиологии, практикующие врачи со всей России.

[Подробнее >>](#)

## Профессор Георгий Геннадьевич Мелконян награжден медалью «За вклад в укрепление обороны Российской Федерации»

Профессору кафедры хирургии и кафедры сочетанных и комбинированных повреждений РМАНПО, доктору медицинских наук Георгию Геннадьевичу Мелконяну вручили награду Министерства обороны РФ — медаль «За вклад в укрепление обороны Российской Федерации».

[Подробнее >>](#)

## Приглашаем на обучение в ординатуре по специальности «Медицинская микробиология»

Кафедра медицинской микробиологии имени академика З.В. Ермольевой приглашает в ординатуру для обучения по специальности «Медицинская микробиология». История кафедры насчитывает более 90 лет и названа в честь академика Зинаиды Виссарионовны Ермольевой, открывшей отечественный пенициллин.

[Подробнее >>](#)

## В Казани прошла X Всероссийская научно-практическая конференция «Актуальные вопросы и современные технологии ультразвуковой диагностики в клинической практике»

В Казани состоялось одно из самых масштабных научно-практических мероприятий года – X Всероссийская научно-практическая конференция «Актуальные вопросы и современные технологии ультразвуковой диагностики в клинической практике» с международным участием. В ней приняли участие более 550 врачей разных специальностей из 15 регионов России и Республики Узбекистан.

[Подробнее >>](#)

## «Гастроэнтерология от А до Я»: более 800 врачей обсудили актуальные вопросы патологий органов пищеварения

20-21 марта в РМАНПО прошла ежегодная научно-практическая конференция «Гастроэнтерология от А до Я», объединившая ведущих специалистов России и стран СНГ. Участники рассмотрели ключевые проблемы диагностики и лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта, а также обменялись опытом в рамках симпозиумов и докладов.

[Подробнее >>](#)

## М.И. Пыков: «Каждая ситуация, касающаяся здоровья ребенка, требует внимательного подхода, и ультразвук в этом процессе незаменим»

В преддверии конференции по медицинской визуализации «Онлайн-диагностика 25: образование, практика, инновация» модератор секции «Ультразвуковая диагностика в педиатрии: актуальные вопросы» Михаил Иванович Пыков, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой лучевой диагностики детского возраста ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России рассказал, почему важно обучать врачей новым методам и подходам в диагностике.

[Подробнее >>](#)

## Подведены итоги IX Международного образовательного форума «Ошибки, опасности и осложнения в анестезиологии и реаниматологии»

21-22 марта в Москве состоялся IX Международный образовательный форум «Ошибки, опасности и осложнения в анестезиологии и реаниматологии». Это профессиональное научно-практическое мероприятие традиционно посвящено обсуждению наиболее актуальных и нерешенных проблем организации и реализации лечебно-диагностического процесса в анестезиологии-реаниматологии, скорой и неотложной медицинской помощи.

[Подробнее >>](#)

## С.А. Рыжкин: «Современная подготовка специалистов в радиологии, радиотерапии, радиационной гигиене и радиационной безопасности требует интеграции знаний из различных областей медицины, физики и радиобиологии»

Сергей Александрович Рыжкин, д.м.н., доцент, член-корреспондент АН РТ, заведующий кафедрой радиологии, радиотерапии, радиационной гигиены и радиационной безопасности рассказал о подготовке специалистов в области радиологии и радиотерапии, которая претерпела значительные изменения в последние годы. Современная подготовка специалистов требует интеграции знаний из различных областей медицины, физики и радиобиологии.

[Подробнее >>](#)

## Российский антитромботический форум - площадка для обмена опытом и знаниями между специалистами

В современном мире сердечно-сосудистые заболевания остаются одной из ведущих причин смертности и инвалидности. Тромбозы, как осложнение многих заболеваний, представляют серьезную угрозу для жизни и здоровья пациентов. В связи с этим антитромботическая терапия занимает важное место в лечении и профилактике тромбозов и их осложнений.

[Подробнее >>](#)

## В Москве состоялась VI Российская школа молодых ученых и врачей по детской психиатрии

19–21 марта 2025 г. в учебном корпусе РМАНПО на Беломорской в шестой раз прошла Российская школа молодых ученых и врачей по детской психиатрии. Мероприятие собрало 128 специалистов со

всей страны, от Архангельска до Южно-Сахалинска.

[Подробнее >>](#)

## Пресс-конференция, посвященная Всемирному дню слуха, прошла в агентстве ТАСС

В рамках Всемирного дня слуха состоялась пресс-конференция, на которой ведущие эксперты в области сурдологии обсудили актуальные вопросы профилактики, диагностики и лечения нарушений слуха. В ней приняли участие представитель Всемирной организации здравоохранения в России Батыр Бердыклычев, академик РАН А.Г. Румянцев, академик РАН Н.Н. Володин, президент НМАС, заведующий кафедрой сурдологии РМАНПО, д.м.н., профессор Г.А. Таварткиладзе.

[Подробнее >>](#)

## Насыщенная практика на цикле РМАНПО по диагностике и лечению новообразований кожи

На цикле повышения квалификации РМАНПО «Диагностика и лечение новообразований кожи с расширенной практической подготовкой» продолжается активное обучение слушателей. Совсем недавно завершился блок программы «Дерматоскопия», на которой доцент кафедры Татьяна Александровна Сысоева и ассистент Екатерина Константиновна Мураховская научили слушателей цикла использовать дерматоскоп для ранней диагностики злокачественных новообразований кожи.

[Подробнее >>](#)

## XXVI Конгресс педиатров России: III рабочее совещание по слуховым нарушениям у детей под председательством профессора Г.А. Таварткиладзе

2 марта состоялся XXVI Конгресс педиатров России с международным участием под председательством Президента НМАС, заведующего кафедрой сурдологии РМАНПО, д.м.н., профессора Г.А. Таварткиладзе. В рамках мероприятия прошло III рабочее совещание детских сурдологов-оториноларингологов и педиатров.

[Подробнее >>](#)

## Онлайн-конференция РМАНПО: защита слуха на всех этапах жизни

5 марта состоялась онлайн-конференция Национальной медицинской ассоциации сурдологов «Аудиологический скрининг за пределами периода новорожденности: здоровый слух от рождения до глубокой старости», посвященная Всемирному дню слуха. Ее организовала кафедра сурдологии хирургического факультета РМАНПО.

[Подробнее >>](#)

## Профессор Георгий Таварткиладзе: Что делать, чтобы не потерять бесценный дар природы и не стать глухим

Как мы слышим с детства? Как слышим на склоне лет? Почему буквально с пеленок надо холить и лелеять слух? Вопрос обращен к заведующему кафедрой сурдологии Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования, президенту Национальной медицинской ассоциации сурдологов, эксперту РАН профессору Георгию Таварткиладзе.

[Подробнее >>](#)

## Клиническая токсикология на передовой: кафедра РМАНПО приняла участие в «Джанелидзеvских чтениях – 2025»

Сотрудники кафедры клинической токсикологии приняли участие в научно-практической конференции с международным участием «Джанелидзеvские чтения – 2025», которая состоялась 12–14 марта в Санкт-Петербурге.

[Подробнее >>](#)

## Третья межрегиональная научно-практическая конференция «Пульмонология 2025 – диалог трех столиц» успешно завершена

13 марта состоялось знаковое событие в мире респираторной медицины – третья межрегиональная научно-практическая конференция «Пульмонология 2025 – диалог трех столиц». Конференция объединила ведущих экспертов из Москвы, Санкт-Петербурга и Екатеринбурга, создав площадку для обмена опытом и обсуждения актуальных вопросов пульмонологии. Одним из организаторов мероприятия традиционно выступила кафедра пульмонологии РМАНПО, подтверждая свой статус лидера в области респираторной медицины.

[Подробнее >>](#)

## Заседание Школы молодых ученых кафедры психиатрии: междисциплинарный подход и профессиональное взаимодействие

11 марта состоялось очередное заседание Школы молодых ученых, которое стало настоящим событием для студентов, ординаторов и опытных врачей-психиатров. Ключевым аспектом встречи стала междисциплинарность, позволившая участникам взглянуть на вопросы психического здоровья с разных сторон.

[Подробнее >>](#)

## В РМАНПО проходит конкурс детского рисунка «Краски Победы»

Президент России Владимир Владимирович Путин объявил 2025 год - Годом защитника Отечества и 80-летия Великой Победы в Великой Отечественной войне. В честь этих значимых событий Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования проводит конкурс детского рисунка «Краски победы».

[Подробнее >>](#)

## Актуальные вопросы диагностики и лечения отравлений метанолом и этиленгликолем обсудили на вебинаре в рамках проекта «Евразийская школа токсикологов»

5 марта в рамках научно-образовательного проекта «Евразийская школа токсикологов» состоялся вебинар, посвященный актуальным вопросам диагностики и лечения отравлений метанолом и этиленгликолем. Более 500 участников – врачи-токсикологи, реаниматологи, врачи скорой помощи и специалисты других направлений – подключились к трансляции, чтобы разобраться новые клинические рекомендации, алгоритмы диагностики, антидотную терапию и тактику ведения пациентов при массовых отравлениях.

[Подробнее >>](#)

## Интеллектуальный импульс: РМАНПО запускает новые конкурсы публикационной активности

РМАНПО запускает прием заявок на конкурсы публикационной активности. В 2025 году в рамках III Российского конгресса «Безопасность фармакотерапии 360°: Noli posere!» с международным участием (20-23 мая) пройдет два значимых события:

- ▶ Премия «Noli posere!» за лучшую опубликованную научную статью в области безопасности фармакотерапии и фармаконадзора за 2024 год,
- ▶ Конкурс научных работ молодых ученых в области лекарственной безопасности «ЛекБез 2024».

[Подробнее >>](#)

## Кафедра терапии и полиморбидной патологии имени академика М.С. Вовси представила доклады на Европейском конгрессе по внутренней медицине

С 5 по 8 марта во Флоренции состоялся 23-й Европейский конгресс по внутренней медицине (23-nd European Congress of Internal Medicine). В рамках конгресса сотрудники, аспиранты, ординаторы и соискатель кафедры терапии и полиморбидной патологии имени академика М.С. Вовси – профессор О.Д. Остроумова, доцент А.И. Кочетков, аспиранты А.В. Дубинина, С.С. Телкова, соискатель кафедры Ю.С. Белозерских, ординаторы кафедры А.В. Ланда, С.С. Еремина - представили 4 доклада по результатам научной работы кафедры.

[Подробнее >>](#)

## РМАНПО и министерство здравоохранения Запорожской области подписали соглашение о сотрудничестве

7 марта в Академии состоялась официальная церемония подписания соглашения о сотрудничестве Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования и министерства здравоохранения Запорожской области. И.о. ректора Академии Дмитрий Алексеевич Сычев и министр здравоохранения Запорожской области Борис Александрович Александров договорились о сотрудничестве в части подготовки врачей по программам дополнительного профессионального образования в строящийся педиатрический центр в Мелитополе. На его базе врачи смогут проводить маленьким пациентам сложнейшие операции по 15 профилям.

[Подробнее >>](#)

## В Академии открылась выставка книг к юбилею Дмитрия Алексеевича Сычева

В Академии открылась выставка, посвящённая юбилею исполняющего обязанности ректора РМАНПО, заведующего кафедрой клинической фармакологии и терапии имени академика Б.Е. Вотчала, доктора медицинских наук, профессора, профессора РАН, академика РАН, заслуженного деятеля науки РФ Дмитрия Алексеевича Сычева.

[Подробнее >>](#)

## Кафедра эндоскопической урологии провела студенческий научный кружок в клинической больнице Ростова-на-Дону

18 февраля на базе Клинической больницы «РЖД – Медицина» города Ростов-на-Дону кафедра эндоскопической урологии РМАНПО под руководством д.м.н., профессора Гурцко Роман Александровича провела студенческий научный кружок «Один день в урологии». Цель кружка - обучение, наставление и предоставление возможностей для совершенствования навыков, роста и приобретения новых знаний в выбранной профессии.

[Подробнее >>](#)



## На ученом совете Академии рассмотрели итоги образовательной деятельности за 2024 год

Итоги работы Академии по реализации программ дополнительного профессионального образования и ординатуры, а также ключевые направления развития на текущий год обсудили на ученом совете. Заседание началось с торжественного момента: директор Боткинской больницы, заведующий кафедрой хирургии РМАНПО Алексей Васильевич Шабунин вручил и.о. ректора Дмитрию Алексеевичу Сычёву золотую медаль Боткинской больницы. Эта награда символизирует большие заслуги и плодотворное сотрудничество, подчеркивая важность старейшей многопрофильной больницы как одной из клинических баз Академии.

[Подробнее >>](#)

## Кафедра дерматовенерологии и косметологии расширяет горизонты: новая клиническая база – Клиника профессора Юцковской

Кафедра дерматовенерологии и косметологии РМАНПО рада сообщить о расширении своей клинической базы. Теперь наши ординаторы и врачи, обучающиеся на циклах повышения квалификации и профессиональной переподготовки, будут проходить обучение и получать практический опыт в Клинике профессора Юцковской – одном из ведущих учреждений в области эстетической медицины.

[Подробнее >>](#)

## Ординаторы кафедры дерматовенерологии и косметологии познакомились с работой современной лаборатории

Будущие врачи-дерматовенерологи познакомились с оснащением лаборатории, узнали, какие исследования выполняют с его помощью специалисты. В рамках межкафедрального взаимодействия Академии на все вопросы ординаторов попыталась ответить кафедра клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии.

[Подробнее >>](#)

## На межвузовской конференции обсудили актуальные вопросы профилактики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний

14-я межвузовская конференция «Профилактика и лечение сердечно-сосудистых заболеваний», посвященная памяти профессора И.И. Чукаевой, состоялась 27 и 28 февраля в гибридном формате. В ней приняли участие молодые ученые российских медицинских вузов и лечебных учреждений г. Москвы. Конференцию провели с целью развития научной и творческой активности молодых ученых.

[Подробнее >>](#)

## Совершенствование системы оказания медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия» путем внедрения новой региональной модели

В РМАНПО успешно защищена докторская диссертация М.В. Лебедева на тему «**Региональная модель организации медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия»**», подготовленная на базе Пензенского института усовершенствования врачей – филиала РМАНПО. Диссертационное исследование выполнено при научном консультировании д.м.н., профессора И.М. Сон.

В результате исследования разработана и внедрена региональная модель организации медицинской помощи, включающая четыре основных компонента (организационно-структурный, организационно-функциональный (коррекция маршрутизации различных групп пациентов), внутриведомственное взаимодействие, организация помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия» детям в возрасте от 0 до 17 лет и инвалидам).

Результаты исследования имеют важное практическое значение. В данном исследовании впервые описываются необходимые изменения в организации оказания медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия», направленные на повышение ее доступности и качества, а также выявлены показатели для интегральной оценки эффективности организации медицинской помощи по данному профилю на уровне субъекта РФ и медицинской организации.

[Диссертация](#) и [автореферат](#) доступны для просмотра.

## Конституциональные и фармакогенетические биомаркеры эффективности и токсичности химиотерапии у пациентов с опухолями желудочно-кишечного тракта

В РМАНПО под руководством д.м.н., академика РАН Дмитрия Алексеевича Сычева и д.м.н., доцента Владимира Константиновича Лядова выполнена и успешно защищена кандидатская диссертация Федоринова Дениса Сергеевича на тему «**Конституциональные и фармакогенетические биомаркеры эффективности и токсичности химиотерапии у пациентов с опухолями желудочно-кишечного тракта**». Исследование посвящено изучению генетических и клинических предикторов, влияющих на эффективность и безопасность химиотерапии по схеме FOLFOX у пациентов с метастатическим раком желудка или толстой кишки.

Практическая значимость исследования заключается в разработке прогностических моделей, которые позволяют оценить риски прогрессирования заболевания и смерти у пациентов с метастатическим раком толстой кишки на основе ECOG-статуса и локализации первичной опухоли, определить вероятность развития тяжелой нейтропении с учетом пола пациента и генотипа DPYD rs2297595.

Результаты исследования имеют важное значение для развития персонализированной медицины, поскольку они демонстрируют возможности оптимизации цитостатической терапии на основе фармакогенетического профиля пациента и его фенотипических особенностей. Это открывает перспективы для разработки и внедрения персонализированных подходов к химиотерапии по схеме FOLFOX пациентов с опухолями желудочно-кишечного тракта для повышения её эффективности и безопасности.

[Диссертация](#) и [автореферат](#) доступны для просмотра.

## Иркутская государственная медицинская академия последипломного образования



ИГМАПО провела научно-практическую конференцию, посвященную снижению сердечно-сосудистой смертности в северных и отдаленных территориях

13 марта Иркутская государственная медицинская академия последипломного образования провела научно-практическую конференцию «Актуальные вопросы снижения сердечно-сосудистой смертности в северных территориях Иркутской области». Мероприятие прошло в городе Братске — одном из крупнейших центров промышленности и гидроэнергетики России.

[Подробнее >>](#)

## Казанская государственная медицинская академия



Казанская государственная медицинская академия приняла коллег из Узбекистана

Визит делегации из Республики Узбекистан в Казанскую государственную медицинскую академию состоялся в рамках X Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные вопросы и современные технологии ультразвуковой диагностики в клинической практике». Коллег из Центра развития профессиональной квалификации медицинских работников Узбекистана лично приветствовал директор КГМА, член-корреспондент РАН Р.Ш. Хасанов. Он провел экскурсию по академии, познакомив коллег с ее историей, достижениями и современными образовательными технологиями.

[Подробнее >>](#)

## Успешные защиты кандидатских диссертаций в КГМА: шаг к новым научным вершинам

В марте в стенах Казанской государственной медицинской академии состоялись важные события в научной жизни учреждения — защиты двух кандидатских диссертаций, прошедшие в Диссертационном совете по защите диссертаций на соискание ученых степеней кандидата и доктора наук.

[Подробнее >>](#)

## КГМА и Millenium clinic заключили соглашение о сотрудничестве

Делегация Казанской государственной медицинской академии во главе с директором КГМА – филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, заслуженным врачом РФ и РТ, членом-корреспондентом РАН Хасановым Рустемом Шамильевичем посетила новый многопрофильный медицинский комплекс Millenium clinic.

[Подробнее >>](#)

## Представители медицинских династий КГМА принимали поздравления в Казанской ратуше

В Казанской ратуше прошла торжественная церемония в честь медицинских династий города. Врачей поздравили мэр Казани И.Р. Метшин и министр здравоохранения РТ М.М. Миннуллин. На торжество были приглашены врачебные династии, которые работают в сфере здравоохранения не менее трех поколений. В числе представителей медицинских семей поздравления принимали и сотрудники КГМА, среди которых заведующие кафедрами - д.м.н. М.К. Михайлов, д.м.н. Г.Р. Вагапова, д.м.н. Ф.А. Хабиров, к.м.н. А.Р. Абашев, д.м.н. Н.Р. Акрамов.

[Подробнее >>](#)

## Профессор КГМА Рафик Сайфутдинов вошел в топ-20 гастроэнтерологов Татарстана

В КГМА будущих гастроэнтерологов учат на кафедре госпитальной и поликлинической терапии, возглавляет ее светило гастроэнтерологии РТ профессор Рафик Сайфутдинов.

Четверть века, вплоть до 2024-го, Сайфутдинов был шефом гастроэнтерологической службы РТ и главным внештатным специалистом-гастроэнтерологом МЗ Татарстана. Сейчас профессор продолжает практику, консультирует пациентов в ГКБ №12.

[Подробнее >>](#)

## В Клинике имени профессора Ю.Н. Касаткина РМАНПО используют дополнительный метод подсчета тромбоцитов при обследовании пациентов

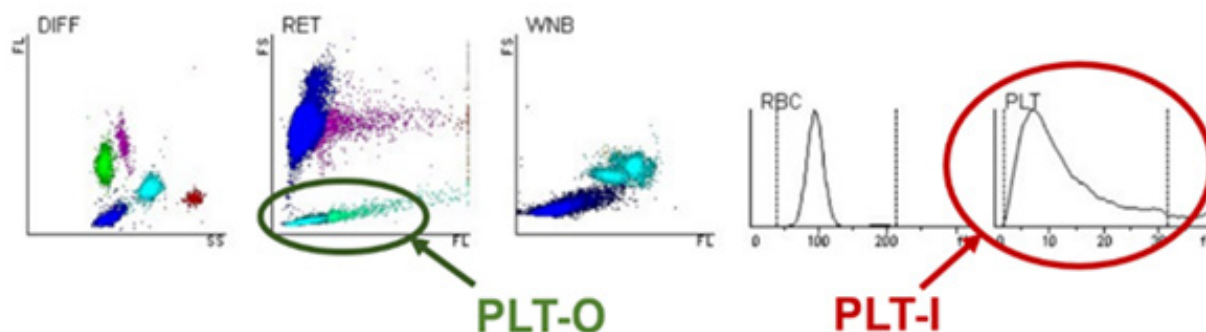
Индукцированная псевдотромбоцитопения — это феномен в лабораторной диагностике, который может привести к ложному занижению количества тромбоцитов в анализе крови.

Данное явление возникает из-за того, что антикоагулянт ЭДТА, который обычно используется для предотвращения свертывания крови в пробирках, может способствовать агрегации тромбоцитов *in vitro*. В большинстве лабораторий для количественного измерения тромбоцитов на гематологических анализаторах применяется кондуктометрический метод, который основан на измерении объема проходящих частиц через апертуру. При аналитической обработке сигналов агрегаты тромбоцитов могут неправильно интерпретироваться как более крупные клетки или вовсе не будут учитываться, что в конечном итоге приводит к ложному занижению числа тромбоцитов, тогда как в реальности у пациента уровень тромбоцитов нормальный.

Псевдотромбоцитопения встречается примерно у 0,1–2,5% пациентов в зависимости от популяции и методов диагностики. Ее выявление является важным моментом в лабораторной диагностике, так как неверная оценка количества тромбоцитов способна привести к ошибочной диагностике тромбоцитопении и, как следствие, к необоснованным дополнительным исследованиям и лечению.

В Клинике имени профессора Ю.Н. Касаткина данная проблема решена. Помимо стандартного апертуро-импедансного метода (PLT-I) в клинической лаборатории используется дополнительный метод подсчета тромбоцитов (PLT-O). Особенностью метода PLT-O является использование меток-флюорохромов, а также дополнительных дезагрегирующих веществ в ретикулоцитарном канале гематологического анализатора. Так, под наше наблюдение попал пациент, в крови которого при первичном подсчете количество тромбоцитов составило  $135 \cdot 10^9/\text{л}$  (ниже референсных значений). При микроскопии мазка крови обнаружено большое количество агрегатов тромбоцитов, что потребовало повторного подсчета. При повторном подсчете с использованием метода PLT-O количество тромбоцитов составило  $228 \cdot 10^9/\text{л}$ , что было сопоставимо с ручным подсчетом ( $259 \cdot 10^9/\text{л}$ ).

Метод подсчета	Кол-во	Ед/изм.
PLT-O	228	$10^9/\text{л}$
PLT-I	135	$10^9/\text{л}$



Таким образом, использование дополнительного метода подсчета тромбоцитов позволяет не только исключить ошибку, но и реализовать персонализированный подход при обследовании пациентов.

Для уточнения информации о проводимых лабораторных исследованиях, а также принципах подготовки к ним можно обратиться по телефону **+7 903 509-67-33** или электронной почте [klinika@rmapo.ru](mailto:klinika@rmapo.ru).



**РМАНПО**

**ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия  
непрерывного профессионального образования»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации**