

# Дайджест новостей здравоохранения



РМАНПО

ФГБОУ ДПО РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ  
НЕПРЕРЫВНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
Минздрава России

ОКТАБРЬ  
2023





## #ОБРАЗОВАНИЕ

17.10.2023

### На кафедре проведено обучение специалистов АО «Медицина» по теме «Трудные дыхательные пути»

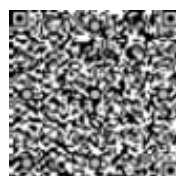


В сентябре 2023 года на базе кафедры анестезиологии и реаниматологии им. профессора Е.А. Дамир и Мультипрофильного аккредитационно-симуляционного центра ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России проведено обучение специалистов АО «Медицина» по теме «Трудные дыхательные пути». Оно включало совершенствование мануальных инвазивных и неинвазивных навыков обеспечения проходимости дыхательных путей, в том числе с помощью современных вариантов интубирующих надглоточных воздухопроводных устройств. Для отработки навыков использовали современное симуляционное оборудование, включая симуляторы с обратной тактильной связью.

На цикле внимание уделялось и совершенствованию нетехнических навыков – правильной организации рабочего пространства, способам и путям повысить эффективность экстренной помощи в ситуациях «нельзя интубировать, можно вентилировать» и «нельзя интубировать, нельзя вентилировать». Также на основе заранее подготовленных клинических кейсов анализировали действия конкретного врача и всей команды.

20.10.2023

### Учебный день в музее: ординаторы кафедры терапии и полиморбидной патологии имени академика М.С. Вовси познакомились с историей Академии



В музее Академии состоялось занятие с ординаторами, посвященное жизни и деятельности выдающегося терапевта XX века Мирона Семеновича Вовси. Ежегодно зав. кафедрой терапии и полиморбидной патологии имени академика М.С. Вовси профессор Ольга Дмитриевна Остроумова знакомит обучающихся с историей кафедры в экспозиционных залах музея.

В начале встречи гости осматривают наиболее интересные экспонаты из музейной коллекции – архивные фотографии и предметы, принадлежавшие М.С. Вовси, а также его книги с экслибрисами, которые были переданы в дар музею сотрудниками кафедры, носящей его имя.

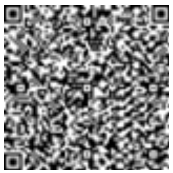




## #НАУКА

03.10.2023

### Научное сотрудничество Академии и Геномного центра РНИМУ имени Н.И. Пирогова: обсуждение результатов совместной работы



26 сентября 2023 года научный коллектив РМАНПО встретился с коллегами из Геномного центра РНИМУ имени Н.И. Пирогова. Встреча была посвящена результатам совместной работы в области геномики и ответа на антикоагулянтную терапию в рамках грантового проекта РФ «Персонализированное применение прямых оральных антикоагулянтов на основе фармакогеномного подхода», руководитель – академик РАН Дмитрий Алексеевич Сычев.

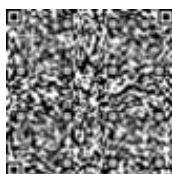
На встрече обсуждались результаты работы по экзомному секвенированию пациентов с фибрилляцией предсердий, получающих прямые оральные антикоагулянты. Цель исследования – поиск новых генетических маркеров кровотечений у данной категории пациентов. Коллективами были намечены контуры дальнейшего сотрудничества, согласованы планы на 2024 год по публикации результатов текущего исследования.





**11.10.2023**

## **О персонализированной медицине и не только: академик Д.А. Сычев рассказал о стремительно меняющемся мире науки и искусстве врачевания**



Дмитрий Алексеевич Сычев, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН, заслуженный деятель науки РФ, ректор, заведующий кафедрой клинической фармакологии и терапии имени академика Б.Е. Вотчала РМАНПО Минздрава России, один из ведущих отечественных специалистов в области фармакогенетики, рассказал о персонализированной медицине как генетическом ключе к здоровью в студии подкастов #ПроНауку.

Участники размышляли о том, когда искусственный интеллект сможет назначать лечение вместо врача, как IT-технологии помогают внедрению научных разработок и можно ли спрогнозировать действие препарата на этапе выбора молекулы.

**23.10.2023**

## **Академики Д.А. Сычев и А.В. Шабунин вошли в состав президиума Национальной медицинской палаты**



20 октября 2023 года состоялся IX съезд Национальной медицинской палаты (НМП). Решением съезда в состав президиума введены новые члены, среди которых сотрудники Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования: ректор, зав. кафедрой клинической фармакологии и терапии имени академика Б.Е. Вотчала РМАНПО, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН Дмитрий Алексеевич Сычев и глава Российского общества хирургов, главный врач ГКБ им. С.П. Боткина – крупнейшей клинической базы Академии, зав. кафедрой хирургии РМАНПО, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН Алексей Васильевич Шабунин.

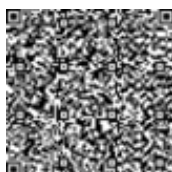
НМП основана в 2010 году как некоммерческая общественная организация, объединяющая профессиональные сообщества в медицине. Основная цель – консолидация профессионального медицинского сообщества России на принципах саморегулирования и совершенствование системы охраны здоровья граждан, юридическая защита медицинских работников и медорганизаций.



## #МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

10.10.2023

### Профессор Школы фундаментальных медицинских наук Университета Ланьчжоу Китайской Народной Республики Янне Эстил посетил с рабочим визитом ректорат Академии



Визит состоялся 26 сентября в рамках научного сотрудничества с Университетом Ланьчжоу, с которым Академия заключила соглашение.

РМАНПО в ходе встречи представляли ректор, д.м.н., профессор, академик РАН Д.А. Сычев, проректор по лечебной работе и международному сотрудничеству, д.м.н., профессор, академик РАН И.В. Поддубная, начальник управления международного сотрудничества, к.м.н. Л.М. Маликова, ведущий координатор Центра трансляции доказательных медицинских знаний, директор Кокрейн Россия, д.м.н., профессор Л.Е. Зиганшина.

Ректор рассказал об основных направлениях деятельности, задачах и реализуемых проектах РМАНПО: совместном с биомедицинским холдингом «Атлас» проекте по фармакогенетике, тематике научных исследований института молекулярной и персонализированной медицины, информационном центре «ФармаCOVID» и его значимой роли в поддержке врачей различных специальностей по вопросам фармакотерапии. Также Д.А. Сычев пригласил профессора Янне Эстил принять участие в предстоящем мероприятии для практикующих врачей – II Всероссийском междисциплинарном конгрессе по непрерывному профессиональному образованию работников здравоохранения «ЗОНТ: здоровье, образование, наука, технологии».

Профессор Янне Эстил поблагодарил ректора Д.А. Сычева за плодотворное сотрудничество Академии с Университетом Ланьчжоу и участие профессорско-преподавательского состава Академии в проекте RIGHT-COI&F. Янне Эстил изложил дальнейшие перспективные совместные проекты Университета и Академии.

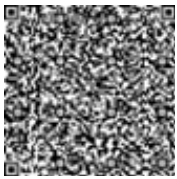
В завершении встречи стороны выразили уверенность в дальнейшем активном сотрудничестве в образовательной и научной сферах.



## #ПУБЛИКАЦИИ

**18.10.2023**

**Сотрудники кафедры детской оториноларингологии имени профессора Б.В. Шеврыгина опубликовали в журнале «РМЖ. Медицинское обозрение» статью «Опыт лечения мукозита при хроническом гнойном среднем отите у детей»**

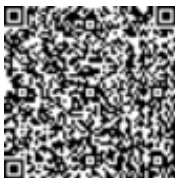


Статья посвящена малоизученной проблеме мукозита при хроническом гнойном среднем отите у детей. Коротко изложена имеющаяся в научной литературе информация по эпидемиологии, этиопатогенезу и лечению мукозита слизистой оболочки среднего уха у детей.

Представлен опыт лечения сотрудниками кафедры 118 детей в возрасте от 5 до 14 лет с субтотальными и тотальными дефектами барабанной перепонки и мукозитом слизистой оболочки барабанной полости различной степени выраженности без холестеатомы. На основании имеющегося клинического опыта авторами статьи были сделаны выводы, что наиболее эффективным способом лечения мукозита слизистой барабанной полости является своевременное проведение мирингопластики и тимпанопластики с использованием топических противовоспалительных препаратов (дексаметазона) в раннем послеоперационном периоде.

**19.10.2023**

**Спешите ознакомиться с очередным номером журнала «Acta biomedica scientifica»**

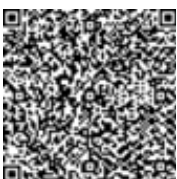


Вышел в свет очередной номер журнала под руководством РМАНПО «Acta biomedica scientifica» (4/2023).

Передовой статьей данного номера является статья О.Б. Огаркова и соавт. (Иркутск), выделивших из туберкулезного очага и секвенировавших липофильного представителя видового комплекса *Corynebacterium tuberculostearicum*. Авторы выдвинули важную гипотезу о том, что внутри туберкулезного очага могут создаваться благоприятные условия для развития вторичной анаэробной липофильной микробиоты.

**19.10.2023**

**Предлагаем вашему вниманию очередной номер журнала «Педагогика профессионального медицинского образования»**



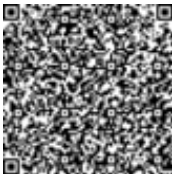
Вышел очередной номер (3/2023) научно-методического электронного журнала «Педагогика профессионального медицинского образования» ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России. Номер получился очень интересным и разнообразным по тематике. В его создании участвовали преподаватели и сотрудники Новокузнецкого государственного института усовершенствования врачей – филиала РМАНПО.





23.10.2023

## Эксперты РМАНПО уверены: детей, рожденных с малой массой тела, следует рассматривать как группу риска по развитию раннего сосудистого старения

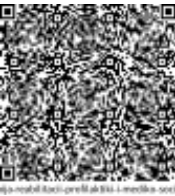


Зав. кафедрой акушерства и гинекологии РМАНПО профессор Наталья Михайловна Подзолкова и зав. учебной частью доцент Маргарита Юрьевна Скворцова стали соавторами статьи «Маловесность при рождении как фактор риска раннего сосудистого старения», опубликованной в журнале «Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии» (2023, том 22, №4, с. 17-23).

Маловесность при рождении ассоциируется с повышенным риском сердечно-сосудистых заболеваний во взрослом возрасте. Авторами статьи изучена взаимосвязь массы тела при рождении (МТР) с маркером артериальной жесткости – лодыжечно-плечевым индексом (ЛПИ) – у молодых здоровых людей (265 студентов-добровольцев в возрасте 18-30 лет) для прогнозирования рисков сердечно-сосудистых заболеваний во взрослом возрасте.

24.10.2023

## Эксперт РМАНПО представила современные принципы лечения, реабилитации, профилактики и медико-социальной экспертизы при профессиональных заболеваниях ЛОР-органов в недавно изданном руководстве для врачей



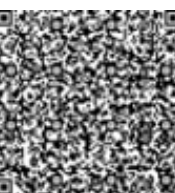
Вышло второе издание руководства для врачей «Профессиональные заболевания ЛОР-органов», подготовленное профессором кафедры профпатологии и производственной медицины, доктором медицинских наук, профессором Верой Борисовной Панковой с соавторами.

В обновленной книге представлены актуальные нормативные документы, регулирующие работу специалистов в области медицины труда. Расширены и дополнены главы по воздействию производственных факторов риска на ЛОР-органы, дифференциальной диагностике, лечению профессиональных ЛОР-заболеваний, экспертизе связи заболеваний с профессией.

Издание рекомендовано Национальной медицинской ассоциацией оториноларингологов, Ассоциацией врачей и специалистов медицины труда и Национальной медицинской ассоциацией сурдологов.

26.10.2023

## Сотрудники кафедры акушерства и гинекологии РМАНПО опубликовали результаты исследования лечения и профилактики самопроизвольного выкидыша в условиях реальной клинической практики



В журнале «Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии» опубликована статья «Лечение и профилактика самопроизвольного выкидыша в условиях реальной клинической практики. Проспективное мультицентровое исследование», соавторами которой стали зав. кафедрой акушерства и гинекологии РМАНПО профессор Наталья Михайловна Подзолкова и зав. учебной частью кафедры доцент Маргарита Юрьевна Скворцова.

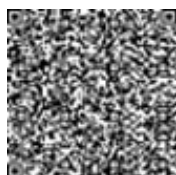
В условиях реальной клинической практики авторами исследования проведена оценка эффективности и безопасности назначения микронизированного прогестерона в составе наиболее часто используемых схем лекарственной терапии самопроизвольного прерывания беременности, а также удовлетворенности и приверженности пациенток лечению; на основании оценки изучен общий клинический ответ на терапию и уточнена частота пролонгирования беременности до сроков жизнеспособности плода.



## #УСПЕХИ

06.10.2023

### Академик Л.К. Мошетова награждена медалью Виктора Сергеевича Савельева за самоотверженность, мужество и милосердие при осуществлении врачебной деятельности

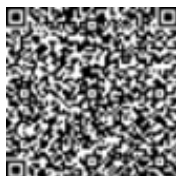


Церемония награждения состоялась 2 октября 2023 года в торжественной обстановке в Клиническом центре стоматологии во время очередного заседания Общероссийской общественной организации «Общество врачей России». Вручил медаль президент общества, главный внештатный стоматолог Минздрава России, академик РАН Олег Олегович Янушевич.

Медаль является наградой ОВР и носит имя В.С. Савельева (1928-2013) – выдающегося советского и российского хирурга, академика Академии медицинских наук СССР, основателя научной школы, специалиста в области ангиологии, физиологии, сердечно-сосудистой системы.

09.10.2023

### ИГМАПО вошла в состав межрегионального научно-образовательного центра «Байкал»



На основании решения конкурсной комиссии Департамента стратегического развития Минобрнауки России от 3 августа 2023 года Иркутская государственная медицинская академия последипломного образования – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России включена в состав участников межрегионального научно-образовательного центра (МНОЦ) «Байкал» (Иркутская область, Республика Бурятия).

МНОЦ мирового уровня «Байкал» создан в 2020 году для содействия решению проблемы импортозамещения, экономического развития Иркутской области и Республики Бурятия.

Приоритетное направление деятельности НОЦ «Байкал» «АгроБиоФармТехнологии» включает, в частности, переход к персонализированной медицине, высокотехнологичному здравоохранению и технологиям здоровьесбережения, а также организацию и обеспечение полного цикла разработки и внедрения лекарственных средств, полученных на основе природных соединений биоресурсов Байкальской природной территории.

Кафедра фармации ИГМАПО (зав. – профессор Г.Н. Ковальская) с декабря 2022 года принимает участие в работе МНОЦ «Байкал». Проведено обучение 60 сотрудников организаций-участников МНОЦ «Байкал» по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Трансляционные технологии в области разработки, производства и применения лекарственных препаратов».

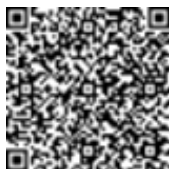
В настоящее время подана заявка для участия в мероприятии Фонда стратегического и инновационного развития Иркутской области «Биржа патентов». Представлена информация о проекте «Разработка и стандартизация лекарственного препарата для лечения хронической венозной недостаточности на основе продуктов переработки коры лиственницы сибирской» (патент на изобретение № 2797950 от 25 февраля 2023 г. «Средство для лечения хронической венозной недостаточности»). Авторы Ковальская Г.Н., Колмакова Е.С.).





**10.10.2023**

## **Благодарность ректору РМАНПО академику Д.А. Сычеву**



Ректор РМАНПО академик РАН Д.А. Сычев получил благодарность за подписью генерального директора ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России Е.Н. Паровичниковой за «высокое качество организации цикла повышения квалификации «Организация здравоохранения и общественное здоровье», проводимого в период с 11.09.2023 по 07.10.2023 на кафедре медицинской статистики и цифрового здравоохранения, за освещение актуальных вопросов и проблемных тематик по организации здравоохранения».

## **#АНОНСЫ**

**02.10.2023**

## **3 октября 2023 года состоится очередное заседание Школы молодых ученых по пластической хирургии**



РМАНПО приглашает на заседание Школы молодых ученых по пластической хирургии, которое состоится 3 октября 2023 года в 10:00 мск на кафедре пластической и челюстно-лицевой хирургии имени профессора А.И. Неробеева РМАНПО (Москва, 2-й Троицкий пер., д. 6а, стр. 13, 2 этаж, 206 аудитория).

Тема заседания: «Опасные зоны лица». Заседание пройдет под руководством к.м.н. Суровых СВ.

**11.10.2023**

## **Научно-практическая конференция «Генетика от А до Я»**



РМАНПО приглашает принять участие в работе научно-практической конференции «Генетика от А до Я», которая пройдет в онлайн-формате 14-15 ноября 2023 года совместно со II научно-практической конференцией «Орфанные заболевания: вектор современной стратегии».

Конференция направлена на повышение информированности врачей об особенностях ведения пациентов с наследственными заболеваниями в детском и взрослом возрасте.

**20.10.2023**

## **IX Всероссийский съезд судебных медиков с международным участием «Судебно-медицинская наука и экспертная практика: задачи, пути совершенствования на современном этапе»**



В период с 22 по 24 ноября 2023 года состоится IX Всероссийский съезд судебных медиков с международным участием «Судебно-медицинская наука и экспертная практика: задачи, пути совершенствования на современном этапе», который пройдет в гибридном формате (очный с онлайн-трансляцией).



## #КОНФЕРЕНЦИИ/КОНГРЕССЫ/ЗАСЕДАНИЯ

02.10.2023

### Итоги научно-практической конференции «Пульмонология от А до Я»



Во всем мире, в том числе и в России, особую тревогу вызывает рост заболеваемости болезнями органов дыхания. Таким образом, проведение научно-практической конференции «Пульмонология от А до Я», которая состоялась 18 и 19 сентября 2023 года в онлайн-формате, было продиктовано чрезвычайной необходимостью.

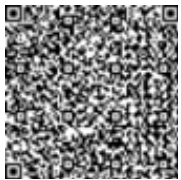
Научным организатором мероприятия выступила Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования.

В работе конференции приняли участие 748 специалистов из 108 городов России.

Материалы конференции отразили результаты исследований, посвященных актуальным вопросам пульмонологии, охватили широкий спектр научных направлений.

02.10.2023

### Темой заседания Школы молодого ученого по микрохирургии станут основы микрохирургической техники и микрохирургические свободные аутотрансплантаты

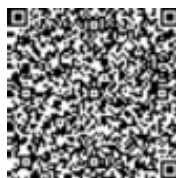


РМАНПО приглашает на очередное заседание Школы молодого ученого по микрохирургии, которое состоится 4 октября 2023 года в 10:00 мск на кафедре кафедры пластической и челюстно-лицевой хирургии имени профессора А.И. Неробеева РМАНПО (Москва, 2-й Троицкий пер., д. 6а, стр. 13).

Тема заседания: «Основы микрохирургической техники. Микрохирургические свободные аутотрансплантаты».

02.10.2023

### Намечены направления сотрудничества ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России и ФГБУ ФНКЦРиО ФМБА России



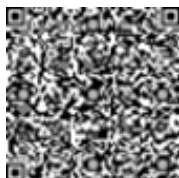
В период с 21 по 22 сентября 2023 года заведующий кафедрой радиотерапии и радиологии имени академика А.С. Павлова, профессор кафедры радиационной гигиены и радиационной безопасности имени академика Ф.Г. Кроткова, д.м.н., член-корреспондент Академии наук Республики Татарстан С.А. Рыжкин и заместитель главного врача Клиники имени профессора Ю.Н. Касаткина РМАНПО к.м.н. О.М. Перфильева приняли участие в работе Всероссийской научно-практической конференции «Современные аспекты медицинской радиологии и онкологии». Конференция прошла на базе ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр радиологии и онкологии» ФМБА России (город Димитровград) и была посвящена пятилетию со дня открытия Центра.

Под председательством заведующего кафедрой радиотерапии и радиологии имени академика А.С. Павлова Сергея Александровича Рыжкина в рамках конференции состоялся круглый стол «Актуальные вопросы дополнительного профессионального образования и аккредитации медицинских работников с высшим медицинским и немедицинским образованием (медицинские физики)», целевой аудиторией которого стали медицинские физики, врачи-радиологи и радиотерапевты. По результатам работы мероприятия были намечены направления дальнейшего сотрудничества ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России и ФГБУ ФНКЦРиО ФМБА России.



**03.10.2023**

## **26-28 сентября 2023 года состоялась двадцать девятая Объединенная российская гастроэнтерологическая неделя**



Объединенная российская гастроэнтерологическая неделя (РГН) является знаковым событием в отечественной гастроэнтерологии на протяжении уже практически 30 лет.

Кафедра гастроэнтерологии Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования принимала активное участие в работе двадцать девятой РГН в течение всех трех дней ее проведения. С докладами выступили заведующая кафедрой профессор Лоранская И.Д. и профессор кафедры Осадчук А.М.



**05.10.2023**

## **День оториноларинголога**



29 сентября отмечался Всемирный день оториноларинголога.

В свой профессиональный праздник заведующий кафедрой оториноларингологии РМАНПО профессор С.Я. Косяков провел мастер-класс по микрохирургии уха для врачей на базе Калужской областной клинической больницы.

Программа мастер-класса была насыщенной и включала не только лекции, но и «живую хирургию». Были проведены две сложных слухоулучшающих операции, которые транслировались в зал и сопровождались подробным комментарием хирурга.

В мастер-классе приняли участие лор-врачи из Калуги, Тулы, Смоленска, Череповца и Санкт-Петербурга.





06.10.2023

## Шестьдесят лет на страже сердца!



С 21 по 23 сентября 2023 года в Москве прошел Российский национальный конгресс кардиологов, в котором ежегодно принимают участие специалисты из всех регионов России. В этом году мероприятие стало юбилейным и проходило в год 60-летия Российского кардиологического общества.

Целью форума было содействие реализации госполитики в сфере здравоохранения, созданию новых методов профилактики, диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний, повышению качества оказания специализированной помощи гражданам, снижению сердечно-сосудистой заболеваемости и смертности в России.

ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России представляли ведущие эксперты сферы здравоохранения – сотрудники кафедр кардиологии, терапии и полиморбидной патологии имени академика М.С. Вовси и др.

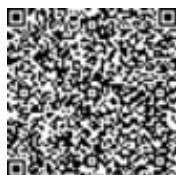
23 сентября в рамках конгресса состоялся симпозиум, посвященный 45-летию кафедры кардиологии РМАНПО, одной из первых кафедр кардиологии, организованной 5 декабря 1978 года после утверждения в стране специальности «кардиология».

Ректор РМАНПО, заведующий кафедрой клинической фармакологии и терапии имени академика Б.Е. Вотчала, академик РАН Д.А. Сычев поблагодарил организаторов конгресса за возможность проведения такого симпозиума и отметил, что кафедра кардиологии продолжает поддерживать традиции, заложенные предыдущими поколениями сотрудников, и на новом этапе становится ведущим подразделением Академии, задающим высокую планку в своем непрерывном развитии по продвижению новых направлений в области кардиологии и внедрению накопленных знаний во врачебную среду.

Заведующий кафедрой кардиологии профессор Н.В. Ломакин рассказал о создании кафедры по инициативе академика Е.М. Чазова и ее первом заведующем профессоре А.С. Сметнев, ученике В.Н. Виноградова и В.Г. Попова. За годы существования на кафедре обучилось более 10 000 слушателей, было защищено 26 кандидатских и докторских диссертаций, подготовлено 175 ординаторов. Сотрудники кафедры активно участвуют в работе образовательных и научных конгрессов и конференций в нашей стране и за рубежом. Информация о кафедре включена в сборник научных школ по кардиологии, выпущенный в честь 60-летия Российского кардиологического общества.

09.10.2023

## Сотрудники кафедры достойно представили Академию на VII Международном конгрессе Ассоциации ревматологов



15-16 сентября 2023 года в Москве состоялся VII Международный конгресс Ассоциации ревматологов.

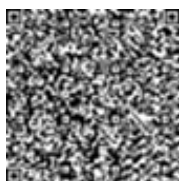
Научная программа конгресса была посвящена проблемам тазобедренного сустава, обсуждались современные аспекты диагностики и лечения, включающие эндопротезирование, и применение клеточных технологий, а также других направлений регенеративной медицины. Отдельная секция была посвящена новым возможностям артроскопии тазобедренного сустава и включала проведение мастер-класса.

Сотрудники кафедры травматологии и ортопедии РМАНПО к.м.н., доцент кафедры Донченко Сергей Викторович и д.м.н., доцент, профессор кафедры Солод Эдуард Иванович выступили на мероприятии в качестве модераторов и докладчиков. Кроме российских специалистов в конгрессе приняли участие докладчики из Австрии, Италии, Турции и Египта. К мероприятию активно присоединились новые территории России: Донецк, Луганск.



10.10.2023

## Ректор РМАНПО принял участие в работе XI ежегодной научно-практической конференции московских фтизиатров «Противотуберкулезный диспансер – миссия XXI века»



14-15 сентября 2023 года состоялась XI ежегодная научно-практическая конференция московских фтизиатров с международным участием «Противотуберкулезный диспансер – миссия XXI века», которую совместно организует ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом ДЗМ» и Межрегиональная общественная организация «Московское общество фтизиатров».

Симпозиум был посвящен современным возможностям и опыту внедрения персонализированного подхода в лечении и медикаментозной профилактике туберкулеза в Москве и других регионах Российской Федерации, с использованием данных фармакогенетики, терапевтического лекарственного мониторинга и иммуногенетического тестирования.

Дмитрий Алексеевич Сычев отметил важность изменения парадигмы в оказании противотуберкулезной помощи: внедрение пациентоориентированных технологий и персонализированный подход к лечению туберкулеза.

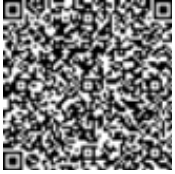
В работе конференции в качестве докладчиков и членов президиумов круглых столов и симпозиумов, экспертов и активных участников дискуссий также приняли участие зав. кафедрой фтизиатрии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, д.м.н., профессор Елена Михайловна Богородская и профессорско-преподавательский состав кафедры.





10.10.2023

## В КГМА прошел семинар «Медицинские аспекты антидопингового обеспечения в спорте»



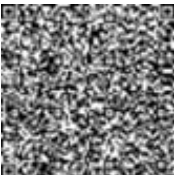
29 сентября 2023 г. в стенах Казанской государственной медицинской академии – филиала РМАНПО прошел семинар на актуальную тему – «Медицинские аспекты антидопингового обеспечения в спорте», организованный КГМА совместно с Министерством здравоохранения Республики Татарстан и Антидопинговым агентством «РУСАДА».

Директор КГМА, член-корреспондент РАН Р.Ш. Хасанов отметил высокую актуальность поднимаемых вопросов в рамках семинара, поскольку сегодня российские спортсмены сталкиваются с множеством проблем, включая повсеместный недопуск к международным соревнованиям.

Вопросы терапевтического использования запрещенных в спорте субстанций и методов осветили приглашенные профессиональные эксперты.

10.10.2023

## Сотрудники кафедры термических поражений, ран и раневой инфекции приняли активное участие в организации и проведении Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Ожоги: диагностика, лечение, реабилитация»



7-9 сентября 2023 года в городе Махачкала (Республика Дагестан) состоялась Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Ожоги: диагностика, лечение, реабилитация», организаторами которой были Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского Минздрава России, Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России, Республиканская клиническая больница им. А.В. Вишневского Минздрава Республики Дагестан, Дагестанский государственный медицинский университет Минздрава России и Общероссийская общественная организация «Объединение комбустиологов «Мир без ожогов».

В конференции приняли участие более 140 врачей – специалистов из разных регионов нашей страны. Кроме того, участниками стали наши коллеги из стран ближнего зарубежья – Белоруссии, Узбекистана, Киргизстана и Казахстана.

Конференция была приурочена к грядущей знаменательной дате – 150-летию со дня рождения выдающегося российского и советского хирурга, академика АМН СССР, профессора Александра Васильевича Вишневского, который родился на благодатной земле Дагестана в селе Нижний Чирюрт. Отсюда он начал свой путь ученого, врача, педагога, основателя замечательной династии и хирургической школы.

И сегодня, продолжая дело А.В. Вишневского и других наших учителей, участники конференции представили результаты своей научно-практической работы по диагностике, лечению и реабилитации пострадавших от ожогов за последние годы, обменялись мнениями по решению общих проблем на пути к новым достижениям медицины на благо пациентов.

В рамках конференции 7 сентября 2023 года было проведено заседание Профильной комиссии по комбустиологии Минздрава России, посвященное анализу и особенностям работы ожоговых стационаров в России в 2022 году, а также организации и оказанию медицинской помощи по профилю «хирургия (комбустиология)» в Северо-Кавказском федеральном округе РФ.

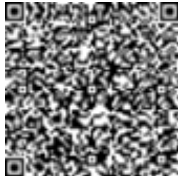
Во время работы конференции была проведена выставка медицинского оборудования и медикаментов, рекомендованных для оснащения и обеспечения работы ожоговых отделений.





**10.10.2023**

## **Профессор кафедры хирургии представил доклады актуальной тематики на конгрессе «FACT- bridge 2023»**



7-9 сентября 2023 года в Москве состоялся конгресс «FACT-bridge 2023» (соорганизатор – ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России).

В работе конгресса принял участие профессор кафедры хирургии РМАНПО д.м.н. Аршак Варданович Варданян в качестве сопредседателя двух симпозиумов и лидера направления «онкология» совместно с академиком РАН Л.А. Ашрафяном и д.м.н, профессором О.В. Сомоновой.

**11.10.2023**

## **Ректор Академии посетил ПИУВ с рабочим визитом**



28-29 сентября 2023 года Пензенский институт усовершенствования врачей – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России с рабочим визитом посетил ректор Академии, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН Дмитрий Алексеевич Сычев.

Программа посещения была обширной и началась с заседания Ученого совета. Заседание началось церемонией поздравлений. В соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2012 г. №78н «О ведомственных наградах Министерства здравоохранения Российской Федерации» ректором Академии Д.А. Сычевым вручены награды сотрудникам института:

В рамках повестки дня ректор представил доклад «Перспективы работы Академии по всем направлениям на 2023/2024 учебный год (обзор реализации стратегических проектов / инициатив)» Главной темой обсуждения стала работа Академии в условиях новых вызовов времени и направлений в сфере дополнительного профессионального и высшего образования, были отмечены основные задачи, поставленные перед Академией, в том числе перед Пензенским филиалом, на ближайшую и долгосрочную перспективу, дан ряд поручений по повышению потенциала и дальнейшему развитию филиала.

29 сентября 2023 г. ректор Академии Д.А. Сычев и директор ПИУВ Д.В. Вихрев встретились с заместителем председателя правительства – министром здравоохранения Пензенской области Вячеславом Владимировичем Космачевым. Обсуждались вопросы дальнейшего взаимодействия в сфере медицинского образования и науки. В ходе встречи были подняты актуальные вопросы организации циклов дополнительного профессионального образования из средств нормированного страхового запаса территориального фонда обязательного медицинского страхования, а также вопросы согласования контрольных цифр приема в ординатуру с региональным Министерством здравоохранения и тесное взаимодействие в рамках проекта вуз-регион.

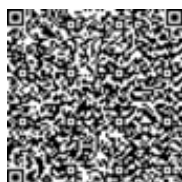
Визит делегации Академии совпал еще с одной важной датой – XXIII межрегиональной научно-практической конференцией «Актуальные вопросы диагностики, лечения и реабилитации больных». Ректор Академии Дмитрий Алексеевич Сычев в качестве почетного гостя выступил на пленарной части конференции с приветственным словом и представил доклад «Как сделать применение лекарств безопасным для пациента? Системные решения».

Конференция прошла на высоком уровне, позволила участникам ознакомиться с новейшими разработками, повысить свои профессиональные знания, наладить эффективный обмен опытом между специалистами различных профилей.



**12.10.2023**

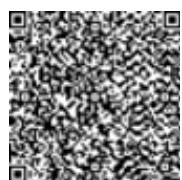
## **Профессор Кудрина представила доклад актуальной тематики на III Международном саммите по цифровой медицине и информационным технологиям в здравоохранении**



Зав. кафедрой медицинской статистики и цифрового здравоохранения профессор Валентина Григорьевна Кудрина выступила с докладом на тему «Цифровой опыт современного врача: информационная основа формирования и совершенствования». Доклад был сделан на III Международном саммите по цифровой медицине и информационным технологиям в здравоохранении «Цифроайтимед», прошедшем 21 сентября 2023 года.

**12.10.2023**

## **XXIII Межрегиональная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы диагностики, лечения и реабилитации больных»**



29-30 сентября 2023 года в Пензенском институте усовершенствования врачей – филиале ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России состоялась XXIII Межрегиональная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы диагностики, лечения и реабилитации больных».

Конференция организована Пензенским институтом усовершенствования врачей совместно с РМАНПО и Министерством здравоохранения Пензенской области.

На повестке пленарного заседания конференции выступил Сычев Дмитрий Алексеевич с докладом «Как сделать применение лекарств безопасным для пациента? Системные решения».

С докладом «К 30-летию юбилею кафедры аллергологии и иммунологии с курсом дерматовенерологии и косметологии Пензенского института усовершенствования врачей» выступил Молотилев Борис Александрович, профессор кафедры аллергологии и иммунологии с курсом дерматовенерологии и косметологии ПИУВ, доктор медицинских наук, профессор.

В мероприятии приняли участие 496 человек очно и 1042 человека посмотрели его в онлайн-режиме.



12.10.2023

## Метаболическое здоровье: итоги региональной конференции с международным участием



22 сентября 2023 года во Владивостоке в очном формате с онлайн-трансляцией прошла региональная конференция с международным участием «Метаболическое здоровье», объединившая более 1,5 тысяч специалистов из России и стран ближнего зарубежья.

Мероприятие состоялось в рамках XX Тихоокеанского медицинского конгресса и школы ЮНЕСКО «Метаболическое здоровье и ожирение. Биоэтические вопросы управления знаниями по метаболическому здоровью».

РМАНПО выступила одним из организаторов конференции.

На открытии конференции с приветственным словом к аудитории обратились: ректор РМАНПО академик РАН Сычев Дмитрий Алексеевич, первый заместитель генерального секретаря СНГ Анфимов Леонид Васильевич, министр здравоохранения Приморского края Худченко Анастасия Геннадьевна, председатели программного комитета – заведующий кафедрой эндокринологии РМАНПО, д.м.н, профессор Аметов Александр Сергеевич, руководитель Ассоциации врачей-эндокринологов Приморского края к.м.н. Морозова Алла Моисеевна.

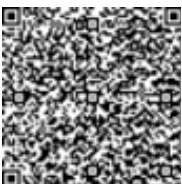
На конференции с 15 докладами выступили 9 лекторов. Доклады представили ученые, клиницисты, главные внештатные специалисты, ведущие успешную исследовательскую, практическую и преподавательскую деятельность в научных центрах и вузах России и стран СНГ.

Эксперты ВОЗ и ЮНЕСКО представили свой взгляд на профилактику неинфекционных заболеваний, гуманитарные подходы и этические принципы ЮНЕСКО для повышения безопасности человека и качества его жизни, роль метаболического здоровья и его обеспечения как глобальной проблемы, которая имеет возрастающее значение для всего мира.

Конференция «Метаболическое здоровье» охватила широкий круг тем, актуальных для врачей различных специальностей: эндокринологов, терапевтов, кардиологов, гастроэнтерологов, врачей общей практики, специалистов по медицинской профилактике, гериатров, акушеров-гинекологов, организаторов здравоохранения.

12.10.2023

## Образовательные мероприятия кафедры медицинской паразитологии, дезинфектологии и тропической медицины в сентябре-октябре 2023 года



Сотрудники и ординаторы кафедры медицинской паразитологии, дезинфектологии и тропической медицины приняли участие в работе межрегиональной научно-практической конференции «Актуальные вопросы эпидемиологического надзора за инфекционными и паразитарными заболеваниями на юге России. Ермольевские чтения», которая состоялась 28-29 сентября 2023 года. На конференции зав. кафедрой Татьяна Викторовна Гололобова выступила с докладом «Актуальные вопросы неспецифической профилактики инфекционных и паразитарных болезней».

Сотрудники кафедры также приняли участие в работе научно-практической конференции «Дезинфекционное дело – состояние и планы на будущее», которая состоялась 4-5 октября 2023 года.





**13.10.2023**

## **Сотрудники кафедры профпатологии и производственной медицины достойно представили Академию на XVII Российском национальном конгрессе с международным участием «Профессия и Здоровье»**



С 26 по 29 сентября 2023 года в Нижнем Новгороде проходил XVII Российский национальный конгресс с международным участием «Профессия и Здоровье». Это центральное профильное мероприятие по профпатологии, которое проводится один раз в два года, собирает ведущих специалистов, занимающихся вопросами обеспечения здоровья работающего населения.

Кафедра профпатологии и производственной медицины РМАНПО принимала в нем самое активное участие. Сотрудниками были представлены доклады по основным вопросам медицины труда:

В рамках Конгресса прошло заседание Проблемной комиссии профильной комиссии Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Профпатология», в организации и проведении которой также приняли участие сотрудники кафедры.

**18.10.2023**

## **Кафедра дерматовенерологии и косметологии ставит перед собой высокую научную планку**



Высокую научную планку, требующую мобилизации всех сил, энергии, эрудиции, стрессоустойчивости и креативности сотрудников, поставила перед собой кафедра дерматовенерологии и косметологии РМАНПО.

3 октября 2023 года в рамках XXVIII Международной научно-практической конференции «Пожилой больной. Качество жизни» доцент кафедры Власова Анна Васильевна выступила с докладом «Пожилой пациент с дерматозом: кому лечить – дерматологу, врачу общей практики, гериатру?»

12 октября в рамках Съезда колопроктологов России состоялось выездное заседание Совета молодых ученых отделения медицинских наук РАН, в котором были представлены мультидисциплинарные подходы к патологиям аногенитальной области. Ассистент кафедры Асоскова Анастасия Валерьевна представила доклад «Болезни аногенитальной области: взгляд дерматовенеролога», в котором обозначила наиболее частые симптомы заболеваний кожи указанной локализации, требующие консультации врача-дерматовенеролога (эрозивно-язвенные, пигментные, вирусные заболевания кожи и слизистых оболочек аногенитальной области, а также различные новообразования). Доклад был подготовлен при участии профессоров кафедры Плаховой К.И. и Мартынова А.А., представлены собственные клинические наблюдения.

**18.10.2023**

## **Состоялось второе заседание Совета старейшин РМАНПО**

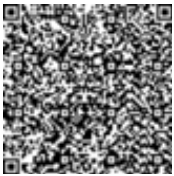


12 октября 2023 г. состоялось второе заседание Совета старейшин Академии. Главным вопросом стало обсуждение предстоящих в 2024 году выборов ректора образовательного учреждения. Члены Совета были единодушны в решении обратиться с инициативой к Ученому совету Академии о выдвижении кандидатом на должность ректора ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России Сычева Дмитрия Алексеевича, академика РАН, доктора медицинских наук, профессора, заслуженного деятеля науки Российской Федерации, лауреата Премии Правительства Российской Федерации в области науки и техники.



**19.10.2023**

## **Состоялся VII Всероссийский форум с международным участием «Междисциплинарный подход в оториноларингологии хирургии головы и шеи»**



В рамках форума, прошедшего 12-13 октября 2023 года, прозвучали доклады следующих сотрудников кафедры детской оториноларингологии имени профессора Б.В. Шеврыгина:

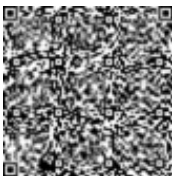
Профессор Е.П. Карпова стала сопредседателем симпозиума «Актуальные вопросы детской оториноларингологии».

В рамках мероприятия состоялось заседание профильной комиссии по специальности «оториноларингология», на котором был сделан доклад д.м.н. И.В. Зябкина «Современное состояние оториноларингологической помощи детям в России».

Затрагиваемые темы и другие актуальные вопросы рассматриваются во время обучения на широком спектре образовательных циклов и программ, проводимых сотрудниками кафедры детской оториноларингологии имени профессора Б.В. Шеврыгина РМАНПО.

**20.10.2023**

## **Ведущие эксперты рассказали, как поставить диагноз на стыке дисциплин, какой выбрать подход и лечение при ведении полиморбидных больных на конференции «Полиморбидный пациент. Герой нашего времени»**



6 октября 2023 года в гибридном формате состоялась научно-практическая конференция «Полиморбидный пациент. Герой нашего времени», которую посетили более 1000 врачей.

Организаторами мероприятия стали ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации и ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента Российской Федерации.

В качестве научного руководителя конференции выступила Остроумова Ольга Дмитриевна – заведующий кафедрой терапии и полиморбидной патологии имени академика М.С. Вовси ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России.

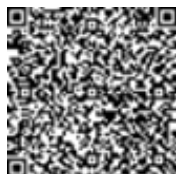
В докладах были освещены вопросы диагностических методов, подходов к лечению, эффективных схем реабилитации полиморбидных пациентов.

Академию представляли ведущие эксперты сферы здравоохранения – сотрудники кафедры терапии и полиморбидной патологии имени академика М.С. Вовси.



24.10.2023

## Научная конференция «Перекресток: нейропсихиатрия и внутренняя медицина»: итоги



19 октября 2023 г. в гибридном формате состоялась научная конференция «Перекресток: нейропсихиатрия и внутренняя медицина», которую посетили более 1000 врачей.

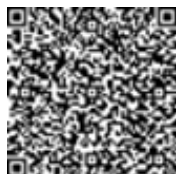
Тематика докладов освещала вопросы не только традиционной клинической психиатрии, но и того, что в мировом здравоохранении носит название Liaison Psychiatry – психиатрии связей с общей медициной, или, иначе говоря, психиатрии в общей клинической практике.

В конференции приняли участие лучшие спикеры, входящие в топ-5 самых блестящих специалистов в психиатрии, неврологии, сомнологии, кардиологии, акушерстве и гинекологии, а также репродуктивной медицине.

ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России представляли сотрудники кафедры терапии и полиморбидной патологии имени академика М.С. Вовси.

26.10.2023

## Итоги первой Международной научно-практической конференции «Стоматология. Традиции и современность»



14 октября 2023 года в очном формате с онлайн-трансляцией прошла первая Международная научно-практическая конференция памяти профессора Владимира Сергеевича Иванова «Стоматология. Традиции и современность», в которой приняли участие более 260 стоматологов из России.

Организаторами мероприятия выступили Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования и кафедра терапевтической стоматологии имени профессора В.С. Иванова.

Конференция охватила широкий круг тематик, актуальных для врачей-стоматологов всех специальностей: терапевтов, ортодонтот, хирургов, ортопедов, детских стоматологов.

● **ОНЛАЙН**

Международная научно-практическая конференция памяти профессора *Владимира Сергеевича Иванова*

**Стоматология. Традиции и современность**

**14 октября 2023**



Участие в мероприятии бесплатное по предварительной регистрации



**РМАНПО**





26.10.2023

## II Международный конгресс Росмедобр: подводя итоги



Ассоциация «Росмедобр» объединяет усилия всех участников процесса непрерывного медицинского образования для повышения качества подготовки специалистов и доступности новейших достижений медицины для системы здравоохранения нашей страны. Этой цели был призван способствовать и состоявшийся 18-21 октября 2023 года II Международный конгресс Росмедобр.

В этом году в рамках крупнейшего специализированного мероприятия прошли: XIV Международный форум «Инновационные обучающие технологии в медицине-2023», II съезд Российского общества специалистов медицинского образования, выставка производителей передовых технологий и решений для медицинского образования, а также организаций, работающих в сфере образования, и провайдеров мероприятий для НМО.

Фокус внимания был направлен на вопросы организации медицинского образования (в том числе непрерывного), профессионального развития преподавателей медицины, технологий в медицинском образовании и оценки эффективности обучения.

Академию представляли, выступая с докладами актуальной тематики и модерирова сессии, Дмитрий Алексеевич Сычев, академик РАН, д.м.н., профессор, ректор, заведующий кафедрой клинической фармакологии и терапии имени академика Б.Е. Вотчала, Лариса Константиновна Мошетова, Залим Замирович Балкизов, Аркадий Станиславович Гольдберг, проректор по экономике и развитию, директор ассоциации «Федерация лабораторной медицины», Захар Вадимович Лопатин, к.м.н., начальник управления дополнительного профессионального образования РМАНПО, заместитель директора института медицинских образовательных технологий ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, Наталья Николаевна Ветшева, д.м.н., профессор кафедры ультразвуковой диагностики, Лариса Ивановна Меньшикова, д.м.н., профессор, профессор кафедры организации здравоохранения и общественного здоровья с курсом оценки технологий здравоохранения, начальник отдела контроля качества образования, Марина Ажифендиевна Казанфарова, к.м.н., руководитель образовательного центра Международного медицинского кластера; заместитель директора института подготовки специалистов медицинского образования РМАНПО и другие.

На первом симпозиуме «Фронтиры медицинского образования» была озвучена основная тема первого дня конгресса – медицинское образование в России на данный момент. Спикеры обсудили проблемы современного медицинского образования и методы их решения. Особое внимание было уделено возможности дальнейшего развития образования в России и шагам, которые следует предпринять для улучшения качества медицинского образования. Специалисты постарались разобраться, с какими сложностями сталкиваются студенты и преподаватели, что следует изменить в системе подготовки медицинских образовательных организаций.

Главной темой второго дня конгресса стали новые цифровые и информационные технологии в медицинском образовании.

Особый акцент был сделан на VR-технологиях, с помощью которых можно совершенствовать и улучшать качество медицинского образования.

Также важной темой дня стал вопрос об экономике образовательных программ. В рамках этой сессии говорили об источниках финансирования, принципах формирования тарифов на образовательные услуги, о ценах и о возможностях регулирования бюджета.

Вечером, в рамках II Международного конгресса, состоялся II съезд Российского общества специалистов медицинского образования.



# Новости РМАНПО

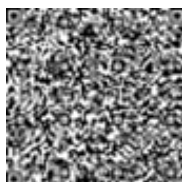






26.10.2023

## Сотрудники кафедры достойно представили Академию на Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Детская психиатрия в фарватере современных медико-социальных проблем»



Сотрудники кафедры детской психиатрии и психотерапии РМАНПО профессор Юрий Степанович Шевченко, д.м.н. Дмитрий Владимирович Иващенко, профессор Анна Викторовна Горюнова приняли участие во Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Детская психиатрия в фарватере современных медико-социальных проблем».

В мероприятии, состоявшемся в Кирове 12-13 октября 2023 года, участвовали детские психиатры, неврологи, психологи, дефектологи и педагоги из разных регионов России и стран СНГ.







30.10.2023

## Сотрудники кафедры внесли весомый вклад в проведение II Национального форума «Здоровье и безопасность детей»



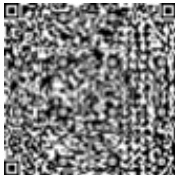
18 октября 2023 года в Москве состоялся II Национальный форум «Здоровье и безопасность детей».

Под руководством И.Н. Захаровой, д.м.н., профессора, заслуженного врача России, сотрудники кафедры педиатрии имени академика Г.Н. Сперанского – к.м.н., доцент Ю.А. Дмитриева, к.м.н., доцент И.В. Бережная – и сотрудники ДГКБ им. З.А. Башляевой провели симпозиум «Нарушение физического развития у детей: взгляд гастроэнтеролога».

Обсуждены основные методики оценки нутритивного статуса в практике педиатра, на клинических примерах представлен алгоритм дифференциального диагноза причин нарушения физического развития, представлен опыт работы центров диагностики и лечения целиакии и эозинофильных заболеваний желудочно-кишечного тракта.

30.10.2023

## Эксперт Академии осветил методику персонифицированного подхода при планировании хирургического вмешательства по поводу холестеатомы на значимом международном мероприятии



Заведующий кафедрой оториноларингологии РМАНПО профессор С.Я. Косяков принял участие в XI Международной конференции по проблемам холестеатомы и микрохирургии уха, которая проходила 19-23 октября в Шанхае, Китай.

Профессор Косяков выступил с докладом, в котором осветил применяемую им методику персонифицированного подхода при планировании хирургического вмешательства по поводу холестеатомы на основе комплексного анализа предоперационного исследования пациента.

Особо хочется отметить, что на консенсусной сессии, проводившейся по итогам международного исследования качества жизни и удовлетворенности у пациентов после тимпаноластики, результаты, представленные нашей кафедрой, получили высокую оценку и вошли в итоговый документ.





**31.10.2023**

## **Эксперты Академии рассказали о мультидисциплинарном подходе в оказании наркологической помощи**

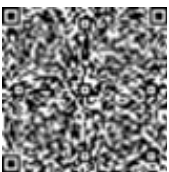


19 сентября 2023 года в Москве состоялась научно-практическая конференция «Мультидисциплинарный подход в оказании наркологической помощи на современном этапе» на которой сотрудники кафедры наркологии РМАНПО выступили с докладами.

## **#АКАДЕМИЯ В СМИ**

**12.10.2023**

## **Академик Д.А. Сычев: Чтобы врач был готов к новациям, необходима система непрерывного образования**

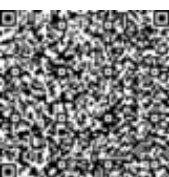


В преддверии Международной научно-практической конференции «Молекулярная диагностика» – ключевого события в молекулярной диагностике и смежных направлениях науки и медицины в России академик Д.А. Сычев, ректор, зав. кафедрой клинической фармакологии и терапии имени академика Б.Е. Вотчала РМАНПО, член оргкомитета предстоящего мероприятия, председатель секции «Фармакогенетика и фармакогеномика – настоящее и будущее», рассказал информационно-аналитическому portalу PCR.news о своих научных интересах, значимых событиях и трендах в науке и медицинской практике и о том, что интересного ожидается в ближайшем будущем.

*«Стоит ждать более распространенного и частого использования секвенирования в клинике, – отметил Дмитрий Алексеевич и подчеркнул, что в этом контексте особо важное значение для врачей приобретает образование. – Чтобы врач был готов к этим новациям, необходима система непрерывного образования, программы повышения квалификации, образовательные мероприятия – в том числе уникальное образовательное мероприятие, на котором мы будем выступать».*

**26.10.2023**

## **Съемочная группа телепередачи «Чудо техники» канала НТВ посетила высокотехнологичный Мультипрофильный аккредитационно-симуляционный центр РМАНПО**



Для съемок сюжета о роли симуляционного обучения при подготовке врачей-специалистов сотрудники телепередачи «Чудо техники» канала НТВ выбрали Мультипрофильный аккредитационно-симуляционный центр РМАНПО. Съемочная группа познакомилась с квалифицированной командой сотрудников МАСЦ, обсудила с работниками Академии значимость использования современного симуляционного оборудования в образовании и учебном процессе, пообщалась с принявшими участие в подготовке сюжета ординаторами и преподавателями кафедры анестезиологии и реаниматологии имени профессора Е.А. Дамир.

Были проведены съемки тренажеров и симуляционного оборудования для врачей различных специальностей: «анестезиология и реаниматология», «ультразвуковая диагностика, «общая хирургия».



## #СОЦИАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ

26.10.2023

### Учащиеся колледжа «Подмосковье» посетили музей РМАНПО



В рамках сотрудничества Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования с ведущими вузами Москвы и Подмосковья в сфере профессионального образования в музее Академии состоялась встреча с обучающимися первого курса по специальности «сестринское дело» ГБПОУ МО «Колледж «Подмосковье».

В музее Академии ребята познакомились с системой усовершенствования врачей в России, узнали историю возникновения первого института усовершенствования в Петербурге и Центрального института усовершенствования врачей в Москве (ЦИУВ, ныне РМАНПО), прикоснулись к истокам формирования сестричества в нашей стране и, конечно же, услышали историю Вдовьего дома на Баррикадной улице, где в XIX веке поселились первые сестры милосердия и где сегодня располагается центральный административный корпус РМАНПО.

## #ПОЗДРАВЛЕНИЯ

02.10.2023

### Поздравляем медиков с Международным днем врача!



Международный день врача появился по инициативе международной гуманитарной организации «Врачи без границ», а также Всемирной организации здравоохранения — как день солидарности и активных действий врачей всего мира.

Праздник становится еще одним поводом для обмена опытом между медиками, а также для продвижения здорового образа жизни. В этот день проводятся различные мероприятия: медицинские конференции, мастер-классы, семинары, сеансы бесплатного медицинского осмотра.

03.10.2023

### Юбилей Владимира Игоревича Федосеева



3 октября 2023 года отмечает юбилей доктор медицинских наук, профессор кафедры сурдологии Владимир Игоревич Федосеев.

Основной сферой научных интересов Владимира Игоревича является отиатрия, в частности вопросы хирургического восстановления слуха при заболеваниях уха, повышения качества помощи пациентам с нарушениями слуха с применением имплантируемых электродных систем. Доктор Федосеев принимал активное участие в реализации программы многоканальной кохлеарной имплантации в СССР и России с самого начала ее внедрения в 1991 году, он провел огромную работу по совершенствованию хирургического вмешательства при кохлеарной имплантации.

В.И. Федосеев, являясь прекрасным хирургом, с успехом использует собственный практический опыт в целях повышения профессиональной квалификации молодых сотрудников, более 15 лет преподает на кафедре.





06.10.2023

## Юбилей Виктора Викторовича Макарова



6 октября 2023 года отмечает юбилей Виктор Викторович Макаров, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой психотерапии и клинической психологии РМАНПО, президент Общероссийской профессиональной психотерапевтической лиги и Национальной саморегулируемой организации «Союз психотерапевтов и психологов», персональный член Европейской ассоциации психотерапии, вице-президент Всемирного совета по психотерапии и Азиатской федерации психотерапии.

Виктор Викторович возглавил кафедру в 1997 году, придав своей энергией и активной деятельностью новый импульс ее развитию в педагогической, научной и организационной сферах. За это время под его руководством подготовлена целая плеяда замечательных педагогов, специалистов врачей-психотерапевтов, клинических психологов, которые успешно работают как на самой кафедре, так и в области здравоохранения, практической психологии.

Профессор Макаров ведет активную научную и практическую деятельность. Он автор более 300 работ, в том числе 9 монографий.

Помимо руководства кафедрой, Виктор Викторович с 1998 года возглавляет Общероссийскую профессиональную психотерапевтическую лигу. За это время Лига получила колоссальное развитие и широкую известность не только в России, но и за рубежом.

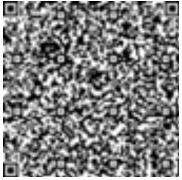
В.В. Макаров ведет активную издательскую работу. Он является главным редактором Всемирного научно-практического журнала «Психотерапия», научно-практического журнала «Вопросы ментальной медицины и экологии», «Профессиональной психотерапевтической газеты», а также главным редактором и издателем монографий и учебных пособий.





11.10.2023

## Михаил Мурашко: Стабильность поставок медицинской продукции, поддержка научных разработок и их внедрение — система здравоохранения должна работать бесперебойно и обеспечивать потребности населения



Министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко принял участие в VIII ежегодном форуме «Биотехмед» — одном из ключевых событий фармацевтической и медицинской отрасли. В ходе пленарной сессии Министр рассказал о доступности инновационных отечественных лекарственных препаратов, проверке их качества и эффективности, а также о важности промышленной сферы в обеспечении потребностей, в том числе системы здравоохранения.

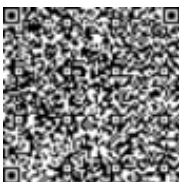
В ходе пленарной сессии Михаил Мурашко отметил, что благодаря разработке и производству радиофармацевтических препаратов удалось достичь улучшения показателей смертности, в том числе, от онкологических заболеваний.

В рамках форума Михаил Мурашко рассказал о доверии к отечественным производителям, о качестве и эффективности препаратов, поставляемых на рынок.

Также Министр сообщил о разрабатываемом проекте цифровой системы Федерального фонда обязательного медицинского страхования.

11.10.2023

## Министр здравоохранения Михаил Мурашко рассказал об улучшении демографических показателей — более чем на 20% снизился общий коэффициент смертности



Министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко принял участие в пленарном заседании комитета Госдумы и представил доклад о реализации государственной политики в сфере охраны здоровья.

*— За прошедший год улучшились важнейшие демографические показатели, опережая запланированные темпы. Более чем на 20% снизился общий коэффициент смертности. Ожидаемая продолжительность жизни на текущий момент составляет 73,4. Ниже прогнозных значений и общая младенческая смертность, — сказал Министр.*

Михаил Мурашко отметил, что удастся сохранить финансовую устойчивость системы здравоохранения, несмотря на вызовы времени.

Министр здравоохранения РФ сделал акцент на ключевой задаче по формированию четкой ценовой политики и обеспечению лекарственными препаратами всех нуждающихся, особенно детей.

В рамках федерального проекта предусмотрена реализация мероприятий в новых российских регионах. Часть финансового обеспечения подразумевает специальное распределение по нескольким направлениям.



12.10.2023

## Михаил Мурашко: В России за последние годы медицинскую помощь получили более 3 тысяч граждан Республики Конго



В Минздраве России состоялась встреча Министра здравоохранения Российской Федерации Михаила Мурашко и Министра здравоохранения и народонаселения Республики Конго Жильбера Мококи. В ходе мероприятия Михаил Мурашко подчеркнул, что Республика Конго – одно из африканских государств, с которым сотрудничество в области здравоохранения постоянно и неуклонно развивается.

В рамках встречи стороны обсудили вопросы, касающиеся взаимодействия в области подготовки в российских вузах медицинских кадров для Республики Конго.

Также в совещании принял участие Александр Гинцбург, директор Национального исследовательского центра эпидемиологии и микробиологии имени Н. Ф. Гамалеи Минздрава России, разработавшего вакцину «Спутник-V». Были затронуты вопросы сотрудничества в области профилактики и лечения инфекционных заболеваний, сотрудничество в области лекарственных средств.

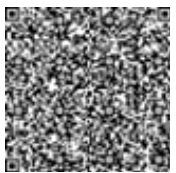
Михаил Мурашко подчеркнул, что в настоящий момент в Российской Федерации имеются широкие возможности по лечению заболеваний по различным профилям, в том числе с применением методов высокотехнологической медицинской помощи.

Стороны обсудили вопросы сотрудничеству в области подготовки конголезских медицинских кадров в связи с актуальностью данного направления для целого ряда африканских стран и широкого его обсуждения в ходе прошедшего летом форума «Россия-Африка». Также обсудили возможности для медицинских специалистов Республики Конго пройти стажировки на базе ведущих российских медицинских учреждений.

По итогам встречи ее участники выразили уверенность в необходимости дальнейшего развития взаимодействия, а также согласования двустороннего документа о сотрудничестве в сфере здравоохранения.

16.10.2023

## Проект программы госгарантий бесплатного оказания гражданам медпомощи одобрен Общественным советом и Советом общественных организаций по защите прав пациентов при Минздраве России



На совместном заседании советов обсудили проект постановления Правительства РФ «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов».





19.10.2023

## Михаил Мурашко в рамках рабочей поездки посетил Пермский край



Министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко в рамках рабочей поездки в Пермский край посетил Пермский медуниверситет им. Вагнера Минздрава, а также ознакомился с ходом работ по капитальному ремонту учебных корпусов и ключевыми инфраструктурными проектами региона.

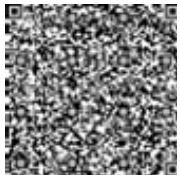
Министр отметил высокие темпы развития здравоохранения края и подчеркнул, что в этом году в Пермском крае вводится в эксплуатацию беспрецедентное количество объектов.

Он также подчеркнул, что только в этом году в регионе до конца года будет введено 36 фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий.

Система здравоохранения активно совершенствуется сейчас по всем направлениям, в том числе в части цифровой трансформации. В настоящий момент активно совершенствуются информационные системы, внедряются клинические рекомендации. Особое внимание уделяется и теме медицинских кадров, развитию и совершенствованию медицинского образования, в том числе повышению престижа медицинских специальностей.

20.10.2023

## В Минздраве России состоялась двусторонняя встреча Министра здравоохранения Российской Федерации Михаила Мурашко и Министра внешнеэкономических связей и иностранных дел Венгрии Петера Сийярто



Министр здравоохранения Российской Федерации Михаил Мурашко провел двустороннюю встречу с Министром иностранных дел и внешней торговли Венгрии Петером Сийярто в качестве сопредседателей Российско-Венгерской Межправительственной комиссии по экономическому сотрудничеству. Стороны подтвердили конструктивный характер российско-венгерского взаимодействия и заинтересованность в продолжении активизации взаимодействия по линии Российско-Венгерской Межправительственной комиссии по экономическому сотрудничеству.

Обширная повестка двусторонней встречи включала вопросы торгово-экономического сотрудничества, сотрудничества в сфере энергетики, транспорта, спорта и сельского хозяйства, регулярно обсуждаемых в рамках деятельности межправительственной Комиссии. Состоялся обмен мнениями по актуальным международным вопросам.

В ходе двусторонней встречи стороны выделили важность реализации проекта сооружения АЭС «Пакш-2» Госпорпорацией «Росатом», а также сотрудничество в сфере экспорта российских медицинских изотопов.

Главы ведомств обсудили дальнейшие перспективы укрепления сотрудничества на международных площадках, в том числе на полях межгосударственного объединения БРИКС. Михаил Мурашко подчеркнул, что в следующем году Российская Федерация примет председательство в БРИКС.

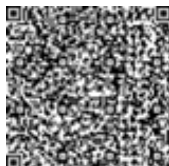
Особое внимание стороны уделили наращиванию взаимодействия по борьбе с туберкулезом, что составляет обоюдный интерес в двустороннем диалоге по линии здравоохранения. Михаил Мурашко подчеркнул, что распространение туберкулеза требует принятия системных мер для снижения заболеваемости и смертности, обеспечения качества и доступности медицинской помощи, повышения продолжительности и качества жизни людей, живущих с туберкулезом.

Стороны договорились активизировать взаимодействие по линии рабочих групп по образованию, спорту и здравоохранению в рамках Российско-Венгерской Межправительственной комиссии по экономическому сотрудничеству.



20.10.2023

## Михаил Мурашко: Ключевыми факторами для всех нас сегодня являются быстрое принятие решений, стабильность, четко обозначенный вектор развития



Министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко принял участие в IX Съезде Союза медицинского сообщества «Национальная медицинская палата». Он также зачитал приветственное слово Съезду Национальной медицинской палаты, направленное Председателем Правительства Российской Федерации Михаилом Мишустиним.

Михаил Мурашко в своем выступлении отметил, что Национальная медицинская палата призвана объединить всё профессиональное медицинское сообщество России и внести вклад в совершенствование системы охраны здоровья людей.

Также Министр выделил, что одним из основных векторов развития системы здравоохранения в стране является профилактическое направление.

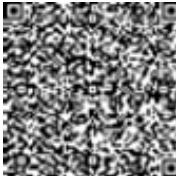




# Региональные новости Минздрава России

**03.10.2023**

## **Диспансеризация позволила в текущем году в 2,5 раза повысить выявляемость рака молочной железы у свердловчанок**



Уральские медики за 8 месяцев текущего года в ходе диспансеризации выявили 454 случая новообразований молочной железы у жительниц Свердловской области. Цифра почти в 2,5 раза превышает показатели аналогичного периода прошлого года. Злокачественные опухоли в 76% случаев диагностированы на ранних стадиях, что позволяет провести лечение, гарантированное пациентам благодаря нацпроекту «Здравоохранение», с наименьшим риском для жизни и здоровья женщин.

**04.10.2023**

## **Более 130 аппаратов УЗИ получили подмосковные больницы в этом году**

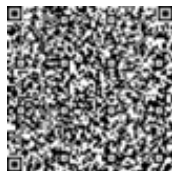


Медорганизации Московской области продолжают получать новое медицинское оборудование, в том числе диагностическое. Так, больницы Подмосковья с начала года получили 134 аппарата для ультразвуковой диагностики на общую сумму 778 млн рублей.

Всего новые аппараты УЗИ получили 40 больниц, в том числе Люберецкая, Балашихинская, Видновская, Сергиево-Посадская, Коломенская, Пушкинская и другие. Медтехника закуплена по поручению губернатора региона Андрея Воробьева, благодаря нацпроекту «Здравоохранение».

**11.10.2023**

## **Эксперт НМИЦ кардиологии им. ак. Е.И. Чазова Минздрава России выступила с лекцией на Всемирном Конгрессе по кардиовизуализации и клинической кардиологии в Индии**



Заместитель генерального директора НМИЦ кардиологии им. ак. Е.И. Чазова Минздрава России д.м.н., профессор Нана Погосова выступила с лекцией (State of Art Lecture) на 3-м Всемирном Конгрессе по кардиовизуализации и клинической кардиологии (3rd World Congress on Cardiac Imaging & Clinical Cardiology).

По приглашению Президента конгресса Dr. G.N. Mahapatra профессор Нана Погосова выступила в качестве председателя на одном из научных мероприятий Конгресса.

Конгресс проходил 6-8 октября 2023 г. в Мумбаи (Индия) и собрал ведущих специалистов из Индии, США, Великобритании, Гонконга, Кубы, Китая, Польши, Турции, Бангладеш, Индонезии, Швейцарии.

Форум стал площадкой для обмена мнениями кардиологов, кардиоторакальных и сосудистых хирургов, анестезиологов, реаниматологов, специалистов по ультразвуковой кардиологии и другим методам визуализации.

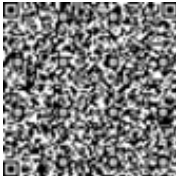




# Региональные новости Минздрава России

23.10.2023

## Производство индивидуальных эндопротезов Самарского медицинского университета Минздрава России первым в стране успешно прошло проверку Росздравнадзора



НИИ бионики и персонифицированной медицины Самарского государственного медицинского университета Минздрава России, занимающийся разработкой и производством индивидуальных и серийных эндопротезов, первым в РФ успешно прошел проверку Росздравнадзора России по новым стандартам.

НИИ Самарского стал производителем индивидуальных эндопротезов, внесенным в реестр производителей медицинских производителей, чья система менеджмента качества отвечает требованиям стандарта ISO 13485.

Эндопротезы Самарского медицинского университета Минздрава России применяются в нейрохирургии, челюстно-лицевой хирургии, реконструктивной хирургии, хирургии кисти и стопы, травматологии, ортопедии, а также онкологии. Очень большой потенциал использования имплантов в военной медицине.

13.10.2023

## В Сеченовском Университете Минздрава России разрабатывают инновационный препарат для лечения наследственной слепоты



В лаборатории молекулярной вирусологии Первого МГМУ Минздрава России разрабатывают геннотерапевтический препарат для лечения синдрома Ашера. Это наследственное заболевание сетчатки глаза, при котором человек постепенно теряет зрение. Лекарство на основе вирусных векторов доставляет в клетки сетчатки копию гена, «сломанного» при синдроме Ашера, и тем самым останавливает развитие заболевания. Исследование ведется при поддержке фонда исследований и лечения заболеваний сетчатки глаза «РетинаФонд».

Синдром Ашера – генетическое заболевание, которое характеризуется прогрессирующим снижением слуха и зрения. Сначала у человека ослабевает зрение при слабом освещении, он утрачивает способность ориентироваться в сумерках, затем теряется периферическое зрение. Заболевание продолжает прогрессировать и постепенно приводит к полной слепоте. Лекарства, которое бы останавливало этот процесс, пока нет ни в России, ни в мире.

Разработкой препарата, который поможет людям с синдромом Ашера сохранить зрение, занялись ученые лаборатории молекулярной вирусологии Сеченовского Университета. Лаборатория была создана в 2022 году в рамках программы стратегического академического лидерства «Приоритет 2030». Основное направление ее работы – генная терапия и иммунотерапия.

Заведующий лабораторией Александр Малоголовкин рассказал, что цель — это разработать лекарство, которое будет замедлять развитие слепоты при синдроме Ашера.



# Региональные новости Минздрава России

24.10.2023

## Кемеровские медики провели уникальное медицинское исследование скелета теропода в возрасте ста миллионов лет



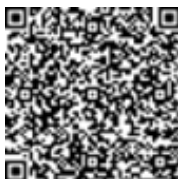
Уникальное медицинское исследование останков динозавра-теропода возрастом более 100 млн. лет провели врачи кузбасского Клинического консультативно-диагностического центра им. И.А. Колпинского в Кемерове.

Технологии мультиспиральной компьютерной томографии позволяют палеонтологам более точно определить видовую принадлежность ящера из мелового периода. Он был найден в августе этого года на Шестаковском палеонтологическом комплексе в Кемеровской области.

Теперь с полученными результатами будут работать ведущие палеонтологи России: доктор биологических наук, профессор РАН, главный научный сотрудник Зоологического института в Санкт-Петербурге Александр Аверьянов и доктор биологических наук, профессор, заведующий кафедрой зоологии позвоночных Санкт-Петербургского государственного университета Павел Скучас. Они определяют видовую принадлежность найденного в КуЗбассе динозавра, его образ жизни и особенности окружающей среды.

25.10.2023

## Врачи двух Сургутских больниц спасли 6-летнего мальчика



С открытым переломом, разрывом крупных сосудов и большой кровопотерей из поселка Фёдоровский в Сургутскую травматологическую больницу экстренно доставили 6-летнего мальчика. Тяжелую травму ноги он получил, катаясь во дворе на детской карусели.

Пациента принимал дежурный врач травматолог-ортопед Виктор Денисов. По его решению в операционную срочно пригласили сосудистых хирургов из Сургутской окружной клинической больницы. Отломок бедренной кости пересёк бедренные вену и артерию. Длительное отсутствие кровоснабжения конечности могло привести к её потере. Нога уже была бледной и холодной. Но благодаря оперативной и высокопрофессиональной медицинской помощи необратимых последствий удалось избежать.

Ребёнка оперировали в течение двух часов. Пока специалисты Сургутской окружной клинической больницы Дмитрий Лобанов и Дмитрий Ивченков сшивали сосуды и восстанавливали кровоток, Виктор Денисов возвращал повреждённую кость в правильное анатомическое положение и устанавливал аппарат внешней фиксации.

С не менее сложной задачей в это время справлялись врач-анестезиолог-реаниматолог Александр Фицнер и медицинский брат - анестезист Вадим Держи – они должны были подобрать анестезиологическое пособие так, чтобы не усугубить состояние и без того тяжелого, потерявшего много крови пациента. Условия для одновременной работы трёх хирургов обеспечивала операционная медсестра Ольга Сорокина.

После операции мальчик неделю провёл в детском реанимационном отделении. Здесь он получал комплексное лечение, в том числе, направленное на предотвращение тромбообразования - повреждение магистральных сосудов провоцирует такой риск.

Сейчас ребёнок хорошими темпами восстанавливается в детском отделении травматологии и ортопедии под наблюдением Виктора Денисова, который в течение недели планирует выполнить еще одну операцию – окончательную коррекцию бедренной кости. О выписке из стационара говорить пока рано, но прогноз на перспективу благоприятный: опорная и двигательная функции ноги сохранятся в полном объёме.



25.10.2023

## Специалисты НМИЦ глазных болезней им. Гельмгольца Минздрава России осмотрели 29 детей из ДНР и ЛНР



Специалисты НМИЦ глазных болезней им. Гельмгольца Минздрава России продолжают оказывать медицинскую и организационно-методическую помощь в новых регионах России. Врачами НМИЦ глазных болезней им. Гельмгольца Минздрава России проведен анализ состояния детской офтальмологической службы в ЛНР и ДНР.

В ходе поездки большое внимание было уделено проблемам врожденных и приобретенных заболеваний глаз у детей. Заведующая детским хирургическим отделением НМИЦ глазных болезней им. Гельмгольца Александра Старикова провела медицинские осмотры детей с различными глазными патологиями: хориоретинальные воспаления, кератиты, миопия, диабетическая ретинопатия, травмы органа зрения.

У 29 детей диагностированы тяжелые формы офтальмопатологии, в т.ч. редкие врожденные заболевания. Всем пациентам разработана тактика лечения. Несколько маленьких пациентов были направлены в НМИЦ глазных болезней им. Гельмгольца для оказания высокотехнологичной медицинской помощи. Из ДНР на лечение в федеральный центр было направлено 14 детей, из ЛНР – 10.

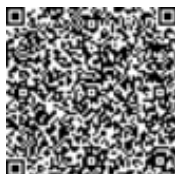
Также Александра Старикова провела медицинские консилиумы с коллегами. Учитывая сниженные показатели выявления и учета аномалий рефракции среди детей при высокой заболеваемости дегенеративной миопией, и отсутствия системы профилактики миопии, специалистами НМИЦ глазных болезней им. Гельмгольца Минздрава России разработана «дорожная карта» системы кабинетов охраны зрения детей.





02.10.2023

## В Минске состоялось заседание Комиссии государств – участников СНГ по сотрудничеству в области стоматологии



В Минске в рамках II Международного саммита стоматологов Содружества Независимых Государств состоялось заседание Комиссии государств – участников СНГ по сотрудничеству в области стоматологии.

В мероприятии приняли участие специалисты из Армении, Беларуси, Казахстана, Кыргызстана, Молдовы, России, Таджикистана, Узбекистана, Болгарии и Италии, а также представители Исполнительного комитета.

В ходе встречи ведущие стоматологи Содружества и иностранных государств представили доклады о своих наработках и достижениях в области стоматологии, поделились успехами как в эстетической стоматологии, так и в лечебной практике.

В рамках саммита состоялось заседание Комиссии государств – участников Содружества по сотрудничеству в области стоматологии.

Участники заседания обсудили основные вопросы и направления сотрудничества и утвердили План работы Комиссии на 2024 год.

04.10.2023

## Ведущие специалисты СНГ в гепатопанкреатобилиарной хирургии собрались в Душанбе для обмена опытом



Таджикистан сотрудничает по актуальным вопросам гепатопанкреатобилиарной хирургии со всеми странами Содружества Независимых Государств. Об этом в ходе XXX международного Конгресса Ассоциации гепатопанкреатобилиарных хирургов стран СНГ, который проходит в Душанбе, сказал Министр здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан Джамолиддин Абдуллозода.

Одна из центральных тем конгресса — поиск лучших подходов в диагностике и лечении заболеваний печени, желчных путей и поджелудочной железы и поиск новых решений с учетом международного опыта, а также интеграция и сотрудничество специалистов хирургического профиля, что придаст мощный стимул совершенствованию профессиональных навыков.

В работе мероприятия принимают участие более 350 ведущих специалистов из России, Беларуси, Узбекистана, Казахстана, Кыргызстана, Азербайджана, Армении, Украины, Индии и Ирана, а также 250 врачей-хирургов из Таджикистана.

Научная программа Конгресса включает все актуальные направления современной гепатопанкреатобилиарной хирургии, включая вопросы трансплантологии.



04.10.2023

## В СНГ обсудили вопросы комплексного взаимодействия в области предупреждения и ограничения распространения устойчивости к противомикробным препаратам



3 октября 2023 года состоялся круглый стол «Обеспечение комплексного межсекторального взаимодействия в области предупреждения и ограничения распространения устойчивости к противомикробным препаратам (УПП) в государствах – участниках СНГ».

В мероприятии приняли участие эксперты из Армении, Беларуси, Казахстана, Кыргызстана, России, Таджикистана и Узбекистана, а также представители Исполнительного комитета СНГ.

Представители стран Содружества поделились опытом по мониторингу антибиотикорезистентности, организации работы референс-лабораторий, межведомственному взаимодействию с заинтересованными министерствами и ведомствами.

В ходе встречи было отмечено, что объединение усилий в борьбе с антибиотикорезистентностью представляется весьма важным и актуальным для государств Содружества.

Особое внимание в ходе работы было уделено реализации в 2023 году мероприятий Плана совместных действий государств СНГ по противодействию устойчивости к противомикробным препаратам, утвержденного Решением Совета глав правительств в октябре прошлого года.

Комплекс мер, предусмотренных Планом, основывается на анализе ситуации, связанной с реализацией национальных мер по противодействию распространению устойчивости к противомикробным препаратам в государствах Содружества, определяет комплексный и межсекторальный подход для всех отраслей, где используются противомикробные препараты: здравоохранение, сельское хозяйство, в том числе животноводство, растениеводство, разведение аквакультуры, производство и оборот пищевой продукции, охрана окружающей среды.

Информацию о ходе реализации Плана планируется представить на очередном заседании Совета по сотрудничеству в области здравоохранения СНГ в ноябре текущего года.



23.10.2023

## В Астане прошла Международная конференция по вопросам первичной медико-санитарной помощи



Международная конференция по случаю 45-й годовщины Алма-Атинской декларации и 5-й годовщины Астанинской декларации «Политика и практика в сфере первичной медико-санитарной помощи: стремиться к высоким результатам» состоялась 23 октября в казахстанской столице.

Мероприятие было организовано Правительством Республики Казахстан при поддержке Всемирной организации здравоохранения и Детского фонда ООН (ЮНИСЕФ).

В работе конференции приняли участие официальные делегации государств – членов ВОЗ на уровне министров здравоохранения, представители международных организаций, ученые, медицинские работники.

На церемонии открытия конференции выступил Президент Казахстана Касым-Жомарт Токаев. Он отметил особую значимость Алма-Атинской и Астанинской деклараций в деле совершенствования международной системы здравоохранения и оказания первичной медико-санитарной помощи.

Президент Казахстана предложил при поддержке ВОЗ создать Коалицию стран по первичной медико-санитарной помощи. Данное объединение позволит продвигать принципы профилактики и охраны здоровья, выработать совместные рекомендации по развитию первичной медико-санитарной помощи.

На пленарном заседании конференции также выступили Генеральный директор ВОЗ Тедрос Адханом Гебрейесус, Глава Европейского регионального бюро ВОЗ Ханс Клюге, руководитель глобального отдела ПМСП Офиса партнерства систем здравоохранения университета Торонто Кэтрин Руло.

Исполнительный комитет СНГ на форуме представила советник департамента гуманитарного сотрудничества, общеполитических и социальных проблем Елена Шамаль.

Участники мероприятия обменялись мнениями о текущей ситуации в мировом здравоохранении и его будущем, подвели итоги выполнения обязательств Декларации Астаны по ПМСП 2018 года на примере конкретных результатов и достижений, а также провели широкое обсуждения роли ПМСП в обеспечении всеобщего охвата услугами здравоохранения.





25.10.2023

## В России стартовали курсы повышения квалификации для врачей из стран СНГ



В России стартовали курсы повышения квалификации для врачей из стран СНГ. Обучение проходит на базе одной из самых передовых клиник страны – в Федеральном научно-клиническом центре.

У пациента остановка дыхания. У врачей есть считанные минуты, чтобы спасти жизнь больному. Права на ошибку нет. Все действия должны быть четко отработаны. Свои навыки опытные анестезиологи-реаниматологи из стран Содружества оттачивают в самом современном симуляционном центре России.

Научно-клинический центр реаниматологии для повышения квалификации зарубежных специалистов выбрали неслучайно. Здесь внедряются новые стандарты оказания экстренной помощи. Клиника специализируется на самых серьезных пациентах с тяжелыми травмами головного мозга.

В этом году участниками программы стали 44 медика из Армении, Беларуси, Казахстана и Кыргызстана. Проект реализуется при поддержке Россотрудничества.

Медицинский международный образовательный проект действует два года. За это время свою квалификацию уже повысили около сотни специалистов из десятка стран Ближнего зарубежья.

25.10.2023

## Министры здравоохранения Кыргызстана и России обсудили основные направления сотрудничества



Министр здравоохранения КР Алымкадыр Бейшеналиев провел встречу с министром здравоохранения Российской Федерации Михаилом Мурашко в рамках участия в международной конференции по развитию первичной медико-санитарной помощи. Об этом сообщили в пресс-службе Минздрава КР.

Стороны обсудили основные направления сотрудничества в области здравоохранения, в частности, развитие фармацевтической индустрии и обеспечение лекарствами пациентов.

Мурашко подчеркнул, что Российская Федерация регулярно открывает новые фармацевтические заводы и производит собственные лекарства, включая препараты для онкологических пациентов, что позволяет им отказаться от импортных аналогов.

В свою очередь Алымкадыр Бейшеналиев подчеркнул, что Россия является одним из стратегических партнеров Кыргызстана в вопросе развития системы здравоохранения. Он выразил благодарность за сотрудничество и постоянную поддержку, а также подчеркнул, что совместные усилия способствуют укреплению здоровья и благополучия народов обеих стран.

По итогам встречи стороны подтвердили намерение активизировать работу, направленную на улучшение здоровья населения и системы организации медпомощи.



27.10.2023

## Представитель Исполкома СНГ приняла участие в 73 сессии Европейского регионального комитета ВОЗ



73-я сессия Европейского регионального комитета Всемирной организации здравоохранения состоялась 24 – 26 октября в Астане.

В работе сессии приняли участие министры здравоохранения и другие высокопоставленные лица 53 государств – членов ВОЗ в Европейском регионе, а также представители международных организаций. Исполнительный комитет Содружества Независимых Государств на мероприятии представляла советник департамента гуманитарного сотрудничества, общеполитических и социальных проблем Елена Шамаль.

Участники встречи обсудили вопросы, связанные с охраной здоровья людей, улучшением санитарно-гигиенических условий в государствах – членах Регионального комитета, а также основные проблемы Европейского региона в сфере здравоохранения.

На открытии форума выступили генеральный директор Всемирной организации здравоохранения Тедрос Адханом Гебрейесус и Европейский региональный директор организации Ханс Генри Клюге. Было отмечено, что в 2023 году исполняется 75 лет со дня создания ВОЗ и 45 лет со дня подписания Алма-Атинской декларации по первичной медико-санитарной помощи. Посвященная здоровью и благополучию населения Европейского региона, сессия дает большие возможности для обсуждения прогресса в сфере предоставления медицинской помощи, глобальных достижений в области общественного здравоохранения за последние 75 лет и обмена опытом в решении будущих проблем.

В своем приветственном выступлении Председатель Совета по сотрудничеству в области здравоохранения Содружества Независимых Государств, Министр здравоохранения Кыргызской Республики Алымкадыр Бейшеналиев отметил, что сохранение здоровья граждан и обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия стран требует объединения региональных, национальных, глобальных, общественных и межсекторальных механизмов. Совместными усилиями, предпринимаемыми ВОЗ и правительствами государств – участников СНГ, удалось локализовать пандемию COVID-19, снизить глобальное бремя смертности от неинфекционных заболеваний, добиться прогресса в борьбе с туберкулезом и противодействию антибиотикорезистентности.

Сессия этого года была посвящена обсуждению цифровизации здравоохранения в странах региона, широкому применению искусственного интеллекта, использованию современных достижений информационно-коммуникационных технологий и технологических решений в медицинском образовании, улучшению условий труда социального и медицинского персонала, повышению физической активности населения, а также проведению работ в сфере модернизации больниц. Было отмечено, что в рамках подготовки дальнейших шагов на ближайшие два года будут планироваться действия по преодолению существующих и новых вызовов для обеспечения здоровья граждан в регионе.



07.10.2023

## Правительства продолжают согласование поправок к Международным медико-санитарным правилам (2005 г.)



На прошедшей неделе были успешно рассмотрены многие из более чем 300 предлагаемых поправок к Международным медико-санитарным правилам 2005 г. (ММСП). В ходе пятого раунда обсуждений под эгидой Рабочей группы по поправкам к ММСП (РГММСП), в состав которой входят 196 государств – участников ММСП, Европейский союз и делегация-наблюдатель Палестины, стороны обсудили предлагаемые поправки.

Кроме того, Рабочая группа обсудила сводное предложение государств – участников, инициировавших поправки к статье 13А «Справедливый доступ к медицинской продукции, технологиям и ноу-хау для принятия медико-санитарных мер», а также статью 8 «Консультация».

Ссылаясь на решение WHA75(9), сопредседатели отметили, что подготовка комплекса поправок к январю 2024 г. представляется маловероятной. В этой связи Рабочая группа приняла решение продолжить работу в период с января по май 2024 г. Согласованный Рабочей группой комплекс поправок будет представлен Генеральным директором семьдесят седьмой сессии Ассамблеи здравоохранения.

ММСП являются документом международного права, имеющим юридически обязательный характер для 196 государств-участников, включая 194 государства-члена ВОЗ. В версию ММСП, принятую в 2005 г., поправки вносились дважды, в 2014 и 2022 гг. (самые последние поправки вступят в силу в мае 2024 г.). Предлагаемые в настоящее время поправки готовятся с учетом проблем, которые проявились в ходе пандемии COVID-19.

11.10.2023

## ВОЗ публикует глобальный план для устранения основной причины смертности при родах



Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) опубликовала сегодня свою первую дорожную карту для решения проблемы послеродового кровотечения (ПРК) — чрезмерного кровотечения после родов, — которая ежегодно затрагивает миллионы женщин и является основной причиной материнской смертности.

Дорожная карта призвана помочь странам устранить резкие различия в показателях выживаемости после ПРК, которые отражают серьезное неравенство в доступе к основным медицинским услугам. Более 85% смертей от ПРК происходит в странах Африки к югу от Сахары и Южной Азии. Факторы риска включают анемию, аномалии плаценты и другие осложнения беременности, такие как инфекции и преэклампсия.

В Дорожной карте по борьбе с проблемой послеродового кровотечения на период 2023–2030 гг. изложены цели и мероприятия в области проведения исследований, ведения нормотворческой деятельности, осуществления соответствующей работы и проведения информационно-просветительских кампаний.

Приоритетные направления деятельности включают разработку нового и более широкого руководства по ПРК, охватывающего вопросы профилактики, выявления и лечения; проведение исследований для внедрения инноваций и расширения доступа к проверенным вмешательствам; создание нового механизма закупок для улучшения поставок соответствующих лекарственных препаратов и средств; проведение информационно-просветительских кампаний и повышение осведомленности; и обучение кадров и совершенствование работы учреждений на страновом уровне.





**30.10.2023**

## **Прием заявок на участие в Пятом кинофестивале ВОЗ «Здоровье для всех», призванном усилить голоса активистов сферы здравоохранения**



Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) открыла прием заявок от создателей короткометражных фильмов, желающих принять участие в Кинофестивале «Здоровье для всех» 2024 г. Кинофестиваль проводится уже в пятый раз и ежегодно дает возможность активистам и деятелям сферы здравоохранения заявить о своей позиции и рассказать о людях, которые сталкиваются с различными трудностями со здоровьем или проблемами в области здравоохранения.

Особое внимание в ходе нового фестиваля будет уделено двум темам: здоровье мигрантов и беженцев, покинувших свои дома из-за войн, стихийных бедствий, изменения климата или по другим причинам; и физическая активность как способ сохранить здоровье.