



Международная академия методологии
государственного управления
МОО

Международное общественное движение
«Созидание общества социальной справедливости»
МОО

**XVIII Ассамблея
«Здоровая Москва». Ч.2. /
Долголетие: его геном -
взаимообусловленность
«БИО» и «СОЦИО» в человеке**

Профилактико-превентивный подход

Вып.4

Том 240 (282)

Москва - 2019

Научное издание
Международный межведомственный научный сборник

Том 240 (282)
Вып.4

Свидетельство о государственной регистрации печатного средства массовой информации:
серия КВ № 6

ББК 67.9 (4 УКР) 632
УДК 343.37 (252)

Рекомендовано к печати
Экспертным Советом
Международной академии методологии государственного управления
31 декабря 2019 г., протокол №1

**XVIII Ассамблея «Здоровая Москва». Ч.2. /
Долголетие: его геном - взаимообусловленность
«БИО» и «СОЦИО» в человеке. Вып.4. Гл. ред.
Комарова А.И. Том 240(282). М., 2019.**

ISBN978-5-91578-013-235

Для сотрудников государственных и негосударственных органов, общественных организаций и объединений, политиков, ученых, специалистов-практиков, студентов, аспирантов и преподавателей высших и других образовательных учреждений, а также широкого круга читателей, интересующихся вопросами утверждения правового государства, созидания человечного общества-общества социальной справедливости в России, Украине и в Мире.

©Международная академия
методологии государственного управления, МОО. 2019.
© Международное общественное движение
«Созидание общества социальной справедливости» МОО.
2019.

Настоящий Том 240(282) – это очередной выпуск 282 - томного Издания, который продолжает ДИАЛОГ – ОБРАЩЕНИЕ к социуму Планеты, государствам и народам - нашим современникам и будущим поколениям - созиателям ИСТИННО ЧЕЛОВЕЧНОГО ОБЩЕСТВА – – ОБЩЕСТВА СОЦИАЛЬНОЙ СПРАВЕДЛИВОСТИ.

Основной из принципов нашей активности: «Прогрессивные идеи должны работать – звучать, как колокола, тиражироваться – пока не станут результатом действий государственно-управленческих, политических, научных ...элит, миллионов народных масс».

А.Комарова

Комарова Алина Ивановна – ректор Международной академии методологии государственного управления (МОО), председатель Международного антикоррупционного комитета (МОО), руководитель Международного общественного движения «Созидание общества социальной справедливости» (МОО), руководитель Международного общественного объединения «АНТИРАК» (МОО), академик Международной академии интегративной антропологии, академик Ноосферной общественной академии наук, доктор философских наук, юрист, профессор



«Стратегия действий в интересах граждан старшего поколения в РФ до 2025 года. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 05.02. 2016г.».:

«Итогом реализации Стратегии станет сформированная система мер, направленных на повышение благосостояния и социально-культурного развития граждан старшего поколения, укрепление их здоровья, повышение продолжительности жизни и активного долголетия».

**Этот Том 240 (282). Вып 4. одной из рубрик ИЗДАНИЯ, которое действует с 1991 года (Москва-Киев).
На 30.12.2019. нас читают более 960 000.**

Наша деятельность основана на объединении усилий и возможностей ученых и практиков по реализации профилактико-превентивного подхода, мониторинго-экспертных исследований, утверждения и развития принципа ОБЩЕСТВЕННО-ГОСУДАРСТВЕННОГО ПАРТНЕРСТВА в решении проблемы ДОЛГОЛЕТИЯ.

*** * ***

**XVIII Ассамблея
«Здоровая Москва».Ч.2. /
Долголетие: его геном -
взаимообусловленность
«БИО» и «СОЦИО» в человеке**

Том 240 (282).

Вып 4.

*** * ***

**XVIII Ассамблея «Здоровая Москва»
— самое крупное событие в сфере
медицины**



Алексей Хрипун

Министр Правительства Москвы, руководитель Департамента здравоохранения
города Москвы

«Уверен, что для всех участников Ассамблея станет местом интересных и плодотворных встреч, позволит получить много полезной информации и послужит выполнению нашей общей задачи — улучшению качества и эффективности медицинской помощи для наших пациентов»

Ассамблея дает возможность познакомиться с технологиями будущего в диагностировании и лечении заболеваний, новыми формами организации медицинской помощи и подходами к подготовке профессиональных кадров. Посетить Ассамблею могут как специалисты, так и обычные жители и гости Москвы, которым интересны темы здоровья и долголетия.

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

В течение четырех дней для участников и гостей Ассамблеи организовано более 90 дискуссий и экспертных сессий с ведущими экспертами, 8 открытых лекций с мировыми специалистами. Программа охватывает практически все направления современной медицины: кардиологию, эндокринологию, педиатрию, неонатологию, хирургию, акушерство, травматологию, реаниматологию и т.д.

ИНТЕРАКТИВНАЯ ВЫСТАВКА

Все дни работы Ассамблеи открыта выставка, где представлены:

- Интерактивные стенды ведущих лечебных учреждений Москвы
- Современные технологии в медицине — оборудование будущего

- Презентации уникальных схем лечения
- Семинары и мастер-классы для профессионального сообщества
- Экспресс-консультации для гостей Ассамблеи
- Групповые занятия спортом для гостей

ПАРТНЕРЫ

МОСКВА24
ТЕЛЕКАНАЛ



МЕДВЕСТИК
ПОРТАЛ РОССИЙСКОГО ВРАЧА

[https://moscowhealth.ru/program.](https://moscowhealth.ru/program)

* * *

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МЕДИЦИНА

- 16 января
- 08:00 — 09:30

Зал «Мудров» [Зарегистрироваться](#)

Сессия «Минимально инвазивная хирургия — точка пересечения технологий»

Минимально инвазивные технологии в последние несколько десятилетий играют все большую роль в лечении пациентов с острой и хронической хирургической патологией. Разрабатываются стандарты и алгоритмы применения минимально инвазивных хирургических технологий, а внедрение их позволяет оптимизировать лечебный процесс, ускорить реабилитацию пациентов и снизить частоту послеоперационных осложнений. Однако, остается ряд спорных вопросов об эффективности и целесообразности применения минимально инвазивных методик в хирургии.

Во время сессии будет обсуждаться опыт внедрения минимально инвазивных методов при оказании хирургической помощи населению, а также дальнейшие перспективы развития.

- 16 января

- 08:00 — 09:30

Зал «Войно-Ясенецкий»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Методы ирригационного и ингаляционного лечения заболеваний верхних дыхательных путей»

Ирригационная и ингаляционная терапия в практике врача-оториноларинголога является важным и неотъемлемым методом лечения пациентов с острыми и хроническими заболеваниями верхних дыхательных путей, а также играет большую роль в период реабилитации пациентов после хирургических вмешательств на внутриносовых структурах, глотке, горлани и трахее.

- 16 января
- 08:00 — 09:30

Зал «Семашко»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Сердечно-сосудистая патология в Москве и в мире»

- 16 января
- 08:00 — 09:30

Зал «Павлов»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Актуальные вопросы дерматовенерологии»

На сессии будет представлен опыт применения высокотехнологичных методов визуализации в ранней диагностике злокачественных новообразований кожи, а также аспекты междисциплинарного взаимодействия и современные тенденции лечения хронических распространенных дерматозов, в значительное влияющих в том числе на качество жизни пациентов.

- 16 января

- 08:00 — 09:30

Зал «Склифосовский»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «ВИЧ-инфекция — мультидисциплинарный подход»

В рамках сессии с участием ведущих ученых и клиницистов США, Европы и Китая будут обсуждаться вопросы противодействия ВИЧ-инфекции на глобальном, страновом и региональном уровнях в контексте необходимости объединить усилия науки, клинической медицины и профессионального медицинского образования.

- 16 января
- 08:00 — 09:30

Зал «Мечников»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Детская и подростковая психиатрия»

Психические заболевания детского и подросткового возраста представляют собой одну из острейших социальных проблем нашего века. К ним относятся и тяжелые, инвалидизирующие нарушения развития, и пограничные психические расстройства, и суицидальное поведение.

- 16 января
- 08:00 — 09:30

Зал «Корсаков»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Иновационные технологии и мультидисциплинарный подход в детской нейрохирургии»

Сессия посвящена современным достижениям в детской нейрохирургии и принципам мультидисциплинарного подхода к лечению с учетом индивидуальных потребностей маленького пациента. Будут

представлены практически все разделы, включая нейрохирургию периода новорожденности.

- 16 января
- 12:30 — 14:00

Зал «Пирогов»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Иновации в управлении многопрофильной клиникой»

Цель данной сессии обусловлена необходимостью представить современный, научно обоснованный взгляд на структурное построение клиники и возможности управлять лечебно-диагностическим процессом на основе принятия инновационных решений. Идеология и реформирование управлеченческих процессов строятся на основе научно обоснованного подхода к решению проблем учреждения. Задача оптимизировать деятельность системы здравоохранения на всех уровнях требует внедрить систему экономических методов управления с обязательным учётом специфики здравоохранения, как объекта экономического регулирования.

- 16 января
- 14:30 — 16:00

Зал «Павлов»[Зарегистрироваться](#)

Круглый стол «Иммуноактивация в кардиологии, онкологии и старении»

- 16 января
- 14:30 — 16:00

Зал «Пирогов»[Зарегистрироваться](#)

Питч-сессия «Новейшие лабораторные технологии»

Процессы автоматизации и цифровизации медицины формируют новую платформу взаимоотношений между лечащим врачом, врачом клинической лабораторной диагностики и пациентом. Эпоха патерналистской модели здравоохранения, когда лечащий врач единолично решал все вопросы, связанные с обследованием и лечением пациента, прошли. Огромный массив информации, генерируемый лабораторной службой, требует новых принципов организации ее получения, хранения, обработки и анализа. Проблемам и достижениям на пути создания единой эффективной системы лабораторной диагностики в крупном мегаполисе Москва посвящена данная секция.

- 16 января
- 16:30 — 18:00

Зал «Пирогов»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Медицина плода»

Современная организация пренатальной диагностики в мегаполисе — это не только пренатальный скрининг для раннего выявления пороков развития, но и персонифицированное оказание медицинской помощи еще нерожденному ребенку. Перинатальные методы коррекции применяются, когда есть угроза жизни или здоровью плода внутриутробно, и лечение данной патологии после родов малоэффективно или не существует. Основными показаниями являются диафрагмальная грыжа, синдром фето-фетальной трансфузии, синдром обратной артериальной перфузии, обструкции нижних отделов мочевыводящих путей, крестцово-копчиковая тератома, гидроторакс, фетоцид при врожденных пороках развития у одного из близнецов, анемия плода, объемные образования в грудной клетке, дефект нервной трубы, порок сердца, синдром амниотических тяжей и т.д. Во время сессии будет обсуждаться опыт внедрения нового алгоритма пренатальной диагностики, а также современные методы хирургии плода.

- 17 января
- 08:00 — 09:30

Зал «Мурдов»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Туберкулез в столице: стратегии безопасности»

В последние годы благодаря внедрению новой модели противотуберкулезной работы наш город стал одним из наиболее безопасных по туберкулезу субъектов Российской Федерации. Достигнуты значительное снижение заболеваемости и смертности от туберкулеза, минимальный в стране показатель численности больных с лекарственной устойчивостью возбудителя, значительно снизилась распространенность туберкулеза среди ВИЧ-инфицированных лиц. Заболеваемость детей достигла уровня орфанных заболеваний. Дальнейшее снижение этих показателей и контроль инфекционной безопасности по туберкулезу в городе требует непрерывного совершенствования действующей модели, решения текущих проблем. Основными из них остаются профилактика и раннее выявление туберкулеза в группах риска, раннее выявление и эффективное лечение больных туберкулезом с лекарственной устойчивостью возбудителя.

Во время сессии будут обсуждаться текущая эпидемиологическая ситуация по туберкулезу, опыт и стратегии решения основных проблем противотуберкулезной работы в московском мегаполисе.

- 17 января
- 08:00 — 09:30

Зал «Войно-Ясенецкий»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Мультидисциплинарный подход к лечению портальной гипертензии»

К настоящему времени разработаны практические рекомендации, в достаточной степени отражающие современные представления о причинах возникновения и подходах к диагностике и лечению портальной гипертензии и ее осложнений. Вместе с тем, несмотря на достижения и возможности современной медицины, количество пациентов, страдающих портальной гипертензией, на протяжении многих десятилетий остается велико. Все

- 17 января
- 08:00 — 09:30

Зал «Семашко»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Новые вызовы в наркологии»

В настоящее время наркология активно развивается и совершенствуется. Это связано с целым рядом факторов. В первую очередь, с появлением на рынке новых синтетических наркотических средств. Во вторую — с тем, что довольно часто наркологические заболевания возникают на фоне имеющейся психической патологии. В-третьих, наряду с зависимостью от психоактивных веществ, отмечается рост зависимости от психоактивных действий — так называемые «некимические зависимости» или поведенческие аддикции. Обсуждению этих и других, связанных с ними вопросов, и будет посвящена сессия.

- 17 января
- 08:00 — 09:30

Зал «Павлов»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Скорая и неотложная медицинская помощь — технологии эффективности»

В настоящее время остается актуальным вопрос применения современных организационных технологий скорой медицинской помощи, использования системы мониторинга качества в управлении службой скорой медицинской помощи и внутреннего бенчмаркинга. Во время сессии будут обсуждаться практические вопросы и проблемы, актуальные для службы скорой и неотложной медицинской помощи.

- 17 января
- 08:00 — 09:30

Зал «Склифосовский»[Зарегистрироваться](#)

Питч-сессия «Современное искусство разработки новых лекарств»

Основами политики Российской Федерации в области развития фармацевтической отрасли на период до 2030 года предусматривается, что стратегическим приоритетом государства станет переход на импортозамещение и экспорт продукции в рамках инновационной модели развития.

Но фокус отечественной фармацевтической промышленности смещен в сторону копирования препаратов вместо создания собственных лекарств.

В качестве стартового шага, позволяющего презентовать конкурентоспособные возможности российской фармацевтической отрасли, будут представлены тринадцать лучших российских инновационных проектов с экспортным потенциалом.

- 17 января
- 08:00 — 09:30

Зал «Пирогов»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Сепсис. Междисциплинарная проблема. Новое в диагностике и лечении»

Сепсис по-прежнему приводит, по меньшей мере, к шести миллионам случаев смерти в мире, большинство из которых можно было предотвратить. Сепсис имеет особое и критическое по времени клиническое течение, которое на ранних стадиях в значительной мере поддается лечению, благодаря ранней диагностике и надлежащей терапии. Ключевым моментом, указывающим на развитие нового качественного состояния — сепсиса — служит нарушение регуляции ответа макроорганизма на инфект, проявляющееся морфологическим и / или функциональным повреждением собственных тканей или органов. Появление новых антибактериальных препаратов и новых устойчивых

штаммов микроорганизмов, совершенствование диагностики и новые открытия в патофизиологии сепсиса, переосмысление технологий интенсивной терапии — эти события требуют новых подходов в организации лечения пациентов с жизнеугрожающими инфекциями.

- 17 января
- 08:00 — 09:30

Зал «Мечников»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Московская трансформация паллиативной помощи»

Принятые в 2019 году правки в Федеральный закон №323-ФЗ определяют паллиативную помощь как комплекс мероприятий, включающих медицинские вмешательства, мероприятия психологического характера и уход, и направленных на улучшение качества жизни неизлечимо больных людей, облегчение боли и других тяжелых проявлений заболевания. Качественная паллиативная помощь возможна только при мультидисциплинарном подходе и межведомственном взаимодействии на всех этапах медицинской помощи.

Физическое и психологическое состояние человека, его роль в социуме, потребность в посторонней помощи меняются с момента постановки диагноза неизлечимой болезни до последних дней жизни. На интерактивной сессии мы проследим путь пациента и обсудим, какую помощь на каждом отрезке этого пути мы совместно можем и должны ему оказать.

- 17 января
- 08:00 — 09:30

Зал «Корсаков»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Развитие патологоанатомической службы Москвы»

Патологическая анатомия является «золотым стандартом» диагностики онкологических и неонкологических заболеваний в XXI веке. Внедрение в практику современных методов патологоанатомической диагностики — иммуноморфологического, молекулярно-биологического, генетического — позволило значительно расширить диагностические возможности патологической анатомии, незаменимые как для персонифицированной и таргетной терапии заболеваний, так и их посмертной диагностики.

Во время сессии будет обсуждаться отечественный и международный опыт централизации и специализации патологоанатомической службы для оптимизации применения и развития ее современных методов диагностики с целью скорейшего внедрения в систему здравоохранения города Москвы.

- 17 января
- 12:30 — 14:00

Зал «Павлов»[Зарегистрироваться](#)

Подведение итогов конкурса «Проект года»

Конкурс «Проект года» был реализован с целью создать условия, чтобы повысить эффективность деятельности медицинских организаций за счет использования инструментов и методов проектного управления, а также создать площадки для обмена опытом в области управления проектами. На сессии будут продемонстрированы презентации победителей и лауреатов конкурса по двум номинациям: «Лучший проект» и «Лучший проектный управляющий».

Предзащита проектов в рамках конкурса состоится в третьей декаде ноября 2019 года.

- 17 января
- 12:30 — 14:00

Зал «Пирогов»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Психиатрия: mainstream»

Развитие и модернизация психиатрической службы является актуальной темой не только в нашей стране, но и за рубежом. На сессии будет обсуждаться внедрение новых форм оказания помощи пациентам с различной патологией, в том числе — находящихся на стыке смежных медицинских дисциплин, а также развитие психиатрической помощи в зарубежных странах.

- 17 января
- 14:30 — 16:00

Зал «Пирогов»[Зарегистрироваться](#)

Круглый стол «Развитие проектного управления в медицинских организациях»

С каждым годом возрастают сложность и количество задач, которые стоят перед руководителями проектов и участниками проектных команд в медицинских организациях. Как собрать эффективную проектную команду? Какие инструменты и методы проектного управления наиболее полезны в современных условиях? Как правильно управлять рисками и изменениями в рамках проекта? На эти и другие вопросы ответят спикеры круглого стола, посвященного развитию проектного управления в медицинских организациях. Победители конкурса «Проект года» выступят с презентациями своих проектов и опыта проектной деятельности. Участники круглого стола смогут обсудить выступления и задать интересующие вопросы.

- 17 января
- 16:30 — 18:00

Зал «Пирогов»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Сосудистые заболевания головного мозга у детей и подростков»

В последние 15 лет значительно увеличилось количество случаев диагностированного инсульта у детей. В развитых странах случаи инсульта у детей в возрасте от 28 дней жизни до 18 лет составляют от

1,2 до 13 на 100 тысяч в год. Смертность при детском ишемическом инсульте варьирует от 5 до 10%. Более половины детей, перенесших артериальный ишемический инсульт (АИИ), имеют неврологический дефицит различной степени тяжести, у 10-20% из них возникает рецидив АИИ. Между тем, этиологические причины острых нарушений мозгового кровообращения (ОНМК) у детей кардинально отличаются от взрослых. В докладах заявленной секции прозвучат темы ранней диагностики, межведомственного взаимодействия при организации лечения и реабилитации детей, перенесших ОНМК, дифференциальной диагностики цереброваскулярных нарушений и демиелинизирующих заболеваний, особенности ОНМК у детей раннего возраста, при наследственных тромбофилиях и генетической патологии.

- 17 января
- 17:30 — 19:00

Зал «Семашко»[Зарегистрироваться](#)

Круглый стол «Дальнейшее развитие первичной медико – санитарной помощи»

- 18 января
- 08:00 — 09:30

Зал «Боткин»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Школа Операционного дела»

Операционная сестра — специфическая специальность с множеством нюансов, о которых можно говорить только с человеком, стоящим около операционного стола. Работа в команде позволит решить множество задач, накопившихся в последние годы. В работе данной секции мы рассмотрим вопросы безопасности в операционном блоке и определим приоритетные задачи медсестры при разных этапах оказания операционного пособия.

- 18 января

- 08:00 — 09:30

Зал «Мудров»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Современные возможности профилактики и лечения сосудистой патологии головного мозга»

Программа сессии посвящена проблематике лечения сложной сосудистой нейрохирургической патологии головного мозга. В цикле докладов будут представлены современные возможности применения высокотехнологичного оборудования при лечении аневризм сосудов головного мозга и артериовенозных мальформаций в клинических больницах Департамента здравоохранения г. Москвы.

- 18 января
- 08:00 — 09:30

Зал «Войно-Ясенецкий»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Актуальные проблемы челюстно-лицевой хирургии»

Сессия посвящена вопросам совершенствования нормативно-правовой базы в сфере оказания медицинской помощи пациентам с патологией челюстно-лицевой области. Будут обсуждаться принципы лечения больных с посттравматическими дефектами и деформациями костей мозгового и лицевого черепа. Будет уделено внимание методам лечения поверхностной мелкозернистой формы лимфатической или лимфовенозной мальформации языка у детей.

- 18 января
- 08:00 — 09:30

Зал «Семашко»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Трансплантология в Москве: векторы научного и организационного развития»

На секционном заседании будет проанализировано текущее состояние клинической трансплантации органов в медицинских учреждениях Департамента здравоохранения города Москвы, описаны достижения и исследованы проблемы этой весьма специфичной и высокотехнологичной сферы столичного здравоохранения. В докладах представлен передовой опыт ведущих московских специалистов как по общим вопросам организации трансплантационного процесса, так и по частным разделам органной трансплантологии — пересадки почек, печени, легких.

- 18 января
- 08:00 — 09:30

Зал «Пирогов»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Аллогенные тканевые трансплантаты: прошлое, настоящее, будущее»

Аллогенные тканевые трансплантаты снова востребованы среди специалистов. Высокая клиническая эффективность и возможность моррофункционального замещения утраченных тканей делает их «золотым стандартом» при лечении пациентов комбустиологического или травматологического профиля. В рамках сессии специалисты расскажут о правовых, технических и санитарно-эпидемиологических аспектах организации производства аллогенных тканевых трансплантатов, поделятся опытом их применения в комбустиологии, травматологии и ортопедии.

- 18 января
- 08:00 — 09:30

Зал «Мечников»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Экспертиза профессиональных заболеваний»

Вопросы укрепления здоровья работающего населения страны, улучшения качества жизни, сохранения трудового долголетия имеют общегосударственное и социальное значение, находятся сегодня в центре внимания медицины и общества в целом.

Во время сессии будут представлены доклады по различным аспектам профессиональных и производственно обусловленных заболеваний, современные взгляды на проблемы и задачи медицины труда в России и пути их решения.

- 18 января
- 08:00 — 09:30

Зал «Корсаков» [Зарегистрироваться](#)

Сессия «Школьная медицина»

Школьная медицина на сегодняшний день — это область, где активно сотрудничают, прежде всего, педиатры, подростковые врачи и гигиенисты. Главное направление их деятельности — профилактика и ранняя (преморбидная) диагностика. Современный подход охватывает конституциональные проблемы (являющиеся в перспективе факторами риска), этиопатогенез (распознавание которого на доклинической стадии требует особых навыков) и оценку состоятельности саногенеза (позволяющую инновационно подходить к диагностике и профилактике на преморбидном этапе состояния здоровья). Достижения медицины в развитых странах продемонстрировали, что коррекция проблем на этих направлениях обеспечивает значительное снижение заболеваемости и повышение качества жизни детей и подростков. Во время планируемой сессии клиницисты и гигиенисты обсудят достижения отечественной и зарубежной медицины на указанных выше направлениях в приложении к практической деятельности, а кроме того, затронут очень важную проблему реабилитации детей с ограниченными возможностями здоровья.

- 18 января
- 09:45 — 10:45

Зал «Боткин»[Зарегистрироваться](#)

Вручение премии «Человек года в здравоохранении» и Церемония награждения молодых врачей

В этом году в конкурсе молодых врачей приняли участие врачи, аспиранты, кандидаты наук, работающие или проходящие обучение в аспирантуре организаций Департамента здравоохранения Москвы, которым на момент подачи документов еще не исполнилось 35 лет. На конкурс было подано 73 работы. Приоритетные темы – хирургия, диагностика, высокотехнологичная помощь. В отличие от прошлых лет, когда молодые врачи чаще выступали в роли соавторов научных работ, в этом году на конкурс было подано очень много индивидуальных, самостоятельных разработок. Члены Экспертного совета департамента здравоохранения Москвы отмечают высокий уровень представленных на конкурс исследований, выраженную практикоориентированность и оригинальность предлагаемых решений. Конкурс проводился в семи номинациях: хирургия, терапия, педиатрия, акушерство и гинекология, эндоскопия, психиатрия, лучевая или функциональная диагностика.

- 18 января
- 11:00 — 12:30

Зал «Боткин»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Анестезиология и реанимация»

Сессия посвящена обсуждению риск-менеджмента в работе среднего медицинского персонала в отделениях анестезиологии-реанимации. Спикеры затронут сложные и интересные аспекты в работе мультимодальных команд, например, распределение ролей в момент оказания экстренной помощи. Рассмотрят вопросы ранней реабилитации в отделениях реанимации и другие аспекты пациенториентированности.

- 18 января
- 11:00 — 12:30

Зал «Мудров»[Зарегистрироваться](#)

Круглый стол «Нашествие машин. Роботизированная хирургия»

Изменения в хирургических дисциплинах, связанные с развитием робототехники, иначе как революцией не назовешь. Наибольший опыт робот-ассистированных операций накоплен во всем мире урологами. Робот-ассистированные операции активно выполняются во всем мире в основном с помощью системы da Vinci - массивной хирургической консоли с пультом управления, осуществляющей передачу движений хирурга, находящегося вне пациента, но в ближайшем приближении к последнему.

- 18 января
- 11:00 — 12:30

Зал «Войно-Ясенецкий»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Малоинвазивные методы лечения дегенеративных заболеваний позвоночника»

Боль в спине: когда необходима операция и когда более эффективно консервативное лечение? Если оперировать, то каким способом? Преимущества малоинвазивных доступов, и когда они не работают? Дискуссия экспертов мирового уровня и участников, надеемся, даст ответ на многие сложные вопросы.

- 18 января
- 11:00 — 12:30

Зал «Семашко»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Искусственный интеллект в эндоскопии»

Искусственный интеллект внедряется во все сферы жизни человека от энергетики до медицины. В последнее десятилетие эти технологии стали активно использовать в эндоскопии. На сегодня существуют системы, помогающие врачам диагностировать рак желудка и кишечника на ранних стадиях, оптимизировать процесс лечения, устраниить ошибки при постановке диагноза. На сессии «Искусственный интеллект в эндоскопии» ведущие специалисты расскажут о последних достижениях в данной области и поделятся своим опытом внедрения в клиническую практику компьютеризированной медицинской помощи.

- 18 января
- 11:00 — 12:30

Зал «Пирогов»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Диалог о жидкостной цитологии»

Сессия посвящена демонстрации возможностей технологии «Жидкостная Цитология» - метода свободного осаждения клеток, который дает возможность обогащения и сохранения клеточного материала, размещая его на стекле максимально доступным образом для просмотра.

Речь пойдет о возможностях уникального состава консервирующей жидкости, лежащей в основе метода Жидкостной Цитологии, которая позволяет исследовать материал не только цитологически, но и из той же виалы выделять ДНК вирусов и бактерий методом ПЦР, а также производить иммунохимические исследования.

- 18 января
- 11:00 — 12:30

Зал «Мечников»[Зарегистрироваться](#)

Круглый стол «Развитие национальной системы

аккредитации медицинских организаций в Российской Федерации»

- 18 января
- 11:00 — 12:30

Зал «Корсаков»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Болезни, ассоциированные с пожилым возрастом.

Персонифицированный междисциплинарный подход»

В 2016 году средняя продолжительность жизни в Москве достигла 77 лет. Одной из особенностей больных пожилого и старческого возраста является полиморбидность, вынуждающая больного наблюдать одновременно у врачей нескольких специальностей и приводящая к полипрагмазии.

- 18 января
- 13:30 — 15:00

Зал «Боткин»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Медсестра в борьбе с онкологическими заболеваниями»

Сестринский персонал был и продолжает играть при оказании онкологической помощи незаменимую роль. Практикующая медсестра, специализирующаяся на онкологическом профиле, представляет собой необходимый и значимый инструмент в структуре формирования качественной программы онкологической службы в целом. На нашей секции мы рассмотрим факторы риска возникновения онкологических

новообразований, современные методы диагностики и лечения онкологических заболеваний и проведение обезболивания в онкологии. Не останется без внимания сестринский уход за онкологическими пациентами, который играет в лечении пациентов со злокачественными новообразованиями, основополагающую роль.

- 18 января
- 13:30 — 15:00

Зал «Мудров»[Зарегистрироваться](#)

Круглый стол «Правовая поддержка врачей»

На круглом столе предлагаются рассмотреть вопросы защиты врача и медицинского работника от пациентского экстремизма, персональной ответственности врача (административной и уголовной), а также вопросы поддержки врача при проведении государственными органами плановых и внеплановых проверок.

- 18 января
- 13:30 — 15:00

Зал «Мудров»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Медицина боли сегодня»

Болевые синдромы представляют для общественного здоровья и здравоохранения значимую проблему, и с каждым годом наблюдается их неуклонный рост в популяции. С одной стороны, боль является ведущим симптомом многих болезней и может указывать на тяжесть и активность заболевания, определять его прогноз, с другой — становится хроническим самостоятельным заболеванием. Лечение и изучение боли — одно из самых динамично развивающихся направлений современной медицины, и затрагивает большинство врачебных специальностей. На сессии будут обсуждаться актуальные вопросы механизмов возникновения боли, лечения боли и организации противоболевой службы.

- 18 января
- 13:30 — 15:00

Зал «Войно-Ясенецкий»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Стенозы и деформации позвоночника»

Как лечить боль в спине на фоне деформации позвоночника?

Можно ли вернуть качество жизни пациенту, игнорируя в ходе операции замысловатые формулы сагиттального баланса?

Как найти баланс между протоколами лечения и нестандартными подходами?

Вот перечень вопросов для жарких дискуссий этой интереснейшей сессии.

- 18 января
- 13:30 — 15:00

Зал «Семашко»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Качество в эндоскопии»

Эндоскопическая диагностика является ведущей методикой для выявления опухолевых заболеваний пищеварительной системы. В настоящее время остро стоит вопрос обеспечения качества эндоскопических исследований. В странах Европейского союза были внедрены показатели качества эндоскопии верхних и нижних отделов желудочно-кишечного тракта, которые значительно повлияли на выявление патологии на ранних стадиях. Во время сессии будет обсуждаться опыт внедрения критериев качества эндоскопии как верхних, так и нижних отделов желудочно-кишечного тракта.

- 18 января
- 13:30 — 15:00

Зал «Пирогов»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Травма кисти: нестандартные подходы при стандартных ситуациях»

Хирургия кисти находится на стыке таких специальностей, как травматология, ортопедия, пластическая хирургия, нейрохирургия, а также сосудистая хирургия. Это обусловлено сложным анатомическим и

биомеханическим строением кисти как органа, и её функциональной значимостью в жизни любого человека. В профессиональном мировом сообществе врачи, занимающиеся хирургией кисти, владеют базовой травматологической подготовкой, микрохирургической техникой восстановления сосудов и периферических нервов, а также методами пластической хирургии. Такой междисциплинарный подход позволяет, применяя нестандартный решения, максимально восстановить внешний вид и функцию травмированной конечности. Во время сессии будут обсуждаться вопросы междисциплинарного подхода к лечению патологии верхней конечности и способы обучения этому подходу.

- 18 января
- 13:30 — 15:00

Зал «Мечников»[Зарегистрироваться](#)

Дискуссия «Диета и витамины для ВСЕХ: ЗА и ПРОТИВ»

Проблемы применения витаминов, витаминно-минеральных комплексов и ограничительных диет с профилактической целью активно обсуждаются. Оптимальное, здоровое питание или диета? Как контролировать массу тела? Самостоятельное «назначение» диет для снижения массы тела: последствия и осложнения ограничительного питания в клинической практике? Широкое профилактическое применение витаминов и витаминно-минеральных комплексов разным группам населения, есть ли доказательная база? В ходе дискуссии будут обсуждаться результаты последних научных исследований и современные рекомендации по этим вопросам.

Во время сессии будут подниматься актуальные вопросы здорового питания и лечебной профилактической диетотерапии, ограничительные диеты, назначение витаминов и витаминно-минеральных комплексов с профилактическими целями.

- 18 января
- 13:30 — 15:00

Зал «Корсаков»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Очерки гнойной хирургии»

- 18 января
- 15:30 — 17:00

Зал «Боткин»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Стоматология»

Что может быть притягательнее сияющей улыбки? Но для начала мы разберемся с функциональными обязанностями медицинской сестры стоматологической поликлиники, современными методиками протезирования зубов и профилактической стоматологии. И конечно же, найдем секрет голливудской улыбки.

- 18 января
- 15:30 — 17:00

Зал «Мудров»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Болезни мозга: от фундаментальных наук к клинической практике»

В современной медицине широкое распространение получили понятия «болезни мозга» и «здоровье мозга», объединяющие данные фундаментальных и клинических наук о мозге. Целями последних являются высокие показатели эффективности лечения психопатологических и неврологических расстройств. Исследования нейромедиаторов, нейромодуляторов, нейротрофических факторов, проведенные в последние годы, способствовали сближению психиатрии и неврологии. В этой связи крайне важна совместная работа психиатров и неврологов, выстроенная в режиме диалога и совместного, мультидисциплинарного ведения больных, что дает хороший и стойкий эффект проводимого лечения.

- 18 января
- 15:30 — 17:00

Зал «Войно-Ясенецкий»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Детский реабилитационный маршрут»

Сессия посвящена актуальным вопросам этапной реабилитации детей с тяжелыми заболеваниями и травмой. Цель сессии — улучшить качество оказания реабилитационной помощи. Слушатели получат новые знания в вопросах комплексной реабилитации детей с применением новых технологий в двигательной и когнитивной реабилитации, постановки реабилитационного диагноза с помощью Международной классификации функционирования, определения этапности в ее оказании.

- 18 января
- 15:30 — 17:00

Зал «Семашко»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «От лучевой диагностики к радиомике»

Лучевая диагностика — это наиболее динамично развивающаяся сфера здравоохранения, посвященная вопросам точного и быстрого определения заболеваний, контроля эффективности проводимого лечения и своевременного выявления злокачественных новообразований.

Современная лучевая диагностика должна быть доступной, быстрой, качественной и безопасной. Для этого необходимо сформировать актуальные организационно-управленческие, клинические, технические и прочие стандарты.

Во время сессии будут обсуждаться наиболее актуальные вопросы и тренды развития, включая цифровизацию, тераностику, радиомику, искусственный интеллект.

- 18 января
- 15:30 — 17:00

Зал «Павлов»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Организация хирургической помощи

пациентам с патологией позвоночника. Оптимальные решения»

«Если доктору хорошо, то и больному легче» — применима ли эта знаменитая шутливая формула в современной медицине? Совпадают ли интересы наших пациентов и врачей при лечении в частных клиниках и государственных учреждениях? Возможно ли создать клинику, дружественную пациенту? Открытая дискуссия по этим острым вопросам будет несомненно полезна всем без исключения.

- 18 января
- 15:30 — 17:00

Зал «Пирогов»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Объемные образования грудной и брюшной полости у детей»

В сессии объединены детские хирурги, работающие в разных направлениях. Цель мероприятия — донести самую современную информацию о диагностике и лечении объемных образований брюшной полости. Симпозиум позволит определить роль эндохирургии при лечении этих заболеваний в детском возрасте.

- 18 января
- 15:30 — 17:00

Зал «Корсаков»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Очерки гнойной хирургии»

- 18 января
- 17:30 — 19:00

Зал «Боткин»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Современные аспекты деятельности медицинской сестры в педиатрической практике»

Жизнь и здоровье, образование и воспитание детей в нашей стране — предмет постоянных забот государства. Дети — завтрашний день нашей Родины, наша смена. Медицинская сестра в педиатрической практике должна достаточно хорошо ориентироваться в ряде вопросов от возрастной психологии до инфекционных заболеваний и противоэпидемических мероприятий. В этих вопросах мы и предлагаем разобраться на нашей секции.

Развернуть

- 18 января
- 17:30 — 19:00

Зал «Мудров»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Спортивная медицина»

Спортивная медицина — область профессиональной медицины, все виды деятельности которой направлены на сохранение и укрепление здоровья, профилактику и лечение заболеваний, а также повышение эффективности тренировочного процесса у лиц, занимающихся физической культурой и спортом.

- 18 января
- 17:30 — 19:00

Зал «Войно-Ясенецкий»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Функциональная диагностика»

Инструментальная диагностика — одно из важных направлений в системе оказания медицинской помощи. Она включает в себя большое количество методик и инструментов. Постоянное совершенствование и появление новых диагностических методов обследования требует от

врачей функциональной и ультразвуковой диагностики большого количества знаний и умений во всех клинических областях.

- 18 января
- 17:30 — 19:00

Зал «Павлов»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Служба клинической фармакологии Москвы: возможности и перспективы»

В рамках симпозиума будут обсуждаться актуальные вопросы лекарственного обеспечения столичного здравоохранения, основные возможности и перспективы развития службы клинической фармакологии Москвы в современных реалиях перестройки системы здравоохранения, обновления законодательной базы и ориентирования на новые цели, а также необходимости принимать во внимание экономическую сторону лечебного процесса, с учетом все возрастающей роли лекарственных препаратов в современной медицине. Будут рассмотрены вопросы лекарственной безопасности фармакотерапии и вопросы фармаконадзора, подвергнется обсуждению борьба с антибиотикорезистентностью и полипрагмазией.

- 18 января
- 17:30 — 19:00

Зал «Склифосовский»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Современные технологии в актуализации затрат и улучшения качества организации службы гемодиализа в медицинских организациях города Москвы»

За последние годы в Москве значительно увеличилось число пациентов на программном гемодиализе. Одновременно увеличивается частота использования тоннелированных катеров, как средства доступа для процедуры гемодиализа. Нарушение регламента работы с катетерами, игнорирование современных технологий при работе с катетерами ведет к увеличению госпитализаций больных и большим финансовым затратам при лечении инфекционных осложнений от инфицированных катетеров. Предлагаемые современные технологии организации работы с тоннелированными катетерами, как показал опыт клиник Москвы, снизили риск инфицирования катеров и частоту госпитализаций пациентов по причине нефункционирующего катетера.

- 18 января
- 17:30 — 19:00

Зал «Пирогов»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Токсикология: сегодня и завтра»

В рамках сессии будут рассмотрены следующие вопросы:

- опыт энтеральной детоксикации при остром отравлении солями таллия;
- характеристика психоэмоционального статуса пострадавших при острых химических отравлениях;
- острые отравления, вызванные нарушением правил использования средств бытовой химии у взрослых и детей.

- 18 января
- 17:30 — 19:00

Зал «Мечников»[Зарегистрироваться](#)

Сессия «Иновационные технологии в современной стоматологической практике»

Современные цифровые решения охватывают на сегодняшний день все аспекты стоматологической практики, включая клинико-инструментальную диагностику, междисциплинарную коммуникацию на этапе планирования, интраоперационную навигацию, мониторинг,

документирование и контроль результатов лечения. Непрерывный цифровой протокол диагностики и планирования, искусственный интеллект и компьютерно программируемые технологии производства, медицинские информационные системы и big data центры открывают возможности перехода на принципиально иной, обновленный уровень качества в современной стоматологической практике.

В то же время тенденции цифровизации медицины должно реализовываться при сохранении персонифицированного подхода и гуманного отношения к пациенту.

- 18 января
- 17:30 — 19:00

Зал «Корсаков» [Зарегистрироваться](#)

Сессия «Актуальные вопросы судебно-медицинской науки и практики»

Представленные на рассмотрение сессии научные работы отражают важные аспекты и проблемы судебно-медицинской танатологии, медицинской криминалистики, судебной химии, биохимии, биологии и генетики, разрешение которых является необходимым условием совершенствования судебно-медицинской науки и экспертной практики. В основу всех докладов положены собственные материалы и разработки сотрудников Бюро судебно-медицинской экспертизы Департамента здравоохранения г. Москвы.



Где и во сколько проходит Ассамблея?

XVIII Ассамблея «Здоровая Москва» проходит с 16 по 19 января 2020 года в 75 павильоне ВДНХ по адресу: г. Москва, проспект Мира, д. 119, стр. 75

Как я могу посетить Ассамблею?

Посещение XVIII Ассамблеи «Здоровая Москва»
бесплатное. Для посещения пройдите простую [регистрацию](#)

На кого рассчитана деловая программа Ассамблеи?

Деловая программа Ассамблеи рассчитана как на
специалистов в сфере медицины, так и на жителей и гостей
Москвы, которым интересны темы здоровья и долголетия.

* * *

Контакты

Программная дирекция

program@moscow-health.ru

Выставочная дирекция

exhibition@moscow-health.ru

Общие вопросы

info@moscow-health.ru

Дирекция по работе со СМИ

press@moscow-health.ru

* * *

[https://moscowhealth.ru/program.](https://moscowhealth.ru/program)