

II Межрегиональная научно-практическая конференция «Многопрофильный стационар 2024. Медицинский мозговой штурм»

Дата проведения: 23 ноября 2024 г.

Место проведения: г. Нижний Новгород, ул. Патриотов, д. 51, ГБУЗ НО «Городская клиническая больница № 13 Автозаводского района г. Нижнего Новгорода»

ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЯ

09.00 – 09.30	Регистрация участников
Большой лекционный зал	
9:30 – 11:15 Пленарные сообщения	
Модераторы:	
Бухвалов Сергей Анатольевич, к.м.н., главный врач ГБУЗ НО «ГКБ №13 Автозаводского района Нижнего Новгорода»	
Разумовский Александр Васильевич, д.м.н., председатель Медсовета ГБУЗ НО «ГКБ №13 Автозаводского района Нижнего Новгорода»	
Ботова Светлана Николаевна, к.м.н., заместитель главного врача по медицинской помощи ГБУЗ НО «ГКБ №13 Автозаводского района Нижнего Новгорода»	
9:30-9:40 Приветствие участников конференции	
9:40-10:25 Доклад 45 мин.	
Точки взаимодействия СМП и многопрофильного стационара в мегаполисе	
Пегов Роман Геннадьевич, к.м.н., главный врач ГБУЗ НО «ССМП г. Н. Новгорода», Нижний Новгород	
<i>Доклад посвящен анализу ключевых аспектов взаимодействия различных уровней оказания медицинской помощи в условиях городской среды. В ходе исследования рассматриваются существующие модели сотрудничества между службой скорой помощи и многопрофильными стационарами, а также влияние этого взаимодействия на качество медицинского обслуживания и безопасность пациентов.</i>	
10:25-10:45 Доклад 20 мин.	
Правовые взаимоотношения пациента и врача <i>онлайн</i>	
Печерей Иван Олегович, к.м.н., доцент кафедры судебной медицины и медицинского права ФГБОУ ВО «Российский Университет Медицины» Минздрава России, Москва	
<i>В докладе будут освещены ключевые аспекты правового регулирования, касающиеся взаимодействия между медицинскими работниками и пациентами, будут рассмотрены основные юридические принципы, определяющие права и обязанности обеих сторон, включая вопросы информированного согласия, конфиденциальности информации о здоровье и право на получение квалифицированной медицинской помощи.</i>	
<i>Особое внимание будет уделено ситуации правовых споров, возникающих в процессе оказания медицинских услуг, рассмотрен механизм решения конфликтов, включая досудебные и судебные процедуры, а также роль медицинских организаций в поддержании правовой безопасности и доверия между пациентами и врачами.</i>	
10:45-10:50 Дискуссия, ответы на вопросы	
10:50-10:55 Объяснение правил медицинской игры «Молодежный мозговой штурм» (не аккредитуется в системе НМО)	
Ботова Светлана Николаевна, к.м.н., доцент кафедры эндокринологии и внутренних болезней ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, заместитель главного врача по медицинской части ГБУЗ НО «ГКБ №13 Автозаводского района Нижнего Новгорода», Нижний Новгород	
10:55-11:15 Приветствие команд	

(не аккредитуется в системе НМО)

1. Команда ГБУЗ НО «ГКБ №13 Автозаводского района Нижнего Новгорода»
«Легенда №13»
Бандаков Сергей Сергеевич – капитан
Загртидинова Екатерина Андреевна
Волков Евгений Сергеевич
Юрова Татьяна Анатольевна
2. Команда ГБУЗ НО «ГКБ №5 Нижегородского района Нижнего Новгорода»
«Пятерочка выручает»
Попов Никита Алексеевич – капитан
Захарова Вера Владимировна
Мурадова Фазлинисо Нурмухамедовна
Дунаева Анна Сергеевна
Безделёв Александр Владимирович
3. Команда ГБУЗ НО «НОКБ им. Н.А. Семашко»
«Большой брат»
Малов Андрей Николаевич – капитан
Сухорукова Софья Владимировна
Кудрявцева Алина Николаевна
Скобелина Наталья Юрьевна
Воробьев Андрей Дмитриевич
4. Команда ГБУЗ НО «Городская больница №33»
«33 оттенка белого»
Сабиров Дмитрий Владимирович – капитан
Тимофеева Екатерина Владимировна
Сергачева Елизавета Анатольевна
Хозилова Любовь Сергеевна
Кудряшова Анастасия Сергеевна
5. ГБУЗ НО «ЦГБ г.Арзамаса»
«Молодые Дубки»
Шумаков Илья Владимирович- капитан
Усимов Максим Александрович
Зубкова Альбина Александровна
Морозов Максим Владимирович
Ефимова Ирина Игоревна
6. ГБУЗ НО «Кстовская ЦРБ»
«Мне только спросить»
Клюкин Александр Михайлович- капитан
Каров Сергей Сергеевич
Гудкова Алена Юрьевна
Стаценко Владислав Николаевич
Скорородова Екатерина Владимировна
7. ГБУЗ НО «ГКБ №12 Сормовского района г. Нижнего Новгорода»
«Рощинские авторитеты»
Хохленкова Дарья Александровна-капитан
Талалаев Егор Витальевич
Куликова Юлия Андреевна
Даль Анна Дмитриевна
Сабанов Николай Ильич

11:15-11:25 перерыв

**Врачебная, сестринская секции.
Проведение медицинской игры «Молодежный мозговой штурм»**

<p align="center">11:25-13:20 Врачебная секция Большой лекционный зал</p> <p>Модератор: Боровкова Наталья Юрьевна, д.м.н., первый заместитель директора Института терапии, профессор кафедры госпитальной терапии и общей врачебной практики им. В.Г. Вогралика ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Минздрава России, председатель Нижегородского регионального отделения Российского кардиологического общества, член Правления Российского научного медицинского общества терапевтов и Российского кардиологического общества, г. Нижний Новгород</p>	<p align="center">11:25 -13:20 Сестринская секция (подается на НМО отдельной заявкой) Малый лекционный зал</p> <p>Модератор: Снегова Ирина Вячеславовна, главная медицинская сестра ГБУЗ НО «ГКБ №13 Автозаводского района Нижнего Новгорода», Нижний Новгород</p>
<p>11:25-11:40 Доклад 15 мин. Пациенториентированность – современный тренд развития медицины. Романова Татьяна Евгеньевна, к.м.н., заместитель главного врача по организации внутреннего контроля качества ГБУЗ НО «Городская клиническая больница № 5», заведующая кафедрой общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, Нижний Новгород <i>Доклад посвящен анализу концепции пациенториентированного подхода как основного направления в совершенствовании медицинской практики. Будут рассмотрены основные принципы пациенториентированности, включая учет индивидуальных потребностей и предпочтений пациентов, активное вовлечение их в процесс принятия решений, а также создание условий для открытого общения между врачами и пациентами.</i></p>	<p>11:25-11:40 Доклад 15 мин. Профилактика катетер-ассоциированных инфекций Елисеева Юлия Валерьевна, заведующая эпидемиологическим отделом ГБУЗ НО «ГКБ №13 Автозаводского района Нижнего Новгорода», Нижний Новгород <i>В последние годы катетер-ассоциированные инфекции (КАИ) становятся одной из главных проблем в области здравоохранения, оказывая значительное влияние на морбидность и смертность пациентов, а также увеличивая затраты на лечение. Данный доклад посвящён актуальным вопросам профилактики КАИ, включая анализ современных методов и стратегий их предотвращения. В докладе будут рассмотрены основные механизмы развития инфекций, ассоциированных с катетерами, и факторы риска, способствующие их возникновению, будет акцентирувано внимание на важности соблюдения гигиенических норм и правильной техники введения катетеров.</i></p>
<p>11:40-11:50 Доклад 10 мин. Пациентцентричность. Внедрение в практику Ботова Светлана Николаевна, к.м.н., заместитель главного врача по медицинской части ГБУЗ НО «ГКБ №13 Автозаводского района Нижнего Новгорода», Нижний Новгород <i>Доклад анализирует успешный опыт внедрения пациентцентричных практик в медицинском</i></p>	

<p><i>учреждении, включая методы повышения уровня коммуникации между медицинским персоналом и пациентами, адаптацию услуг под индивидуальные потребности и создание комфортной среды для пациентов. Приводятся примеры применения технологий, которые способствуют более глубокому вовлечению пациентов в их собственное лечение</i></p>	
<p>11:50-12:05 Доклад 15 мин. Коронарная физиология и внутрисосудистая визуализация у пациентов с ОКС. Перспективы в будущем или острая необходимость сегодняшнего дня <i>онлайн</i> Ардеев Владимир Николаевич, заведующий отделением РХДМЛ ГБУЗ ЛО «Всеволожская клиническая межрайонная больница» комитета по здравоохранению Ленинградской области, Санкт-Петербург <i>Доклад посвящен актуальным вопросам диагностики и лечения ОКС с акцентом на современные достижения в области коронарной физиологии и внутрисосудистой визуализации. В докладе будут рассмотрены методы и технологии внутрисосудистой визуализации, которые помогают врачам более точно оценить степень ишемии и функциональное состояние коронарных артерий.</i></p>	<p>11:40-12:00 Доклад 20 мин. Хирургическая безопасность. Что должна знать медицинская сестра? Зубов Андрей Абуевич, к.м.н., заместитель главного врача по хирургии ГБУЗ НО «ГКБ №13 Автозаводского района Нижнего Новгорода», Нижний Новгород <i>Введение в проблему хирургической безопасности является актуальным и необходимым этапом в рамках повышения качества медицинской помощи. В докладе будут рассмотрены основные аспекты, связанные с безопасностью медицинских вмешательств, включая статистику осложнений и несчастных случаев в хирургии. Особое внимание будет уделено современным методам и технологиям, позволяющим снизить риски для пациентов, а также важности создания культуры безопасности в медицинских учреждениях. Будут затронуты ключевые факторы, влияющие на хирургическую безопасность, такие как подготовка медицинского персонала, соблюдение протоколов и эффективность командной работы. Будет подчеркнута необходимость системного подхода к вопросам хирургической безопасности, что позволит не только улучшить исходы лечения, но и повысить доверие пациентов к хирургическим операциям.</i></p>
<p>12:05-12:25 Доклад 20 мин. ТЭЛА как мультидисциплинарная проблема. Клинический опыт Кононов Сергей Константинович, к.м.н., заведующий отделением неотложной кардиологии КОГКБУЗ «Центр кардиологии и неврологии», доцент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО «Кировский ГМУ», Киров <i>Доклад подготовлен при поддержке компании «Пфайзер». Не аккредитован по системе НМО</i></p>	<p>12:00-12:20 Доклад 20 мин. Морально-этические принципы и безопасность пациентов в сестринской практике Иноземцева Светлана Владимировна, главная медицинская сестра ГБУЗ СО «Волжская РКБ», член правления Самарской региональной общественной организации медицинских сестер, Самара <i>Доклад посвящен изучению морально-этических принципов и их влиянию на безопасность пациентов в сестринской практике. В ходе доклада будут рассмотрены основные этические нормы, такие как принцип уважения к личности пациента, принцип ненавреждения и принцип справедливости, и их непосредственное применение в медицинской</i></p>

	<p>сестринской деятельности. Подробно проанализированы ситуации, в которых сестры сталкиваются с этическими дилеммами, и предложены к обсуждению методы их решения, способствующие повышению уровня безопасности пациентов. Также будет рассмотрена роль сестринского персонала в формировании безопасной клинической среды и обеспечение качественного ухода, включая важность коммуникации с пациентами и их семьями.</p>
<p>12:25-12:40 Доклад 15 мин. Особенности воспалительных заболеваний мочевыводящей системы при сахарном диабете <i>онлайн</i> Роживанов Роман Викторович, д.м.н., профессор кафедры эндокринологии, главный научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, уролог-андролог, Москва <i>Доклад направлен на изучение патофизиологических и клинических аспектов воспалительных процессов в мочевыводящей системе у пациентов с сахарным диабетом (СД). Будут затронуты механизмы, способствующие развитию инфекций и воспалений, такие как нейропатия, сосудистые изменения и снижение иммунного ответа, характерные для диабетической патологии. В рамках доклада будет представлена актуальная статистика заболеваемости, а также сопутствующие факторы риска, включая гипергликемию и сопутствующие осложнения, рассмотрены клинические проявления воспалительных заболеваний, таких как цистит и pielonephritis, и их особенности у диабетических пациентов, а также влияние уровня контроля гликемии на течение заболеваний.</i></p>	<p>12:20-12:40 Доклад 20 мин. Ятрогения и ошибки. Как защититься? Ботова Светлана Николаевна, к.м.н., заместитель главного врача по медицинской части ГБУЗ НО «ГКБ №13 Автозаводского района Нижнего Новгорода», Нижний Новгород <i>Доклад посвящен актуальной проблеме ятрогении и медицинских ошибок, а также аспектам их предотвращения. Ятрогения, как следствие неправильно проведенного лечения или ошибок медицинского персонала, представляет собой серьезный вызов для системы здравоохранения. В ходе обсуждения акцентируется внимание на основных причинах возникновения ятрогенных осложнений, включая недостаточную квалификацию специалистов, ошибки в диагностике и не своевременное реагирование на изменения состояния пациентов.</i></p>
<p>12:40-13:00 Доклад 20 мин. Гиперурикемия и дислипидемия: взгляд 2024 года надо лечить или не лечить и как лечить Боровкова Наталья Юрьевна, д.м.н., первый заместитель директора Института терапии, профессор кафедры госпитальной терапии и общей врачебной практики им. В.Г. Вогралика ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Минздрава России, председатель Нижегородского регионального отделения Российского кардиологического общества, член Правления Российского научного</p>	<p>12:40-13:15 Продолжительность 35 мин. Алгоритмы безопасного использования электрохирургического оборудования, мастер-класс Воронцов Сергей Юрьевич, эксперт технического комитета Российского общества эндоскопических хирургов (РОЭХ), директор по развитию «ЭФА медика», Санкт-Петербург <i>Мастер-класс направлен на обучение медицинских работников основам эффективного и безопасного применения электрохирургических инструментов в клинической практике. В ходе мастер-класса будут рассмотрены ключевые аспекты работы с электрохирургическим</i></p>

<p>медицинского общества терапевтов и Российского кардиологического общества, г. Нижний Новгород</p> <p><i>Доклад подготовлен при поддержке компании «Эгис». Не аккредитован по системе НМО</i></p>	<p><i>оборудованием, включая принципы его действия, потенциальные риски и меры предосторожности.</i></p> <p><i>Участники ознакомятся с алгоритмами подготовки оборудования к использованию, его калибровки и технического обслуживания. Особое внимание будет уделено типичным ошибкам и критическим ситуациям, которые могут возникнуть во время операций, а также путям их предотвращения.</i></p> <p><i>Программа мастер-класса включает интерактивные элементы, такие как практические занятия, где участники смогут отработать техники безопасного обращения с электрохирургическими приборами. В заключение будет предложено обсуждение</i></p>
<p>13:00-13:15 Доклад 15 мин. Артериальная гипертензия. Как добиться результата</p> <p>Починка Илья Григорьевич, д.м.н., заведующий кафедрой эндокринологии и внутренних болезней ФГБОУ ВО ПИМУ, заведующий отделением кардиологии № 1 ГБУЗ НО «ГКБ №13 Автозаводского района Нижнего Новгорода», Нижний Новгород</p> <p><i>Доклад подготовлен при поддержке компании АО «Нижфарм». Не аккредитован по системе НМО</i></p>	<p><i>оборудованием, включая принципы его действия, потенциальные риски и меры предосторожности.</i></p> <p><i>Участники ознакомятся с алгоритмами подготовки оборудования к использованию, его калибровки и технического обслуживания. Особое внимание будет уделено типичным ошибкам и критическим ситуациям, которые могут возникнуть во время операций, а также путям их предотвращения.</i></p> <p><i>Программа мастер-класса включает интерактивные элементы, такие как практические занятия, где участники смогут отработать техники безопасного обращения с электрохирургическими приборами. В заключение будет предложено обсуждение</i></p>
<p>13:15-13:20 Дискуссия</p>	<p>13:15-13:20 Дискуссия</p>
<p align="center">13:20-13:35 Перерыв 15 мин</p>	
<p align="center">13:35 -15:10 Большой лекционный зал Врачебная секция</p>	
<p>Модератор: Зубов Андрей Абуевич, к.м.н., заместитель главного врача по хирургии ГБУЗ НО «ГКБ №13 Автозаводского района Нижнего Новгорода», Нижний Новгород</p>	
<p>13:35-13:50 Доклад 15 мин. Фибрилляция предсердий. Новое о давно известном</p> <p>Ботова Светлана Николаевна к.м.н., доцент кафедры эндокринологии и внутренних болезней ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, заместитель главного врача по медицинской части ГБУЗ НО «ГКБ № 13», Нижний Новгород</p> <p><i>Доклад подготовлен при поддержке компании «Байер». Не аккредитован по системе НМО</i></p>	
<p>13:50-14:05 Доклад 15 мин. Безопасная электрохирургия</p> <p>Воронцов Сергей Юрьевич, эксперт технического комитета Российского общества эндоскопических хирургов (РОЭХ), директор по развитию «ЭФА медика», Москва</p> <p><i>В докладе будут рассмотрены современные технологии электрохирургии, а также методические подходы к их применению с акцентом на обеспечение безопасности как пациентов, так и медицинского персонала, будут проанализированы основные причины возникновения осложнений при использовании электрохирургических инструментов и предложены стратегии для их предотвращения. Особое внимание будет уделено методам обучения хирургов и обучающего персонала, чтобы гарантировать высокий уровень подготовки и осведомленности о возможных рисках.</i></p>	
<p>14:05-14:20 Доклад 15 мин. Кардиоэмболический висцеральный инфаркт</p> <p>Отдельнов Леонид Александрович, к.м.н., доцент кафедры госпитальной хирургии им Б. А. Королева ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, Нижний Новгород</p> <p><i>В последние десятилетия кардиоэмболический висцеральный инфаркт стал одной из актуальных тем в кардиологии и гастроэнтерологии. Данная патология представляет собой серьезные осложнения тромбообразования, происходящие в результате эмболии из сердца, что может привести к некрозу тканей органов брюшной полости. В докладе будут рассмотрены ключевые аспекты патогенеза, факторов риска и клинической картины данного состояния. Отдельное внимание будет уделено диагностическим стратегиям, позволяющим своевременно</i></p>	

выявлять кардиоэмболический инфаркт, включая использование ультразвуковых методов и МРТ, будут проанализированы современные подходы к лечению, включая антикоагулянтную терапию и хирургические методы вмешательства.

14:20-14:35 Доклад 15 мин.

Эндоваскулярное лечение ТЭЛА: обзор показаний и доступных технологий *онлайн*

Фролов Алексей Александрович, к.м.н., доцент кафедры госпитальной хирургии им Б. А. Королева ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, Нижний Новгород

Тромбоэмболия легочной артерии (ТЭЛА) представляет собой одно из самых серьезных и угрожающих жизни состояний, требующих немедленного медицинского вмешательства. Доклад посвящён современным методам эндоваскулярного лечения ТЭЛА, что является относительно новым направлением в ангиохирургии. В рамках доклада будут рассмотрены основные показания для применения эндоваскулярных технологий, включая степень тяжести заболевания, наличие сопутствующих патологий и показания к хирургическому вмешательству

14:35- 14:50 Доклад 15 мин.

Жировая эмболия. Аспекты диагностики и лечения

Рябиков Дмитрий Викторович, к.м.н., врач-травматолог, заведующий операционным блоком ГБУЗ НО «ГКБ № 13», Нижний Новгород

В докладе будет представлен обзор современных подходов к диагностике и лечению заболевания. Жировая эмболия является серьезным осложнением, которое может возникнуть в результате различных травматических и хирургических вмешательств, а также при некоторых заболеваниях. В ходе доклада будет рассмотрена этиология и патогенез жировой эмболии, а также ее клинические проявления. Особое внимание будет уделено методам диагностики, включая лабораторные и инструментальные исследования. Будут рассмотрены основные критерии для постановки диагноза и возможные дифференциальные диагнозы. Важным аспектом доклада будет обсуждение современных подходов к лечению жировой эмболии. Будут рассмотрены различные методы терапии, включая консервативные и хирургические методы, а также их эффективность и показания к применению.

14:50-15:05 Доклад 15 мин.

Микробный пейзаж многопрофильного стационара

Трухалев Вадим Александрович, к.м.н., доцент кафедры факультетской хирургии и трансплантологии ФГБОУ ВО ПИМУ, заместитель главного врача по хирургии ГБУЗ НО «ГКБ № 12», Нижний Новгород

В докладе будет представлен анализ микробиома, обитающего в медицинском учреждении с различными профилями заболеваний. Исследование микробного пейзажа многопрофильного стационара позволяет выявить особенности его состава и структуры, а также оценить влияние факторов, таких как антибиотикотерапия и гигиенические меры, на его изменение. Будут даны практические рекомендации для улучшения гигиенических условий и предотвращения распространения инфекций в стационаре.

15:05-15:10 Дискуссия

15:10-15:20 Перерыв

10 мин

Большой лекционный зал

(не аккредитуется в системе НМО)

Финал молодежного мозгового штурма. Своя игра

15:20-16:00