

*Приветствие
ФГБУ «Национальный институт
качества» Росздравнадзора*

*Приветствие
Общероссийской общественной
организации «Ассоциация медицинских
сестёр России»*

*Приветствие
Территориального органа
Росздравнадзора по Санкт-Петербургу и
Ленинградской области*

*Приветствие
СРО «Ассоциация частных клиник
Санкт-Петербурга»*

*Приветствие
РОО «Врачи Санкт-Петербурга»*

*Приветствие
Главного специалиста по УСД МЗ РФ по
СЗФО*

*Приветствие Председателя
программного комитета*

*Приветствие
Организаторов конференции*

Швабский Олег Рудольфович

Независимый эксперт ФГБУ «Национальный институт качества»
Росздравнадзора (Москва)

Президент РАМС

Саркисова Валентина Антоновна

Начальник отдела Территориального органа
Росздравнадзора по Санкт-Петербургу и Ленинградской
области

Фахрутдинова Ольга Леонидовна

Генеральный директор СРО «Ассоциация частных клиник
Санкт-Петербурга»

Солонин Александр Владиславович

Главный внештатный специалист по медицинской
профилактике Комитета по здравоохранению Санкт-
Петербурга, главный врач СПб ГАУЗ «Городская
поликлиника №40»

Ченцов Дмитрий Викторович

Главный специалист по управлению сестринской
деятельностью МЗ РФ по СЗФО, Президент Региональной
общественной организации Ленинградской области
«Профессиональная ассоциация специалистов
сестринского дела»

Глазкова Татьяна Васильевна

Заведующий кафедрой клинической лабораторной
диагностики ФГБУ ВО «Первый Санкт-Петербургский
государственный медицинский университет имени
академика И.П. Павлова» МЗ РФ, член Президиума
Метрологической академии, лауреат общественной
премии имени И.А. Ильина, д.м.н., профессор

Эмануэль Владимир Леонидович

Директор Академии медицинского образования им. Ф.И.
Иноземцева

Кощеева Наталья Александровна

Председатель программного комитета:

Эмануэль Владимир Леонидович – Заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики ФГБУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» МЗ РФ, член Президиума Метрологической академии, лауреат общественной премии имени И.А. Ильина, д.м.н., профессор

Сопредседатели программного комитета:

Шляхто Евгений Владимирович – Генеральный директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени В. А. Алмазова» Минздрава России, президент Российского кардиологического общества, главный внештатный специалист-кардиолог Минздрава России по Северо-Западному, Южному, Северо-Кавказскому, Приволжскому федеральным округам, главный внештатный специалист-кардиолог Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга, заслуженный деятель науки Российской Федерации, академик РАН, Почетный гражданин Санкт-Петербурга.

Запольский Александр Геннадьевич – Генеральный директор ФГБУ «Национальный институт качества» Росздравнадзора, к.м.н.

Майстренко Дмитрий Николаевич – директор ФГБУ Российский научный центр радиологии и хирургических технологий им. Академика А.М. Гранова МЗ РФ, д.м.н., доцент, профессор кафедры, заведующий кафедрой гибридных технологий диагностики и лечения ЧОУ ДПО «Академия медицинского образования им. Ф.И. Иноземцева».

Солонин Александр Владиславович – Генеральный директор СРО «Ассоциация частных клиник Санкт-Петербурга».

ДЕНЬ №1
26 сентября 2024года

Конгрессно-выставочный центр ЭКСПОФОРУМ,
Санкт-Петербург, Петербургское шоссе, 64/1, зал Н 1.2

9.00 – 10.00	РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ
10.00 – 10.10	ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

10.10 – 12.10	<p style="text-align: center;">Пленарное заседание №1 «Современные требования к организации медицинской помощи. Как обеспечить безопасность медицинской деятельности и организовать внутренний контроль качества в условиях дефицита ресурсов?»</p> <p>Модератор: Солонин Александр Владиславович Генеральный директор СРО «Ассоциация частных клиник Санкт-Петербурга», заведующий кафедрой современных технологий управления в здравоохранении ЧОУ ДПО «Академия медицинского образования имени Ф.И. Иноземцева», к.э.н. (Санкт-Петербург)</p>
10.10 – 10.30	<p>Рациональность как важнейший критерий качества управления медицинской деятельностью Швабский Олег Рудольфович Независимый эксперт ФГБУ «Национальный институт качества» Росздравнадзора (Москва)</p>
10.30 – 10.40	<p>Влияние цифровизации на повышение производительности труда и эффективность процессов в медицинской организации Солонин Александр Владиславович Генеральный директор СРО «Ассоциация частных клиник Санкт-Петербурга», заведующий кафедрой современных технологий управления в здравоохранении ЧОУ ДПО «Академия медицинского образования имени Ф.И. Иноземцева», к.э.н. (Санкт-Петербург)</p>
10.40 – 10.50	<p>Создание безопасной медицинской среды: проектирование с учётом всех аспектов безопасности Клаудия Консон Доктор медицинских наук (Phd), Доцент кафедры сестринского дела Института сестринского образования ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России; Заместитель начальника Департамента образовательных проектов и программ Ассоциации по сертификации «Русский Регистр»; Директор филиала Южного округа и Руководитель отдела кадров медицинских работников по уходу на дому, Компания «Амутат Бабайт», филиал в г. Беэр-Шева (Израиль)</p>
10.50 – 11.05	<p>Противоречия, преодоление которых обеспечит развитие общественного здоровья Эмануэль Владимир Леонидович Заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики ФГБУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» МЗ РФ, член Президиума Метрологической академии, лауреат общественной премии имени И.А. Ильина, д.м.н., профессор (Санкт-Петербург)</p>
11.05 – 11.20	<p>Опыт внедрения инструментов производственной системы Росатом с целью реализации бережливого производства в частном здравоохранении Пазин Роман Михайлович Директор по развитию производственной системы, качества и безопасности медицинской деятельности АО «Медскан» (Москва)</p>
11.20 – 11.30	<p>Здравоохранение РФ в условиях трансформационного шока экономики Абдин Александр Александрович Член Экспертного Совета при Правительстве РФ Основатель и соучредитель группы медицинских компаний EuromedGroup, Главный врач EuromedClinic (Санкт-Петербург)</p>
11.30 – 11.40	<p>Развитие медицинского бизнеса в современных условиях: от разработки методики до научно-обоснованного внедрения Груздев Денис Анатольевич Президент Ассоциации нитевых имплантологов, руководитель Северо-Западного медицинского учебного центра последипломного образования, учредитель и руководитель "Клиники доктора Груздева", хирург, косметолог (Санкт-Петербург)</p>
11.40 – 11.50	<p>Опыт развития и удержания кадров в медицинских организациях Ленинградской области Глазкова Татьяна Васильевна Главный внештатный специалист по управлению сестринской деятельностью Минздрава России по СЗФО и Комитета по здравоохранению Ленинградской области, Президент РООЛО «ПАССД» (Ленинградская область)</p>
11.50 – 12.00	<p>Личная эффективность руководителя как основа качества и безопасности работы клиники Остроменский Владимир Владимирович</p>

	Заведующий кафедрой акушерства и гинекологии с курсом перинатальной медицины ЧОУ ДПО «Академия медицинского образования им. Ф.И. Иноземцев», бизнес-тренер, приглашенный преподаватель программ МВА ВШМ СПбГУ и ВЭШ СПбГЭУ(Санкт-Петербург)
12.00 – 12.10	Дискуссия Ответы на вопросы

Краткие тезисы: Медицина играет ключевую роль в обеспечении здоровья населения, но для эффективного управления ею необходимо учитывать множество факторов, включая рациональность, цифровизацию, создание безопасной медицинской среды, преодоление противоречий в развитии общественного здоровья, внедрение инструментов производственной системы Росатом, особенности здравоохранения РФ в условиях трансформационного шока экономики, развитие медицинского бизнеса и удержание кадров. Рациональность помогает оптимизировать процессы и ресурсы, цифровизация повышает производительность труда и эффективность процессов, создание безопасной среды минимизирует риски, преодоление противоречий обеспечивает устойчивое развитие, опыт внедрения инструментов производственной системы Росатом повышает эффективность работы, особенности здравоохранения РФ требуют особого внимания, развитие медицинского бизнеса требует обновления методик, удержание кадров повышает эффективность работы медицинской организации, а личная эффективность руководителя является основой качества и безопасности работы клиники.

Образовательная цель: получение профессиональных знаний, необходимых для профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации, необходимых для выполнения профессиональной деятельности в области внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в условиях дефицита ресурсов.

Образовательные результаты: участники образовательного мероприятия получают знания о современных требованиях к организации медицинской помощи и внутреннего контроля качества в условиях дефицита ресурсов; освоят методы повышения производительности труда и эффективности процессов в медицинской организации; получают информацию об особенностях проектирования безопасной медицинской среды на примере зарубежных медицинских организаций; изучат опыт внедрения инструментов производственной системы Росатом с целью реализации бережливого производства в частном здравоохранении; освоят методы повышения личной эффективности руководителя как основы качества и безопасности работы клиники.

12.10 – 12.30	 ПЕРЕРЫВ
---------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------

	Пленарное заседание №2 «Качество и безопасность медицинской деятельности в условиях цифровизации здравоохранения»
12.30 – 14.00	Модератор: Архипов Алексей Алексеевич Начальник управления цифрового развития здравоохранения СПб ГБУЗ МИАЦ (Санкт-Петербург)
12.30 – 12.40	Единый информационный контур здравоохранения Петербурга: практическая польза для граждан, врачей и организаторов здравоохранения Дюков Андрей Борисович Руководитель отдела продаж и развития ООО «Нетрика Медицина»(Санкт-Петербург)
12.40 – 12.55	«Здоровье петербуржца» - 5 лет на страже здоровья. Цифровая зрелость мегаполиса» Архипов Алексей Алексеевич Начальник Управления цифрового развития здравоохранения СПб ГБУЗ МИАЦ(Санкт-Петербург)
12.55 – 13.05	Правовые риски применения искусственного интеллекта в медицине Чеснокова Екатерина Александровна Доцент кафедры организации здравоохранения и медицинского права СПбГУ, руководитель юридической службы Северо-Западного медицинского учебного центра последипломного образования, к.м.н, магистр права (Санкт-Петербург)
13.05 – 13.15	Проблемы качества медицинской помощи в условиях электронной медицинской документооборота Петров Сергей Викторович Главный врач СПб ГБУЗ «Елизаветинская больница», врач-хирург, д.м.н., профессор (Санкт-Петербург)
13.15 – 13.25	Автоматизация управления качеством и безопасностью медицинской деятельности Глебов Виталий Сергеевич Директор Командного центра ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Внештатный эксперт ФГБУ «Национальный институт качества» Росздравнадзора(Санкт-Петербург)
13.25 – 13.35	Влияние цифровых инструментов и нейросетей на результаты внутреннего контроля качества и медико-экономических экспертиз в стоматологии Козаев Юрий Владимирович

	Заместитель генерального директора ООО «Дентал сервис», сеть стоматологических клиник DS(Санкт-Петербург)
13.35 – 13.50	Использование ИИ в области ультразвуковых оборудований. Мировой опыт Suntack CHO Area Manager, SAMSUNG MEDISON Co.,Ltd (Seoul, Republic of Korea)
13.50 – 14.00	HIMSS. Как информационные системы спасают жизни Данилова Дарья Андреевна Руководитель проектов «СП.АРМ» (Санкт-Петербург)
14.00 – 14.10	Дискуссия Ответы на вопросы

Краткие тезисы: Цифровизация здравоохранения улучшает качество медицинской помощи, ускоряет процесс диагностики и лечения, а также повышает эффективность управления ресурсами. Цифровая зрелость мегаполиса использует передовые технологии для улучшения здоровья населения. Правовые риски применения искусственного интеллекта в медицине связаны с возможностью ошибок и нарушением конфиденциальности персональных данных пациентов. Проблемы качества медицинской помощи в условиях электронной медицинской документооборота связаны с возможными ошибками при вводе данных, утечками информации и сложностями в обмене данными между различными системами. Автоматизация управления качеством и безопасностью медицинской деятельности может помочь решить эти проблемы. Влияние цифровых инструментов и нейросетей на результаты внутреннего контроля качества и медико-экономических экспертиз в стоматологии заключается в возможности более точного анализа данных, прогнозирования результатов лечения и оценки эффективности проводимых процедур. Использование ИИ в области ультразвуковых оборудований позволяет повысить точность диагностики, снизить вероятность ошибок и ускорить процесс обследования пациентов. HIMSS развивает информационные технологии в здравоохранении, которые спасают жизни, позволяя быстрее и точнее диагностировать заболевания, выбирать наиболее эффективные методы лечения и контролировать состояние пациента.

Образовательная цель: получение профессиональных знаний, необходимых для внедрения различных информационных систем в работу медицинской организации и управления ресурсами медицинской организации.

Образовательные результаты: участники образовательного мероприятия получают знания о принципах единого информационного контура здравоохранения Петербурга и его практической пользе для граждан, врачей и организаторов здравоохранения; изучат правовые риски применения искусственного интеллекта в медицине; ознакомятся с проблемами качества медицинской помощи в условиях электронной медицинской документооборота; получают информацию об автоматизации управления качеством и безопасностью медицинской деятельности; изучат влияние цифровых инструментов и нейросетей на результаты внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности.

14.10 – 15.00	 ОБЕДЕННЫЙ ПЕРЕРЫВ
15.00 – 17.30	Пленарное заседание №3 «Состояние здравоохранения в современных реалиях: кризис как точка роста. Управление изменениями» Модератор: Шавалиев Рафаэль Фирнаялович Главный врач ГАУЗ «Республиканская больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан», к.м.н. (Казань)
15.00 – 15.20	Новые подходы в организации контроля соблюдения обязательных требований. Индикаторы риска Фахрутдинова Ольга Леонидовна Начальник отдела Территориального органа Росздравнадзора по Санкт-Петербургу и Ленинградской области (Санкт-Петербург) (по согласованию)
15.20 – 15.40	Первый в России Национальный стандарт «Менеджмент качества в медицинской организации»: структура, особенности, перспективы Куликов Олег Вильевич Старший преподаватель ФГБУ «Национальный институт качества» Росздравнадзора, Руководитель Центра формирования компетенций в области управления качеством и безопасностью медицинской деятельности ЧОУ ДПО «Академия медицинского образования имени Ф.И. Иноземцева», к.м.н. (Санкт-Петербург)
15.40– 16.00	Имплементация медицинской информационной системы в систему внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности: практические аспекты и выгоды Спасенов Дмитрий Владимирович Медицинский советник компании СП.АРМ, преподаватель ЧОУ ДПО «Академии медицинского образования им. Ф.И. Иноземцева», к.м.н. (Санкт-Петербург) (по согласованию)

16.00 – 16.20	Участие лаборатории в развитии медицинских центров Рожкова Мария Степановна врач клинической лабораторной диагностики, врач-онколог, специалист научно-консультационного отдела лаборатории KDL «КДЛ Санкт-Петербург» ООО «КДЛ ДОМОДЕДОВО-ТЕСТ»ГК «Медскан» (Москва)
16.20 – 16.40	Руководитель и организационные изменения: необходимые компетенции руководителя медицинской организации и методы их развития Пиотровская Милла Андреевна Член совета Ассоциации корпоративных психологов РФ, доцент «Академия ФНС ЛАБ – Нева», сертифицированный коуч ICF/ECF, организационный консультант, HR-эксперт, преподаватель ЧОУ ДПО «Академия медицинского образования им. Ф.И. Иноземцева», к.псих.н. (Санкт-Петербург)
16.40 – 17.00	Управление изменениями в медицинской организации при применении инструментов «Производственной системы Росатом» Чикина Оксана Геннадьевна Руководитель направления по контролю качества и безопасности медицинской деятельности департамента качества, руководитель центра компетенций в области управления качеством и безопасностью медицинской деятельности в АО «Медскан»(Москва)
17.00 – 17:30	Подведение итогов. Завершение 1 дня конференции

Краткие тезисы: Современное здравоохранение требует новых подходов к контролю соблюдения обязательных требований и использованию индикаторов риска. Первый в России Национальный стандарт «Менеджмент качества в медицинской организации» предлагает структурированный подход к управлению качеством. Имплементация медицинской информационной системы в систему внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности открывает новые возможности для повышения эффективности работы медицинских учреждений. Не менее важную роль развитию медицинских центров играют лаборатории. Руководители медицинских организаций должны обладать необходимыми компетенциями и методами их развития для успешного управления изменениями. Использование инструментов «Производственной системы Росатом» может помочь в управлении изменениями, оптимизации процессов и повышении эффективности работы медицинской организации.

Образовательная цель: получение профессиональных знаний, необходимых для процессного управления изменениями в медицинской организации на всех этапах ее развития.

Образовательные результаты: участники образовательного мероприятия получают знания о новых подходах в организации контроля соблюдения обязательных требований и использовании индикаторов риска, о стандарте «Менеджмент качества в медицинской организации»; получают информацию о необходимых компетенциях руководителя для управления изменениями в медицинской организации.

ДЕНЬ №2

27 сентября 2024года

10.00 – 17.30

Конгрессно-выставочный центр ЭКСПОФОРУМ,
Санкт-Петербург, Петербургское шоссе, 64/1

ЗАЛ Н 1.2 КРУГЛЫЙ СТОЛ

**Безопасность медицинской деятельности:
обмен лучшими практиками**
10.00 – 12.00

Модератор: **Акулин Игорь Михайлович**

Заведующий кафедрой организации здравоохранения и медицинского права СПбГУ, Президент-Председатель правления Ассоциации медицинского права Санкт-Петербурга (Санкт-Петербург)

Тематика круглого стола включает рассмотрение вопросов:

1. Искусственный интеллект – технологии и безопасность в медицине
2. Лекарственная безопасность и фармаконадзор
3. Хирургическая безопасность
4. Эпидемиологическая безопасность
5. Безопасность пациента

СПИКЕРЫ КРУГЛОГО СТОЛА:

Махова Ольга Александровна

Начальник управления организации работы фармацевтических учреждений и предприятий Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга, доцент кафедры организации здравоохранения и медицинского права СПбГУ, к.м.н. (Санкт-Петербург)

10:00 – 10:15 Доклад «Безопасность при применении искусственного интеллекта в здравоохранении»

Ковалишена Ольга Васильевна,

Заведующий кафедрой эпидемиологии, микробиологии и доказательной медицины, директор Института профилактической медицины ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, зам. председателя НП «НАСКИ», д.м.н., (Нижний Новгород)

10:15 – 10:30 Доклад «ИСМП как нежелательное событие»

Соболь Дарья Юрьевна

Заместитель главного врача по контролю качества и безопасности медицинской деятельности ООО «МЕДСИ Санкт-Петербург», врач – пластический хирург, врач-косметолог (Санкт-Петербург)

10:30 – 10:40 Доклад «Цифровые инструменты фиксации и анализа нежелательных событий в многопрофильной клинике»

Орлов Игорь Николаевич

Заместитель главного врача по медицинской части СПб ГБУЗ КБ Святителя Луки, к.м.н. (Санкт-Петербург)

10:40– 10:55 Доклад «Хирургическая безопасность в урологической клинике»

Шадрина Екатерина Станиславовна

ЗАЛ Н 10 КРУГЛЫЙ СТОЛ

**Внутренний контроль качества и показатели эффективности деятельности
МО**
10.00 – 12.00

Модератор: **Решетникова Юлия Сергеевна**

Главный врач ООО «Термальный курорт», к.м.н., доцент, доцент кафедры общественного здоровья и здравоохранения института общественного здоровья и цифровой медицины ФГБУ ВО Тюменский государственный медицинский университет Минздрава России. (Тюмень)

Тематика круглого стола включает рассмотрение вопросов:

1. Внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности
2. Современные подходы и требования к обеспечению врачебной безопасности
3. Пациентоцентричность
4. Культура управления и стратегия развития
5. Экосистема здравоохранения

СПИКЕРЫ КРУГЛОГО СТОЛА:

Шарова Наталья Юрьевна

Руководитель направления по качеству и безопасности медицинской деятельности АО «Медскан» (Москва)

10:00 – 10:15 Доклад «Проведение внутренних аудитов с целью выявления точек для улучшения и применения инструментов производственной системы Росатом»

Андреев Владимир Витальевич

Специалист по ИТ-решениям ООО «МиндрейМедикал Рус» (Санкт-Петербург)

10:15 – 10:30 Доклад «Методы пациентоориентированного сбора и передачи данных с прикроватного оборудования в МИС»

Неверовская Наталия Юрьевна

Управляющий партнер юридической компании

Эксперт в области персональных данных, трудового и корпоративного права (по согласованию) (Санкт-Петербург)

10:30 – 10:40 Доклад «Безопасность конфиденциальной информации и персональных данных медицинской деятельности»

Кауркин Александр Борисович

Заместитель главного врача по поликлиническому разделу работы ЧУЗ «РЖД-Медицина» г.Курган, врач-невролог, МВА (Курган)

10:40– 10:55 Доклад «Управление инцидентами как составная часть системы менеджмента качества медицинской организации»

Яковенко Тарас Васильевич

Заместитель главного врача по клинико-экспертной работе ООО «Меди Проф», к.м.н. (Санкт-Петербург)

<p>Руководитель направления «Сестринское дело» Департамента качества и безопасности медицинской деятельности АО «Медскан» (Москва)</p> <p>10:55 – 11:10 Доклад «Современный подход к организации маршрутизации пациентов в медицинской организации. ТРИАЖ система»</p> <p>Ионас Стасио Симулис Заведующий отделением реанимации и интенсивной терапии ФГБУ СЗОНКЦ им. Л.Г. Соколова ФМБА России, д.м.н., доцент кафедры анестезиологии и реаниматологии им. Ваневского В.Л. ФГБОУ СЗГМУ им. И.И. Мечникова (Санкт-Петербург)</p> <p>11:10 – 11:25 Доклад «Практическое применение концепции «Изолированный пациент» в условиях ОРИТ»</p> <p>Нам Ирина Леонтьевна Ассистент кафедры организации здравоохранения и медицинского права СПбГУ, заместитель главного врача по клинико-экспертной работе «Клиники Доктора Груздева» (Санкт-Петербург)</p> <p>11:25 – 11:35 Доклад «Особенности внутреннего контроля качества медицинской помощи и безопасности медицинской деятельности в косметологии»</p> <p>Головина Татьяна Анатольевна Заместитель генерального директора по развитию ООО «МЕДТЕХНИКА-1» (Санкт-Петербург)</p> <p>11:35 – 11:45 Доклад «Техническое обеспечение – как залог качества оказания медицинской помощи»</p>	<p>10:55 – 11:10 Доклад «SMART модель организации контроля качества медицинской деятельности» Козаева Анастасия Владимировна Исполнительный директор ООО «Дентал сервис», сеть стоматологических клиник DS</p> <p>11:10 – 11:25 Доклад «Внутренний контроль качества стоматологической клиники в соответствии со страховыми программами ДМС и клиническими рекомендациями и МКБ-10» Семерня Евгений Александрович Руководитель проектов Северо-Западный Федеральный округ ЗАО «Медиэйс» (Москва)</p> <p>11:25 – 11:35 Доклад «Оптимизация рабочего процесса кабинета УЗИ благодаря современным технологиям» Елкина Ирина Сергеевна Сооснователь маркетингового агентства «Здоровый маркетинг», преподаватель магистратуры АНО ВО «Институт Современных Медицинских Технологий» (Санкт-Петербург)</p> <p>11:35 – 11:45 Доклад «Пациентоориентированная коммуникация как основа продвижения клиники»</p>
<p>11:45 -12:00 Дискуссия Ответы на вопросы Подведение итогов круглого стола</p>	<p>11:45 -12:00 Дискуссия Ответы на вопросы Подведение итогов круглого стола</p>
<p>Краткие тезисы: На круглом столе будут рассмотрены практические вопросы безопасности медицинской деятельности, включая принципы безопасности при применении искусственного интеллекта, оценку ИСМП, использование цифровых инструментов, организацию маршрутизации пациентов, применение концепции «Изолированный пациент», анализ качества и безопасности в косметологии, а также оценку и улучшение технического обеспечения.</p> <p>Образовательная цель: получение профессиональных знаний, необходимых для внедрения современных подходов к организации безопасной медицинской деятельности с учетом профиля организации.</p> <p>Образовательные результаты: участники образовательного мероприятия получат следующие знания и навыки: знание принципов безопасности при применении искусственного интеллекта в здравоохранении; способность оценивать ИСМП как нежелательное событие и принимать меры по предотвращению таких событий; способность оценивать техническое обеспечение и разработать стратегии его улучшения; навыки использования цифровых инструментов для фиксации и анализа нежелательных событий в многопрофильной клинике; изучат опыт использования ТРИАЖ системы, опыт применения концепции «Изолированный пациент».</p>	<p>Краткие тезисы: На круглом столе будут рассмотрены практические вопросы внедрения инструментов СМК в деятельности медицинской организации, включая применение SMART модели организации внутреннего контроля качества медицинской деятельности, опыт проведения внутренних аудитов на примере производственной системы Росатом, работы с МИС, обеспечения безопасности конфиденциальной информации и персональных данных.</p> <p>Образовательная цель: получение профессиональных знаний, необходимых для организации внутреннего контроля качества и оценки показателей эффективности деятельности медицинской организации с учетом профиля организации.</p> <p>Образовательные результаты: участники образовательного мероприятия смогут применять smart модель организации контроля качества медицинской деятельности, инструменты производственной системы Росатом для улучшения СМК, повысят уровень знаний по вопросам обеспечения безопасности конфиденциальной информации и персональных данных; сформируют представление о возможностях применения современных информационных технологий для управления инцидентами, для контроля состояния пациента, для оптимизации работы врача; смогут применять технологии пациентоориентированной коммуникации для формирования положительного имиджа медицинской организации.</p>

<p style="text-align: center;">ЗАЛ Н 1.2 Секция №1 Развитие профессиональных компетенций медицинского персонала. Мастер-классы. 12.30 – 14.30 Модератор: Куликов Олег Вильевич</p> <p>Старший преподаватель ФГБУ «Национальный институт качества» Росздравнадзора, Руководитель Центра формирования компетенций в области управления качеством и безопасностью медицинской деятельности ЧОУ ДПО «Академия медицинского образования имени Ф.И. Иноземцева», к.м.н. (Санкт-Петербург)</p>	<p style="text-align: center;">ЗАЛ Н 10 Секция №2 Профилактическая медицина. Современные тенденции 12.30 – 14.30 Модератор: Григорьева Татьяна Викторовна</p> <p>Главный внештатный специалист по медицине труда Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, доцент кафедры госпитальной терапии медицинского факультета ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет», Главный врач ООО «МЦ Эко-безопасность», к.м.н., (по согласованию)</p>
<p>12:30 – 13:00 Практический кейс «Дорожная карта: трансформации из отдела кадров, в службу по управлению персоналом». Опыт районной больницы» Никитина Анна Николаевна Начальник отдела кадров КГБУЗ Богучанская РБ (Красноярский край) Безруких Марина Владимировна Главный врач КГБУЗ Богучанская РБ (Красноярский край)</p> <p>13:00 -14:20 Деловая игра «Как преодолеть сопротивление ключевых сотрудников клиники на основе применения современных инструментов стейкхолдер-менеджмента» Куликов Олег Вильевич Старший преподаватель ФГБУ «Национальный институт качества» Росздравнадзора, Руководитель Центра формирования компетенций в области управления качеством и безопасностью медицинской деятельности ЧОУ ДПО «Академия медицинского образования имени Ф.И. Иноземцева», к.м.н. (Санкт-Петербург)</p> <p>14:20 -14.30 Дискуссия Ответы на вопросы Подведение итогов работы секции</p>	<p>Рыбникова Елена Александровна Заместитель директора по научной работе ФГБУН Институт физиологии им. И.П. Павлова РАН, заведующий лабораторией, ФГБУН Институт физиологии им. И.П. Павлова РАН, доктор биологических наук, профессор РАН(Санкт-Петербург) 12:30 – 12:55 Доклад «Перспективы применения технологий гипокситерапии в профилактической и клинической медицине» Абидов Адмир Мусаевич Генеральный директор ООО «Абидафарма» «Иммунити», врач терапевт, иммунолог (Санкт-Петербург) 12:55 – 13:25 Доклад «Профилактика и иммунология: универсальный фармакологический подход к продлению жизни и активному долголетию» Ким Андрей Вячеславович Главный врач СПб ГБУЗ «Поликлиника №37», Главный внештатный детский специалист по медицинской помощи в образовательных организациях, Главный внештатный специалист по медицинскому обеспечению призывной молодежи Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, профессор, д.м.н., врач высшей категории (Санкт-Петербург) 13:25 – 13:55 Доклад «Актуальные проблемы нормативно-правового регулирования первичной медико-санитарной помощи детям» Гришанова Татьяна Григорьевна Заведующий отделом внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности, СПб ГБУЗ КБ Святителя Луки, к.м.н.(Санкт-Петербург) 13:55 – 14:20 Доклад «Опыт отработки практических навыков по оказанию экстренной помощи при анафилактическом шоке» 14:20 -14.30 Дискуссия Ответы на вопросы. Подведение итогов работы секции</p>
<p>Краткие тезисы: Современное здравоохранение требует от специалистов глубоких знаний в области управления персоналом и трансформации отделов кадров в службы по управлению персоналом. Участники образовательного мероприятия получают знания о дорожной карте трансформаций из отдела кадров в службу по управлению персоналом на примере районной больницы, а также о том, как преодолеть сопротивление ключевых сотрудников клиники на основе применения современных инструментов стейкхолдер-менеджмента. Образовательная цель: получение профессиональных знаний и практического опыта в области развития профессиональных компетенций медицинского персонала. Образовательные результаты: участники образовательного мероприятия смогут применить практические навыки трансформации отдела кадров в службу по управлению персоналом на основе опыта районной больницы, использовать</p>	<p>Краткие тезисы: Профилактика болезней человека – это комплексный подход, включающий государственные, общественные, социально-экономические и медико-гигиенические меры, направленные на сохранение здоровья, предотвращение возникновения и распространения болезней в обществе. Современное здравоохранение требует от специалистов глубоких знаний в области профилактической медицины, которая включает актуальные исследования и разработки, а также применение иммунологических и фармакологических методов для обеспечения активного долголетия населения страны. Доступность первичной медико-санитарной помощи, в том числе помощи детям, наряду с уровнем подготовки специалистов здравоохранения навыкам оказания помощи при наступлении неотложных состояний являются важными аспектами профилактической медицины.</p>

современные инструменты стейкхолдер-менеджмента для преодоления сопротивления ключевых сотрудников медицинских организаций

Образовательная цель: участники образовательного мероприятия получат знания о современных тенденциях профилактической медицины, о роли профилактики, экспериментальной и клинической медицины в увеличении продолжительности и повышении качества жизни человека, о значимости уровня практической подготовки при наступлении неотложных состояний для сохранения жизни человека.

Образовательные результаты: участники образовательного мероприятия получат представление о перспективах применения результатов современных научных исследований и технологий в профилактической и клинической медицине для увеличения продолжительности жизни; сформируют представление о проблемах нормативно-правового регулирования первичной медико-санитарной помощи детям; изучат опыт по обучению навыкам оказания экстренной помощи при анафилактическом шоке на примере СПб ГБУЗ КБ Святителя Луки

14.30 – 15.00  ОБЕДЕННЫЙ ПЕРЕРЫВ

ЗАЛ Н 1.2
ТРЕНИНГ «СТАНДАРТИЗАЦИЯ ПРОЦЕССОВ МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»
15.00 – 17.00

Тренер: **Решетникова Юлия Сергеевна**

Главный врач ООО «Термальный курорт», к.м.н., доцент, доцент кафедры общественного здоровья и здравоохранения института общественного здоровья и цифровой медицины ФГБУ ВО Тюменский государственный медицинский университет Минздрава России. (Тюмень)

Краткие тезисы: Метод стандартизации направлен на обеспечение воспроизводимости наилучших практик путем их формализации. Организация должна в первую очередь применять стандартизацию к процессам, которые ограничивают поток создания ценности («узкие места»).

Соблюдение стандартов, регламентов, инструкций и других обязательных документов является ключевым условием эффективного функционирования организации и основой для непрерывного совершенствования процессов.

Образовательная цель: участники тренинга получат актуальную информацию о методе стандартизации работы, включая основные термины и положения, роль метода в системе менеджмента бережливого производства, основные документы по стандартизации работы, возможности и эффективность применения данного метода, передовой опыт в области стандартизации работы.

Образовательные результаты: участники тренинга научатся применять метод стандартизации процессов медицинской деятельности в соответствии с основными этапами применения метода, смогут применять эффективные методы внедрения стандартов на практике, приобретут навыками самостоятельной работы.

17.00 -17.30 Подведение итогов. Завершение 2 дня конференции

Руководитель программного комитета

Заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики
ФГБУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский
университет имени академика И.П. Павлова» МЗ РФ,
член Президиума Метрологической академии,
лауреат общественной премии имени И.А. Ильина, д.м.н., профессор

Эмануэль Владимир Леонидович

Личная подпись



Эмануэль В.Л.