

20
22
МАЯ



Евразийский
международный
медицинский форум

ЕММФ

2025



Приурочен к 80-летию
Победы в Великой
Отечественной войне



г. Екатеринбург, ЭКСПО-бульвар, д. 2А
(МВЦ «Екатеринбург-ЭКСПО»)

emmf.ru



20 мая 2025 года (вторник)

9.00–12.00 Регистрация участников форума

Фойе (2-й этаж)			
13.00–13.30 Торжественное открытие выставки			
Зал 3.3			
13.40–15.05 Торжественное открытие форума. Пленарное заседание			
Зал 3.1	Зал 3.2	Зал 3.3	Зал 3.4
Секция 1 трансляция на сайте emmf.ru	Секция 2 трансляция на сайте emmf.ru	Секция 3	Секция 4
12.30–18.00 Сахарный диабет. Инновационная эндокринология	12.00–16.30 Колопроктология: на стыке специальностей. Современные вызовы и тренды будущего <i>Форум колопроктологов Урала и Сибири</i> День 1	15.20–19.50 Развитие первичного звена здравоохранения. Акцент на медицинскую профилактику и здоровый образ жизни Инновации в кардиологии	12.00–17.50 Актуальные вопросы клинической лабораторной диагностики
Зал 3.5	Зал 3.6	Зал 3.7	Зал 3.8
Секция 5	Секция 6	Секция 7	Секция 8
12.00–16.30 Социальные и демографические аспекты развития Свердловской области	12.00–15.50 Производственная медицина Урала	12.00–16.10 Актуальные вопросы оториноларингологии	12.00–17.40 Производство и реализация лекарственных средств, медтехники, сырья Международное сотрудничество. Экспорт медицинских услуг

Поликлиника № 3 (район Академический): Екатеринбург, ул. Академика Парина, д. 35/3

10.00–17.00 Профилактические осмотры и медицинская диагностика населения

Внимание! В программе возможны изменения
Актуальная программа на сайте www.emmf.ru



НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

20 мая 2025 года (вторник)

ФОЙЕ (1-Й ЭТАЖ)

9.00–12.00 РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ

ФОЙЕ (2-Й ЭТАЖ)

13.00–13.30 ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ ВЫСТАВКИ

Приветствие участников

Савинова Татьяна Леонидовна, заместитель Губернатора – министр здравоохранения Свердловской области (Екатеринбург)

Синичкин Александр Анатольевич, генеральный директор ООО «Медфорум» (Москва)

Осмотр выставки

Интерактивный музейный проект

ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» (Екатеринбург)

«Ради жизни на земле!»

Подвигу медицинских работников в годы Великой Отечественной войны в госпиталях Урала посвящается»

ЗАЛ 3.3

13.40–15.05

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Президиум:

Савинова Татьяна Леонидовна, заместитель Губернатора – министр здравоохранения Свердловской области (Екатеринбург)

Мир Фарук, вице-президент Индийского делового совета, глава российского представительства индийской фармкомпании «Ipca Laboratories» (Индия)

Устюжанинов Павел Андреевич, ответственный секретарь Российско-Китайской Палаты (Москва)

Удот Павел Сергеевич, первый заместитель председателя Комитета по здравоохранению Минского городского исполнительного комитета (Минск)

Петров Александр Александрович, исполнительный директор НО «Ассоциация медицинских и фармацевтических производителей Свердловской области» (Екатеринбург)

13.40–14.00 Торжественное открытие форума. Приветствие участников

Савинова Татьяна Леонидовна, заместитель Губернатора – министр здравоохранения Свердловской области (Екатеринбург)

Устюжанинов Павел Андреевич, ответственный секретарь Российско-Китайской Палаты (Москва)

Удот Павел Сергеевич, первый заместитель председателя Комитета по здравоохранению Минского городского исполнительного комитета (Минск)

Мир Фарук, вице-президент Индийского делового совета, глава российского представительства индийской фармкомпании «Ipca Laboratories» (Индия)



14.00–14.10 Подписание Меморандума о сотрудничестве между НО «Ассоциация медицинских и фармацевтических производителей Свердловской области»

Петров Александр Александрович, исполнительный директор НО «Ассоциация медицинских и фармацевтических производителей Свердловской области» (Екатеринбург)

Мир Фарук, вице-президент Индийского делового совета, глава российского представительства индийской фармкомпания «Ipca Laboratories» (Индия)

14.10–14.30 О важности развития инновационных технологий в здравоохранении в связи с Национальным проектом «Продолжительная и активная жизнь»

Иванов Игорь Владимирович, генеральный директор ФГБУ «ВНИИИМТ» Росздравнадзора, заведующий кафедрой инновационных технологий управления здравоохранением ФНМО МИ РУДН, профессор кафедры медицинской техники ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, д.м.н. (Москва)

14.30–14.50 Снижение младенческой смертности – основа народосбережения России

Иванов Дмитрий Олегович, главный внештатный неонатолог Минздрава России, ректор ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Минздрава России, д.м.н., профессор (Санкт-Петербург)

14.50–15.05 Медицинский инновационный кластер «Академический»

Климин Владимир Григорьевич, член Общественного совета Минздрава России, советник генерального директора «РСГ-Академическое» по проектам в области здравоохранения, д.м.н., д.э.н., профессор (Москва)

ЗАЛ 3.3 СЕКЦИЯ 3

15.20–19.50

РАЗВИТИЕ ПЕРВИЧНОГО ЗВЕНА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ. АКЦЕНТ НА МЕДИЦИНСКУЮ ПРОФИЛАКТИКУ И ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ. ИННОВАЦИИ В КАРДИОЛОГИИ

Президиум:

Драпкина Оксана Михайловна, главный внештатный специалист по терапии и общей врачебной практике Минздрава России, директор ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, заслуженный врач РФ, академик РАН, д.м.н., профессор

Дроздова Любовь Юрьевна, главный внештатный специалист по медицинской профилактике Минздрава России, руководитель лаборатории поликлинической терапии ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, к.м.н.

Смоленская Ольга Георгиевна, заведующая кафедрой факультетской терапии, эндокринологии, аллергологии и иммунологии ФГБОУ ВО «УГМУ» Минздрава России, д.м.н., профессор

Иванова Наталья Владимировна, научный руководитель Института медицины и экспериментальной биологии ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет», главный внештатный специалист – клинический фармаколог Комитета по здравоохранению Псковской области, д.м.н.

15.20–15.40 Инновации в профилактике в роли Федерального проекта «Здоровье каждого»

Драпкина Оксана Михайловна, главный внештатный специалист по терапии и общей врачебной практике Минздрава России, директор ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, заслуженный врач РФ, академик РАН, д.м.н., профессор (Москва)

15.40–16.00 Совершенствование подходов медицинской профилактики в ПМСП: фокус на пациента

Дроздова Любовь Юрьевна, главный внештатный специалист по медицинской профилактике Минздрава России, руководитель лаборатории поликлинической терапии ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, к.м.н. (Москва)

16.00–16.20 Организационный эксперимент по повышению результативности ПМСП: методология проведения

Чукавина Анастасия Васильевна, главный специалист управления стратегического развития здравоохранения ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России (Москва)

16.20–16.40 «Стабильная ИБС-2024»: обсуждаем вместе

Шапошник Игорь Иосифович, главный внештатный специалист кардиолог-аритмолог Минздрава России в УРФО, заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор (Челябинск)

16.40–17.00 Инновационные подходы к профилактике хронических неинфекционных заболеваний в рамках первичного звена здравоохранения

Филиппова Светлана Георгиевна, заместитель министра здравоохранения Свердловской области (Екатеринбург)

17.00–17.30 Парадигма ведения пациентов с ХИМ. Теория и практика

Меркулова Дина Мироновна, заведующая лабораторией клинической патологии мотонейрона НИИ общей патологии и патофизиологии РАМН, руководитель неврологического центра им. Б.М. Гехта, врач невролог, д.м.н. (Москва)

17.30–17.50 Лечение пациента с ИБС в 2025 году: клинический случай*

Плисюк Алина Геннадьевна, доцент кафедры терапии ФМ МГУ им. М.В. Ломоносова, с.н.с. МНОИ МГУ им. М. В. Ломоносова, врач кардиолог, к.м.н. (Москва)

**Доклад подготовлен при поддержке ООО «Озон Хелскеа Рус» и не является аккредитованным в системе НМО*

17.50–18.10 Новые возможности игры на поле гиполипидемической терапии

Ортенберг Эдуард Анатольевич, главный внештатный клинический фармаколог Минздрава России в УРФО и ДЗ Тюменской области, заведующий кафедрой клинической фармакологии и доказательной медицины Института фармации ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России, заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор (Тюмень)

18.10–18.45 Актуальные вопросы развития медицинской профилактики и общественного здоровья в УРФО

Токарев Сергей Александрович, главный внештатный специалист по медицинской профилактике Минздрава России в УРФО, главный внештатный специалист Департамента здравоохранения ЯНАО по медицинской профилактике, главный врач ГБУЗ ЯНАО «Центр общественного здоровья и медицинской профилактики», д.м.н. (Надым)

18.45–19.00 Клиническая фармакология препаратов, действующих на ренин-ангиотензин-альдостероновую систему: подходы к дифференцированной терапии

Изможерова Надежда Владимировна, главный внештатный клинический фармаколог Минздрава Свердловской области, директор института клинической фармакологии и фармации, заведующая кафедрой фармакологии и клинической фармакологии ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, д.м.н. (Екатеринбург)

19.00–19.15 Резервы по снижению смертности от болезней системы кровообращения

Быков Александр Николаевич, главный внештатный специалист – кардиолог Минздрава Свердловской области, заведующий отделением плановой кардиологии ГАУЗ СО «СОКБ № 1», доцент кафедры терапии ФПК и ПП ФГБОУ ВО «УГМУ» Минздрава России, к.м.н. (Екатеринбург)

19.15–19.30 Пути снижения остаточного риска сосудистых катастроф у больных артериальной гипертензией

Веденская Светлана Сергеевна, доцент кафедры факультетской терапии, эндокринологии, аллергологии и иммунологии ФГБОУ ВО «УГМУ» Минздрава России, к.м.н. (Екатеринбург)

Смоленская Ольга Георгиевна, заведующая кафедрой факультетской терапии, эндокринологии, аллергологии и иммунологии ФГБОУ ВО «УГМУ» Минздрава России, д.м.н., профессор (Екатеринбург)

19.30–19.45 Кардиологические аспекты ожирения и метаболически ассоциированной жировой болезни печени. Методы коррекции

Смоленская Ольга Георгиевна, заведующая кафедрой факультетской терапии, эндокринологии, аллергологии и иммунологии ФГБОУ ВО «УГМУ» Минздрава России, д.м.н., профессор (Екатеринбург)

Поварницина Ольга Андреевна, ассистент кафедры факультетской терапии, эндокринологии, аллергологии и иммунологии ФГБОУ ВО «УГМУ» Минздрава России (Екатеринбург)

19.45–19.50 ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ



ЗАЛ 3.1 СЕКЦИЯ 1
с трансляцией на сайте: <https://emmf.ru/>

12.30–18.00

САХАРНЫЙ ДИАБЕТ. ИННОВАЦИОННАЯ ЭНДОКРИНОЛОГИЯ

Президиум:

Кочергина Марина Васильевна, главный внештатный специалист – эндокринолог Минздрава Свердловской области, заместитель главного врача по терапевтической службе ГАУЗ СО «ГКБ № 40», врач-эндокринолог

Киселёва Татьяна Петровна, главный внештатный эндокринолог Минздрава России в УРФО, профессор кафедры факультетской терапии, эндокринологии, аллергологии и иммунологии ФГБОУ ВО «УГМУ» Минздрава России, член правления РАЭ, д.м.н., профессор

12.30–12.50 Предиабет: возможности и перспективы, тактика врача

Киселёва Татьяна Петровна, главный внештатный эндокринолог Минздрава России в УРФО, профессор кафедры факультетской терапии, эндокринологии, аллергологии и иммунологии ФГБОУ ВО «УГМУ» Минздрава России, член правления РАЭ, д.м.н., профессор (Екатеринбург)

12.50–13.10 Коморбидный пациент с СД 2 типа и предиабетом*

Дерябина Елена Геннадьевна, ведущий научный сотрудник отделения антенатальной охраны плода ФГБУ «Уральский научно-исследовательский институт охраны материнства и младенчества» Минздрава России, врач эндокринолог высшей квалификационной категории, д.м.н. (Екатеринбург)

**Доклад подготовлен при поддержке ООО «Берлин Хем/А. Менарини» и не является аккредитованным в системе НМО*

13.10–13.30 Возможности управления риском развития сердечной недостаточности у больных с ожирением и нарушением углеводного обмена*

Барышникова Галина Анатольевна, профессор кафедры семейной медицины и терапии ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента РФ, д.м.н. (Москва)

**Доклад подготовлен при поддержке ООО «Берлин Хем/А. Менарини» и не является аккредитованным в системе НМО*

13.30–13.50 Причины декомпенсации гипотиреоза и принципы коррекции *

Платонова Надежда Михайловна, заведующая отделом терапевтической эндокринологии ГНЦ РФ ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, д.м.н., профессор (Москва)

**Доклад подготовлен при поддержке ООО «Берлин Хем/А. Менарини» и не является аккредитованным в системе НМО*

13.50–14.10 Оптимизация инсулинотерапии СД 2 типа: новые подходы и практические решения*

Кочергина Марина Васильевна, главный внештатный специалист – эндокринолог Минздрава Свердловской области, заместитель главного врача по терапевтической службе ГАУЗ СО «ГКБ № 40», врач-эндокринолог (Екатеринбург)

**Доклад подготовлен при поддержке АО «Санофи Россия» и не является аккредитованным в системе НМО*

14.10–14.30 Современные подходы в лечении сахарного диабета 2 типа: место инкретиновой терапии с точки зрения клинических рекомендаций*

Киселёва Татьяна Петровна, главный внештатный эндокринолог Минздрава России в УРФО, профессор кафедры факультетской терапии, эндокринологии, аллергологии и иммунологии ФГБОУ ВО «УГМУ» Минздрава России, член правления РАЭ, д.м.н., профессор (Екатеринбург)

**Доклад подготовлен при поддержке АО «Акрихин» и не является аккредитованным в системе НМО*

14.30–14.50 Пиоглитазон в фокусе современных тенденций терапии СД 2 типа*

Кочергина Марина Васильевна, главный внештатный специалист – эндокринолог Минздрава Свердловской области, заместитель главного врача по терапевтической службе ГАУЗ СО «ГКБ № 40», врач-эндокринолог (Екатеринбург)

**Доклад подготовлен при поддержке АО «Нижфарм» и не является аккредитованным в системе НМО*

14.50–15.20 Мишени патогенетической терапии диабетической моно- полиневропатии

Меркулова Дина Мироновна, заведующая лабораторией клинической патологии мотонейрона НИИ общей патологии и патофизиологии РАМН, руководитель неврологического центра им. Б.М. Гехта, врач невролог, д.м.н. (Москва)

15.20–15.50 ПЕРЕРЫВ

15.50–16.10 НАЖБП – новости диагностики и лечения

Хлынов Игорь Борисович, главный внештатный специалист – гастроэнтеролог Минздрава России в УРФО, профессор кафедры госпитальной терапии лечебно-профилактического факультета ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, руководитель гастроэнтерологической службы Европейского медицинского центра «УГМК-Здоровье», д.м.н. (Екатеринбург)

16.10–16.30 Современная терапия ХБП и СД 2 типа. От исследований до рекомендаций*

Дубровина Оксана Сергеевна, врач эндокринолог высшей квалификационной категории ГАУЗ СО «ГКБ № 40», к.м.н. (Екатеринбург)

**Доклад подготовлен при поддержке АО «Байер» и не является аккредитованным в системе НМО*

16.30–16.50 Метаболическое здоровье и борьба с ожирением: новые возможности на пути достижения цели

Киселёва Татьяна Петровна, главный внештатный эндокринолог Минздрава России в УРФО, профессор кафедры факультетской терапии, эндокринологии, аллергологии и иммунологии ФГБОУ ВО «УГМУ» Минздрава России, член правления РАЭ, д.м.н., профессор (Екатеринбург)

16.50–17.10 Роль агонистов рецепторов ГПП-1 в лечении саркопенического ожирения

Кочергина Марина Васильевна, главный внештатный специалист – эндокринолог Минздрава Свердловской области, заместитель главного врача по терапевтической службе ГАУЗ СО «ГКБ № 40», врач-эндокринолог (Екатеринбург)

17.10–17.30 Класс эффекты ингибиторов ДПП-4. Время реализовывать очевидное

Киселёва Татьяна Петровна, главный внештатный эндокринолог Минздрава России в УРФО, профессор кафедры факультетской терапии, эндокринологии, аллергологии и иммунологии ФГБОУ ВО «УГМУ» Минздрава России, член правления РАЭ, д.м.н., профессор (Екатеринбург)

17.30–17.50 Реорганизация эндокринологической службы в рамках реализации федерального проекта «Борьба с сахарным диабетом»

Кононенко Ирина Владимировна, руководитель отдела по вопросам исследований и разработок Координационного совета, доцент кафедры диабетологии и диетологии Института высшего и дополнительного профессионального образования ГНЦ РФ ФГБУ «НМИЦ Эндокринологии» Минздрава России, к.м.н., доцент (Москва)

17.50–18.00 ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

ЗАЛ 3.2 СЕКЦИЯ 2
с трансляцией на сайте: <https://emmf.ru/>

12.00–16.30
КОЛОПРОКТОЛОГИЯ: НА СТЫКЕ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ.
СОВРЕМЕННЫЕ ВЫЗОВЫ И ТРЕНДЫ БУДУЩЕГО
ФОРУМ КОЛОПРОКТОЛОГОВ УРАЛА И СИБИРИ (День 1)

Президиум:

Шельгин Юрий Анатольевич, главный внештатный колопроктолог Минздрава России, главный внештатный колопроктолог ДЗ г. Москвы, президент Ассоциации колопроктологов России, научный руководитель ФГБУ «НМИЦ колопроктологии им. А.Н. Рыжих» Минздрава России, академик РАН, д.м.н., профессор

Чашкова Елена Юрьевна, главный внештатный специалист колопроктолог Минздрава России в СибФО, ведущий научный сотрудник ФГБНУ «Иркутский научный центр хирургии и травматологии», врач хирург-колопроктолог ГБУЗ «Иркутская областьная клиническая больница», к.м.н.

Алиев Фуад Шамильевич, главный внештатный специалист колопроктолог Минздрава России в УРФО, заведующий кафедрой общей хирургии ФГБОУ ВО «Тюменский ГМУ» Минздрава России, д.м.н., профессор

Щепков Андрей Владимирович, главный внештатный специалист колопроктолог Минздрава Свердловской области, заведующий отделением колопроктологии, заместитель главного врача по хирургии ГБУЗ СО «СОКБ № 1»



12.00–14.10

СЕКЦИЯ «ПРАКТИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ КОЛОПРОКТОЛОГИИ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ»

12.00–12.40 Клинические рекомендации в колопроктологии в современных реалиях

Шельгин Юрий Анатольевич, главный внештатный колопроктолог Минздрава России, главный внештатный колопроктолог ДЗ г. Москвы, президент Ассоциации колопроктологов России, научный руководитель ФГБУ «НМИЦ колопроктологии им. А.Н. Рыжих» Минздрава России, академик РАН, д.м.н., профессор (Москва)

12.40–13.05 Компрессионные анастомозы в колоректальной хирургии

Алиев Фуад Шамильевич, главный внештатный специалист колопроктолог Минздрава России в УРФО, заведующий кафедрой общей хирургии ФГБОУ ВО «Тюменский ГМУ» Минздрава России, д.м.н., профессор (Тюмень)

13.05–13.30 Регенеративный подход в лечении пациентов с лучевыми повреждениями малого таза*

Терюшкова Жанна Ивановна, главный внештатный специалист-колопроктолог Минздрава Челябинской области, профессор кафедры онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России, заведующая центром колопроктологии ГАУЗ ОЗП «Городская клиническая больница № 8», д.м.н. (Челябинск)

**Доклад подготовлен при поддержке ООО «Алцея» и не является аккредитованным в системе НМО*

13.30–14.10 Обсуждение актуальных вопросов оказания колопроктологической помощи в СибФО и УРФО

Участвуют все главные внештатные специалисты – колопроктологи СибФО и УрФО

14.10–14.30 ПЕРЕРЫВ

14.30–16.30 СИМПОЗИУМ

«ВОСПАЛИТЕЛЬНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ КИШЕЧНИКА: ПРАКТИЧЕСКИЕ И ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ВОПРОСЫ»

**Симпозиум подготовлен при поддержке ООО «Джонсон & Джонсон» и не является аккредитованным в системе НМО*

Президиум:

Шкурко Татьяна Всеволодовна, руководитель научно-организационного отдела ФГБУ «НМИЦ колопроктологии им. А.Н. Рыжих» Минздрава России, заместитель генерального директора «Ассоциации колопроктологов России», руководитель организационно-методического отдела по колопроктологии ГБУ «НИИОЗММ Департамента здравоохранения города Москвы», к.м.н.

Чашкова Елена Юрьевна, главный внештатный специалист колопроктолог Минздрава России в СибФО, ведущий научный сотрудник ФГБНУ «Иркутский научный центр хирургии и травматологии», врач хирург-колопроктолог ГБУЗ «Иркутская областьная клиническая больница», к.м.н.

Петрова Элина Михайловна, медицинский директор, врач гастроэнтеролог ООО «Медицинское объединение «Новая больница», к.м.н.

14.30–15.00 Какие решения позволяют повысить доступность инновационной терапии и лекарственного обеспечения пациентов с ВЗК

Шкурко Татьяна Всеволодовна, руководитель научно-организационного отдела ФГБУ «НМИЦ колопроктологии им. А.Н. Рыжих» Минздрава России, заместитель генерального директора «Ассоциации колопроктологов России», руководитель организационно-методического отдела по колопроктологии ГБУ «НИИОЗММ Департамента здравоохранения города Москвы», к.м.н. (Москва)

15.00–15.30 Пути повышения доступности медицинской помощи пациентам с ВЗК на примере Свердловской области

Ощепков Андрей Владимирович, главный внештатный специалист колопроктолог Минздрава Свердловской области, заведующий отделением колопроктологии, заместитель главного врача по хирургии ГБУЗ СО «СОКБ № 1» (Екатеринбург)

15.30–16.00 Факторы, влияющие на долгосрочную эффективность терапии при воспалительных заболеваниях кишечника: клинический опыт и ключевые критерии выбора

Петрова Элина Михайловна, медицинский директор ООО «Медицинское объединение «Новая больница», врач-гастроэнтеролог, к.м.н. (Екатеринбург)

16.00–16.30 ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

ЗАЛ 3.4 СЕКЦИЯ 4

12.00–17.50

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ КЛИНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ

Президиум:

Вавилова Татьяна Владимировна, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Минздрава России, заведующая кафедрой лабораторной медицины с клиникой Института медицинского образования ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Минздрава России, заслуженный деятель науки РФ, д.м.н., профессор

Долгих Татьяна Ивановна, заведующая кафедрой медицинской микробиологии и лабораторной медицины ПИУВ – филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, секретарь профильной комиссии по клинической лабораторной диагностике Минздрава России, д.м.н., профессор

Лагерева Юлия Геннадьевна, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Минздрава Свердловской области, и.о. главного врача ГАУЗ СО «КДЦ им. Я.Б. Бейкина», врач высшей квалификационной категории, д.б.н.

Цвиренко Сергей Васильевич, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Минздрава России в УРФО, профессор кафедры медицинской микробиологии и клинической лабораторной диагностики ФГБОУ ВО «УГМУ» Минздрава России, д.м.н., профессор

Соловьев Александр Геннадьевич, начальник отдела по сопровождению лабораторной диагностики Свердловской области ГАУ ДПО «Уральский институт управления здравоохранением им. А.Б. Блохина» Минздрава Свердловской области

12.00–12.10 ПРИВЕТСТВИЕ УЧАСТНИКОВ

12.10–12.30 Иммунотромбоз в клинической практике

Вавилова Татьяна Владимировна, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Минздрава России, заведующая кафедрой лабораторной медицины с клиникой Института медицинского образования ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Минздрава России, заслуженный деятель науки РФ, д.м.н., профессор (Санкт Петербург)

12.30–12.50 Клиническая лабораторная диагностика: вектор развития

Долгих Татьяна Ивановна, заведующая кафедрой медицинской микробиологии и лабораторной медицины ПИУВ – филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, секретарь профильной комиссии по клинической лабораторной диагностике Минздрава России, д.м.н., профессор (Москва)

12.50–13.20 Опухолевые маркеры в современной лабораторной медицине

Ройтман Александр Польевич, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Минздрава России по ЦФО, профессор кафедры клинической лабораторной диагностики ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, д.м.н., профессор (Москва)

13.20–13.40 Лабораторная диагностика сепсиса – мультидисциплинарный подход

Вершинина Марина Германовна, главный научный сотрудник ФГАУ «НМИЦ Здоровья детей» Минздрава России, заведующая кафедрой организации здравоохранения и общественного здоровья, медицинского страхования и государственного контроля в сфере здравоохранения ФГБУ ДПО «ЦГМА» Управления делами Президента Российской Федерации, д.м.н., профессор (Москва)

13.40–14.00 Хроническая болезнь почек – промоутер «болезней цивилизации»: ранняя диагностика и профилактика

Эмануэль Владимир Леонидович, заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики с курсом молекулярной медицины ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, академик Метрологической академии, д.м.н., профессор (Санкт Петербург)

14.00–14.20 Информационные возможности формы 30 для оценки состояния лабораторной службы

Цвиренко Сергей Васильевич, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Минздрава России в УРФО, профессор кафедры медицинской микробиологии и клинической лабораторной диагностики ФГБОУ ВО «УГМУ» Минздрава России, д.м.н., профессор (Екатеринбург)

14.20–14.50 ПЕРЕРЫВ



14.50–15.10 **Фундаментальные основы оценки микробиоты кишечника у детей**

Ворошилина Екатерина Сергеевна, заведующая кафедрой медицинской микробиологии и клинической лабораторной диагностики ФГБОУ ВО «УГМУ» Минздрава России, заведующая лабораторным отделением Медицинского центра «Гармония», д.м.н., профессор (Екатеринбург)

15.10–15.30 **Микробный пейзаж и профили антибиотикорезистентности микроорганизмов, выделяемых у пациентов неонатального профиля**

Кочнева Наталья Александровна, главный внештатный специалист по медицинской микробиологии Минздрава России в УРФО, начальник отдела лабораторной диагностики ГАУЗ СО «ОДКБ» (Екатеринбург)

15.30–15.50 **Опыт проведения серологического скрининга при обследовании на сифилис пациентов многопрофильного детского стационара**

Королева Анна Геннадьевна, главный внештатный специалист по медицинской микробиологии Минздрава Свердловской области, заведующая лабораторией клинической микробиологии ГАУЗ СО «ОДКБ» (Екатеринбург)

15.50–16.15 **Клинико-диагностическое значение исследования ротовой жидкости**

Базарный Владимир Викторович, директор Института фундаментальной медицины, заслуженный деятель науки РФ, д.м.н., профессор (Екатеринбург)

Полушина Лариса Георгиевна, старший научный сотрудник ЦНИЛ ФГБОУ ВО «УГМУ» Минздрава России, к.м.н. (Екатеринбург)

Максимова Арина Юрьевна, доцент кафедры медицинской микробиологии и клинической лабораторной диагностики ФГБОУ ВО «УГМУ» Минздрава России, к.м.н. (Екатеринбург)

Копенкин Максим Александрович, аспирант кафедры медицинской микробиологии и клинической лабораторной диагностики ФГБОУ ВО «УГМУ» Минздрава России (Екатеринбург)

16.15–16.35 **Маркеры некроза миокарда в диагностике острого коронарного синдрома: от аминотрансфераз к высокочувствительному тропонину***

Лебедев Александр Вячеславович, заместитель главного врача по лечебной работе клиники «Здоровье», к.м.н. (Королёв)

**Доклад при поддержке ООО «Сименс Здравоохранение» и не является аккредитованным в системе НМО*

16.35–16.55 **Взгляд в будущее: научный и ценностный подход при организации трансформации лабораторной службы региона**

Соловьев Александр Геннадьевич, начальник отдела по сопровождению лабораторной диагностики Свердловской области ГАУ ДПО «Уральский институт управления здравоохранением им. А.Б. Блохина» Минздрава Свердловской области (Екатеринбург)

16.55–17.10 **Организация преаналитического этапа в системе менеджмента качества лабораторных исследований**

Пересыпайлова Светлана Ивановна, заведующая лабораторией ГАУЗ СО «ЦГКБ № 24» (Екатеринбург)

17.10–17.25

Опыт централизации цитологического скрининга рака шейки матки. Проблемы, решения, перспективы

Пахарукова Мария Игоревна, заведующая лабораторией цитологии ГАУЗ СО «КДЦ им. Я.Б. Бейкина» (Екатеринбург)

17.25–17.40 **Эффективность централизации первого этапа скрининга колоректального рака в Свердловской области**

Лысак Егор Евгеньевич, заместитель главного врача по организационно-методической работе ГАУЗ СО

«КДЦ им. Я.Б. Бейкина» (Екатеринбург)

17.40–17.50 **ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ**

ЗАЛ 3.5 СЕКЦИЯ 5

12.00–16.30

СОЦИАЛЬНЫЕ И ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ РАЗВИТИЯ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Президиум:

Демидов Денис Александрович, заместитель министра здравоохранения Свердловской области

Филиппова Светлана Георгиевна, заместитель министра здравоохранения Свердловской области

Ковтун Ольга Петровна, ректор ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, академик РАН, д.м.н., профессор

12.00–12.20 **Вакцинопрофилактика как стратегия здоровья: 30 лет успеха и перспектива будущего**

Ковтун Ольга Петровна, ректор ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, академик РАН, д.м.н., профессор (Екатеринбург)

12.20–12.40 Оценка связи между образом жизни населения (физическая активность, питание, уровень стресса) и распространенными заболеваниями, с акцентом на профилактические меры

Костромин Роман Алексеевич, заместитель главного врача по общим вопросам ГАУЗ СО «Областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики» (Екатеринбург)

12.40–13.00 Реализация права на охрану здоровья в оценках жителей Свердловской области

Овчинникова Арменуи Оганесовна, заведующая инфекционным отделением № 6 ГАУЗ СО «Городская клиническая больница № 40» (Екатеринбург)

Мерзлякова Татьяна Георгиевна, уполномоченный по правам человека в Свердловской области, член Совета при Президенте РФ по развитию гражданского общества и правам человека (Екатеринбург)

Чевтаева Наталия Геннадьевна, заведующая кафедрой управления персоналом и социологии Уральского института управления – филиала Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ, д.соц.н., профессор (Екатеринбург)

13.00–13.20 Политика активного долголетия: социально-экономические и демографические аспекты реализации в Свердловской области

Васильева Елена Витальевна, руководитель центра экономической безопасности ФГБУН Институт экономики УрО РАН, д.э.н. (Екатеринбург)

13.20–13.40 Межведомственное взаимодействие при выявлении семейного социального неблагополучия

Хакимова Наталья Дмитриевна, медицинский психолог Областного перинатального центра ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница» (Екатеринбург)

13.40–14.00 «Якорный» перинатальный центр Свердловской области: пути совершенствования

Осипчук Дмитрий Олегович, заместитель главного врача по родовспоможению ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница» (Екатеринбург)

14.00–14.20 Работа с отказами от новорожденных детей

Хакимова Наталья Дмитриевна, медицинский психолог Областного перинатального центра ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница» (Екатеринбург)

14.00–14.30 ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ

14.30–16.30

КРУГЛЫЙ СТОЛ ЖУРНАЛА «ЭКСПЕРТ-УРАЛ»

«Перспективы реализации национальных проектов «Продолжительная и активная жизнь», «Новые технологии сбережения здоровья» в Свердловской области»

Вопросы для обсуждения: тренды в развитии сферы здоровья; условия и инструменты достижения национальной цели – повышения ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет к 2030 году; профилактика ожирения и диабета; сотрудничество институтов власти, медицинских и общественных организаций по вопросам реализации нацпроектов

Модератор круглого стола:

Розанов Александр Владимирович, директор Ассоциации медицинских специалистов по модификации рисков

Спикеры:

Аксёнов Игорь Владимирович, депутат Законодательного Собрания Свердловской области, заместитель председателя комитета по вопросам законодательства и общественной безопасности;

Филиппова Светлана Георгиевна, заместитель министра здравоохранения Свердловской области;

Петров Александр Александрович, руководитель комитета по предпринимательству в здравоохранении и медицинской промышленности Уральской ТПП;

Бондарчук Владимир Петрович, главный доверенный врач Федерации профсоюзов Свердловской области;

Ковтун Ольга Петровна, ректор ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, академик РАН, д.м.н., профессор;

Эсаулова Наталья Александровна, доцент кафедры фтизиатрии и пульмонологии ФГБОУ ВО УГМУ МЗ РФ, к.м.н., заведующая отделением дифференциальной диагностики туберкулеза УНИИФП – филиала ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России, член экспертного совета по хроническим obstructивным болезням легких (ХОБЛ) и бронхиальной астме Российского респираторного общества;

Грачева Татьяна Владимировна, заведующая эндокринологическим отделением СОКБ № I, к.м.н.



ЗАЛ 3.6 СЕКЦИЯ 6

12.00–16.10

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ МЕДИЦИНА УРАЛА

Президиум:

Филиппова Светлана Георгиевна, заместитель министра здравоохранения Свердловской области

Бухтияров Игорь Валентинович, директор ФГБНУ «НИИ медицины труда им. акад. Н.Ф. Измерова», главный внештатный специалист профпатолог Минздрава России, академик РАН, д.м.н., профессор

Гурвич Владимир Борисович, научный руководитель ФБУН «Екатеринбургский медицинский-научный центр профилактики и охраны здоровья рабочих промпредприятий»

Породнов Александр Валерьевич, первый Вице-президент Свердловского областного Союза промышленников и предпринимателей

Шелякин Валерий Александрович, директор ТФОМС Свердловской области

Ветлужских Андрей Леонидович, председатель Федерации профсоюзов Свердловской области

Патанин Юрий Дмитриевич, генеральный директор «Агентство по привлечению инвестиций Свердловской области»

12.00–12.20 Подписание Соглашения о взаимодействии при проведении профилактических мероприятий (диспансеризации), диспансерного наблюдения в отношении работающего населения по месту работы на территории предприятий и организаций Свердловской области

Подписанты:

• Министерство здравоохранения Свердловской области

Савинова Татьяна Леонидовна, заместитель Губернатора Свердловской области – министр здравоохранения Свердловской области

• Региональное объединение работодателей «Свердловский областной Союз промышленников и предпринимателей»

Породнов Александр Валерьевич, первый Вице-президент

• Свердловский областной союз организации профсоюзов «Федерация профсоюзов Свердловской области»

Ветлужских Андрей Леонидович, председатель

• Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Свердловской области

Шелякин Валерий Александрович, директор

12.20–12.40 Совершенствование системы охраны здоровья работающих – общий тренд и региональные различия

Бухтияров Игорь Валентинович, директор ФГБНУ «НИИ медицины труда им. акад. Н.Ф. Измерова», главный внештатный специалист профпатолог Минздрава России, академик РАН, д.м.н., профессор (Москва)

12.40–13.00 Опыт и перспективы «Завода Медсинтез» в развитии фармацевтической промышленности Урала

Петров Александр Александрович, председатель Совета директоров ООО «Завод Медсинтез» (Новоуральск, Свердловская область)

13.00–13.20 Центр промышленной медицины – новая модель оказания первичной медицинской помощи сотрудникам предприятий, входящих в корпорацию «Росатом»

Петрачков Иван Валерьевич, заместитель начальника по промышленному здравоохранению и инновациям ФГБУЗ ЦМСЧ № 31 ФМБА России (Новоуральск)

13.20–13.40 Меры поддержки инвестиционных проектов в области медицины. Пример реализации

Патанин Юрий Дмитриевич, генеральный директор «Агентство по привлечению инвестиций Свердловской области» (Екатеринбург)

13.40–14.00 ПЕРЕРЫВ

14.00–14.20 Реализация инвестиционного проекта на примере Уральского медицинского центра

Миронова Елена Викторовна, генеральный директор сети диализных клиник «Уральский медицинский центр» (Екатеринбург)

14.20–14.40 Организация профпатологической помощи в промышленно развитом регионе – Свердловской области

Газимова Венера Габдрахмановна, заведующая отделом организации медицины труда ФБУН «Екатеринбургский медицинский научный центр профилактики и охраны здоровья рабочих промпредприятий» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, к.м.н. (Екатеринбург)

14.40–15.00 Новые технологические проекты УГМУ в стратегии развития: интеграция образования, науки, бизнеса

Гордиенко Иван Иванович, проректор по научно-исследовательской и инновационной деятельности ФГБОУ ВО «УГМУ» Минздрава России, к.м.н., доцент (Екатеринбург)

15.00–15.20 Корпоративное здоровье сотрудников, как основа процветания организаций. Новые тренды совместного развития промышленной и санаторно-курортной медицины в регионах

Гаврилова Ольга Николаевна, президент Урало-Сибирской Ассоциации оздоровления и гостеприимства (Екатеринбург)

15.20–15.40 Презентация проекта создания курортного кластера в промышленно развитом регионе

Дмитреев Сергей Фёдорович, главный редактор федерального бизнес-журнала «СКО», президент НКО Ассоциация развития курортов «Санкур-эволюция» (Екатеринбург)

15.40–15.50 ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

ЗАЛ 3.7 СЕКЦИЯ 7

12.00–16.10

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИИ

Президиум:

Дайхес Николай Аркадьевич, главный внештатный специалист оториноларинголог Минздрава России, директор ФГБУ «НМИЦ оториноларингологии ФМБА России», член-корр. РАН, д.м.н., профессор

Абдулкеримов Хийир Тагирович, главный внештатный специалист оториноларинголог Минздрава Свердловской области и Минздрава России в УРФО, заведующий кафедрой хирургической стоматологии, оториноларингологии и челюстно-лицевой хирургии ФГБОУ ВО «УГМУ» Минздрава России, вице-президент НМАО, заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор

12.00–12.30 Инновационное развитие специальности оториноларингологии как широкого междисциплинарного направления

Дайхес Николай Аркадьевич, главный внештатный специалист оториноларинголог Минздрава России, директор ФГБУ «НМИЦ оториноларингологии ФМБА России», член-корр. РАН, д.м.н., профессор (Москва)

12.30–12.50 Применение современных технологий в практической оториноларингологии Свердловской области

Абдулкеримов Хийир Тагирович, главный внештатный специалист оториноларинголог Минздрава Свердловской области и Минздрава России в УРФО, заведующий кафедрой хирургической стоматологии, оториноларингологии и челюстно-лицевой хирургии ФГБОУ ВО «УГМУ» Минздрава России, вице-президент НМАО, заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор (Екатеринбург)



12.50–13.05 Клиническая эффективность топической терапии с позиций доказательной медицины

Карнеева Ольга Витальевна, заместитель директора по учебной и научной работе НМИЦО ФМБА России, профессор кафедры оториноларингологии ФДПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова, заслуженный работник здравоохранения РФ, д.м.н. (Москва)

13.05–13.25 Отиты: виды, причины, диагностика, принципы лечения*

Турунцев Максим Валерьевич, руководитель МЦ на Степана Разина сети многопрофильных Клиник «Здоровье 365», врач отоларинголог, к.м.н. (Екатеринбург)

** Доклад подготовлен при поддержке ООО «Сентисс Рус» и не является аккредитованным в системе НМО*

13.25–13.45 Стартовая интраназальная терапия, как профилактика острого среднего отита*

Карнеева Ольга Витальевна, заместитель директора по учебной и научной работе НМИЦО ФМБА России, профессор кафедры оториноларингологии ФДПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова, заслуженный работник здравоохранения РФ, д.м.н. (Москва)

** Доклад подготовлен при поддержке компании ООО «Др. Редди'с Лабораторис», не аккредитован по программе НМО*

13.45–14.05 Острая воспалительная патология наружного и среднего уха: дифференциальный диагноз, тактика терапии, профилактика осложнений*

Свистушкин Михаил Валерьевич, доцент кафедры болезней уха, горла и носа, заместитель главного врача по научному и инновационному развитию Университетской клинической больницы № 1 ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, к.м.н. (Москва)

** Доклад подготовлен при поддержке ООО «Замбон Фарма» и не является аккредитованным в системе НМО*

14.05–14.25 Кашель: будем лечить или сам пройдет*

Карнеева Ольга Витальевна, заместитель директора по учебной и научной работе НМИЦО ФМБА России, профессор кафедры оториноларингологии ФДПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова, заслуженный работник здравоохранения РФ, д.м.н. (Москва)

** Доклад подготовлен при поддержке АО «Нижфарм» и не является аккредитованным в системе НМО*

14.25–15.00 ПЕРЕРЫВ

15.00–15.20 Сурдологическая служба Свердловской области, особенности структуры и перспективы развития, результаты работы программы по организации обеспечения отдельных категорий граждан слуховыми аппаратами на региональном уровне

Карташова Ксения Игоревна, главный внештатный специалист – сурдолог Минздрава Свердловской области, доцент кафедры хирургической стоматологии, оториноларингологии и челюстно-лицевой хирургии ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава РФ, к.м.н. (Екатеринбург)

15.20–15.40 Современные этиопатогенетические аспекты и подходы лечения хронического синусита с полипами

Абдулкеримов Хийир Тагирович, главный внештатный специалист оториноларинголог Минздрава Свердловской области и Минздрава России в УРФО, заведующий кафедрой хирургической стоматологии, оториноларингологии и челюстно-лицевой хирургии ФГБОУ ВО «УГМУ» Минздрава России, вице-президент НМАО, заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор (Екатеринбург)

15.40–16.00 Инородные тела дыхательных путей (бронхов) у пациентов с коморбидными состояниями

Константинова Ольга Сергеевна, врач оториноларинголог ГАУЗ СО «Центральная городская клиническая больница № 23» (Екатеринбург)

16.00–16.10 ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

ЗАЛ 3.8 СЕКЦИЯ 8

12.00–17.40

ПРОИЗВОДСТВО И РЕАЛИЗАЦИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, МЕДТЕХНИКИ, СЫРЬЯ
МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО. ЭКСПОРТ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ

12.00–14.10

ПРОИЗВОДСТВО И РЕАЛИЗАЦИЯ МЕДТЕХНИКИ

Президиум:

Шастин Андрей Владимирович, заместитель министра здравоохранения Свердловской области

Ожгихин Иван Владимирович, старший управляющий директор по развитию УК «Роснано», член-корреспондент Академии медико-технических наук, президент «Международной ассоциации разработчиков, производителей и пользователей медицинской техники», председатель правления консорциума «Медицинская техника», к.э.н.

Литвицкий Кирилл Петрович, генеральный директор АНО «Консорциум «Медицинская Техника»

Казанфарова Марина Ажифендиевна, директор по развитию Фонда ММК, директор по развитию ЦРЗ МШУ Сколково, заместитель директора института подготовки специалистов МО РМАНПО МЗ РФ, к.м.н.

12.00–12.15 Точки роста медицинской промышленности России

Гирина Марина Борисовна, президент Кластера медицинского, экологического приборостроения и биотехнологий (Санкт-Петербург)

12.15–12.30 Важность развития биомедицинских кластеров

Казанфарова Марина Ажифендиевна, директор по развитию Фонда ММК, директор по развитию ЦРЗ МШУ Сколково, заместитель директора института подготовки специалистов МО РМАНПО Минздрава России, к.м.н. (Москва)

12.30–12.45 Межрегиональный промышленный медицинский кластер

Жупиков Андрей Анатольевич, генеральный директор СО ММПК (Москва)

12.45–13.00 Индустриальный центр компетенций – АНО «Консорциум «Медицинская Техника» – Производство и реализация лекарственных средств, медтехники и сырья

Литвицкий Кирилл Петрович, генеральный директор АНО «Консорциум «Медицинская Техника» (Москва)

13.00–13.15 Китайский лабиринт: как найти надежного поставщика в производстве медицинской техники и препаратов

Валова Анастасия Николаевна, управляющий партнер «Синорусс консалтинг» (Москва)

13.15–13.35 Особенности включения медицинского оборудования в реестр Минпромторга

Ловыгин Андрей Александрович, директор по развитию «Корстоун» (Москва)

13.35–13.55 Российский производитель рентгенодиагностического оборудования ООО «ВКО Медпром». История и перспективы развития

Зуев Владислав Викторович, технический директор ООО «ВКО Медпром» (Москва)

13.55–14.15 Новые правила регистрации МИ: источник тревоги или новые возможности

Бугаева Татьяна Евгеньевна, директор по развитию ЗАО «Завод ЭМА» (Екатеринбург)

14.15–14.30 ПЕРЕРЫВ

14.30–17.40

ПРОИЗВОДСТВО И РЕАЛИЗАЦИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ И СЫРЬЯ

Президиум:

Дмитриев Виктор Александрович, генеральный директор Ассоциации Российских фармацевтических производителей (АРФП)

Устюжанинов Павел Андреевич, ответственный секретарь Российско-Китайской Палаты, член Комитета по международному сотрудничеству Российского Союза промышленников и предпринимателей (РСПП)



14.30–14.50 Развитие российского фармпрома и лекарственное обеспечение в условиях санкций

Дмитриев Виктор Александрович, генеральный директор Ассоциации Российских фармацевтических производителей (АРФП) (Москва)

14.50–15.20 Футуристическая биофарма: переосмысление традиционных бизнес-моделей в 2025 году

Прадип Шривастава, исполнительный директор Совета по технологической информации, прогнозированию и оценке при Департаменте науки и технологий, MST, Правительство Индии, профессор (Индия)

15.20–15.50 Терапевтическое применение сред, кондиционированных стволовыми клетками

Гита Рай, профессор кафедры молекулярной биологии и генетики человека Научного института Банарасского индуистского университета (Варанаси, Индия)

15.50–16.10 Современные радиофизические подходы и технологии в медицине и биологии: опыт и перспективы научно-технологического сотрудничества с Индией

Павлюкова Елена Раилевна, ученый секретарь Российского национального комитета Международного научного радиосоюза (URSI), старший научный сотрудник лаборатории медицинской радиоэлектроники Института радиотехники и электроники им. В.А. Котельникова РАН (Москва)

16.10–16.30 Роль Сеченовского Университета в поддержке отечественных производителей медицинских изделий и лекарственных препаратов

Парамонова Елена Юрьевна, директор департамента клинических исследований лекарственных препаратов и медицинских изделий ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Москва)

16.30–16.50 СЭЗ Мариван Исламской Республики Иран. Первое признание российской регистрации медицинской продукции. Реальный инструмент продвижения отечественных производителей на Ближний и Средний Восток. Полное сопровождение на всех этапах

Сидорова Наталья Александровна, советник генерального директора ООО «РегионТрансНефть», член Комиссии РСПП по энергетике (Москва)

Филатов Владимир Сергеевич, юрист ООО «РегионТрансНефть», к.ю.н. (Москва)

16.50–17.10 Ассоциация медицинских и фармацевтических производителей Свердловской области – комплекс разработки, производства и реализации отечественных лекарственных средств, медицинской техники и изделий

Петров Александр Александрович, исполнительный директор НО «Ассоциация медицинских и фармацевтических производителей Свердловской области» (Екатеринбург)

17.10–17.30 ФГИС МДЛП – инструмент Росздравнадзора в обеспечении качества лекарственных препаратов

Представитель Территориального органа Росздравнадзора по Свердловской области (Екатеринбург)

17.30–17.40 ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

*****20 мая 2025 года (вторник)**

Поликлиника № 3 (район Академический)

Екатеринбург, ул. Академика Парина, д. 35/3

10.00–17.00

ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ОСМОТРЫ И МЕДИЦИНСКАЯ ДИАГНОСТИКА НАСЕЛЕНИЯ



21 мая 2025 года (среда)

Зал 3.1	Зал 3.2	Зал 3.3	Зал 3.4
Секция 9	Секция 10	Секция 11 трансляция на сайте emmf.ru	Секция 12
10.00–15.40 Организация здравоохранения и закупки медицинского оборудования	10.00–16.30 Колопроктология: на стыке специальностей. Современные вызовы и тренды будущего <i>Форум колопроктологов Урала и Сибири</i> День 2	10.00–13.50 Актуальные вопросы инфекционных заболеваний и эпидемиологии 13.50–14.30 ПЕРЕРЫВ 14.30–16.50 Вызовы современной пульмонологии	10.00–16.00 Мужское и женское здоровье. Репродуктивный потенциал
Зал 3.5	Зал 3.7		Зал 3.8
	Секция 13 трансляция на сайте emmf.ru		Секция 14
11.00–16.00 Областной чемпионат по оказанию первой помощи	10.00–16.10 Современная гастроэнтерология и здоровое питание		10.00–16.00 ЦИФРОМЕД ЕВРАЗИЯ – 2025

**Внимание! В программе возможны изменения
Актуальная программа на сайте www.emmf.ru**



21 мая 2025 года (среда)

9.00–10.00 РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ ФОРУМА

ЗАЛ 3.1 СЕКЦИЯ 9

10.00–15.40

«ОРГАНИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И ЗАКУПКИ МЕДИЦИНСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ»

Президиум

Леонтьев Сергей Леопольдович, директор ГАУ ДПО «Уральский институт управления здравоохранением им. А.Б. Блохина» Минздрава Свердловской области, д.м.н., профессор

Бобров Александр Олегович, начальник отдела контрактной службы Минздрава Свердловской области

10.00–10.20 Проблемы проведения закупок лекарственных препаратов и медицинских изделий

Александров Григорий Александрович, эксперт по закупкам в сфере здравоохранения АО «Единая электронная торговая площадка» (Омск)

10.20–10.40 О централизации закупочной деятельности заказчиков. Повышение эффективности закупок

Елисеева Екатерина Викторовна, заместитель директора Департамента государственных закупок Свердловской области (Екатеринбург)

10.40–11.00 Опыт организации закупок Свердловской области в сфере здравоохранения

Бобров Александр Олегович, начальник отдела контрактной службы Минздрава Свердловской области (Екатеринбург)

11.00–11.20 Основные аспекты обращения медицинских изделий в медицинских организациях

Представитель Территориального органа Росздравнадзора по Свердловской области (Екатеринбург)

11.20–11.40 Проблемы применения национального режима в медицинских закупках

Ворожцова Наталья Владимировна, заместитель директора департамента обучения электронной площадки ООО «РТС-тендер» (Екатеринбург)

11.40–12.00 О механизме комплексных контрактов на поставку медицинской техники и опыте его применения

Литвицкий Кирилл Петрович, генеральный директор АНО «Консорциум «Медицинская Техника» (Москва)

12.00–12.20 Контроль исполнения договоров, меры применяемых санкций при неисполнении и/или ненадлежащем исполнении поставщиком (исполнителем, подрядчиком) условий договора. Практика на примере ГАУЗ ТО «МКМЦ «МЕДИЦИНСКИЙ ГОРОД»

Ткаченко Анна Германовна, руководитель контрактной службы ГАУЗ ТО «Многопрофильный клинический медицинский центр «Медицинский город» (Тюмень)

12.20–13.00 ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ

13.00–13.30 ПЕРЕРЫВ

13.30–13.50 Организация и особенности оказания экстренной и неотложной медицинской помощи в медицинской организации

Вершинина Марина Германовна, главный научный сотрудник ФГАУ «НМИЦ Здоровья детей» Минздрава России, заведующая кафедрой организации здравоохранения и общественного здоровья, медицинского страхования и государственного контроля в сфере здравоохранения ФГБУ ДПО «ЦГМА» Управления делами Президента Российской Федерации, д.м.н., профессор (Москва)



13.50–14.10 Совершенствование организации работы центральных районных больниц в современных условиях

Руголь Людмила Валентиновна, главный научный сотрудник отдела научных основ организации здравоохранения ФГБУ ЦНИИОИЗ Минздрава России, д.м.н. (Москва)

14.10–14.30 Оценка качества медицинской помощи: от нормативных требований к практическим решениям

Тюков Юрий Аркадьевич, заведующий кафедрой общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГМУ Минздрава России, заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор (Челябинск)

Соавтор:

Кучин Никита Евгеньевич, доцент кафедры общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГМУ Минздрава России, к.м.н., доцент (Челябинск)

14.30–14.50 Социально-психологические основы формирования кадрового резерва управленческих кадров в здравоохранении

Токарева Юлия Александровна, заведующая кафедрой социальной работы и управления персоналом Уральского федерального университета им. первого Президента России Б.Н. Ельцина, д.псих.н., доцент (Екатеринбург)

14.50–15.10 Совершенствование организации кардиореабилитации на основе применения моделей пациентов

Мезенцева Татьяна Александровна, научный сотрудник ГАУ ДПО «Уральский институт управления здравоохранением им. А.Б. Блохина» Минздрава Свердловской области (Екатеринбург)

15.10–15.30 Совершенствование системы организации и управления специализированной медицинской помощью пациентам с ОНМК в первичных сосудистых отделениях

Чекасина Елена Сергеевна, научный консультант ГАУ ДПО «Уральский институт управления здравоохранением им. А.Б. Блохина» Минздрава Свердловской области (Екатеринбург)

15.30–15.40 ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

ЗАЛ 3.2 СЕКЦИЯ 10

10.00–16.30

КОЛОПРОКТОЛОГИЯ: НА СТЫКЕ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ. СОВРЕМЕННЫЕ ВЫЗОВЫ И ТRENДЫ БУДУЩЕГО ФОРУМ КОЛОПРОКТОЛОГОВ УРАЛА И СИБИРИ (День 2) СЕКЦИЯ «ВОПРОСЫ ОБЩЕЙ ПРОКТОЛОГИИ»

Председатели:

Федоров Евгений Дмитриевич, председатель правления российского эндоскопического общества, руководитель отделения эндоскопической хирургии ГБУЗ «ГКБ № 31 им. акад. Г.М. Савельевой ДЗМ», главный научный сотрудник научно-исследовательской лаборатории хирургической гастроэнтерологии и эндоскопии ФГБОУ ВО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России на базе «ГКБ № 31 им. акад. Г.М. Савельевой» ДЗМ, д.м.н., профессор

Мерсаидова Ксения Ивановна, главный внештатный специалист – эндоскопист Минздрава Свердловской области, заведующая операционным блоком хирургии, врач эндоскопист ГАУЗ СО «ГКБ № 40», к.м.н.

Терюшкова Жанна Ивановна, главный внештатный специалист-колопроктолог Минздрава Челябинской области, профессор кафедры онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России, заведующая центром колопроктологии ГАУЗ ОЗП «Городская клиническая больница № 8», д.м.н.

10.00–10.30 Скрининг колоректального рака в Свердловской области

Мерсаидова Ксения Ивановна, главный внештатный специалист – эндоскопист Минздрава Свердловской области, заведующая операционным блоком хирургии, врач эндоскопист ГАУЗ СО «ГКБ № 40», к.м.н. (Екатеринбург)

10.30–11.00 Скрининг колоректального рака в Иркутской области

Медведников Андрей Александрович, заведующий онкологическим отделением абдоминальной онкологии № 3 ГБУЗ «Областной онкологический диспансер», заведующий кафедрой онкологии и лучевой терапии ФГБОУ ВО ИГМУ, к.м.н. (Иркутск)

Владимирова Александра Алексеевна, врач-эндоскопист отдела эндоскопии ОГАУЗ «Иркутский областной диагностический центр», к.м.н. (Иркутск)

11.00–11.30 Раневой дефект после внутрисветной эндоскопической резекции новообразований толстой кишки на широком основании. Оценка, хирургическая тактика

Федоров Евгений Дмитриевич, председатель правления российского эндоскопического общества, руководитель отделения эндоскопической хирургии ГБУЗ «ГКБ № 31 им. акад. Г.М. Савельевой ДЗМ», главный научный сотрудник научно-исследовательской лаборатории хирургической гастроэнтерологии и эндоскопии ФГБОУ ВО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России на базе «ГКБ № 31 им. акад. Г.М. Савельевой» ДЗМ, д.м.н., профессор (Москва)

Горбачев Евгений Васильевич, врач хирург, эндоскопист отделения оперативной эндоскопии ГБУЗ «Городская клиническая больница № 31 им. акад. Г.М. Савельевой» ДЗМ, к.м.н. (Москва)

Соколов Сергей Александрович, врач-эндоскопист ГБУЗ «МГОБ № 62 ДЗМ» (Москва)

Мурашкина Маргарита Владимировна, врач-эндоскопист ГБУЗ «Городская клиническая больница им. А.К. Ерамишанцева» ДЗМ, медицинский директор электронного информационно-образовательного ресурса Ассоциации РЭнДО (Москва)

11.30–12.00 Тактика и стратегия хирургического лечения ректо-вагинальных свищей*

Мудров Андрей Анатольевич, ведущий научный сотрудник хирургического отделения общей и реконструктивной колопроктологии ФГБУ «НМИЦ колопроктологии им. А.Н. Рыжих» Минздрава России, д.м.н., доцент (Москва)

**Доклад подготовлен при поддержке ООО «Алцея» и не является аккредитованным в системе НМО*

12.00–12.30 Комбинированная пластика ректовагинальной перегородки при хирургическом лечении нижнего ректоцеле

Богданов Алексей Владимирович, заведующий отделением абдоминальной онкологии и колопроктологии ГАУЗ СО «Свердловская областная клиническая больница № 1», ассистент кафедры хирургических болезней ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России, ассистент кафедры хирургии, колопроктологии и эндоскопии ГАУ ДПО «Уральский институт управления здравоохранением им. А.Б. Блохина» (Екатеринбург)

12.30–13.00 Тактические подходы к лечению дивертикулярной болезни*

Москалев Алексей Игоревич, врач колопроктолог хирургического отделения онкологии и хирургии ободочной кишки ФГБУ «НМИЦ колопроктологии им. А.Н. Рыжих» Минздрава России, к.м.н. (Москва)

**Доклад подготовлен при поддержке ООО «Альфасигма Рус» и не является аккредитованным в системе НМО*

13.00–13.30 ПЕРЕРЫВ

13.30–14.00 Малоинвазивные методики, лечение геморроя. Фармакотерапия геморроя*

Алиев Фуад Шамильевич, главный внештатный специалист колопроктолог Минздрава России в УРФО, заведующий кафедрой общей хирургии ФГБОУ ВО «Тюменский ГМУ» Минздрава России, д.м.н., профессор (Тюмень)

**Доклад подготовлен при поддержке ООО «Биннофарм Групп» и не является аккредитованным в системе НМО*

14.00–16.30 СИМПОЗИУМ

**Симпозиум подготовлен при поддержке АО «Байер» и не является аккредитованным в системе НМО*

14.00–14.30 Современные тенденции развития методов лечения геморроя

Грошили Виталий Сергеевич, заведующий кафедрой хирургических болезней № 2, руководитель Центра хирургической клиники ФГБОУ ВО «Ростовский государственный медицинский университет» Минздрава России, д.м.н., профессор (Ростов-на-Дону)

14.30–15.00 Консервативное лечение геморроя и анальной трещины – первая линия терапии

Ильканич Андрей Яношевич, руководитель Окружного центра колопроктологии БУ «Сургутская окружная клиническая больница», д.м.н., профессор (Сургут)

15.00–15.30 Спазм анального сфинктера, возможности диагностики и лечения в амбулаторных условиях

Поздняков Артем Аркадьевич, главный внештатный специалист-колопроктолог Минздрава Красноярского края, доцент кафедры и клиники хирургических болезней им. А.М. Дыхно ФГБОУ ВО «КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России, к.м.н. (Красноярск)



15.30–16.00 «Забываемые синдромы» в колопроктологии

Терюшкова Жанна Ивановна, главный внештатный специалист-колопроктолог Минздрава Челябинской области, профессор кафедры онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России, заведующая центром колопроктологии ГАУЗ ОЗП «Городская клиническая больница № 8», д.м.н. (Челябинск)

16.00–16.30 ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

ЗАЛ 3.3 СЕКЦИЯ 11

с трансляцией на сайте: <https://emmf.ru/>

10.00–13.50

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ

Президиум:

Свитич Оксана Анатольевна, директор ФГБНУ «Научно-исследовательский институт вакцин и сывороток им. И.И. Мечникова», член-корреспондент РАН, д.м.н.

Холманских Марина Владимировна, главный внештатный специалист по инфекционным болезням Минздрава Свердловской области, главный врач ГБУЗ СО «ГИБ г. Нижний Тагил»

Сабитов Алебай Усманович, главный внештатный специалист по инфекционным болезням у детей Минздрава Свердловской области и Минздрава России в УРФО, заведующий кафедрой инфекционных болезней, фтизиатрии и пульмонологии ФГБОУ ВО «УГМУ» Минздрава России, д.м.н., профессор

10.00–10.20 Современные иммунологические подходы в решении проблем вирусологии

Свитич Оксана Анатольевна, директор ФГБНУ «Научно-исследовательский институт вакцин и сывороток им. И.И. Мечникова», член-корреспондент РАН, д.м.н. (Москва)

10.20–10.40 Элиминация гепатита С: диагностические аспекты

Матиевская Наталья Васильевна, заведующая кафедрой инфекционных болезней УО «Гродненский государственный медицинский университет», д.м.н., профессор (Гродно, Беларусь)

Соавтор: Хомбак Ольга Александровна, ассистент кафедры инфекционных болезней УО «Гродненский государственный медицинский университет» (Гродно, Беларусь)

10.40–11.00 Современные подходы к диагностике и лечению иксодового клещевого боррелиоза

Бондаренко Алла Львовна, заведующая кафедрой инфекционных болезней ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор (Киров)

11.00–11.20 Возможности расширения этиотропной терапии ОРВИ у детей с позиции врача-иммунолога*

Сабитов Алебай Усманович, главный внештатный специалист по инфекционным болезням у детей Минздрава Свердловской области и Минздрава России в УРФО, заведующий кафедрой инфекционных болезней, фтизиатрии и пульмонологии ФГБОУ ВО «УГМУ» Минздрава России, д.м.н., профессор (Екатеринбург)

** Доклад подготовлен при поддержке АО «МБНПК «Цитомед» и не является аккредитованным в системе НМО*

11.20–11.40 Организация оказания медицинской помощи населению с ХГС на территории Свердловской области

Холманских Марина Владимировна, главный внештатный специалист по инфекционным болезням Минздрава Свердловской области, главный врач ГБУЗ СО «ГИБ г. Нижний Тагил» (Нижний Тагил)

11.40–12.00 Модернизация методов терапии гриппа и ОРВИ в условиях глобального роста устойчивости к антибиотикам*

Шульженко Андрей Евгеньевич, руководитель отделения «Аллергологии и иммунотерапии» ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии» ФМБА России, д.м.н., профессор (Москва)

** Доклад подготовлен при поддержке ООО «Биннофарм Групп» и не является аккредитованным в системе НМО*

12.00–12.20 Клинико – патогенетическая характеристика и профилактика клещевых нейроинфекций

Воробьева Наталья Николаевна, заведующая кафедрой инфекционных болезней ФГБОУ ВО Пермский ГМУ им. акад. Е.А. Вагнера Минздрава России, д.м.н, профессор (Пермь)

Соавторы:

Сумливая О.Н., д.м.н., профессор, **Николенко В.В.**, д.м.н., профессор, **Семериков В.В.**, д.м.н., профессор, **Окишев М.А.**, к.м.н., доцент, **Тетерин В.Ю.**, к.м.н., доцент (Пермь)

12.20–12.40 Специфическая профилактика инфекционных заболеваний. Вакцинация в течении всей жизни

Рыбинскова Эльвира Алексеевна, заведующая отделом вакцинопрофилактики ГАУЗ СО «Областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики» (Екатеринбург)

12.40–13.00 Критерии оценки тяжести течения геморрагической лихорадки с почечным синдромом

Валишин Дамир Асхатович, заведующий кафедрой инфекционных болезней ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор (Уфа)

Соавторы:

Мурзабаева Р.Т., профессор кафедры инфекционных болезней ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, д.м.н. (Уфа)
Мухаметзянов А.М., главный врач Республиканской клинической инфекционной больницы, д.м.н. (Уфа)

13.00–13.20 Современные подходы к лечению и реабилитации инфекционных заболеваний

Хованов Александр Валерьевич, доцент кафедры внутренних болезней Московского медицинского университета «Реавиз», к.м.н. (Москва)

13.20–13.40 Преимущества топической антибактериальной терапии при инфекционном обострении респираторной патологии*

Антонов Владимир Николаевич, главный внештатный пульмонолог Минздрава Челябинской области, профессор кафедры терапии ИДПО ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГМУ Минздрава России, д.м.н. (Челябинск)

** Доклад подготовлен при поддержке ООО «Замбон Фарма» и не является аккредитованным в системе НМО*

13.40–13.50 ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

13.50–14.30 ПЕРЕРЫВ

14.30–16.50

ВЫЗОВЫ СОВРЕМЕННОЙ ПУЛЬМОНОЛОГИИ

Президиум:

Лещенко Игорь Викторович, профессор кафедры инфекционных болезней, фтизиатрии и пульмонологии ФГБОУ ВО «УГМУ» Минздрава России, главный научный сотрудник Уральского НИИ фтизиопульмонологии – филиал ФГБУ НМИЦ ФПИ Минздрава России, научный руководитель клиники Медицинское объединение «Новая больница», заслуженный врач РФ, д.м.н.

Игнатова Галина Львовна, главный внештатный специалист – пульмонолог Минздрава России в УРФО, заведующая кафедрой терапии ИДПО ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор

Пономарева Наталья Дмитриевна, главный внештатный специалист – пульмонолог Минздрава Свердловской области, заведующий отделением аллергологии и иммунологии, врач-пульмонолог ГАУЗ СО «СОКБ № 1»

14.30–14.50 Муколитическая терапия в современных клинических рекомендациях респираторной патологии*

Лещенко Игорь Викторович, профессор кафедры инфекционных болезней, фтизиатрии и пульмонологии ФГБОУ ВО «УГМУ» Минздрава России, главный научный сотрудник Уральского НИИ фтизиопульмонологии – филиал ФГБУ НМИЦ ФПИ Минздрава России, научный руководитель клиники Медицинское объединение «Новая больница», заслуженный врач РФ, д.м.н. (Екатеринбург)

** Доклад подготовлен при поддержке ООО «Биннофарм Групп» и не является аккредитованным в системе НМО*

14.50–15.10 Новые аспекты вакцинопрофилактики против пневмококковой инфекции

Игнатова Галина Львовна, главный внештатный специалист – пульмонолог Минздрава России в УРФО, заведующая кафедрой терапии ИДПО ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор (Челябинск)



15.10–15.40 Новое представление о бронхиальной астме

Трофимов Василий Иванович, заведующий кафедрой госпитальной терапии с курсом аллергологии и иммунологии им. акад. М.В. Черноруцкого с клиникой ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, заслуженный деятель науки РФ, д.м.н., профессор (Санкт-Петербург)

15.40–16.00 Клинические аспекты применения муколитической терапии у пациентов с респираторной патологией*

Антонов Владимир Николаевич, главный внештатный пульмонолог Минздрава Челябинской области, профессор кафедры терапии ИДПО ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГМУ Минздрава России, д.м.н. (Челябинск)

* Доклад подготовлен при поддержке ООО «Замбон Фарма» и не является аккредитованным в системе НМО

16.00–16.20 Клинико-организационный алгоритм «Внебольничная пневмония 2025»

Лещенко Игорь Викторович, профессор кафедры инфекционных болезней, фтизиатрии и пульмонологии ФГБОУ ВО «УГМУ» Минздрава России, главный научный сотрудник Уральского НИИ фтизиопульмонологии – филиал ФГБУ НМИЦ ФПИ Минздрава России, научный руководитель клиники Медицинское объединение «Новая больница», заслуженный врач РФ, д.м.н. (Екатеринбург)

16.20–16.40 Современная энтеросорбция – фундамент рациональной фармакотерапии в пульмонологии

Хованов Александр Валерьевич, доцент кафедры внутренних болезней Московского медицинского университета «Реавиз», к.м.н. (Москва)

16.40–16.50 ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

ЗАЛ 3.4 СЕКЦИЯ 12

10.00–16.00

МУЖСКОЕ И ЖЕНСКОЕ ЗДОРОВЬЕ. РЕПРОДУКТИВНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ

Президиум:

Чадова Елена Анатольевна, заместитель министра здравоохранения Свердловской области

Шмаков Роман Георгиевич, директор ГБУЗ МО «МОНИИАГ им. акад. В.И. Краснопольского», профессор кафедры акушерства и гинекологии им. акад. Г.М. Савельевой педиатрического факультета ФGAOY BO «РНИМУ им. Н.И. Пирогова», д.м.н., профессор РАН

Башмакова Надежда Васильевна, главный внештатный специалист по акушерству, гинекологии, репродуктивному здоровью женщин Минздрава России в УРФО, главный научный сотрудник ФГБУ «Уральский научно-исследовательский институт охраны материнства и младенчества» Минздрава России, д.м.н., профессор

Ковалев Владислав Викторович, главный внештатный специалист по акушерству Минздрава Свердловской области, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии ГАУ ДПО «Уральский институт управления здравоохранением им. А.Б. Блохина», д.м.н., профессор

Зырянов Александр Владимирович, главный внештатный специалист – уролог Минздрава Свердловской области, руководитель областного урологического центра ГАУЗ СО «СОКБ № 1», д.м.н., профессор

10.00–10.10 ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО

Чадова Елена Анатольевна, заместитель министра здравоохранения Свердловской области

10.10–10.30 Современные технологии в сохранении репродуктивного здоровья женщин в РФ

Шмаков Роман Георгиевич, директор ГБУЗ МО «МОНИИАГ им. акад. В.И. Краснопольского», профессор кафедры акушерства и гинекологии им. акад. Г.М. Савельевой педиатрического факультета ФGAOY BO «РНИМУ им. Н.И. Пирогова», д.м.н., профессор РАН (Москва)

10.30–10.50 Экстрагенитальная патология как причина неблагоприятных перинатальных исходов

Семёнов Юрий Алексеевич, директор ФГБУ «Уральский научно-исследовательский институт охраны материнства и младенчества» Минздрава России, д.м.н., доцент (Екатеринбург)

10.50–11.10 Анализ рисков материнских потерь на модели УРФО

Башмакова Надежда Васильевна, главный внештатный специалист по акушерству, гинекологии, репродуктивному здоровью женщин Минздрава России в УРФО, главный научный сотрудник ФГБУ «Уральский научно-исследовательский институт охраны материнства и младенчества» Минздрава России, д.м.н., профессор (Екатеринбург)

11.10–11.30 Родовспоможение в Свердловской области: результаты и перспективы

Ковалев Владислав Викторович, главный внештатный специалист по акушерству Минздрава Свердловской области, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии ГАУ ДПО «Уральский институт управления здравоохранением им. А.Б. Блохина», д.м.н., профессор (Екатеринбург)

11.30–11.50 Совершенствование хирургической коррекции пролапса тазовых органов с применением клеточных технологий

Михельсон Анна Алексеевна, руководитель отдела сохранения репродуктивной функции, заведующий отделением гинекологии ФГБУ «Уральский научно-исследовательский институт охраны материнства и младенчества» Минздрава России, д.м.н., доцент (Екатеринбург)

11.50–12.10

Уральская школа фетальной хирургии. Достижения и перспективы

Косовцова Наталья Владимировна, заведующий отделением биофизических и лучевых методов исследования ФГБУ «Уральский научно-исследовательский институт охраны материнства и младенчества» Минздрава России, д.м.н., доцент (Екатеринбург)

12.10–12.30 Миомэктомия: осложнения и репродуктивные результаты

Федоров Антон Андреевич, ведущий научный сотрудник ГБУЗ МО «Московский областной НИИ акушерства и гинекологии им. акад. В.И. Краснопольского», профессор кафедры акушерства и гинекологии ФУВ МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, д.м.н. (Москва)

12.30–12.50 Роль комбинированной консервативной терапии в лечении ДГПЖ*

Байков Николай Александрович, заведующий урологическим отделением ФГБУ «НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневого» Минобороны России, старший преподаватель кафедры урологии МИНО ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ» (Москва)

**Доклад подготовлен при поддержке ООО «Озон Хелскае Рус» и не является аккредитованным в системе НМО*

12.50–13.10 Фето-фетальный трансфузионный синдром, возможности коррекции и перинатальные исходы

Шакая Марика Нугзаровна, руководитель отдела новорожденных ГБУЗ МО «Московский областной НИИ акушерства и гинекологии им. акад. В.И. Краснопольского», доцент кафедры акушерства и гинекологии ФУВ МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, к.м.н. (Москва)

Соавтор: Ярыгина Тамара Александровна, руководитель отделения ультразвуковой диагностики ГБУЗ МО «Московский областной НИИ акушерства и гинекологии им. акад. В.И. Краснопольского», доцент кафедры ультразвуковой диагностики факультета НМО Медицинского Института РУДН им. Патриса Лумумбы, научный сотрудник Перинатального кардиологического центра НМИЦ сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева Минздрава России, к.м.н. (Москва)

13.10–13.30 ПЕРЕРЫВ

13.30–13.50 Правовые аспекты соблюдения репродуктивных прав человека: на каком этапе развитие российского законодательства?

Мустафина-Бредихина Диана Мядхатовна, доцент кафедры административного и финансового права ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов им. Патриса Лумумбы», практикующий медицинский юрист, к.юр.н. (Москва)

13.50–14.10 Что обещаем уральской семье?

Николаева Елена Борисовна, главный внештатный специалист по медицинской генетике Минздрава Свердловской области, главный врач ГАУЗ СО «Клинико-диагностический центр «Охрана здоровья матери и ребенка», заслуженный врач РФ (Екатеринбург)

14.10–14.30 Репродуктивная генетика: прорыв в будущее

Кудрявцева Елена Владимировна, профессор кафедры акушерства и гинекологии ГАУ ДПО «Уральский институт управления здравоохранением им. А.Б. Блохина», д.м.н., профессор (Екатеринбург)



14.30–14.50 Компетенции служб ВРТ

Квашнина Елена Владимировна, главный внештатный специалист по репродуктивному здоровью Минздрава Свердловской области, заместитель директора по медицинской части, врач акушер-гинеколог АО ЦРНФ «ПАРТУС», к.м.н. (Екатеринбург)

14.50–15.10 Проблемы современного подросткового гинекологического приема

Лаврентьева Инна Вадимовна, главный внештатный специалист по гинекологии детского и юношеского возраста Минздрава Свердловской области, доцент кафедры акушерства и гинекологии, трансфузиологии ФГБОУ ВО «УГМУ» Минздрава России, к.м.н., доцент (Екатеринбург)

15.10–15.30 Хирургическая гинекологическая помощь – место в конструкторе решения репродуктивных задач

Потапов Николай Николаевич, главный внештатный специалист по гинекологии Минздрава Свердловской области, заведующий гинекологическим отделением № 2 ГАУЗ СО «Городская клиническая больница № 40», к.м.н. (Екатеринбург)

15.30–15.50 Бесплодный брак в современных условиях – структура, модели оказания помощи

Салимова Ирина Викторовна, заведующая консультативно-диагностической поликлиникой ГБУЗ СО «ЕКПЦ» (Екатеринбург)

15.50–16.00 ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

ЗАЛ 3.5

11.00–16.00

ОБЛАСТНОЙ ЧЕМПИОНАТ ПО ОКАЗАНИЮ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

Организаторы:

ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»

Свердловское региональное отделение Общероссийской общественной организации «Российский Красный Крест»

Свердловское региональное отделение ВОД «Волонтеры медики»

Всероссийский студенческий корпус спасателей

11.00 ОТКРЫТИЕ. ПРИВЕТСТВИЕ УЧАСТНИКОВ:

Министерство здравоохранения Свердловской области

Главное управление МЧС России по Свердловской области

Левина Ирина Анатольевна, Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж», Председатель Свердловского регионального отделения Общероссийской общественной организации «Российский Красный Крест», Член Общественной палаты Свердловской области

Главный судья чемпионата:

Рыбьяков Виталий Николаевич, дублер главного внештатного специалиста по первой помощи Минздрава Свердловской области, координатор по реагированию на ЧС Свердловского регионального отделения Российского Красного Креста

Начало финального этапа VI Областного чемпионата по оказанию первой помощи Свердловской области 2025

Выполнение задания № 1:

«Теоретические основы» – выполнения тестирования команд – участников чемпионата по вопросам оказания первой помощи

Выполнение задания № 2:

«Умения и навыки» – решение командами – участниками ситуационных задач с применением практических навыков оказания первой помощи

Перерыв, работа судейской коллегии

Закрытие.

Подведение итогов VI Областного чемпионата по оказанию первой помощи Свердловской области 2025.

Награждение победителей и призеров

Проведение мастер-класса по оказанию первой помощи при возникновении чрезвычайной ситуации с применением тактической медицины

ЗАЛ 3.7 СЕКЦИЯ 13
с трансляцией на сайте: <https://emmf.ru/>

10.00–16.10

СОВРЕМЕННАЯ ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ И ЗДОРОВОЕ ПИТАНИЕ

Президиум:

Тутельян Виктор Александрович, главный внештатный специалист диетолог Минздрава России, академик РАН, научный руководитель ФГБУН «Федеральный исследовательский центр питания, биотехнологии и безопасности пищи», д.м.н., профессор

Бордин Дмитрий Станиславович, заведующий отделом патологии поджелудочной железы, желчных путей и верхних отделов пищеварительного тракта ГБУЗ МКНЦ им. А.С. Логинова ДЗМ, профессор кафедры пропедевтики внутренних болезней и гастроэнтерологии лечебного факультета ФГБОУ ВО Российский университет медицины Минздрава РФ, профессор кафедры поликлинической терапии и семейной медицины ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России, д.м.н.

Бессонова Елена Николаевна, главный внештатный специалист – гастроэнтеролог Минздрава Свердловской области, заведующая отделением гастроэнтерологии ГАУЗ СО «СОКБ № 1», д.м.н.

Хлынов Игорь Борисович, главный внештатный специалист – гастроэнтеролог Минздрава России в УРФО, профессор кафедры госпитальной терапии лечебно-профилактического факультета ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, руководитель гастроэнтерологической службы Европейского медицинского центра «УГМК-Здоровье», д.м.н.

10.00–10.20 Реалии и перспективы развития системы здорового питания в России как важнейший элемент укрепления общественного здоровья

Тутельян Виктор Александрович, главный внештатный специалист диетолог Минздрава России, академик РАН, научный руководитель ФГБУН «Федеральный исследовательский центр питания, биотехнологии и безопасности пищи», д.м.н., профессор (Москва)

10.20–10.40 Обзор рекомендаций по лечению ГЭРБ: что мы знаем в 2025 году?

Бордин Дмитрий Станиславович, заведующий отделом патологии поджелудочной железы, желчных путей и верхних отделов пищеварительного тракта ГБУЗ МКНЦ им. А.С. Логинова ДЗМ, профессор кафедры пропедевтики внутренних болезней и гастроэнтерологии лечебного факультета ФГБОУ ВО Российский университет медицины Минздрава РФ, профессор кафедры поликлинической терапии и семейной медицины ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России, д.м.н. (Москва)

10.40–11.00 Микробиота кишечника и нейродегенеративные заболевания. От теории к практике

Хлынова Ольга Витальевна, заведующая кафедрой госпитальной терапии и кардиологии ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет им. акад. Е.А. Вагнера» Минздрава России, член-корр. РАН, д.м.н., профессор (Пермь)

11.00–11.30 Качество жизни пациента с НАЖБП. Что можно сделать на приёме?*

Попов Артем Анатольевич, заведующий кафедрой госпитальной терапии и скорой медицинской помощи ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России, председатель Свердловского регионального отделения Российского Медицинского Научного Общества Терапевтов (РМНОТ), д.м.н., доцент (Екатеринбург)

** Доклад подготовлен при поддержке ООО «Опелла Хелскеа» и не является аккредитованным в системе НМО*

11.30–12.00 Взгляд невролога на проблему дефицита магния в терапевтической практике *

Акарачкова Елена Сергеевна, ведущий научный сотрудник НИО неврологии ФГБОУ ВО ПМГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, президент международного общества «Стресс под контролем», врач невролог, д.м.н. (Москва)

** Доклад подготовлен при поддержке ООО «Опелла Хелскеа» и не является аккредитованным в системе НМО*

12.00–12.20 Хронический панкреатит и ожирение: есть ли точки соприкосновения?

Симонова Жанна Георгиевна, главный внештатный гастроэнтеролог Минздрава Кировской области, заведующая кафедрой госпитальной терапии ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор (Киров)

12.20–12.40 Клиническая эффективность эзопрезола, национальный опыт*

Лазебник Леонид Борисович, президент Научного общества гастроэнтерологов России (НОГР), д.м.н., профессор (Москва)

** Доклад подготовлен при поддержке ООО «Озон Хелскеа Рус» и не является аккредитованным в системе НМО*



12.40–13.00 Как пройти в лабиринтах ОКИ и не заблудиться?*

Быкова Светлана Владимировна, заведующая отделением невоспалительной патологии кишечника, врач-гастроэнтеролог ГБУЗ «Московский клинический научно-практический центр им. А.С. Логанова Департамента здравоохранения города Москвы», к.м.н. (Москва)

* Доклад подготовлен при поддержке ООО «Биннофарм Групп» и не является аккредитованным в системе НМО

13.00–13.20 Синдром избыточного бактериального роста: актуальность проблемы и доступность диагностики

Ульянин Анатолий Игоревич, врач гастроэнтеролог отделения хронических заболеваний кишечника и поджелудочной железы Клиники пропедевтики внутренних болезней, гастроэнтерологии и гепатологии им. В. Х. Василенко УКБ № 2 Клинического центра, эксперт Координационно-аналитического центра по обеспечению химической и биологической безопасности ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Москва)

13.20–13.30 ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ

13.30–14.00 ПЕРЕРЫВ

14.00–14.20 Новое в организации оказания медицинской помощи больным с хроническим вирусным гепатитом С

Бессонова Елена Николаевна, главный внештатный специалист – гастроэнтеролог Минздрава Свердловской области, заведующая отделением гастроэнтерологии ГАУЗ СО «СОКБ № 1», д.м.н. (Екатеринбург)

14.20–14.40 Современный взгляд на лечение острого алкогольного гепатита

Глазырина Юлия Александровна, врач гастроэнтеролог Свердловского областного гепатологического центра ГАУЗ СО «СОКБ № 1» (Екатеринбург)

14.40–15.00 Гастропротективная терапия при НПВП поражениях верхних отделов ЖКТ

Строганова Ольга Александровна, врач гастроэнтеролог Свердловского областного гепатологического центра ГАУЗ СО «СОКБ № 1» (Екатеринбург)

15.00–15.20 Подводные камни противовирусной терапии гепатита С при печеночной недостаточности

Анашкина Мария Александровна, врач гастроэнтеролог Свердловского областного гепатологического центра ГАУЗ СО «СОКБ № 1» (Екатеринбург)

15.20–15.40 Риск сердечно-сосудистых заболеваний у пациентов с избыточной массой тела

Осадчая Надежда Аркадьевна, врач гастроэнтеролог Свердловского областного гепатологического центра ГАУЗ СО «СОКБ № 1», к.м.н. (Екатеринбург)

15.40–16.00 Современная энтеросорбция в патогенетическом лечении гастроэнтерологических заболеваний

Евстигнеев Олег Валентинович, заведующий лабораторией специфических энтеросорбентов Института инженерной иммунологии, к.м.н. (Москва)

16.00–16.10 ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

ЗАЛ 3.8 СЕКЦИЯ 14

10.00–16.00

ЦИФРОМЕД ЕВРАЗИЯ 2025

Президиум:

Шастин Андрей Владимирович, заместитель министра здравоохранения Свердловской области

Пономарьков Михаил Яковлевич, министр цифрового развития и связи Свердловской области

Грязнов Иван Михайлович, начальник отдела информационно-аналитической работы Минздрава Свердловской области

Аксенова Елена Ивановна, директор НИИ организации здравоохранения и медицинского менеджмента ДЗМ, д.м.н., д.эк.н., профессор

Зарубина Татьяна Васильевна, главный внештатный специалист по информационным системам в здравоохранении

Минздрава России, директор института цифровой трансформации медицины ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова

Минздрава России, член-корр. РАН, д.м.н., профессор

10.00–10.10 ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО

Шастин Андрей Владимирович, заместитель министра здравоохранения Свердловской области

10.10–10.20 Об итогах цифровизации здравоохранения Свердловской области и задачах на 2025 и последующие годы

Пономарьков Михаил Яковлевич, министр цифрового развития и связи Свердловской области (Екатеринбург)

10.20–10.30 Электронный сертификат, как новый платежный инструмент, позволяющий людям с инвалидностью приобретать технические средства реабилитации и лекарственные средства

Пантелеев Алексей Юрьевич, руководитель Управления Федерального казначейства по Свердловской области (Екатеринбург)

10.30–10.50 ТОП-10 медицинских технологий, меняющих ландшафт столичного здравоохранения

Аксенова Елена Ивановна, директор НИИ организации здравоохранения и медицинского менеджмента ДЗМ, д.м.н., д.э.н., профессор (Москва)

10.50–11.10 Унифицированная национальная медицинская номенклатура как основа методологии разработки и внедрения медицинских технологий с искусственным интеллектом

Зарубина Татьяна Васильевна, главный внештатный специалист по информационным системам в здравоохранении Минздрава России, директор института цифровой трансформации медицины ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, член-корр. РАН, д.м.н., профессор (Москва)

11.10–11.30 Использование ИИ для общественного блага: построение инклюзивного цифрового будущего. Актуальные вопросы применения искусственного интеллекта (ИИ) для решения социальных проблем

Экзархова Людмила Сергеевна, главный редактор социального онлайн TV sdg-media.ru (Москва)

11.30–11.50 Мультиномологическая платформа дистанционного наблюдения: цифровая трансформация в управлении хроническими заболеваниями и беременностью

Кузьмин Максим Александрович, исполнительный директор ООО «РТ Доктис» (Москва)

11.50–12.10 Нейросети в белых халатах: будущее медицинского образования

Ившин Александр Анатольевич, заместитель директора по проектной и инновационной деятельности Медицинского института им. проф. А.П. Зильбера ФГБОУ ВО «Петрозаводский государственный университет», к.м.н., доцент (Петрозаводск)

12.10–12.30 Новые клинические маркеры для удаленного мониторинга больных и других задач цифровой медицины

Мишланов Виталий Юрьевич, заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней № 1 ФГБОУ ВО ПГМУ им. акад. Е.А. Вагнера Минздрава России, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор (Пермь)

12.30–12.50 Решения АО «ПФ «СКБ Контур» для медицинских организаций

Яковлев Антон Андреевич, эксперт по экономической и информационной безопасности АО «ПФ «СКБ Контур» (Екатеринбург)

Максимова Ольга Сергеевна, менеджер проектов АО «ПФ «СКБ Контур» (Екатеринбург)

12.50–13.10 Качество интернет торговли. Анализ. Предложения

Гаврилов Андрей Станиславович, профессор кафедры фармации ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, д.фарм.н., доцент (Екатеринбург)

13.10–13.30 О насущном: ЕГИСЗ, клинические рекомендации

Денисов Яков Денисович, менеджер клиентского сервиса МедРокет (Краснодар)

13.30–13.50 Цифровые помощники врача, ориентированные на пациента

Федосеев Марк Степанович, директор по развитию бизнеса ООО «РТ МИС» (Пермь)

13.50–14.00 ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ

14.00–14.30 ПЕРЕРЫВ



14.30–16.00

КРУГЛЫЙ СТОЛ

«ЦИФРОВИЗАЦИЯ В МЕДИЦИНЕ: ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ, ИННОВАЦИИ И КАДРЫ»

Модератор:

Оксак Наталья Александровна, главный редактор РИА «ФедералПресс»

Темы для обсуждения:

- Телемедицина: текущее состояние и перспективы
- Нейросети в медицине: диагностика, аналитика, поддержка решений
- Информационная безопасность в медицине
- Кадры для цифровой медицины: обучение и переподготовка
- Нормативно-правовая база для ИИ в медицине

22 мая 2025 года (четверг)

Зал 3.1		Зал 3.2	
Секция 15		Секция 16	
<p>10.00–16.30</p> <p>Межрегиональная сессия для специалистов со средним медицинским образованием «Роль специалистов со средним медицинским образованием и профессиональных образовательных организаций УРФО в реализации национальных проектов»</p>		<p>10.00–14.40</p> <p>Национальный проект – реабилитация Реабилитация участников СВО. Медики волонтеры. Санаторно-курортная медицина</p>	
Зал 3.3	Зал 3.4	Зал 3.7	Зал 3.8
Секция 17 трансляция на сайте emmf.ru	Секция 18	Секция 19 трансляция на сайте emmf.ru	Секция 20
<p>10.30–13.00</p> <p>Современная онкология и радиология. Диагностика в онкологии</p>	<p>10.00–16.10</p> <p>Современная педиатрия и неонатология</p>	<p>10.00–15.00</p> <p>Современные аспекты ревматологии и травматологии. Качество жизни пожилых пациентов</p>	<p>10.00–13.10</p> <p>Инновации в дерматовенерологии и аллергологии-иммунологии</p>

Внимание! В программе возможны изменения
Актуальная программа на сайте www.emmf.ru



22 мая 2025 года (четверг)

9.00–10.00 РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ ФОРУМА

ЗАЛ 3.1 СЕКЦИЯ 15

10.00–16.30

**МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ СЕССИЯ ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ СО СРЕДНИМ МЕДИЦИНСКИМ ОБРАЗОВАНИЕМ
«Роль специалистов со средним медицинским образованием и профессиональных образовательных
организаций УРФО в реализации национальных проектов»**

Президиум

Габоян Яна Сергеевна, главный внештатный специалист по управлению сестринской деятельностью Минздрава России, главная медицинская сестра ФГБУ НМХЦ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, к.м.н.

Министерство здравоохранения Свердловской области

Левина Ирина Анатольевна, главный внештатный специалист по управлению сестринской деятельностью Минздрава Свердловской области и Минздрава России в УРФО, директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж», отличник здравоохранения РФ

10.00–10.15 ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ СЕКЦИИ

10.15–11.00 **Управление сестринской деятельностью в современных условиях**

Габоян Яна Сергеевна, главный внештатный специалист по управлению сестринской деятельностью Минздрава России, главная медицинская сестра ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, к.м.н. (Москва)

11.00–11.30 **Ассоциация медицинских сестер России: Вклад в поддержку лидеров сестринского дела для решения актуальных задач развития здравоохранения**

Саркисова Валентина Антоновна, президент ООО «Ассоциация медицинских сестер России» (Санкт-Петербург)

11.30–12.00 **Устойчивое и опережающее развитие специалистов со средним медицинским образованием как результат эффективной реализации интегрированной системы управления качеством**

Левина Ирина Анатольевна, главный внештатный специалист по управлению сестринской деятельностью Минздрава России в УРФО и Минздрава Свердловской области, директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж», заслуженный учитель РФ (Екатеринбург)

12.00–12.20 **Специалисты со средним медицинским образованием – ведущая сила в реализации новых национальных проектов в Донецкой Народной Республике**

Ёжикова Татьяна Витальевна, главный внештатный специалист по управлению сестринской деятельностью, начальник Республиканского центра здоровья Минздрава ДНР, председатель РО АМСР ДНР, отличник здравоохранения ДНР (Донецк)

12.20–12.40 **Межведомственные задачи по сохранению и укреплению здоровья детей, обучающихся в образовательных организациях- вклад в будущее. Опыт Свердловской области**

Татарева Светлана Викторовна, руководитель регионального Центра охраны здоровья детей и подростков ГБПОУ «СОМК», к.м.н. (Екатеринбург)

Вольхина Инна Викторовна, врач педиатр Центра охраны здоровья детей и подростков ГБПОУ «СОМК» (Екатеринбург)

12.40–13.00 **Интерактивные образовательные модули в обеспечении подготовки кадров со средним медицинским образованием: итоги и перспективы**

Фомина Мария Алексеевна, заместитель руководителя Центра развития непрерывного медицинского и фармацевтического образования по методическому сопровождению, начальник отдела методической поддержки и менеджмента качества непрерывного образования ФГАОУ ВО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, доцент, д.м.н. (Москва)

13.00–14.00 ПЕРЕРЫВ



14.00–14.15 Особенности трудовой мотивации и удовлетворенности профессиональной деятельностью среднего медицинского персонала

Сергеева Наталия Сергеевна, главная медицинская сестра ГАУЗ СО «Детская городская клиническая больница № 11» (Екатеринбург)

14.15–14.30 Роль главной медицинской сестры в укреплении кадрового ресурса специалистов со средним медицинским образованием

Салютин Анна Николаевна, главная медицинская сестра ГАУЗ СО «Свердловский областной онкологический диспансер» (Екатеринбург)

14.30–14.45 Роль профессионального сообщества в развитии и поддержке системы наставничества

Михайлева Елена Анатольевна, президент РОО «Ассоциация средних медицинских работников Свердловской области», заместитель директора по дополнительному профессиональному образованию ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» (Екатеринбург)

14.45–15.00 Профессиональный потенциал сестринского персонала в реализации Федерального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями» в Тюменской области»

Тарасова Елена Витальевна, главная медицинская сестра ГАУЗ ТО «МКМЦ «Медицинский город» (Тюмень)

15.00–15.15 Добровольческие инициативы в сфере охраны здоровья населения

Дайнес Евгений Анатольевич, заместитель директора по воспитательной работе и культуре безопасности ГБПОУ «СОМК», руководитель Дома Добровольцев Свердловской области (Екатеринбург)

Шаньгин Михаил Денисович, региональный координатор Свердловского регионального отделения ВОД «Волонтеры-медики» (Екатеринбург)

15.15–15.30 Ожидания и реализация потенциала волонтерской деятельности в сфере охраны здоровья населения: на примере движения волонтеров-медиков Свердловской области

Кузьмин Константин Викторович, руководитель Координационного научно-методического центра по социальной работе в системе здравоохранения Свердловской области ГБПОУ «СОМК», к.ист.н. (Екатеринбург)

15.30–15.45 Дополнительное профессиональное образование как мощный ресурс реализации политики здравоохранения в регионе

Ноздрякова Людмила Станиславовна, заведующий отделом по научно-методической работе БУ ДПО Омской области ЦПК РЗ (Омск)

15.45–16.00 «Бесшовная» модель оказания медицинской помощи как эффективный инструмент в реализации Федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» в ХМАО-Югре (ХМАО-Югра)

Приходько Ольга Алексеевна, главная медицинская сестра БУ ХМАО-Югры «Окружной кардиологический диспансер «Центр диагностики и сердечно-сосудистой хирургии», главный внештатный специалист по управлению сестринской деятельностью Департамента здравоохранения ХМАО-Югры (Югра)

16.00–16.15 Выпускники ЮУГМУ со средним медицинским образованием в реализации Национальных проектов (Челябинская область)

Анфимова Ирина Александровна, доцент кафедры сестринского дела и ухода за больными ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России, главный внештатный специалист по управлению сестринской деятельностью Минздрава Челябинской области (Челябинск)

Семенова Вера Евгеньевна, директор медицинского колледжа ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России (Челябинск)

16.15–16.30 ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

ЗАЛ 3.2 СЕКЦИЯ 16

10.00–14.40

**НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ – РЕАБИЛИТАЦИЯ.
РЕАБИЛИТАЦИЯ УЧАСТНИКОВ СВО.
МЕДИКИ ВОЛОНТЕРЫ.
САНАТОРНО-КУРОРТНАЯ МЕДИЦИНА**

Президиум

Белкин Андрей Августович, главный внештатный специалист по медицинской реабилитации Минздрава России в УРФО, директор Клиники Института Мозга, лауреат премии Правительства РФ, д.м.н., профессор

Герасименко Марина Юрьевна, заведующая кафедрой физической терапии, спортивной медицины и медицинской реабилитации ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, д.м.н., профессор

Яковлев Максим Юрьевич, заместитель директора по стратегическому развитию ФГБУ НМИЦ реабилитации и курортологии Минздрава России, д.м.н.

Базите Ирена Йонасовна, главный внештатный специалист по санаторно-курортному лечению Минздрава Свердловской области, главный врач ГАУЗ СО «Областная специализированная больница медицинской реабилитации «Липовка»

10.00–10.10 ПРИВЕТСТВИЕ УЧАСТНИКОВ

10.10–10.30 Особенности выбора физических факторов у пациентов с фантомной болью

Герасименко Марина Юрьевна, заведующая кафедрой физической терапии, спортивной медицины и медицинской реабилитации ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, д.м.н., профессор (Москва)

10.30–10.50 Медицинская реабилитация участников СВО и лиц, проживающих в условиях боевых действий

Яковлев Максим Юрьевич, заместитель директора по стратегическому развитию ФГБУ НМИЦ реабилитации и курортологии Минздрава России, д.м.н. (Москва)

10.50–11.10 Перспективные направления применения физических факторов в реабилитации лиц с последствиями неогнестрельной травмы

Смирнова Ирина Николаевна, главный внештатный специалист ФМБА России по санаторно-курортному лечению в СибФО, профессор кафедры госпитальной терапии с курсом реабилитации, физиотерапии и спортивной медицины ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России, руководитель терапевтического отделения Томского НИИ курортологии и физиотерапии филиала ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр медицинской реабилитации и курортологии» ФМБА России, д.м.н. (Томск)

11.10–11.30 Проблемы реабилитации пациентов после длительного хирургического лечения конечностей

Фролов Денис Валерьевич, главный внештатный специалист по медицинской реабилитации, заведующий отделением лечебной физкультуры ФГБУ ГВКГ им. акад. Н.Н. Бурденко МО РФ, доцент кафедры физической терапии, спортивной медицины и медицинской реабилитации ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, к.м.н. (Москва)

11.30–11.50 Первый этап реабилитации при боевой травме

Белкин Андрей Августович, главный внештатный специалист по медицинской реабилитации Минздрава России в УРФО, директор Клиники Института Мозга, лауреат премии Правительства РФ, д.м.н., профессор (Екатеринбург)

11.50–12.10 Маршрутизация пациентов с боевой травмой в Свердловской области

Пинчук Елена Анатольевна, главный внештатный специалист по медицинской реабилитации взрослого населения Минздрава Свердловской области, к.м.н. (Екатеринбург)

12.10–12.30 Боевая травма. Хирургия как основа успешной реабилитации

Виноградский Александр Евгеньевич, заместитель начальника по хирургии ГАУЗ СО СОКПГВВ, врач травматолог-ортопед, к.м.н. (Екатеринбург)

Соавтор:

Агалаков М.В.



12.30–12.50 Организация реабилитации участникам СВО в Тюменской области.

Клинический случай

Барсукова Людмила Леонидовна, главный внештатный специалист по медицинской реабилитации Департамента здравоохранения Тюменской области, главный врач ГАУЗ ТО «Областной лечебно-реабилитационный центр «Градостроитель» (Тюмень)

12.50–13.00 ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ

13.00–13.30 ПЕРЕРЫВ

13.30–13.50 О санаторно-курортном лечении и медицинской реабилитации участников СВО в реабилитационных центрах Социального фонда

Альшиц Елена Анатольевна, управляющая отделением Социального фонда России по Свердловской области (Екатеринбург)

13.50–14.10 Перспективы развития санаторной отрасли. Возможности и угрозы

Дмитриев Сергей Федорович, главный редактор федерального бизнес-журнала «СКО», президент НКО Ассоциация развития курортов «Санкур-эволюция» (Екатеринбург)

14.10–14.30 Сложные вопросы в организации социально-психологической помощи участникам СВО

Неделько Наталья Геннадьевна, руководитель Тюменской областной общественной организации «В защиту жизни», руководитель Центра психологических практик и услуг, мастер Национальной тренинг-лиги (Тобольск)

Соавтор:

Аршинова Виктория Викторовна, профессор ФГАОУ ВО МГУ им. М.В. Ломоносова, д.п.н. (Москва)

14.30–14.40 ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ

ЗАЛ 3.3 СЕКЦИЯ 17

трансляция на сайте <https://emmf.ru/>

10.30–13.00

«СОВРЕМЕННАЯ ОНКОЛОГИЯ И РАДИОЛОГИЯ. ДИАГНОСТИКА В ОНКОЛОГИИ»

Президиум

Демидов Денис Александрович, заместитель министра здравоохранения Свердловской области

Важенин Андрей Владимирович, главный онколог и радиолог Минздрава России в УРФО и Челябинской области, заведующий кафедрой онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России, академик РАН, заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор

10.30–10.50 Направление поиска технологий лучевой терапии в современных реалиях

Важенин Андрей Владимирович, главный онколог и радиолог Минздрава России в УРФО и Челябинской области, заведующий кафедрой онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России, академик РАН, заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор (Челябинск)

10.50–11.10 Персонализированный подход к лечению опухолей желудочно-кишечного тракта: от преабилизации к геномному профилированию

Лядов Владимир Константинович, заведующий отделением онкологии № 4 ГБУЗ «Городская клиническая онкологическая больница № 1 г. Москвы», профессор кафедры онкологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, заведующий кафедрой онкологии НГИУВ – филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, д.м.н. (Москва)

11.10–11.30 Лучевая диагностика опухолей oroфарингеальной области на этапе первичного обследования и динамического контроля

Перфильева Оксана Михайловна, заместитель главного врача по медицинской части Клиники им. проф. Ю.Н.Касаткина ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, к.м.н. (Москва)

11.30–11.50 Гепатоцеллюлярный рак: пути повышения общей выживаемости

Петкау Владислав Владимирович, доцент кафедры онкологии и лучевой диагностики ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, к.м.н. (Екатеринбург)

11.50–12.10 Ранняя диагностика рака легкого, группы риска, профилактика

Руденко Максим Сергеевич, заведующий отделением ГАУЗ СО «Свердловский областной онкологический диспансер», врач – торакальный хирург (Екатеринбург)

12.10–12.30 Современные подходы к диагностике и лечению раннего рака молочной железы

Магдалянова Маргарита Ивановна, заведующая отделением ГАУЗ СО «Свердловский областной онкологический диспансер» (Екатеринбург)

12.30–12.50 Ранняя диагностика рака шейки матки: как изменить ситуацию

Лапина Светлана Николаевна, заведующая отделением ГАУЗ СО «Свердловский областной онкологический диспансер» (Екатеринбург)

12.50–13.00 ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

ЗАЛ 3.4 СЕКЦИЯ 18

10.00–16.10

«СОВРЕМЕННАЯ ПЕДИАТРИЯ И НЕОНАТОЛОГИЯ»

Президиум

Чадова Елена Анатольевна, заместитель министра здравоохранения Свердловской области, к.м.н.

Вахлова Ирина Вениаминовна, заведующая кафедрой госпитальной педиатрии, директор Института педиатрии и репродуктивной медицины ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, начальник отдела научной деятельности, врач-педиатр ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница», д.м.н., профессор

Савельева Елена Викторовна, начальник отдела организации медицинской помощи матерям и детям Минздрава Свердловской области, к.м.н.

Ксенофонтова Ольга Леонидовна, главный внештатный специалист – неонатолог Минздрава Свердловской области, главный врач ГБУЗ СО «Екатеринбургский клинический перинатальный центр», к.м.н.

10.00–10.10 ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО

Чадова Елена Анатольевна, заместитель министра здравоохранения Свердловской области

10.10–10.30 Иммунопрофилактика респираторно-синцитиальной вирусной инфекции у новорожденных: оценка эффективности и прогноза в снижении респираторной заболеваемости у детей раннего возраста

Вахлова Ирина Вениаминовна, заведующая кафедрой госпитальной педиатрии, директор Института педиатрии и репродуктивной медицины ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, начальник отдела научной деятельности, врач-педиатр ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница», д.м.н., профессор (Екатеринбург)

10.30–10.50 Особенности течения микробно-воспалительных заболеваний почек у детей раннего возраста

Зеленцова Вера Леонидовна, заведующая кафедрой детских болезней лечебно-профилактического факультета ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор (Екатеринбург)

Соавторы

Сафина Елена Валентиновна, ассистент кафедры детских болезней лечебно-профилактического факультета ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, к.м.н. (Екатеринбург)

Мышинская Ольга Ивановна, доцент кафедры детских болезней лечебно-профилактического факультета ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, к.м.н. (Екатеринбург)



10.50–11.10 Лучшие организационные модели медицинской реабилитации детей с речевыми нарушениями в Уральском федеральном округе

Плотникова Инга Альбертовна, доцент кафедры детских болезней лечебно-профилактического факультета ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, главный внештатный детский специалист по медицинской реабилитации Минздрава России в УрФО, д.м.н. (Екатеринбург)

Дугина Елена Александровна, главный внештатный детский невролог Минздрава России в УрФО, главный врач ГАУЗ СО «Многопрофильный клинический медицинский центр «Бонум», д.м.н. (Екатеринбург)

11.10–11.30 Дислипидемии у детей и подростков: когда, как диагностировать и лечить

Петрушина Антонина Дмитриевна, заведующая кафедрой педиатрии и неонатологии Института материнства и детства ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России, заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор (Тюмень)

11.30–11.50 Миопия – «невидимая» эпидемия 21 века*

Захарова Ирина Николаевна, заведующая кафедрой педиатрии им. акад. Г.Н. Сперанского ФГБОУ ВО РМАНПО Минздрава России, почетный профессор ФГАУ НМИЦ здоровья детей Минздрава России, президент Евразийской ассоциации педиатров и неонатологов, заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор (Москва)

**Доклад подготовлен при поддержке ООО «Сентисс Рус» и не является аккредитованным в системе НМО*

11.50–12.10 Многообразие форм парвовирусной инфекции в клинической практике врача-педиатра

Ушакова Римма Асхатовна, доцент кафедры поликлинической педиатрии ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, д.м.н. (Екатеринбург)

12.10–12.30 Инфекционно-воспалительные заболевания глаз в детской офтальмологии*

Алладинский Евгений Борисович, врач-офтальмолог высшей квалификационной категории ГАУЗ СО «Центральная городская клиническая больница № 23» (Екатеринбург)

**Доклад подготовлен при поддержке ООО «Сентисс Рус» и не является аккредитованным в системе НМО*

12.30–13.00 ПЕРЕРЫВ

13.00–13.20 Сурфактантная профилактика бронхолегочной дисплазии. Клиническое исследование

Шестак Евгений Вячеславович, заведующий отделением реанимации и интенсивной терапии новорожденных ГБУЗ СО «Екатеринбургский клинический перинатальный центр», руководитель научной лаборатории, доцент кафедры госпитальной педиатрии ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, к.м.н. (Екатеринбург)

13.20–13.40 Апробация проектов социального воздействия в сфере здравоохранения как основа улучшения общественного здоровья и качества жизни детей

Малямова Любовь Николаевна, главный внештатный специалист – педиатр Минздрава Свердловской области, заместитель начальника отдела организации медицинской помощи матерям и детям Минздрава Свердловской области (Екатеринбург)

Ануфриева Елена Викторовна, главный внештатный детский специалист по медицинской помощи в образовательных организациях Минздрава России в УрФО, д.м.н., доцент (Екатеринбург)

13.40–14.00 Об организации оказания медицинской помощи по профилю «сурдология» и проведении аудиологического скрининга детям на территории Свердловской области

Хасанова Виктория Викторовна, руководитель Областного детского сурдологического центра ГАУЗ СО «Многопрофильный клинический медицинский центр «Бонум», врач – сурдолог-оториноларинголог (Екатеринбург)

14.00–14.20 Новое в работе Кабинета ранней помощи г. Екатеринбурга. Изменения в наблюдении детей и иммунопрофилактике РС-вирусной инфекции

Танкова Елена Михайловна, заведующая кабинетом ранней помощи ГАУЗ СО «Детская городская поликлиника № 13 г. Екатеринбург» (Екатеринбург)

Аверьянова Светлана Семеновна, главный врач ГАУЗ СО «Детская городская поликлиника № 13 г. Екатеринбург» (Екатеринбург)

Таразанова Людмила Вадимовна, заместитель главного врача ГАУЗ СО «Детская городская поликлиника № 13 г. Екатеринбург» (Екатеринбург)

14.20–14.40 Неотложные состояния при сахарном диабете у детей

Кияев Алексей Васильевич, главный внештатный детский специалист – эндокринолог Минздрава Свердловской области, главный внештатный детский специалист – эндокринолог Минздрава России в УРФО, руководитель Областного центра детской эндокринологии, врач – детский эндокринолог ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница», д.м.н. (Екатеринбург)

14.40–15.00 Проблема острых отравлений в современном мире: оберегать, лечить, реабилитировать

Лазукин Александр Валерьевич, заведующий отделением анестезиологии-реанимации и интенсивной терапии № 1, врач – анестезиолог-реаниматолог ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница» (Екатеринбург)

Макаровская Марина Владимировна, заместитель главного врача ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница» (Екатеринбург)

15.00–15.20 Этапное ведение детей первого года жизни. Взгляд невролога

Сулимов Алексей Валентинович, главный внештатный детский специалист – невролог Минздрава Свердловской области, специалист по науке ГАУЗ СО «Детская городская клиническая больница № 9», к.м.н. (Екатеринбург)

15.20–15.40 Этапная реабилитация в условиях многопрофильной детской больницы

Михайлова Ольга Анатольевна, заведующая службой реабилитации и восстановительного лечения ГАУЗ СО «Детская городская клиническая больница № 9» (Екатеринбург)

15.40–16.00 Основа патогенетической терапии инфекционных и неинфекционных заболеваний

Себелев Александр Афанасьевич, старший научный сотрудник лаборатории специфических энтеросорбентов Института инженерной иммунологии (Москва)

16.00–16.10 ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

ЗАЛ 3.7 СЕКЦИЯ 19
трансляция на сайте <https://emmf.ru/>

10.00–15.00

**СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ РЕВМАТОЛОГИИ И ТРАВМАТОЛОГИИ.
КАЧЕСТВО ЖИЗНИ ПОЖИЛЫХ ПАЦИЕНТОВ**

Президиум:

Евстигнеева Людмила Петровна, главный внештатный специалист ревматолог Минздрава Свердловской области, заведующая отделением ревматологии ГАУЗ СО «СОКБ № 1», д.м.н.

Загребнева Алена Игоревна, главный внештатный ревматолог ДЗ г. Москвы, руководитель Московского городского научно-практического центра ИВРЗ и АВЗ ГБУЗ ГКБ № 52 ДЗМ, доцент кафедры терапии, ревматологии, экспертизы временной нетрудоспособности и качества медицинской помощи с курсом гематологии и трансфузиологии им. Э.Э.Эйхвальда ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, врач ревматолог высшей квалификационной категории, к.м.н.

Шлыков Игорь Леонидович, главный внештатный специалист по травматологии и ортопедии Минздрава Свердловской области, директор Уральского института травматологии и ортопедии им. В.Д. Чаклина, д.м.н.

10.00–10.20 Реализация комплекса мер по профилактике падений и переломов у лиц пожилого и старческого возраста в Свердловской области

Боришполь Юлия Вячеславовна, начальник отдела санаторно-курортной и паллиативной помощи, реабилитации Минздрава Свердловской области (Екатеринбург)

10.20–10.50 Лечение остеоартроза коленных и тазобедренных суставов в свете новых клинических рекомендаций

Бердюгин Кирилл Александрович, заместитель директора по научной работе Уральского НИИ травматологии и ортопедии им. В.Д. Чаклина, д.м.н., профессор РАН (Екатеринбург)



10.50–11.10 Особенности лечения заболеваний опорно-двигательного аппарата у лиц пожилого и старческого возраста

Евстигнеева Людмила Петровна, главный внештатный специалист–ревматолог Минздрава Свердловской области, заведующая отделением ревматологии ГАУЗ СО «СОКБ № 1», д.м.н. (Екатеринбург)

11.10–11.30 Новая модель оказания медицинской помощи по профилю «ревматология» в Москве*

Загребнева Алена Игоревна, главный внештатный ревматолог ДЗ г. Москвы, руководитель Московского городского научно-практического центра ИВРЗ и АВЗ ГБУЗ ГКБ № 52 ДЗМ, доцент кафедры терапии, ревматологии, экспертизы временной нетрудоспособности и качества медицинской помощи с курсом гематологии и трансфузиологии им. Э.Э. Эйхвальда ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, врач ревматолог высшей квалификационной категории, к.м.н. (Москва)

* Доклад подготовлен при поддержке АО «Р-Фарм» и не является аккредитованным в системе НМО

11.30–12.00 Интегративные технологии в антивозрастной медицине: обоснование и перспективы применения

Смирнова Ирина Николаевна, главный внештатный специалист ФМБА России по санаторно-курортному лечению в СибФО, профессор кафедры госпитальной терапии с курсом реабилитации, физиотерапии и спортивной медицины ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России, руководитель терапевтического отделения Томского НИИ курортологии и физиотерапии филиала ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр медицинской реабилитации и курортологии» ФМБА России, д.м.н. (Томск)

Соавтор: Тонкошкурова Анна Владимировна, заместитель директора по науке Томского НИИ курортологии и физиотерапии ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр медицинской реабилитации и курортологии» ФМБА России, к.м.н. (Томск)

12.00–12.30 ПЕРЕРЫВ

12.30–12.50 Система профилактики повторных переломов, региональный опыт и перспективы дальнейшего развития

Фоминых Мария Игоревна, доцент кафедры госпитальной терапии ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, к.м.н. (Екатеринбург)

12.50–13.10 Случаи из клинической практики: хирургическое лечение при переломе проксимального отдела бедра у граждан пожилого и старческого возраста

Виноградский Александр Евгеньевич, заместитель начальника по хирургии ГАУЗ СО «СОКП госпиталь для ветеранов войн» (Екатеринбург)

13.10–13.30 Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата

Пинчук Елена Анатольевна, главный внештатный специалист по медицинской реабилитации взрослого населения Минздрава Свердловской области, заместитель главного врача по лечебной работе ООО «Клиника института мозга», к.м.н. (Екатеринбург)

13.30–13.50 Гериатрическая служба Свердловской области: синтез гериатрии, травматологии и ревматологии

Ямпольская Валентина Валерьевна, главный внештатный специалист гериатр Минздрава Свердловской области, заместитель начальника по медицинской части ГАУЗ СО «Свердловский областной клинический психоневрологический госпиталь для ветеранов войн», к.м.н. (Екатеринбург)

13.50–14.10 Система долговременного ухода как способ сохранения привычного качества жизни

Мейерович Анна Юрьевна, начальник территориального координационного центра ГКУ СО «Областной информационно-расчетный центр» (Екатеринбург)

14.10–14.30 Современные подходы по привлечению внимания медицинского сообщества и населения к вопросам повышения продолжительности и качества жизни граждан пожилого и старческого возраста

Русанова Марина Юрьевна, заместитель главного врача по организации профилактической работы ГАУЗ СО «Областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики», к.м.н. (Екатеринбург)

14.30–14.50 К вопросу об использовании радона в рамках санаторно-курортного лечения инвалидов с болезнью Бехтерева (анкилозирующим спондилитом):

отдельные правовые проблемы

Кобякова Елена Викторовна, старший преподаватель кафедры общественного здоровья и здравоохранения с курсом права ФГБОУ ВО «Пермский ГМУ им. акад. Е.А. Вагнера» Минздрава России, юрист МРОБОИ «Общество взаимопомощи при болезни Бехтерева» (Пермь)

14.50–15.00 ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

ЗАЛ 3.8 СЕКЦИЯ 20

10.00–13.10

«ИННОВАЦИИ В ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИИ И АЛЛЕРГОЛОГИИ-ИММУНОЛОГИИ»

Президиум

Бельтюков Евгений Кронидович, главный внештатный специалист – аллерголог-иммунолог Минздрава Свердловской области и Минздрава России в УРФО, профессор кафедры факультетской терапии, эндокринологии, аллергологии и иммунологии ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, заслуженный врач РФ, член-корр. РАН, д.м.н.

Кунгуров Николай Васильевич, заместитель председателя профильной комиссии Экспертного совета Минздрава России по дерматовенерологии и косметологии, директор ГБУ СО «Уральский научно-исследовательский институт дерматовенерологии и иммунопатологии», д.м.н., профессор

Зильберберг Наталья Владимировна, главный внештатный специалист по дерматовенерологии и косметологии Минздрава России в УРФО, заместитель директора ГБУ СО «Уральский научно-исследовательский институт дерматовенерологии и иммунопатологии», д.м.н., профессор

Снимщикова Ирина Анатольевна, директор Медицинского института, заведующая кафедрой иммунологии и специализированных клинических дисциплин Медицинского института ФГБОУ ВО ОГУ им. И.С. Тургенева, почетный работник высшего профессионального образования РФ, д.м.н., профессор

Сырнева Татьяна Анатольевна, главный внештатный специалист по дерматовенерологии и косметологии Минздрава Свердловской области, ведущий научный сотрудник ГБУСО «Уральский научно-исследовательский институт дерматовенерологии и иммунопатологии», д.м.н., профессор

10.00–10.30 Инновации в фенотипировании и иммунобиологической терапии T2-воспалительных заболеваний дыхательных путей

Бельтюков Евгений Кронидович, главный внештатный специалист – аллерголог-иммунолог Минздрава Свердловской области и Минздрава России в УРФО, профессор кафедры факультетской терапии, эндокринологии, аллергологии и иммунологии ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, заслуженный врач РФ, член-корр. РАН, д.м.н. (Екатеринбург)

10.30–11.00 Профессорский обход: интересные пациенты

Кошкин Сергей Владимирович, заведующий кафедрой дерматовенерологии и косметологии ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России, председатель Общества дерматовенерологов Кировской области, заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор (Киров)

11.00–11.20 Инновационные фармакологические композиции – завтрашний день дерматологии

Кохан Муза Михайловна, заведующая научным клиническим отделом дерматологии ГБУ СО «Уральский научно-исследовательский институт дерматовенерологии и иммунопатологии», д.м.н., профессор (Екатеринбург)

11.20–11.40 Ангиоотеки и крапивница: нюансы диагностики и иммунобиологической терапии

Быкова Галина Александровна, ассистент кафедры факультетской терапии, эндокринологии, аллергологии и иммунологии ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, руководитель Регионального центра аллергологии и иммунологии Свердловской области, врач-аллерголог-иммунолог, пульмонолог ГАУЗ СО «Свердловская областная клиническая больница № 2», к.м.н. (Екатеринбург)



11.40–12.00 Создание перспективных молекул с биологической активностью

Герасимова Наталья Авенировна, старший научный сотрудник экспериментально-лабораторного отдела ГБУ СО «Уральский научно-исследовательский институт дерматовенерологии и иммунопатологии», к.б.н. (Екатеринбург)

Соавторы:

Евстигнеева Наталья Петровна, заведующая экспериментально-лабораторного отдела ГБУ СО «Уральский научно-исследовательский институт дерматовенерологии и иммунопатологии», д.м.н., доцент (Екатеринбург)

Зильберберг Наталья Владимировна, главный внештатный специалист по дерматовенерологии и косметологии Минздрава России в УРФО, заместитель директора ГБУ СО «Уральский научно-исследовательский институт дерматовенерологии и иммунопатологии», д.м.н., профессор (Екатеринбург)

12.00–12.20 Лекарственная аллергия и гиперчувствительность: диагностика и профилактика

Лежнина Маргарита Борисовна, ассистент кафедры факультетской терапии, эндокринологии, аллергологии и иммунологии ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, врач – аллерголог-иммунолог ГАУЗ СО «Свердловская областная клиническая больница № 1», к.м.н. (Екатеринбург)

12.20–12.40 Грибовидный микоз: инновационные подходы к клинико-лабораторной диагностике

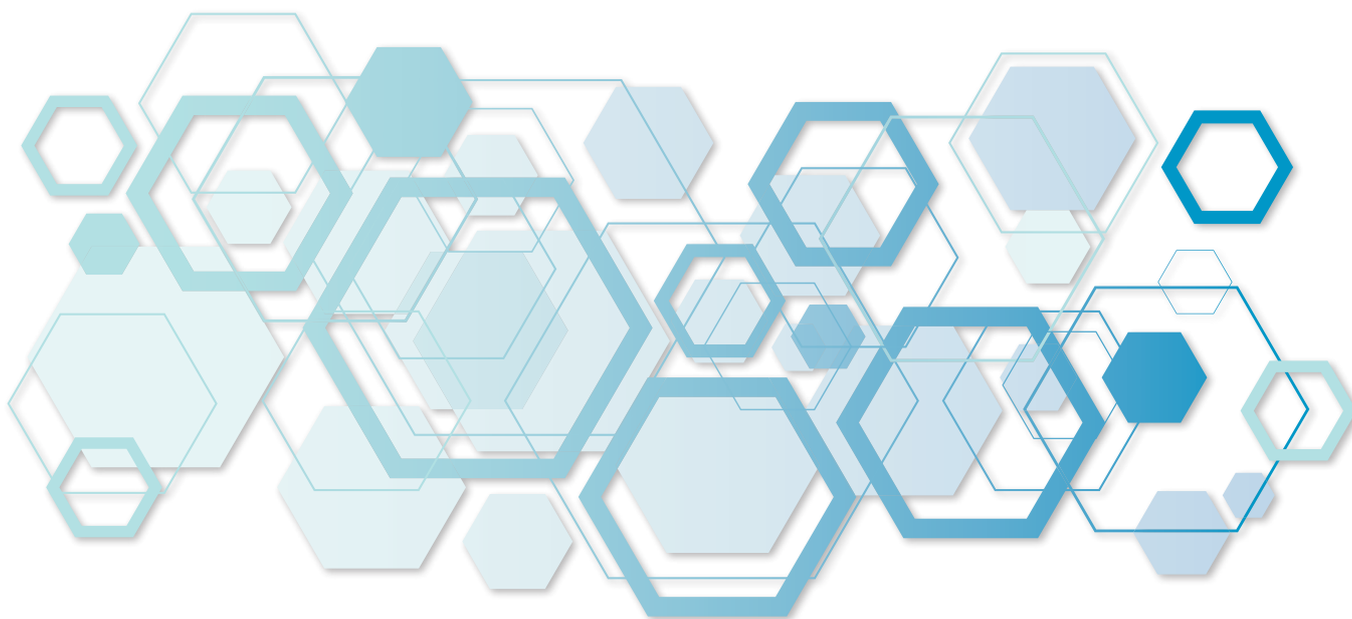
Куклин Игорь Александрович, старший научный сотрудник научного клинического отдела дерматологии ГБУ СО «Уральский научно-исследовательский институт дерматовенерологии и иммунопатологии», д.м.н., доцент (Екатеринбург)

Шакирова Анастасия Николаевна, младший научный сотрудник научного клинического отдела дерматологии ГБУ СО «Уральский научно-исследовательский институт дерматовенерологии и иммунопатологии» (Екатеринбург)

12.40–13.00 Исследование врожденных аутоиммуноподобных реакций, сопровождающихся синтезом потенциально патогенных аутоантител, у больных сифилисом

Левчик Надежда Константиновна, заведующая научным клиническим отделом сифилидологии и инфекций, передаваемых половым путем ГБУ СО «Уральский научно-исследовательский институт дерматовенерологии и иммунопатологии», к.м.н., доцент (Екатеринбург)

13.00–13.10 ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ





ГЕНЕРАЛЬНЫЙ СПОНСОР

ООО «Берлин-Хеми/А. Менарини»



✉	123112, Москва, Пресненская наб., д. 10, БЦ «Башня на набережной», блок Б
☎	+7 (495) 785-01-00
📠	+7 (495) 785-01-01
✉	office-russia@berlin-chemie.com
🌐	www.berlin-chemie.ru

Компания ООО «Берлин-Хеми/А. Менарини» является представителем Группы Менарини (Menarini Group) в России. Фармацевтическое объединение «Группа Менарини» (Menarini Group) имеет репутацию надежного партнера в разработке новых лекарственных препаратов и в предоставлении информации о современных научных достижениях. Группа располагает внушительным набором препаратов, разработанных с использованием собственных возможностей, и высоким потенциалом для формирования надежных партнерских отношений с другими фармацевтическими компаниями.

Все препараты Группы Менарини (Menarini Group), включая ООО «Берлин-Хеми/А. Менарини», производятся в соответствии со стандартами GMP.

Кардиологический портфель компании включает известные рецептурные препараты, надежно зарекомендовавшие себя в клинической практике: **Небилет®**, **Кардосал®**, **Кардосал Плюс®**, **Леркамен®**, **Леркамен Дуо®**, **Ранекса®**, **Зокардис®**, **Зокардис® Плюс**, а также препарат **Эзетрол®**, который продвигается по соглашению с компанией «Органон» (Organon).

Наиболее известными в области эндокринологии являются рецептурные препараты компании: **Л-тироксин®**, **Сиофор®**, **Сиофор Лонг®**, **Кселевия®**, **Велметия®**, **Глибомет®**, **Берлитион®**.

На сегодняшний день в России компанией зарегистрировано более **80 лекарственных препаратов**.

ОФИЦИАЛЬНЫЙ СПОНСОР

ООО «ГЕРОФАРМ»



✉	197046, Санкт-Петербург, ул. Чапаева, д. 15, корп. 2В, БЦ «Сенатор», 9 эт.
☎	+7 (812) 703-79-75
📠	+7 (812) 703-79-76
✉	inform@geropharm.ru
🌐	www.geropharm.ru

«ГЕРОФАРМ» – национальный производитель биотехнологических препаратов, обеспечивающий лекарственную безопасность России.

Компания занимается выпуском лекарственных препаратов по полному циклу, инвестирует в технологическое развитие и создание современной фармацевтической инфраструктуры. В компании работает более 1600 высококвалифицированных сотрудников.

Области специализации «ГЕРОФАРМ»: неврология, эндокринология, офтальмология, гинекология, урология. Портфель компании включает оригинальные препараты, биосимиляры генно-инженерных инсулинов человека и аналоговых инсулинов, а также дженерики – всего более 25 препаратов.

Среди них 12 лекарственных средств в области эндокринологии – инсулины и сахароснижающие препараты. Сегодня ГЕРОФАРМ занимает 1 место на инсулиновом рынке России.

В октябре 2023 года ГЕРОФАРМ зарегистрировал новый препарат **Семавик®** – первый в России аналог **Оземпик®**, который перестал поставляться в Россию. В мае 2025 стал доступен инновационный препарат для лечения ожирения - **Седжаро®** с действующим веществом тирзепатид.

Препараты компании представлены не только в России, но и в 13 странах ближнего и дальнего зарубежья, среди которых все члены СНГ, Монголия, Грузия, Венесуэла и Алжир.

АО «АКРИХИН»



✉ 105064, Москва, ул. Земляной Вал, д. 9, бизнес-центр «СИТИДЕЛ»

☎ +7 (495) 721-36-97; +7 (495) 702-95-03

🌐 www.akrikhin.ru

«АКРИХИН» – ведущая российская фармацевтическая компания, производящая эффективные, доступные по цене и высококачественные лекарственные препараты с 1936 года. Компания входит в ТОП-5 рейтинга российских фармацевтических производителей по объему продаж на розничном рынке*. В продуктовом портфеле компании «АКРИХИН» насчитывается около 200 препаратов, более 55% которых входят в перечень ЖНВЛП. Препараты относятся к основным фармакотерапевтическим направлениям – дерматология, кардиология, эндокринология, неврология, педиатрия, косметология – и выпускаются в полном соответствии со стандартами GMP.

ООО «Альфасигма Рус»



✉ 115054, Москва, пл. Павелецкая, д. 2, стр. 2

☎ +7 (495) 150-01-23

✉ info.ru@alfasigma.com

🌐 www.alfasigma.ru

«Альфасигма» – одна из пяти ведущих фармацевтических компаний Италии. Многолетний успех и традиция инноваций «Альфасигма» базируются на наследии Марино Голиелли, который основал компанию в 1948 году в Болонье (Италия).

Сегодня «Альфасигма» – признанный эксперт в изучении заболеваний ЖКТ, в том числе связанных с нарушениями микробиоты. Компания занимает одно из лидирующих положений в России по оценке инновационности препаратов и качества доказательной базы среди гастроэнтерологов. Более 20 лет изучения микробиома привели к созданию эубиотика Альфа Нормикс® (Рифаксимин альфа), который является мировым бестселлером благодаря отсутствию всасывания в кишечнике и необычному действию на микробиоту. В отличие от большинства антибиотиков он не наносит вред собственной микрофлоре, а действует как эубиотик, восстанавливая ее баланс. Компания «Альфасигма» стала обладателем премии «Платиновая унция» за смену парадигмы лечения ГЭРБ, создав первый эзофагопротектор – Альфазокс. В номинации «Лучший новый пробиотик года» (2023) уверенную победу одержал Энтеролактис – пробиотик, прошедший более 26 клинических исследований, лидер на рынке пробиотиков Италии. Энтеролактис имеет не только патогенетическую обоснованность, которая показана в экспериментальных исследованиях, но и доказанную клиническую эффективность.

Компания «Альфасигма» активно расширяет базу клинических исследований и надеется помочь врачам и их пациентам не только в решении гастроэнтерологических, но и других проблем, связанных со здоровьем. На сегодняшний день компания «Альфасигма» – это международная фармацевтическая организация, насчитывающая 24 собственных филиала по всему миру. Продукция компании представлена более чем в 100 странах мира через филиалы и дочерние компании. В России компания представлена подразделением «Альфасигма Рус».

АО СЗ «РСГ-Академическое»



✉ 620014, Свердловская обл., г. Екатеринбург, пр-кт Ленина, д. 5Л, оф. 301

☎ +7 (343) 289-02-59

✉ akademicheskij@kortros.ru

🌐 <https://akademicheskij.org/>

Проект комплексного освоения территории Академический – это самый большой в Европе проект подобного рода, который ГК «КОРТРОС» успешно реализует с 2007 года. В 2021 году Академический получил статус отдельного муниципального района города Екатеринбурга. Масштаб, разнообразие и уровень продуманности инфраструктуры Академического не имеет аналогов среди жилых районов даже в более крупных городах России. Так, уже построено почти 2,3 млн кв. м жилой и коммерческой недвижимости и объектов социальной и спортивной инфраструктуры, включая 15 детских садов, 6 школ, 13 км пешеходных аллей, 50 га Преображенского парка, 20 км велодорожек, станцию скорой медицинской помощи, поликлиники для взрослых и детей, музыкальную и художественную школы, 70 футбольных полей, Дворец дзюдо, Академию тенниса и 287 км инженерных сетей.



ООО «Алцея»



✉ 129110, Москва, Олимпийский пр-т, д. 16, стр. 5, 5 этаж, пом. 1

☎ +7 (495) 502-92-47

✉ info@alceapharma.ru

🌐 www.alceapharma.ru

«Алцея» – современная фармацевтическая компания со штаб-квартирой в Москве.

В 2023 г. было принято решение о выделении российского подразделения из состава международной фармацевтической группы Acino International в самостоятельный бизнес под брендом «Алцея». Под брендом Acino компания работала в России с 2015 г., в целом же свою историю на отечественном рынке она ведет с 2012 г.

В портфеле «Алцея» – высококачественные лекарственные средства и биологически активные добавки для женского и мужского здоровья.

«Алцея» входит в тройку лидеров среди фармкомпаний в адресной категории женского здоровья на российском рынке*.

* IQVIA база данных, Сегмент Ритейл, Trd Price РУБ, Адресный рынок Январь–Сентябрь, 2023

Лекарственные средства

Нео-Пенотран®, **Нео-Пенотран® Форте**, **Нео-Пенотран® Форте Л**, **Гайномакс®**, **Гайномакс® Плюс** – комбинированные топические препараты для лечения вагинальных инфекций.

Индинол Форто® – единственный негормональный оригинальный препарат для лечения фиброзно-кистозной мастопатии.

Ферретаб® Комп – комбинированный препарат органической соли железа и фолиевой кислоты, для лечения и профилактики железодефицитной анемии, особенно при беременности.

Цервикон-ДИМ® – инновационный препарат местного действия для лечения дисплазии шейки матки с направленным действием против вируса папилломы человека.

Постеризан® – универсальный препарат для лечения геморроя.

Биологически активные добавки

Индинол® БАД – универсальный корректор патологических гиперпластических процессов в органах женской репродуктивной системы (молочной железе, эндометрии, миометрии, шейке матки, яичниках).

ЭСТРОВЭЛ® – комплексное средство с растительными и минеральными компонентами, способствует снижению симптомов предменструального и климактерического синдрома, поддержанию здорового сна и улучшению состояния кожи, волос и ногтей.

ТАЙМ-ФАКТОР® – нормализация менструального цикла, регулирование его длительности, для поддержания гормонального баланса при предменструальном синдроме.

ООО «Завод Медсинтез»



✉ 624130, Россия, Свердловская обл., г. Новоуральск, ул. Торговая, 15

☎ +7 (34370) 2-50-61

✉ medsintez@mail.ru

🌐 www.medsintez.com

ООО «Завод Медсинтез» – биотехнологическое предприятие полного цикла по разработке и производству фармацевтических субстанций и лекарственных препаратов, соответствующих международным требованиям GMP и стандартам ISO. Предприятие более 20 лет является активным участником реализации программ импортозамещения лекарственных средств в России.

ООО «Завод Медсинтез» выпускает препараты генно-инженерного и аналоговых инсулинов человека Росинсулин, препараты ветеринарного инсулина Винсувет, первый российский препарат рекомбинантного фолликулостимулирующего гормона для лечения бесплодия человека Примапур, первый в мире зарегистрированный препарат рекомбинантного альбумина человека, инновационный противовирусный препарат прямого действия Триазавирин, препараты аналогов ГПП-1 лираглутид и семаглутид, инфузионные растворы и растворы для автоматического афереза.

Производственные мощности завода способны обеспечить на 100% потребности России в жизненно необходимых лекарственных препаратах инсулина и препаратах для лечения бесплодия, а также оказать серьезную поддержку стране в период эпидемий и пандемий вирусных инфекций.

Одним из направлений развития предприятия является контрактное производство. Среди партнеров предприятия – крупнейшие международные фармацевтические компании, такие как Bayer, STADA, iVFarma, «Промомед» и др.

ООО «Детстом-1»



✉ 125430, г. Москва, ул. Фабричная, д. 6, стр. 1

☎ +7 (495) 151-07-08

✉ zakaz@detstom1.ru

🌐 www.detstom1.ru

«Детстом-1» – уполномоченный представитель и официальный дистрибьютор в России и странах ЕАЭС компании SIA «ELMI». Разработка, производство и продажа преаналитического лабораторного оборудования: центрифуги многофункциональные, высокоскоростные и программируемые; центрифуги-встряхиватели; смесители; встряхиватели; шейкеры; шейкеры-термостаты; термостаты водяные. Анализаторы и наборы реагентов для биохимии, гематологии, коагулологии, ИФА, ИХЛА, микробиологии и анализа мочи. Тест-системы для экспресс-диагностики. Комплексное оснащение лабораторий.

ООО «Джонсон & Джонсон»

Johnson & Johnson

✉ 121614, Москва, ул. Крылатская, д. 17, корп. 2

☎ +7 (495) 755-83-57

☎ +7 (495) 755-83-58

🌐 www.jnj.com

В компании Johnson & Johnson мы верим, что здоровье – это самое главное. Наши сильные инновации в здравоохранении позволяют нам создавать мир, где сложные заболевания можно предотвращать, лечить и излечивать, где методы лечения становятся более эффективными и менее инвазивными, а решения – персонализированными. Наша экспертиза в области инновационной медицины (Innovative Medicine) и медицинских технологий (MedTech) дает нам уникальную возможность внедрять инновации в широкий спектр решений для здравоохранения сегодня, чтобы завтра мы смогли обеспечить прорывы в медицине и оказать значительное влияние на здоровье человечества. Узнайте больше на сайте подразделения фармацевтических товаров: <https://innovativemedicine.jnj.com/russia/>

ООО НПФ «Материя Медика Холдинг»



✉ 129272, Москва, ул. Трифоновская, д. 47, стр. 1

☎ +7 (495) 276-15-71

✉ moffice@materiamedica.ru

🌐 www.materiamedica.ru

ООО «Научно-производственная фирма «Материя Медика Холдинг» – одна из крупнейших российских фармацевтических компаний. На протяжении 30 лет предприятие разрабатывает и производит на собственном заводе в Челябинске инновационные лекарственные средства. В портфеле компании более 20 препаратов, используемых при терапии различных заболеваний. «Материя Медика Холдинг» является одним из лидеров в России по числу проведенных клинических исследований. Препараты производятся в соответствии с международными стандартами и требованиями GMP – надлежющей производственной практики.

АО «Промед ЦС»



✉ 125315, Москва, Ленинградский пр-кт, д. 72, корп. 2

☎ +7 (495) 664-44-11

🌐 www.promed.cz/ru

PRO.MED.CS Praha a.s – европейская фармацевтическая компания с собственной научно-исследовательской программой.

PRO.MED.CS Praha a.s – надежный поставщик лекарств на российский рынок.

Основные препараты компании производятся в РФ в соответствии с международными и российскими стандартами GMP.

Наша миссия – помогать пациентам и врачам, предлагая качественные лекарственные препараты и делая это лучше, особенно в тех областях, где существуют неудовлетворенные потребности.

ООО «МедРокет»



✉	350015, г. Краснодар, ул. Буденного, д. 182, этаж 7
☎	+7 (495) 374-93-56; +7 (800) 707-31-29
✉	help@medrocket.ru
🌐	https://medrocket.me/

МедРокет – платформа IT-решений для медицины.

Среди продуктов платформы:

- ПроДокторов – сайт отзывов о врачах, помогающий пациентам найти своего специалиста
- МедТочка – личный кабинет пациента с защищенной электронной медкартой
- МедЛок – медицинская информационная система для клиник с бесплатной интеграцией с ЕГИСЗ
- МедФлекс – сервис интеграции клиник с внешними партнерами

Все продукты МедРокет работают в синергии, чтобы сформировать у пациентов наиболее положительный опыт взаимодействия с клиникой.

ООО «Замбон Фарма»



✉	119002, Москва, Глазовский пер., д. 7, оф. 17
☎	+7 (495) 933-38-30/32
☎	+7 (495) 933-38-31
🌐	www.zambonpharma.com

ООО «ГемаТех»



✉	Москва, Волгоградский пр-кт, д. 42
☎	8 (800) 511-20-20
✉	info@gema-tech.ru
🌐	www.gema-tech.ru

ГемаТех – ведущий российский производитель современных медицинских изделий для реабилитации людей с нарушением функции выделения. Ассортимент компании включает более 80 наименований высококачественных медицинских изделий – одно- и двухкомпонентных калоприемников и уроприемников, а также мочеприемников различных модификаций, что позволяет обеспечить индивидуальный подход к каждому пациенту.

Медицинские изделия производства ГемаТех отличаются высоким качеством, имеют ряд усовершенствованных характеристик и разработаны специально для удовлетворения потребностей врачей и пациентов.

Высокотехнологичный процесс производства осуществляется в соответствии с ГОСТ Р ISO 13485–2017, а также соответствующими отраслевыми стандартами.

Средства реабилитации производства ГемаТех созданы с заботой о людях с нарушением функции выделения и помогают вернуть чувство свободы и уверенности в себе.

**ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова
Минздрава России (Сеченовский Университет)**


✉	119991, Москва, ГСП-1, ул. Трубецкая, д. 8, стр. 2
☎	+7 (495) 609-14-00
✉	rectorat@staff.sechenov.ru
🌐	www.sechenov.ru

Первый МГМУ им. И.М. Сеченова – крупнейший в России исследовательский медицинский университет мирового уровня, лидер в области биомедицины, высокотехнологичного здравоохранения и здоровьесбережения. Здесь учатся и проходят повышение квалификации более 30 тысяч врачей и фармацевтов системы здравоохранения России. «Дорожная карта» ВУЗа направлена на развитие традиционных компетенций врача, а также на развитие новых в области системной биологии, инжиниринга, материаловедения и информационно-коммуникационных технологий.

АО «МБНПК «Цитомед»»



✉ 197375, Орлово-Денисовский пр-кт, д. 14, стр. 1 (ОЭЗ «Санкт-Петербург», Россия)
 📧 info@cytomed.ru

Компания с 1989 года ведет научные разработки в области пептидной фармакологии, разрабатывает и производит собственные оригинальные ЛС.

За 36 лет работы в индустрии были разработаны и внедрены во врачебную практику такие известные бренды, как Тимоген® (альфа-глутамил триптофан, МНН – оглюфанид) – пептидный иммуномодулятор, вошедший в практику врачей разных специальностей и подтверждающий свою терапевтическую эффективность на протяжении уже 30 лет. Цитовир-3® – комбинированный препарат для лечения и профилактики гриппа и ОРВИ у детей с одного года и взрослых. Цитовир-3® – призер таких почетных премий, как Russian Pharma Awards 2022 и 2016 гг., победитель премии «ВЫБОР МАМ – 2022».

Хорошо известны врачам препараты урологической линейки под брендом Простатилен®. В данный момент активно завоевывает признание врачей инновационный препарат для профилактики и лечения атрофического гастрита Регастим Гастро.

Ассоциация АМПФ



✉ 620028, г. Екатеринбург, ул. Кирова, 28
 ☎ +7 (343) 270-75-00
 📧 medpromso@gmail.com
 🌐 www.medpromso.ru

Ассоциация медицинских и фармацевтических производителей Свердловской области – это профессиональное объединение предприятий, занятых в области разработки и производства медицинской и фармацевтической продукции.

Входящие в состав Ассоциации предприятия имеют многолетний опыт в разработке и производстве высокотехнологичного медицинского оборудования, качественных медицинских изделий и фармацевтической продукции мирового уровня.

Ассоциация была создана в августе 2018 года по предложению и при поддержке министра здравоохранения Свердловской области А.И. Цветкова и Министерства промышленности и науки Свердловской области.

Производственные мощности участников Ассоциации способны обеспечить на 100% потребности Свердловской области по многим наиболее социально значимым направлениям регионального здравоохранения.

Ассоциация создана с целью объединения усилий отдельных предприятий и организаций Свердловской области в обеспечении координации и эффективного взаимодействия участников рынка, консолидации научного, производственного и управленческого потенциалов.

ООО «Озон Хелскеа Рус»



✉ г. Самара, ул. Лесная, д. 35
 ☎ +7 (846) 205-98-65
 🌐 <https://ozonpharm.ru/>

Группа «Озон Фармацевтика» – это лидирующий российский производитель фармацевтических препаратов с самым большим портфелем лекарственных средств, существующая более 24 лет.

«Озон Фармацевтика» – уникальный российский производитель, который представлен во всех фармацевтических нишах: традиционной низкомолекулярной фармацевтике, производстве высокотоксичных препаратов против онкологии и сложных наукоёмких лекарственных препаратов в сфере биотехнологий.

Мы выстроили с нуля высокотехнологичные производственные активы. Наши обширные производственные компетенции и диверсифицированный портфель лекарственных препаратов как по назначениям, так и по ценовым сегментам гарантируют высокий уровень гибкости бизнес-модели и закрывают потребности наших заказчиков в «едином окне».

Производственные мощности «Озон Фармацевтика» позволяют выпускать более 500 препаратов различного предназначения с широким выбором фармацевтических форм.

В 2024 году мы поставили на рынок более 320 млн упаковок лекарственных средств. Компания уверенно входит в тройку лидеров отечественного фармацевтического рынка и вносит значительный вклад в обеспечение населения доступными лекарствами и развитие импортозамещения в отрасли.

Группой также ведётся работа по развитию экспортного направления. В ряде стран местные регуляторы уже подтвердили соответствие производственных площадок группы стандартам GMP (Good Manufacturing Practice) и проходит регистрация удостоверений лекарственных препаратов.



Корстоун

✉ 123112, Москва, Пресненская наб., д. 12, этаж 64, офис 011

☎ 8 (499) 490-18-31

✉ sales+478501831@corestone.ru

Корстоун: Быстрое и надежное сопровождение продукции в реестры Минпромторга
Вернем деньги, если по нашей причине ТПП или МПТ откажет во внесении вашей продукции в реестр
Ваши выгоды:

- Доступ к тендерам – приоритет в закупках по 44-ФЗ и 223-ФЗ
- Господдержка – субсидии, льготные кредиты, налоговые преференции
- Ускоренные сроки – от 9 недель вместо самостоятельных 34
- Оплата – финальная оплата только после успешного внесения в реестр

Почему мы?

- Застраховем данные от утечки на 30 000 000 ₽
- 10+ лет опыта, 1000+ успешных проектов, 30+ отраслей промышленности
- 36 776+ изделий сопроводили в реестр

Сэкономьте время и деньги – доверьте нам подготовку 247 документов (в среднем) и прохождение всех проверок.

АО «Хелеон Рус»



✉ 123112, Москва, Пресненская наб., д. 10, пом. III, ком. 9, этаж 6

☎ +7 (495) 777-98-50

Haleon (LSE: HLN) – один из мировых лидеров на рынке безрецептурных препаратов и потребительских товаров для здоровья, располагающий портфелем брендов, которые пользуются доверием миллионов людей во всем мире. В компании работают свыше 22 000 сотрудников более чем в 170 странах. Все они объединены единой миссией – заботиться о людях, помогая им быть здоровыми каждый день.

Портфолио брендов Haleon охватывает пять рыночных категорий: обезболивающие препараты, препараты для здоровья полости рта, респираторная категория средств, витамины, минералы и добавки, средства для здоровья пищеварительной системы.

В основе брендов с многолетней историей, таких как Терафлю, Вольтарен, Отривин, Бифиформ, Sensodyne, parodontax, Фенистил, Корега и др., лежат авторитетные научные разработки, инновации и глубокое понимание нужд потребителя.

ООО «ЮМД ГРУПП»



✉ 443125, Самарская область, г. Самара, ул. Силовая, 6, помещение н6

🌐 <https://umdgroupp.ru/>

Компания ООО «ЮМД ГРУПП» – это динамично развивающаяся компания, которая занимается поставками лабораторной продукции от ведущих российских и зарубежных производителей, а также оказывает качественную сервисно-методическую поддержку всех поставок.

ООО «ЮМД ГРУПП» является официальным дистрибьютором в России компании Guangzhou Wondfo Biotech Co., Ltd. (КНР), которая занимается исследованиями и разработками, производством и продажей иммунофлуоресцентного оборудования, экспресс-тестов для диагностики и быстрого выявления сердечно-сосудистых заболеваний, воспалений, онкологии, инфекционных заболеваний, заболеваний эндокринной системы и других патологий.

ООО «ЮМД ГРУПП» поставяет и обслуживает широкий спектр медицинского оборудования, в частности:

- гематологические анализаторы,
- биохимические анализаторы,
- коагулогические анализаторы,
- иммунохимические анализаторы,
- анализаторы СОЭ,
- анализаторы осадка мочи,
- анализаторы для экспресс-диагностики,
- общелабораторное оборудование.

Стратегия нашей компании – максимально полно удовлетворять потребности медицинских лабораторий в современных и качественных приборах и расходных материалах для эффективного решения задач модернизации здравоохранения и улучшения качества медицинской помощи.

С более подробной информацией о компании ООО «ЮМД ГРУПП» вы можете ознакомиться на сайте <https://umdgroupp.ru/>

ООО «МИРУС МЕДИКАЛ УРАЛ»



✉	620219, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, д. 58, офис 602/1
☎	+7 (343) 350-94-55 / +7 (343) 350-64-80
✉	info-ural@mirus-medical.com
🌐	https://mirus-medical.com

ООО «МИРУС МЕДИКАЛ УРАЛ» осуществляет комплексные поставки медицинского оборудования, расходных материалов и реагентов для клинических лабораторий и отделений заготовки донорской крови.

«МИРУС МЕДИКАЛ УРАЛ» уже более 12 лет реализует проекты для отрасли здравоохранения в формате 360°: от поставок оборудования, реагентов, расходных материалов и работ по монтажу и вводу оборудования в эксплуатацию до регулярного технического обслуживания, информационной поддержки и инструктажа пользователей. «МИРУС МЕДИКАЛ УРАЛ» является официальным дистрибьютором ведущих мировых производителей лабораторного и медицинского оборудования: Roche (Швейцария), Mindray (КНР), Stago (Франция), Cerus Corporation (США), Sysmex (Япония), Zhuhai DL Biotech Co.(КНР), Shanghai Sun Biotech Co. (КНР), Phadia (ImmunoCAP) (Швеция).

АО «НИЖФАРМ»



✉	123100, Москва, Пресненская наб., д. 6, стр. 2 деловой комплекс «Империя», ММДЦ «Москва-Сити», 7-й этаж
☎	+7 (495) 797-31-10
✉	med@nizhpharm.ru
🌐	https://nizhpharm.ru/

Фармацевтическая группа компаний «НИЖФАРМ» – ведущий российский производитель высококачественных фармацевтических препаратов с многолетней историей.

Ключевые направления бизнеса группы компаний «НИЖФАРМ»:

- сегмент безрецептурных препаратов, БАДы и медицинские изделия;
- сегмент рецептурных препаратов, который включает оригинальные лекарственные средства, специализированные препараты и дженерики.

В группу «НИЖФАРМ» входят две производственные площадки – АО «Нижфарм» в Нижнем Новгороде и ООО «Хемофарм» в Обнинске, что позволяет и дальше развивать бизнес с фокусом на локальные потребности партнеров и пациентов в России.

Продуктовый портфель «НИЖФАРМ» включает лекарственные средства, относящиеся к более чем 17 терапевтическим группам, включая такие, как кардиология, эндокринология, неврология, паллиативная помощь, урология, гинекология и др.

Это более 120 продуктов, 30% из которых – жизненно необходимые и важнейшие лекарственные препараты.

Ежедневно мы обеспечиваем миллионы пациентов лекарственными препаратами, необходимыми для лечения различных заболеваний, следуя своей миссии – заботиться о здоровье людей в качестве надежного партнера.

ООО «Русфик»

группа компаний Recordati



✉	123610, Москва, Краснопресненская наб., д. 12, под. 7, эт. 6, пом. 1АЖ
☎	+7 (495) 225-80-01
☎	+7 (495) 258-20-07
✉	info@rusfic.com
🌐	www.rusfic.ru

Группа компаний Recordati основана в 1926 г. Сегодня продукция Recordati представлена более чем в 100 странах – в Европе, США и России.

В России Recordati представляет ООО «Русфик». Компания занимается реализацией лекарственных препаратов: Полидекса с фенилэфрином (www.polydexa.ru), Изофра (www.isoфра.ru), капли ушные Отофа и Полидекса, Гексаспрей, Гексализ (оториноларингология), Ливазо, Занидип®-Рекордати (кардиология), Тержинан, Клималанин, Ломексин (гинекология), Урорек (урология), Прокто-Гливенол (проктология).

С 2012 г. «Русфик» занимается продвижением препаратов Алфавит, Кудесан, Веторон и Карнитон. Эти лекарственные средства и витамины присутствуют на фармацевтическом рынке в течение многих лет.



ООО «ВКО Медпром»

✉ Москва, ул. Мироновская, д. 33, стр. 26

☎ +7 (495) 966-64-26

✉ info@vko-medprom.ru

🌐 www.vko-medprom.ru

ООО «ВКО Медпром» – российское научно-производственное предприятие, созданное командой ведущих российских инженеров и экспертов на рынке медицинской техники.

«ВКО «Медпром» является разработчиком и производителем высокотехнологичного рентгенодиагностического оборудования с уровнем локализации компонентной базы порядка 70% и с последующим увеличением до 90%. «ВКО «Медпром» осуществляет разработку унифицированных узлов и генераторов как для собственного использования, так и для внешних потребителей. Наличие собственной широкой линейки рентгенодиагностического оборудования, партнерской сети разработчиков ИТ-решений для здравоохранения, производителей медицинской техники и расходных материалов позволяет «ВКО «Медпром» эффективно реализовать проекты комплексного оснащения с учетом текущих и перспективных потребностей, конкретных условий и возможностей каждого региона, населенного пункта, медицинского учреждения.

ООО «Компания «Вита Техника»



✉ 624250, Свердловская обл., г. Заречный, ул. Мира, д. 35

☎ 8 (800) 550-22-67; 8 (343) 288-51-46

✉ sales@vt66.ru

«Компания «Вита Техника» основана в 1999 г. и специализируется на продаже и обслуживании оборудования для медицинской реабилитации и физиотерапии.

Мы являемся официальным дилером как российских, так и зарубежных производителей, предлагая оборудование по заводским ценам. В ассортименте более 400 моделей медицинской техники, что позволяет выбрать оптимальные решения для различных нужд и бюджетов учреждений.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

Собственный лицензированный технический сервис;

- Компетенции, опыт, экспертность в вопросах оснащения медучреждений, подбора оборудования, его обслуживания – сотрудничаем с практикующими врачами, постоянно обучаем менеджеров;
- Конгрессная и медийная деятельность – «Компания «Вита Техника» является техническим организатором Евразийского форума для инноваторов курортной отрасли «САНКУР-Эволюция» (<https://sankurforum.ru/>);
- Издание отраслевой специализированной периодики – более 15 лет «Компания «Вита Техника» издаёт Бизнес-журнал «С.К.О.» (www.sko-online.ru).

Внедряем инновации для физиотерапии и реабилитации!

ООО «Гриндекс Рус»



✉ 117556, Москва, Варшавское ш., д. 74, корп. 3

☎ +7 (495) 771-65-05

🌐 www.grindeks.ru

«Гриндекс» – ведущий производитель фармацевтической продукции в странах Балтии, с главным офисом в столице Латвии Риге, работающий с 1946 года.

На протяжении многих лет мы получали признание за помощь миллионам пациентов по всему миру. Наша продукция продается в 103 странах мира. Объемный продуктовый портфель «Гриндекс» состоит из оригинальных продуктов, дженериков и активных фармацевтических веществ, произведенных в соответствии с мировыми требованиями безопасности и качества. Компания фокусируется на препаратах для сердечно-сосудистой системы, ЦНС, противораковых и антидиабетических препаратах. Мы стремимся улучшить жизнь людей и сделать наши лекарства доступными для большинства пациентов.



АО «Производственно-торговое предприятие «МЕДТЕХНИКА»



✉ 620137, Екатеринбург, ул. Учителей, д. 30
☎ +7 (343) 341-05-74; +7 (343) 380-80-70; +7 (343) 341-05-84; +7 (343) 341-05-68
🌐 www.vko-medprom.ru

«ПТП Медтехника» с 1965 г. осуществляет деятельность по оснащению лечебно-профилактических учреждений медицинским оборудованием и мебелью, а также предоставляет услуги по метрологии, обслуживанию и ремонту оборудования.

Сегодня «ПТП Медтехника» – один из крупнейших поставщиков медицинской техники и услуг для лечебно-профилактических учреждений Свердловской области.

Направления деятельности:

- Оснащение медицинским оборудованием, инструментом и мебелью;
- Разработка технологических решений и проектирование медицинских и инфраструктурных объектов;
- Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования;
- Метрологическое сопровождение;
- Контроль параметров оборудования;
- Проектирование и монтаж систем снабжения медицинскими газами, аудит и модернизация имеющихся систем;
- Производство медицинской одежды, в том числе индивидуальный пошив;
- Розничная торговля медицинскими товарами и средствами реабилитации.



ООО «ИНТЕРТЕКСТИЛЬ корп.»

✉ Московская область, г. Реутов, ул. Железнодорожная, д. 5
☎ +7 (495) 528-86-82
✉ info@bint.ru
🌐 www.bint.ru

ООО «ИНТЕРТЕКСТИЛЬ корп.» – российский производитель компрессионного медицинского трикотажа и эластичных бинтов под торговой маркой «ИНТЕКС». Компания разрабатывает и выпускает медицинские изделия с 1997 года.

Полный цикл производства осуществляется на территории России. Это позволяет не только сокращать издержки за счет отсутствия дополнительной логистики из-за границы, но и развивать внутреннюю экономику страны. Эксклюзивная запатентованная продукция, не имеющая аналогов на медицинском рынке:

- серия безразмерного компрессионного трикотажа «УНИВЕРСАЛ»;
- эластичный компрессионный бинт PRO с индикатором давления.

Все изделия являются медицинскими и прошли строгие государственные проверки, в результате чего получили регистрационные документы и документы соответствия.

ТМ «ИНТЕКС» – надежный партнер, проверенный поставщик, гарантирующий высокое качество выпускаемой продукции.

ООО «Др. Редди'с Лабораторис»



✉ 115035, Москва, Овчинниковская наб., д. 20, стр. 1
☎ +7 (495) 783-29-01
🌐 www.drreddys.com/russia

Компания «Др. Редди'с Лабораторис Лтд.» (NYSE: RDY) – интегрированная международная фармацевтическая компания, деятельность которой направлена на улучшение здоровья людей за счет предоставления доступных и инновационных лекарственных препаратов.

Компания ведет свой бизнес в трех направлениях: фармацевтические услуги и активные субстанции, международные дженерики и патентованные препараты, которые вместе представляют широкий портфель услуг и продуктов, включающий активные фармацевтические субстанции, дженерики, биологические препараты, разнообразные рецептуры и новые химические соединения. В своей деятельности компания фокусируется на таких терапевтических областях, как гастроэнтерология, гинекология, кардиология, онкология, педиатрия и лечение диабета. Основными рынками для компании являются Индия, США, Россия и СНГ, Ю. Африка, Румыния и Новая Зеландия. Более подробная информация на сайте www.drreddys.ru или www.drreddys.com

ООО «Сентисс Рус»



✉	115432, Москва, Проектируемый 4062-й пр-д, д. 6, стр. 16, БЦ «Портплаза», этаж 4
☎	+7 (495) 229-76-63
✉	sentiss@sentiss.ru

SENTISS – международная фармацевтическая компания, основанная в 1990 году в Индии, работает в восьми странах мира.

SENTISS в цифрах:

- Научные исследования и разработки: разработка препаратов, исследования стабильности, нормативно-правовое сопровождение.
- Научно-исследовательский центр: 1820 кв. м., более 90 специалистов.
- Завод в Индии: сертифицирован по стандартам GMP, выпускает 90 млн единиц стерильных лекарств ежегодно.
- Производственная команда: более 1200 профессионалов.
- Присутствие в 8 странах мира.

Компания производит стерильные препараты полного цикла: от молекулы до готовой формы. Sentiss признана на международном уровне, лидирует на российском рынке, предлагает качественные продукты и долгосрочные партнерские отношения.

На российском рынке Sentiss представлена 35 лет, штат компании – около 170 сотрудников.

В портфеле более 30 препаратов для лечения глазных заболеваний. Sentiss предлагает уникальные концентрации и комбинации активных веществ.

Компания придерживается стратегии прозрачности и честности, сотрудничает с ведущими офтальмологическими институтами, поддерживает проекты по повышению качества оказания медицинской помощи для специалистов. В России уже 15 лет действует социальная программа «Зоркие сердца», в рамках которой компания взяла шефство над 34 школами-интернатами для детей с нарушениями зрения по всей стране, оказывая подопечным медицинскую, материально-техническую, финансовую и социально-культурную поддержку. Sentiss планирует расширять географию проекта для помощи детям.

ООО «Сименс Здравоохранение» (Siemens Healthineers)



✉	115184, Россия, г. Москва, ул. Большая Татарская, д. 9
☎	+7 (495) 737-12-52
✉	service.ru@siemens-healthineers.com
🌐	www.siemens-healthineers.com/ru

Siemens Healthineers открывает путь инновациям в здравоохранении. Для всех. Повсеместно. Устойчиво. Уже более 130 лет компания поставляет медицинское оборудование в Россию. Siemens Healthineers предлагает решения полного жизненного цикла для организаций здравоохранения. В нашем портфолио – продукция для различных областей медицины. Оборудование для диагностики in vitro и in vivo играет важную роль в принятии клинических решений и лечении пациентов. Решения in vitro представлены анализаторами для лабораторной и прикроватной диагностики (Point-of-care) с широким меню тестов, а также системой автоматизации лабораторных исследований.

Компания Impulse Device



✉	115280, Россия, Москва, ул. Ленинская Слобода, д. 19, стр. 5, этаж 3
☎	+7 (499) 394-55-68; +7(915)082-05-24
✉	hello@impulse-device.ru
🌐	https://impulse-device.ru, https://orion-device.ru

Компания IMPULSE DEVICE разрабатывает и производит приборы для укрепления здоровья и повышения качества жизни.

Основной целью компании является предоставление технологичных продуктов для здоровья и красоты, которые помогают в домашних условиях восстановиться после интенсивных физических нагрузок, снять стресс и напряжение и главное – позволяют почувствовать себя бодрым, молодым, энергичным и полным сил.

Приборы IMPULSE – это восстановление и отдых, снятие боли и дискомфорта. Все устройства универсальны и подходят для людей любого возраста, пола и образа жизни.



ГАУЗ СО «Свердловская областная клиническая больница № 1»

✉ 620102, г. Екатеринбург, ул. Волгоградская, д. 185

☎ 8 (343) 363-03-03; 8 (343) 363-60-06

✉ sokbinfo@mail.ru

🌐 okbl.ru

Свердловская областная клиническая больница № 1 – это крупнейшее многопрофильное медицинское учреждение Уральского федерального округа, отвечающее за координацию и развитие медицинской службы в Уральском регионе.

В структуре больницы: отделения стационара, как терапевтического, так и хирургического профиля, консультативно-диагностическая поликлиника, диагностический блок.

Хирургическая служба – это 18 специализированных высококвалифицированных хирургических отделений на 630 коек, представленных отделениями: сердечно-сосудистой хирургии, абдоминальной хирургии, нейрохирургии, офтальмологии, оториноларингологии, урологии, гинекологии, травматологии и другими направлениями, – где ежегодно оперируются более 25 000 пациентов.

Диагностическая служба больницы располагает полным спектром медицинского оборудования и обеспечивает весь объем необходимого лабораторного и инструментального обследования пациентов. Лаборатория больницы оснащена самым современным оборудованием, позволяющим проводить всесторонние исследования. На базе Первой областной больницы оказывается высокотехнологичная медицинская помощь.

Первая областная больница использует новейшее оборудование, постоянно расширяет и совершенствует научно-техническую базу, развивает и улучшает профессиональный уровень своих сотрудников.

ГАУЗ СО «Областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики»



✉ 620144, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. 8 Марта, д. 78а/2

☎ +7 (343) 257-03-08

✉ ek-gcmp@mail.ru

🌐 profilaktica.ru

Уникальная организация, объединяющая в себе высококвалифицированных специалистов в сфере профилактики инфекционной и неинфекционной заболеваемости, социальной рекламы, психологии, социологии.

С 2012 года организация является базовой профилактической площадкой в Свердловской области.

В Центре активно функционирует музей гигиены, где регулярно проводятся выставки и интерактивные занятия по формированию ЗОЖ.

Направления работы: информационно-коммуникационные кампании, реализация межведомственных проектов, работа с муниципалитетами, некоммерческими организациями, профилактика в первичном звене, мониторинг эпидемиологической ситуации, мониторинг факторов риска.

Успешные кейсы проектов, направленные на продолжительную и активную жизнь граждан: «Уральский конгресс по ЗОЖ», «Мама, пройди маммографию!», «Здоровое село – территория трезвости», фестивали «Город здоровья», «#Добро на предприятии».

НПО «ЛИТ»



✉ г. Долгопрудный, Лихачевский проезд, д. 25

☎ 8 800 100 61 75 (бесплатно по РФ)

✉ lit@lit-uv.ru

🌐 www.lit-uv.ru

Российская компания НПО «ЛИТ» (входит в ГК «ЕКС») более 30 лет разрабатывает и производит УФ-оборудование и является одной из ведущих компаний на российском и мировом рынке. Компания производит как установки для обеззараживания воды, так и оборудование для обеззараживания воздуха и поверхностей, вентиляционные агрегаты для медицинских организаций, ламинарные потолки и конструкции для создания чистых помещений. УФ-установки применяются в лечебно-профилактических учреждениях различного профиля для профилактической дезинфекции помещений всех классов чистоты и для экстренной обработки помещений.

Оборудование изготавливается из отечественных комплектующих, УФ-лампы производятся на собственном заводе компании – все это позволяет обеспечивать гарантированное наличие всех расходных материалов и запчастей на складе.

ООО «ТНК Силма»



✉ 115573, Москва, ул. Шипиловская, д. 50, корп. 1, стр. 2

☎ +7 (495) 223-91-00

✉ contact@enterosgel.ru

🌐 www.enterosgel.ru

ООО «ТНК СИЛМА» – российская компания, занимающаяся производством оригинальных лекарственных средств на основе кремнийорганических соединений. С 1994 г. на предприятии был налажен промышленный выпуск препарата Энтеросгель, предназначенного для лечения токсических состояний, коррекции микробиоценоза, восстановления эпителия слизистых оболочек и других тканей организма.

За счет своих уникальных свойств Энтеросгель применяется в различных областях медицины:

- в акушерстве и гинекологии для лечения токсикозов беременных, эрозивных процессов шейки матки;
- гастроэнтерологии для лечения гепатитов различной этиологии, язвенных процессов в желудке и кишечнике, дисбактериоза, НЯК, болезни Крона;
- при различных аллергических состояниях;
- для лечения инфекционных заболеваний (диареи вирусной и бактериальной этиологии);
- в токсикологии, экотоксикологии, для защиты и реабилитации при профессионально-производственных интоксикациях, для выведения радионуклидов;
- нефрологии, в том числе при ХПН на догемодиализном и диализном этапах;
- хирургии, в том числе при ожоговой болезни;
- наркологии: быстро и эффективно ликвидирует алкогольную интоксикацию, абстинентный синдром;
- дерматологии и косметологии;
- геронтологии: входит в программы «Антистарение» гомеопатической школы «ЭДАС» (Россия);
- неонатологии при желтухе новорожденных и т.д.

Завод «ЭМА»



✉ г. Екатеринбург

☎ +7 (343) 380-80-08

✉ sales@ema.su

🌐 ema.su

Завод «ЭМА» – ведущий российский производитель медицинского оборудования, специализирующийся на трех основных направлениях: хирургические светильники, физиотерапевтические аппараты, бактерицидные рециркуляторы и облучатели воздуха.

Завод начал работу в 1941 году и является лидером среди отечественных производителей медицинского оборудования.

Завод «ЭМА» обладает одним из самых больших ассортиментов медицинских светильников в России и за ее пределами с рабочим ресурсом светодиодов более 60 000 часов. Продукция компании подтверждена сертификатом СТ-1 и международным сертификатом ISO 13485: 2016.

ООО «Биннофарм Групп»



✉ 115114, Москва, ул. Кожевническая, д. 14, стр. 5

☎ + 7 (495) 646-28-68; + 7 (495) 137-57-27

✉ info@binnopharmgroup.ru

🌐 www.binnopharmgroup.ru

«Биннофарм Групп» – международная фармацевтическая компания с головным офисом в Москве, собравшая под единым управлением производственные площадки в разных регионах России.

По итогам шести месяцев 2024 г. компания занимает 6-ю строчку в рейтинге фармацевтических корпораций на розничном рынке и 2-е место среди отечественных производителей лекарственных препаратов в аналогичном сегменте (AlphaRM, ритейл sell-out, продажи в рублях).

«Биннофарм Групп» производит широкий ассортимент качественных рецептурных и безрецептурных лекарственных препаратов: 480+ регистрационных удостоверений, 130+ фармакологических групп, 370+ млн упаковок ежегодно. В 2023 г. «Биннофарм Групп» запустила один из самых современных R&D-центров в России, который включает химические и биотехнологические лаборатории по разработке лекарственных препаратов.



АО «Р-Фарм»



✉ 119421, Москва, Ленинский пр-кт, д. 111, к. 1

☎ +7 (495) 956-79-37

✉ info@rpharm.ru

🌐 www.r-pharm.com

Группа компаний «Р-Фарм» предлагает комплексные решения для системы здравоохранения, специализируясь на исследованиях, разработке, производстве лекарственных средств, лабораторного оборудования и медицинской техники. Миссия «Р-Фарм» – сделать инновационные методы защиты здоровья более доступными для России и всего мира.

Свыше 5000 сотрудников группы прикладывают максимальные усилия для того, чтобы обеспечить как можно больше людей необходимыми средствами для улучшения качества и повышения продолжительности жизни.

В структуру «Р-Фарм» входят 11 высокотехнологичных производственных площадок, каждая из которых отвечает международным стандартам качества. Группой компаний заключены соглашения о стратегическом партнерстве, локализации производства, трансфере технологий с ведущими мировыми производителями фармацевтической продукции и медицинской техники.

Одним из важнейших направлений деятельности группы компаний «Р-Фарм» являются исследования и разработка лекарственных средств. Сегодня в портфель группы входит более 100 собственных продуктов, многие из которых способны в будущем внести серьезный вклад в усиление борьбы против ряда социально значимых заболеваний. «Р-Фарм» занимается организацией социально значимых проектов, направленных на повышение осведомленности об опасных заболеваниях, профилактику здорового образа жизни, совершенствование системы образования и воспитание нового поколения лидеров фармацевтической отрасли.

АО «МЕДЛИГА»



✉ 119421, Москва, Ленинский пр-кт, д. 111, к. 1

☎ +7 (800) 775-10-98

✉ info@medliga.ru

🌐 www.medliga.ru

Компания MEDLIGA является ведущим поставщиком медицинского оборудования в России более 10 лет. За годы работы компании реализовано более 5000 проектов по всей стране. Инфраструктура компании MEDLIGA включает шесть офисов, четыре склада, пять демонстрационных залов и четыре сервисных центра в крупных городах России.

Межрегиональный медицинский промышленный кластер



✉ 129301, г. Москва, ул. Космонавтов, д. 18, корп. 2, пом. 2/2

☎ +7 (950) 033-32-73

✉ dtimyasheva@yandex.ru

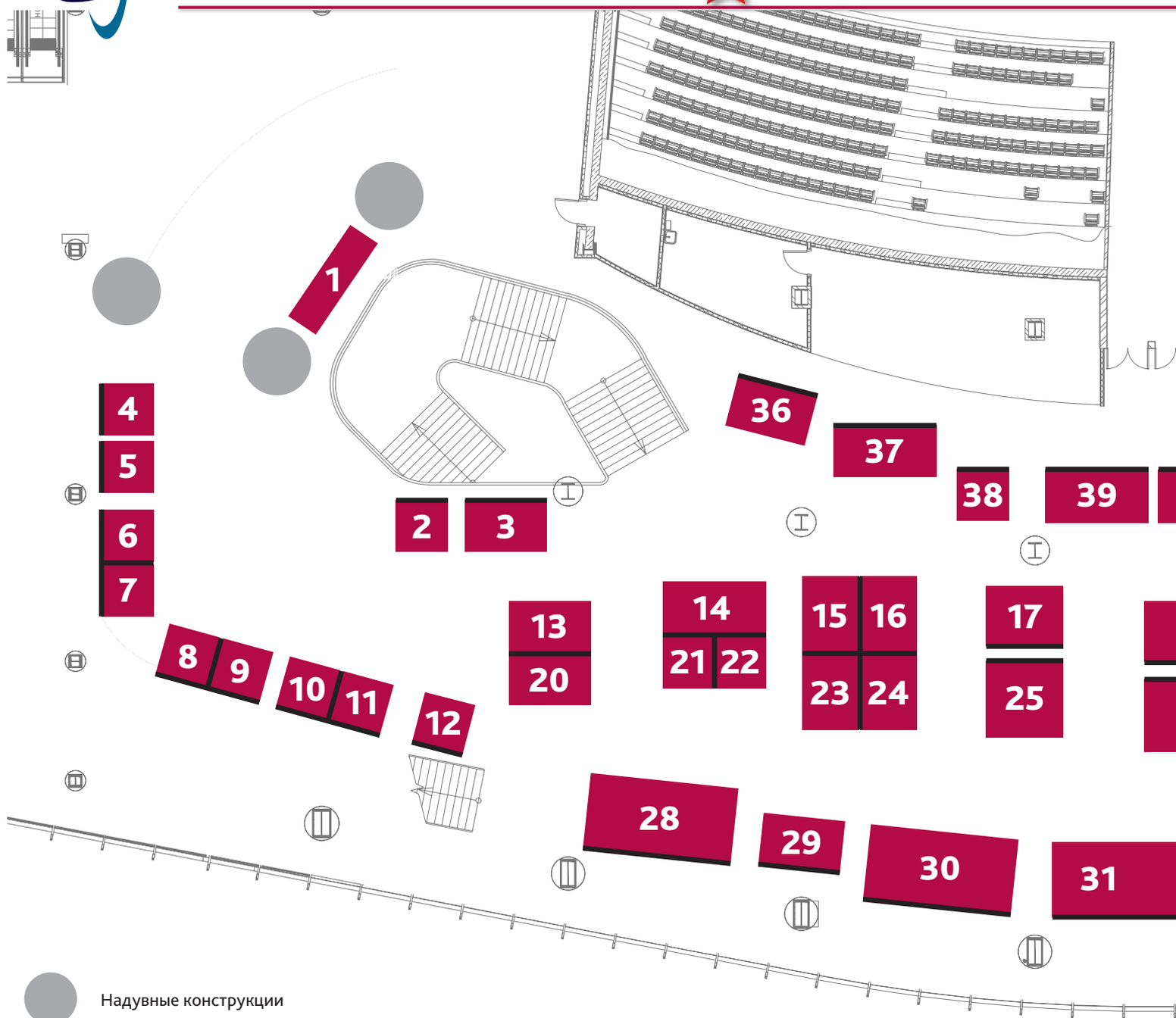
Межрегиональный медицинский промышленный кластер был зарегистрирован 18 декабря 2024 г. приказом министра промышленности и торговли РФ А.А. Алихановым.

Кластер объединяет предприятия медицинской промышленности из разных регионов России с целью кооперации, выпуска новых видов продукции и получения финансовых мер поддержки.

В кластере работает экспертный совет, который оказывает консультационные услуги по регистрации медицинских изделий, продвижению продукции на территории РФ и других стран, а также по подбору мер поддержки – государственных и частных.

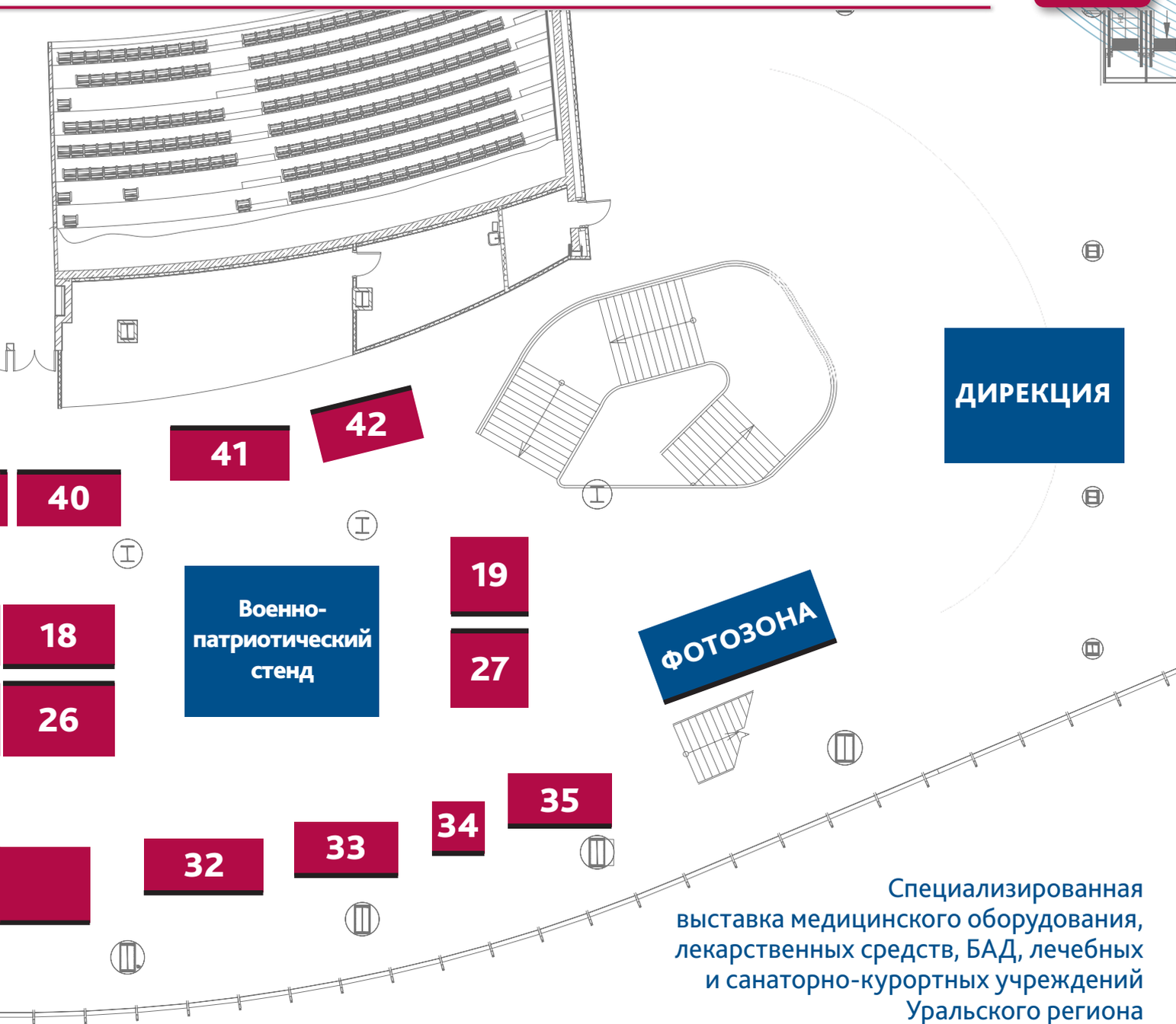
Сегодня количество участников кластера стремительно растет, представители малого и среднего бизнеса, а также крупные корпорации заинтересованы в расширении и сбыте выпускаемой ими продукции.

Присоединяйтесь и вы!



Надувные конструкции

1. ГАУЗ СО «Областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики»
2. Межрегиональный медицинский промышленный кластер
3. ООО «Гриндекс Рус»
4. Медицинский институт ТГУ им. Г.Р. Державина
5. ООО «Альфасигма Рус»
6. Институт медицины и экспериментальной биологии ФГБОУ ВО Псковский государственный университет
7. ООО «Джонсон & Джонсон»
8. АО «Промед ЦС»
9. ООО «Опелла Хелскеа»
10. ООО «Озон Хелскеа Рус»
11. ООО «Сентисс Рус»
12. АО СЗ «РСГ-Академическое»
13. Гродненский государственный медицинский университет
14. ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»
15. ООО «ИНТЕРТЕКСТИЛЬ корп.»
16. Уральский государственный медицинский университет
17. ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
18. ООО «Компания «Вита Техника»
19. АО «МЕДЛИГА»



Специализированная выставка медицинского оборудования, лекарственных средств, БАД, лечебных и санаторно-курортных учреждений Уральского региона

- | | |
|--|---|
| 20. Южно-Уральский государственный медицинский университет | 33. ГАУЗ СО «Свердловская областная клиническая больница № 1» |
| 21. АО «АКРИХИН» | 34. АО «МБНПК «Цитомед»» |
| 22. ООО «ГЕРОФАРМ» | 35. ООО «МедРокет» |
| 23. Компания Impulse Device | 36. ООО «Завод Медсинтез» |
| 24. MBOOKSHOP | 37. Ассоциация АМПФ СО |
| 25. ООО «ЮМД ГРУПП» | 38. Компания «Берлин-Хеми/А. Менарини» |
| 26. АО «МТЛ» | 39. ООО «Алцея» |
| 27. ООО «Биннофарм Групп» | 40. АО «Байер» |
| 28. НПО «ЛИТ» | 41. АО «Производственно-торговое предприятие «МЕДТЕХНИКА» |
| 29. ООО «ГемаТех» | 42. ООО «Детстom-1» |
| 30. ООО «МИРУС МЕДИКАЛ УРАЛ» | |
| 31. ООО «ВКО Медпром» | |
| 32. ГАУЗ СО СООД | |