

**НАУЧНАЯ ПРОГРАММА**  
**Всероссийский форум «Технологии здоровья»**  
**к 105-летию Приволжского исследовательского медицинского университета**  
**Министерства здравоохранения Российской Федерации (ПИМУ)**

3 апреля 2025 г.

**ФГБОУ ВО ПИМУ МЗ РФ**

1. Главное здание, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, 10/ 1
2. Конференц-зал, г. Нижний Новгород, ул. Гагарина, 68
3. Учебно-экспериментальный многопрофильный центр хирургии, г. Нижний Новгород, ул. Родионова, 190а  
<https://zdoroviepimu.ru/>

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
|                                     | <b>ФГБОУ ВО ПИМУ МЗ РФ, Главное здание,<br/>г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, 10/ 1</b><br><br><b>Аудитория им. Н.П. Синицина (150 чел.)</b><br><i>Очно с трансляцией</i>  |
| 08.45-09.00<br><i>15 мин</i>        | <b>Приветственные слова от представителей федеральных ведомств, структур и университета</b>   |
| 09.00-09.50<br><i>50 мин</i>        | <b>Церемония вручения наград</b>  |
| <b>09.50-10.00</b><br><i>10 мин</i> | <b>Пресс-подход / Технический перерыв</b>   |
|                                     | <b>ГРАНЬ «УПРАВЛЕНЧЕСКИЕ КАДРЫ В МЕДИЦИНЕ»</b><br>научные кураторы:<br>О.В. Ходакова, начальник отдела научных основ организации здравоохранения ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России, д.м.н. (Москва)<br>Т.Е. Романова, заведующая кафедрой общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, к.м.н. (Нижний Новгород) |
| <b>10.00-11.30</b><br><i>90 мин</i> | <b>Панельная дискуссия «Управленец в региональном здравоохранении. Новые организационные решения»</b>   |
|                                     | Модератор:<br><b>О.В. Ходакова</b> , начальник отдела научных основ организации здравоохранения ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России, д.м.н. (Москва)  |
| 10.00-10.10<br><i>10 мин</i>        | <b>Управленческие компетенции в медицинском образовании</b><br><b>А.Г. Мирошниченко</b> , директор ФГБУ ДПО «Всероссийский учебно-научно-методический центр по непрерывному медицинскому и фармацевтическому образованию» Минздрава России, д.м.н. (Москва)   |
| 10.10-10.20<br><i>10 мин</i>        | <b>Стратегия кадровой политики системы здравоохранения Нижегородской области</b><br><b>Г.В. Михайлова</b> , министр здравоохранения Нижегородской области (Нижний Новгород)   |
| 10.20-10.30<br><i>10 мин</i>        | <b>Сетевое обучение как вектор работы с управленческими командами в здравоохранении (кадры) в Оренбургской области</b><br><b>Т.Л. Савинова</b> , вице-губернатор – заместитель председателя Правительства Оренбургской области по социальной политике – министр здравоохранения Оренбургской области, к.м.н. (Оренбург)                   |
| 10.40-10.50<br><i>10 мин</i>        | <b>Формирование управленческих компетенций руководителя органа исполнительной власти в сфере охраны здоровья</b>  |

|                               |  |
|-------------------------------|--|
|                               | <b>О.В. Ходакова</b> , начальник отдела научных основ организации здравоохранения ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России, д.м.н. (Москва)   |
| 10.50-11.00<br><i>10 мин</i>  | <b>Подготовка управленческих кадров в здравоохранении, опыт подготовки на кафедре общественного здоровья и здравоохранения, проект «Школа главного врача – регион»</b><br><b>Т.Е. Романова</b> , заведующая кафедрой общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, к.м.н. (Нижний Новгород)   |
| 11.00-11.10<br><i>10 мин</i>  | <b>Эффективные образовательные технологии при внедрении стандартов качества и безопасности медицинской деятельности</b><br><b>Р.Ф. Шавалиев</b> , главный врач ГАУЗ «Республиканская клиническая больница» Министерства здравоохранения Республики Татарстан, заведующий кафедрой безопасности медицинской деятельности и оценки технологий здравоохранения, доцент кафедры общественного здоровья, экономики и управления здравоохранением КГМА - филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, д.м.н. (Казань)<br><i>В режиме онлайн-подключения.</i><br><i>Модератор в зале: О.В. Ходакова</i> , начальник отдела научных основ организации здравоохранения ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России, д.м.н. (Москва) |
| 11.10-11.20<br><i>10 мин</i>  | <b>Карьерная траектория и компетенции руководителя крупного медицинского учреждения</b><br><b>Н.Н. Карякин</b> , ректор ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, д.м.н., доцент (Нижний Новгород)   |
| 11.20-11.30<br><i>10 мин</i>  | <b>Дискуссия</b>   |
| 11.30-12.00<br><i>30 мин</i>  | <b>Кофе-брейк</b>  |
| 12.00-14.00<br><i>120 мин</i> | <b>Образовательный семинар для лидеров регионального здравоохранения «Трансформация процессов при оказании медицинской помощи: от пациентоцентричности к человекоцентричности»</b>   |
| 12.00-12.50<br><i>50 мин</i>  | Докладчики:<br><b>Современные требования к пациентоцентричности при оказании медицинской помощи</b><br><b>Д.С. Тюфилин</b> , руководитель управления стратегического развития здравоохранения ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России (Москва)   |
| 12.50-13.45<br><i>55 мин</i>  | <b>Организация обеспечения пациентоцентричности в медицинском учреждении</b><br><b>В.С. Выскочков</b> , руководитель лаборатории пациентоориентированного здравоохранения ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России (Москва)   |
| 13.45-14.00<br><i>15 мин</i>  | <b>Дискуссия</b>   |
| 14.00-14.10<br><i>10 мин</i>  | <b>Перерыв</b>   |
| 14.10-15.15<br><i>65 мин</i>  | <b>ГРАНЬ «ЦИФРОВЫЕ ПРОДУКТЫ И РЕШЕНИЯ В МЕДИЦИНЕ» (часть 1)</b><br>(научные кураторы:<br><b>Д.С. Тюфилин</b> , руководитель управления стратегического развития здравоохранения ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России (Москва)<br><b>Т.Е. Романова</b> , заведующая кафедрой общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, к.м.н. (Нижний Новгород)   |
|                               | <b>Модераторы:</b><br><b>Н.Н. Карякин</b> , ректор ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, д.м.н., доцент (Нижний Новгород)<br><b>Д.С. Тюфилин</b> , руководитель управления стратегического развития здравоохранения ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России (Москва)   |

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
|                                     | <b>К.В. Каем</b> , заместитель председателя правления по приоритетным направлениям технологического развития Фонда «Сколково» (Москва)  |
| <b>14.10-14.30</b><br><i>20 мин</i> | <b>Цифровые продукты и сервисы в медицине</b><br><b>Е.В. Ночевкин</b> , руководитель направления Центра индустрии здоровья ПАО «Сбербанк»   |
| <b>14.30-14.45</b><br><i>15 мин</i> | <b>Анализ данных реальной клинической практики, извлеченных из электронных медицинских карт в платформе прогнозной аналитики</b><br><b>А.В. Гусев</b> , директор по развитию платформы прогнозной аналитики, эксперт по искусственному интеллекту ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России, эксперт НПКЦ ДиТ Депздрава Москвы, к.т.н. (Москва)   |
| <b>14.45-15.00</b><br><i>15 мин</i> | <b>Опыт применения медицинских изделий с технологиями ИИ при организации и проведении лучевых исследований</b><br><b>А.В. Владзимирский</b> , заместитель директора по научной работе ГБУЗ «НПКЦ ДиТ ДЗМ», д.м.н. (Москва)  |
| <b>15.00-15.15</b><br><i>15 мин</i> | <b>Инцидент-менеджмент как управленческая технология в системе здравоохранения. Инцидент 11 «Внедрение технологии ИИ», принципы, критерии</b><br><b>Т.Д. Тарасенко</b> , ведущий специалист управления стратегического развития здравоохранения ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России (Москва)  |
| <b>15.15-15.20</b><br><i>5 мин</i>  | Перерыв   |
| <b>15.20-16.30</b><br><i>70 мин</i> | <b>ГРАНЬ «ЦИФРОВЫЕ ПРОДУКТЫ И РЕШЕНИЯ В МЕДИЦИНЕ» (часть 2)</b><br>(научные кураторы:<br>Д.С. Тюфилин, руководитель управления стратегического развития здравоохранения ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России (Москва)<br>Т.Е. Романова, заведующая кафедрой общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, к.м.н. (Нижний Новгород)  |
|                                     | <b>Модераторы –</b><br>Д.С. Тюфилин, руководитель управления стратегического развития здравоохранения ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России (Москва)<br>Т.Е. Романова, заведующая кафедрой общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, к.м.н. (Нижний Новгород)  |
| <b>15.20-15.35</b><br><i>15 мин</i> | <b>Построение мультиагентной системы интеллектуальной поддержки принятия врачебных решений для диагностики и лечения болезней легких</b><br><b>Г.С. Лебедев</b> , директор Института цифровой медицины, заведующий кафедрой информационных и интернет-технологий, Первый МГМУ им. И.М. Сеченова, д.т.н., доцент (Москва) - онлайн   |
| <b>15.35-15.50</b><br><i>15 мин</i> | <b>Строительство основ будущего в здравоохранении - начинаем с больницы</b><br><b>П.В. Королев</b> , врач консультативно-диагностического отделения ГБУЗ г. Москвы ГКБ №67 им. Л.А. Ворохобова ДЗМ, к.м.н. (Москва)   |
| <b>15.50-16.05</b><br><i>15 мин</i> | <b>Кейс «Цифровая клиника по мировым стандартам информационных и управленческих систем в здравоохранении»</b><br><b>Р.Ф. Шавалиев</b> , главный врач ГАУЗ «Республиканская клиническая больница» Министерства здравоохранения Республики Татарстан, заведующий кафедрой безопасности медицинской деятельности и оценки технологий здравоохранения, доцент кафедры общественного здоровья, экономики и управления здравоохранением КГМА - филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, д.м.н. (Казань)<br><i>В режиме онлайн-подключения.</i><br><i>Модератор в зале: Д.С. Тюфилин</i> , руководитель управления стратегического развития здравоохранения ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России (Москва) |
| <b>16.05-16.20</b><br><i>15 мин</i> | <b>Цифровые технологии в управлении компетенциями. Практический опыт в первичном звене</b><br><b>Е.А. Табунин</b> , основатель компании mPro, преподаватель ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России (Москва)  |

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>16.20-16.30</b><br><i>10 мин</i> | Дискуссия  |
|                                     | <b>ФГБОУ ВО ПИМУ МЗ РФ, Главное здание,<br/>г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, 10/ 1</b><br><br><b>Пресс-центр (60 чел.)</b><br>Очно с трансляцией   |
| <b>10.00-11.30</b><br><i>90 мин</i> | <b>ГРАНЬ «БИОТЕХ. ОТ РАЗРАБОТКИ ДО ВНЕДРЕНИЯ В КЛИНИЧЕСКУЮ ПРАКТИКУ» (часть 1)</b><br>(научный куратор:<br>М.А. Сироткина, директор НИИ экспериментальной онкологии и биомедицинских технологий ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, к.б.н. (Нижний Новгород)   |
|                                     | <b>Модераторы:</b><br><b>М.А. Сироткина</b> , директор НИИ экспериментальной онкологии и биомедицинских технологий ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, к.б.н. (Нижний Новгород)<br><b>Д.А. Потеряев</b> , советник по науке АО «Генериум» (Москва)   |
| <b>10.00-10.20</b><br><i>20 мин</i> | <b>Генная терапия наследственных заболеваний на основе аденоассоциированных вирусных векторов: современные проблемы применения, доступности и пути их решения</b><br>Д.А. Потеряев, советник по науке АО «Генериум» (Москва)   |
| <b>10.20-10.40</b><br><i>20 мин</i> | <b>Опыт разработки процессов производства биотехнологических лекарственных средств</b><br><b>А.Н. Морозов</b> , директор департамента технологических разработок АО «Генериум» (Москва)  |
| <b>10.40-11.00</b><br><i>20 мин</i> | <b>Исследование сопоставимости бианалога с референтным препаратом: гарантии безопасности и эффективности</b><br><b>М.Ю. Неронова</b> , руководитель Отдела разработки и аналитического сопровождения АО «Генериум» (Москва)  |
| <b>11.00-11.05</b><br><i>5 мин</i>  | <b>Опыт разработки лекарственных средств, медицинских изделий и косметических композиций в Институте фармации и медицинской химии</b><br>Д.Н. Ляхман, ассистент кафедры фармакологии института фармации и медицинской химии ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет), Москва  |
| <b>11.05-11.10</b><br><i>5 мин</i>  | <b>Антианевризматическое полимерное покрытие для биологического сосудистого протеза</b><br><b>М.С. Коломеец</b> , младший научный сотрудник лаборатории клеточных технологий ФГБНУ «НИИ комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний» Министерства науки и высшего образования РФ (Кемерово)<br><i>В режиме онлайн-подключения.</i><br><i>Модератор в зале:</i> <b>М.А. Сироткина</b> , директор НИИ экспериментальной онкологии и биомедицинских технологий ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, к.б.н. (Нижний Новгород) |
| <b>11.10-11.30</b><br><i>20 мин</i> | Дискуссия  |
| <b>11.30-12.00</b><br><i>30 мин</i> | Кофе-брейк   |
| <b>12.00-13.00</b><br><i>60 мин</i> | <b>ГРАНЬ «БИОТЕХ. ОТ РАЗРАБОТКИ ДО ВНЕДРЕНИЯ В КЛИНИЧЕСКУЮ ПРАКТИКУ» (часть 2)</b><br>(научный куратор:<br><b>М.А. Сироткина</b> , директор НИИ экспериментальной онкологии и биомедицинских технологий ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, к.б.н. (Нижний Новгород)   |

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
|                                       | <p><b>Модераторы:</b><br/> <b>М.А. Сироткина</b>, директор экспериментальной онкологии и биомедицинских технологий ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, к.б.н. (Нижний Новгород)<br/> <b>Д.А. Потеряев</b>, советник по науке АО «Генериум» (Москва)</p>   |
| <p><b>12.00-12.15</b><br/> 15 мин</p> | <p><b>Опыт производства и клинического применения биомедицинского клеточного продукта для восстановления повреждений хрящевой ткани коленного сустава человека</b><br/> <b>В.С. Леонов</b>, начальник производственного отдела биомедицинских клеточных продуктов АО «Генериум» (Москва)</p>  |
| <p><b>12.15-12.30</b><br/> 15 мин</p> | <p><b>От синтеза до продукта: главные ошибки разработчика</b><br/> <b>В.В. Негребецкий</b>, директор Института фармации и медицинской химии директор научно-испытательного центра ИФМХ заведующий кафедрой химии ИФМХ научный руководитель университетской школы «ХимБиоПлюс» ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет), профессор РАН, д.х.н., доцент (Москва)</p>   |
| <p><b>12.30-12.45</b><br/> 15 мин</p> | <p><b>Высокотехнологический лекарственный препарат (ВТЛП) на основе инсулин-продуцирующих клеток, дифференцированных из ИПСК</b><br/> <b>Е.В. Загайнова</b>, заместитель генерального директора по развитию Федерального научно-клинического центра физико-химической медицины им. Ю.М. Лопухина ФМБА России, член-корр. РАН, д.м.н. (Москва)</p>   |
| <p><b>12.45-13.00</b><br/> 15 мин</p> | <p><b>Перепрограммирование клеток жировой ткани: от идеи до воплощения</b><br/> <b>А.Д. Егоров</b>, ведущий научный сотрудник Научного центра трансляционной медицины по направлению «Генная терапия» Научно-технологического университета «Сириус» (Краснодарский край, федеральная территория «Сириус»).</p> <p><i>В режиме онлайн-подключения.</i></p> <p><i>Модератор в зале: М.А. Сироткина</i>, директор НИИ экспериментальной онкологии и биомедицинских технологий ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, к.б.н. (Нижний Новгород)</p> |
| <p><b>13.00-13.10</b><br/> 10 мин</p> | <p>Перерыв</p>  |
| <p><b>13.10-14.00</b><br/> 50 мин</p> | <p><b>ГРАНЬ «БИОТЕХ. ОТ РАЗРАБОТКИ ДО ВНЕДРЕНИЯ В КЛИНИЧЕСКУЮ ПРАКТИКУ» (часть 3)</b><br/> (научный куратор:<br/> <b>М.А. Сироткина</b>, директор НИИ экспериментальной онкологии и биомедицинских технологий ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, к.б.н. (Нижний Новгород)</p>  |
|                                       | <p><b>Модераторы:</b><br/> <b>М.А. Сироткина</b>, директор НИИ экспериментальной онкологии и биомедицинских технологий ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, к.б.н. (Нижний Новгород)<br/> <b>Д.А. Потеряев</b>, советник по науке АО «Генериум» (Москва)</p>   |
| <p><b>13.10-13.25</b><br/> 15 мин</p> | <p><b>Научные разработки глазами фармацевтической компании</b><br/> <b>Владимир Адриянов</b>, директор по работе с партнерами АО «Р-фарм»</p>   |
| <p><b>13.25-13.35</b><br/> 10 мин</p> | <p><b>Биомиметическое раневое покрытие на основе модифицированного пенополиуретана</b><br/> <b>О.В. Жукова</b>, заведующая кафедрой фармацевтической химии и фармакогнозии ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, д.ф.н. (Нижний Новгород)</p>   |
| <p><b>13.35-13.45</b><br/> 10 мин</p> | <p><b>Персонализированный клеточный продукт на основе островков Лангенгарса</b><br/> <b>А.В. Кашина</b>, заведующая лабораторией регенеративной медицины НИИ Экспериментальной онкологии и биомедицинских технологий ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, к.б.н., доцент (Нижний Новгород)</p> <p><i>В режиме онлайн-подключения.</i></p> <p><i>Модератор в зале: М.А. Сироткина</i>, директор экспериментальной онкологии и биомедицинских технологий ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, к.б.н. (Нижний Новгород)</p>                          |

|                       |   |
|-----------------------|---|
| 13.45-13.55<br>10 мин | <b>Фибриновый клей — личный опыт разработки и выхода на производство</b><br>М.Н. Егорихина, ведущий научный сотрудник лаборатории регенеративной медицины НИИ Экспериментальной онкологии и биомедицинских технологий ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, к.б.н. (Нижний Новгород)  |
| 13.55-14.00<br>5 мин  | <b>Дискуссия</b>  |
|                       | <b>ФГБОУ ВО ПИМУ МЗ РФ,</b><br><b>г. Нижний Новгород, ул. Гагарина, 68</b><br><br><b>Конференц-зал (330 чел.)</b><br>Очно, онлайн-трансляция не предусмотрена   |
| 10.00-16.45           | <b>ГРАНЬ «ТЕХНОЛОГИИ ЗДОРОВЬЯ В КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ»</b><br>(научные кураторы:<br>Е.И. Тарловская, заместитель директора по научной работе Института терапии, заведующая кафедрой терапии и кардиологии ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, член правления ОССН, член правления РКО, вице-президент ЕАТ, д.м.н., профессор (Нижний Новгород),<br>И.Г. Починка, заведующий кафедрой эндокринологии и внутренних болезней ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, д.м.н. (Нижний Новгород),<br>Т.В. Власова, доцент кафедры терапии и кардиологии ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, к.м.н. (Нижний Новгород)   |
| 10.00-11.30<br>90 мин | <b>Научная сессия 1 «Метаболическое здоровье: что мы знаем сегодня» (часть 1)</b>   |
|                       | Президиум:<br>Л.Г. Стронгин, профессор кафедры эндокринологии и внутренних болезней ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, д.м.н. (Нижний Новгород)<br>О.М. Драпкина, президент Российского научного медицинского общества терапевтов (РНМОТ), директор ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, главный внештатный специалист по терапии и общей врачебной практике Минздрава России, академик РАН, д.м.н., профессор, Заслуженный Врач РФ (Москва) <i>В режиме онлайн-подключения.</i><br>Т.Н. Маркова, заведующая эндокринологическим отделением ГКБ №52 ПМУ, профессор кафедры эндокринологии и диабетологии ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, д.м.н., профессор (Москва)<br>О.В. Ковалишена, заведующая кафедрой эпидемиологии, микробиологии и доказательной медицины ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, д.м.н. (Нижний Новгород) |
| 10.00-10.30<br>30 мин | <b>Здоровьесбережение как основа национальных проектов РФ</b><br>О.М. Драпкина, президент Российского научного медицинского общества терапевтов (РНМОТ), директор ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, главный внештатный специалист по терапии и общей врачебной практике Минздрава России, академик РАН, д.м.н., профессор, Заслуженный Врач РФ (Москва) - онлайн<br><i>В режиме онлайн-подключения.</i><br>Модератор в зале: Л.Г. Стронгин, профессор кафедры эндокринологии и внутренних болезней ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, д.м.н. (Нижний Новгород)   |
| 10.30-10.50<br>20 мин | <b>Диагностика и лечение ожирения в свете современных российских и международных клинических рекомендаций</b><br>Т.Н. Маркова, заведующая эндокринологическим отделением ГКБ №52 ПМУ, профессор кафедры эндокринологии и диабетологии ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, д.м.н., профессор (Москва)   |
| 10.50-11.10<br>20 мин | <b>Медицинский вуз как центр компетенций по здоровьесбережению. Экосистема ПИМУ «Здоровье»</b>  |

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
|                                     | <p><b>О.В. Ковалишена</b>, заведующая кафедрой эпидемиологии, микробиологии и доказательной медицины, д.м.н. (Нижний Новгород)</p> <p>Со-автор:</p> <p><b>Н.Ю. Боровкова</b>, первый заместитель директора Института терапии, заведующая кафедрой терапии и общей врачебной практики ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, д.м.н., профессор (Нижний Новгород)</p>   |
| <b>11.10-11.30</b><br><i>20 мин</i> | Дискуссия  |
| <b>11.30-12.00</b><br><i>30 мин</i> | Кофе-брейк   |
| <b>12.00-13.35</b><br><i>95 мин</i> | <b>Научная сессия 1 «Метаболическое здоровье: что мы знаем сегодня» (часть 2)</b>  |
|                                     | <p>Президиум:</p> <p><b>Л.Г. Стронгин</b>, профессор кафедры эндокринологии и внутренних болезней ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, д.м.н. (Нижний Новгород)</p> <p><b>О.М. Драпкина</b>, президент Российского научного медицинского общества терапевтов (РНМОТ), директор ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, главный внештатный специалист по терапии и общей врачебной практике Минздрава России, академик РАН, д.м.н., профессор, Заслуженный Врач РФ (Москва) <i>В режиме онлайн-подключения.</i></p> <p><b>Т.Н. Маркова</b>, заведующая эндокринологическим отделением ГКБ №52 ПМУ, профессор кафедры эндокринологии и диабетологии ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, д.м.н., профессор (Москва)</p> <p><b>О.В. Ковалишена</b>, заведующая кафедрой эпидемиологии, микробиологии и доказательной медицины ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, д.м.н. (Нижний Новгород)</p> |
| <b>12.00-12.20</b><br><i>20 мин</i> | <p><b>Атеросклероз и воспаление: роль триглицеридов</b></p> <p><b>Я.А. Орлова</b>, заведующая кафедрой терапии факультета фундаментальной медицины МГУ имени М.В. Ломоносова, заведующая отделом возраст-ассоциированных заболеваний Университетской клиники Медицинского научно-образовательного института МГУ имени М.В. Ломоносова, д.м.н., профессор, Заслуженный Врач РФ (Москва)</p>   |
| <b>12.20-12.35</b><br><i>15 мин</i> | <p><b>Эпикардальное ожирение, нарушения ритма сердца, риск внезапной сердечной смерти</b></p> <p><b>Е.И. Тарловская</b>, заместитель директора по научной работе Института терапии, заведующая кафедрой терапии и кардиологии ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, член правления ОССН, член правления РКО, вице-президент ЕАТ, д.м.н., профессор (Нижний Новгород)</p>   |
| <b>12.35-12.55</b><br><i>20 мин</i> | <p><b>Метаболически ассоциированное поражение печени: акцент на факторы риска и выбор тактики ведения пациента?*</b></p> <p><b>Т.В. Власова</b>, доцент кафедры терапии и кардиологии ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, к.м.н. (Нижний Новгород)</p> <p><i>*при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз», не аккредитуется баллами НМО</i></p>   |
| <b>12.55-13.10</b><br><i>15 мин</i> | <p><b>Закономерности и парадоксы ожирения и сердечно-сосудистых рисков</b></p> <p><b>И.Г. Починка</b>, заведующий кафедрой эндокринологии и внутренних болезней ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, д.м.н. (Нижний Новгород)</p>   |
| <b>13.10-13.25</b><br><i>15 мин</i> | <p><b>Взаимосвязь ожирения и ГЭРБ: роль гастроэнтеролога в междисциплинарной команде</b></p> <p><b>С.Р. Абдулхаков</b>, заведующий кафедрой внутренних болезней Института фундаментальной медицины и биологии КФУ, к.м.н., доцент (Казань)</p> <p><i>*при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз», не аккредитуется баллами НМО</i></p>   |
| <b>13.25-13.35</b><br><i>10 мин</i> | Дискуссия  |
| <b>13.35-13.40</b><br><i>5 мин</i>  | Перерыв  |
| <b>13.40-15.10</b>                  | <b>Научная сессия 2 «Технологии здоровья пациентов молодого и преклонного возраста»</b>  |

|                        |   |
|------------------------|---|
| 90 мин                 |   |
|                        | <p><b>Модераторы:</b><br/> <b>Я.А. Орлова</b>, заведующая кафедрой терапии факультета фундаментальной медицины МГУ имени М.В. Ломоносова, заведующая отделом возраст-ассоциированных заболеваний Университетской клиники Медицинского научно-образовательного института МГУ имени М.В. Ломоносова, д.м.н., профессор, Заслуженный Врач РФ (Москва)<br/> <b>И.В. Фомин</b>, руководитель общественных образовательных программ в области медицины ОО «Медицинская ассоциация Нижегородской области», заведующий кафедрой госпитальной терапии имени В.Г. Вогралика ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, член президиума правления ОССН, член правления РКО, д.м.н. (Нижний Новгород)<br/> <b>Т.А. Некрасова</b>, профессор кафедры эндокринологии и внутренних болезней ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, д.м.н. (Нижний Новгород)<br/> <b>Н.М. Ахмеджанов</b>, ведущий научный сотрудник отдела профилактики метаболических нарушений ФГБУ НМИЦ ТПМ Минздрава России, член президиума Национального общества по изучению атеросклероза к.м.н., доцент (Москва)</p> |
| 13.40-14.00<br>20 мин  | <p><b>Последние достижения геропротекции</b><br/> <b>Я.А. Орлова</b>, заведующая кафедрой терапии факультета фундаментальной медицины МГУ имени М.В. Ломоносова, заведующая отделом возраст-ассоциированных заболеваний Университетской клиники Медицинского научно-образовательного института МГУ имени М.В. Ломоносова, д.м.н., профессор, Заслуженный Врач РФ (Москва)</p>   |
| 14.00-14.20<br>20 мин  | <p><b>Кардио-рено-метаболический синдром у молодых пациентов</b><br/> <b>И.В. Фомин</b>, руководитель общественных образовательных программ в области медицины ОО «Медицинская ассоциация Нижегородской области», заведующий кафедрой госпитальной терапии имени В.Г. Вогралика ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, член президиума правления ОССН, член правления РКО, д.м.н. (Нижний Новгород)</p>  |
| 14.20-14.40<br>20 мин  | <p><b>Антиатерогенная терапия с поправкой на возраст</b><br/> <b>Н.М. Ахмеджанов</b>, ведущий научный сотрудник отдела профилактики метаболических нарушений ФГБУ НМИЦ ТПМ Минздрава России, член президиума Национального общества по изучению атеросклероза к.м.н., доцент (Москва)</p>   |
| 14.40-15.00<br>20 мин  | <p><b>Дисфункция щитовидной железы у молодых и пожилых пациентов: клинические маски и последствия</b><br/> <b>Т.А. Некрасова</b>, профессор кафедры эндокринологии и внутренних болезней ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, д.м.н. (Нижний Новгород)</p>   |
| 15.00-15.10<br>10 мин  | Дискуссия   |
| 15.10-15.20<br>10 мин  | Перерыв   |
| 15.20-17.00<br>100 мин | <p><b>Научная сессия 3 «Полиморбидный пациент: современные возможности профилактики и лечения»</b></p>  |
|                        | <p><b>Модераторы:</b><br/> <b>Н.Ю. Боровкова</b>, первый заместитель директора Института терапии, заведующая кафедрой терапии и общей врачебной практики ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, д.м.н., профессор (Нижний Новгород)<br/> <b>А.А. Некрасов</b>, заведующий кафедрой факультетской терапии им. А.И. Гефтера ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, д.м.н., доцент (Нижний Новгород)</p>   |
| 15.20-15.40<br>20 мин  | <p><b>Распространенность основных факторов сердечно-сосудистого риска у населения Нижегородского региона: данные ЭССЕ-РФ3</b><br/> <b>Н.Ю. Боровкова</b>, первый заместитель директора Института терапии, заведующая кафедрой терапии и общей врачебной практики ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, д.м.н., профессор (Нижний Новгород)</p>  |
| 15.40-16.00<br>20 мин  | <b>Подход к лечению пациентов с хронической ИБС с позиций 2025 года</b>   |

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
|                                       | <p><b>А.А. Некрасов</b>, заведующий кафедрой факультетской терапии им. А.И. Гефтера ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, д.м.н., доцент (Нижний Новгород)<br/> <i>*при поддержке Озон Хелскеа Рус, не аккредитуется баллами НМО</i></p>   |
| <p><b>16.00-16.20</b><br/> 20 мин</p> | <p><b>Язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки в свете современных клинических рекомендаций*</b><br/> <b>Н.С. Хрулева</b>, доцент кафедры госпитальной терапии им. В.Г. Вогралика ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, к.м.н. (Нижний Новгород)<br/> <i>*при поддержке Озон Хелскеа Рус, не аккредитуется баллами НМО</i></p>   |
| <p><b>16.20-16.40</b><br/> 20 мин</p> | <p><b>Многоликий гастрит: что нужно знать практическому врачу?*</b><br/> <b>Т.В. Власова</b>, доцент кафедры терапии и кардиологии ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, к.м.н. (Нижний Новгород)<br/> <i>*при поддержке Озон Хелскеа Рус, не аккредитуется баллами НМО</i></p>  |
| <p><b>16.40-16.55</b><br/> 15 мин</p> | <p><b>Первый российский биоаналог имиглюцеразы в лечении пациентов с болезнью Гоше</b><br/> <b>В.А. Безруких</b>, ассистент кафедры факультетской терапии с клиникой, врач-гематолог ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России (Санкт-Петербург)</p>  |
| <p><b>16.55-17.00</b><br/> 5 мин</p>  | <p><b>Дискуссия</b></p>  |
|                                       | <p style="text-align: center;"><b>ФГБОУ ВО ПИМУ МЗ РФ,</b><br/> <b>Учебно-экспериментальный многопрофильный центр хирургии</b><br/> <b>г. Нижний Новгород, ул. Родионова, 190а</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Конференц-зал (120 чел.)</b><br/> Очно, онлайн-трансляция не предусмотрена</p>  |
| <p><b>10.00-16.45</b></p>             | <p><b>ГРАНЬ «НОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ»</b><br/> (научный куратор: В.Е. Загайнов, заведующий кафедрой факультетской хирургии и трансплантологии ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, д.м.н., профессор (Нижний Новгород))</p>   |
|                                       | <p><b>Модератор: В.Е. Загайнов</b>, заведующий кафедрой факультетской хирургии и трансплантологии ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, д.м.н., профессор (Нижний Новгород)</p>  |
| <p><b>10.00-11.30</b><br/> 90 мин</p> | <p><b>Эндоскопическая протезирующая пластика брюшной стенки</b><br/> <b>В.В. Паршиков</b>, профессор кафедры госпитальной хирургии им. Б.А. Королёва ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, д.м.н. (Нижний Новгород)</p> <p><b>Вопросы к обсуждению</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Выбор доступа - eTEP или трансабдоминальный?</li> <li>2. Показания к TAR в открытой хирургии и в эндоскопической</li> <li>3. Выбор методики протезирующей пластики (vTAPP, eTEP Rives -Stoppa, TA Rives - Stoppa, IPOM)</li> <li>4. Проблемные моменты в осуществлении eTEP подхода, их возможные решения</li> <li>5. Конверсия одной методики в другую как план Б для хирургической бригады</li> </ol> |
| <p><b>11.30-12.00</b><br/> 30 мин</p> | <p>Кофе-брейк</p>  |
| <p><b>12.00-13.30</b><br/> 90 мин</p> | <p><b>Лапароскопическая пластика грыж передней брюшной стенки (IPOM)</b><br/> <b>В.И. Спиридонов</b>, заведующий приемным отделением ГБУЗ НО «Городская клиническая больница №7 Ленинского района г. Нижнего Новгорода имени Е.Л. Березова» (Нижний Новгород)</p> <p><b>Вопросы к обсуждению:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Показания и максимально допустимые размеры грыжевого дефекта</li> <li>2. Варианты фиксации сетчатого протеза</li> <li>3. Особенности реабилитации</li> <li>4. Сочетание с натяжной пластикой</li> <li>5. Частота рецидива и с чем это связано</li> </ol>   |

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>13.30-14.30</b>                  | <p><b>Лечение острого панкреатита и панкреонекроза*</b></p> <p><b>Д.М. Кучин</b>, доцент кафедры общей, оперативной хирургии и топографической анатомии им. А.И. Кожевникова ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, к.м.н. (Нижний Новгород)</p> <p><b>Вопросы к обсуждению:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Консервативная терапия как основная стратегия лечения</li> <li>2. Миниинвазивное лечение панкреатита и панкреонекроза</li> <li>3. Новые технологии лечения панкреатита</li> <li>4. Деструктивный панкреатит – что мы можем предложить</li> <li>5. Постманипуляционный панкреатит</li> </ol> <p><i>*при поддержке Доктор Рэддис, не аккредитуется баллами НМО</i></p> |
| <b>14.30-15.00</b>                  | <p><b>Применение панкреатодуоденального катетера в лечении острого панкреатита*</b></p> <p><b>А.А. Кашинцев</b>, доцент кафедры факультетской хирургии им. проф. А.А. Русанова ФГБОУ ВПО СПб ГПМУ Минздрава России, к.м.н. (Санкт-Петербург)</p> <p><i>*при поддержке Доктор Рэддис, не аккредитуется баллами НМО</i></p>  |
| <b>15.00-15.15</b><br><i>15 мин</i> | <p>Перерыв</p>   |
| <b>15.15-16.45</b><br><i>90 мин</i> | <p><b>Лечебное и профилактическое дренирование брюшной полости</b></p> <p><b>В.Е. Загайнов</b>, заведующий кафедрой факультетской хирургии и трансплантологии ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, д.м.н., профессор (Нижний Новгород)</p> <p><b>Вопросы к обсуждению:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Варианты дренирования брюшной полости. Показания</li> <li>2. Установка тампонов в брюшную полость. Цели и задачи</li> <li>3. Дренирование. Варианты. Правила и ошибки</li> <li>4. Современные вакуумные системы дренирования. Правила постановки</li> <li>5. ВАК системы</li> </ol>  |
|                                     |  |