

**Программа XIV-й научно-практической конференции Ассоциации
флебологов России**

26 мая 2022 г.

7.30 – 08.45	Регистрация, открытие медицинской выставки
Большой зал	
08.45 – 09.00	<p align="center">Торжественное открытие конференции</p> <p align="center">Приветственное слово президента АФР проф. И.А. Сучкова, директора КГМА Р.Ш. Хасанова, Почетного президента АФР, академика РАН А.И. Кириенко, Почетного президента АФР, проф. Ю.М. Стойко, президента Всемирного Конгресса UIP Kursat Bozkurt, Президента International Union of Angiology Pier-Luigi Antignani</p>
09.00 – 09.40	<p align="center"><i>Лекции</i></p> <p align="center"><i>Модератор: И.А. Сучков</i></p> <p>1. Тема уточняется Kursat Bozkurt (Турция)</p> <p>2. Секреты веноспецифического воспаления Eliete Bouskela (Бразилия)</p>
09.40 – 11.00	<p align="center"><i>Симпозиум</i></p> <p align="center">Трансляционная флебология: Terra Incognita</p> <p align="center">При поддержке Сервье</p> <p align="center"><i>Председатели: А.И. Кириенко, И.А. Золотухин</i></p> <p>1. Голосование (5 мин)</p> <p>2. Неизвестная земля. Действительно ли неизвестная? (10 мин) Кириенко А.И.</p> <p>3. Экспериментальные исследования. Закулисы клинических событий (10 мин) Порембская О.Я.</p>

	<p>4. Как расшифровать и использовать результаты лабораторных исследований? Открытия рядом (10 мин) Мжаванадзе Н.Д.</p> <p>5. Воспаление и веноспецифическое воспаление. В чём разница и как это проявляется в клинике? (10 мин) Смирнов А.А.</p> <p>6. Заключение. Terra Cognita. Как новые знания влияют на нашу жизнь? (5 мин) Кириенко А.И.</p>
11.00 – 11.15	Перерыв
11.15 – 12.45	<p style="text-align: center;"><i>Симпозиум</i></p> <p style="text-align: center;">Терапия острого венозного тромбоза: Как правильный выбор антикоагулянта помогает защитить пациента</p> <p style="text-align: center;">При поддержке Байер</p> <p style="text-align: center;"><i>Председатель: А.И. Кириенко</i></p> <p>1. Вступительное слово (5 мин) Кириенко А.И.</p> <p>2. Острые венозные тромбозы: актуальность проблемы и принципы диагностики (10 мин) Стойко Ю.М.</p> <p>3. Возможности медикаментозной терапии при остром венозном тромбозе (10 мин) Замятин М.Н.</p> <p>4. Сложный пациент с ВТЭО: фокус на безопасность антикоагулянтной терапии (10 мин) Счастливец И.В.</p> <p>5. Лечение венозных тромбозов у детей (10 мин) Андрейчук К.А.</p> <p>6. Медикаментозная терапии при онкотромбозах: путь от НМГ до ПОАК (10 мин) Андрияшкин В.В.</p> <p>7. Продленная терапия ВТЭО: балансируя между рисками (10 мин) Золотухин И.А.</p> <p>8. Дискуссия (10 мин)</p>

12.45 – 13.45	Обед
13.45 – 14.05	<p style="text-align: center;"><i>Лекция</i></p> <p style="text-align: center;">The Pelvic Congestion Syndrome: the vascular point of view Pier-Luigi Antignani (Италия)</p> <p style="text-align: center;"><i>Модератор: Ю.М. Стойко</i></p>
14.05 – 15.35	<p style="text-align: center;"><i>Сессионное заседание</i></p> <p style="text-align: center;">Хирургия хронических заболеваний вен – I <i>Председатели: Ю.М. Стойко, Р.Е. Калинин, Р.А. Бредихин</i></p> <p style="text-align: center;">Доклад 7 минут, вопросы и ответы 2 минуты</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Характер рецидивирования варикозной болезни после эндовазальных термоабляционных вмешательств Бурлева Е.П., Беленцов С.М., Онохина М.Е., Тюрин С.А. Екатеринбург, Россия 2. Возможности КТ-флебографии в обследовании пациентов с посттромботической болезнью. Что надо хирургам Сонькин И.Н., Сорока В.Л. Санкт-Петербург, Россия 3. Эпифасциальное расположение вены как фактор риска формирования подкожного тяжа после механохимической облитерации Маркин С.М., Гицук Я.В., Мордовин А.И., Гришин С.В., Кудинова Е.А. Санкт-Петербург, Россия 4. Рандомизированное клиническое сравнение ЭВЛК, СКСО и лазер-ассистированной пенной склеротерапии: 12-месячное наблюдение Изместьев В.О., Бурлева Е.П., Пешков А.В. Екатеринбург, Россия 5. Эндовенозная лазерная облитерация или короткий стриппинг большой подкожной вены? Гавриленко А.В. Вахратьян П.Е. Москва, Россия 6. Сравнительный анализ методов эндовенозной лазерной облитерации и радиочастотной абляции при варикозном расширении вен нижних конечностей с диаметром большой подкожной вены более 20 мм Махачев О.А., Абдуллаев Ю.И., Шихмагомедов О.О., Нурмагомедов А.Г., Муталипов Р.М., Изиев В.Р., Иманалиев Н.Н., Шахнавазов А.Ш. Махачкала, Россия 7. Условия эффективной лазерной коагуляции приустьевых сегментов сафенных вен Потапов М.П., Ставер Е.В., Паращенко А.Ф., Соколова Е.И. Ярославль, Россия

	<p>8. Способ визуализации световода или радиочастотного катетера при термооблитерации большой подкожной вены с целью профилактики термоиндуцированных тромбозов Минигалиева Э.Р., Хафизов А.Р., Олейник Б.А., Ибрагимов Д.Р. Уфа, Россия</p> <p>9. Применение РЧО в лечении пациентов с варикозной болезнью нижних конечностей Пятницкий Я.А., Чаббаров Р.Г., Гаврилов В.А., Санбаев А.К. Саратов, Россия</p> <p>10. Почему я предпочитаю тонкие лазерные световоды Шамсутдинова И.И., Славин Д.А. Казань, Россия</p>
15.35 – 15.45	Перерыв
15.45 – 17.15	-
17.15 – 17.30	Перерыв
17.30 – 19.00	<p style="text-align: center;"><i>Сессионное заседание</i></p> <p style="text-align: center;">Венозные тромбозмболические осложнения – I</p> <p style="text-align: center;"><i>Председатели: И.С. Лебедев, Е.К. Гаврилов, А.В. Максимов</i></p> <p style="text-align: center;">Доклад 6 минут, вопросы и ответы 2 минуты</p> <p>1. Выбор антикоагулянтной терапии у больных с тромбозами глубоких вен нижних конечностей в амбулаторной практике Абдурахманов М.М., Хамдамов У.Р. Бухара, Узбекистан</p> <p>2. Опыт применения механической эндоваскулярной дезобструкции у пациентов с тромботическими реокклюзиями подвздошных вен Лебедев И.С., Гаврилов С.Г., Селиверстов Е.И., Васильев А.В., Мишакина Н.Ю. Москва, Россия</p> <p>3. Современные аспекты антикоагулянтной терапии: осталось ли место для низкомолекулярных гепаринов (15 мин. Доклад при поддержке партнеров – Сотекс) Сучков И.А. Рязань, Россия</p> <p>4. Хирургическая профилактика тромбозмболии легочной артерии у больных с флотирующими тромбозами магистральных вен нижних конечностей Долгополов В.В., Торба А.В., Лящук А.В., Меркулов К.В., Долгополов В.Е. Луганск, ЛНР</p> <p>5. Тест свертывающей системы как основа выбора персонифицированной</p>

	<p>программы профилактики ВТЭО пациентам хирургического профиля в условиях поликлиники. «За» и «Против». Лебедев Н.Н., Шихметов А.Н., Бабицкий А.А., Троянова А.И., Давыденко В.В. Санкт-Петербург, Россия</p> <p>6. Антикоагулянтная терапия оральными антикоагулянтами и гендер-ассоциированные геморрагические осложнения Дженина О.В., Богачев В.Ю. Москва, Россия</p> <p>7. Применение ПОАК в лечение больных с острыми венозными тромбозами в амбулаторной практике Онучин П.Г. Киров, Россия</p> <p>8. Эмболия легочного ствола протяженными флотирующими тромбами – опыт диагностики и хирургического лечения серии клинических случаев Хубулава Г.Г., Гаврилов Е.К., Наумов А.Б., Пелешок А.С., Аскеров М.А. Санкт-Петербург, Россия</p> <p>9. Миниинвазивный доступ к нижней полой вене при хирургическом ее лечение Закиржанов Н.Р., Делян А.М., Халилов И.Г. Казань, Россия</p> <p>10. Эндovasкулярное лечение острого тромбоза глубоких вен нижних конечностей Ирнарзоров А.А., Рахмонов С.У., Хасанов В.Р. Ташкент, Узбекистан</p> <p>11. Течение тромбоза глубоких вен нижних конечностей в остром периоде в зависимости от содержания маркеров воспаления, гемостаза и эндотелиальной дисфункции Петриков А.С., Дудин Д.В., Попкова Л.Н., Шойхет Я.Н. Барнаул, Россия</p>
Малый зал	
11.15 – 12.45	<p style="text-align: center;"><i>Сессионное заседание</i></p> <p style="text-align: center;">Фундаментальные проблемы флебологии</p> <p style="text-align: center;"><i>Председатели: И.А. Сучков, И.Н. Сонькин, А.Б. Цатурян</i></p> <p style="text-align: center;">Доклад 6 минут, вопросы и ответы 2 минуты</p> <p>1. Горизонты молекулярно-генетической диагностики и лечения варикозной болезни Гаврилов К.А., Шевела А.И., Севостьянов К.С., Сметанина М.А. Новосибирск, Россия</p> <p>2. Казуистика в рутинной флебологической практике Стойко Ю.М., Цыплящук А.В., Харитонов С.Е., Вундер Е.С., Ангелова В.А. Москва, Россия</p>

	<p>3. Флеботоники: а что ещё могут флавоноиды (15 мин. Доклад при поддержке партнеров – Binnopharmgroup) Голованова О.В. Москва, Россия</p> <p>4. Снижение концентрации в крови из варикозно расширенных вен МСР-1 на фоне приема веноактивных препаратов Золотухин И.А., Голованова О.В., Ефремова О.И., Головина В.И., Селиверстов Е.И. Москва, Россия</p> <p>5. Динамика показателей веноспецифического воспаления и качества жизни у пациентов с варикозной болезнью Калинин Р.Е., Сучков И.А., Камаев А.А. Рязань, Россия</p> <p>6. Изменение копийности митохондриальной ДНК в среднем слое стенки вены при варикозной болезни нижних конечностей Сметанина М.А., Короленя В.А., Гаврилов К.А., Севостьянова К.С., Шевела А.И., Филипенко М.Л. Новосибирск, Россия</p> <p>7. Факторы риска варикозной болезни нижних конечностей у работников железнодорожного транспорта Комарова Л.Н., Вертегел Н.П. Тюмень, Россия</p> <p>8. Изменение экспрессии гена АСТА1, связанное с патологическим рефлюксом при варикозной болезни нижних конечностей Короленя В.А., Гаврилов К.А., Севостьянова К.С., Шевела А.И., Золотухин И.А., Филипенко М.Л., Сметанина М.А. Новосибирск, Москва, Россия</p> <p>9. Инфракрасная спектроскопия как альтернативная скрининговая методика лабораторной диагностики ТЭЛА Федоров С.А., Красникова О.В., Гордеев А.С., Зимина С.В., Немирова С.В., Кудыкин М.Н., Целоусова Л.М. Нижний Новгород, Владимир, Россия</p> <p>10. Роль приводящего канала в флебогемодинамике нижней конечности Шаталов А.В., Спиридонов Е.Г., Рязанова И.И. Волгоград, Россия</p> <p>11. Анализ маркеров эндотелиальной и тромбоцитарной дисфункции при профессиональном воздействии наноразмерных аэрозолей Атабеков А.И., Чащин А.М., Чащин М.В. Санкт-Петербург, Россия</p>
12.45 – 13.45	Обед
14.05 – 15.35	<p style="text-align: center;"><i>Сессионное заседание</i></p> <p style="text-align: center;">COVID-19 и ВТЭО</p> <p style="text-align: center;"><i>Председатели: О.Н. Гужков, Х.М. Кургиян, Е.В. Ройтман, М.Н. Яшкин</i></p> <p style="text-align: center;">Доклад 6 минут, вопросы и ответы 2 минуты</p>

	<p>1. Предикторы и структура тромботических осложнений у пациентов с тяжелой степенью COVID-19 Калинин Р.Е., Сучков И.А., Агапов А.Б., Мжаванадзе Н.Д., Максаев Д.А., Чобаниян А.А. Рязань, Россия</p> <p>2. Венозные тромбоэмболические осложнения у госпитализированных больных с инфекцией COVID – 19 Бурлева Е.П., Грошев И.В., Лещинская А.Ю., Чукин С.А. Екатеринбург, Россия</p> <p>3. Эффективность компрессионной терапии в профилактике ВТЭО у пациентов с COVID-19 Сучков А.И., Калинин Р.Е., Агапов А.Б., Мжаванадзе Н.Д. Рязань, Россия</p> <p>4. Флеботромбоз, как COVID-19 - ассоциированное состояние в практике сосудистого хирурга Луценко В.А., Султанов Р.В., Струкова О.А. Кемерово, Россия</p> <p>5. Распространенность венозных тромботических осложнений в пандемию COVID-19 Ибрагимов Д.Р., Арапова А.В., Мухамадеева М.Р. Уфа, Россия</p> <p>6. Профилактика тромбоза глубоких вен с помощью перемежающейся компрессии (7 мин. Доклад при поддержке партнеров – Вегас) Черняго Т.Ю., Москва, Россия</p> <p>7. Темпоральные характеристики вероятности случаев тромбофлебита подкожных вен нижних конечностей у реконвалесцентов COVID-19 Мурасов Т.М., Тимербулатов М.В., Ибрагимов Д.Р., Мурасов А.М., Казбулатов С.С. Уфа, Россия</p> <p>8. Оптимизация терапии варикотромбофлебита у больных, перенесших новую коронавирусную инфекцию COVID-19 Кривошеков Е.П. Казанцев А.В. Посеряев А.В. Самара, Ульяновск, Россия</p> <p>9. Тромбоэмболия легочной артерии у пациентов с COVID-19 Исаев Д.Н., Игнатьев С.М., Тимофеев А.П. Ульяновск, Россия</p> <p>10. Фармакокинетическое обоснование региональной претрахеальной лимфатической терапии легочных осложнений COVID-19 Джумабаев Э.С., Джумабаева С.Э., Хакимов В.А., Саидходжаева Д.Г. Андижан, Узбекистан</p> <p>11. Опыт применения апиксабана для профилактики тромбоэмболических осложнений у пациентов с COVID-19 в амбулаторной практике Долгополов В.В., Торба А.В., Вагина Ю.И., Чернова Н.В., Жаданов В.И., Потеряхин В.П. Луганск, ЛНР</p>
15.35 – 15.45	Перерыв

15.45 – 17.15	<p style="text-align: center;"><i>Симпозиум</i></p> <p style="text-align: center;">Венозные тромбозмболические осложнения в практике хирурга: современная тактика ведения пациентов</p> <p style="text-align: center;">При поддержке Аспен</p> <p style="text-align: center;"><i>Председатели: А.И. Кириенко, Р.А Бредихин</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Диагностика и лечение тромбозфлебита поверхностных вен: взгляд хирурга (20 мин) Золотухин И.А. Москва, Россия 2. Особенности профилактики ВТЭО у онкохирургического пациента (20 мин) Кравцов П.Ф, Самара, Россия. 3. Фондапаринукс – дополнительные возможности для хирурга (20 мин) Бредихин Р.А., Казань, Россия 4. Дискуссия
17.15 – 17.30	Перерыв
17.30 – 19.00	<p style="text-align: center;"><i>Сессионное заседание</i></p> <p style="text-align: center;">Тяжелые формы ХЗВ</p> <p style="text-align: center;"><i>Председатели: Н.Г. Хорев, М.А. Париков, А.Г. Хитарьян</i></p> <p style="text-align: center;">Доклад 6 минут, вопросы и ответы 2 минуты</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Определение параметров микроциркуляции у пациентов с варикозной болезнью в стадии трофических расстройств до и после выполнения эндовенозной лазерной облитерации Ангелова В.А., Стойко Ю.М., Цыплящук А.В., Яшкин М.Н., Хлевцова Т.В., Вундер Е.С., Харитоновна С.Е. Москва, Россия 2. Лечение трофических язв венозной этиологии у больных пожилого и старческого возраста с тяжелой сопутствующей патологией Онучин П.Г. Киров, Россия 3. Посттромботическая болезнь: особенности клинических проявлений и выбор лечебной тактики (15 мин. Доклад при поддержке партнеров – Альфасигма) Стойко Ю.М. Москва, Россия 4. Точность и воспроизводимость измерения площади фантомных поражений кожи неправильной формы с помощью мобильного приложения Lesionmeter

	<p>Булатов В.Л., Илюхин Е.А., Гальченко М.И. Санкт-Петербург, Россия</p> <p>5. Морфологические особенности процесса заживления венозных язв на фоне сахарного диабета Матмуротов К.Ж., Саитов Д.Н., Рузметов Н.А. Ташкент, Узбекистан</p> <p>6. Аутоплазменная терапия как метод выбора в лечении трофических язв Плечева Д.В., Ягудин Т.А., Плечева В.В. Уфа, Россия</p> <p>7. Применение немедикаментозных методов в реабилитации пациентов с посттромбофлебитическим синдромом Кончугова Т.В., Кульчицкая Д.Б., Апханова Т.В., Астахова К.А., Сапелкин С.В. Москва, Россия</p> <p>8. Сравнительные аспекты применения различных венотоников в лечении венозных трофических язв Кривошеков Е.П., Ельшин Е.Б., Романов В.Е. Самара, Россия</p> <p>9. Эффективность местных противогрибковых препаратов при лечении трофических язв венозного генеза Матмуротов К.Ж., Саттаров И.С., Хамдамов Ш.А., Бобокулова Ш.А. Ташкент, Узбекистан</p> <p>10. Использование культуры дермальных фибробластов для стимуляции заживления язвенных дефектов при хронической венозной недостаточности нижних конечностей Яровенко Г.В., Каторкин С.Е., Россинская В.В. Самара, Россия</p>
--	---

27 мая 2022 г.

Большой зал

<p>09.00 – 10.45</p>	<p style="text-align: center;"><i>Сессионное заседание</i></p> <p style="text-align: center;">Венозные тромбозмболические осложнения – II</p> <p style="text-align: center;"><i>Председатели: О.Я. Порембская, С.И. Прядко, С.И. Сафиуллина</i></p> <p style="text-align: center;">Доклад 7 минут, вопросы и ответы 2 минуты</p> <p>1. Антикоагулянтная терапия у пациентов с ожирением Петриков А.С. Барнаул, Россия</p> <p>2. Патология центральных вен, ассоциированная с сосудистым доступом Фейсханов А.К., Максимов А.В., Макаримов Э.Ш., Киясов И.А., Фейсханова Л.И. Казань, Россия</p> <p>3. Компрессионная эластография в режиме реального времени для оценки срока, прошедшего с момента формирования тромба в венах нижних конечностей</p>
--------------------------	---

	<p>Курмансеитова Л.И., Кульчаева А.И., Тукова З.А., Арушанян М.В., Кириллова М.С., Мороз О.В. Москва, Черкесск, Россия</p> <p>4. Тромботические осложнения COVID-19: аспекты антикоагулянтной терапии (15 мин. Доклад при поддержке партнеров – Байер)</p> <p>5. К вопросу о выборе метода хирургической профилактики тромбоэмболии легочной артерии при флотирующих тромбозах Магидов Л.А., Овсянкин А.В., Чукаров С.В., Кураш И.О., Цодоков А.М. Смоленск, Россия</p> <p>6. Острые венозные тромботические состояния у пациентов с острым церебральным инсультом Пигалин А.Л., Нагибин А.Л. Йошкар-Ола, Россия</p> <p>7. Роль ультразвуковой диагностики магистральных вен нижних конечностей в хирургическом лечении больных с острыми венозными тромбозами нижних конечностей Каторкин С.Е., Мельников М.А., Терешина О.В., Кравцов П.Ф., Репин А.А., Жуков А.А., Кушнарчук М.Ю. Самара, Россия</p> <p>8. Применение сулодексида при продленной терапии в лечении больных с венозными тромбозами Онучин П.Г. Киров, Россия</p> <p>9. Частота и структура венозных тромбоэмболических осложнений в онкологии Кит О.И., Кательницкая О.В. Ростов-на-Дону, Россия</p> <p>10. Продленная профилактика венозных тромбоэмболических осложнений у больных с онкопатологией, находящихся на химиотерапии Парфенов Е.И., Шевцов Ю.Н., Татаринцев А.М., Молчанов В.В., Лопин А.В., Злобина А.И., Парфенова О.В. Белгород, Россия</p> <p>11. Динамический контроль у пациентов с венозными тромбозами методом бесконтрастной магнитнорезонансной-венографии Севостьянова К.С., Тулупов А.А., Шевела А.И. Новосибирск, Россия</p>
10.45 – 11.00	Перерыв
11.00 – 12.30	<p style="text-align: center;"><i>Симпозиум</i></p> <p>Digital без купюр: полезно для работы и важно для развития личного бренда</p> <p style="text-align: center;">При поддержке Сервье</p> <p style="text-align: center;"><i>Председатели:</i></p> <p>Программа уточняется Коваленко В.</p>

12.30 – 12.45	Перерыв
12.45 – 14.15	<p style="text-align: center;"><i>Сессионное заседание</i></p> <p style="text-align: center;">Флебология с разных ракурсов</p> <p style="text-align: center;"><i>Председатели: О.А. Алуханян, А.С. Петриков, С.М. Маркин</i></p> <p style="text-align: center;">Доклад 6 минут, вопросы и ответы 2 минуты</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Эпидемиологический регистр Ассоциации флебологов России и проспективное исследование VINCI Пиханова Ж.М., Илюхин Е.А., Сучков И.А., Золотухин И.А. Санкт-Петербург, Рязань, Москва, Россия 2. Оценка проходимости вен верхних конечностей у пациентов с имплантированными электрокардиостимуляторами Калинин Р.Е., Сучков И.А., Поваров В.О., Мжаванадзе Н.Д. Рязань, Россия 3. Современные возможности лечения ХЗВ российскими лекарственными препаратами (8 мин. Доклад при поддержке партнеров – Озонфарм) Петриков А.С., Барнаул, Россия 4. Судорожный синдром при варикозной болезни нижних конечностей в амбулаторной практике Можжухина И.Н., Булыков В.И. Пенза, Россия 5. Состояние флебологической службы в Республике Беларусь Маслянский Б.А., Маслянский В.Б., Шубенок М.А. Гомель, Беларусь 6. Диагностика степени венозной недостаточности с помощью лазерного дифрактометра Комарова Л.Н. Тюмень, Россия 7. Синдром Хьюза-Стовина: случай лечения редкой патологии Щеглов Э.А., Алонцева Н.Н. Петрозаводск, Россия 8. Аплазия нижней полой вены, особенности ранней диагностики: клинический случай Луценко В.А. Кемерово, Россия 9. Мультифокальный варикоз: анатомические варианты и опыт лечения Махачев О.А., Абасов Ф.Х., Шихмагомедов О.О., Шелеско А.А., Абдулаев Ю.И., Хабибулаева Л.М., Гамидова М.Т. Махачкала, Москва, Россия 10. Посттравматические артериовенозные свищи как причина хронической венозной недостаточности конечностей Магидов Л.А., Расулов Р.К., Раджабов И.М. Смоленск, Россия

	<p>11. Опыт применения апиксабана у онкологических больных с хроническими заболеваниями вен нижних конечностей, получающих химиотерапию Долгополов В.В., Торба А.В., Рябцева О.Д., Долгополова Е.В. Луганск, ЛНР</p>
14.15 – 15.15	<i>Обед</i>
15.15 – 16.45	<p><i>Авторский семинар</i> С.Г. Гаврилов Тазовые венозные заболевания <i>Модератор: Р.В. Ахметзянов</i></p>
Малый зал 1	
09.00 – 10.45	<p><i>Семинар</i> Ультразвуковое исследование во флебологии Кто, когда и как должен его проводить <i>Модераторы: Д.Е. Лишов, Л.В. Бойко, О.И. Ефремова</i></p>
10.45 – 11.00	<i>Перерыв</i>
11.00 – 12.30	<p><i>Авторский семинар</i> И.В. Счастливец Тромбоз глубоких вен верхних конечностей <i>Модератор: И.И. Кательницкий, Е.И. Селиверстов</i></p>
12.30 – 12.45	<i>Перерыв</i>
12.45 – 14.15	<p><i>Симпозиум</i> Назад в будущее ХЗВ: пропедевтика «венозных жалоб» и выбор препарата на основе его фармакологии При поддержке Иннотек <i>Председатели: Ю.М. Стойко, А.С. Духанин</i></p> <p>1. Венозные жалобы: как их правильно измерить Золотухин. И. А.</p> <p>2. Флеботропные препараты: по законам фармакологии Духанин А.С.</p>

	3. Лечение веноспецифических симптомов при ПТБ Бредихин Р.А.
14.15 – 15.15	<i>Обед</i>
15.15 – 16.45	-
16.45 – 17.00	Перерыв
17.00 – 19.00	Общее заседание Ассоциации флебологов России
Малый зал 2	
09.00 – 10.45	<p style="text-align: center;">Секция Ассоциации лимфологов России</p> <p style="text-align: center;">9-я международная научно-практическая конференция по клинической лимфологии "ЛИМФА-2022"</p> <p style="text-align: center;"><i>Председатели: Б.М. Уртаев В.В. Нимаев, Н.А. Бубнова, А.К. Фейсханов</i></p> <p style="text-align: center;">Доклад 10 минут</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Открытие Уртаев Б.М. Москва, Россия 2. Лимфология: вспоминая историю, смотря в будущее (20 мин) Уртаев Б.М. Москва, Россия 3. Генетические исследования и клиническая лимфология (онлайн) Нимаев В.В., Сайк О.В. Новосибирск, Россия 4. Генетические маркеры первичной ранней лимфедемы Филина Ю.В., Золотых М.А., Фейсханов А.К., Ризванов А.А., Мифтахова Р.Р. Казань, Россия 5. ICG флуоресцентный метод диагностики лимфостаза. Показания, нюансы, перспективы Копытич И.В. Москва, Россия 6. Экспериментальное исследование особенностей воздействия склерозирующих препаратов на лимфатический эндотелий Нурмиев И.Н, Казань, Россия 7. Получение стромальных клеток из лимфатических узлов человека Яровенко Г.В., Каторкин С.Е., Россинская В.В. Самара, Россия 8. Комплексная лимфатическая терапия при абдоминальной хирургии Эгамов Ю.С., Рузиев А.Э., Хайдаров С.А. Андижан, Бухара, Узбекистан

	<p>9. Принципы диагностики и тактика ведения детей с лимфатическими мальформациями Сомсиков Г.А. Москва, Россия</p> <p>10. Дискуссия</p>
10.45 – 11.00	Перерыв
11.00 – 12.30	<p align="center">Совместная секция Ассоциации лимфологов России и Ассоциации флебологов России</p> <p align="center"><i>Председатели: Б.М. Уртаев, И.А. Сучков, С.Е. Каторкин, А.К. Фейсханов</i></p> <p align="center">Доклад 10 минут</p> <p>1. Функциональное состояния эндотелия у пациентов с вторичной лимфедемой нижних конечностей при различных видах лечения Калинин Р.Е., Сучков И.А., Максаев Д.А., Никифоров А.А., Никифорова Л.В. Рязань, Россия</p> <p>2. Механизм развития вторичной лимфедемы нижних конечностей: этиология и патогенез (онлайн) Байтингер В.Ф., Курочкина О.С. Томск, Россия</p> <p>3. Лимфологические методы лечения лимфовенозной недостаточности Уртаев Б.М., Самохин Г.Г., Симанин Р.А., Шарафетдинов А.Х. Москва, Люберцы, Россия</p> <p>4. Лечение трофических язв при флеболимфедеме нижних конечностей Фейсханов А.К., Киясов И.А., Касымов Э.Р., Фейсханова Л.И. Казань, Россия</p> <p>5. Оценка изменений паховых лимфатических узлов у пациентов с хронической артериальной и венозной патологиями Яровенко Г.В., Мышенцев П.Н. Самара, Россия</p> <p>6. Синдром лимфовенозной недостаточности при заболеваниях вен нижних конечностей Джумабаев Э.С., Азизов Г.А., Джумабаева С.Э., Саидходжаева Д.Г. Узбекистан</p> <p>7. Микронизированный диосмин в лечении первичных лимфатических отёков нижних конечностей Алиев М.М., Рамазанов М.Р. Москва, Россия</p> <p>8. Лимфедема в клинической практике: диагностика и лечение Ровная А.В. Санкт-Петербург, Россия</p>

	9. Дискуссия
12.30 – 12.45	Перерыв
12.45 – 14.15	<p style="text-align: center;">Секция Ассоциации лимфологов России</p> <p style="text-align: center;">Консервативное лечение лимфедемы и лимфатических мальформаций</p> <p style="text-align: center;"><i>Председатели: А.В. Ровная, И.Г. Макаров</i></p> <p style="text-align: center;">Доклад 10 минут</p> <p>1. Комплексная физическая противоотечная терапия лимфедемы у детей (15 мин) Ровная А.В. Санкт-Петербург, Россия</p> <p>2. Эндолимфатическая и лимфотропная терапия: проблемы и перспективы Нимаев В.В., Хабаров Д.В., Сюткина И.П. Новосибирск, Россия</p> <p>3. Как избежать самых частых ошибок в подборе компрессионного трикотажа? (15 мин) Макаров И.Г. Москва, Россия</p> <p>4. Способы улучшения результатов лечения пациентов с лимфедемой верхних и нижних конечностей Березко М.П. Москва, Россия</p> <p>5. Комплексная физиотерапия лимфедемы нижних конечностей Клецкин А.Э., Синицина О.А. Нижний Новгород, Россия</p> <p>6. Подбор адекватной компрессии у пациентов с лимфедемой: опыт центра лимфологии Рязань Трушин Д.С. Рязань, Россия</p> <p>7. Биорегуляционная помощь в поддержании здоровья лимфатической системы коленного сустава Уртаев Б.М., Пожидаев А.Г., Симанин Р.А., Шарафетдинов А.Х., Гринтус А.Р. Москва, Россия</p> <p>8. Длительная абдоминальная лимфотропная терапия в комплексном лечении острого панкреатита (онлайн) Дадаев Ш.А., Хасанов С.М., Дадаева Г.А. Ташкент, Узбекистан</p> <p>9. Дискуссия</p>
14.15 – 15.15	Перерыв
15.15 – 16.45	Секция Ассоциации лимфологов России

	<p>Хирургическое лечение лимфедемы и лимфатических мальформаций <i>Председатели: В.В. Нимаев, А.В. Ровная, А.К Фейсханов</i></p> <p>Доклад 10 минут</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предоперационные и послеоперационные протоколы при хирургическом лечении лимфедемы Ровная А.В. Санкт-Петербург, Россия 2. Эндоскопическое удаление лимфангиом у новорожденных и детей первого года жизни Нурмиев И.Н. Казань, Россия 3. 15:35-15:50 The algorithm of patient selection for different types of lymphatic surgery, combined techniques (15 мин, онлайн) Jaume Masia. Barcelona, Spain 4. Современные подходы к лечению лимфатических мальформаций Сафин Д.А. Москва, Россия 5. Lymphonodulovenous bypass - advantages, indications and technique (онлайн) Hong J.P. Seoul, South Korea 6. Liposuction in lymphedema treatment - 20 years of experience (15 мин, онлайн) Nakan Brorson. Malmö, Sweden 7. Резекционно-пластические операции при лимфедеме Фейсханов А.К. Казань, Россия 8. Modern techniques in lymphovenous bypass (онлайн) Sinikka Suominen. Helsinki, Finland 9. Дискуссия
16.45 – 17.00	Перерыв
17.00 – 19.00	<p>Секция Ассоциации лимфологов России Патология лимфатической системы при онкологических заболеваниях <i>Председатели: А.В. Ровная, В.В. Нимаев</i></p> <p>Доклад 10 минут</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Особенности применения КФПТ в терапии лимфатических отеков у онкологических пациентов Макаров И.Г. Москва, Россия

	<p>2. Опыт лечения лимфедемы верхней конечности при постмастэктомическом синдроме (онлайн) Байтингер В.Ф., Курочкина О.С. Томск, Россия</p> <p>3. Новые подходы к диагностике и лечению постмастэктомического синдрома (онлайн) Фионик О.В., Пospelова М.Л., Красникова В.В., Краснопеев Ю.И., Маханова А.М., Тонян С.Н. Санкт-Петербург, Россия</p> <p>4. Взгляд невролога на постмастэктомический синдром Рогожин А.А. Казань, Россия</p> <p>5. Современные аспекты комплексного лечения вторичного лимфатического отека (онлайн) Ивашков В.Ю. Москва, Россия</p> <p>6. Профилактика лимфедемы верхней конечности после комбинированного лечения рака молочной железы. Что мы можем сегодня Овчинникова И.В. Казань, Россия</p> <p>7. Selection of donor and recipient sites for VLNT (онлайн) Edward I.Chang Houston, USA</p> <p>8. Методы диагностики лимфоциркуляции при лучевой ксеростомии Лазечко М.И., Богоевская О.Ю., Кононова Ю.А., Ярема И.В. Москва, Россия</p> <p>9. Влияние физических упражнений с сопротивлением на пациентов с вторичной лимфедемой верхней конечности Andrea Damato Mosta. Malta</p> <p>10. Фотодинамическая терапия в лечении послеоперационной лимфорей Уртаев Б.М., Ярема В.И., Симанин Р.А., Шарафетдинов А.Х., Гринтус А.Р. Москва, Россия</p> <p>11. Сравнительный анализ ранней послеоперационной физической адаптации у пациенток с раком молочной железы Чистякова И.А., Пырегов А.В. Москва, Россия</p> <p>12. Особенности участия лимфатической системы в развитии типологических патологических процессов Хакимов В.А., Саидхаджаева Д.Г., Джумабаев Э.С., Хакимова З.К., Хакимов С.В. Ташкент, Андижан, Узбекистан</p> <p>13. Дискуссия</p>
19.00	Общий ужин

28 мая 2022 г.

Большой зал

Сессионное заседание

Тромбофлебит подкожных вен

Председатели: В.В. Андрияшкин, И.В. Счастливец, В.Г. Раповка

Доклад **7** минут, вопросы и ответы 2 минуты

1. Эндовенозная лазерная коагуляция тромбированных варикозных притоков после перенесенного варикотромбофлебита
Семенов А.Ю., Федоров Д.А., Раскин В.В. Москва, Россия

2. Принципы диагностики и лечения поверхностных тромбофлебитов: что говорят современные рекомендации? (15 мин. Доклад при поддержке партнеров – Байер)

Андрияшкин В.В. Москва, Россия

3. Результаты лечения острого тромбофлебита нижних конечностей у беременных женщин

Ирнazarов А.А., Юлдашева Д.Ю., Бекназаров И.Р., Ирнazarова Д.Х. Ташкент, Узбекистан

09.00 –
10.30

4. Клиника варикозной болезни и варикотромбофлебита у пациентов с недифференцированной дисплазией соединительной ткани после оперативного лечения

Царев О.А., Сенин А.А. Саратов, Россия

5. Хирургическое лечение острого и хронического варикотромбофлебита в амбулаторных условиях

Лавров Р.Н., Сухоруков А.М., Мальцева М.Г., Богдашкин И.А. Абакан, Красноярск, Россия

6. Выбор лекарственной терапии у пациентов, перенесших тромбофлебит подкожных вен нижних конечностей

Мурасов Т.М., Тимербулатов М.В. Уфа, Россия

7. Парнапарин при лечении варикотромбофлебита у беременных: опыт применения

Дженина О.В., Богачев В.Ю. Москва, Россия

8. Антикоагулянты, хирургия и их сочетание в лечении варикотромбофлебита: первые результаты сравнительного исследования

Капериз К.А., Явелов И.С. Москва, Россия

9. ЭВЛК в лечении острого и стихающего тромбофлебита

Мирошник В.А., Соломахин А.Е., Лобастов К.В. Москва, Россия

10.30 – 10.45	Перерыв
10.45 – 12.15	<p style="text-align: center;"><i>Сессионное заседание</i></p> <p style="text-align: center;">Консервативное и флебосклерозирующее лечение ХЗВ</p> <p style="text-align: center;"><i>Председатели: О.В. Букина, А.И. Шиманко, Д.А. Славин</i></p> <p style="text-align: center;">Доклад 7 минут, вопросы и ответы 2 минуты</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Инструментальное подтверждение эффективности назначения микронизированной очищенной флавоноидной фракции до хирургического лечения варикозной болезни Хорев Н.Г., Кузнецова Д.В. Барнаул, Россия 2. Опыт применения неодимового длинноимпульсного лазера 1064 нм во флебологической клинике Славин Д.А., Чугунов А.Н., Шамсутдинова И.И. Казань, Россия 3. Клиническая эффективность и безопасность низких концентраций детергентов в сравнении с гипертоническим раствором глюкозы для лечения телеангиэктазий: проспективное рандомизированное клиническое исследование Букина О.В., Ефремова О.И., Сеницын А.А., Пелевин А.В. Тамбов, Москва, Курск, Иваново, Россия 4. Лазерная коррекция нежелательных сосудов на лице (15 мин. Доклад при поддержке партнеров – Трейдомед) Карев М.А. Москва, Россия 5. Первый опыт применения SLaCS-терапии при ретикулярном варикозе на дальнем востоке Кулагина С.С., Ожерельев Е.В. Владивосток, Россия 6. Неодимовые лазерные системы нового поколения. Преимущества и особенности (15 мин. Доклад при поддержке партнеров – Аэролейз) Манджикян О.П. Москва, Россия 7. Посттромботическая болезнь: комплексное лечение Леушина Е.А., Леушин А.В. Киров, Нагорск, Россия 8. Приверженность применения компрессионной терапии пациентов с варикозной болезнью нижних конечностей Игнатович И.Н., Бонцевич Д.Н., Климчук И.П., Корниевич С.Н., Маслянский Б.А., Небылицин Ю.С., Новикова Н.М., Косинец А.В., Кресс Д.В., Михневич А.В., Павлов А.Г., Познякова О.В. Минск, Гомель, Лесной, Витебск, Беларусь; Москва, Россия

12.15 – 12.30	Перерыв
12.30 – 14.00	<p style="text-align: center;"><i>Сессионное заседание</i></p> <p style="text-align: center;">Хирургия хронических заболеваний вен – II</p> <p style="text-align: center;"><i>Председатели: Р.К. Джорджикия, А.И. Шиманко, Л.А. Лаберко</i></p> <p style="text-align: center;">Доклад 7 минут, вопросы и ответы 2 минуты</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. КТ-флебографические исследования при ПТФС в свете планирования реконструктивных операций Малинин А.А., Прядко С.И., Пескова А.С., Чомаева А.А., Аргунова С.Ш. Москва, Черкесск, Россия 2. Возможности эндоваскулярного лечения посттромботической болезни нижних конечностей: опыт медицинского центра, начинающего программу эндоваскулярных венозных интервенций Фещенко Д.А., Капериз К.А., Руденко Б.А., Шаноян А.С., Драпкина О.М. Москва, Россия 3. Симптом «струны» после термической облитерации БПВ: как можно повлиять на его появление (15 мин. Доклад при поддержке партнеров – Доминанта Сервис) Голованова О.В. Москва, Россия 4. Компрессия после хирургического лечения хронических заболеваний вен нижних конечностей: чулки или бинты? Лишов Д.Е., Крылов С.А., Красавин Д.С. Москва, Россия 5. Ближайшие результаты изолированной, без одновременного удаления притоков, эндовазальной лазерной облитерации большой подкожной вены Скоробогатов О.А., Ефремова О.И., Головина В.И., Золотухин И.А. Серпухов, Москва, Россия 6. Результаты лазерной облитерации перфорантных вен у пациентов с посттромботической болезнью, в амбулаторных условиях Лавров Р.Н., Сухоруков А.М., Мальцева М.Г., Богдашкин И.А. Абакан, Красноярск, Россия 7. Хирургическое лечения варикозной болезни пациентов с СЕАР 6 в амбулаторной практике Лавров Р.Н., Сухоруков А.М., Мальцева М.Г., Богдашкин И.А. Абакан, Красноярск, Россия 8. Облитерационные методики в лечении венозных мальформаций

	<p>Сапелкин С.В., Дружинина Н.А., Чупин А.В., Тимина И.Е., Пикалова В.Р. Москва, Россия</p> <p>9. Лазерное лечение пациентов с варикозной болезнью на фоне лимфедемы Лавров Р.Н., Сухоруков А.М., Мальцева М.Г., Богдашкин И.А., Хабарова О.И. Абакан, Красноярск, Россия</p> <p>10. Тотальная эндовенозная лазерная коагуляция варикозных вен на стопе Федоров Д.А., Семенов А.Ю., Раскин В.В. Москва, Обнинск, Россия</p>
14.00 – 14.45	Обед
14.45 – 16.15	<p style="text-align: center;"><i>Сессионное заседание</i></p> <p style="text-align: center;">Венозные тромбоэмболические осложнения – III</p> <p style="text-align: center;"><i>Председатели: Н.Д. Мжаванадзе, В.В. Плечев, А.В. Варданян</i></p> <p style="text-align: center;">Доклад 6 минут, вопросы и ответы 2 минуты</p> <p>1. Данные ультразвуковое дуплексное сканирование - показатели эффективности антикоагулянтной терапии в лечении тромбозов глубоких вен нижних конечностей Хамдамов У.Р., Каюмова Г.К., Жумаева Н.Х. Бухара, Узбекистан</p> <p>2. Изменение структуры венозных тромбоэмболических осложнений в крупном городе Сибири Хорев Н.Г., Беллер А.В., Чичваров А.А. Барнаул, Россия</p> <p>3. Тромбоэмболия легочной артерии: прогнозирование смертельного исхода Рахматуллина А.Р., Пронин А.Г., Сивохина Н.Ю., Глухов Д.К. Москва, Россия</p> <p>4. Наш опыт лечения тромбоза глубоких и поверхностных вен у онкологических больных Косаев Дж.В., Абушов Н.С., Тагизаде Г.Т., Зейналова Г.М. Баку, Азербайджан</p> <p>5. Применение апиксабана при сочетанном флеботромбозе Щеглов Э.А. Петрозаводск, Россия</p> <p>6. Опыт лечения сочетанных тромбозов поверхностных и глубоких вен нижних конечностей Долгополов В.В., Торба В.В., Лящук А.В., Долгополов В.Е., Перепелица С.В., Меркулов К.В., Шермолаев Б.Г. Луганск, ЛНР</p> <p>7. Монотерапия новым оральным антикоагулянтом при лечении острого тромбоза глубоких вен нижних конечностей Абдурахманов М.М., Хамдамов У.Р. Бухара, Узбекистан</p>

	<p>8. Виды профилактики тромботических осложнений у коморбидных пациентов с заболеваниями желудка, требующие оперативного вмешательства Кательницкий И.И., Немирович М.В., Простов И.И., Ливадняя Е.С. Ростов-на-Дону, Россия</p> <p>9. Опыт применения апиксабана в амбулаторной хирургической практике у больных с тромбозами глубоких вен нижних конечностей Долгополов В.В., Торба А.В., Долгополова Е.В., Чернова Н.В., Меркулов К.В., Линев К.В., Лукаш С.А. Луганск, ЛНР</p> <p>10. Роль ультразвукового мониторинга в лечении венозных тромбозов после протезирования крупных суставов Магидов Л.А., Овсянкин А.В., Меламед О.М., Костина Н.И., Чукаров С.В. Смоленск, Россия</p> <p>11. Профилактика ТЭЛА у больных раком ободочной кишки с хронической венозной недостаточностью Кулушев В.М., Ярема В.И., Уртаев Б.М., Завойкина Е.Б., Стекляникова Е.А. Москва, Россия</p>
16.15 – 16.30	Перерыв
16.30 – 18.00	<p style="text-align: center;"><i>Сессионное заседание</i></p> <p style="text-align: center;">Хирургия хронических заболеваний вен – III</p> <p style="text-align: center;"><i>Председатели: А.И. Шевела, С.В. Сапелкин, А.А. Малинин</i></p> <p style="text-align: center;">Доклад 8 минут, вопросы и ответы 2 минуты</p> <p>1. Оценка морфологических изменений ствола БПВ после эндовазальной лазерной облитерации с длиной волны 1940 нм и 1560 нм у больных с варикозной болезнью Шиманко А.И., Дибиров М.Д., Семенов А.Ю., Парфентьев Э.А., Гарнова Е.А., Денисов Ю.В., Волков А.С., Тюрин Д.С., Швыдко В.С., Цуранов С.В., Федоров Д.А. Москва, Россия</p> <p>2. Риски тромботических осложнений механохимической облитерации Маркин С.М., Гицук Я.В., Мордовин А.И., Гришин С.В., Кудинова Е.А. Санкт-Петербург, Россия</p> <p>3. Приустьевая радиочастотная облитерация большой подкожной вены в хирургическом лечении варикозной болезни Головина В.И., Селиверстов Е.И., Ефремова О.И., Золотухин И.А. Москва, Россия</p> <p>4. Средне-срочные результаты цианоакрилатной эмболизации вен нижних конечностей: опыт одного центра Мурзина Е.Л., Лобастов К.В. Тюмень, Москва, Россия</p>

	<p>5. Эндовенозная лазерная коагуляция у пациентов старшей возрастной группы Маслянский Б.А., Маслянский В.Б., Шубенок М.А. Гомель, Беларусь</p> <p>6. Возможности применения адгезивной клеевой композиции в комбинированном лечении варикозной болезни вен нижних конечностей Максимов С.В., Смяловский Д.В. Дмитров, Россия</p> <p>7. Нежелательные явления и осложнения после цианоакрилатной клеевой облитерации варикозных вен Ширинбек О., Мнацакян Г.В., Одиноква С.Н. Москва, Россия</p> <p>8. Опыт применения цианоакрилатного клея в хирургическом лечении у пациентов с варикозной болезнью нижних конечностей Санбаев А.К., Чаббаров Р.Г., Пятницкий А.Г., Гаврилов В.А., Абляев Ф.Х., Масляков В.В. Саратов, Россия</p> <p>9. Хирургическое лечение варикозной болезни нижних конечностей с интраоперационной склеротерапией телеангиоэктазий и ретикулярного варикоза Кузовлев С.П. Калининград, Россия</p>
Малый зал 1	
09.00 – 10.30	-
10.30 – 10.45	Перерыв
10.45 – 12.15	<p style="text-align: center;"><i>Сессионное заседание</i></p> <p style="text-align: center;">Тазовые венозные заболевания</p> <p style="text-align: center;"><i>Председатели: Р.А. Бредихин, С.Г. Гаврилов, Р.В. Ахметзянов</i></p> <p style="text-align: center;">Доклад 8 минут, вопросы и ответы 2 минуты</p> <p>1. Гемодинамические и нейробиологические факторы формирования тазовой венозной боли Гришенкова А.С., Мишакина Н.Ю., Гаврилов С.Г. Москва, Россия</p> <p>2. Ультразвуковая оценка результатов хирургического и эндоваскулярного лечения тазовых венозных заболеваний Мишакина Н.Ю., Гришенкова А.С., Красавин Г.В., Васильев А.В., Гаврилов С.Г. Москва, Россия</p> <p>3. Шунтирующие операции у пациенток с варикозной болезнью таза на фоне синдрома щелкунчика Ахметзянов Р.В., Бредихин Р.А., Гаптраванов А.Г., Игнатъев И.М. Казань, Россия</p>

	<p>4. Флебодинамика малого таза у женщин репродуктивного возраста Фомина Е.Е., Ахметзянов Р.В. Казань, Россия</p> <p>5. Эмболизации при варикозной болезни таза у женщин Ахметзянов Р.В., Бредихин Р.А., Володюхин М.Ю. Казань, Россия</p> <p>6. Эндovasкулярное лечение пациентов с сочетанием синдромов Мея-Тёрнера и тазового венозного полнокровия Гаврилов С.Г., Лебедев И.С., Васильев А.В., Мишакина Н.Ю., Гришенкова А.С. Москва, Россия</p> <p>7. Эмболизация гонадных вен спиралями в лечении синдрома тазового венозного полнокровия: результаты, осложнения, перспективы Красавин Г.В., Красавин В.А., Гаврилов С.Г., Кабанов Е.Н. Ярославль, Москва, Россия</p>
12.15 – 12.30	Перерыв
12.30 – 14.00	<p><i>Круглый стол</i></p> <p>Рекомендации МЗ РФ по заболеваниям вен</p> <p><i>Председатели: И.А. Сучков, И.А. Золотухин, Е.А. Илюхин</i></p>
14.00 – 14.45	Обед
14.45 – 16.15	-
16.15 – 16.30	Перерыв
16.30 – 18.00	-
Малый зал 2	
09.00 – 10.30	<p><i>Онлайн–трансляция из операционной Центра лимфологии НКЦ Прецизионной и регенеративной медицины КФУ</i></p> <p>Методика Хакана Брорсона «Липосакции и контролируемая компрессионная терапия»</p> <p><i>А.К. Фейсханов</i></p> <p>по предварительной записи, 15 участников</p>

	<p><i>Мастер–класс</i></p> <p>Комплексная физическая противоотечная терапия</p> <p><i>А.В.Ровная, А.К. Фейсханов, И.Г.Макаров</i></p> <p>по предварительной записи, 15 участников</p>
10.30 – 10.45	Перерыв
10.45 – 12.15	<p><i>Мастер–класс</i></p> <p>Мануальный лимфодренаж</p> <p><i>А.В. Ровная, И.Г. Макаров</i></p> <p>по предварительной записи, 15 участников</p>
12.15 – 12.30	Перерыв
12.30 – 14.00	<p><i>Мастер–класс</i></p> <p>Бандажирование и бандажные системы</p> <p><i>А.К. Фейсханов А.В. Ровная, И.Г. Макаров</i></p> <p>по предварительной записи, 15 участников</p>
	<p><i>Мастер–класс</i></p> <p>Подбор компрессионного трикотажа плоской вязки</p> <p><i>А.В. Ровная, И.Г. Макаров</i></p> <p>по предварительной записи, 15 участников</p>
14.00 – 14.45	Обед
14.45 – 16.15	<p><i>Мастер–класс</i></p> <p>ICG лимфография</p> <p><i>А.К. Фейсханов, А.В. Ровная</i></p> <p>по предварительной записи, 15 участников</p>
16.15 – 16.30	Перерыв
16.30 – 18.00	<p><i>Мастер–класс</i></p> <p>Подбор компрессионного трикотажа плоской вязки</p> <p><i>А.В. Ровная, И.Г. Макаров</i></p> <p>по предварительной записи, 15 участников</p>

29 мая 2022 г.	
Большой зал	
09.15 – 11.15	Заседание Комитета АФР по клиническим рекомендациям
Малый зал 2	
09.15 – 11.15	<i>Мастер–класс</i> Мануальный лимфодренаж <i>А.В. Ровная, И.Г. Макаров</i> по предварительной записи, 15 участников
11.15 – 11.30	Перерыв
11.30 – 13.00	<i>Мастер–класс</i> Комплексная физическая противоотечная терапия <i>А.В.Ровная, А.К. Фейсханов, И.Г.Макаров</i> по предварительной записи, 15 участников