

**Программа онлайн конференции Ассоциации флебологов России
«Актуальные вопросы флебологии»
28 мая – 29 мая 2020 г.**

28 мая 2020 г.

09.00 – 09.30	<p align="center">Открытие конференции Стойко Ю.М. Сучков И.А.</p> <p align="center">Стойко Ю.М. Развитие отечественной флебологии: реалии и перспективы будущего</p>
<p align="center">Секция «Фундаментальные проблемы флебологии»</p>	
09.30 – 10.15	<p align="center"><i>Модераторы: Илюхин Е.А., Каторкин С.Е.</i></p> <p align="center">Доклад 8 минут, вопросы и ответы 2 минуты</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Генетические факторы риска развития варикозной болезни нижних конечностей: результаты первого крупномасштабного исследования IN SILICO Шадрина А.С., Шарапов С.Ж., Шашкова Т.И., Цепилов Я.А. Новосибирск, Москва, Россия 2. Факторы, выделяющиеся венозным эндотелием при воздействии колебательного напряжения сдвига, влияют на клетки смежных слоев стенки вены Сметанина М.А, Ширшова А.Н., Шевела А.И., Золотухин И.А., Филипенко М.Л. Новосибирск, Москва, Россия 3. Оценка деформабильности эритроцитов как способ определения степени хронической венозной недостаточности Комарова Л.Н., Абрамова Ю.В., Бруцкая Н.В., Киселева М.А. Тюмень, Россия 4. Венозный рефлюкс у больных с первичным венозным заболеванием. Измерение и управление Хорев Н.Г., Кузнецова Д.В., Шойхет Я.Н., Вдовин В.М. Барнаул, Россия
10.15 – 10.30	<p align="center">Перерыв</p>
<p align="center">Симпозиум «Венозные тромбозмболические осложнения: на перекрестке всех дорог»* * При поддержке компании Пфайзер, не подлежит аккредитации баллами НМО</p>	
10.30-12.00	<p><i>Председатель: Сокуренок Г.Ю.</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ВТЭО – проблема не только неврологов, кардиологов, хирургов, это междисциплинарная проблема Можейко М.Е. Ярославль, Россия 2. ПОАК и ВТЭО: уроки клинических исследований и рутинной практики Золотухин И.А. Москва, Россия 3. Рак-ассоциированный тромбоз: новые возможности лечения ПОАК Сокуренок Г.Ю. Санкт-Петербург, Россия

	<p>4. Клинический разбор: лечение термоиндуцированного тромбоза Гужков О.Н. Ярославль, Россия</p> <p>Общая дискуссия. Ответы на вопросы (10 мин)</p>
12.00 – 12.10	Перерыв
<p>Симпозиум «Правила оказания медицинской помощи по ХЗВ: внимание правовому статусу врача» *</p> <p>*При поддержке компании Сервье, не подлежит аккредитации баллами НМО</p>	
12.10 – 13.10	<p>Правила оказания медицинской помощи по ХЗВ: внимание правовому статусу врача Зубков Д.С. Москва, Россия</p>
13.10 – 13.15	Перерыв
<p>Лекция</p>	
13.15 – 13.35	<p>Фармакологический и Хирургический тромболизис. Кто к кому придёт на помощь? Кудыкин М.Н. Нижний Новгород, Россия</p>
13.35 – 13.50	Перерыв
<p>Секция «Диагностика и лечение ВТЭО»</p>	
	<p><i>Модераторы: Петриков А.С., Порембская О.Я.</i></p> <p>Доклад 8 минут, вопросы и ответы 2 минуты</p>
13.50 – 14.35	<p>1. Тромбоз венозных синусов мышц голени – недооцениваемый потенциальный источник тромбоэмболии легочных артерий Богомолов М.С., Богомолова В.В. Санкт-Петербург, Россия</p> <p>2. Прогресс реканализации глубоких вен нижних конечностей на фоне пролонгированной антитромботической терапии в зависимости от содержания D-димеров, С-реактивного белка и гомоцистеина Петриков А.С., Дудин Д.В., Дронов С.В., Эйрих В.Р., Шойхет Я.Н. Барнаул, Россия</p> <p>3. Риск развития посттромбофлебитического синдрома у больных с идиопатическим проксимальным тромбозом глубоких вен нижних конечностей в зависимости от содержания клинико-лабораторных показателей крови. Петриков А.С., Дудин Д.В., Попкова Л.Н., Карбышев И.А. Барнаул, Россия</p> <p>4. Эмболия в кава-фильтр: критерии, разработанные с использованием модифицированного метода Delphi Арсланбеков М.М., Ефремова О.И., Золотухин И.А. Москва, Россия</p>
14.35 – 14.50	Перерыв

Симпозиум «Оптимальная терапия варикозной болезни с позиций доказательной медицины»

Председатель: Стойко Ю.С., Маркин С.М.

- | | |
|---------------|--|
| 14.50 – 15.50 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Объективные аргументы доказательной базы диосмина - динамика венозных симптомов в клинических исследованиях
Стойко Ю.М. Москва, Россия 2. Современные исследования и данные реального мира
Талибов О.Б. Москва, Россия 3. Результаты национального исследования с позиции врача и пациента
Маркин С.М. Санкт-Петербург, Россия 4. Оптимальный баланс хирургии и фармакотерапии в лечение ХЗВ
Золотухин И.А. Москва, Россия |
|---------------|--|

15.50 – 16.05

Перерыв

Секция «Различные вопросы флебологии»

Председатель: Кузнецов М.Р.

Доклад 15 минут

- | | |
|---------------|---|
| 16.05 – 17.05 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Плейотропная терапия ХВН*
Кузнецов М.Р. Москва, Россия
*При поддержке компании Такеда, не подлежит аккредитации баллами НМО 2. ЭВЛК 1940 нм - маркетинг или инновация?
Капериз К.А. Москва, Россия 3. Применение лазерных методик в лечении венозных мальформаций
Романов Д.В. Москва, Россия 4. Новые возможности гидроактивного лечения венозных трофических язв нижних конечностей
Никитин В.Г. Москва, Россия |
|---------------|---|

17.05 – 17.20

Перерыв

Секция «Хирургическое и флебосклерозирующее лечение ХЗВ»

Модераторы: Гужков О.Н., Крылов А.Ю.

Доклад 8 минут, вопросы и ответы 2 минуты

- | | |
|---------------|--|
| 17.20 – 18.05 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Пятилетние результаты изолированной минифлебэктомии при варикозной болезни
Селиверстов Е.И., Мирахмедова С.А., Ефремова О.И., Золотухин И.А. Москва, Россия 2. Результаты эмболизации гонадных вен у пациентов с варикозной болезнью вен таза |
|---------------|--|

Акулова А.А., Файбушевич А.Г., Шугушев З.Х., Чабан А.С., Лобастов К.В. Москва, Россия

3. Среднесрочные результаты клеевой облитерации сафенных вен: эффективность, безопасность, осложнения и их коррекция

Мурзина Е.Л., Лобастов К.В., Барганджия А.Б., Лаберко Л.А., Попов И.Б. Тюмень, Москва, Россия

4. Качество жизни пациентов, перенесших веносохраняющее вмешательство ASVAL

Мирахмедова С.А., Селиверстов Е.И., Ефремова О.И., Золотухин И.А. Москва, Россия

29 мая 2020

Секция «Компрессионная терапия»

Модераторы: Иванов Е.В., Сушков С.А

Доклад 8 минут, вопросы и ответы 2 минуты

1. Компрессия при неосложненной варикозной болезни улучшает качество жизни пациента

Берёзко М.П., Ефремова О.И., Ларионов А.А., Золотухин И.А. Москва, Россия

2. Сравнение эффективности компрессионного трикотажа нового типа (чулок без стопы) и стандартного компрессионного трикотажа в раннем послеоперационном периоде: результаты проспективного сравнительного рандомизированного многоцентрового исследования

Золотухин И.А., Илюхин Е.А., Сонькин И.Н., Демехова М.Ю., Захарова Е.А., Киселева Е.И., Ефремова О.И. Москва, Санкт-Петербург, Россия

3. Сравнительное изучение влияния низкоэластичного многослойного бандажа и регулируемых нерастяжимых компрессионных изделий на показатели диапазона движения голеностопного сустава и функцию мышечной помпы голени у больных лимфедемой нижних конечностей

Апханова Т.В., Стяжкина Е.М., Еремушкин М.А., Разваляев А.С., Кончугова Т.В., Кульчицкая Д.Б., Сапелкин С.В. Москва, Россия

4. Компрессионный трикотаж «без стопы»: каким пациентам подойдет?

Головина В.И., Ефремова О.И., Демехова М.Ю., Мирахмедова С.А., Золотухин И.А. Москва, Россия

09.45 – 10.00

Перерыв

Симпозиум «Как улучшить прогноз пациента с ВТЭО?»*

*При поддержке компании Байер, не подлежит аккредитации баллами НМО

Председатель: Замятин М.Н.

10.00 – 11.00

1. Критерии, на которые нужно ориентироваться при подборе антикоагулянтной терапии пациенту с онкоассоциированным тромбозом. Разбор клинического случая.

	<p>Золотухин И.А. Москва, Россия</p> <p>2. На что необходимо обращать внимание при решении о продлении терапии пациенту с ВТЭО. Разбор клинического случая. Счастливец И.В. Москва, Россия</p> <p>Общая дискуссия. Ответы на вопросы.</p>
11.00 – 11.15	Перерыв
Симпозиум «Венозный тромбоз в исследованиях российских ученых»	
11.15 – 12.30	<p style="text-align: center;"><i>Модераторы: Сучков И.А., Счастливец И.В.</i></p> <p style="text-align: center;">Доклад 8 минут, вопросы и ответы 2 минуты</p> <p>1. Ранние результаты катетерного тромболитика при тромбозе глубоких вен нижних конечностей: пилотное исследование Булатов В.Л., Илюхин Е.А., Фомин К.Н., Гальченко М.И., Росуховский Д.А., Порембская О.Я., Григорян А.Г., Калышев Р.С. Санкт-Петербург, Россия</p> <p>2. Первичный тромбоз легочной артерии при тромбозе глубоких вен в экспериментальной модели на крысах Порембская О.Я. Санкт-Петербург, Россия</p> <p>3. Ривароксабан в лечении тромбоза глубоких вен верхних конечностей: состояние проблемы и опыт одного центра Счастливец И.В., Лобастов К.В., Цаплин С.Н., Канзафарова И.Ю., Баринов В.Е., Лаберко Л.А., Родоман Г.В., Журавлев С.В., Москва, Россия</p> <p>4. Первичный тромбоз легочной артерии или тромбоэмболия: возможна ли дифференциальная диагностика Порембская О.Я., Бриль А., Торопова Я.Г., Сырцова М.А., Коржевский Д.Э., Маслей В.В., Булавинова Н.И. Санкт-Петербург, Россия</p> <p>5. Кава-фильтр при тромбозе глубоких вен: спасает или вредит? Ефремова О.И., Арсланбеков М.М., Лебедев И.С., Кириенко А.И., Золотухин И.А. Москва, Россия</p> <p>6. Частота венозных тромбоэмболических осложнений после эндопротезирования тазобедренного сустава: данные поперечного исследования Богдасhevская Е.Д., Матвеева Н.Ю., Еськин Н.А., Золотухин И.А. Москва, Россия</p> <p>7. Полностью лапароскопическое удаление кава-фильтров. Среднесрочные результаты Мозговой П.В., Спиридонов Е.Г., Жаркин Ф.Н., Луковскова А.А., Уфимцев В.С. Волгоград, Россия</p>
12.30 – 12.45	Перерыв

Симпозиум «ХЗВ от варикоза до ПТБ: фокус на эндотелий»*

* При поддержке компании Альфасигма, не подлежит аккредитации баллами НМО

12.45 – 13.45	<p><i>Председатель: Стойко Ю.М.</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Вступительное слово Председателя. Роль эндотелиальной дисфункции в патогенезе развития хронических заболеваний вен (5 мин) Стойко Ю.М. Москва, Россия 2. Сулодексид в коррекции эндотелиальной дисфункции у пациентов с варикозной болезнью, осложненной трофическими расстройствами кожи (класс С4 по СЕАР) – пилотное исследование Яшкин М.Н. Москва, Россия 3. Применения сулодексид в реальной клинической практике. Результаты исследования АЛЛЕГРО Илюхин Е.А. Санкт-Петербург, Россия 4. Медикаментозная поддержка оперативной флебологии Маркин С.М. Санкт-Петербург, Россия <p>Общая дискуссия. Ответы на вопросы.</p>
13.45 – 14.00	Перерыв
Симпозиум Ассоциации лимфологов России	
14.00 – 15.00	<p align="center"><i>Модераторы: Уртаев Б. М., Нимаев В.В., Фейсханов А.К.</i></p> <p align="center">Доклад 8 минут, вопросы и ответы 2 минуты</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Лимфатическая и венозная системы: общее и частное Нимаев В.В. Новосибирск, Россия 2. Коррекция лимфологического статуса при посттромботической болезни у пациентов травматологического профиля Кононова Ю.А., Ярема И.В. Москва, Россия 3. Моделирование лимфовенулярных анастомозов и кровоснабжаемых комплексов тканей на биологических объектах Медведев Г.В. Санкт-Петербург, Россия 4. Возможности методики ультразвуковой диагностики при нарушении работы лимфатической системы Демехова М.Ю., Медведев Г.В., Соломицкий Д.Н., Шемякин И.О. Санкт-Петербург, Россия 5. Пневматическая компрессия в лечении лимфедемы: предубеждения или обоснованное беспокойство Ровная А.В. Санкт-Петербург, Россия 6. Лечение осложненных форм флеболимфедемы Фейсханов А.К. Казань, Россия

	<p>7. Лимфедема гениталий – возможные пути решения Макаров И.Г. Москва, Россия</p> <p>8. Опыт применения бандажных систем в лечении отечного синдрома Березко М.П. Москва, Россия</p>
15.00 – 15.15	Перерыв
Секция «Декомпенсированные формы ХЗВ»	
	<p><i>Модераторы: Гаврилов Е.К., Кудыкин М.Н.</i></p> <p>Доклад 8 минут, вопросы и ответы 2 минуты</p>
15.15 – 15.50	<p>1. Показания к применению гидратирующих повязок при лечении трофических язв на нижних конечностях у пациентов с венозной патологией. Богомолов М.С., Богомолова В.В. Санкт-Петербург, Россия</p> <p>2. Результаты лечения декомпенсированных форм варикозной болезни нижних конечностей. Комарова Л.Н., Дубошинский Р.И., Ацапина Ю.С. Тюмень, Россия</p> <p>3. Роль визуализации лимфатической системы в диагностике и лечении лимфедемы нижних конечностей. Апханова Т.В., Сапелкин С.В., Кульчицкая Д.Б., Ярошенко О.В. Москва, Россия</p>
15.50	Заккрытие конференции