



XXXIV
МЕЖДУНАРОДНАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ

**ПЕРСПЕКТИВЫ
РАЗВИТИЯ
СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ
В СТРАНЕ
И ЕЕ РЕГИОНАХ**

ПРОГРАММА

13-15 сентября
2018 года

г. ЯРОСЛАВЛЬ,
Которосльская наб., 53.

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
РОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО ХИРУРГОВ
РОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО АНГИОЛОГОВ И СОСУДИСТЫХ ХИРУРГОВ
АССОЦИАЦИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ХИРУРГОВ РОССИИ
РОССИЙСКОЕ НАУЧНОЕ ОБЩЕСТВО СПЕЦИАЛИСТОВ ПО РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ
ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИЮ
АССОЦИАЦИЯ ФЛЕБОЛОГОВ РОССИИ
ФГБУ «НМИЦ ХИРУРГИИ им. А. В. ВИШНЕВСКОГО» МИНЗДРАВА РФ
ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ
ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И ФАРМАЦИИ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ
ФГБОУ ВО ЯРОСЛАВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
НУЗ «ДОРОЖНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА
НА СТ. ЯРОСЛАВЛЬ ОАО «РЖД»

XXXIV Международная конференция

«ПЕРСПЕКТИВЫ СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ В СТРАНЕ И ЕЕ РЕГИОНАХ»

**ПРОГРАММА
и пригласительный билет**

**13-15 сентября 2018
г. Ярославль**

ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ:

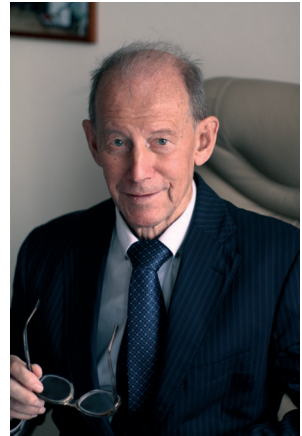
Председатели: акад. РАН Покровский А.В., акад.РАН Ревшвили А.Ш.

Члены Оргкомитета:

Абугов Сергей Александрович
Акчурин Ренат Сулейманович
Алекян Баграт Гегамович
Аракелян Валерий Сергеевич
Базылев Владлен Владленович
Барбараш Леонид Семенович
Белов Юрий Владимирович
Богачев Вадим Юрьевич
Бондарь Владимир Юрьевич
Бубнова Наталья Алексеевна
Вачев Алексей Николаевич
Виноградов Роман Александрович
Гавриленко Александр Васильевич
Дан Василий Нуцович
Дюжиков Александр Акимович
Завражных Анатолий Анатольевич
Затевахин Игорь Иванович
Зотиков Андрей Евгеньевич
Игнатьев Игорь Михайлович
Имаев Тимур Эмвярович
Йовбак Владимир Михайлович
Кавтеладзе Заза Александрович
Казakov Юрий Иванович
Калинин Роман Евгеньевич
Караськов Александр Михайлович
Каримов Шавкат Ибрагимович
Карпенко Андрей Анатольевич
Кательницкий Иван Иванович
Кириенко Александр Иванович
Кокос Леонид Сергеевич
Лукин Олег Павлович
Максимов Александр Владимирович
Медведев Роман Борисович
Новиков Юрий Васильевич
Порханов Владимир Алексеевич
Сакович Валерий Анатольевич
Сапелкин Сергей Викторович
Сокуренок Герман Юрьевич
Сорока Владимир Васильевич
Стойко Юрий Михайлович
Тарасов Дмитрий Георгиевич
Троицкий Александр Витальевич
Фокин Алексей Анатольевич
Хубулава Геннадий Григорьевич
Чернявский Александр Михайлович
Чупин Андрей Валерьевич
Шайдаков Евгений Владимирович
Шнейдер Юрий Александрович

Глубокоуважаемые коллеги, дорогие друзья!

Тридцать четвертая международная конференция Российского общества ангиологов и сосудистых хирургов (РОАиСХ) проходит в городе Ярославле. Созданная здесь школа ангиологов положила начало развитию сосудистой хирургии в регионе. Именно здесь была сформирована первая сердечно-сосудистая бригада, которая начала оказывать помощь пациентам с заболеваниями сердечно-сосудистой системы трех соседних областей. Умелое руководство, профессионализм, преемственность и наставничество первых сосудистых хирургов Ярославля позволили сформироваться и развиваться специальности в Ярославской, Костромской, Ивановской и Вологодской областях не только на областном и городском, но и на региональном уровне.



На конференции будут разбираться все вопросы развития ангиологии и сосудистой хирургии. В связи с этим я хочу обратить ваше внимание на очень важную сторону развития сегодняшней сосудистой хирургии. Эндovasкулярные методы лечения завоевывают все больше место в арсенале сосудистых операций. Современное сосудистое отделение должно иметь возможность выполнять все виды оперативных вмешательств, в том числе и эндovasкулярных. Поэтому сосудистый хирург должен владеть ими. Это – чрезвычайно важно.

За прошедшие годы кардинально изменились: социальное содержание нашей специальности, профессиональная концепция и подходы к лечению сердечно-сосудистых заболеваний вообще и пациентов хирургического профиля в частности, значительно увеличились объемы оказания специализированной и высокотехнологичной помощи, лечением охвачены практически все виды сердечно-сосудистой патологии, изменилось в позитивную сторону сознание людей в отношении необходимости своевременного обращения за медицинской помощью к сосудистому хирургу. И всё это происходит не только в крупных центрах, но и в самых отдалённых регионах нашей страны.

Убеждён, что главный результат конференции заключается в том, что ее проведение способствует развитию нашей специальности, профессиональному росту кадров, тиражированию передового опыта, апробации и внедрению в практику востребованных методов диагностики и лечения.

Искренне желаю всем участникам конференции и нашим гостям крепкого здоровья, благополучия и новых успехов.

*Искренне ваш,
Президент Российского общества
ангиологов и сосудистых хирургов,
академик РАН
А.В. Покровский*

Дорогие коллеги!

Рады приветствовать Вас на Ярославской земле, школа ангиологов которой стояла у истоков развития сосудистой хирургии регионов.

В 1970 году в Ярославле было создано одно из первых отделений сосудистой хирургии в стране. Со становлением сосудистой хирургии в регионе связана работа таких учёных, как Вилянский М.П., Голубев В.В., Проценко Н.В., Пшениснов К.П., Миначенко В.К., Хмелик И.П. На базе отделений сосудистой хирургии Ярославля была организована первая межобластная бригада сосудистых хирургов, которая оказывала помощь пациентам Ярославской, Костромской и Вологодской областей. За более чем 40-летнюю историю работы накоплен колоссальный опыт операций в самых различных условиях и ситуациях.

Бурные темпы развития сосудистой хирургии в последние годы предлагают нам массу возможностей, видов операций, модификаций инструментария. Всё это безусловно направлено на облегчение работы сосудистых бригад.

Новые исследования доказывают нам, что в современных условиях сосудистый хирург должен не только обладать отличными знаниями своей специальности, но и разбираться в многообразии сопутствующих патологий, чтобы соответствовать высоким стандартам международной медицины, доказывать, что Российская школа сосудистых хирургов обладает колоссальным потенциалом и возможностями, не уступающими зарубежным.

В непростых социально-экономических условиях опыт сосудистых хирургов федеральных клиник совместно с опытом работы региональных сосудистых центров, сосудистых отделений городских клиник позволит оставаться на высоком уровне оказания медицинской помощи, повысить доступность высокотехнологичной медицинской помощи, организовать преемственность и не забыть истоки сосудистой хирургии.

Приглашаем Вас принять активное участие в работе XXXIV международной конференции «Перспективы развития сосудистой хирургии в стране и её регионах», обмениваться опытом, искать решения непростых задач, развивать и совершенствовать нашу любимую специальность!



*С глубоким уважением,
Президент Ярославского
государственного медицинского
университета, Академик РАН
Ю.В.Новиков*

ВНИМАНИЕ!!

Программа конференции является официальным приглашением для участия в XXXIV Международной конференции «ПЕРСПЕКТИВЫ СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ В СТРАНЕ И ЕЕ РЕГИОНАХ»

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ:

**ВРЕМЯ И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ:
13-15 СЕНТЯБРЯ 2018 ГОДА**

г. Ярославль, КЗЦ «МИЛЛЕНИУМ», Которосльская набережная, 53.

**Карта центра Ярославля
Map of Yaroslavl center**

- Гостиницы
Hotels**
 - 1. Гостиница «Ири Премьер Отель 4*» Ярославль, ул. Сабелья, 55 Star Premier Hotel 4* 55, Sabel'nyy St., Yaroslavl, Russia
 - 2. Гостиница «Юбилейная» 2* Ярославль, Которосльская набережная, 20 Jubileynaya Hotel 2* 20, Kotoroslskaya Embankment, Yaroslavl, Russia
 - 3. Гостиница «Облава» 2* Ярославль, Промышленный перекресток, 140 Oblova Yaroslavl Center 2* 140, Promyshlennyye, Yaroslavl, Russia
 - 4. Гостиница «СВ Рива» 4* Ярославль, Которосльская набережная, д. 55 SV Riva Hotel 4* 55, Kotoroslskaya Embankment, Yaroslavl, Russia
 - 5. Гостиница «Рива 8000 4*» Ярославль, ул. Сабелья Народная, 3а Riva Hotel 4* 3a, Sabel'nyy St., Yaroslavl, Russia
 - 6. Гостиница «Облава» Деловая Ярославль, ул. Сабелья Народная, 21 Business Riva Hotel 21, Sabel'nyy St., Yaroslavl, Russia
 - 7. Бизнес-отель «Юбилейная» 2* Ярославль, Которосльская набережная, 20 Jubileynaya Business Hotel 2* 20, Kotoroslskaya Embankment, Yaroslavl, Russia
 - 8. «Ванна Вальсман» 2* Ярославль, ул. Промышленный перекресток, 155 Vanna Valsman Hotel 2* 155, Promyshlennyye, Yaroslavl, Russia
- Музеи
Museums**
 - 1. Музей «Облава» и «Промышленный перекресток» Ярославль, ул. Сабелья, 55 Ярославский художественный музей Art museum 55, Sabel'nyy St., Yaroslavl, Russia
 - 2. Музей истории города Ярославля Museum of city history Ярославль, ул. Сабелья, 48 Ярославский историко-архитектурный и художественный музей-заповедник (Свято-Спасский монастырь) Yaroslavl Museum of History and Art Museum Reserve 48, Sabel'nyy St., Yaroslavl, Russia
- Конференционные площадки
Conference areas**
 - 1. «Миллениум», многофункциональный жилой комплекс Ярославль, ул. Которосльская, 53 Millennium Center Hotel 53, Kotoroslskaya Embankment, Yaroslavl, Russia
 - 2. «Старый Город», культурно-выставочный комплекс Ярославль, ул. Сабелья, 48 Star City Cultural and Exhibition Complex 48, Sabel'nyy St., Yaroslavl, Russia
 - 3. Дом культуры и техники металлургии Ярославль, ул. Сабелья, 48 Culture Center and Technology of Metallurgy Yaroslavl 48, Sabel'nyy St., Yaroslavl, Russia
- Достопримечательности
Sights**
 - 1. Спасо-Преображенский собор Спасо-Преображенский Собор Yaroslavl 1, Sabel'nyy St., Yaroslavl, Russia
 - 2. Памятник Ямла Гуреева Памятник Ямла Гуреева Yaroslavl 2, Sabel'nyy St., Yaroslavl, Russia
 - 3. Казанский женский монастырь Kazan'skaya Convent Yaroslavl 3, Sabel'nyy St., Yaroslavl, Russia
 - 4. Закрытый академический театр Ярославль State Youth Theater Yaroslavl 4, Sabel'nyy St., Yaroslavl, Russia
 - 5. Театр юного зрителя Ярославль State Youth Theater Yaroslavl 5, Sabel'nyy St., Yaroslavl, Russia
- Рестораны
Restorans**
 - 1. Вальсман ильба Вальсман ильба Yaroslavl 1, Sabel'nyy St., Yaroslavl, Russia
 - 2. Миллениум Миллениум Yaroslavl 2, Sabel'nyy St., Yaroslavl, Russia
 - 3. Соборная, ресторан русской кухни Соборная, ресторан русской кухни Yaroslavl 3, Sabel'nyy St., Yaroslavl, Russia
- Административные объекты
Administration buildings**
 - 1. Правительство Ярославской области Yaroslavl Regional Government Yaroslavl 1, Sabel'nyy St., Yaroslavl, Russia
 - 2. Марша города Ярославля Mayor's Office Yaroslavl 2, Sabel'nyy St., Yaroslavl, Russia



ПИТАНИЕ:

Кофе брейк 13,14 сентября 2018 г. в большой перерыв (фойе 2 этажа)

РЕГИСТРАЦИЯ:

- 13 сентября 2018 г. 8.00-17.00
- 14 сентября 2018 г. 8.00-17.00
- 15 сентября 2018 г. 8.00-12.00

Все категории учащихся (студенты, интерны, ординаторы, аспиранты) имеют возможность получить бейдж участника БЕСПЛАТНО (по предъявлении действующего документа о прохождении обучения).

Во время работы Конференции будет функционировать стенд

РОССИЙСКОГО ОБЩЕСТВА ХИРУРГОВ

На стенде можно вступить в Российское общество хирургов (необходимо фото 2,5х3,5, информация о действующем сертификате хирурга и вступительный взнос 2000 руб., включает в себя членский взнос за следующий год).

Общая информация о работе Российского общества хирургов (о вступлении в РОХ, оплате членских взносов, личных страничках на сайте РОХ и т.д.)

Выдача готовых комплектов документов (удостоверение члена РОХ и диплом) тем, кто вступил в Российское общество хирургов

Координатор российского общества хирургов

Макарова Анна Евгеньевна

e-mail: pravlenie@surgeons.ru

www.общество-хирургов.рф

ВЫСТАВКА: 13-15 сентября 2018 г. - 1 этаж

ДОКЛАДЫ:

Время основного доклада – 7 минут, выступления – 5 минут.

Время постерного доклада – 2 минуты.

Презентационные материалы сдаются инженеру. Инженеры находятся в каждом зале.

ОТМЕТКА КОМАНДИРОВОЧНЫХ УДОСТОВЕРЕНИЙ:

Отметить командировочное удостоверение можно на стойке регистрации

Все присланные тезисы опубликованы в приложении к журналу

«Ангиология и сосудистая хирургия» № 3/2018, том 24

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

12 и 13 сентября 2018 г., для участников конференции будут организованы экскурсии.

Для записи на экскурсию Вам необходимо связаться с менеджером департамента экскурсионного и корпоративного туризма компании “Волга-тур” Дариной Олонкиной

e-mail: meet@volga-tours.ru

Тел.: (4852) 58-87-14, 94-37-72 (доб. 118)

Моб.: +7 930-101-00-39

РАЗМЕЩЕНИЕ В ГОСТИНИЦАХ:

Для бронирования номеров, Вы можете связаться с координатором по размещению

Павлом Окаевым по электронной почте okaev@paxport.ru или

по тел.: +7(495) 374-63-94, доб.9032.

Туризм и деловые поездки в Россию

Реестровый номер туроператора РТО 019705

Тел.: +7(495) 374-63-94

Факс: +7(495) 374-63-94

www.paxport.promice@paxport.ru



РАСПИСАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕК МОСКВА-ЯРОСЛАВЛЬ-МОСКВА

Москва-Ярославль (отправление с Ярославского вокзала):

Поезд № 102Я отправление из Москвы **07:35** - 10:53 прибытие в Ярославль

Поезд № 104Я отправление из Москвы **14:45** - 18:03 прибытие в Ярославль

Поезд № 106Я отправление из Москвы **19:05** - 22:23 прибытие в Ярославль

Ярославль-Москва (отправление с вокзала Ярославль-Главный):

Поезд № 101Я отправление из Ярославля **07:00** - 10:21 прибытие в Москву

Поезд № 103Я отправление из Ярославля **13:52** - 17:10 прибытие в Москву

Поезд № 105Я отправление из Ярославля **19:33** - 22:50 прибытие в Москву

Информация на сайтах:

www.angiolsurgery.org, www.общество-хирургов.рф

12 СЕНТЯБРЯ, СРЕДА

Место проведения - г. Ярославль, Которосльская наб. 55, отель СК Рояль,
конференц-зал «Айвазовский»

18.00 – 19.00

**Совещание рабочей группы по обсуждению и подготовке
Российских рекомендаций по диагностике и лечению заболеваний
периферических артерий**

13 СЕНТЯБРЯ 2018 Г.							
Время	Красный зал 700 мест	Время	Жёлтый зал 400 мест	Время	Синий зал 100 мест	Время	Зелёный зал 80 мест
09:00 - 10:00	Открытие конференции						
10:00 - 12:00	Секция №1 Хирургическое лечение пораже- ний брахиоце- фальных артерий					11:00 - 12:30	Симпозиум «СИНДРОМ БЕСПОКОЙ- НЫХ НОГ: МУЛЬТИДИС- ЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД» Компания Такеда
12:10 - 14:00	Секция №2 Хирургическое лечение пораже- ний брахиоце- фальных артерий	12:30 - 14:00	Симпозиум Как продлить жизнь и сохра- нить её качество у пациента с сердечно сосуди- стыми заболева- ниями (Компания БАЙЕР)			13:00 - 14:15	Ланч-симпо- зиум «КАРОТИДНАЯ ЭНДАРТЕРЭК- ТОМИЯ. МЕТОД ВЫБОРА» компания Ангиомед
14:00 - 15:00	Обед	14:05 - 15:20	Ланч-симпозиум «Актуальные вопросы лечения перемежающейся хромоты» (Компания Евро- сервис)	14:00 - 15:00	Обед	14:00 - 15:00	Обед
15:00 - 16:50	Секция №3 (начало) Хирургическое лечение аневризм аорты	15:25 - 17:35	Секция №4 Хирургическая коррекция патологии позво- ночных артерий	15:00 - 16:30	Симпозиум «Осенний Ангио- марафон» (Компания Пфайзер)		

17:00 - 18:30	Секция №3 (продолжение) Хирургическое лечение аневризм аорты						
---------------	---------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--

14 СЕНТЯБРЯ 2018 Г.

08:45 - 10:30	Секция №5 Спасение конечностей при критической ишемии: от реваскуляризации до эпителизации Подсекция 1	09:00 - 10:40	Секция №7 Венозный тромбоз: Хирургическое и консервативное лечение (I)	09:00 - 10:40	Конкурс Молодые ученые		
10:40 - 12:30	Секция №5 Спасение конечностей при критической ишемии: от реваскуляризации до эпителизации Подсекция 2	10:50 - 12:40	Секция №8 Венозный тромбоз: Хирургическое и консервативное лечение (II)	11:00 - 12:30	Симпозиум Тактика Лечение ВТЗ у особых групп пациентов. Пролонгированная антикоагулянтная терапия Компания Байер		
12:30 - 14:00	Секция №5 Спасение конечностей при критической ишемии: от реваскуляризации до эпителизации Подсекция 3	12:40 - 14:00	Дебаты: Стентирование вен: за и против. Проблемы и пути их решения.	12:30 - 14:00	Сателлитный симпозиум «Преемственность ведения как основа успешного лечения пациентов с ВТЗ» Компания Пфайзер		
14:00 - 15:00	Обед	14:00 - 15:00	Обед	14:00 - 15:00	Обед	14:00 - 15:00	Обед
15:00 - 16:50	Секция №6 (Начало) Хирургическое лечение поражений брюшной аорты и её ветвей	15:00 - 16:10	Секция №9 Геннотерпевтическая стимуляция ангиогенеза в лечении пациентов с заболеваниями периферических артерий	15:00 - 16:30	Симпозиум «Современные аспекты фармакотерапии и ХЗВ» Компания АльфаСигма		
17:00 - 18:15	Секция №6 (Продолжение) Хирургическое лечение поражений брюшной аорты и её ветвей	16:10 - 17:45	Секция №10 Диагностика и лечение травматических повреждений магистральных сосудов	16:40 - 18:00	Секция №11: Проблема сосудистого доступа для гемодиализа		

15 СЕНТЯБРЯ 2018 Г.							
08:30 - 09:00	Представление проекта Российских рекомендаций по диагностике и лечению заболеваний периферических артерий						
09:00 - 10:55	Секция № 12 (начало) Диагностика и лечение хронических заболеваний вен (ХЗВ)					09:00 - 13:20	Круглый стол пластических и реконструктивных микрохирургов
11:05 - 13:10	Секция № 12 (продолжение) Диагностика и лечение хронических заболеваний вен (ХЗВ)						

13 СЕНТЯБРЯ, ЧЕТВЕРГ

КРАСНЫЙ ЗАЛ
(1 ЭТАЖ)

09.00-10.00

Открытие конференции

Председатели: Покровский А.В., Затевахин И.И., Новиков Ю.В., Ревшвили А.Ш.

Приветствие

Миронов Дмитрий Юрьевич - Губернатор Ярославской области

*Павлов Алексей Владимирович - Ректор ФГБОУ ВО Ярославский Государственный
медицинский университет, профессор*

*Ревшвили Амиран Шотаевич - академик РАН, директор ФГБУ «НМИЦ хирургии
им.А.В.Вишневого» Минздрава России, Главный хирург Минздрава России*

Доклад Президента Российского общества ангиологов и сосудистых хирургов,
академика РАН, профессора **Покровского А.В.**
СОСТОЯНИЕ СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ В РОССИИ В 2017 ГОДУ

ОТЧЕТ ПРАВЛЕНИЯ РОССИЙСКОГО ОБЩЕСТВА АНГИОЛОГОВ
И СОСУДИСТЫХ ХИРУРГОВ:

- ОТЧЕТ РЕВИЗИОННОЙ КОМИССИИ

- ОТЧЕТ РЕДКОЛЛЕГИИ ЖУРНАЛА «АНГИОЛОГИЯ И СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ»

РОЛЬ «СЕРДЕЧНОЙ КОМАНДЫ» В СТРАТЕГИИ ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ С ПАТОЛОГИЕЙ
АОРТЫ И ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ АРТЕРИЙ

Алекян Б.Г.

ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А. В. Вишневого» Минздрава РФ, г. Москва, Россия

ЕВРОПЕЙСКАЯ АССОЦИАЦИЯ ПО СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ И (ESVS): ТЕКУЩИЕ
СТРАТЕГИИ И ИХ ЗНАЧЕНИЕ

Sebastian Debus

ГАМБУРГ, ГЕРМАНИЯ 20 МИН.

13 СЕНТЯБРЯ, ЧЕТВЕРГ

КРАСНЫЙ ЗАЛ
(1 ЭТАЖ)

Секция №1
**ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ ПОРАЖЕНИЙ
БРАХИЦЕФАЛЬНЫХ АРТЕРИЙ**

10.00-12.00

Председатели: Алекаян Б.Г., Вачев А.Н., Гавриленко А.В., Фокин А.А.
(Время доклада –7 мин)

***Во время проведения секции планируется интерактивное голосование
с использованием мобильного приложения конференции!!!***

**1. КРИТЕРИИ НЕСТАБИЛЬНОСТИ АТЕРОСКЛЕРОТИЧЕСКИХ БЛЯШЕК СОННЫХ
АРТЕРИЙ**

**Игнатьев И.М., Чельшев Ю.А., Заночкин А.В., Гафуров М.Р.,
Орлинский С.Б., Мамин Г.В.**

*ГАУЗ Межрегиональный клинико-диагностический центр, курс сердечно-сосудистой
хирургии ФПК и ППС ФГБОУ ВО КГМУ, г.Казань, Россия*

**2. СВЯЗЬ УЛЬТРАЗВУКОВЫХ И МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК АТЕРОСКЛЕРО-
ТИЧЕСКИХ БЛЯШЕК КАРОТИДНОГО СИНУСА**

**Медведев Р.Б., Танашян М.М., Гулевская Т.С., Скрылев С.И.,
Ануфриев П.Л., Гемджян Э.Г.**

Научный центр неврологии, НМИЦ гематологии Минздрава РФ, г. Москва, Россия

**3. ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВРЕМЕННОГО ШУНТА ПРИ
КАРОТИДНЫХ ЭНДАРТЕРАТОМИЯХ**

**Саая Ш.Б., Кужугет Р.А., Карпенко А.А., Каменская О.В.,
Игнатенко П.В., Стародубцев В.Б.**

*Центр сосудистой и гибридной хирургии, ФГБУ «НМИЦ им. акад. Е. Н. Мешалкина»
Минздрава России, г. Новосибирск, Россия*

**4. МЕТОДЫ ПЛАСТИКИ СОННОЙ АРТЕРИИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ХАРАКТЕРА
АТЕРОСКЛЕРОТИЧЕСКОГО ПОРАЖЕНИЯ**

**Дарвиш Н.А., Чигогидзе Н.А., Шумилина М.В., Есенева М.Ф.,
Светлова Н.Ю.**

*ФНБУ «НМИЦ сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н.Бакулева» МЗ РФ, г. Москва,
Россия*

**5. РЕЗУЛЬТАТЫ ЭВЕРСИОННОЙ КАРОТИДНОЙ ЭНДАРТЕРАТОМИИ:
СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ КЛАССИЧЕСКОЙ И ГЛОМУС-СОХРАНЯЮЩЕЙ МЕТОДИКИ**

**Андрейчук К.А., Сокуренок Г.Ю., Потапова Е.П., Киселева Е.В.,
Корнев В.И.**

*Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никифорова
МЧС России, г. Санкт-Петербург, Россия*

6. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МОДИФИЦИРОВАННОЙ МЕТОДИКИ ЭВЕРСИОННОЙ КАРОТИДНОЙ ЭНДАРТЕРАКТОМИИ У ПАЦИЕНТОВ С РАСПРОСТРАНЕННЫМ АТЕРОСКЛЕРОТИЧЕСКИМ ПОРАЖЕНИЕМ БИФУРКАЦИИ ОБЩЕЙ СОННОЙ АРТЕРИИ

**Вирганский А.О., Панфилов В.А., Романенко К.В.,
Крыжановский С.Г., Синякин К.И.**

РНИМУ им.Н.И.Пирогова, ГБУЗ ГКБ им. В.В. Виноградова ДЗ, г. Москва, Россия

7. РЕЗУЛЬТАТЫ ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ С ПОРАЖЕНИЯМИ БРАХИОЦЕФАЛЬНЫХ АРТЕРИЙ ПРИ НИЗКОЙ ТОЛЕРАНТНОСТИ ГОЛОВНОГО МОЗГА К ИШЕМИИ

**Есенеев М.Ф., Абдулгасанов Р.А., Иванов А.В., Абдулгасанова М.Р., Семенова Е.В.,
Гасымов Э.Г. Магомедьяев М.Д.**

*ФГБУ «НМИЦ сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» МЗ РФ,
г. Москва, Россия*

8. СТРАТИФИКАЦИЯ РИСКОВ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СИСТЕМЫ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЯ КАК ФАКТОР ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ СТЕНОЗОВ ВНУТРЕННЕЙ СОННОЙ АРТЕРИИ

Виноградов Р.А., Акиньшина В.А., Капран Т.И.

ГБУЗ «Научно-исследовательский институт - Краевая клиническая больница №1 им. проф. С.В. Очаповского», ФГБОУ ВПО «Кубанский Государственный университет», г. Краснодар, Россия

9. ОПТИМИЗАЦИЯ ХИРУРГИЧЕСКОЙ ТАКТИКИ ВЕДЕНИЯ БОЛЬНЫХ С ПРОЛОНГИРОВАННЫМ АТЕРОСКЛЕРОТИЧЕСКИМ ПОРАЖЕНИЕМ СОННЫХ АРТЕРИЙ

Казаков Ю.И., Яковлев А.О.

ГБУЗ Областная клиническая больница, г.Тверь, Россия

10. ОПЕРАЦИЯ КАРОТИДНОЙ ЭНДАРТЕРАКТОМИИ У БОЛЬНЫХ С РАЗЛИЧНЫМИ ПОДТИПАМИ ИШЕМИЧЕСКОГО ИНСУЛЬТА

Вачёв А.Н., Степанов М.Ю., Дмитриев О.В., Головин Е.А., Терёшина О.В.

*ФГБОУ ВПО «Самарский Государственный Медицинский Университет»,
г. Самара, Россия*

11. РОЛЬ И МЕСТО КАРОТИДНОЙ ЭНДАРТЕРАКТОМИИ ПРИ ЛЕЧЕНИИ ПОРАЖЕНИЯ ВНУТРЕННЕЙ СОННОЙ АРТЕРИИ В КЛИНИКЕ В УСЛОВИЯХ «АГРЕССИВНОЙ « ЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ ТАКТИКИ. ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОДОЛЖАЕТСЯ...»

Кавтеладзе З.А.

ГКБ им. Е.М. Жадкевича, г.Москва

12. СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА БЕЗОПАСНОСТИ КОРРЕКЦИИ СТЕНОЗА ВНУТРЕННЕЙ СОННОЙ АРТЕРИИ МЕТОДОМ СТЕНТИРОВАНИЯ И КАРОТИДНОЙ ЭНДАРТЕРАКТОМИЕЙ В РЕАЛЬНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

Карпенко А.А.

НМИЦ им. акад. Е.Н. Мешалкина МЗ РФ, г. Новосибирск, Россия

13. ВЛИЯНИЕ КАРОТИДНОЙ ЭНДАРТЕРАКТОМИИ НА ВОССТАНОВЛЕНИЕ НЕВРОЛОГИЧЕСКОЙ И КОГНИТИВНОЙ СФЕРЫ У ПАЦИЕНТОВ, ПЕРЕНЕСШИХ ИШЕМИЧЕСКИЙ ИНСУЛЬТ

Матюшкин А.В., Мустафин А.Х.

ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И Пирогова Минздравсоцразвития, г. Москва, Россия

14. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ НЕПОСРЕДСТВЕННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОПЕРАЦИЙ КАРОТИДНОЙ ЭНДАРТЕРАКТОМИИ И КАРОТИДНОЙ АНГИОПЛАСТИКИ СО СТЕНТИРОВАНИЕМ У ПАЦИЕНТОВ С АТЕРОСКЛЕРОТИЧЕСКИМИ КАРОТИДНЫМИ СТЕНОЗАМИ

Фокин А.А., Игнатов В.А., Владимирский В.В., Глазырин Е.А.,

Марченко Ю.М.

ГБУЗ «Челябинская областная клиническая больница», ФГБОУ ВО «Южноуральский Государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Челябинск

15. ЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ СТЕНТИРОВАНИЕ СОННЫХ АРТЕРИЙ ПРИ ИХ КРИТИЧЕСКОМ СТЕНОЗЕ У БОЛЬНЫХ НА ФОНЕ ЦЕРЕБРОВАСКУЛЯРНОЙ БОЛЕЗНИ

Ивченко А.О., Стариков А.С., Дайнеко Е.А., Ивченко О.А.

СибГМУ, Областная клиническая больница, г. Томск, Россия

16. СРАВНЕНИЕ ЧАСТОТЫ DE-NOVO ОЧАГОВ ИШЕМИИ ГОЛОВНОГО МОЗГА ПОСЛЕ КАРОТИДНОЙ ЭНДАРТЕРАКТОМИИ И БАЛЛОННОЙ АНГИОПЛАСТИКИ

Коротун А.А., Скрыпник Д.А., Виноградов Р.А.

ГБУЗ НИИ «Краевая клиническая больница № 1 им. проф. С.В. Очаповского», г. Краснодар, Россия

Перерыв

12.00-12.10

Секция №2

**ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ ПОРАЖЕНИЙ
БРАХИОЦЕФАЛЬНЫХ АРТЕРИЙ**

12.10-14.00

Председатели: Казаков Ю.И., Сокуренок Г.Ю., Чупин А.В.

(Время доклада –7 мин.)

Во время проведения секции планируется интерактивное голосование с использованием мобильного приложения конференции!!!

17. ПОКАЗАНИЯ К ОДНОМОМЕНТНОЙ ОПЕРАЦИИ КОРОНАРНОГО ШУНТИРОВАНИЯ И КАРОТИДНОЙ ЭНДАРТЕРАКТОМИИ

Акчурин Р.С., Ширяев А.А., Галяутдинов Д.М., Власова Э.Е.,

Васильев В.П., Садыков Р.З.

Институт Клинической Кардиологии им. А.Л.Мясников, а ФГБУ НМИЦ кардиологии МЗ РФ, г.Москва, Россия

18. ТАКТИКА ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ СО ЗНАЧИМЫМ КАРОТИДНЫМ СТЕНОЗОМ И МНОГОСОСУДИСТЫМ ПОРАЖЕНИЕМ КОРОНАРНЫХ АРТЕРИЙ (ОПЫТ СОЧЕТАННЫХ ОПЕРАЦИЙ)

Чупин А.В., Колосов Р.В., Старчикова Д.Е.

ФГБУ Федеральный Научно-клинический Центр ФМБА, г. Москва, Россия

19. ТАКТИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИИ ПАЦИЕНТОВ С СОЧЕТАННЫМ ПОРАЖЕНИЕМ КОРОНАРНОГО И КАРОТИДНОГО БАССЕЙНА

Иванов М.А., Артемова А.С., Блейдель Ю.А., Загоруйко А.А., Хохлова К.Д.

ФГБОУ ВО «Северо-Западный Государственный Медицинский Университет им. И. И. Мечникова» МЗ РФ, г.Санкт-Петербург, Россия

20. РЕЗУЛЬТАТЫ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ ПРИ СУБОККЛЮЗИИ ВНУТРЕННЕЙ СОННОЙ АРТЕРИИ С ДИСТАЛЬНЫМ КОЛЛАПСОМ

Ларьков Р.Н., Сотников П.Г., Загаров С.С., Колесников Ю.Ю., Шилов Р.В., Казанский М.Ю., Вишнякова М.В. (мл)

ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф.Владимирского, г. Москва, Россия

**Включение из операционной НМИЦ хирургии им. А.В.Вишневого:
Каротидная эндартерэктомия.**

Оператор: проф. Зотиков А.Е., г.Москва (15 мин.)

21. НЕПОСРЕДСТВЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОПЕРАЦИИ НА БРАХИОЦЕФАЛЬНОМ СТВОЛЕ ПРИ АТЕРОСКЛЕРОЗЕ

Покровский А.В., Белоярцев Д.Ф., Демина М.А.

ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А. В. Вишневого» Минздрава РФ, г. Москва, Россия

22. ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОТКРЫТЫХ ОПЕРАЦИЙ НА БРАХИОЦЕФАЛЬНОМ СТВОЛЕ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ХИРУРГИЧЕСКОГО ДОСТУПА

Староверов И.Н., Максименко А.А.

ГБУЗ ЯО ОКБ, г. Ярославль, Россия

23. ОПТИМАЛЬНЫЙ МЕТОД РЕКОНСТРУКЦИИ У ПАЦИЕНТОВ С ПАТОЛОГИЕЙ ПЕРВОГО СЕГМЕНТА ПОДКЛЮЧИЧНОЙ АРТЕРИЕЙ

Вачев А.Н., Дмитриев О.В., Головин Е.А., Степанов М.Ю.

ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Медицинский Университет», г. Самара, Россия

24. ВЫБОР ОПТИМАЛЬНОГО МЕТОДА РЕКОНСТРУКЦИИ ВНУТРЕННЕЙ СОННОЙ АРТЕРИИ ПРИ ЕЕ ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ ИЗВИТОСТИ В СОЧЕТАНИИ СО СТЕНОЗОМ

Гавриленко А.В., Куклин А.В., Абрамян А.В., Офосу Д.

ФГБНУ «Российский Научный Центр Хирургии им. академика Б.В.Петровского»,
Первый МГМУ им. И.М. Сеченова, г. Москва, Россия

25. ИЗВИТОСТЬ КАК ПРИЧИНА ТРОМБОЗА ВНУТРЕННЕЙ СОННОЙ АРТЕРИИ

Аметов В.В., Дуданов И.П.

ГБУЗ «ГКБ № 13 ДЗМ», г. Москва, СПб ГУЗ «Городская Мариинская больница», г.
Санкт-Петербург, Россия

26. СОННО-ПОДКЛЮЧИЧНОЕ ШУНТИРОВАНИЕ ПРИ ОККЛЮЗИИ ПЕРВОЙ ПОРЦИИ
ПОДКЛЮЧИЧНОЙ АРТЕРИИ И МУЛЬТИФОКАЛЬНОМ АТЕРОСКЛЕРОЗЕ: РЕЗУЛЬТАТЫ
ПЯТИЛЕТНЕГО НАБЛЮДЕНИЯ

**Тарасов Р.С., Казанцев А.Н., Бурков Н.Н., Ануфриев А.И., Шабаев А.Р.,
Лидер Р.Ю., Миронов А.В., Барбараш Л.С.**

ФГБНУ «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосуди-
стых заболеваний», г.Кемерово, Россия

27. ОДНОМОМЕНТНЫЕ И ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНЫЕ РЕКОНСТРУКЦИИ
БРАХИОЦЕФАЛЬНЫХ АРТЕРИЙ

Панов И.О., Фокин А.А., Калинин В.Д., Кононенко Д.А.

БУ ХМАО-Югры «Няганская окружная больница», г.Нягань, ФДПО ГОУ ВПО ЮУГМУ
Минздрава РФ, г.Челябинск, Россия

28. НАШ ОПЫТ ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ ХРОНИЧЕСКОЙ СОСУДИСТО-МОЗГОВОЙ
НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ

**Каримов Ш.И., Ирнараров А.А., Адылходжаев А.А., Рахманов С.У.,
Цай В.Э., Джураева Э.Р.**

Республиканский специализированный центр хирургической ангионеврологии, Таш-
кентская медицинская академия, г.Ташкент, Республика Узбекистан

29. СОСУДИСТЫЕ МАЛЬФОРМАЦИИ ГОЛОВНОГО МОЗГА И ПОРАЖЕНИЕ ЭКСТРАКРА-
НИАЛЬНОГО ОТДЕЛА ВНУТРЕННЕЙ СОННОЙ АРТЕРИИ:
ПОДХОДЫ К ЛЕЧЕНИЮ СОЧЕТАННОЙ ПАТОЛОГИИ

Хрипун А.И., Прямыков А.Д., Миронков А.Б., Асратян С.А., Гулина Л.Д.

ГКБ им В.М. Буянова, г. Москва, Россия

Дискуссия

Обед

14.00-15.00

**Секция № 3
(начало)**

ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ АНЕВРИЗМ АОРТЫ

15.00-16.50

Председатели: Абугов С.А., Акчурин Р.С., Белов Ю.В., Чарчян Э.Р.
(Время доклада- 7 мин.)

Во время проведения секции планируется интерактивное голосование с использованием мобильного приложения конференции!!!

30. ОТДАЛЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОТКРЫТОЙ И ЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ РЕКОНСТРУКЦИИ АНЕВРИЗМ БРЮШНОЙ АОРТЫ. О ЧЕМ ГОВОРЯТ РЕГИСТРОВЫЕ И РАНДОМИЗИРОВАННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.

Мартин Бьерк

г. Упсала, Швеция

31. ХИРУРГИЯ АНЕВРИЗМ ТОРАКО-АБДОМИНАЛЬНОЙ АОРТЫ:
НАСТОЯЩЕЕ И БУДУЩЕЕ

Белов Ю.В.

г. Москва, Россия

32. НАСТОЯЩИЕ И БУДУЩИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ГИБРИДНЫХ ОПЕРАЦИЙ ПРИ ПОРАЖЕНИИ ТОРАКОАБДОМИНАЛЬНОЙ АОРТЫ

Себастьян Дебус

г. Гамбург, Германия

33. ЛЕЧЕНИЕ АНЕВРИЗМЫ БРЮШНОЙ АОРТЫ С НЕБЛАГОПРИЯТНОЙ АНАТОМИЕЙ.
ТОЧКА ЗРЕНИЯ СОСУДИСТОГО ХИРУРГА

Чарчян Э.Р.

*Российский научный центр хирургии им. академика Б.В.Петровского,
г. Москва, Россия*

34. ЛЕЧЕНИЕ АНЕВРИЗМЫ БРЮШНОЙ АОРТЫ С НЕБЛАГОПРИЯТНОЙ АНАТОМИЕЙ.
ТОЧКА ЗРЕНИЯ ЭНДОВАСКУЛЯРНОГО ХИРУРГА

Абугов С.А.

*Российский научный центр хирургии им. академика Б.В.Петровского,
г. Москва, Россия*

35. ВЗАИМОСВЯЗЬ ТАКТИКИ ВЫБОРА МЕТОДА И РЕЗУЛЬТАТОВ ЛЕЧЕНИЯ АНЕВРИЗМ
БРЮШНОГО ОТДЕЛА АОРТЫ

Фокин А.А., Владимирский В.В., Барышников

А.А., Кочнева В.Д., Черноусов В.В.

*ФГБОУ ВО «ЮУГМУ» Минздрава РФ, ГБУЗ «Челябинская Областная Клиническая
Больница», г. Челябинск, Россия*

36. ПРОТЕЗИРОВАНИЕ ТОРАКОАБДОМИНАЛЬНОЙ АОРТЫ И ВСЕХ ВИСЦЕРАЛЬНЫХ ВЕТВЕЙ ИЗ ЛАПАРОТОМНОГО ДОСТУПА

Комаров Р.Н.

Первый Московский Государственный Медицинский Университет им. И.М. Сеченова, г. Москва, Россия

37. ЛЕЧЕНИЕ БОЛЬНЫХ С АНЕВРИЗМАМИ БРЮШНОЙ АОРТЫ

Леменов В.Л., Михайлов И.П., Тимербаев В.Х., Косолапов Д.А.

НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского, г. Москва, Россия

38. ЛЕЧЕНИЕ РАЗРЫВОВ АНЕВРИЗМЫ БРЮШНОЙ АОРТЫ.

МНЕНИЕ ЭНДОВАСКУЛЯРНОГО ХИРУРГА

Кавтеладзе З.А.

ГКБ им. Е.М. Жадкевича, г. Москва, Россия

39. НЕОТЛОЖНАЯ АНГИОХИРУРГИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ ПРИ РАЗРЫВЕ АНЕВРИЗМЫ БРЮШНОЙ ЧАСТИ АОРТЫ В ОБЩЕХИРУРГИЧЕСКОЙ КЛИНИКЕ

Капшитарь А.В.

Запорожский Государственный медицинский университет, г. Запорожье, Украина

40. СТРАТЕГИЯ ЛЕЧЕНИЯ РАЗРЫВОВ АНЕВРИЗМ БРЮШНОЙ АОРТЫ В УСЛОВИЯХ «РАЙОННОЙ ХИРУРГИИ»

Виноградов Р.А., Сухоручкин П.В., Скрыпник Д.А., Бутаев С.Р., Закеряев А.Б., Нейвирт А.Ю., Соболев А.Г.

ГБУЗ Научно-исследовательский институт - Краевая клиническая больница № 1 им. проф.С.В.Очаповского, г. Краснодар, Россия

41. ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ РАЗРЫВА АНЕВРИЗМЫ ИНФРАРЕНАЛЬНОГО ОТДЕЛА АОРТЫ С ФОРМИРОВАНИЕМ АОРТО-ДУОДЕНАЛЬНОЙ ФИСТУЛЫ: КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ

Грязнов О.Г., Лысенко Е.Р., Азарян А.С., Амирова А.В.,

Бушуева Е.В., Буров А.Ю.

ФГБУ ФКЦ ВМТ ФМБА России, г. Химки, Россия

42. РЕЗУЛЬТАТЫ ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЯ РАЗОРВАННЫХ АНЕВРИЗМ БРЮШНОЙ АОРТЫ

Ларьков Р.Н., Колесников Ю.Ю., Сотников П.Г., Загаров С.С.,

Петраков К.В., Казанский М.Ю., Шилов Р.В.

ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф.Владимирского, г.Москва, Россия

43. ОТДАЛЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ЛЕЧЕНИЯ ОСЛОЖНЕННЫХ АНЕВРИЗМ БРЮШНОЙ АОРТЫ У ПАЦИЕНТОВ СТАРШЕЙ ВОЗРАСТНОЙ ГРУППЫ

Андрейчук К.А., Сокуренок Г.Ю., Сорока В.В., Хлебов В.Ф.,

Андрейчук Н.Н., Киселева Е.В.

Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никифорова МЧС России, Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, г.Санкт-Петербург, Россия

44. ПРИМЕНЕНИЕ СИСТЕМЫ ИНТРАОПЕРАЦИОННОЙ НАВИГАЦИИ “VESSEL NAVIGATOR” ПРИ ОПЕРАЦИЯХ ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЯ АОРТЫ

Имаев Т. Э., Лепилин П. М., Коллегаев А. С., Комлев А. Е., Саличкин Д. В., Кучин И. В., Медведева И. С., Терновой С.К., Акчурин Р.С.

ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава РФ, г. Москва, Россия

45. ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ АНЕВРИЗМ ИНФРАРЕНАЛЬНОГО ОТДЕЛА АОРТЫ У ПАЦИЕНТОВ С ИБС

Иванов Л.Н., Аржанов Н.Б., Катыхов В.В., Пестрикова Н.В., Козина М.Б., Петренко В.Г., Юрасова Е.В.

ФГБОУ ПИМУ Нижегородская медицинская академия Минздрава России, ГБУЗ НО Специализированная кардиохирургическая клиническая больница, г. Нижний Новгород, Россия

**Перерыв
16.50-17.00**

**Секция № 3
ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ АНЕВРИЗМ АОРТЫ
(продолжение)**

17.00-18.30

Председатели: Аракелян В.С., Имаев Т.Э., Кавтеладзе З.А., Карпенко А.А.
(Время доклада- 7 мин.)

Во время проведения секции планируется интерактивное голосование с использованием мобильного приложения конференции!!!

46. РЕЗУЛЬТАТЫ ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЯ АНЕВРИЗМ БРЮШНОГО ОТДЕЛА АОРТЫ И ПОДВЗДОШНЫХ АРТЕРИЙ

Галкин П.А., Светликов А.В., Игнашов А.М.

ФГБУЗ «Клиническая больница № 122 им. Л.Г. Соколова» ФМБАРоссии, ФГБОУ высшего образования «Северо-западный Государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» МЗ РФ, Первый Санкт-Петербургский Государственный университет им. акад. И. П. Павлова, г. Санкт-Петербург, Россия

47. ХРОНИЧЕСКАЯ АБДОМИНАЛЬНАЯ ИШЕМИЯ, ЧТО МЫ МОЖЕМ РЕКОМЕНДОВАТЬ ИЗ КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ ESVS

Мартин Бьерк

Упсала, Швеция

48. ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ РАННИХ ОСЛОЖНЕНИЙ ПОСЛЕ ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЯ АНЕВРИЗМЫ БРЮШНОЙ АОРТЫ

Образцов А.В., Яменсков В.В., Пинчук О.В., Абросимов А.А., Тихонов П.А., Ушаков С.А., Раков А.А., Жариков С.Б.

ФГБУ «3 Центральный военный клинический госпиталь им. А.А.Вишневского»

Министерства обороны Российской Федерации, г. Красногорск, Россия

49. ОПЫТ ЛЕЧЕНИЯ ОСТРОЙ ПАТОЛОГИИ АОРТЫ В УСЛОВИЯХ ГАУЗ РТ БСМП
г. НАБЕРЕЖНЫЕ ЧЕЛНЫ

Хайрутдинов А.И., Якубов Р.А., Шарафутдинов М.Р.

БСМП, г. Набережные Челны ГАУЗ Здравоохранения Республики Татарстан, Россия

50. ПЕРВЫЙ ОПЫТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИСКУССТВЕННОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ ПРИ
ПРОТЕЗИРОВАНИИ ТОРАКОАБДОМИНАЛЬНЫХ АНЕВРИЗМ IV ТИПА ПО CRAWFORD

Новиков Ю.В., Староверов И.Н., Червяков Ю.В., Борисов А.В.,

Кузьмин Р.Н., Лончакова О.М.

ГБОУ ВПО «Ярославский Государственный медицинский университет»,

ГБУЗ ЯО «Областная клиническая больница», г. Ярославль, Россия

51. ЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ И ГИБРИДНЫЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА ПРИ ПАТОЛОГИИ
ГРУДНОГО ОТДЕЛА АОРТЫ

Акчурин Р.С., Имаев Т.Э., Комлев А.Е., Лепилин П.М., Колегаев А.С.,

Саличкин Д.В., Кучин И.В.

ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава РФ, г. Москва, Россия

52. РЕЗУЛЬТАТЫ ЛЕЧЕНИЯ ПРОТЕЗНОЙ ИНФЕКЦИИ ГРУДНОЙ И
ГРУДОБРЮШНОЙ АОРТЫ

Аракелян В.С., Абдулгасанов Р.А., Провоторова Ю.Р., Абдулгасанова М.Р., Иванов А.В.,
Семенова Е.В., Гасымов Э.Г., Магомедьяев М.Д.

*ФГБУ «НМИЦ сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» Минздрава РФ,
г. Москва, Россия*

53. ПРОФИЛАКТИКА ОСЛОЖНЕНИЙ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ИНФРАРЕНАЛЬНОЙ
АНЕВРИЗМЫ АОРТЫ

Карпенко А.А., Дюсупов А.А., Буланов Б.С., Иманбаев М.Н.

*НМИЦ им. акад. Е.Н. Мешалкина Минздрава России, г. Новосибирск, Россия,
г. Семей, Республика Казахстан*

Дискуссия

13 СЕНТЯБРЯ, ЧЕТВЕРГ

**ЖЁЛТЫЙ ЗАЛ
(2 ЭТАЖ)**

**Симпозиум спонсора
компании Bayer
КАК ПРОДЛИТЬ ЖИЗНЬ И СОХРАНИТЬ ЕЕ КАЧЕСТВО У ПАЦИЕНТА
С СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ**

(симпозиум не обеспечен кредитами НМО)

12.30-14.00

Председатели: Покровский А.В., Гавриленко А.В.

(Время доклада - 30 мин.)

54. ПРОГНОЗ ЖИЗНИ И РИСКИ ИШЕМИЧЕСКИХ СОБЫТИЙ У ПАЦИЕНТОВ С СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ.

Сапелкин С.В.

ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А. В. Вишневского» Минздрава РФ, г. Москва, Россия

55. РЕВОЛЮЦИЯ ПОДХОДОВ К ЛЕЧЕНИЮ ПАЦИЕНТОВ С СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ: РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ COMPASS.

Калашников В.Ю.

ФГБУ «НМКЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва, Россия

56. СОХРАНИТЬ! НЕЛЬЗЯ АМПУТИРОВАТЬ. ВОЗМОЖНОСТИ ТЕРАПИИ ПАЦИЕНТОВ С ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ АРТЕРИЙ.

Аракелян В.С.

ФГБУ «НМИЦ сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» Минздрава России, г. Москва, Россия

**Ланч-симпозиум спонсора
компании Евросервис
АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЛЕЧЕНИЯ ПЕРЕМЕЖАЮЩЕЙСЯ ХРОМОТЫ**

(симпозиум не обеспечен кредитами НМО)

14.05-15.20

Председатели: Калашников В.Ю., Сорока В.В., Сапелкин С.В.

(Время доклада - 20 мин.)

57. ВОЗМОЖНОСТЬ РЕГРЕССИИ АТЕРОСКЛЕРОТИЧЕСКОЙ БЛЯШКИ ПОД ВЛИЯНИЕМ ЛЕЧЕНИЯ

Калашников В.Ю.

ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва, Россия

13 СЕНТЯБРЯ

ЖЕЛТЫЙ ЗАЛ

58. НОВОЕ В ТЕРАПИИ ПЕРЕМЕЖАЮЩЕЙСЯ ХРОМОТЫ

Гонтаренко В.Н.

*ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А. В. Вишневского» Минздрава РФ
г. Москва, Россия*

59. ПРИМЕНЕНИЕ ЦИЛОСТАЗОЛА У ПАЦИЕНТОВ С ЗАБОЛЕВАНИЯМИ АРТЕРИЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ: ИССЛЕДОВАНИЯ, РЕКОМЕНДАЦИИ, МЕСТО В ПОВСЕДНЕВНОЙ ПРАКТИКЕ. ПРЕДОТВРАЩАЕТ ЛИ ЦИЛОСТАЗОЛ РЕСТЕНОЗ?

Ерошенко А.В.

*25 ЦВКГ - Филиал № 3 ФГБУ «3 ЦВКГ им. А.А. Вишневского» Минобороны России
г. Москва, Россия*

Ответы на вопросы

Секция №4

ХИРУРГИЧЕСКАЯ КОРРЕКЦИЯ ПАТОЛОГИИ ПОЗВОНОЧНЫХ АРТЕРИЙ

15.25-17.35

Председатели: Вачёв А.Н., Дарвиш Н.А., Староверов И.Н.

(Время доклада - 7 мин.)

Во время проведения секции планируется интерактивное голосование с использованием мобильного приложения конференции!!!

60. ПРОБЛЕМА ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ВРОЖДЕННОЙ И ПРИОБРЕТЕННОЙ ПАТОЛОГИИ ПОЗВОНОЧНЫХ АРТЕРИЙ

Грачев С.А., Староверов И.Н., Волков Е.А., Истомин А.В., Зимица З.С.

ГБУЗ ЯО ОКБ, ФГБОУ ВО ЯГМУ, г.Ярославль, Россия

61. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТА ОПЕРАЦИИ НА ПОЗВОНОЧНЫХ АРТЕРИЯХ У БОЛЬНЫХ С КЛИНИКОЙ ВЕРТЕБРАЛЬНО-БАЗИЛЯРНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ

Вачёв А.Н., Дмитриев О.В., Терешина О.В.

*ФГБОУ ВПО «Самарский Государственный Медицинский Университет»,
г.Самара, Россия*

62. СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ЭКСТРАВАЗАЛЬНОЙ КОМПРЕССИИ ПОЗВОНОЧНЫХ АРТЕРИЙ

Абдулгасанова М.Р., Дарвиш Н.А., Абдулгасанов Р.А., Есенева М.Ф., Кузнецова Е.В., Провоторова Ю.Р., Иванов А.В., Семенова Е.В., Гасымов Э.Г.

*ФГБУ «НМИЦ сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» МЗ РФ,
г. Москва, Россия*

63. ХИРУРГИЧЕСКАЯ КОРРЕКЦИЯ НАРУШЕНИЙ МОЗГОВОГО КРОВОТОКА ПРИ ВЫСОКОМ ВХОДЕ ПОЗВОНОЧНОЙ АРТЕРИИ В КОСТНЫЙ КАНАЛ

Грачев С.А., Староверов И.Н., Волков Е.А., Истомин А.В., Зимица З.С.

ГБУЗ ЯО ОКБ, ФГБОУ ВО ЯГМУ, г. Ярославль, Россия

64. ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ ПАТОЛОГИИ ПОЗВОНОЧНЫХ АРТЕРИЙ.
ОПЫТ 380 ОПЕРАЦИЙ

Бабак О.Н.

г.Санкт-Петербург, Россия

65. КАРОТИДНАЯ ЭНДАРТЕРАЭКТОМИЯ СПРАВА И ЭНДАРТЕРАЭКТОМИЯ ИЗ УСТЬЯ ЛЕВОЙ ПОЗВОНОЧНОЙ АРТЕРИИ У ПАЦИЕНТА С АНОМАЛЬНЫМ СТРОЕНИЕМ ВИЛЛИЗИЕВА КРУГА И МУЛЬТИФОКАЛЬНЫМ АТЕРОСКЛЕРОЗОМ

Бурков Н.Н., Казанцев А.Н., Ануфриев А.И., Шабаетов А.Р., Тарасов Р.С.

*ФГБУ «НИИ комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний»
г. Кемерово, Россия*

66. ХИРУРГИЧЕСКАЯ КОРРЕКЦИЯ ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ ИЗВИТОСТИ ПОЗВОНОЧНОЙ АРТЕРИИ

Юнусов Х.А., Садриев О.Н., Султанов Д.Д., Мирзоев С.А.

Республиканский научный центр сердечно-сосудистой хирургии», ТГМУ им. Абуали ибни Сино, г. Душанбе, Таджикистан

Видеокэйс:

«Аутовенозное сонно-позвоночное шунтирование при окклюзии V-1 сегмента позвоночной артерии», Грачёв С.А.

Обсуждение докладов, подведение итогов

13 СЕНТЯБРЯ, ЧЕТВЕРГ

ЗЕЛЕНЬЙ ЗАЛ
(3 ЭТАЖ)

Симпозиум спонсора
компания Takeda

«СИНДРОМ БЕСПОКОЙНЫХ НОГ: МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД»

(симпозиум не обеспечен кредитами НМО)

11.00-12.30

Председатели: Стойко Ю.М., Дибиров М.Д.

(Время доклада - 30 мин.)

67. СИНДРОМ БЕСПОКОЙНЫХ НОГ: ВЗГЛЯД НЕВРОЛОГА

Катунина Е.А.

г. Москва

68. СИНДРОМ БЕСПОКОЙНЫХ НОГ: ВЗГЛЯД ФЛЕБОЛОГА

Богачев В.Ю.

г.Москва

69. СИНДРОМ БЕСПОКОЙНЫХ НОГ: ВЗГЛЯД АНГИОХИРУРГА

Багдасарян А.Г.

г. Москва

Ланч-симпозиум спонсора

компании Ангиомед

«КАРОТИДНАЯ ЭНДАРТЕРЭКТОМИЯ. МЕТОД ВЫБОРА»

(симпозиум не обеспечен кредитами НМО)

13.00-14.15

Председатели: Белоярцев Д.Ф., Синьков А.А.

(Время доклада - 11 мин.)

70. КАРОТИДНАЯ ЭНДАРТЕРЭКТОМИЯ И КАРОТИДНОЕ СТЕНТИРОВАНИЕ: СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Белоярцев Д.Ф.

ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А. В. Вишневского» Минздрава РФ, г. Москва, Россия

71. ПРОБЛЕМЫ И ОСЛОЖНЕНИЯ КАРОТИДНОЙ ЭНДАРТЕРЭКТОМИИ

Матюшкин А.В.

ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И Пирогова Минздравсоцразвития, г. Москва, Россия

72. СРОЧНЫЕ КАРОТИДНЫЕ ЭНДАРТЕРЭКТОМИИ: ОЦЕНКА РИСКОВ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ

Андрейчук К.А.

Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никифорова МЧС России, г. Санкт-Петербург, Россия

73. ЧАСТОТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВРЕМЕННОГО ШУНТА ПРИ КАРОТИДНОЙ ЭНДАРТЕРЭКТОМИИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ВИДА АНЕСТЕЗИИ

Гужин В.Э.

ФГБУ «Федеральный центр нейрохирургии» Минздрава России, г. Новосибирск, Россия

74. СОСТОЯНИЕ ГОЛОВНОГО МОЗГА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПРИМЕНЕНИЯ ВРЕМЕННОГО ВНУТРИПРОСВЕТНОГО ШУНТИРОВАНИЯ

Медведев Р.Б.

Научный центр неврологии, НМИЦ гематологии Минздрава РФ, г.Москва, Россия

75. КАРОТИДНАЯ ЭНДАРТЕРЭКТОМИЯ В РЕГИОНАЛЬНОМ СОСУДИСТОМ ЦЕНТРЕ

Некрасов Д.А.

ГБУЗ ТО ОКБ №2, г. Тюмень, Россия

76. ОПЕРАЦИИ НА ВНУТРЕННЕЙ СОННОЙ АРТЕРИИ В ОСТРЕЙШЕЙ СТАДИИ ИШЕМИЧЕСКОГО ИНСУЛЬТА

Пряников А.Д.

ГКБ им. В.М. Буянова, г. Москва, Россия

13 СЕНТЯБРЯ, ЧЕТВЕРГ

**СИНИЙ ЗАЛ
(3 ЭТАЖ)**

**Симпозиум спонсора
компании Pfizer
«ОСЕННИЙ АНГИОМАРАФОН»**

(симпозиум не обеспечен кредитами НМО)

15.00-16.30

Председатель: Покровский А.В.

(Время доклада - 30 мин.)

77. НА СТАРТ! КЛЮЧЕВЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ В НОВЫХ РЕКОМЕНДАЦИЯХ ПО ТЕРАПИИ ЗАБОЛЕВАНИЙ АРТЕРИЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ

Сапелкин С.В.

ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А. В. Вишневского» Минздрава РФ, г. Москва, Россия

78. ВНИМАНИЕ! СОЧЕТАНИЕ РАЗНЫХ ПОДХОДОВ К УВЕЛИЧЕНИЮ ДИСТАНЦИИ БЕЗБОЛЕВОЙ ХОДЬБЫ

Бурлева Е.П.

Уральский Государственный медицинский университет, г. Екатеринбург, Россия

79. МАРШ! МЕСТО НИЦЕРГОЛИНА В КОНСЕРВАТИВНОМ ЛЕЧЕНИИ РАСПРОСТРАНЕННЫХ ФОРМ АТЕРОСКЛЕРОЗА МАГИСТРАЛЬНЫХ АРТЕРИЙ

Червяков Ю.В.

ГБУЗ ЯО «Областная клиническая больница», г. Ярославль, Россия

14 СЕНТЯБРЯ, ЧЕТВЕРГ

КРАСНЫЙ ЗАЛ
(1 ЭТАЖ)

Секция № 5

**СПАСЕНИЕ КОНЕЧНОСТИ ПРИ КРИТИЧЕСКОЙ ИШЕМИИ:
ОТ РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИИ ДО ЭПИТЕЛИЗАЦИИ**

(Время доклада - 8 мин)

**Во время проведения секции планируется интерактивное голосование
с использованием мобильного приложения конференции!!!**

Подсекция 1

08.45 – 10.30

**Председатели: Азарян А.С., Жолковский А.В.,
Курьянов П.С., Райхерт В.**

80. СПАСЕНИЕ КОНЕЧНОСТЕЙ ПРИ КРИТИЧЕСКОЙ ИШЕМИИ (КИНК) - СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ПРОБЛЕМЫ, ТРЕНДЫ, ИССЛЕДОВАНИЯ, ГАЙДЫ

Липин А.Н.

ГБУЗ «Городская больница №14», г. Санкт-Петербург, Россия

81. МСКТ-АНГИОГРАФИЯ –«ЗОЛОТОЙ СТАНДАРТ» ДИАГНОСТИКИ ПРИ ПЛАНИРОВАНИИ РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИИ У ПАЦИЕНТОВ С КИНК

Степанков А.А.

НУЗ «ДКБ на ст. Ярославль ОАО «РЖД», г. Ярославль, Россия

82. ГИБРИДНАЯ ХИРУРГИЯ – ОПТИМАЛЬНЫЙ МЕТОД ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ С КРИТИЧЕСКОЙ ИШЕМИЕЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ

Азарян А.С.

ФМБА России (Химки, мкр. Новогорск), Россия

**Включение из операционной НУЗ ДКБ Ярославль: Гибридная операция при
мнгоуровневой окклюзии подвздошной и бедренной артерии.**

Оператор: Деркач В.В. г.Клин (15 мин.)

83. РОЛЬ АРТЕРИАЛЬНОГО ТРОМБОЛИЗИСА В ЛЕЧЕНИИ ОККЛЮЗИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ АРТЕРИЙ

Сонькин И.Н.

«ДКБ Санкт-Петербург ОАО «РЖД», г. Санкт-Петербург, Россия

84. РЕЗУЛЬТАТЫ ГИБРИДНЫХ ХИРУРГИЧЕСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ У БОЛЬНЫХ КРИТИЧЕСКОЙ ИШЕМИЕЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ

Чернявский М.А., Артюшин Б.С., Чернов А.В., Чернова Д.В., Гусев А.А., Жердев Н.Н.

ФГБУ «НМИЦ имени В.А. Алмазова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург, Россия

85. ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ГИБРИДНЫХ ОПЕРАЦИЙ ПРИ ИШЕМИИ КОНЕЧНОСТИ

Попивненко Ф.С., Иваненко А.А., Щербина С.Н.

Институт неотложной и восстановительной хирургии им. В.К. Гусака, г. Донецк, ДНР

86. СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА БЕЗОПАСНОСТИ И ЭФФЕКТИВНОСТИ ГИБРИДНОЙ ОПЕРАЦИИ: СТЕНТИРОВАНИЕ ПОДВЗДОШНЫХ АРТЕРИЙ С ЭНДАРТЕРЭКТОМИЕЙ ИЗ ОБЩЕЙ БЕДРЕННОЙ АРТЕРИИ ПРИ ИХ ТАНДЕМНОМ ПОРАЖЕНИИ И АОРТО-БЕДРЕННОГО ШУНТИРОВАНИЯ (РАНДОМИЗИРОВАННОЕ КЛИНИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ, РЕЗУЛЬТАТЫ ЗА 24 МЕСЯЦА)

Митрофанов В.О., Стародубцев В.Б., Игнатенко П.В., Карпенко А.А.

НМИЦ имени академика Е.Н. Мешалкина, г. Новосибирск, Россия

Видеокэйсы:

Видеокэйс №1

БЕДРЕННО-ДИСТАЛЬНАЯ АРТЕРИАЛЬНАЯ РЕКОНСТРУКЦИЯ ПРИ ДЕКОМПЕНСИРОВАННОЙ ОСТРОЙ ИШЕМИИ ПРИ ТРАВМЕ КОЛЕННОГО СУСТАВА

Черных К.В.

СПБ ГБУЗ «Александровская больница», г. Санкт-Петербург, Россия

Видеокэйс №2

ЭНДОВАСКУЛЯРНАЯ РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИЯ ПРИ КИНК ПОСЛЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАНЕЕ ОТКРЫТЫХ РЕКОНСТРУКЦИЙ

Терёхин С.А.

ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва, Россия

Видеокэйс №3

ГИБРИДНАЯ РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИЯ ПРИ МНОГОУРОВНЕВОМ ПОРАЖЕНИИ АРТЕРИЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ ПРИ КИНК

Бородулин А.В., Колесниченко А.Ю., Казаренко А.Г., Мокрушин К.С.

ГБУЗ «Елизаветинская больница», г. Санкт-Петербург, Россия

Первая Ангио-Дуэль: «Кто должен делать эндоваскулярные и гибридные вмешательства на артериях нижних конечностей?».

Взгляд сосудистого хирурга: **Азарян А.С.** (г. Москва).

Взгляд эндоваскулярного хирурга: **Шугушев З.Х.** (г. Москва)

Ведущий: **Курьянов П.С.** (г. Санкт-Петербург)

Подсекция 2:

10.40-12.30

Председатели: Зотиков А.Е., Калитко И.М.,

Красавин В.А., Шугушев З.Х.

(Время доклада - 8 мин.)

87. МИКРОХИРУРГИЧЕСКАЯ РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИЯ СТОПЫ У ПАЦИЕНТОВ С ИШЕМИЕЙ УГРОЖАЮЩЕЙ КОНЕЧНОСТИ

Калитко И.М.

«Клиника Инновационной хирургии», г. Клин, Россия.

88. ШУНТ «В НИКУДА»: РЕЗУЛЬТАТЫ АУТОВЕНОЗНОГО ШУНТИРОВАНИЯ К «СЛЕПОМУ» ТИБИАЛЬНОМУ СЕГМЕНТУ

Курьянов П.С.

РХМДЛ центра спасения конечностей, СПб ГБУЗ «Городская больница №14», г. Санкт-Петербург, Россия

89. УСОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ХИРУРГИЧЕСКОГО ДОСТУПА ПРИ АУТОВЕНОЗНЫХ ИНФРАИНГВИНАЛЬНЫХ РЕКОНСТРУКЦИЯХ ПО МЕТОДИКЕ «IN SITU»

Плотников М.В., Максимов А.В.

ГАУЗ «Республиканская клиническая больница» МЗ РТ, КГМА - филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, г.Казань, Россия

90. ЭВОЛЮЦИЯ МЕТОДОВ РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИИ ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ ИШЕМИИ УГРОЖАЮЩЕЙ КОНЕЧНОСТИ В НАШЕЙ КЛИНИКЕ

Наумов Н.А.

НУЗ «ДКБ на ст. Ярославль ОАО «РЖД», г. Ярославль, Россия

91. ГИБРИДНЫЙ ПОДХОД В РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИИ ПБА

В.Райхерт

г. Зиндельфинген, Германия

92. ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ДИСТАЛЬНЫХ РЕКОНСТРУКЦИЙ В ЛЕЧЕНИИ КРИТИЧЕСКОЙ ИШЕМИИ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ

Бородулин А.В., Колесничко А.Ю., Казаренко А.Г., Мокрушин К.С.

СПБ ГБУЗ «Елизаветинская больница», г. Санкт Петербург, Россия

93. РЕЗУЛЬТАТЫ ГИБРИДНЫХ И ОТКРЫТЫХ РЕКОНСТРУКЦИЙ ОККЛЮЗИЙ БЕДРЕННО-ПОДКОЛЕННОГО СЕГМЕНТА ПРИ ОТСУТСТВИИ АУТОВЕНЫ

Лысенко Е. Р., Бушуева Е.В., Азарян А.С., Грязнов О.Г., Амирова А.В.

ФГБУ ФКЦ ВМТ ФМБА России, г. Химки, мкр. Новогорск, Россия

94. ДИСТАЛЬНЫЕ ГИБРИДНЫЕ ОПЕРАЦИИ ПРИ КИНК: БЛИЖАЙШИЕ И ОТДАЛЁННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Антропов А.В.

ГБУЗ «Городская больница №14», г. Санкт-Петербург, Россия

**Включение из операционной НУЗ ДКБ Ярославль:
Бедренно-берцовое аутовенозное шунтирование.
Оператор: Ярославский А.Д., г.Ярославль (15 мин.)**

Видеокэйсы: (7 мин.)

Видеокэйс №4:

ДИСТАЛЬНАЯ ГИБРИДНАЯ ОПЕРАЦИЯ ПРИ КИНК

Антропов А.В.

СПБ ГБУЗ «Городская больница №14», г. Санкт-Петербург, Россия

Вторая Ангио-Дуэль «КАК ДОБИТЬСЯ ЛУЧШИХ РАННИХ И ОТДАЛЁННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРИ МНОГОУРОВНЕВЫХ ИНФРАИНГВИНАЛЬНЫХ ПОРАЖЕНИЯХ ПРИ КИНК?»

Взгляд сосудистого хирурга: **Зотиков А.Е.** (г. Москва)

Взгляд эндоваскулярного специалиста - **Ерошкин И.А.** (г. Москва)

Ведущий - **Наумов Н.А.** (г. Ярославль)

Подсекция 3

12.30-14.00

Председатели: Барышников А.А., Завацкий В.В., Наумов Н.А., Плотников М.В.

(Время доклада - 8 мин.)

95. ПОДХОДЫ В ЛЕЧЕНИИ ИЗОЛИРОВАННЫХ И СОЧЕТАННЫХ ПОРАЖЕНИЙ ОБЩЕЙ БЕДРЕННОЙ АРТЕРИИ

Барышников А.А.

ФГБОУ ВО «ЮУГМУ» Минздрава РФ, ГБУЗ «Челябинская Областная Клиническая Больница», г. Челябинск, Россия

96. ПЕТЛЕВАЯ ЭНДАРТЕРЭКТОМИЯ КАК ОПЕРАЦИЯ ВЫБОРА ПРИ ПРОТЯЖЁННЫХ ОККЛЮЗИЯХ ПБА

Сонькин И.Н., Крылов Д.А., Мельник В.Ю., Атабеков А.И.

НУЗ «Дорожная клиническая больница» ОАО «РЖД», г. Санкт-Петербург, Россия

97. ПРЯМАЯ ЭНДОВАСКУЛЯРНАЯ РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИЯ ПРИ СТЕНО-ОККЛЮЗИРУЮЩЕМ ПОРАЖЕНИИ АРТЕРИЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ С КРИТИЧЕСКОЙ ИШЕМИЕЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ

Косаев Д.В., Алиев А.А., Таги-Заде Г.Т., Хасаева Н.Р.

Научный центр хирургии им. М.А. Топчубашова, г. Баку, Республика Азербайджан

Включение из операционной НУЗ ДКБ Ярославль: Эндоваскулярная операция при синдроме диабетической стопы с поражением берцовых артерий.

Оператор: Антропов А.В., г.Санкт-Петербург (15 мин.)

98. ГИБРИДНЫЙ ПОДХОД В ЛЕЧЕНИИ ТРОМБОЗОВ ПОДКОЛЕННОЙ И БЕРЦОВЫХ АРТЕРИЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ ТРОМБОЗА АНЕВРИЗМ ПОДКОЛЕННОЙ АРТЕРИИ

Жолковский А.В.

Ростовская клиническая больница, ФГБУЗ Южный окружной медицинский центр ФМБА России, г. Ростов-на-Дону, Россия

99. ОСОБЕННОСТИ ТАКТИКИ ВВЕДЕНИЯ БОЛЬНЫХ С ОСТРОЙ ИШЕМИЕЙ КОНЕЧНОСТЕЙ

Хамдамов У.Р., Мусоев Т.Я., Рахимов А.Ш.

Бухарский филиал РНЦЭМП, г. Бухара, Республика Узбекистан

100. БАЛОННАЯ АНГИОПЛАСТИКА И СТЕНТИРОВАНИЕ АРТЕРИЙ НИЖЕ ПАХОВОЙ СВЯЗКИ ПРИ КИНК- ОПЫТ ГОРОДСКОГО ЦЕНТРА СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ

Красавин Г.В.

ГКБ №10, г. Ярославль, Россия

101. ГИБРИДНАЯ АРТЕРИАЛИЗАЦИЯ ВЕН СТОПЫ ПОСЛЕ МНОЖЕСТВА ОТКРЫТЫХ И ЭНДОВАСКУЛЯРНЫХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ ПРИ КИНК

Светликов А.В., Гамзатов Т.Х., Кебряков А.В., Шаповалов А.С.

ОСХ Клиническая больница №122 им. Л.Г. Соколова ФМБА России, г. Санкт-Петербург, Россия

Видеокэйс №5

СЛУЧАЙ МНОГОЭТАПНОГО ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТА С ОБШИРНОЙ НЕКРОТИЧЕСКОЙ РАННОЙ НА СТОПЕ (КИНК): ОТ ГИБРИДНЫХ РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИЙ ДО ПЕРЕСАДКИ ЛУЧЕВОГО ЛОСКУТА НА СТОПУ

Корчагин Д.В., Калитко И.М.

«Клиника Инновационной хирургии», г. Клин, Россия

Видеокэйс №6

КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД ПРИ ЛЕЧЕНИИ ПАЦИЕНТКИ С МНОЖЕСТВЕННЫМИ ЯЗВЕННО-НЕКРОТИЧЕСКИМИ ДЕФЕКТАМИ СТОПЫ, ОБУСЛОВЛЕННЫМИ ХРОНИЧЕСКОЙ ИШЕМИЕЙ, УГРОЖАЮЩЕЙ КОНЕЧНОСТИ

Ангиопластика: Платонов С.А., РОХ - Завацкий В.В.

ГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт им. И.И. Джанелидзе», г. Санкт-Петербург, Росси.

Включение из операционной НМИЦ хирургии им. А.В.Вишневого:

Стентирование сонной артерии.

Оператор: акад. РАН Алекия Б.Г., г.Москва (20 мин.)

ОБЕД

14.00 - 15.00

Секция № 6
ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ ПОРАЖЕНИЙ
БРЮШНОЙ АОРТЫ И ЕЁ ВЕТВЕЙ
Подсекция 1: Брюшная аорта и почечные артерии
15.00-16.50

Председатели: Максимов А.В., Фадин Б.В., Хубулава Г.Г.
 (Время доклада- 8 мин)

Во время проведения секции планируется интерактивное голосование с использованием мобильного приложения конференции!!!

102. АСЦЕНДО-БИФЕМОРАЛЬНОЕ ШУНТИРОВАНИЕ: ЭВОЛЮЦИЯ ТЕХНИКИ ДЛЯ «СТАРой» ОПЕРАЦИИ

Россейкин Е.В., Базылев В.В., Воеводин А.Б.

ФГБУ «ФЦССХ» Минздрава России, г. Пенза, Россия

103. СОВРЕМЕННЫЕ ПРИНЦИПЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ВАЗОРЕНАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ У БОЛЬНЫХ ГИПЕРТЕНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ

Иванов А.В., Абдулгасанов Р.А., Семенова Е.В., Провоторова Ю.Р., Абдулгасанова М.Р., Гасымов Э.Г., Магомедьяев М.Д.

ФГБУ «НМИЦ сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» Минздрава РФ, г. Москва, Россия

104. РЕКОНСТРУКЦИЯ СОСУДОВ ПОЧКИ ПРИ ЭКСТРАКОРПОРАЛЬНЫХ ОПЕРАЦИЯХ И ОРТОТОПИЧЕСКОЙ АУТОТРАНСПЛАНТАЦИИ

Ивандаев А.С., Зотиков А.Е., Теплов А.А., Грицкевич А.А., Кожанова А.В., Пьяникин С.С., Тимина И.Е., Покровский А.В.

ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А. В. Вишневского» Минздрава РФ, г. Москва, Россия

105. РЕЗУЛЬТАТЫ ЭНДОВАСКУЛЯРНОГО ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ С IV СТАДИЕЙ ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ПОЧЕК

Вачёв А.Н., Фролова Е.В., Каменев Е.В., Сахипов Д.Р.

ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Медицинский Университет», г.Самара, Россия

106. ОПТИМАЛЬНЫЙ ДОСТУП ПРИ ПОРАЖЕНИИ БРЮШНОЙ АОРТЫ

Фадин Б.В.

Свердловская ОКБ № 1, г. Екатеринбург, Россия

107. ПЕРВЫЙ ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ МИНИЛАПАРОТОМНОГО ДОСТУПА ПРИ ОККЛЮЗИОННО-СТЕНОТИЧЕСКИХ ПОРАЖЕНИЯХ АОРТО-ПОДВЗДОШНОГО СЕГМЕНТА

Красовский В.В., Борисов В.А., Василенко А.А., Горин А.Г., Мазуренко Е.А.

ГУЗ ОКБ, СГМУ им. В.И. Разумовского, г. Саратов, Россия

108. МИНИЛАПАРОТОМИЯ В РЕКОНСТРУКТИВНОЙ ХИРУРГИИ БРЮШНОЙ АОРТЫ. КАК ЭТО ДЕЛАЕТСЯ И ДЛЯ ЧЕГО ЭТО НУЖНО?

Максимов А.В., Плотников М.В.

ГАОУЗ «Республиканская клиническая больница» Минздрава РТ, Казанская Государственная медицинская академия - филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, г.Казань, Россия

109. ВИДЕОЛАПАРОСКОПИЧЕСКИЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА ПРИ ПАТОЛОГИИ АОРТЫ И ЕЁ ВЕТВЕЙ

Мозговой П.В., Спиридонов Е.Г., Мандриков В.В., Луковскова А.А., Уфимцев В.С., Жаркин Ф.Н.

Клиника №1 ВолГГМУ, г. Волгоград, Россия

110. ВНЕБРЮШИННЫЙ МИНИДОСТУП С ВИДЕОПОДДЕРЖКОЙ В ХИРУРГИИ БРЮШНОЙ АОРТЫ И ПОДВЗДОШНЫХ АРТЕРИЙ

Красавин В.А., Кротова Е.

Ярославский Государственный медицинский университет, г. Ярославль, Россия

111. ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ БОЛЬНЫХ С ПОРАЖЕНИЕМ АОРТО-ПОДВЗДОШНОГО СЕГМЕНТА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МИНИ-ДОСТУПА

Салех А.З., Фролов К.Б., Губарев И.А., Рыбаков К.Н.

ГКБ №1 им. Н.И. Пирогова, г.Москва, Россия

112. РЕЗУЛЬТАТЫ ЭНДОВАСКУЛЯРНОГО ЛЕЧЕНИЯ ОККЛЮЗИЙ ИНФРАРЕНАЛЬНОГО ОТДЕЛА АОРТЫ

Жердев Н.Н., Чернявский М.А., Чернова Д.В., Чернов А.В., Артюшин Б.С.

ФГБУ «НМИЦ имени В.А. Амлазова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург, Россия

Дискуссия

Перерыв

16.50-17.00

Секция № 6 (продолжение) ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ ПОРАЖЕНИЙ БРЮШНОЙ АОРТЫ И ЕЁ ВЕТВЕЙ

Подсекция 2: Абдоминальная ишемия и портальная гипертензия

17.00-18.15

Председатели: Аракелян В.С., Манукьян Г.В., Шиповский В.Н.

(Время доклада- 7 мин)

Во время проведения секции планируется интерактивное голосование с использованием мобильного приложения конференции!!!

113. ДИАГНОСТИКА И ТАКТИКА ЛЕЧЕНИЯ ОСТРОГО НАРУШЕНИЯ МЕЗЕНТЕРИАЛЬНОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ

Чернооков А.И., Кузнецов М.Р., Атаян А.А., Хачатрян Э.О., Иванова М.И., Ховалкин Р.Г., Ярков С.А.

Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава РФ, ГКБ № 29 им. Н.Э. Баумана, РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава РФ, ГКБ им. С.С. Юдина, г. Москва, Россия

114. ЛЕЧЕНИЕ ОСТРОЙ АБДОМИНАЛЬНОЙ ИШЕМИИ В УСЛОВИЯХ ОБЩЕХИРУРГИЧЕСКОГО СТАЦИОНАРА

Рыбачков В.В., Тевяшов А.В., Кабанов Е.Н., Костюченко К.В.

ФГБОУ ВО «Ярославский Государственный медицинский университет» МЗ РФ, г. Ярославль, Россия

115. ХИРУРГИЧЕСКАЯ ТАКТИКА И РЕЗУЛЬТАТЫ РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИИ МЕЗЕНТЕРИАЛЬНЫХ АРТЕРИЙ ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ ИШЕМИИ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ

Аракелян В.С., Букацелло Р.Г., Прядко С.И.

ФГБУ «НМИЦ сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» Минздрава РФ, г. Москва, Россия

116. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ХРОНИЧЕСКОЙ АБДОМИНАЛЬНОЙ ИШЕМИИ В ОТДАЛЕННОМ ПЕРИОДЕ

Новиков Ю.В., Червяков Ю.В., Староверов И.Н., Борисов А.В.

ГБОУ ВПО «Ярославский Государственный медицинский университет», ГБУЗ ЯО «Областная клиническая больница», г. Ярославль, Россия

117. ХИРУРГИЧЕСКОЕ И ЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ СИНДРОМА ХРОНИЧЕСКОЙ АБДОМИНАЛЬНОЙ ИШЕМИИ

Иваненко А.А., Шаповалов И.Н., Пшеничный В.Н., Дмитриев А.В.,

Розин Ю. В., Орлов А.Г.

Институт неотложной и восстановительной хирургии им. В.К. Гусака, г. Донецк, ДНР

118. РОЛЬ РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ ХИРУРГИИ В ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИИ ОСТРЫХ НАРУШЕНИЙ МЕЗЕНТЕРИАЛЬНОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ

Янукович А.С., Орловский Ю.Н.

УЗ «Солигорская ЦРБ». г. Солигорск, Республика Беларусь,

УЗ «Минская областная клиническая больница», г. Минск, Республика Беларусь

119. ПОРТАЛЬНАЯ ГИПЕРТЕНЗИЯ КАК СОСУДИСТАЯ ПРОБЛЕМА

Манукьян Г.В., Лебезев В.М., Киценко Е.А., Мусин Р.А.,

Черкасов В.А., Фандеев Е.Е., Маркаров А.Э. Коршунов И.Б.

ФГБНУ РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского, г. Москва, Россия

120. ВОЗМОЖНОСТИ ЭНДОВАСКУЛЯРНОГО ЛЕЧЕНИЯ ПРИ ОСЛОЖНЕНИЯХ ПОРТАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ

Затевахин И.И., Шиповский В.Н., Цициашвили М.Ш., Монахов Д.В.

РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава РФ, г. Москва, Россия

121. ОТДАЛЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ЛЕЧЕНИЯ ОСЛОЖНЕНИЙ ПОРТАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ ДО 5 ЛЕТ

Новиков Ю.В., Червяков Ю.В., Староверов И.Н., Борисов А.В.

ГБОУ ВПО «Ярославский Государственный медицинский университет», ГБУЗ ЯО «Областная клиническая больница», г. Ярославль, Россия

122. РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНАЯ ЭМБОЛИЗАЦИЯ ЖЕЛУДОЧНЫХ ВЕН ПРИ КРОВОТЕЧЕНИИ ИЗ ВАРИКОЗНО РАСШИРЕННЫХ ВЕН ПИЩЕВОДА И ЖЕЛУДКА У БОЛЬНЫХ ЦИРРОЗОМ ПЕЧЕНИ

Черкасов В.А., Долгушин Б.И.

ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н.Блохина», г. Москва

МЗ РФ ООО «Минимально Инвазивные Технологии» г.Железнодорожный, Россия

Дискуссия

14 СЕНТЯБРЯ, ЧЕТВЕРГ

ЖЁЛТЫЙ ЗАЛ (2 ЭТАЖ)

Секция № 7 ВЕНОЗНЫЙ ТРОМБОЗ: ХИРУРГИЧЕСКОЕ И КОНСЕРВАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ (I)

09.00-10.40

Председатели: Игнатьев И.М., Сонькин И.Н., Стойко Ю.М.

(Время доклада - 7 мин, ответы на вопросы – 2 мин)

Во время проведения секции планируется интерактивное голосование с использованием мобильного приложения конференции!!!

123. ОТКРЫТАЯ ТРОМБЭКТОМИЯ ПРИ ОСТРОМ ПОДВЗДОШНО-БЕДРЕННОМ ВЕНОЗНОМ ТРОМБОЗЕ

Игнатьев И.М.

ГАУЗ Межрегиональный клинико-диагностический центр, г.Казань, Россия

124.ЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ СТЕНТИРОВАНИЕ В ЛЕЧЕНИИ ПАЦИЕНТОВ С ОККЛЮЗИОННО-СТЕНОТИЧЕСКИМИ ПОРАЖЕНИЯМИ ПОДВЗДОШНЫХ ВЕН

Виллер А.Г., Яшкин М.Н., Литвинов А.А., Стойко Ю.М.

ФГБУ «Национальный медико-хирургический Центр им. Н.И. Пирогова» Минздрава РФ, г. Москва, Россия

125. РЕЗУЛЬТАТЫ ЭНДОВАСКУЛЯРНОГО ЛЕЧЕНИЯ ОБСТРУКТИВНЫХ ПОРАЖЕНИЙ

ВЕН ПОДВЗДОШНО-БЕДРЕННОГО СЕГМЕНТА

Покровский А.В., Игнатьев И.М., Градусов Е.Г.

ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А. В. Вишневского» Минздрава РФ, г. Москва, Россия

126. ЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ ОСТРОГО ИЛИОФЕМОРАЛЬНОГО ВЕНОЗНОГО ТРОМБОЗА. ИНВАЗИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ПРОКСИМАЛЬНОГО ТРОМБОЗА ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ: РЕЗУЛЬТАТЫ ПОСЛЕДНИХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ПРАКТИЧЕСКОГО ОПЫТА

Ирназаров А.А., Рахманов С.У., Хасанов В.Р., Джафаров С.М., Ганиев Д.А.

Ташкентская медицинская академия, г. Ташкент, Республика Узбекистан

127. ИНВАЗИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ПРОКСИМАЛЬНОГО ТРОМБОЗА ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ: РЕЗУЛЬТАТЫ ПОСЛЕДНИХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ПРАКТИЧЕСКОГО ОПЫТА

Гинзбург В., Гринберг Г., Майзлер О., Лейцин А., Шаповалов Д., Сандро Г.

Клиническая больница «Сорока», Университет им. Бен-Гуриона в Негеве, г. Неgev, Израиль

128. ПРОФИЛАКТИКА ТЭЛА ПРИ ИЛИОФЕМОРАЛЬНОМ ТРОМБОЗЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КАВА-ФИЛЬТРОВ

Ларьков Р.Н., Загаров С.С., Сотников П.Г., Колесников Ю.Ю., Шилов Р.В., Петраков К.В., Казанский М.Ю., Вишнякова М.В.

ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф.Владимирского, г.Москва, Россия

129. ЭФФЕКТИВНОСТЬ РАЗЛИЧНЫХ НИЗКОМОЛЕКУЛЯРНЫХ ГЕПАРИНОВ В ЛЕЧЕНИИ ФЛОТИРУЮЩЕГО ТРОМБОЗА ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ

Калинин Р.Е., Сучков И.А., Пшенников А.С., Мжаванадзе Н.Д.,

Царегородцев А.А., Агапов А.Б.

Рязанский Государственный медицинский университет, г. Рязань, Россия

130. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭНЗИМОТЕРАПИИ В КОМПЛЕКСНОМ ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ, ПЕРЕНЕСШИХ ТРОМБОЗ ГЛУБОКИХ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ

Татаринцев А.М., Шевцов Ю.Н., Криворутченко В.Б.

ОГБУЗ Белгородская областная клиническая больница Святителя Иоасафа, г. Белгород, Россия

131. ТАКТИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ПРИ ВАРИКОТРОМБОФЛЕБИТЕ В БАССЕЙНЕ БОЛЬШОЙ ПОДКОЖНОЙ ВЕНЫ

Агуев С.С., Прядко С.И., Джабаева М.С., Сергеев С.Ю.

ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России, г.Москва, Россия

132. ВАЖНОСТЬ ПРЕЕМСТВЕННОСТИ ВЕДЕНИЯ ПАЦИЕНТА С ВТЭ

Прядко С.И.

ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н.Бакулева» Минздрава РФ, г. Москва, Россия

Дискуссия

Перерыв
10.40-10.50

Секция № 8
**ВЕНОЗНЫЙ ТРОМБОЗ: ХИРУРГИЧЕСКОЕ
И КОНСЕРВАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ (II)**
10.50-12.40

Председатели: Прядко С.И., Суковатых Б.С., Сучков И.А.
(Время доклада - 7 мин, ответы на вопросы – 2 мин)

***Во время проведения секции планируется интерактивное голосование
с использованием мобильного приложения конференции!!!***

133. ИНИЦИИРУЮЩИЕ ФАКТОРЫ ТРОМБОЗА ГЛУБОКИХ ВЕН У ПАЦИЕНТОВ ПОЖИ-
ЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА

Сорока В.В., Нохрин С.П., Хомчук И.А., Томченко А.И.

*ГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт им. И.И. Джанелидзе,
г. Санкт-Петербург, Россия*

134. ОТДАЛЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ МОЛОДОГО ВОЗРАСТА С
ОСТРЫМ ТРОМБОЗОМ ГЛУБОКИХ ВЕН И ПРЕДИКТОРЫ ТЯЖЕЛОГО ПОСТТРОМБО-
ФЛЕБИТИЧЕСКОГО СИНДРОМА

Чечулова А.В., Сорока В.В., Чечулов П.В.

*ГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт им. И.И. Джанелидзе,
г. Санкт-Петербург, Россия*

135. ВЗАИМОСВЯЗЬ ОБЪЕМА ПОРАЖЕНИЯ ТРОМБОТИЧЕСКИМИ МАССАМИ ДОЛЕ-
ВЫХ ЛЕГОЧНЫХ АРТЕРИЙ И ЭКГ-КРИТЕРИЕВ ПЕРЕГРУЗКИ ПРАВЫХ
ОТДЕЛОВ СЕРДЦА

Пронин А.Г.

Медицинский университет «Реавиз», г.Москва, Россия

136. ХИРУРГИЧЕСКАЯ ПРОФИЛАКТИКА ВЕНОЗНОГО ТРОМБОЭМБОЛИЗМА С ФЛОТИ-
РУЮЩИМ ТРОМБОЗОМ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ

**Лящук А.В., Торба А.В., Чайка О.О., Нижельский В.Е.,
Кателенец М.О., Киндрицкая Ю.Г.**

*ГУ ЛНР «Луганский Государственный медицинский университет им. Святителя Луки»,
ГУ «Луганская республиканская клиническая больница», г. Луганск, ЛНР*

137. КАВА ФИЛЬТР «КОРОНА»: ИМПЛАНТАЦИЯ С ЦЕЛЬЮ ПРОФИЛАКТИКИ ТЭЛА У
ОНКОЛОГИЧЕСКИХ БОЛЬНЫХ

Черкасов В.А., Долгушин Б.И., Сомонова О.В., Андреев Ю.Г.

ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н.Блохина» Минздрава РФ, г. Москва
ООО «Минимально Инвазивные Технологии», г. Железнодорожный, Россия

138. ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ОКАЗАНИЯ ЭКСТРЕННОЙ И НЕОТЛОЖНОЙ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ, ПОЛУЧАЮЩИМ НОВЫЕ ПЕРОРАЛЬНЫЕ АНТИКОАГУЛЯНТЫ
Сапелкин С.В.

ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А. В. Вишневского» Минздрава РФ, г. Москва, Россия

139. ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛЕЧЕНИЯ ТРОМБОЗОВ ГЛУБОКИХ ВЕН РАЗЛИЧНОЙ ПРОТЯЖЕННОСТИ ДАБИГАТРАНОМ И РИВАРОКСАБАНОМ

Суковатых Б.С., Суковатых М.Б., Мурадян В.Ф., Середицкий А.В., Азаров А.М., Родионов О.А., Герасимова О.Ф., Лапина А.А.

Курский Государственный медицинский университет, ОБУЗ «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 2 г. Курска», г. Курск, г. Орел, Россия

140. ЛЕЧЕНИЕ РАК-АССОЦИИРОВАННЫХ ВТЭО И ПЕРСПЕКТИВЫ В ПРОДЛЕННОЙ ПРОФИЛАКТИКЕ ИХ РЕЦИДИВОВ

Варданян А.В., Долидзе Д.Д., Токарев К.Ю., Карабач Ю.В., Чиж Е.Ю., Левин А.В., Кислов Э.Е., Волков А.Ю., Игошин А.С., Петросян А.Г.

ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, ГКБ им. С.П. Боткина Департамента здравоохранения г. Москвы, Россия

141. ПЕРСПЕКТИВЫ ЛЕЧЕНИЯ ПРОКСИМАЛЬНЫХ ВЕНОЗНЫХ ТРОМБОЗОВ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ

Простов И.И., Кательницкий И.И., Гузь В.С., Юдин В.А., Трандофилов А.М., Косовцев Е.В.

Ростовский Государственный медицинский университет, г. Ростов-на-Дону, Россия

142. НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ МЕДИКАМЕНТОЗНОЙ ТЕРАПИИ ХРОНИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ВЕН

Адырхаев З.А.

ФГБУ «НМИЦ хирургии им.А.В.Вишневского» Минздрава РФ, г. Москва, Россия

Дискуссия

Дебаты:

**СТЕНТИРОВАНИЕ ВЕН: ЗА И ПРОТИВ.
ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ**

12.40 – 14.00

Председатели: Виллер А.Г., Игнатъев И.М., Прядко С.И., Сапелкин С.В., Стойко Ю.М.

(Время доклада - 10 мин, вопросы – 3 мин)

Во время проведения секции планируется интерактивное голосование с использованием мобильного приложения конференции!!!

143. РЕКАНАЛИЗАЦИЯ ХРОНИЧЕСКИ ОККЛЮЗИРОВАННЫХ ВЕН У ПАЦИЕНТОВ С ПОСТТРОМБОТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ. ПРОБЛЕМЫ И ВОЗМОЖНОСТИ ЗА ГРАНЬЮ ВОЗМОЖНОГО

Виллер А.Г.

*ФГБУ «Национальный медико-хирургический Центр им. Н.И. Пирогова»
Минздрава РФ, г. Москва, Россия*

144. РЕЗУЛЬТАТЫ ЭНДОВАСКУЛЯРНОГО ЛЕЧЕНИЯ ОБСТРУКТИВНЫХ ПОРАЖЕНИЙ ВЕН ПОДВЗДОШНО-БЕДРЕННОГО СЕГМЕНТА

Игнатьев И.М.

*ГАУЗ Межрегиональный клинико-диагностический центр, ФГБОУ ВО КГМУ,
г.Казань, Россия*

145. ПЕРВЫЙ ОПЫТ ГИБРИДНЫХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ (ОТКРЫТАЯ ЭНДОВЕНОЗНАЯ ТРОМБЭКТОМИЯ В СОЧЕТАНИИ СО СТЕНТИРОВАНИЕМ ПОДВЗДОШНЫХ ВЕН САМОРАСКРЫВАЮЩИМСЯ СТЕНТОМ) У БОЛЬНЫХ С ПОСТТРОМБОФЛЕБИТИЧЕСКИМ СИНДРОМОМ

Прядко С.И.

*ФГБУ «НМИЦ сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» Минздрава РФ,
г. Москва, Россия*

146. ПЛЮСЫ И МИНУСЫ ГИБРИДНЫХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ (ТРОМБЭКТОМИЯ + СТЕНТИРОВАНИЕ) У БОЛЬНЫХ С ПОСТТРОМБОТИЧЕСКИМ ПОРАЖЕНИЕМ ИЛИОФЕМОРАЛЬНОГО ВЕНОЗНОГО СЕГМЕНТА

Сапелкин С.В.

ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А. В. Вишневского» Минздрава РФ, г. Москва, Россия

Дискуссия

Обед

14.00-15.00

Секция №9

**ГЕННОТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ СТИМУЛЯЦИЯ АНГИОГЕНЕЗА В ЛЕЧЕНИИ ПАЦИЕНТОВ
С ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ АРТЕРИЙ**

15.00-16.10

Председатели: Аракелян В.С., Калинин Р.Е., Червяков Ю.В., Чупин А.В.

(Время доклада – 7 мин)

***Во время проведения секции планируется интерактивное голосование
с использованием мобильного приложения конференции!!!***

147. ПРОИСХОЖДЕНИЕ ЭНДОТЕЛИЯ ЭМБРИОНА ЧЕЛОВЕКА

Рева Г.В., Купатадзе Д.Д., Гармаш А.И., Гармаш Р.А., Фургал А.А., Рева И.В.

г. Владивосток, г. Санкт-Петербург, Россия; г. Ниигата, Япония

148. ГЕННАЯ ТЕРАПИЯ ПРЕПАРАТОМ «НЕОВАСКУЛГЕН» В ЛЕЧЕНИИ ПАЦИЕНТОВ С ХРОНИЧЕСКОЙ ИШЕМИЕЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ

Бокерия Л.А., Бокерия О.Л., Демидова О.А., Аракелян В.С., Деев Р.В., Карасева М.А., Айроян А.Г.

ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава РФ, Институт Стволовых клеток человека, г. Москва, Россия

149. ОТДАЛЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ И ПРОГНОЗ ЛЕЧЕНИЯ КРИТИЧЕСКОЙ ИШЕМИИ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ АЛЛОГЕННЫМИ СТВОЛОВЫМИ КЛЕТКАМИ

Орехов П.Ю., Чупин А.В., Конопляников М.А., Кальсин В.А., Четчикова О.Б., Баклаушев В.П.

ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр» ФМБА России г. Москва

150. БЛИЖАЙШИЕ И ОТДАЛЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ АНГИОГЕННОЙ ТЕРАПИИ В КОМБИНАЦИИ С ПРЯМОЙ РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИЕЙ У ПАЦИЕНТОВ С КРИТИЧЕСКОЙ ИШЕМИЕЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ ПРИ ФОНОВОМ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ

Калинин Р.Е., Сучков И.А., Мжаванадзе Н.Д., Деев Р.В., Крылов А.А.

Рязанский Государственный медицинский университет, г. Рязань, Россия

151. БЛИЖАЙШИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ГЕННОЙ ТЕРАПИИ У «НЕОПЕРАБЕЛЬНЫХ» БОЛЬНЫХ С АТЕРОСКЛЕРОТИЧЕСКИМИ ОККЛЮЗИЯМИ ИНФРАИНГВИНАЛЬНОГО СЕКМЕНТА С ТРОФИЧЕСКИМИ НАРУШЕНИЯМИ

Червяков Ю.В., Ха Х.Н.

ГБОУ ВПО Ярославский Государственный медицинский университет, ООО «Медицинский центр Диагностики и профилактики», ФГАОУ ВПО «Российский университет дружбы народов, г. Ярославль, Россия

152. ПРИМЕНЕНИЕ ПРЕПАРАТА «НЕОВАСКУЛГЕН» В КОМПЛЕКСНОМ ЛЕЧЕНИИ ПАЦИЕНТОВ С ПОСТТРОМБОЭМБОЛИЧЕСКОЙ ОККЛЮЗИЕЙ АРТЕРИЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ

Лящук А.В., Торба А.В., Пронин И.В., Чайка О.О., Нижельский В.Е., Кателенец М.О., Перепелица С.В., Дубинин И.Н.

«Луганский Государственный медицинский университет им. Святителя Луки», «Луганская республиканская клиническая больница», «Краснолучская городская многопрофильная больница «Известий», г. Луганск, ЛНР

153. ОТДАЛЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ СОЧЕТАНИЯ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО АНГИОГЕНЕЗА И ОПЕРАТИВНОГО ПОСОБИЯ В ЛЕЧЕНИИ ХРОНИЧЕСКОЙ ИШЕМИИ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ

Кривошеков Е.П., Ельшин Е.Б., Романов В.Е.

ФГБОУ ВО «Самарский Государственный медицинский университет» Минздрава

России, ГБУЗ Самарской области «Самарская городская клиническая больница №8»,
Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Самарской
Области, г. Самара, Россия

154. ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ КОНСЕРВАТИВНОГО ЛЕЧЕНИЯ ОБЛИТЕРИРУЮЩИХ
ЗАБОЛЕВАНИЙ АРТЕРИЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ С УЧЕТОМ
ПОЛИМОРФИЗМА ГЕНОВ

Рыбачков В.В., Кабанов Е.Н., Шемякина Е.Н.

ФГБОУ ВО «Ярославский Государственный медицинский университет» МЗ РФ,
г. Ярославль, Россия

Дискуссия

Секция № 10

ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ТРАВМАТИЧЕСКИХ ПОВРЕЖДЕНИЙ МАГИСТРАЛЬНЫХ СОСУДОВ

16.10 – 17.45

Председатели: Йовбак В.М., Виноградов Р.А., Новиков Ю.В., Кохан Е.П., Леманов В.Л.
(Время доклада – 7 мин, ответы на вопросы – 2 мин)

**Во время проведения секции планируется интерактивное голосование
с использованием мобильного приложения конференции!!!**

155. КОМПЛЕКСНАЯ ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА ПОВРЕЖДЕНИЙ СОСУДОВ ШЕИ
Дмитращенко А.А., Кляншин А.А., Батюшкин В.Г.

ФГБУ «3 Центральный военный клинический госпиталь имени А.А. Вишневского»
МО РФ, г. Красногорск,
Филиал ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ,
г. Москва, Россия

156. ТРАВМА СОСУДОВ ЖИВОТА: КОМУ СОПУТСТВУЕТ УДАЧА

Ларичев А.Б., Страчук А.Г., Малышев Н.Н.

Ярославский Государственный медицинский университет, Российский университет
дружбы народов, Вологодская областная клиническая больница, г. Вологда,
г. Ярославль, Россия

157. ОПЫТ ЭТАПНОГО ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ РАНЕНЫХ С СОЧЕТАННЫМИ
РАНЕНИЯМИ МАГИСТРАЛЬНЫХ СОСУДОВ КОНЕЧНОСТЕЙ

Розин Ю.А., Иваненко А.А.

В/ч № Вооруженные силы ДНР, Институт неотложной и восстановительной хирургии
им. В.К.Гусака, г. Донецк, ДНР

158. ЭМБОЛИЗАЦИЯ ПОСТТРАВМАТИЧЕСКОЙ АРТЕРИОВЕНОЗНОЙ ФИСТУЛЫ
ГОЛЕНИ КЛЕЕВОЙ КОМПОЗИЦИЕЙ В ОТДАЛЕННОМ ОТ ТРАВМЫ ПЕРИОДЕ

Лещинская А.Ю., Кузнецов Н.П., Бочегов В.С., Страхов А.А., Киселева Е.В.

Уральский Государственный медицинский университет, МАУ Городская клиническая больница №40, г. Екатеринбург, Россия

159. ТАКТИКА АНГИОХИРУРГА ПРИ ПОВРЕЖДЕНИИ СОСУДОВ В ИНФИЦИРОВАННОЙ РАНЕ

Мальшев Н.Н., Чирков В.Н., Налеухин Н.В., Прудников А.Ф., Мальшева И.В., Трухалев С.В.

БУЗ ВО «Вологодская областная клиническая больница», г.Вологда, Россия

160. ТРАНСФОРМАЦИЯ АРТЕРИИ ПРИ ПОСТТРАВМАТИЧЕСКОМ АРТЕРИОВЕНОЗНОМ СВИЩЕ

Пинчук О.В., Кохан Е.П., Образцов А.В., Раков А.А., Минин К.Ю.

ФГБУ «3-й Центральный военный клинический госпиталь им. А.А.Вишневого» Министерства обороны РФ, г.Красногорск, Россия

161. ОБЪЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ОБЩЕХИРУРГИЧЕСКОМ СТАЦИОНАРЕ ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ПОВРЕЖДЕНИЕ ПОЗВОНОЧНОЙ АРТЕРИИ

Рыльков В.Ф., Карпатский И.В., Найдёнов А.А., Петросян А.А.

ГБУЗ «Городская больница № 26», Санкт-Петербургский Государственный педиатрический медицинский университет, г. Санкт-Петербург, Россия

162. МЕТОДЫ ПРОФИЛАКТИКИ ТРОМБОЗА ГЛУБОКИХ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ У БОЛЬНЫХ С ПЕРЕЛОМАМИ БЕДРА И ГОЛЕНИ ПРИ СОЧЕТАННОЙ ТРАВМЕ

Хамдамов У.Р., Сафаров М.Н., Сафаров Н.Б.

Бухарский филиал РНЦЭМП, г. Бухара, Республика Узбекистан

163. СОСУДИСТАЯ ТРАВМА В УСЛОВИЯХ МАССОВОГО ПОСТУПЛЕНИЯ ПОСТРАДАВШИХ: ОПЫТ ОТДЕЛЕНИЯ СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ МЕДИЦИНСКОГО ЦЕНТРА «СОРОКА»

Гинзбург В, Гринберг Г, Майзлер О, Лейцин А, Романюк В, Сандро Г.

Клиническая больница «Сорока», Университет им. Бен-Гуриона в Негеве, г. Неgev, Израиль

Дискуссия

14 СЕНТЯБРЯ, ЧЕТВЕРГ

**СИНИЙ ЗАЛ
(3 ЭТАЖ)**

Конкурс Молодые ученые

09.00-10.40

Время доклада 10 мин.

Председатели: Белоярцев Д.Ф., Казаков Ю.И.

164. РАЗРАБОТКА И ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ НОВОГО ТКАНЕИНЖЕНЕРНОГО СОСУДИСТОГО ПРОТЕЗА ИЗ ПОЛИУРЕТАНА

Гостев А.А.

ФГБУ «НМИЦ им.акад. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России, г. Новосибирск, Россия

165. РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИЯ КАРОТИДНОГО БАСЕЙНА У ПАЦИЕНТОВ МОЛОДОГО И СРЕДНЕГО ВОЗРАСТА ПОСЛЕ ИШЕМИЧЕСКОГО ИНСУЛЬТА

Коротких А.В.

ГБУЗ ТО ОКТ №2, г. Тюмень, Россия

166. ВЛИЯНИЕ НАСЛЕДСТВЕННЫХ ТРОМБОФИЛИЙ НА РАЗВИТИЕ ТРОМБОЗА МАГИСТРАЛЬНЫХ ВЕН СИСТЕМЫ НИЖНЕЙ ПОЛОЙ ВЕНЫ У ЛИЦ МОЛОДОГО ВОЗРАСТА (ДО 45 ЛЕТ)

Эсекеев Э.Б.

*ГОУ ВПО Кыргызско-Российский Славянский Университет,
г. Бишкек, Кыргызская Республика*

167. ПЕРИОПЕРАЦИОННАЯ ДИАГНОСТИКА И ПРОФИЛАКТИКА РИСКОВ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ТРОМБОЗА НАТИВНОГО СОСУДИСТОГО ДОСТУПА У ПАЦИЕНТОВ С ТЕРМИНАЛЬНОЙ СТАДИЕЙ ХПН

Нощенко Н.С.

Ярославский Государственный медицинский университет, г. Ярославль, Россия

168. ВОЗМОЖНОСТИ УЛЬТРАЗВУКОВОГО ДУПЛЕКСНОГО АНГИОСКАНИРОВАНИЯ В ДИАГНОСТИКЕ ГЕМОДИНАМИЧЕСКИХ НАРУШЕНИЙ ПРИ ВАРИКОЗНОЙ БОЛЕЗНИ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ

Шанаев И.Н.

Рязанский областной клинический кардиологический диспансер, г.Рязань, Россия.

169. КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ СИМУЛЬТАННОГО ЛЕЧЕНИЯ СТЕНОЗА ВНУТРЕННЕЙ СОННОЙ АРТЕРИИ И ИПСИЛАТЕРАЛЬНОЙ АНЕВРИЗМЫ ПЕРЕДНЕЙ СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ АРТЕРИИ

Коротких А.В.

ГБУЗ ТО «Областная клиническая больница №2, г. Тюмень, Россия

170. ГОСПИТАЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ЧРЕСКОЖНОГО КОРОНАРНОГО ВМЕШАТЕЛЬСТВА И КАРОТИДНОЙ ЭНДАРТЕРЭКТОМИИ В ГИБРИДНОМ И ПОЭТАПНОМ РЕЖИМАХ

Казанцев А.Н.

ФГБУ «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний», г.Кемерово, Россия

171. ВЫПОЛНЕНИЕ КЭАЭ У ПАЦИЕНТОВ ПОВЫШЕННОГО РИСКА ПО КРОВОТЕЧЕНИЯМ

Коротких А.В.

ГБУЗ ТО «Областная клиническая больница №2, г. Тюмень, Россия

172. ТАКТИКА ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ПРИ СОЧЕТАННОМ СТЕНОЗЕ ПОДКЛЮЧИЧНЫХ И СОННЫХ АРТЕРИЙ

Заваруев А.В.

Амурская Государственная медицинская академия МЗ РФ, г. Благовещенск, Россия

Вопросы и ответы

**Симпозиум спонсора
компании Bayer**

**ТАКТИКА ЛЕЧЕНИЯ ВТЭ У ОСОБЫХ ГРУПП ПАЦИЕНТОВ. ПРОДЛЕННАЯ
АНТИКОАГУЛЯНТНАЯ ТЕРАПИЯ**

(симпозиум не обеспечен кредитами НМО)

11.00 – 12.30

Председатели: Стойко Ю.М. Фокин А.А.

173. ПАЦИЕНТЫ С ВЫСОКИМ РИСКОМ РЕЦИДИВА ВТЭО. РАЗБОР КЛИНИЧЕСКОГО СЛУЧАЯ.

Кузнецов М.Р.

ГКБ № 29 им. Н.Э. Баумана, г. Москва, Россия

174. ТАКТИКА ВЕДЕНИЯ ОСЛАБЛЕННОГО ПАЦИЕНТА. РАЗБОР КЛИНИЧЕСКОГО СЛУЧАЯ.

Лобастов К.В.

ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, г. Москва, Россия

175. ПАЦИЕНТ С ОНКО-АССОЦИИРОВАННЫМ ТРОМБОЗОМ. РАЗБОР КЛИНИЧЕСКОГО СЛУЧАЯ.

Фокин А.А.

ФГБОУ ВО «ЮУГМУ» Минздрава РФ, ГБУЗ «Челябинская Областная Клиническая Больница», г. Челябинск, Россия

Вопросы и ответы Все лекторы 15 мин

**Сателлитный симпозиум спонсора
компании Pfizer
«ПРЕЕМСТВЕННОСТЬ ВЕДЕНИЯ КАК ОСНОВА
УСПЕШНОГО ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С ВТЭ»**

(симпозиум не обеспечен кредитами НМО)

12.30-14.00

Председатели: Золотухин И.А., Сокуренок Г.Ю.

176. ФК И ФД ПРЕПАРАТОВ КАК ОСНОВА ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕЗОПАСНОСТИ ТЕРАПИИ

Гиляров М.Ю. 20 мин

ГБУЗ «Городская клиническая больница № 1 им. Н.И. Пирогова», г. Москва, Россия

177. ЛЕЧЕНИЕ ОСТРОГО ЭПИЗОДА ВТЭ

Сокуренок Г.Ю. 20 мин

Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никифорова МЧС России, г. Санкт-Петербург, Россия

178. ВЕДЕНИЕ ПАЦИЕНТА ПОСЛЕ ПЕРЕНЕСЕННОГО ЭПИЗОДА ВТЭ НА АМБУЛАТОРНОМ ЭТАПЕ

Золотухин И.А. 20 мин

ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, г. Москва, Россия

179. КЛИНИЧЕСКИЙ РАЗБОР:

ОТ СТАЦИОНАРА К ПОЛИКЛИНИКЕ - К ЧЕМУ ПРИВОДИТ НЕПРЕЕМСТВЕННОСТЬ ЛЕЧЕНИЯ...

Гиляров М.Ю., Золотухин И.А. 15 мин

ГБУЗ «Городская клиническая больница № 1 им. Н.И. Пирогова», ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, г. Москва, Россия

Вопросы и ответы Все лекторы 10 мин

Обед

14.00-15.00

**Симпозиум спонсора
компании Alfasigma
«СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ ФАРМАКОТЕРАПИИ ХЗВ»**

15.00-16.30

180. РОССИЙСКИЕ КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИЮ ХЗВ 2018. НОВОСТИ РАЗДЕЛА ФАРМАКОТЕРАПИЯ

Илюхин Е.А.

REACLINIC, г. Санкт-Петербург, Россия

181. ИТОГИ ВСЕРОССИЙСКОЙ МУЛЬТИЦЕНТРОВОЙ ПРОГРАММЫ ACVEDUCT
Петриков А.С.

Алтайский Государственный медицинский университет, г. Барнаул, Россия

182. ПАТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ ГАГ ПРИ ТЕРАПИИ ХЗВ
Лобастов К.В.

ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, г. Москва, Россия

Секция №11

ПРОБЛЕМА СОСУДИСТОГО ДОСТУПА ДЛЯ ГЕМОДИАЛИЗА

16.40 – 18.00

Председатели: Гурков А.С., Нестеренко И.В., Пасов С.А.

(Время доклада- 7 мин)

Во время проведения секции планируется интерактивное голосование с использованием мобильного приложения конференции!!!

183. СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ АНГИОХИРУРГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ НА ГЕМОДИАЛИЗЕ.

Нестеренко И.В.

МОНИКИ им. И.Ф. Владимирского, г. Москва, Россия

184. СПОСОБ РЕКОНСТРУКЦИИ ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ АРТЕРИОВЕНОЗНОЙ ФИСТУЛЫ У ПАЦИЕНТОВ С ТЯЖЕЛОЙ ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ

Кравцов П.Ф., Репин А.А., Мельников М.А.

ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, г. Самара, Россия

185. ОСЛОЖНЕНИЯ СОСУДИСТОГО ДОСТУПА

Гурков А.С.

СЗГМУ им. И.И. Мечникова, г. Санкт-Петербург, Россия

186. ВАРИАНТЫ РЕКОНСТРУКЦИЙ СОСУДИСТОГО ДОСТУПА ПРИ ЕГО ДИСФУНКЦИИ У БОЛЬНЫХ С ТЕРМИНАЛЬНОЙ ХПН

Кузьмин Р.Н., Староверов И.Н., Нощенко Н.С.

ФГБОУ ВО ЯГМУ, ГБУЗ ЯО ОКБ, г. Ярославль, Россия

187. МЕГАФИСТУЛА: ТАКТИКА ХИРУРГИЧЕСКОЙ КОРРЕКЦИИ

Байков Б.В., Семененко Д.С., Ловчинский Е.В., Исмаилов Н.Б., Рогозин В.В.

Госпиталь ветеранов войн №2, г. Москва, Россия

188. ФОРМИРОВАНИЕ ПОСТОЯННОГО СОСУДИСТОГО ДОСТУПА ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ, НАХОДЯЩИХСЯ НА ХРОНИЧЕСКОМ ГЕМОДИАЛИЗЕ

Лящук А.В., Торба А.В., Пронин И.В., Чайка О.О., Кателенец М.О., Нижельский В.Е.

ГУ ЛНР «Луганский Государственный медицинский университет им. Святого Луки»,

ГУ «Луганская республиканская клиническая больница», г. Луганск, ЛНР

189. СОСУДИСТЫЙ ДОСТУП ДЛЯ ГЕМОДИАЛИЗА: ОПЫТ ДАГЕСТАНСКОГО ЦЕНТРА КАРДИОЛОГИИ И СЕРДЕЧНО – СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ

Махачев О.А., Нурмагомедов А.Г., Шихмагомедов О.О., Муталипов Р.М.

Дагестанский Государственный медицинский университет, г. Махачкала, Россия

190. ЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНЫХ ВЕНОЗНЫХ СТЕНОЗОВ

Асадулаев Ш.М.

СЗГМУ им. И.И. Мечникова, г. Санкт-Петербург, Россия

191. ОТДАЛЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ЭНДОВАСКУЛЯРНОГО ЛЕЧЕНИЯ ОСЛОЖНЕНИЙ СОСУДИСТОГО ДОСТУПА У ПАЦИЕНТОВ ПРОГРАММНОГО ГЕМОДИАЛИЗА

Фокин А.А., Владимирский В.В., Барышников А.А., Черноусов В.В.

ФГБОУ ВО «ЮУГМУ» Минздрава РФ, ГБУЗ «Челябинская Областная Клиническая Больница», г. Челябинск, Россия

Дискуссия

14 сентября
Постерная секция,
1 этаж, зона регистрации

Начало	Завершение	Тема	Председатели
14:00	14:44	1. Патология брахиоцефальных артерий	Сокуренок Г.Ю., Казаков Ю.И.
14:44	15:24	2. Патология аорты и ее ветвей	Гавриленко А.В., Абугов С.А.
15:24	16:30	3. Хроническая патология периферических артерий	Карпенко А.А., Фокин А.А.
16:30	17:02	4. Острая патология периферических артерий и инфекция в сосудистой хирургии	Дибиров М.Д., Сорока В.В.
17:02	17:58	5. Клинический случай	Максимов А.В., Чупин А.В.

15 СЕНТЯБРЯ, СУББОТА

КРАСНЫЙ ЗАЛ
(1 ЭТАЖ)

Представление проекта Российских рекомендаций по
диагностике и лечению заболеваний периферических артерий
08.30 - 09.00

Секция № 12
**ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ХРОНИЧЕСКИХ
ЗАБОЛЕВАНИЙ ВЕН (ХЗВ)**
09.00-10.55

Председатели: **Шайдаков Е.В., Гаврилов С.Г., Борсук Д.А.**
(Время доклада – 7 мин)

***Во время проведения секции планируется интерактивное голосование
с использованием мобильного приложения конференции!!!***

192. СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ В ЛЕЧЕНИИ ВРОЖДЕННЫХ СОСУДИСТЫХ МАЛЬ-
ФОРМАЦИЙ (РОЛЬ КЛАССИФИКАЦИЙ).

Чернуха Л.М., Сапелкин С.В., Дан В.Н. Каширова Е.В., Влайков Г.Г.
г. Киев, Украина; г. Москва, Россия

193. ВНУТРИСОСУДИСТЫЙ УЛЬТРАЗВУК В ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИИ ОБСТРУКЦИИ
МАГИСТРАЛЬНЫХ ВЕН

Шайдаков Е.В., Порембская О.Я., Азовцев Р.А.
ФГБНУ «Институт экспериментальной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия

194. ПРЯМАЯ СПИРАЛЬНАЯ КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ У АМБУЛАТОРНЫХ
ПАЦИЕНТОВ НА ФЛЕБОЛОГИЧЕСКОМ ПРИЕМЕ

Фокин А.А., Борсук Д.А., Таурагинский Р.А., Шкаредных В.Ю.
*ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава РФ, ООО “Васкулаб”, Клиника флебологии и лазерной
хирургии, ГБУЗ Областная клиническая больница №3, г. Челябинск, Россия*

195. ЭНДОВАЗАЛЬНАЯ АБЛЯЦИЯ – ENDOTHERME 1470

Уильям Сталникевич,
Франция

196. SNAKE-BACK – НОВЫЙ ЕВРОПЕЙСКИЙ СТАНДАРТ МАЛОИНВАЗИВНОЙ
АБЛЯЦИИ ВЕН

Франк Моннз,
Франция

197. РАДИОЧАСТОТНО-ИНДУЦИРОВАННАЯ ТЕРМОТЕРАПИЯ (RFITT) В СРАВНЕНИИ С
ЭНДОВЕНОЗНОЙ ЛАЗЕРНОЙ ОБЛИТЕРАЦИЕЙ СТВОЛОВЫХ ПОДКОЖНЫХ ВЕН ПРИ
ВАРИКОЗНОЙ БОЛЕЗНИ

Шульц О.Г., Шульц А.А., Чаткин Д.Г., Вопилова О.В.

ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Минздрава РФ, Университетская клиника, г. Нижний Новгород, Россия

198. ЭНДОВАЗАЛЬНАЯ ЛАЗЕРНАЯ ТЕРМИЧЕСКАЯ ОБЛИТЕРАЦИЯ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ С ПОЗИЦИИ УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ

Потапов М.П.

ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России, г. Ярославль, Россия

199. КЛИНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ РАДИОЧАСТОТНОЙ АБЛЯЦИИ У БОЛЬНЫХ С ПЕРВИЧНЫМ ВЕНОЗНЫМ ЗАБОЛЕВАНИЕМ

Хорев Н.Г., Соколов А.В., Сабаев Д.Е., Колмаков В.Ю., Конькова В.О., Желкомбаева М.А., Шойхет Я.Н.

Алтайский Государственный медицинский университет МЗ РФ, Алтайский краевой кардиологический диспансер, г. Барнаул, Россия

Включение из операционной НУЗ ДКБ Ярославль:

Радиочастотная абляция при варикозной болезни нижних конечностей.

Оператор: к.м.н. Росуховский Д.А., г. Санкт-Петербург (20 мин.)

200. ТАКТИКА КОНСЕРВАТИВНОГО ЛЕЧЕНИЯ ПРИ ВЕНОЗНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ У БОЛЬНЫХ С СОПУТСТВУЮЩИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ

Дану М.И.

Молдавский Государственный университет медицины и фармации, г. Кишинёв, Республика Молдова

201. ВОЗМОЖНОСТИ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ОККЛЮЗИИ ВАРИКОЗНО-РАСШИРЕННЫХ ПОДКОЖНЫХ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ

Саврасов Г.В., Гавриленко А.В., Борде А.С., Федоров Д.Н., Иванова А.Г., Аракелян А.Г.

МГТУ им. Н.Э. Баумана, РНЦХ им. Б.В. Петровского, г. Москва, Россия

202. МЕТОДЫ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ВАРИКОЗНОЙ БОЛЕЗНИ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ НА АМБУЛАТОРНОМ ЭТАПЕ

Градусов Е.Г., Жуков Ю.В., Константинова Г.Д., Белоусов А.Б., Калькаева Л.М.

Российская медицинская академия непрерывного последипломного образования, г. Москва; Центр эндохирургии и литотрипсии, г. Москва; Поликлиника № 4, г. Балашиха, Россия

203. ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ СИНДРОМА ТАЗОВОГО ВЕНОЗНОГО ПОЛНОКРОВИЯ: РЕЗЕКЦИЯ ИЛИ ЭМБОЛИЗАЦИЯ ГОНАДНЫХ ВЕН?

Гаврилов С.Г., Кириенко А.И., Сажин А.В., Шиповский В.Н.

ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова, г. Москва, Россия

Включение из операционной НУЗ ДКБ Ярославль:

Механо-химическая облитерация подкожных вен Flebogrif.

Оператор: к.м.н. Максимов С.В., г. Дмитров (20 мин.)

Перерыв
10.55-11.05

Постерная секция
1 этаж, зона регистрации

Начало	Завершение	Тема	Председатели
10:50	11:05	Венозная патология	Кательницкий И.И., Сучков И.А.

15 СЕНТЯБРЯ, СУББОТА

КРАСНЫЙ ЗАЛ
(1 ЭТАЖ)

Секция № 12 (продолжение)
ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ХРОНИЧЕСКИХ
ЗАБОЛЕВАНИЙ ВЕН (ХЗВ)

11.05 – 13.10

Председатели: Кательницкий И.И., Сапелкин С.В., Бредихин Р.А., Гужков О.Н.
(Время доклада -7 мин)

Во время проведения секции планируется интерактивное голосование с использованием мобильного приложения конференции!!!

204. ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ИННОВАЦИИ В ОБЛАСТИ ЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ ХИРУРГИИ И ЭСТЕТИЧЕСКОЙ ФЛЕБОЛОГИИ

Франк Моннз, Франция

205. АППАРАТ EXOTHERME S4+ ПРИ ЛЕЧЕНИИ СОСУДИСТОЙ ПАТОЛОГИИ

Франк Моннз, Франция

206. РАСЧЕТ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ПРИ ЭНДОВАЗАЛЬНОЙ ЛАЗЕРНОЙ ОБЛИТЕРАЦИИ ПО ПОВОДУ ВАРИКОЗНОЙ БОЛЕЗНИ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ

Александров Ю.К., Потапов М.П., Ставер Е.В.

ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России, г. Ярославль, Россия

207. ЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЛЕЧЕНИИ РЕЦИДИВА ВАРИКОЗНОЙ БОЛЕЗНИ

Гужков О.Н., Шичкин Н.А.

ГАУЗ ЯО «Клиническая больница №9», г. Ярославль, Россия

208. КЛИНИКО-АНАТОМИЧЕСКИЕ ПАРАЛЛЕЛИ РАЗВИТИЯ ЭКТАЗИИ ВНУТРИМЫШЕЧНЫХ ВЕН ГОЛЕНИ ПО ДАННЫМ МСКТ-ФЛЕБОГРАФИИ В СТАДИЙНОСТИ ПРОГРЕССИ-

РОВАНИЯ ВАРИКОЗНОЙ БОЛЕЗНИ

Санников А.Б., Емельяненко В.М., Рачков М.А.

РНИМУ им. Н.И.Пирогова Минздрава России, Первый Клинический Медицинский центр, г. Москва, г.Ковров, Россия

209. ЛАЗЕРНАЯ СКЛЕРОТЕРАПИЯ И КРИООБЕЗБОЛИВАНИЕ «ЛАСТИК»

Росуховский Д.А.

НУЗ «Узловая больница на станции Выборг ОАО РЖД», г. Санкт Петербург, Россия

210. ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ И ЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОК С СИНДРОМОМ ТАЗОВОЙ КОНГЕСТИИ НА ФОНЕ ПОСТТРОМБОТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ

Ахметзянов Р.В., Бредихин Р.А., Володюхин М.Ю., Игнатьев И.М.

ГАУЗ Межрегиональный клинико-диагностический центр, Казанский государственный медицинский университет, г. Казань, Россия

211. ЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ТАЗОВОГО ВАРИКОЗА

Красавин Г.В.

Клиническая больница № 10, г. Ярославль, Россия

212. РАЗЛИЧНЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ ИЗОЛИРОВАННОГО ВАРИКОЗНОГО РАСШИРЕНИЯ ВЕН В КОНЦЕПЦИИ СБЕРЕГАТЕЛЬНОЙ ХИРУРГИИ

Малинин А.А., Дюржанов А.А., Прядко С.И.

НМИЦ сердечно-сосудистой хирургии им.А.Н.Бакулева Минздрава РФ, г.Москва, Россия

213. МУЛЬТИФОКАЛЬНЫЙ ВАРИКОЗ: ОТ СОЗЕРЦАНИЯ ПРОБЛЕМЫ К ЕЕ РЕШЕНИЮ

Махачев О.А., Айдаев С.С., Абасов Ф.Х., Шелеско А.А., Мамаев А.А., Изиев М.Р., Абдулаев Ю.И., Амирханова С.М., Магомедова З.Г.

ГБУ РД «НКО «Дагестанский центр кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии, ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный медицинский университет», г. Махачкала, ФГБУ «Клиническая больница №1» (Волынская) Управления делами Президента РФ, г. Москва, Россия

214. УСТРОЙСТВО И НОВЫЙ МЕТОД ЭНДОЛЮМИНАЛЬНОЙ ТЕРМИЧЕСКОЙ ОБЛИТЕРАЦИИ ВАРИКОЗНЫХ ВЕН

Солохин С.А., Санников А.Б., Зубов Б.В., Пашинин А.Д.

Технологическая академия им. В.А.Дегтярева, г.Ковров; РНИМУ им. Н.И.Пирогова, Институт общей физики им. А.М.Прохорова РАН, г.Москва, Россия

215. ЭНДОТЕЛИОТРОПНЫЕ ЭФФЕКТЫ ВЕНОТОНИЗИРУЮЩИХ ПРЕПАРАТОВ ПРИ ЛЕЧЕНИИ ПАЦИЕНТОВ С ВАРИКОЗНОЙ БОЛЕЗНЬЮ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ

Калинин Р.Е., Сучков И.А., Камаев А.А., Звягина В.И., Крылов А.А.

Рязанский Государственный медицинский университет, г. Рязань, Россия

216. ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ МЕХАНОХИМИЧЕСКОЙ ОБЛИТЕРАЦИИ В ЛЕЧЕНИИ
ВАРИКОЗНОЙ БОЛЕЗНИ

Максимов С.В.

Медицинский центр Норд Клиник, г. Дмитров, Россия

*Включение из операционной НУЗ ДКБ Ярославль:
Эндовазальная лазерная термическая облитерация варикозных вен.
Оператор: к.м.н. Потапов М.П., г.Ярославль (20 мин.)*

Подведение итогов

15 СЕНТЯБРЯ, СУББОТА

ЗЕЛЕНЬЙ ЗАЛ
(3 ЭТАЖ)

КРУГЛЫЙ СТОЛ ПЛАСТИЧЕСКИХ И РЕКОНСТРУКТИВНЫХ МИКРОХИРУРГОВ

9.00 – 13.20

Модератор – проф. Пшениснов К.П.

Регламент – 12 мин, вопросы – 2 мин

Темы для обсуждения и ключевые спикеры:

217. СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ МИКРОХИРУРГИИ И ЕЕ ПЕРСПЕКТИВЫ В РФ
акад. РАН проф. **Решетов И.В.**

218. РОЛЬ МИКРОХИРУРГИИ В ПЛАСТИЧЕСКОЙ ХИРУРГИИ
главный специалист МЗ РФ д.м.н. **Мантурова Н.Е.**

219. МИКРОХИРУРГИЯ В ТРАВМАТОЛОГИИ И ОРТОПЕДИИ
Кочиш А.Ю.

220. МИКРОХИРУРГИЧЕСКАЯ РЕКОНСТРУКЦИЯ В ДЕТСКОЙ ОРТОПЕДИИ
Шведовченко И.В.

221. РЕКОНСТРУКТИВНАЯ МИКРОХИРУРГИЯ В ХИРУРГИИ КИСТИ
Голубев И.О.

222. МИКРОХИРУРГИЯ И РЕКОНСТРУКЦИЯ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ
Старцева О.И.

223. РЕКОНСТРУКТИВНАЯ МИКРОХИРУРГИЯ ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ОБЛАСТИ
Калауцкий Н.В.

224. МИКРОХИРУРГИЧЕСКАЯ РЕКОНСТРУКЦИЯ В УСТРАНЕНИИ ОБШИРНЫХ ДЕФЕКТОВ МОЗГОВОГО ЧЕРЕПА
Шаробаро В.И.

225. АУТОТРАНСПЛАНТАЦИЯ ЛОСКУТОВ С ЦЕЛЬЮ РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИИ КОНЕЧНОСТИ В УСЛОВИЯХ ОБШИРНЫХ МЯГКОТКАННЫХ ПОВРЕЖДЕНИЙ
Виноградов Р.А.

226. ОБУЧЕНИЕ МИКРОХИРУРГИИ В АКАДЕМИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКЕ ВРАЧЕЙ
Волох М.А., Вавилов В.Н.

227. КУРСЫ ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ МИКРОХИРУРГИИ: КАК, ЧТО И ДЛЯ КОГО?
Назарян Д.Н., Дикарев А.В., Мельников Д.В.

228. МЕЖДУНАРОДНАЯ ИНТЕГРАЦИЯ РЕКОНСТРУКТИВНЫХ МИКРОХИРУРГОВ
Байтингер В.Ф.

III. Учредительное собрание Ассоциации реконструктивных микрохирургов

Закрытие конференции

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ:

Москва

ФГБУ «НМИЦ хирургии
им. А. В. Вишневского»:
г. Москва, ул.Б.Серпуховская, 27

Покровский Анатолий Владимирович -
академик РАН, профессор,
тел.: +7 (499) 236-20-13;

Зотова Елена Михайловна,
тел.: +7 (905) 744-78-23,
e-mail: ZotovaEM@angiolsurgery.org

Ярославль

ФГБОУ ВО Ярославский государственный
медицинский университет:
г. Ярославль, ул.Революционная, 5

Новиков Юрий Васильевич -
академик РАН, профессор,
тел.: +7 (4852) 30-56-41;

Староверов Илья Николаевич -
заведующий отделением сосудистой хирургии
ГБУЗ ЯО ОКБ, д.м.н.,
тел.: +7 (910) 979-23-17,
e-mail: istaroverov@mail.ru

Официальный организатор конференции:

Многопрофильная сервисная компания
"Волга-тур":
г. Ярославль, ул. Трефолева, 24а

Антонова Анна -
менеджер проекта,
тел.: (4852) 58-87-13, 94-37-72 (доб. 114),
моб. +7 (930) 120-44-94,
e-mail: proekt@volga-tours.ru

Инфо | www.angiolsurgery.org
на сайте | www.общество-хирургов.рф

