

XXXI
МЕЖДУНАРОДНАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ

Fluoro | DSA
ZNA Stuivenberg
Dr Novikov
OK

14:36:57
2015-04-15
W 70 L 50
LIN 1
RTE 1
NR 2
R 0"

ИВ
ФГБУ «ИНСТИТУТ ХИРУРГИИ
ИМ. А.В. ВИШНЕВСКОГО»
МЗ РОССИИ



РОССИЙСКОЕ
ОБЩЕСТВО
АНГИОЛОГОВ
И СОСУДИСТЫХ
ХИРУРГОВ

МОСКВА 2015 Ноябрь

23 24 25 26 27 28 29

ИЗБРАННЫЕ СТРАНИЦЫ СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ



Дорогие друзья!

*Эта конференция проводится
почти в день моего рождения.
Я хочу от всего сердца поблагодарить
всех сосудистых хирургов, приехавших
на наше мероприятие. От всей души
желаю всем здоровья, удачи, оптимизма
и большого счастья.*

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

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'А.В. Покровский'.

РОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО АНГИОЛОГОВ И СОСУДИСТЫХ ХИРУРГОВ
ФГБУ «ИНСТИТУТ ХИРУРГИИ им. А.В. ВИШНЕВСКОГО» МИНЗДРАВА РФ

XXXI Международная конференция

ИЗБРАННЫЕ СТРАНИЦЫ СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ

**ПРОГРАММА
И ПРИГЛАСИТЕЛЬНЫЙ БИЛЕТ**

**25-26 ноября 2015
г. Москва**



ВНИМАНИЕ !!!

Программа конференции является официальным приглашением для участия в XXXI Международной конференции «Избранные страницы сосудистой хирургии»

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ

Время и место проведения конференции:

25-26 декабря 2015 года

г. Москва, ул. Большая Серпуховская, д.27,

Институт хирургии им. А.В. Вишневского, конференц-зал

Регистрация:

25 июня 8:00-15:00

26 июня 8:00-14:00

Выставка: 25-26 июня

Доклады:

Время основного доклада – 10 минут, выступления – 5 минут.

Доклады могут быть иллюстрированы слайдами. Компьютерная демонстрация: версия Windows 95 и выше, презентация Power Point 6,0 и выше, на CD-R диске или на флеш-карте.

Все присланные тезисы опубликованы в приложении к журналу «Ангиология и сосудистая хирургия» № 4/2015, том 21

Размещение в гостиницах:

Райзербюро ВЕЛЬТ E-mail: opa@msk.welt.ru

Факс: +7 (495) 933 7877

Тел.: +7 (495) 933 7878

Контактное лицо: Окаев Павел

Адрес Оргкомитета:

г. Москва

117997 г. Москва, ул. Б. Серпуховская, 27,

Институт хирургии им. А.В. Вишневского,

академик РАН, профессор

Покровский Анатолий Владимирович

тел.: +7 (499) 236 2013

факс: +7 (499) 237 0814

Зотова Елена Михайловна

тел.: +7(499) 236 6565,

+7(905) 744 7823

e-mail: zotova@ixv.ru; ezotova2008@mail.ru

Информация на сайтах: www.angiolsurgery.org,

www.общество-хирургов.рф

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

25 ноября 2015 г., среда

Секция №1

Председатели: Затевахин И.И., Абугов С.А.

9:30-12:30

1. ПУТИ УЛУЧШЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ В ХИРУРГИИ АНЕВРИЗМ ГРУДНОЙ И ТОРАКОАБДОМИНАЛЬНОЙ АОРТЫ
Белов Ю.В., Чарчян Э.Р.
ФГБУ РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского, г. Москва
2. ОСЛОЖНЕНИЯ TEVAR, ОТДАЛЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ
Саба Джинич (Венгрия)
3. ЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ АНЕВРИЗМ ГРУДНОЙ И БРЮШНОЙ АОРТЫ
Абугов С.А.
ФГБУ РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского, г. Москва
4. 14- ЛЕТНИЙ ОПЫТ ЛЕЧЕНИЯ ПРОНИКАЮЩЕЙ ЯЗВЫ АОРТЫ
Мичислав и Маргарет Шостак (Польша)
5. ХИРУРГИЧЕСКОЕ И ЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ РАССЛОЕНИЯ АОРТЫ
Хубугия М.Ш., Соколов В.В., Коков Л.С., Гольдина И.М., Ковалева Е.В., Муслимов Р.Ш., Редкобородый А.В., Черная Н.Р., Пархоменко М.В., Рубцов Н.В.
НИИ скорой помощи им.Н.В.Склифосовского, г. Москва
6. ЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ И ГИБРИДНЫЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА ПРИ АНЕВРИЗМАХ БРЮШНОЙ АОРТЫ С НЕБЛАГОПРИЯТНОЙ АНАТОМИЕЙ
Имаев Т.Э.
ФГБУ «Российский кардиологический научно-производственный комплекс» Минздрава РФ, г. Москва
7. ВРОЖДЕННЫЕ АНОМАЛИИ ДУГИ АОРТЫ И БРАХИОЦЕФАЛЬНЫХ АРТЕРИЙ
Аракелян В.С., Гидаспов Н.А.
Научный центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева РАМН, г. Москва

8. **СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ДИАГНОСТИКЕ И ХИРУРГИЧЕСКОМУ ЛЕЧЕНИЮ АНЕВРИЗМ АОРТЫ**

Дюжиков А.А., Можаяв И.В., Кислицкий А.И., Кочарян А.С., Шамханьянц В.Д., Старовойтенко Г.И., Артющенко Ф.П., Трапезникова А.И.

Кардиохирургический центр ГБУ РО «РОКБ», г. Ростов-на-Дону

9. **ГИБРИДНЫЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА В ЛЕЧЕНИИ АНЕВРИЗМЫ БРЮШНОГО ОТДЕЛА АОРТЫ С ТРОМБОЗОМ ПОДВЗДОШНЫХ АРТЕРИЙ**

Султаналиев Т.А., Боровский С.П., Сагандыков И.Н., Землянский В.В., Сулейменов С.С.

г. Астана, Казахстан

10. **ЛЕЧЕНИЕ ОСТРОЙ ИШЕМИИ КОНЕЧНОСТЕЙ – 20 мин.**

Алик Фарбер (США)

11. **ЛЕЧЕНИЕ КРИТИЧЕСКОЙ ИШЕМИИ КОНЕЧНОСТЕЙ, ЧЕМУ ОНО УЧИТ НАС**

Алик Фарбер (США)

перерыв 12.30-13.00

25 ноября 2015 г., среда

Секция № 2

Председатели: Гавриленко А.В., Казаков Ю.И.

13:00 – 15:30

12. **ОТЛИЧАЮТСЯ ЛИ РЕЗУЛЬТАТЫ РАЗЛИЧНЫХ МЕТОДОВ РЕКОНСТРУКЦИИ АРТЕРИЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ У ПАЦИЕНТОВ С КИНК?**

Гавриленко А.В.^{1 2}, Шаталова Д.В.^{2 3}, Талов³. Н.А.

¹ Российский научный центр хирургии им. академика Б.В. Петровского РАН, отделение хирургии сосудов, ² Первый МГМУ им. И.М. Сеченова, кафедра сердечно-сосудистой хирургии №1 им. Б.В. Петровского ИПО,

³ Негосударственное учреждение здравоохранения научный клинический центр ОАО РЖД, г. Москва

13. ВЫБОР МЕТОДА АРТЕРИАЛЬНОЙ РЕКОНСТРУКЦИИ У БОЛЬНЫХ С АТЕРОСКЛЕРОТИЧЕСКИМ ПОРАЖЕНИЕМ БЕДРЕННО-ПОДКОЛЕННО-БЕРЦОВОГО СЕГМЕНТА И КРИТИЧЕСКОЙ ИШЕМИЕЙ
Казаков Ю.И.
ГБОУ ВПО Тверской ГМУ Минздрава РФ, г. Тверь
14. ГИБРИДНЫЕ ОПЕРАЦИИ ПРИ МНОГОЭТАЖНЫХ ПОРАЖЕНИЯХ АРТЕРИЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ
Паршин П.Ю., Чупин А.В.
Центр сердечно-сосудистой хирургии ФГБУ ФНКЦ ФМБА России, г. Москва
15. ПРЕИМУЩЕСТВА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЭНДОВАСКУЛЯРНЫХ МЕТОДОВ ЛЕЧЕНИЯ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ПЕРИФЕРИЧЕСКОГО КРОВОТОКА У ПАЦИЕНТОВ С КРИТИЧЕСКОЙ ИШЕМИЕЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ
Кательницкий И.И., Мурадов А.М.
ГБОУВПО «Ростовский Государственный медицинский университет», Россия, г. Ростов-на-Дону
16. ЭНДОВАСКУЛЯРНАЯ ХИРУРГИЯ – МЕТОД ВЫБОРА ПРИ ЛЕЧЕНИИ КРИТИЧЕСКОЙ ИШЕМИИ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ
Кавтеладзе З.А.
ГКБ №71, отделение сердечно-сосудистой патологии, г. Москва
17. ТКАНЕИНЖЕНЕРНЫЕ СОСУДИСТЫЕ ПРОТЕЗЫ: НАСТОЯЩЕЕ И БУДУЩЕЕ
Карпенко А.А.
ФГБУ «Новосибирский научно-исследовательский институт патологии кровообращения им. акад. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России, г. Новосибирск
18. ЧТО ИЗМЕНИЛОСЬ В ХИРУРГИИ ЭМБОЛОГЕННОЙ НЕПРОХОДИМОСТИ АОРТЫ И МАГИСТРАЛЬНЫХ АРТЕРИЙ КОНЕЧНОСТЕЙ ЗА ПОСЛЕДНИЕ 45 ЛЕТ?
Мельников М.В., Апресян А.Ю., Мельников В.М.
ГБОУ ВПО «Северо-Западный Государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова», г. Санкт-Петербург

19. **СОВРЕМЕННЫЕ ПОЗИЦИИ В ЛЕЧЕНИИ ПАЦИЕНТОВ С АНГИОДИСПЛАЗИЯМИ**
Дан В.Н., Сапелкин С.В., Цыганков В.Н., Варава А.Б., Шаробаро В.И., Тимина И.Е., Яшина Н.И.
ФГБУ «Институт хирургии им. А.В. Вишневского» МЗ России, г. Москва
20. **АНТИКОАГУЛЯНТНАЯ ТЕРАПИЯ В ПРАКТИКЕ ТРАВМАТОЛОГА И СОСУДИСТОГО ХИРУРГА**
Копенкин С.С.
РГМУ им. Пирогова, г. Москва

перерыв 15 минут

25 ноября 2015 г., среда

Секция № 3

Председатели: Кательницкий И.И., Стойко Ю.И.

15:30-17:00

21. **ГЕННАЯ ТЕРАПИЯ БОЛЬНЫХ С ХОЗАНК. РЕЗУЛЬТАТЫ 5-ЛЕТНИХ НАБЛЮДЕНИЙ**
Новиков Ю.В., Червяков Ю.В., Староверов И.Н., Власенко О.Н., Деев Р.В.
ГБОУ ВПО «Ярославский Государственный медицинский университет» МЗ России, г. Ярославль, ОАО Институт стволовых клеток человека, г. Москва
22. **ЧТО ОПРЕДЕЛЯЕТ ЭФФЕКТИВНОСТЬ СИСТЕМНЫХ ВЕНОТОНИКОВ: ВЗГЛЯД КЛИНИЧЕСКОГО ФАРМАКОЛОГА**
Духанин А.С.
ГБОУ ВПО «Национальный исследовательский медицинский университет» им. Н.И. Пирогова, г. Москва
23. **РОЛЬ ФЛЕБОТОНИКОВ В ЛЕЧЕНИИ ХЗВ: ОТРАЖЕНИЕ СОВРЕМЕННОЙ ПОЗИЦИИ МЕЖДУНАРОДНЫХ И РОССИЙСКИХ СОГЛАСИТЕЛЬНЫХ ДОКУМЕНТОВ**
Покровский А.В., Сапелкин С.В.
ФГБУ «Институт хирургии им. А.В. Вишневского» МЗ России, г. Москва

24. **ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИЗМЕНЕНИЕ ДЛИТЕЛЬНОСТИ ЦИКЛА РАДИОЧАСТОТНОЙ АБЛЯЦИИ ВАРИКОЗНЫХ ВЕН**
Шевченко Ю.Л., Карпов О.Э., Стойко Ю.М., Яшкин М.Н.
ФГБУ «Национальный медико-хирургический центр им. Н.И. Пирогова» МЗ России, г. Москва
25. **ТРОМБОВАЗИМ КАК ВАЖНЫЙ КОМПОНЕНТ СОВРЕМЕННОЙ КОНСЕРВАТИВНОЙ ТЕРАПИИ ХРОНИЧЕСКОЙ ВЕНОЗНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ**
Зудин А.М.
ЦКБ № 2 им. Н.А. Семашко ОАО РЖД, г. Москва
26. **КОНСЕРВАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ С ЗПА: ВОЗМОЖНОСТИ И СУЩЕСТВУЮЩИЕ ПРОБЛЕМЫ**
Харазов А.Ф., Сапелкин С.В.
ФГБУ «Институт хирургии им. А.В. Вишневского» МЗ России, г. Москва
27. **ДИСТАЛЬНЫЕ РЕКОНСТРУКЦИИ У БОЛЬНЫХ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ И ОБЛИТЕРИРУЮЩИМ АТЕРОСКЛЕРОЗОМ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ**
Зотиков А.Е., Митиш В.А., Аскеров Н.Т., Адырхаев З.А.
ФГБУ «Институт хирургии им. А.В. Вишневского» МЗ России, г. Москва
28. **ЛАПАРОСКОПИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ ОККЛЮЗИОННЫХ ПОРАЖЕНИЙ АОРТО-ПОДВЗДОШНОГО СЕГМЕНТА**
Мозговой П.В., Пирожено П.А., Луковскова А.А., Уфимцев В.С.
ГБОУ ВПО Волгоградский Государственный медицинский университет, Клиника №1, г. Волгоград
29. **МИНИДОСТУП В РЕКОНСТРУКТИВНОЙ ХИРУРГИИ АОРТО-БЕДРЕННОГО СЕГМЕНТА. ОПЫТ 500 ОПЕРАЦИЙ – НЕПОСРЕДСТВЕННЫЕ И ОТДАЛЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ**
Максимов А.В., Плотников М.В., Нуретдинов Р.М., Фейсханов А.К.
ГАУЗ «Республиканская клиническая больница МЗ Республики Татарстан», г. Казань

26 ноября 2015 г., четверг

Секция № 4

Председатели: Вачев А.Н., Сокуренок Г.Ю., Фокин А.А.

9:30-13:00

30. ЭВОЛЮЦИЯ УЛЬТРАЗВУКОВЫХ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЯ СОСУДОВ
Тимина И.Е.
ФГБУ «Институт хирургии им. А.В. Вишневского» МЗ России, г. Москва
31. ЭНДОВАСКУЛЯРНАЯ ХИРУРГИЯ – ДИТЯ СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ И РЕНТГЕНОЛОГИИ
Коков Л.С., Волынский Ю.Д.
НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского, г. Москва
32. А.В. ПОКРОВСКИЙ – РОЛЬ В СТАНОВЛЕНИИ КОРОНАРНОЙ ХИРУРГИИ В СТРАНЕ
Алшибая М.М.
Научный центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева РАМН, г. Москва
33. ЭВОЛЮЦИЯ ХИРУРГИИ ГРУДНОЙ АОРТЫ: НОВЫЕ ПЕРСПЕКТИВЫ
Акчурин Р.С.
ФГБУ «Российский кардиологический научно-производственный комплекс» Минздрава РФ, г.Москва
34. ВОЗМОЖНОСТИ ГИБРИДНОЙ ХИРУРГИИ В ЛЕЧЕНИИ РАССЛОЕНИЙ АОРТЫ
Чернявский А.М.
НИИ патологии кровообращения им. Е.Н. Мешалкина МЗ России, г. Новосибирск
35. ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ АСИМПТОМНЫХ СТЕНОЗОВ СОННЫХ АРТЕРИЙ – ВСЕ ЛИ ВОПРОСЫ РЕШЕНЫ?
Сокуренок Г.Ю.
Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины имени А.М. Никифорова МЧС России, г. Санкт-Петербург

36. НЕ ВСЕ АСИМПТОМНЫЕ БЛЯШКИ СОННЫХ АРТЕРИЙ
ОДИНАКОВЫ: НЕКОТОРЫЕ ТРЕБУЮТ ВМЕШАТЕЛЬСТВА
Дж.Биази (Италия)
37. ПРИНЦИПЫ ВЫПОЛНЕНИЯ КАРОТИДНЫХ РЕКОНСТРУКЦИЙ
Белоярцев Д.Ф.
*ФГБУ «Институт хирургии им. А.В. Вишневского» МЗ России,
г. Москва*
38. С КАКОЙ ЦЕЛЬЮ МЫ ВЫПОЛНЯЕМ ОПЕРАЦИЮ КЭАЭ
БОЛЬНЫМ В ОСТРОМ ПЕРИОДЕ ИШЕМИЧЕСКОГО ИНСУЛЬТА?
**Вачев А.Н., Дмитриев О.В., Степанов М.Ю., Головин Е.А.,
Терешина О.В.**
*ГОУ ВПО «Самарский Государственный медицинский университет»,
г. Самара*
39. РАННЯЯ КАРОТИДНАЯ ЭНДАРТЕРАТОМИЯ (КЭЭ) У
БОЛЬНЫХ, ПЕРЕНЕСШИХ ИШЕМИЧЕСКИЙ ИНСУЛЬТ – РИСК
РЕЦИДИВА ИНСУЛЬТА В ПЕРИОДЕ ОЖИДАНИЯ ОПЕРАЦИИ
И РЕЗУЛЬТАТЫ ХИРУРГИИ
Фокин А.А., Каранизаде А.А.
*Кафедра хирургии ФДПО ГОУ ВПО ЮУГМУ Минздрава РФ,
г. Челябинск*
40. МЕСТО КАРОТИДНОЙ ЭНДАРТЕРАТОМИИ В ПРОФИЛАК-
ТИКЕ ИШЕМИЧЕСКОГО ИНСУЛЬТА
**Шевченко Ю.Л., Батрашов В.А., Сергеев О.Г., Юдаев С.С.,
Даминова И.О.**
*ФГБУ «Национальный медико-хирургический Центр им. Н.И. Пирогова»
Минздрава России, г. Москва*
41. НАШ ОПЫТ ЛЕЧЕНИЯ ПРИ СОЧЕТАННОМ ПОРАЖЕНИИ
КОРОНАРНЫХ И КАРОТИДНЫХ АРТЕРИЙ
**Каримов Ш.И., Суннатов Р.Д., Ирназаров А.А., Рахманов С.У.,
Хасанов В.Р., Джафаров С.М.**
*Кафедра факультетской и госпитальной хирургии лечебного
факультета, Ташкентская Медицинская Академия, г. Ташкент,
Узбекистан*

42. ВЫБОР МЕТОДА РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИИ СТЕНОЗОВ ВНУТРЕННЕЙ СОННОЙ АРТЕРИИ. МНОГОЦЕНТРОВОЙ ОПЫТ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
Виноградов Р.А.¹, Завражнов А.А.², Колотовкин И.В.², Лебедев С.С.³, Федорченко А.Н.¹, Сухоручкин П.В.¹, Бутаев С.Р.¹
¹ – ГБУЗ НИИ «Краевая клиническая больница №1 им. проф. С.В. Очаповского» г. Краснодар, ² – МБУЗ «Городская клиническая больница №4» г. Сочи, ³ – МБУЗ «Городская больница №1» г. Новороссийск
43. ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ СОЧЕТАННЫХ ПОРАЖЕНИЙ КОРОНАРНЫХ И СОННЫХ АРТЕРИЙ
Шнейдер Ю.А.
ФГБУ «Федеральный Центр сердечно-сосудистой хирургии», г. Калининград
44. РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИЯ ГОЛОВНОГО МОЗГА ПРИ ПАТОЛОГИИ ВСА
Гужин В.Э., Дубовой А.В., Черепанов А.В., Осяников К.С., Амелин М.Е.
ФГБУ «Федеральный центр Нейрохирургии» г. Новосибирск
45. СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ СОВРЕМЕННОЙ МЕДИКАМЕНТОЗНОЙ ТЕРАПИИ И КАРОТИДНОЙ ЭНДАРТЕКТОМИИ У АСИМПТОМНЫХ ПАЦИЕНТОВ С ВЫРАЖЕННЫМ АТЕРОСКЛЕРОЗОМ СОННЫХ АРТЕРИЙ
Проспективное рандомизированное исследование АМТЕС (Aggressive Medical Treatment Evaluation for Asymptomatic Carotid Artery Stenosis)
Троицкий А.В.

26 ноября 2015 г., четверг

14:00

**Торжественное заседание Ученого Совета
Института хирургии им. А.В. Вишневского
и Российского общества ангиологов и сосудистых хирургов,
посвященное юбилею Академика Российской Академии Наук
ПОКРОВСКОГО Анатолия Владимировича**

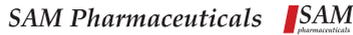
**XXXII Международная конференция
Российского общества ангиологов и сосудистых хирургов
пройдет в «Федеральном центре высоких медицинских технологий»
в г. Калининграде в июне 2016 г.**

для заметок



для заметок





Информация на сайтах

www.angiolsurgery.org

www.общество-хирургов.рф



ФГБУ «ИНСТИТУТ ХИРУРГИИ
ИМ. А.В. ВИШНЕВСКОГО»
МЗ РОССИИ



РОССИЙСКОЕ
ОБЩЕСТВО
АНГИОЛОГОВ
И СОСУДИСТЫХ
ХИРУРГОВ