



РОССИЙСКОЕ НАУЧНОЕ ОБЩЕСТВО  
СПЕЦИАЛИСТОВ ПО РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ  
ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИЮ

ТРЕТЬЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

СТАНДАРТЫ ЭФФЕКТИВНОСТИ  
И БЕЗОПАСНОСТИ РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ  
ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ.  
ОСЛОЖНЕНИЯ ЭНДОВАСКУЛЯРНЫХ  
ВМЕШАТЕЛЬСТВ

1 декабря 2011  
Москва

# Спонсоры конференции:



# Оргкомитет конференции



**Алекян  
Баграт Гегамович**  
член-корреспондент РАМН, профессор

---



**Болотов  
Павел Анатольевич**  
доктор медицинских наук

---



**Нуднов  
Николай Васильевич**  
профессор, доктор медицинских наук

---



**Савченко  
Анатолий Петрович**  
доктор медицинских наук, профессор,  
заслуженный деятель науки РФ

---

# Программа конференции

08:30 – 09:00 Утренний кофе

---

## Часть I 9:00 – 12:45

### Проблемы и осложнения рентгенэндоваскулярных вмешательств у больных ИБС

Председатели: Абугов С.А., Алекян Б.Г., Болотов П.А.,  
Васильева Е.Ю., Савченко А.П., Шпектор А.В.

---

- 9:00 – 9:05 **Вступительное слово.**  
Савченко А.П.
- 9:05 – 09:20 **Современное состояние рентгенэндоваскулярной диагностики и лечения в Российской Федерации.**  
Алекян Б.Г.  
НЦССХ им. А.Н. Бакулева (Москва)
- 09:20 – 09:35 **Коронарное стентирование: проблемы и пути развития.**  
Абугов С.А.  
РНЦХ им. Б.В. Петровского РАМН (Москва)
- 09:35 – 09:50 **Профилактика и лечение осложнений ретгенэндоваскулярных вмешательств при сердечно-сосудистых заболеваниях.**  
Алекян Б.Г.  
НЦССХ им. А.Н. Бакулева (Москва)
- 09:50 – 10:00 **Осложнения артериального доступа – как их избежать.**  
Савченко А.П., Руденко Б.А.  
РКНПК Минздравсоцразвития РФ (Москва)
- 10:00 – 10:15 **Между тромбозом и кровотечением. Пути оптимизации антикоагулянтной и антитромбоцитарной терапии.**  
Шпектор А.В., Васильева Е.Ю.  
МГМСУ (Москва)
- 10:15 – 10:30 **Рестеноз и тромбоз стента как техническая и клиническая проблема. Патогенез, профилактика и лечение.**  
Дёмин В.В.  
Оренбургская областная клиническая больница (Оренбург)

- 10:30 – 10:45 **Ятрогенные диссекции и перфорации коронарных артерий – причины, профилактика, механизмы развития, как лечить. "Coronary dissections and perforations, abrupt vessel closure: how to avoid and how to treat".**  
D. Jain  
II Medical Clinic, University Hospital Schleswig-Holstein (Любек, Германия)
- 10:45 – 11:00 **Рекомендации ESC по эндоваскулярной реконструкции бифуркационных стенозов коронарных артерий: как добиться наилучших результатов и избежать осложнений.**  
Erglis A., Sondore D.  
P. Stradins Clinical University Hospital (Рига, Латвия)
- 11:00 – 11:15 **Транслюминальная реканализация хронических тотальных окклюзий (ХТО) коронарных артерий: доказательная база, возможности улучшения результатов, осложнения.**  
Савченко А.П., Болотов П.А., Руденко Б.А., Нуднов И.Н.  
РКНПК Минздравсоцразвития РФ (Москва), ЦКВГ ФСБ РФ (Москва)
- 11:15 – 11:30 **Ретроградная реканализация ХТО: технические аспекты, разбор сложных клинических ситуаций и осложнений.**  
Осиев А.Г.  
НИИ патологии кровообращения им. Е.Н. Мешалкина Росмедтехнологий (Новосибирск)
- 11:30 – 11:45 **Двухэтапная реканализация окклюзированных коронарных артерий с выраженным протяженным сужением ниже окклюзии.**  
Честухин В.В., Миронков Б.Л.  
ФНЦТ и ИО им. В.И. Шумакова (Москва)
- 11:45 – 12:00 **Многососудистая ангиопластика: результаты, возможные непосредственные и отдаленные осложнения, меры профилактики и лечения.**  
Алесян Б.Г., Стафёров А.В.  
НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН (Москва)
- 12:00 – 12:15 **Как избежать и как лечить синдром slow/no-reflow у больных острым инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST на ЭКГ.**  
Семитко С.П.  
ГКБ № 81 (Москва)
- 12:15 – 12:30 **Радиационный контроль и радиационная безопасность при работе с современными ангиографическими системами.**  
Марулин А.В.  
Филипс здравоохранение (Москва)
- 12:30 – 13:15 Обед.





## Часть II 13:15 – 15:15

### Разбор сложных клинических ситуаций и осложнений с экспертами

Председатели: Абугов С.А., Васильева Е.Ю.,  
Ганюков В.И., Осиев А.Г., Протопопов А.В., Савченко А.П.,  
Федорченко А.Н., Jain D., Sondore D.

- 
- 20 мин. Диссекции коронарных артерий: успешное лечение диссекции ствола левой коронарной артерии с переходом на восходящую аорту; диссекция устья ПКА с переходом на аорту и тампонадой с летальным исходом; ретроградная диссекция ПНА с переходом на ствол ЛКА при лечении дистального маммарокоронарного анастомоза.  
Ганюков В.И.  
НИИ КПССЗ СО РАМН (Кемерово)
- 10 мин. Ятрогенные инородные тела в коронарных артериях: интраоперационная дислокация коронарного стента, фрагментация коронарного проводника.  
Руденко Б.А., Болотов П.А.  
РКНПК Минздравсоцразвития РФ (Москва), ЦКВГ ФСБ РФ (Москва)
- 10 мин. Рецидивирующий восходящий тромбоз ПНА с вторичным тромбообразованием в стволе ЛКА и ОА после экстренной реканализации ПНА.  
Лясковский К.О.  
ККБ № 1 им. С.В. Очаповского (Краснодар)
- 10 мин. Осложнения при коронарном стентировании.  
Протопопов А.В.  
ККБ (Красноярск)
- 10 мин. Массивная гематома межжелудочковой перегородки вследствие перфорации септальной ветви. Неотложная помощь и отдаленный результат.  
Нуднов И.Н., Болотов П.А., Шатухина Е.Ю.  
ЦКВГ ФСБ РФ (Москва)
- 10 мин. Интраоперационная тромбоземболия ствола ЛКА и ОА при попытке экстренной реваскуляризации ПНА на фоне острой массивной тромботической окклюзии.  
Тупикин Р.С.  
ККБ № 1 им. С.В. Очаповского (Краснодар)

- 10 мин. Реакция трансплантированной почки на проведение рентгенэндоваскулярной реваскуляризации миокарда.  
Рядовой И.Г.  
ФНЦТ и ИО им. В.И. Шумакова (Москва)
- 10 мин. Рецидив интраперикардального кровотечения после успешного эндоваскулярного гемостаза при разрыве ствола ЛКА.  
Лясковский К.О.  
ККБ № 1 им. С.В. Очаповского (Краснодар)
- 30 мин. Обсуждение.
- 

## Часть III 15:15 – 16:45

### Проблемы и осложнения рентгенэндоваскулярных вмешательств на периферических сосудах

Председатели: Дёмин В.В., Ерошкин И.А.,  
Федорченко А.Н., Яковлев С.Б.

---

- 15:15 – 15:30 Классификация и статистика осложнений периферических интервенционных вмешательств.  
Ерошкин И.А.  
Филиал 2 ГВКГ им. Н.Н. Бурденко МО РФ (Одинцово)
- 15:30 – 15:45 Эндоваскулярное протезирование аневризм аорты: технические возможности оптимизации результатов, разбор сложных клинических ситуаций и осложнений.  
Абугов С.А., Пурецкий М.В.  
РНЦХ им. Б.В. Петровского РАМН (Москва)
- 15:45– 16:00 Стентирование ВСА в комплексной профилактике нарушения мозгового кровообращения.  
Болотов П.А., Савченко А.П., Руденко Б.А.  
РКНПК Минздравсоцразвития РФ (Москва), ЦКВГ ФСБ РФ (Москва)
- 16:00 – 16:15 Стентирование брахиоцефальных артерий: технические возможности оптимизации результатов, разбор сложных клинических ситуаций и осложнений.  
Яковлев С.Б.  
НИИ нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко РАМН (Москва)

- 16:15 – 16:30 **Осложнения при стентировании ВСА.**  
Волков С.В.  
Лечебно-реабилитационный центр Минздравсоцразвития РФ (Москва)
- 16:30 – 16:45 **Современные возможности и перспективы рентгенэндоваскулярного лечения острого ишемического инсульта.**  
Алесян Б.Г., Закарян Н.В.  
НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН (Москва)

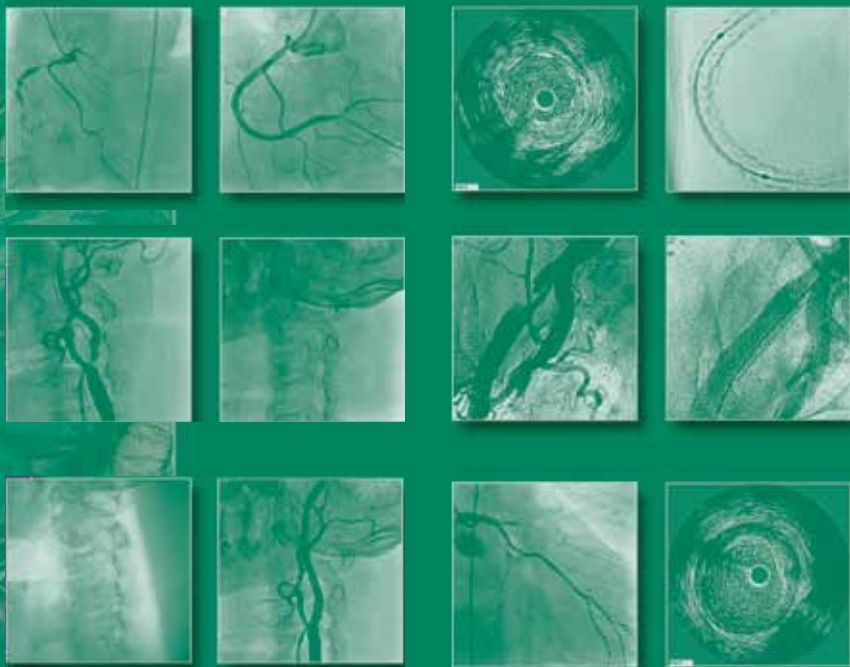
---

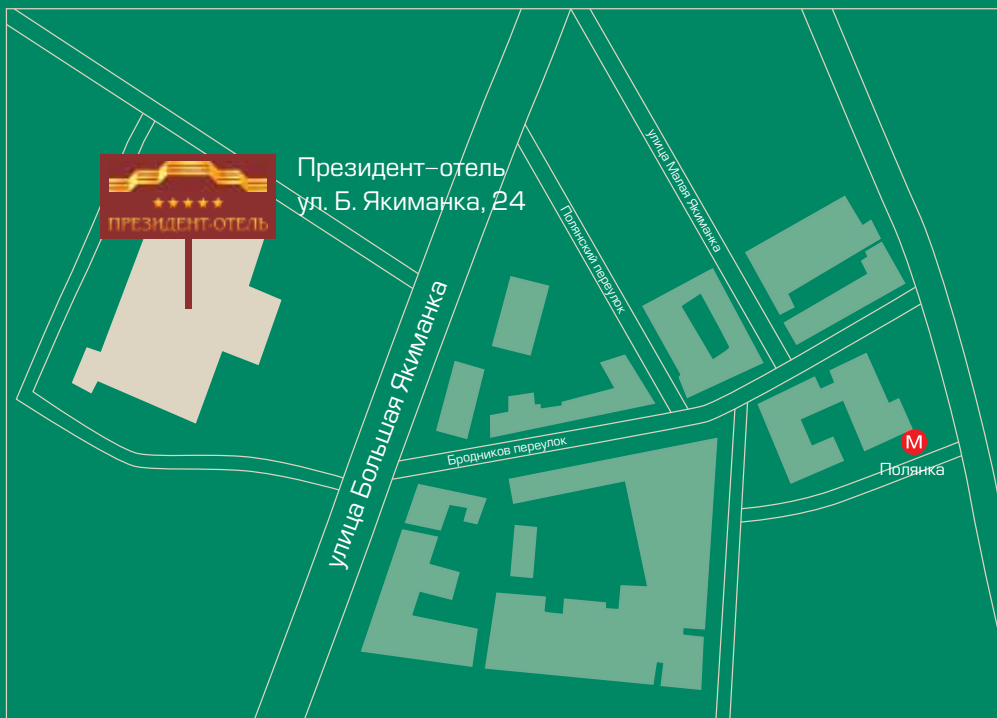
## Часть IV 16:45 – 18:00

### Разбор сложных клинических ситуаций и осложнений с экспертами

Председатели: Абугов С.А., Алесян Б.Г., Ерошкин И.А., Федорченко А.Н., Яковлев С.Б.

- 
- 10 мин. **Диссекция аорты после успешной реканализации и стентирования окклюзии левой подключичной артерии. Неотложная помощь и отдаленный результат.**  
Абугов С.А., Пурецкий М.В., Бадиков Э.Ф., Болотов П.А.  
РНЦХ им. Б.В. Петровского РАМН (Москва), ЦКВГ ФСБ РФ (Москва)
- 10 мин. **Поздняя деформация стент-графта после экстренного протезирования при аневризме грудной аорты.**  
Тушкин Р.С.  
ККБ № 1 им. С.В. Очаповского (Краснодар)
- 10 мин. **Осложнения при каротидном стентировании.**  
Протопопов А.В.  
ККБ (Красноярск)
- 10 мин. **Сложные вмешательства на артериях нижних конечностей.**  
Ерошкин И.А.  
Филиал 2 ГВКГ им. Н.Н. Бурденко МО РФ (Одинцово)
- 10 мин. **Осложненная периферическая ангиопластика. Борьба до конца.**  
Дёмин В.В.  
Оренбургская областная клиническая больница (Оренбург)
- 30 мин. **Обсуждение.**
- 18:00 **Заключение.**





## Контактная информация:

Телефон: Болотов Павел Анатольевич  
+7 (916) 696 74 93  
e-mail: dr.bolotov@mail.ru