



ФМБА РОССИИ  
Федеральное медико-  
биологическое агентство



ФГБУЗ  
"Южный окружной медицинский центр  
Федерального медико-  
биологического агентства"



# ЧЕТВЕРТОЕ ГОДОВОЕ СОБРАНИЕ **ANGIOPICTURE 2021**

**OFFLINE**

**28 – 29 МАЯ**

**РОСТОВ-НА-ДОНУ**

[WWW.ANGIOPICTURE.RU](http://WWW.ANGIOPICTURE.RU)

## Первый день, 28 мая, пятница

### Центр Аметист "Дон-Экспо" пр. Нагибина 30

ЗАЛ 1 – СЕРБИНЕНКО		ЗАЛ 2 – ДЕМИХОВ	
08-50 – 09-00		<b>Приветствие</b> <i>Виталий Степановичи Криштопин, Александр Жолковский</i>	
09-00 – 11-00	<b>Нейроинтервенции - I</b> <i>Дмитрий Кандыба Борис Гегенава Микаэл Григорян</i>	<b>САМКО (саммит по кардиоваскулярным осложнениям) в гостях у Angiopicture</b> <i>Анатолий Самко (☎) Евгений Меркулов Александр Осиев Игорь Кочанов Тимур Имаев</i>	
10-40 – 11-00			
11-00 – 11-10	<b>ПЕРЕРЫВ</b>		
11-10 – 13-10	<b>Периферическая эмболизация</b> <i>Игорь Коган (☎) Алексей Поликарпов Сергей Кондрашин Борис Гегенева Марат Шарафутдинов</i>	<b>ХИБС. Сложные поражения. ХОКА Визуализация. Бифуркация</b> <i>Игорь Кочанов Заур Шугушев Алексей Созыкин Анатолий Ларионов</i>	
13-10 – 13-20	<b>Симпозиум при поддержке компании Кардиомедикс / Boston Scientific "Трансартерияльная химиоэмболизация в современной практике"</b> <i>Андрей Шелеско Заур Шугушев</i>	<b>Сателлитный симпозиум компании Philips</b> <i>Александр Осиев</i>	
13-20 – 13-40			
13-40 – 14-40	<b>Секция по юриспруденции и маркетингу</b> <i>Заур Шугушев Александр Кимков Игорь Калитко Григорий Сазанов</i>	<b>Стратегия предотвращения и лечения осложнений при коронарных вмешательствах</b> <i>Анна Удовиченко, Дмитрий Моносов Александр Осиев Дмитрий Сулимов (☎)</i>	
14-40 – 15-40			
15-40 – 15-50	<b>ПЕРЕРЫВ</b>		
15-50 – 17-50	<b>Нейроинтервенции II</b> <i>Дмитрий Кандыба Дмитрий Демин Микаэл Григорян</i>	<b>ОКС. ТЭЛА. Вспомогательное кровообращение</b> <i>Александра Шилова Дмитрий Сулимов (☎) Виктор Майсков Александр Ванюков</i>	



ТАЙМЕР С ОТКЛЮЧЕНИЕМ



ЭЛЕКТРОННОЕ ГОЛОСОВАНИЕ



ОНЛАЙН-УЧАСТНИК

**ЗАЛ 3 – ВОЛОДОСЬ**

**ТРЕНИНГ - ЗАЛ**

08-50 – 09-00

09-00 – 11-00

**ХИУПК. Подострый тромбоз артерий с КИНК. Эндovasкулярный дебалкинг**

*Вячеслав Завацкий  
Сергей Платонов  
Виктор Райхерт* 

**Симпозиум компании "Евросервис"**

*Михаил Володюхин*



10-40 – 11-00

**Сателлитный симпозиум компании Philips**

*Александр Осиев*

11-00 – 11-10

**ПЕРЕРЫВ**

11-10 – 13-10

**Эндovasкулярная хирургия вен**

*Алексей Панков  
Игорь Сонькин  
Владимир Шиповский*

**Сателлитный симпозиум: "ЭКМО в интервенционной хирургии" при поддержке Компаний ИМПЛАНТА, НАЦСТАНДАРТ**

*Владимир Ганюков*

13-10 – 13-20

**Симпозиум при поддержке компании РАЙМЕД**

*Павел Курьянов*

**Сателлитный симпозиум: "ЭКМО в интервенционной хирургии. Продолжение" при поддержке Компаний МЕДТРОНИК**

*Игорь Корнилов*

13-40 – 14-40

**Патология артерий голени и стопы**

14-40 – 15-40

*Сергей Платонов  
Игорь Коган*   
*Николай Наумов  
Михал-Горан Станишич* 

**ТЕХНИЧЕСКИЙ ПЕРЕРЫВ**

**Сателлитный симпозиум компании BAYER**

*Борис Гегенава  
Александр Ванюков*



15-40 – 15-50

**ПЕРЕРЫВ**

15-50 – 17-50

**Венозное полнокровие малого таза**

*Заур Шугушев  
Игорь Сонькин  
Владимир Шиповский*

**Ультразвуковая навигация в сердечно-сосудистой хирургии**

*Антон Шульц  
Илья Сорокин*

## Второй день, 29 мая, суббота

ЗАЛ 1 – СЕРБИНЕНКО		ЗАЛ 2 – ДЕМИХОВ (БАТТЛЫ)	
09-30 – 11-00	<b>Аритмологи (ЕВРО) в гостях у Angiopicture</b> <i>Андрей Ардашев</i> <i>Михаил Гиляров</i> <i>Сергей Айвазян</i>	09-30 – 11-00	<b>Баттл: Асимптомные стенозы сонных артерий</b> <i>Александр Коротких, Микаэл Григорян</i> <i>Илья Сорокин, Дмитрий Демин</i> <i>Сергей Волков, Виктор Райхерт (☎)</i>
<b>ПЕРЕРЫВ</b>			
11-00 – 11-10	11-10 – 12-40	11-10 – 12-40	11-10 – 12-40
	<b>COVID: опыт работы, особенности пациентов. Медикаментозная терапия</b> <i>Михаил Гиляров</i> <i>Дереник Майтесян</i> <i>Александр Ванюков</i>		<b>Баттл: Протяженные поражения бедренно-подколенного сегмента</b> <i>Сергей Терехин</i> <i>Николай Писаренко</i> <i>Николай Наумов</i> <i>Михаил Плотников</i> <i>Игорь Калитко</i> <i>Михал_Горан Станишич (☎)</i>
12-40 – 12-50	12-50 – 14-20	<b>ПЕРЕРЫВ</b>	
	<b>Мастер-класс по ушивающим устройствам компаний Terumo, Abbott, Cordis</b> <i>Александр Кимков</i> <i>Алексей Фролов</i>		
14-20 – 14-50	14-50 – 15-35	14-20 – 14-50	14-50 – 15-35
	<b>Симпозиум при поддержке компаний Кардиомедикс / Boston Scientific</b> <b>"Технологии лечения структурной патологии сердца"</b> <i>Тимур Имаев, Игорь Кочанов</i> <i>Сергей Пискунов (☎)</i>		<b>Конкурс клинических случаев от молодых специалистов</b> <i>Алексей Поликарпов</i> <i>Евгений Меркулов</i> <i>Дмитрий Кандыба</i>
15-35 – 16-20	16-20 – 16-30	<b>ПЕРЕРЫВ</b>	
	<b>Симпозиум при поддержке компании GE Healthcare</b> <b>"Роль КТ-коронарографии в эндоваскулярной хирургии"</b> <i>Валентин Сеницын (☎)</i> <i>Сергей Кондрашин</i>		
16-30 – 18-00	16-30 – 18-00	16-30 – 18-00	16-30 – 18-00
	<b>"Клуб фенестраторов"</b> <i>Виктор Райхерт (☎)</i> <i>Тимур Имаев</i> <i>Марат Шарафутдинов</i>		<b>Конкурс хирургических видеофильмов</b> <i>Александр Липин, Вячеслав Завацкий</i> <i>Дереник Майтесян</i>



## Центр Аметист "Дон-Экспо" пр. Нагибина 30

### ЗАЛ 3 – ВОЛОДОСЬ

### ТРЕНИНГ - ЗАЛ

09-30 – 11-00

**Острые тромбозы и травмы артерий**

*Игорь Сонькин  
Дереник Майтесян  
Вячеслав Завацкий*

**Написание статьи в журнале. Системы цитирования**

*Максим Каштанов  
Павел Курьянов  
Андрей Ардашев*

11-00 – 11-10

**ПЕРЕРЫВ**

11-10 – 12-40

**Эндопротезирование аорты. Фенестрация. Чимни**

*Тимур Имаев  
Виктор Райхерт (↔)  
Марат Шарафутдинов*

**Сателлитный симпозиум компании Philips**

*Тимур Имаев*

**Мастер-класс:**

**Дренирование перикарда**

*Сергей Айвазян  
Виктор Майсков  
Дмитрий Моносов*

12-40 – 12-50

**ПЕРЕРЫВ**

12-50 – 14-20

**СКАРЭСМА (Спасение Конечностей от Ампутации от Реваскуляризации до эпителизации – синергизм методик)**

*Николай Наумов, Вячеслав Завацкий  
Павел Курьянов*

**Сателлитный симпозиум компании Siemens НЕЙРОИНТЕРВЕНЦИИ: Эффективные и безопасные методы работы ангиографической системы.**

*Александр Савелло  
Микаэл Григорян*

14-20 – 14-50

14-50 – 15-35

**Сохраняющиеся показания к имплантации и удалению каво-филтра**

*Игорь Сонькин  
Марат Шарафутдинов  
Кирилл Лобастов*

**ПЕРЕРЫВ**

14-50 – 16-25

**Сателлитный симпозиум компании Abbott**

**Личная парадигма и эволюция привычных методов диагностики и лечения**

*Олег Крестьянинов  
Павел Курьянов*

15-35 – 16-20

**Симпозиум при поддержке компании GE Healthcare "Роль КТ-коронарографии в эндоваскулярной хирургии"**

16-20 – 16-30

**ПЕРЕРЫВ**

16-30 – 18-00

## ПЕРВЫЙ ДЕНЬ, 28 МАЯ

### ЗАЛ 1 – СЕРБИНЕНКО

#### 09-00 – 11-00 Нейроинтервенции I

**Модераторы:** Дмитрий Кандыба, Борис Гегенева, Микаэл Григорян

- 09-00 – 09-15 Обзор современных рекомендаций по лечению пациентов с острым ишемическим инсультом. Новый инструментарий в нейрорадиологии.  
*Микаэл Григорян (Лос-Анджелес, США)*
- 09-15 – 09-30 Какая роль внутривенной тромболитической терапии при тромбэкстракции  
*Александр Савелло (Санкт-Петербург)*
- 09-30 – 09-45 Лечение пациентов со стенозами интракраниальных артерий  
*Дмитрий Кандыба (Санкт-Петербург)*
- КЛИНИЧЕСКИЕ СЛУЧАИ
- 09-45 – 09-55 Интракраниальные стенозы и самораскрывающиеся стенты  
*Мынжылкы Бердиходжаев (☎) (Казахстан)*
- 09-55 – 10-05 Радиальный доступ при церебральных тромбэктомиях  
*Давид Саакян (Ереван, Армения)*
- 10-05 – 10-15 Эндоваскулярное лечение церебрального венозного тромбоза  
*Алексей Кулеш (Пермь)*
- 10-15 – 10-20 Эндоваскулярная тромбэкстракция при сложной аорто-брахиоцефальной анатомии  
*Павел Болотов (Москва)*
- 10-20 – 10-25 Острая окклюзия ВСА: чем "прикрыть" стент?  
*Евгений Площенков (Москва)*
- 10-25 – 10-30 Каротидное стентирование при остром ишемическом инсульте  
*Михаил Струценко (Москва)*
- 10-30 – 10-35 Билатеральный тромбоз бассейнов ВСА  
*Вадим Гостимский (Санкт-Петербург)*
- 20 минут Обсуждение

#### 11-00 – 11-10 ПЕРЕРЫВ

#### 11-10 – 13-10 Периферическая эмболизация

**Модераторы:** Игорь Коган (☎), Алексей Поликарпов, Сергей Кондрашин, Борис Гегенева, Марат Шарафутдинов

- 11-10 – 11-30 Периферическая Эмболизация: Tips and Tricks. Лекция  
*Сергей Кондрашин (Москва)*
- 11-30 – 11-45 Эмболизация при рецидивирующих носовых кровотечениях у пациентов с крайне тяжелым течением инфекции COVID-19  
*Сергей Молокопой (Москва)*
- 11-45 – 11-55 Эмболизация ветвей наружной сонной артерии после её перевязки: нормальные герои всегда идут в обход  
*Григорий Белозеров (Петрозаводск)*
- 11-55 – 12-10 Эндоваскулярный гемостаз при варикозных кровотечениях  
*Игорь Кочмашев (Верхняя Пышма, Свердловская обл.)*

- 12-10 – 12-20 Разрыв аневризмы почечной артерии у пациентки в раннем послеродовом периоде.  
Необходимость и варианты коррекции АПА  
*Алексей Шубин (Йошкар-Ола)*
- 12-20 – 12-30 Эмболизация не эмболизируемой аневризмы почечной артерии  
*Максим Агарков (Гусев, Калининградская область)*
- 12-30 – 12-40 Эндovasкулярные профилактика и лечение нарушений артериального кровотока после ортотопической трансплантации печени  
*Борис Гегенава (Москва)*
- 12-40 – 12-55 Эмболизация простатических артерий в лечении ДГПЖ - прошлое, настоящее и будущее  
*Иван Ситкин (Москва)*
- 12-55 – 13-05 Эндovasкулярное лечение гиперплазии предстательной железы как метод выбора  
*Шамиль Лобжанидзе (Ставрополь)*
- 13-05 – 13-10 Обсуждение докладов

**13-10 – 13-40 Симпозиум при поддержке компании Кардиомедикс / Boston Scientific **  
**"Трансартериальная химиоэмболизация в современной практике"**

**Модераторы:** Андрей Шелеско, Заур Шугушев

- 13-10 – 13-25 Химиоэмболизация первичных и метастатических опухолей печени  
*Андрей Шелеско (Москва)*
- 13-25 – 13-40 Современные возможности химиоэмболизации в лечении первичных и метастатических опухолей различной локализации  
*Заур Шугушев (Москва)*

**13-40 – 15-40 Секция по юриспруденции и маркетингу**

- 13-40 – 13-50 Обзор законодательства РФ  
*Григорий Сазанов (Ставрополь)*
- 13-50 – 14-10 Врачебные ошибки, что это такое?"  
*Заур Шугушев (Москва)*
- 14-10 – 14-15 Обсуждение
- 14-15 – 14-35 Управление репутацией врача как основа для правовой защиты его деятельности  
*Ирина Овдина (Москва)*
- 14-35 – 14-40 Обсуждение
- 14-40 – 15-00 Информированное согласие по-немецки. Медицинские, юридические и социокультурные последствия  
*Александр Кимков (Кёльн-Фрекен, Германия)*
- 15-00 – 15-05 Обсуждение
- 15-05 – 15-40 Разбор практических ситуаций (8 кейсов: 3 минуты на разбор + 2 минуты на обсуждение)  
*Григорий Сазанов (Ставрополь)*

**15-40 – 15-50 ПЕРЕРЫВ**

**15-50 – 17-50 Нейроинтервенции II**

**Модераторы:** Дмитрий Кандыба, Дмитрий Демин, Микаэл Григорян

- 15-50 – 16-05 Тактика лечения пациентов с малым неврологическим дефицитом или низким ASPECTS  
*Максим Мокин. (☎) (Тампа, США)*
- 16-05 – 16-20 Внутрисосудистое лечение острых окклюзий основной артерии  
*Михаил Володюхин (Казань)*
- 16-20 – 16-35 Эмболизация средней оболочечной артерии в лечение хронических субдуральных гематом  
*Константин Бабичев (Санкт-Петербург)*
- КЛИНИЧЕСКИЕ СЛУЧАИ
- 16-35 – 16-45 Лестница в небо: анализ результатов ТЭ в ВБС  
*Анна Удовиченко (Москва)*
- 16-45 – 16-55 Роль химиопластики при аневризматическом САК  
*Олег Белоконь (Ставрополь)*
- 16-55 – 17-05 Эндovasкулярное лечение церебрального вазоспазма  
*Борис Гегенава (Москва)*
- 17-05 – 17-15 Опыт лечения милиарных аневризм  
*Сергей Ермаков (Ставрополь)*
- 17-15 – 17-20 Тромбэктомия со стентированием базилярной артерии  
*Олег Белоконь (Ставрополь)*
- 17-20 – 17-25 Тромбоэкстракция при низком ASPECTS (<6)  
*Евгений Кармазаншвили (Санкт-Петербург)*
- 17-25 – 17-30 Случай церебральной тромбэктомии при низком NIHSS  
*Вартан Пилтакян (Санкт-Петербург)*
- 17-30 – 17-50 Обсуждение

## ЗАЛ 2 – ДЕМИХОВ

- 08-50 - 09-00 Приветствие**  
*Виталий Степанович Криштопин, Александр Жолковский*
- 09-00 – 11-00 САМКО (саммит по кардиоваскулярным осложнениям) в гостях у Angiopicture**
- 09-00 - 09-05 **Модераторы:** Анатолий Самко (☎), Евгений Меркулов, Александр Осиев, Игорь Кочанов, Тимур Имаев
- 09-05 – 09-18 Приветственное слово  
*Анатолий Самко (☎) (Москва)*
- 09-18 – 09-31 Клинический случай № 1. Сонные артерии  
*Игорь Кочанов (Санкт-Петербург)*
- 09-31 – 09-44 Клинический случай № 2. Аортальный клапан  
*Тимур Имаев (Москва)*
- 09-44 – 09-57 Клинический случай № 3. Коронарные артерии  
*Григорий Белозеров (Петрозаводск)*
- 09-57 – 10-10 Клинический случай № 4. Коронарные артерии  
*Дмитрий Моносов (Санкт-Петербург)*
- 10-10 – 10-23 Клинический случай № 5. Сонные артерии  
*Сергей Мыцык (Москва)*
- 10-23 – 10-36 Клинический случай № 6. Дефект межжелудочковой перегородки  
*Андрей Терещенко (☎) (Москва)*



10-36 – 10-49 Клинический случай № 7. Почечная артерия  
*Гоар Арутюнян (Москва)*

10-49 – 11-00 Клинический случай № 8. Коронарные артерии  
*Григорий Чувараян (Москва)*

11-00 – 11-10 Обсуждение клинических случаев

**11-00 – 11-10 ПЕРЕРЫВ**

**11-10 – 13-20 ХИБС. Сложные поражения.  
ХОКА Визуализация. Бифуркация**



**Модераторы:** *Игорь Кочанов, Заур Шугушев, Алексей Созыкин, Анатолий Ларионов*  
10 минут доклад, 5 минут - обсуждение

11-10 – 11-25 Бифуркационный самораскрывающийся стент, есть ли потребность и перспективы  
*Алексей Шубин (Йошкар-Ола)*

11-25 – 11-40 Проспективное, рандомизированное исследование применения DEB для лечения боковой ветви при истинном бифуркационном поражении  
*Талант Эралиев (Ош, Киргизия)*

11-40 – 11-55 Реканализация in-stent ХТО с мальаппозицией стентов  
*Анатолий Ларионов (Астрахань)*

11-55 – 12-10 Ошибки и сложности при ретроградной реканализации ХТО  
*Нарек Марукян (Санкт-Петербург)*

12-10 – 12-25 Роль трехмерной ЧПЭХОКГ в рентгенэндоваскулярной операционной  
*Дмитрий Мазнев (Санкт-Петербург)*

12-25 – 12-40 Шаг вперед, два назад...  
*Павел Емельянов (Москва)*

12-40 – 12-55 Много знаний-много печали  
*Александр Чепурной (Москва)*

12-55 – 13-10 Взгляд изнутри, или как нам помогают методы внутрисосудистой визуализации в реальной клинической практике  
*Гоар Арутюнян (Москва)*

13-10 – 13-20 Спонтанная диссекция коронарной артерии – из острого в хроническое?  
*Рустем Даутов (Брисбен Австралия) (☎)*

**13-20 – 13-40 Сателлитный симпозиум компании Philips**

**PHILIPS**

**Модератор:** *Александр Осиев*

13-20 – 13-30 Как из сложного сделать простое?  
*Александр Осиев (Москва)*

13-30 – 13-40 Ко-регистрация данных ангиографии и методов внутрисосудистой диагностики: видеть больше, понимать глубже  
*Виктор Дёмин (Оренбург)*

**13-40 – 15-40 Стратегия предотвращения и лечения осложнений при коронарных вмешательствах**

**Модераторы:** *Анна Удовиченко, Дмитрий Моносов, Александр Осиев, Дмитрий Сулимов (☎)*

13-40 – 13-55 Осложнения, профилактика и лечение лучевого доступа  
*Александр Каледин (Санкт-Петербург)*

- 13-55 – 14-10 Как избежать острых углов в бифуркациях?  
*Заур Шугушев (Москва)*
- 14-10 – 14-25 Как найти потерянное?  
*Анна Удовиченко (Москва)*
- 14-25 – 14-40 No-reflow: механизмы, предикторы, способы профилактики и лечения  
*Алексей Фролов (Нижний Новгород)*
- 14-40 – 14-55 Методы внутрисосудистой визуализации и физиологии: какие проблемы? Анализ первых 500 случаев российского регистра по визуализации  
*Виктор Демин (Оренбург)*
- 14-55 – 15-10 Осложнения ротабляции  
*Дмитрий Сулимов (☞) (Лейпциг, Германия)*
- 15-10 – 15-15 Увертюра к докладу А.А. Хильчука: как не надо делать  
*Дмитрий Сулимов (☞) (Лейпциг, Германия)*
- 15-15 – 15-30 Дырочка в правом боку: перфорации коронарных артерий  
*Антон Хильчук (Санкт-Петербург)*
- 15-30 – 15-40 Нам не надо тампонаду  
*Дмитрий Моносов (Санкт-Петербург)*

### 15-40 – 15-50 ПЕРЕРЫВ

### 15-50 – 17-50 ОКС. ТЭЛА. Вспомогательное кровообращение.

**Модераторы:** Александра Шилова, Дмитрий Сулимов (☞), Виктор Майсков, Александр Ванюков

- 15-50 – 16-10 ТЭЛА, варианты интервенционного лечения  
*Алексей Шубин (Йошкар-Ола)*
- 16-10 – 16-30 Патофизиология острой сердечно-сосудистой недостаточности и теоретические основы вспомогательных систем поддержки кровообращения  
*Александр Ванюков (Москва)*
- 16-30 – 16-50 Современные методы поддержки кровообращения: ЭКМО  
*Михаил Кецкало (Москва)*
- 16-50 – 17-10 Современные методы поддержки кровообращения: Импелла  
*Дмитрий Сулимов (☞) (Лейпциг, Германия)*
- 17-10 – 17-30 Один на один с нестабильным больным в условиях каждодневных реалий: спасение в деталях  
*Виктор Майсков (Москва)*
- 17-30 – 17-50 Обсуждение

### ЗАЛ 3 – ВОЛОДОСЬ

### 09-00 – 10-40 ХИУПК. Подострый тромбоз артерий с КИНК. Эндovasкулярный дебалкинг

**Модераторы:** Вячеслав Завацкий, Сергей Платонов, Виктор Райхерт (☞)

- 09-00 – 09-15 Катетерная тромбаспирация как метод лечения пациентов с тромбозом и тромбоемболией артерий нижних конечностей  
*Владимир Ардеев (Санкт-Петербург)*
- 09-15 – 09-30 Артериальная дуга стопы: лечить или не лечить?  
*Николай Писаренко (Ставрополь)*

- 09-30 – 09-45 Первичный опыт реваскуляризации при острой ишемии конечностей у пациентов с новой коронавирусной инфекцией  
*Дмитрий Зюзин (Санкт-Петербург)*
- 09-45 – 10-00 Гибридная реваскуляризация у пациентов с ХИУПК  
*Александр Захаров (Москва)*
- 10-00 – 10-15 Насколько оправдан гибридный при критической ишемии?  
*Симон Папоян (Москва)*
- 10-15 – 10-30 Окклюзия подколенной артерии у пациентов с ХИУПК: ангиопластика vs тиббиальный шунт  
*Кирилл Ахмадзас (Санкт-Петербург)*
- 10-30 – 10-40 Обсуждение

**10-40 – 11-00 Сателлитный симпозиум компании Philips**

**PHILIPS**

**Модератор:** Александр Осиев

- 10-40 – 10-50 Двухмерная перфузионная ангиография в эндоваскулярном лечении пациентов с ХИУПК  
*Павел Токарев (Санкт-Петербург)*
- 10-50 – 11-00 Лазерная реканализация БПС- хорошо забытое новое?  
*Александр Осиев (Москва)*

**11-00 – 11-10 ПЕРЕРЫВ**

**11-10 – 13-10 Эндоваскулярная хирургия вен**

**Модераторы:** Алексей Панков, Игорь Сонькин, Владимир Шиповский

- 11-10 – 11-22 Окклюзия препростатического венозного сплетения в лечении веногенной эректильной дисфункции  
*Иван Ситкин (Москва)*
- 11-22 – 11-34 Эмболизация в профилактике и лечении варикозных кровотечений при портальной гипертензии  
*Игорь Кочмашев (Верхняя Пышма, Свердловская обл.)*
- 11-34 – 11-46 Операция ТИПС у пациентов с осложнённым циррозом в листе ожидания ОТП  
*Андрей Моисеенко (Санкт-Петербург)*
- 11-46 – 11-58 Техника операции ТИПС, ошибки, осложнения  
*Владимир Шиповский (Москва)*
- 11-58 – 12-10 Эндоваскулярное лечение осложненной портальной гипертензии. Возможности и перспективы  
*Евгений Косовцев (Ростов-на-Дону)*
- 12-10 – 12-22 Возможности стентирования при сочетанном поражении подвздошных вен, ОБВ и ГБВ  
*Алексей Панков (Москва)*
- 12-22 – 12-34 Возможности и результаты рентгенохирургических методов лечения варикоцеле и овариоцеле  
*Олег Белоконь (Ставрополь)*
- 12-34 – 12-46 Этот простой/сложный Мей-Тёрнер  
*Игорь Сонькин (Санкт-Петербург)*
- 12-46 – 13-10 Общее обсуждение

**Модератор:** Павел Курьянов

"Luminor: не все периферические баллоны с лекарственным покрытием одинаковы" - Показания и характеристики баллона Luminor

13-10 – 13-30 - Обзор клинических исследований  
- Клинические примеры  
*Кoen R. Deloose (Дендермонде, Бельгия)*

13-30 – 13-40 Вопросы и ответы

**13-40 – 15-40 Патология артерий голени и стопы.**

**Модераторы:** Сергей Платонов, Игорь Коган (✉), Николай Наумов, Михал-Горан Станишич (✉)

13-40 – 13-55 Бедренно-стопные шунты при эндартериите и при неудачных реканализациях артерий голени  
*Николай Наумов (Ярославль)*

13-55 – 14-10 Место атерэктомии, лекарственных технологий и стентирования в лечении КИНК  
*Игорь Коган (✉) (Хайфа, Израиль)*

14-10 – 14-25 Когда и чем стентировать артерии голени?  
*Михал-Горан Станишич (✉) (Познань, Польша)*

14-25 – 14-40 Роль коллатералей голени и стопы при эндоваскулярных вмешательствах у пациентов с КИНК  
*Платонов Сергей (Санкт-Петербург)*

14-40 – 14-55 Пациент с невозможностью реваскуляризации дистального русла голени и стопы - кто он? Полностью эндоваскулярная артериализация у пациентов с КИНК  
*Андрей Ерошенко (Москва)*

14-55 - 15-10 Нестандартные подходы к лечению пациентов с облитерацией дистального русла стопы. Умозаключения и практика.  
*Игорь Калитко (Клин, Московская область)*

15-10 – 15-25 Первые результаты комплексного лечения пациентов, перенёвших эндоваскулярную коррекцию кровотока при критической ишемии с применением терапевтического ангиогенеза контрлатеральной конечности  
*Александр Поляев (✉) (Москва)*

15-25 – 15-40 Обсуждение

**15-40 – 15-50 ПЕРЕРЫВ****15-50 – 17-50 Венозное полнокровие малого таза**

**Модераторы:** Заур Шугушев, Игорь Сонькин, Владимир Шиповский

15-50 – 16-10 Клинические маски варикозной болезни малого таза  
*Анастасия Акулова*

16-10 – 16-50 КТ и МРТ флебография: что выбрать при варикозной болезни таза?  
*Дмитрий Бондарчук (Москва), Виктория Сорока (Москва)*

16-50 – 17-00 Тазовый варикоз - ВСУЗИ это роскошь или необходимость?  
*Заур Шугушев (Москва)*

17-00 – 17-15 Опыт лечения тазового варикоза  
*Игорь Сонькин (Санкт-Петербург)*

17-15 – 17-30 Опыт применения окклюдеров для эмболизации яичниковых вен при варикозной болезни вен малого таза  
*Физули Абасов (✉) (Махачкала)*

17-30 – 17-50 Варикозная болезнь вен органов малого таза у мужчин: Стентировать и/или эмболизировать?  
*Руслан Мамедов (Москва)*

## ТРЕНИНГ – ЗАЛ

**09-00 – 11-00 Симпозиум компании "Евросервис"**



**Модератор:** *Михаил Володюхин*

09-00 – 09-20 Применение блокаторов IIb/IIIa рецепторов тромбоцитов у пациентов с острым ишемическим инсультом  
*Михаил Володюхин (Казань)*

09-20 – 09-40 OKSpST, что делаем, если у пациента большой тромб?  
*Кирилл Савостьянов (Москва)*

09-40 – 10-00 Бридж терапия у пациентов после коронарного стентирования  
*Виктор Майсков (Москва)*

10-00 – 10-20 Фибринолитическая терапия периферических артериальных тромбозов новым тромболитиком: дозы, клинические исследования, перспективы использования в реальной клинической практике  
*Аскар Гадеев (Казань)*

**11-00 – 11-10 ПЕРЕРЫВ**

**11-10 – 13-40 Сателлитный симпозиум: "ЭКМО в интервенционной хирургии" при поддержке Компаний ИМПЛАНТА, НАЦСТАНДАРТ.**



**Модератор:** *Владимир Ганюков*

11-10 – 11-25 ЭКМО при рефрактерном кардиогенном шоке  
*Александр Ванюков (Москва), Михаил Кецкало (Москва)*

11-25 – 11-40 ЧКВ+ЭКМО у больных без кардиогенного шока  
*Владимир Ганюков (Кемерово)*

11-40 – 11-55 Эндоваскулярные "tips&tricks" при установке ЭКМО  
*Дмитрий Сулимов (☛) (Лейпциг, Германия)*

11-55 – 12-10 Опыт взаимодействия центра ЭКМО и отделения рентгенэндоваскулярной хирургии в многопрофильном стационаре  
*Евгений Хоменко (Санкт-Петербург)*

12-10 – 12-25 Транскатетерное лечение кардиогенного шока на фоне ОКС и тяжелого аортального стеноза с использованием ЭКМО  
*Алексей Сергеев (Санкт-Петербург)*

12-25 – 12-35 Дискуссия. Ответы на вопросы зала

12-35 – 12-50 Обзор оборудования ЭКМО и требования к оснащению эндоваскулярных операционных при его использовании  
*Виталий Милехин (Москва)*

12-50 – 13-10 Демонстрация аппарата Дельтастрим  
*Павел Колпаков (Москва)*

**13-10 – 13-40 Сателлитный симпозиум: "ЭКМО в интервенционной хирургии. Продолжение" при поддержке компании МЕДТРОНИК** **Medtronic**

 13-10 – 13-25 Возможности современного мониторинга при ЭКМО  
*Игорь Корнилов (Новосибирск)*

13-25 – 13-45 Демонстрация системы QUANTUM Медтроник

**13-45 – 14-40 Технический перерыв**
**14-40 – 15-40 Сателлитный симпозиум компании BAYER  
 Актуальные вопросы применения автоматических  
 инъекторных систем в практике рентгенхирурга**

*Модераторы: Борис Гегенава, Александр Ванюков*

 14-40 – 15-10 Современные автоматические инъекторы и их роль в рентгенооперационной  
*Борис Гегенава (Москва)*

 15-10 – 15-40 Принципы выбора инъектора. Какой нужен именно мне?  
*Александр Ванюков (Москва)*
**15-40 – 15-50 ПЕРЕРЫВ**
**15-50 – 17-50 Ультразвуковая навигация в сердечно-сосудистой хирургии**
*Модераторы: Антон Шульц, Илья Сорокин*

 15-50 – 16-05 Роль ультразвуковой навигации в оптимизации и снижении рисков кардиоваскулярных  
 вмешательств  
*Антон Шульц (Нижний Новгород)*

 16-05 – 16-20 Ультразвуковая навигация в аритмологии  
*Константин Косоногов (Нижний Новгород)*

 16-20 – 16-35 КТ и УЗИ навигация при пункции и реканализации сосудов  
*Максим Агарков (Гусев, Калининградская область)*

 16-35 – 16-50 Блокады нервов нижних конечностей под УЗИ-навигацией  
*Николай Жердев (Санкт-Петербург)*

 16-50 – 17-05 Фильм: УЗИ-навигация при установке системы Impella  
*Дмитрий Сулимов (☞) (Лейпциг, Германия)*

 17-05 – 17-20 Фильм: технические аспекты УЗИ-навигации сосудистого доступа и гемостаза при  
 интервенционных вмешательствах  
*Илья Сорокин (Нижний Новгород)*

 17-20 – 17-40 Демонстрация и отработка техники пункции под УЗИ-навигации на фантоме  
*Антон Шульц (Нижний Новгород)*

17-40 – 17-50 Обмен мнениями



## ВТОРОЙ ДЕНЬ, 29 МАЯ

### ЗАЛ 1 – СЕРБИНЕНКО

#### 09-30 – 11-00 Аритмологи (ЕВРО) в гостях у Angiopicture

**Модераторы:** Андрей Ардашев, Михаил Гуляров, Сергей Айвазян

- 09-30 – 09-45 Радиочастотная абляция фибрилляции предсердий: что мы можем на самом деле?  
*Андрей Ардашев (Москва)*
- 09-45 – 10-00 Применение навигационных систем и ультразвука в аритмологии. Можем ли мы отказаться от рентгена?  
*Олег Сапельников (Москва)*
- 10-00 – 10-15 Имплантация антиаритмических устройств и катетерная абляция аритмий у пациентов с окклюзией вен доступа  
*Сергей Айвазян (Нижний Новгород)*
- 10-15 – 10-30 Возможности искусственного интеллекта и нейросетей в интервенционной кардиологии  
*Алексей Корниенко (Ростов-на-Дону)*
- 10-30 – 10-45 Практическая аритмология на симуляторах сердечно-сосудистой системы  
*Александр Никольский (Нижний Новгород)*
- 10-45 – 11-00 Обсуждение

#### 11-10 – 11-10 ПЕРЕРЫВ

#### 11-10 – 12-50 COVID: опыт работы, особенности пациентов. Медикаментозная терапия

**Модераторы:** Михаил Гуляров, Дереник Майтесян, Александр Ванюков

- 11-10 – 11-25 COVID и сердечно-сосудистая система  
*Михаил Гуляров (Москва)*
- 11-25 – 11-40 Сосудистые осложнения на фоне тяжелой коронавирусной инфекции  
*Эдуард Гаспарян (Москва)*
- 11-40 – 11-55 Эндоваскулярное лечение спонтанных гематом при COVID  
*Алексей Бирюков (Санкт-Петербург)*
- 11-55 – 12-10 Множественный тромбоз стента у пациента после перенесённого COVID  
*Дмитрий Моносов (Санкт-Петербург)*
- 12-10 – 12-25 Эндоваскулярное лечение инсульта у молодого пациента с механическим клапаном на фоне COVID-19  
*Сергей Коротких (Киров)*
- 12-25 – 12-40 Опыт лечения острой ишемии периферических артерий у пациентов с вирусной (COVID-19) пневмонией  
*Евгений Белоусов (Санкт-Петербург)*
- 12-40 – 12-50 Как снизить риск тромбозов у пациентов с ЗПА после реваскуляризации  
При поддержке компании BAYER  
*Игорь Простов (Ростов-на-Дону)*



#### 12-50 – 14-20 Мастер-класс по ушивающим устройствам компаний Terumo, Abbott, Cordis

*Александр Кимков, Алексей Фролов*

- 12-50 – 13-05 Вступительное сообщение "Ушивающие устройства: история, разновидности, достоинства и недостатки"  
*Александр Кимков (Кёльн-Фрекен, Германия)*
- 13-05 – 14-00 Hands on training по имплантации ушивающих устройств в группах по 5 человек с представителями компаний Terumo, Abbott, Cordis  
*Алексей Фролов (Нижний Новгород)*

14-00 – 14-10 Демонстрация техники наложения давящей повязки "Кёльнская загогулина" на макете  
*Александр Кимков (Кёльн-Фрехен, Германия)*

14-10 – 14-20 Свободная дискуссия. Ответы на вопросы

14-20 – 14-50 **ПЕРЕРЫВ**

14-50 – 15-35 **Симпозиум при поддержке компаний Кардиомедикс / Boston Scientific "Технологии лечения структурной патологии сердца"** 

**Модераторы:** *Тимур Имаев, Игорь Кочанов, Сергей Пискунов (☞)*

14-50 – 15-05 TAVI с применением системы Acurate neo: технология применения устройства и мои рекомендации  
*Тимур Имаев (Москва)*

15-05 – 15-20 Окклюдер Watchman FLX: новый шаг в развитии окклюзии ушка левого предсердия в России  
*Евгений Меркулов (Москва)*

15-20 – 15-35 Эндоваскулярная окклюзия парапротезных фистул клапанов сердца: решение сложной клинической проблемы  
*Сергей Пискунов (☞) (Челябинск)*

15-35 – 16-20 **Симпозиум при поддержке компании GE Healthcare "Роль КТ-коронарографии в эндоваскулярной хирургии"** 

**Модераторы:** *Валентин Сеницын (☞), Сергей Кондрашин*

15-35 – 15-50 #YesCT! — Коронарная КТ-ангиография в зеркале международных рекомендаций  
*Валентин Сеницын (Москва) (☞)*

15-50 – 16-05 #NextCT! — Коронарная КТ-ангиография вне рекомендаций. Следующий шаг.  
*Ирина Тимофеева (Париж) (☞)*

16-05 – 16-20 Результаты КТ-коронарографии в рентгеноперационной. Почему это важно?  
*Сергей Кондрашин (Москва)*

16-20 – 16-30 **ПЕРЕРЫВ**

16-30 – 18-00 "Клуб фенестраторов"  
*Виктор Райхерт (☞), Тимур Имаев, Марат Шарафутдинов*

16-30 – 17-00 Фенестрация при эндопротезировании аорты. Опыт ИКК им. А.Л. Мясникова  
*Тимур Имаев (Москва)*

17-00 – 17-30 Опыт модификации графтов при эндопротезировании аорты в условиях БСМП  
*Марат Шарафутдинов (Набережные Челны)*

17-30 – 17-40 Антиагрегантная и антикоагулянтная терапия у пациентов после F-EVAR. Взгляд кардиолога  
*Умид Ахмедов (Набережные Челны)*

17-40 – 18-00 Обсуждение, работа на фантоме

## ЗАЛ 2 – ДЕМИХОВ (БАТТЛЫ)

09-30 – 11-00 **Баттл: Асимптомные стенозы сонных артерий** 

09-30 – 09-35 *Александр Коротких* *Микаэл Григорян*  
*Илья Сорокин* *Дмитрий Демин*  
*Сергей Волков* *Виктор Райхерт (☞)*

09-35 – 09-55 А - обзор современных рекомендаций  
*Илья Сорокин (Нижний Новгород)*



- 15-11 – 15-18 Трудовая миграция или не "приятного аппетита"! Городская больница №40  
*Виталий Попов (Санкт – Петербург)*
- 15-18 – 15-25 Эмболизация при ножевых ранениях  
*Гиёсбек Абдужалил (Нижевартовск)*
- 15-25 – 15-32 Застревание стента при ОКС  
*Гиёсбек Абдужалил (Нижевартовск)*
- 15-32 – 15-39 Эмболизация ветвей глубокой бедренной артерии с одномоментным эндопротезированием ОБА-ПБА у пациента с постъинекционной ложной аневризмой устья глубокой бедренной артерии  
*Николай Кузьмин (Санкт-Петербург)*
- 15-39 – 15-46 Операция ТИПС при окклюзии печеных вен у пациентки с болезнью Бадда-Киари  
*Андрей Моисеенко (Санкт-Петербург)*
- 15-46 – 15-51 Этапное эндоваскулярное лечение острой ТЭЛА с переходом в ХТЭЛГ  
*Нарек Марукян (Санкт Петербург)*
- 15-51 – 15-58 Тактические ошибки, усложняющие ретроградную реканализацию ХОКА  
*Нарек Марукян (Санкт Петербург)*
- 15-58 – 16-20 Обсуждение. Голосование. Награждение победителя конкурса

### 16-20 – 16-30 ПЕРЕРЫВ

### 16-30 – 18-00 Конкурс хирургических видеофильмов

*Александр Липин, Вячеслав Завацкий, Дереник Майтесян*

- 16-30 – 16-43 Эндоваскулярный гемостаз при деструктивном панкреатите  
*Михаил Часнык (Архангельск)*
- 16-43 – 16-56 Ортопедические методы коррекции артропатии Шарко  
*Станислав Оснач (Москва)*
- 16-56 – 17-09 Два лучше, чем один!  
*Алексей Базунов (Санкт-Петербург)*
- 17-09 – 17-22 TAVI без ЧКВ - выброс на ветер  
*Вартан Пилтакян (Санкт Петербург)*
- 17-22 – 17-35 Загнать в ловушку  
*Вартан Пилтакян (Санкт Петербург)*
- 17-35 – 17-48 История одной спасённой конечности  
*Алексей Шубин (Йошкар-Ола)*
- 17-48 – 18-00 Обсуждение. Голосование. Награждение победителей конкурса

## ЗАЛ 3 – ВОЛОДОСЬ

### 09-30 – 11-00 Острые тромбозы и травмы артерий

**Модераторы:** *Игорь Сонькин, Дереник Майтесян, Вячеслав Завацкий*

- 09-30 – 09-45 Оптимальная хирургическая тактика в лечении острого тромбоза артерий нижних конечностей – взгляд сосудистого хирурга  
*Дереник Майтесян (Москва)*
- 09-45 – 10-00 Острая ишемия конечностей - Рекомендации Европейского общества сосудистых хирургов - 2020: что нам надо учитывать в ежедневной работе?  
*Алексей Светликов (Санкт-Петербург)*
- 10-00 – 10-15 Старый добрый тромболизис  
*Игорь Сонькин (Санкт-Петербург)*
- 10-15 – 10-30 Эндоваскулярный damage control или Как еще рентген-хирург может спасти жизни  
*Виктор Рева (☎) (Санкт-Петербург).*



10-30 – 10-45 Селективная эмболизация различных артериальных бассейнов при колото-резаных ранениях  
*Гиёсбек Абдужалил (Нижневартовск)*

10-45 – 11-00 Обсуждение

**11-00 – 11-10 ПЕРЕРЫВ**

**11-10 – 12-40 Эндопротезирование аорты. Фенестрация. Чимни**

**Модераторы:** *Тимур Имаев, Виктор Райхерт (✉), Марат Шарафутдинов*

11-10 – 11-20 Эндопротезирование брюшной аорты при неблагоприятной анатомии инфраренальной шейки  
*Александр Коллегаев (✉) (Москва)*

11-20 – 11-30 Эндovasкулярная и гибридная хирургия дуги аорты.  
*Михаил Чернявский (✉) (Санкт-Петербург)*

11-30 – 11-40 Эндопротезирование дуги аорты  
*Дмитрий Саличкин (✉) (Москва)*

11-40 – 11-50 Осложнения при эндопротезировании фенестрированными стент-графтами  
*Марат Шарафутдинов (Набережные Челны)*

11-50 – 12-00 Первый опыт эндопротезирования дуги аорты с использованием фенестрированных графтов  
*Тимур Хафизов (Уфа)*

12-00 – 12-10 Fenestrated AAA Endovascular Graft - от планирования до имплантации и отдаленные результаты  
*Виктор Райхерт (✉) (Зиндельфинген, Германия,)*

**12-10 – 12-40 Сателлитный симпозиум компании Philips**

**PHILIPS**

**Модератор:** *Тимур Имаев*

12-10 – 12-20 Возможности интраоперационных навигационных систем при операциях на аорте и ее ветвях  
*Петр Лепилин (Москва)*

12-20 – 12-30 Эндопротезирование брюшного отдела аорты со сложной анатомией с применением системы интраоперационной навигации VesselNavigator  
*Тимур Хафизов (Уфа)*

12-30 – 12-40 Возможности современных мобильных С-Дуг при вмешательствах на аорте  
*Иван Дембицкий (Москва)*

**12-40 – 12-50 ПЕРЕРЫВ**

**12-50 – 14-50 СКАРЭСМА (Спасение Конечностей от Ампутации от Реваскуляризации до эпителизации – синергизм методик)**

**Модераторы:** *Николай Наумов, Вячеслав Завацкий, Павел Курьянов*

12-50 – 13-05 СКАРЭСМА- эффективная система лечения пациентов с ХИУПК: центр спасения конечностей и понятие специалиста по спасению конечностей  
*Николай Наумов (Ярославль)*

13-05 – 13-20 Местное лечение ран: ожидание и действительность  
*Антон Орлов (Санкт-Петербург)*

13-20 – 13-35 Варианты непрямой реваскуляризации конечности при сложных многоуровневых поражениях: когда это нужно?  
*Павел Курьянов (Санкт-Петербург)*

- 13-35 – 13-50 Реконструктивные ортопедические операции на переднем и среднем отделах стопы при деформациях у пациентов с сахарным диабетом  
*Станислав Оснач (Москва)*
- 13-50 – 14-05 Место и роль терапии отрицательным давлением в стратегии СКАРЭСМА "  
*Вячеслав Завацкий (Санкт-Петербург)*
- 14-05 – 14-20 Проводниковая анестезия в стратегии СКАРЭСМА  
*Музафар Маматкулов (Ярославль)*
- 14-20 – 14-35 Дистальная ангиопластика после бедренно-тибиальных шунтов - повышение возможности реваскуляризации  
*Юрий Полупан (Клин, Московская область)*
- 14-35 – 14-50 Обсуждение

### **14-50 – 16-20 Сохраняющиеся показания к имплантации и удалению кава-фильтра**

*Игорь Сонькин, Марат Шарифутдинов, Кирилл Лобастов*

- 14-50 – 15-10 Кава-фильтр: всегда ли мы используем его по показаниям?  
*Кирилл Лобастов (Москва)*
- 15-10 – 15-30 Показания к имплантации кава-фильтров в онкологической практике  
*Оксана Кательницкая (Ростов-на-Дону)*
- 15-30 – 15-50 Методология эндоваскулярного удаления кава-фильтров. Когда нужно остановиться?  
*Марат Шарифутдинов (Набережные Челны)*
- 15-50 – 16-20 Имплантация и удаление кава-фильтров, практикум на симуляторах  
*Александр Никольский (Нижний Новгород)*

## **ТРЕНИНГ – ЗАЛ**

### **09-30 – 11-00 Доказательная медицина**

**Модераторы:** *Максим Каштанов, Кирилл Лобастов*

- 09-30 - 09-35 Приветственное слово  
*Кирилл Лобастов (Москва)*
- 09-35 – 09-55 Как читать и оценивать научную статью?  
*Виктор Рева (✉) (Санкт-Петербург)*
- 09-55 – 10-25 Как написать научную статью, или как я прошел путь до публикации РКИ в журнале первого квартала.  
*Кирилл Лобастов (Москва)*
- 10-25 – 10-35 Мой скромный опыт публикаций в зарубежных журналах. Практические советы бывшего аспиранта аспиранту нынешнему  
*Максим Каштанов (Екатеринбург)*
- 10-35 – 10-45 Стратегии научной работы в условиях обычной российской клиники  
*Павел Курьянов (Санкт-Петербург)*
- 10-45 – 11-00 Обсуждение

### **11-00 – 11-10 ПЕРЕРЫВ**

### **11-10 – 12-40 Мастер-класс: Дренирование перикарда**

*Сергей Айвазян, Виктор Майсков, Дмитрий Моносов*

- 11-10 – 11-25 Клиническая картина, показания  
*Виктор Майсков (Москва)*
- 11.25 – 11-40 Особенности техники пункции под рентгеном  
*Дмитрий Моносов (Санкт-Петербург)*



- 11-40 – 12-10 Открытое дренирование перикарда  
*Сергей Айвазьян (Нижний Новгород)*
- 12-10 – 12-50 Работа на модели. Особенности техники пункции под УЗИ  
*Эдуард Гаспарян (Москва), Анна Удовиченко(Москва)*

**ПЕРЕРЫВ**

- 12-50 – 14-20 Сателлитный симпозиум компании Siemens НЕЙРОИНТЕРВЕНЦИИ : Эффективные и безопасные методы работы ангиографической системы.**



*Модераторы: Александр Савелло, Микаэл Григорян*

- 15 мин Вступительное слово модераторам: Современный Cath Lab для нейроинтервенций
- 20 мин Наш опыт эндоваскулярных нейрорадиологических вмешательств на ангиографическом комплексе Artis zee ceiling с использованием программного обеспечения Neuro engine .  
*Виталий Киселев (Новосибирск)*
- 20 мин Гибридные и комбинированные нейрохирургические вмешательства при сосудистой патологии с Artis Zeego  
*Андрей Сергеев (Санкт-Петербург)*
- 10 мин Возможности ангиографического комплекса Artis Q при внутрисосудистых вмешательствах по поводу ишемического инсульта  
*Булат Шарафутдинов (Казань)*
- 15 мин Дискуссия  
Заключение. Чего не хватает сейчас в нейро Cath Lab – перспективные технологии и экспертные опции, Functional imaging (syngo DynaCT Multiphase, обработка изображения DynaCT Multiphase с помощью программного обеспечения RAPID)  
*Александр Савелло, Микаэл Григорян*

**14-20 – 14-50 ПЕРЕРЫВ**

- 14-50 – 16-20 Сателлитный симпозиум компании Abbott Личная парадигма и эволюция привычных методов диагностики и лечения**



*Председатели: Олег Крестьянинов, Павел Курьянов*

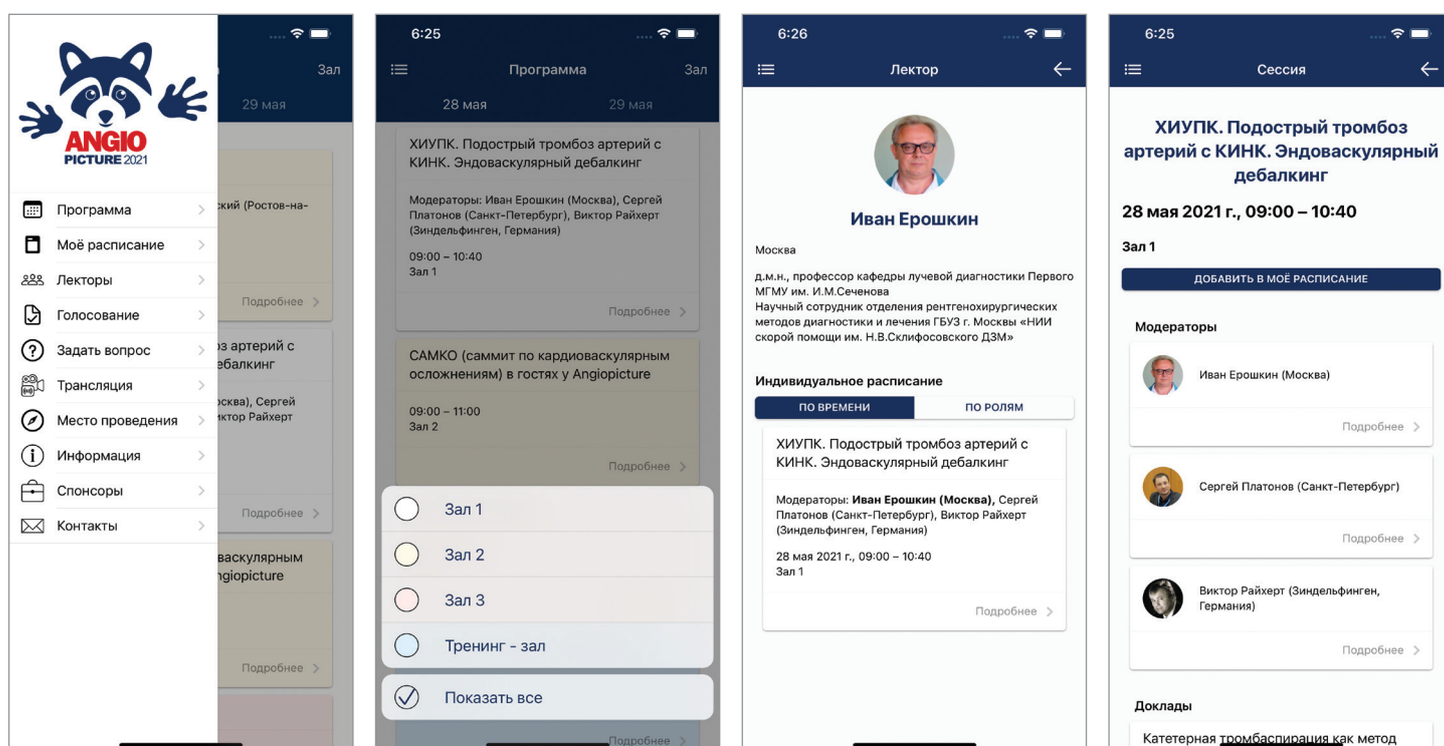
- 14:50 – 14:55 Приветственное слово председателей  
*Олег Крестьянинов (Новосибирск), Павел Курьянов (Санкт-Петербург)*
- 14:55 – 15:10 "Ушивающие устройства в ежедневной клинической практике "  
"Vascular closure devices in daily workflow "  
*Олег Крестьянинов (Новосибирск)*
- 15:10 – 15:40 "Миметический стент в бедренно-подколенном сегменте: универсальное решение для уникальной зоны "  
"Mimetic stent in femoral-popliteal segment: universal solution for unique zone "  
*Павел Курьянов (Санкт-Петербург)*
- 15:40 – 15:55 "Оценка сосудистого ремоделирования после стентирования у пациентов с ОКБ без подъема сегмента ST "  
"Vessel remodeling assessment after stenting in patients with ACS without ST segment elevation"  
*Алексей Базунов (Санкт-Петербург)*
- 15:55 – 16:10 "Опыт применения ОСТ в Ростовской областной клинической больнице "  
"OST experience in Rostov Regional Clinical Hospital "  
*Елена Тадиева (Ростов-на-Дону)*
- 16:10 – 16:20 Вопросы и ответы

## УВАЖАЕМЫЕ УЧАСТНИКИ ЧЕТВЁРТОГО ГОДОВОГО СОБРАНИЯ ANGIOPICTURE 2021!

Предлагаем вам скачать мобильное приложение. В нём вы сможете найти интерактивную программу и создать собственное расписание из событий, которые интересны именно вам.

Приложение позволяет задавать вопросы во время секций. Заданные вопросы будут разобраны выступающими.

С приложением Вы можете принять участие в голосованиях во время конференции.





**Ростовская клиническая больница  
ФГБУЗ Южный окружной медицинский центр  
ФМБА России  
344023 Ростов-на-Дону, ул. Пешкова 34**

## **Высокотехнологичная помощь при сердечно-сосудистой патологии:**

### **Центр кардиологии, рентгенэндоваскулярной хирургии и кардиореабилитации**

- Комплексная мультимодальная диагностика заболеваний сердечно-сосудистой системы, соответствующая передовым национальным и европейским стандартам на оборудовании экспертного класса
- Лечение ишемической болезни сердца, в том числе с применением высокотехнологичных методов, таких как коронарография, транслюминальная баллонная ангиопластика и стентирование коронарных артерий. Интервенционные (внутрисосудистые) вмешательства проводятся в специализированной операционной, оснащенной ангиографическим комплексом производства Siemens (Германия). Применяются коронарные стенты последних генераций, имеющие лекарственное покрытие.
- Лечение сложных нарушений ритма сердца (аритмий), включая индивидуальный подбор поликомпонентной антиаритмической терапии, хирургическое лечение методами катетерной радиочастотной аблации (РЧА), криоаблации (воздействие сверхнизких температур), имплантацию искусственных водителей ритма (электрокардиостимуляторов), в том числе одно-, двухкамерных, частотно-адаптивных, ресинхронизирующих устройств, кардиовертеров -дефибрилляторов

Заведующий отделением  
рентгенохирургических методов диагностики и лечения  
Скляров Федор Викторович  
Телефон: +79198780800



### **Отделение сосудистой хирургии:**

- Лечение поражение артерий, питающих головной мозг: эндартерэктомия, протезирование, стентирование
- Стентирование почечных артерий при вазоренальной гипертензии
- Хирургическое, гибридное и эндоваскулярное лечение аорто-подвздошных окклюзий (синдрома Лериша) и поражений артерий конечностей при критической ишемии
- Хирургическое/эндоваскулярное лечение аневризм брюшной аорты
- Лечение синдрома «диабетическая стопа»: ангиопластика артерий, современные виды местного лечения
- Формирование, реконструкции, эндоваскулярное лечение осложнений постоянного сосудистого доступа для гемодиализа
- Малоинвазивное лечение варикозной болезни: эндовенозная лазерная коагуляция, радиочастотная облитерация, склеротерапия

Заведующий отделением Жолковский  
Александр Владимирович  
Телефон: +79034014685



## СТРАТЕГИЧЕСКИЙ ПАРТНЕР



Abbott

## ГЕНЕРАЛЬНЫЕ СПОНСОРЫ



## ОФИЦИАЛЬНЫЕ СПОНСОРЫ



## СПОНСОРЫ



## КОНГРЕСС ОПЕРАТОР



# MOZEC<sup>TM</sup>

Rx PTCA Balloon Dilatation Catheter

Meril



# MOZEC<sup>TM</sup>

Rx PTCA Balloon Dilatation Catheter

**New Rx balloon by Meril  
Available now in 97 sizes**

