



## **09:00 – 10:00 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 1 РЕЗУЛЬТАТЫ ТРАНСКАТЕТЕРНОЙ ИМПЛАНТАЦИИ АОРТАЛЬНОГО КЛАПАНА.**

**Председатели:** *д.м.н. Ганюков В.И., к.м.н. Баев А.Е., к.м.н. Кочкина К.В.,  
профессор Петросян К.В., к.м.н. Мелешенко Н.Н.*

- 09:00 – 09:07** Госпитальные результаты одноцентрового регистра транскатетерного протезирования аортального клапана: девятилетний путь становления технологии.  
*Ганюков И.В. (Кемерово)  
(Тарасов Р.С., Колесников А.Ю., Ганюков В.И. ФГБНУ НИИ КПССЗ (Кемерово).*
- 09:07 – 09:10** Обсуждение
- 09:10 – 09:17** Транскатетерная имплантация аортального клапана у больных с тяжелым поражением коронарных артерий.  
*Титов Н.С. (Москва)  
Мелешенко Н.Н., Новак А.Я., Токмаков Е.В., Кадырова М.В., Алесян Б.Г. (Москва)*
- 09:17 – 09:20** Обсуждение
- 09:20 – 09:27** Результаты трансапикальной имплантации аортального клапана и реваскуляризации миокарда у пациентов с сочетанным поражением коронарных артерий и аортальным стенозом.  
*Алленов А.А. (Пенза)  
(Базылев В.В., Шматков М.Г., Морозов З.А., Пьянзин А.И., Суриков Д.Е., Смагин Д.В. ФГБУ ФЦССХ (Пенза)*
- 09:27 – 09:30** Обсуждение
- 09:30 – 09:37** Клиническая оценка результатов эндопротезирования баллонорасширяемым и самораскрывающимся клапанами.  
*Карук М.В. (Москва)  
(Марданян Г. В., Поляков Р.С., Пурецкий М.В., Сафонова В.М., Кур-ипа К.А., Абугов С.А. РНЦХ им. Б.В. Петровского (Москва).*
- 09:37 – 09:40** Обсуждение
- 09:40 – 09:47** Транскатетерное протезирование аортального клапана при бicuspidальной анатомии.  
*Бирюков А.В. (Санкт-Петербург)  
(Базунов А.К. ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России (Санкт-Петербург).*
- 09:47 – 09:50** Обсуждение
- 09:50 – 09:57** Применение транскатетерного протезирования аортального клапана у реципиентов сердца  
*Изотов Д.А. (Москва)  
(Миرونков Б.Л. ФГБУ НМИЦ трансплантологии и искусственных органов им. ак. В.И. Шумакова Минздрава России (Москва).*
- 09:57 – 10:00** Обсуждение



## **10:00 – 10:50 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 2 НЕРЕШЕННЫЕ ВОПРОСЫ ТРАНСКАТЕТЕРНОГО ПРОТЕЗИРОВАНИЯ АОРТАЛЬНОГО КЛАПАНА.**

**Председатели:** *д.м.н. Федорченко А.Н., к.м.н. Зубарев Д.Д., к.м.н. Столяров Д.П., к.м.н. Кочкина К.В., к.м.н. Баев А.Е.*

- 10:00 – 10:07 Бикуспидальная анатомия, выбор протеза, техники и ошибки которых можно избежать.  
*Зубарев Д.Д. (Санкт-Петербург)*
- 10:07 – 10:10 Обсуждение
- 10:10 – 10:17 Транскатетерная имплантация аортального клапана. Ранние изменения внутрисердечной гемодинамики.  
*Киракосян В.Р. (Москва)*  
*(Давтян А.Г., Ардашев В.Н., Новиков Е.М., Молохоев Е.Б., Панков А.С., Баринов Е. В., Тихонравов А.В., Степанов М. М. ФГБУ Клиническая больница №1 (Волынская) УДП РФ (Москва).)*
- 10:17 – 10:20 Обсуждение
- 10:20 – 10:27 ИБС и критический стеноз аортального клапана. ЧКВ или ТИАК?  
*Давтян А.Г. (Москва)*  
*(Киракосян В.Р., Ардашев В.Н., Новиков Е.М., Молохоев Е.Б., Панков А.С., Баринов Е. В., Тихонравов А.В., Степанов М. М. ФГБУ Клиническая больница №1 (Волынская) УДП РФ (Москва).)*
- 10:27 – 10:30 Обсуждение
- 10:30 – 10:37 Подготовка пациентов к выполнению транскатетерного протезирования аортального клапана  
*Баунов А.К. (Санкт-Петербург)*  
*(Бирюков А.В. ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России (Санкт-Петербург))*
- 10:37 – 10:40 Обсуждение
- 10:40 – 10:47 Опыт применения транскатетерного протезирования аортального клапана у пациентов с тяжелой систолической дисфункцией левого желудочка сердца  
*Изотов Д.А. (Москва)*  
*(Миронков Б.Л. ФГБУ НМИЦ трансплантологии и искусственных органов им. ак. В.И. Шумакова Минздрава России (Москва).)*
- 10:47 – 10:50 Обсуждение



## **10:50 – 11:40 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 3 НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ТРАНСКАТЕТЕРНОМ ПРОТЕЗИРОВАНИИ КЛАПАНОВ СЕРДЦА И КОРРЕКЦИИ СТРУКТУРНОЙ ПАТОЛОГИИ**

**Председатели:** академик РАН *Алесян Б.Г.*, профессор *Протопопов А.В.*, профессор *Тарасов Р.С.*, д.м.н. *Шугушев З.Х.*, д.м.н. *Крестьянинов О.В.*

- 10:50 – 10:57 Эндоваскулярная окклюзия ушка левого предсердия — новый тренд или обоснованная необходимость?  
*Шугушев З.Х. (Москва)*
- 10:57 – 11:00 Обсуждение
- 11:00 – 11:07 Оценка реконструктивного потенциала митрального клапана в отборе пациентов на чрескожную пластику митрального клапана.  
*Петросян К.В. (Москва)*
- 11:07 – 11:10 Обсуждение
- 11:10 – 11:17 Эндоваскулярная профилактика заболеваний, связанных с парадоксальной эмболией головного мозга у пациентов с открытым овальным окном.  
*Габачиева М.М. М*  
*(Голухова Е.З., Петросян К.В., Данилов Т.Ю., Донаканян С.А., Дадабаев Г.М., Соболев А.В., Сагымбаев Б.А., НМИЦ ССХ им. Бакулева (Москва).)*
- 11:17 – 11:20 Обсуждение
- 11:20 – 11:27 Госпитальные результаты транскатетерного клипирования митрального клапана по методике «край в край» у пациентов с первичной и вторичной митральной недостаточностью  
*Тер-Акопян К.А. (Москва)*  
*(Петросян К.В., Мироненко В.А., Титов Д.А., Донаканян С.А., Дадабаев Г.М., Мироненко М. Ю., Сливнева И.В., Сагымбаев Б.А., ФГБУ НМИЦ ССХ им. А. Н. Бакулева Минздрава России (Москва).)*
- 11:27 – 11:30 Обсуждение
- 11:30 – 11:37 Клинический случай транскатетерной имплантации аортального клапана доступом через обнаженную левую подлопаточную артерию под местной анестезией  
*Новак А.Я. (Москва)*  
*(Мелешенко Н.Н., Кульбак В.А., Токмаков Е.В., Алесян Б.Г., ФГБУ НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского Минздрава России (Москва).)*
- 11:37 – 11:40 Обсуждение



## **11:40 – 12:40 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ №4 ОПТИМИЗАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ТРАНСКАТЕТЕРНОГО ПРОТЕЗИРОВАНИЯ АОРТАЛЬНОГО КЛАПАНА.**

**Председатели:** *д.м.н. Ганюков В.И., к.м.н. Баев А.Е., к.м.н. Кочкина К.В., профессор Петросян К.В., д.м.н. Марданян Г.В.*

- 11:40 – 11:47 Пациенто-протезное несоответствие. Выбор оптимального клапана.  
*Марданян Г.В. (Москва)*
- 11:47 – 11:50 Обсуждение
- 11:50 – 11:57 Непосредственные результаты 3D навигационно-ориентированного метода транскатетерной имплантации аортального клапана у пациентов с выраженным аортальным стенозом и высоким риском нарушений атриоventрикулярной проводимости.  
*Баранов А.А. (Новосибирск)*  
*(Крестьянинов О.В., Бадоян А.Г., Хелимский Д.А., Перегудов И.С., Филиппенко А.Г., Белобородов В.В., Романов А.Б.. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. академика Е.Н. Мешалкина» (Новосибирск)*
- 11:57 – 12:00 Обсуждение
- 12:00 – 12:07 Активное комиссуральное выравнивание при транскатетерной имплантации аортального клапана.  
*Майнгарт С.В. (Краснодар)*  
*(Лашевич К.А., Федорченко А.Н., Порханов В.А. ГБУЗ «НИИ – Краевая клиническая больница № 1 имени профессора С.В. Очаповского» (Краснодар).*
- 12:07 – 12:10 Обсуждение
- 12:10 – 12:17 Функциональное трёхмерное моделирование при сложном транскатетерном эндоваскулярном протезировании аортального клапана (ЭПАК).  
*Болотов П.А. (Москва)*  
*(Парфенов И.П., Струценко М.В., Крайников Д.А., Логвиненко Р.Л., Полянский В.Д., Силин Н.А., Бобылев А.А., Абугов С.А.. ГБУЗ ГКБ им. В.В. Вересаева ДЗМ (Москва).*
- 12:17 – 12:20 Обсуждение
- 12:20 – 12:27 Минималистичный подход к сосудистым доступам при проведении транскатетерной имплантации аортального клапана.  
*Майнгарт С.В. (Краснодар)*  
*(Лашевич К. А., Федорченко А. Н., Порханов В. А. ГБУЗ «НИИ – Краевая клиническая больница № 1 имени профессора С.В. Очаповского» (Краснодар).*
- 12:27 – 12:30 Обсуждение
- 12:30 – 12:37 Сложный клинический случай ТИАК в бicuspidальный аортальный клапан  
*Мелешенко Н.Н. (Москва)*  
*(Новак А.Я., Алесян Б.Г., ФГБУ НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского Минздрава России (Москва).*
- 12:37 – 12:40 Обсуждение



## **12:40 – 13:40 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ №5 КЛИНИЧЕСКИЕ СЛУЧАИ ТРАНСКАТЕТЕРНОГО ПРОТЕЗИРОВАНИЯ КЛАПАНОВ СЕРДЦА.**

**Председатели:** профессор Тарасов Р.С., д.м.н. Федорченко А.Н., д.м.н. Крестьянинов О.В.,  
к.м.н. Баев А.Е., к.м.н. Кочкина К.В.

- 12:40 – 12:47 Первый опыт транскатетерной реконструкции трикуспидального клапана при его выраженной недостаточности.  
*Сливнева И.В. (Москва)*  
*Петросян К.В. НМИЦ ССХ им. Бакулева (Москва).*
- 12:47 – 12:50 Обсуждение
- 12:50 – 12:57 Нестабильность гемодинамики при транссептальном транскатетерном репротезировании митрального клапана, причины и пути решения: серия клинических наблюдений.  
*Ганюков И.В. (Кемерово)*  
*Тарасов Р.С., Колесников А.Ю., Ганюков В.И (Кемерово).*
- 12:57 – 13:00 Обсуждение
- 13:00 – 13:07 Экстренное ЧКВ при обструкции ствола ЛКА во время транскатетерной имплантации баллон-расширяемого аортального клапана.  
*Лашевич К.А. (Краснодар)*  
*(Майнгарт С. В., Федорченко А. Н., Порханов В. А. ГБУЗ «НИИ – Краевая клиническая больница № 1 имени профессора С.В. Очаповского» МЗ КК (Краснодар).*
- 13:07 – 13:10 Обсуждение
- 13:10 – 13:17 Клинические случаи дислокации клапанов при транскатетерной имплантации в аортальную позицию и пути их решения.  
*Якубов И.Р. (Набережные Челны)*  
*(Шарафутдинов М.Р., Якубов Р.А., Иргалиев Р.Р., Гафаров Д.Ф., Хайрутдинова Г.М., Шакирзянова Л.А., Думаньян Е.С., Марков Ю.Н. ГАУЗ РТ «БСМП» (Набережные Челны).*
- 13:17 – 13:20 Обсуждение
- 13:20 – 13:27 Клинический случай сверхчастой кардиостимуляции сердца при транскатетерном протезировании аортального клапана с использованием системы церебральной защиты Sentinel.  
*Данилович А.И., Тарасов Р.С. (Кемерово)*
- 13:27 – 13:30 Обсуждение
- 13:30 – 13:37 Клинический случай несостоятельности транскатетерного клапана в раннем послеоперационном периоде.  
*Карук М.В. (Москва)*  
*(Г.В. Марданян, Р.С. Поляков, М.В. Пурецкий, В.М. Сафонова, К.А. Курипа, С.А. Абугов РНЦХ им. Б.В. Петровского (Москва).*
- 13:37 – 13:40 Обсуждение



**13:40 – 14:50 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 6  
ПЕРИПРОЦЕДУРАЛЬНЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ  
ВЫПОЛНЕНИЯ ЧРЕСКОЖНЫХ КОРОНАРНЫХ  
ВМЕШАТЕЛЬСТВ У ПАЦИЕНТОВ С ОСТРЫМ КОРОНАРНЫМ  
СИНДРОМОМ И ХРОНИЧЕСКОЙ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ  
СЕРДЦА**

*Председатели:* д.м.н. Крестьянинов О.В., д.м.н. Тер-Акопян А.В.,  
д.м.н. Ганюков В.И., к.м.н. Пиданов О.Ю.

- 13:40 – 13:47 Медико-экономический анализ совершенствования безопасности чрескожных коронарных вмешательств в зависимости от региона Российской Федерации  
*Огнерубов Д.В. (Москва)*
- 13:47 – 13:50 Обсуждение
- 13:50 – 13:57 Чрескожные коронарные вмешательства высокого риска с использованием трансортальной системы кратковременной поддержки левого желудочка «PULSECATH IVAC 2L», опыт нашего центра  
*Данилович А.И. (Кемерово)*
- 13:57 – 14:00 Обсуждение
- 14:00 – 14:07 Чрескожные коронарные вмешательства у пациентов с ИБС в сочетании с ХБП 3а-5 стадий под контролем ВСУЗИ с использованием ультразвуковых доз контраста.  
*Овсебян В.О. (Москва)*
- 14:07 – 14:10 Обсуждение
- 14:10 – 14:17 Результаты чрескожного коронарного вмешательства у пожилых пациентов с острым коронарным синдромом.  
*Пастухова Б.Б. (Улан-Удэ)*
- 14:17 – 14:20 Обсуждение
- 14:20 – 14:27 Результаты чрескожных вмешательств при хронических окклюзиях коронарных артерий у пациентов старческой возрастной группы  
*Атаманюк Е.Р. (Кемерово)*
- 14:27 – 14:30 Обсуждение
- 14:30 – 14:37 Ближайшие и отдаленные результаты ЧКВ с применением баллонов с лекарственным покрытием  
*Куликовских Я.В. (Ростов-на-Дону)*
- 14:37 – 14:40 Обсуждение



14:40 – 14:47 Эффективность применения шкалы риска Syntax Score II при эндоваскулярной реваскуляризации миокарда у пациентов с трехсосудистым и стволовым поражением коронарных артерий.  
*Кишмирян Д.О. (Москва)*  
*(Карапетян Н.Г., Алекян Б.Г., ФГБУ НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского Минздрава России (Москва)).*

14:47 – 14:50 Обсуждение

---

**14:50 – 15:50 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ 7**  
**ЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ МЕТОДИКИ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С ИШЕМИЧЕСКИМ ИНСУЛЬТОМ.**

*Председатели: к.м.н. Анисимов К.В., профессор Скрыпник Д.В., к.м.н. Струценко М.В., к.м.н. Гегенава Б.Б.*

---

14:50 – 14:57 Эмболические криптогенные инсульты у детей: диагностика и возможности эндоваскулярной профилактики.

*Курако М.М. (Москва)*  
*(Пурсанов М.Г., Абрамян М.А., Бедин А.В. (Москва))*

14:57 – 15:00 Обсуждение

15:00 – 15:07 Результаты эндоваскулярного лечения внутригоспитальных ишемических инсультов.

*Молохоев Е.Б. (Москва)*  
*(Закарян Н.В., Давтян А.Г., Киракосян В.Р., Панков А.С., Баринов Е.В., Кальченко Е.А. (Москва))*

15:07 – 15:10 Обсуждение

15:10 – 15:17 Тромбаспирация из средней мозговой артерии системой Reprinta у пациента, перенесшего супраортальный дебринг брахиоцефальных артерии дуги аорты.

*Корж Д.А. (Астрахань)*  
*(Абдиримов Ш.И., Ширяев И.В., Гапонов Д. П., Помогаева Я.Н., Чернов И.И., Колесников В.Н. (Астрахань))*

15:17 – 15:20 Обсуждение

15:20 – 15:27 Эндоваскулярное лечение одновременного инфаркта, инсульта и периферического тромбоза.

*Гегенава Б.Б. (Жуковский)*  
*(Артамонов В.Г., Астахов М.Н., Давтян Д.А., Курбанов И.К., Тимофеев Т.Г. (Жуковский))*

15:27 – 15:30 Обсуждение

15:30 – 15:37 Результаты эндоваскулярного лечения ишемического инсульта при окклюзии внутренней сонной артерии.

*Струценко М.В. (Москва)*



*(Муртазалиева Д.М., Полянский В.Д., Логвиненко Р.Л., Силин Н.А., Парфенов И.П. (Москва))*

15:37 – 15:40 Обсуждение

15:40 – 15:47 Гибридная реваскуляризация посредством каротидной эндартерэктомии и чрескожного коронарного вмешательства: тринадцатилетний путь становления технологии.

*Данилович А.И. (Кемерово)  
(Мионов А.В., Тарасов Р.С. (Кемерово))*

15:47 – 15:50 Обсуждение

---

## **15:50 – 16:50 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 8 ЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ВЕНОЗНОЙ ПАТОЛОГИИ**

*Председатели: к.м.н. Васильев А.Э., к.м.н. Шарафутдинов М.Р., д.м.н. Папоян С.А., Баринов Е.В.*

---

15:50 – 15:57 Эндоваскулярные вмешательства при остром венозном тромбозе подвздошно-бедренного сегмента.

*Чижова Е.С. (Москва)  
(Щеголев А.А., Папоян С.А., Городская клиническая больница имени Ф.И. Иноземцева, Департамента здравоохранения г. Москвы, ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова (Москва))*

15:57 – 16:00 Обсуждение

16:00 – 16:07 Илиофemorальный ТГВ: оптимизация тактики диагностики и лечения.

*Баринов Е.В. (Москва)  
(Баринов В.Е., Панков А.С., Давтян А.Г. ФГБУ Клиническая больница №1 (Волынская) УДП РФ (Москва))*

16:07 – 16:10 Обсуждение

16:10 – 16:17 Эффективность эндоваскулярного лечения хронической венозной обструкции. Опыт ФГБУ НМИЦ ТПМ Минздрава России.

*Фещенко Д.А. (Москва)  
(Капериз К.А., Васильев Д.К. ФГБУНМИЦ ТПМ Минздрава России (Москва))*

16:17 – 16:20 Обсуждение

16:20 – 16:27 Клинический случай эндоваскулярного лечения хронической окклюзии нижней полой вены на фоне стент-фильтра, установленного 10 лет назад.

*Шарафутдинов М.Р. (Набережные Челны)  
Антропова З.А., Бекетов Д.А., Якубов И.Р., Морогов И.Ю. ГАУЗ РТ БСМП (Набережные Челны))*

16:27 – 16:30 Обсуждение



- 16:30 – 16:37 Удаление диагностического электрода из системы верхней полой вены у пациента после внутрисосудистого ЭФИ-исследования перед РЧА альфа-путей АВ-соединения (клинический случай).  
*Ли В.В. (Ижевск)*  
*(Бобылев М.К, Дорофеев В.В., Смирнов И.А., Степанов А.М., Пантюхин Ю.И., Казаков А.В., Макарова В.Р. БУЗ УР РКДЦ МЗ УР (Ижевск))*
- 16:37 – 16:40 Обсуждение
- 16:40 – 16:47 Опыт проведения эндоваскулярной эмболизации левой гонадной вены у пациентов подросткового возраста в условиях КМКБ 20 г. Красноярск.  
*Старикова А.С (Красноярск)*  
*(Сучков А.А., Аксенова Н.А. КГБУЗ КМКБ №20 им. И.С. Берзона (Красноярск))*
- 16:47 – 16:50 Обсуждение

---

**16:50 – 17:40 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ 9**  
**ТЕХНИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ОТБОРА И ЭНДОВАСКУЛЯРНОГО**  
**ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С ИШЕМИЧЕСКИМ ИНСУЛЬТОМ.**

*Председатели: к.м.н. Струценко М.В., к.м.н. Гегенава Б.Б.*

---

- 16:50 – 16:57 Эндоваскулярное лечение при тандемных поражениях у пациентов с острым ишемическим инсультом.  
*Айвазян Г.Г. (Воскресенск) (Мурадян М.В., Куропий Т.С. (Воскресенск))*
- 16:57 – 17:00 Обсуждение
- 17:00 – 17:07 Эндоваскулярное лечение острого ишемического инсульта при окклюзии базилярной артерии.  
*Мурадян М.В. (Воскресенск)(Айвазян Г.Г. (Воскресенск))*
- 17:07 – 17:10 Обсуждение
- 17:10 – 17:17 Венозный инсульт.  
*Тютнев Д.А. (Орехово-Зуевр)*  
*(Васильев А.Э., Извеков М.П, Крук С.В., Шокирован З.К., Сабиров С.А. Орехово-Зуево)*
- 17:17 – 17:20 Обсуждение
- 17:20 – 17:27 Реканализация симптомной субокклюзии внутренней сонной артерии.  
*Шукуров Ф.Б. (Москва)*
- 17:27 – 17:30 Обсуждение
- 17:30 – 17:37 Эндоваскулярное лечение острого ишемического инсульта у пациентов старшей возрастной группы (>80 лет).  
*Айвазян Г.Г. (Воскресенск)*  
*(Мурадян М.В., Куропий Т.С. (Воскресенск))*
- 17:37 – 17:40 Обсуждение



## **09:00 – 10:00 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 10 СЕПТАЛЬНЫЕ ДЕФЕКТЫ СЕРДЦА**

*Председатели: профессор Борисова Н.А., д.м.н. Дадабаев М.Х.,  
к.м.н. Горбатовых А.В., к.м.н. Григорьян А.М.*

- 09:00 – 09:07 Транскатетерное закрытие дефектов межжелудочковой перегородки с помощью окклюдеров (пятилетней опыт)  
*Пардаев Д.Б. (Москва)  
(Пурсанов М.Г., Абрамян М.А., Мирошниченко В.П., Курако М.М. Морозовская детская городская клиническая больница (Москва))*
- 09:07 – 09:10 Обсуждение
- 09:10 – 09:07 Эффективность транскатетерного закрытия реканализированных дефектов межжелудочковой перегородки у пациентов с ВПС.  
*Петросян К.В. (Москва)  
(Дадабаев Г.М., Аракелян М., НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева (Москва))*
- 09:17 – 09:20 Обсуждение
- 09:20 – 09:27 Интервенционное лечение дефекта межжелудочковой перегородки: анализ и обобщение двух центров  
*Дадабаев М.Х. (Киргизия)*
- 09:27 – 09:30 Обсуждение
- 09:30 – 09:37 Применение отечественных окклюдеров Наномед в коррекции дефектов межпредсердной перегородки  
*Морозов З.А. (Пенза)  
(Базылев В.В., Шматков М.Г., Морозов З.А., Смагин Д.В., Суриков Д.Е., Пьянзин А.И., Алленов А.А. (Пенза))*
- 09:37 – 09:40 Обсуждение
- 09:40 – 09:47 Эмболические криптогенные инсульты у детей: диагностика и возможности эндоваскулярной профилактики  
*Курако М.М. (Москва)  
(Пурсанов М.Г., Абрамян М.А., Бедин А.В. Морозовская детская городская клиническая больница (Москва))*
- 09:47 – 09:50 Обсуждение
- 09:50 – 09:57 Успешное закрытие окклюдером резидуального шунта после эндоваскулярной коррекции ООС  
*Иродова Н.Л. (Москва)  
(Гёлецын Л.Г. Галстян А.В., Белопасова А.В., Кадырова М.В., Алесян Б.Г. ФГБУ НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского Минздрава России (Москва))*
- 09:57 – 10:00 Обсуждение



## **10:00 – 11:00 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 11 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СТЕНТОВ ПРИ ВРОЖДЕННЫХ ПОРОКАХ СЕРДЦА**

**Председатели:** профессор Тарасов Р.С., к.м.н. Горбатов А.В., к.м.н. Дадабаев Г.М.,  
д.м.н. Пурсанов М.Г.

- 
- 10:00 – 10:07 Смена парадигмы в лечении коарктации аорты у новорожденных в критическом состоянии. Современные подходы транскатетерных методов лечения  
*Рзаева К.А. (Санкт-Петербург).*
- 10:07 – 10:10 Обсуждение
- 10:10 – 10:17 Стентирование коарктации аорты у новорожденных: ключ к спасению.  
*Румянцева А.А. (Кемерово)*
- 10:17 – 10:20 Обсуждение
- 10:20 – 10:27 Стентирование критической коарктации аорты доступом через ОСА у новорожденных с очень низкой массой тела.  
*Бедин А.В. (Москва)*  
*(Пурсанов М.Г., Абрамян М.А., Шамрин Ю.Н., Пардаев Д.Б., Мирошниченко В.П., Морозовская детская городская клиническая больница (Москва))*
- 10:27 – 10:30 Обсуждение
- 10:30 – 10:37 Атрезия перешейка аорты: эндоваскулярные возможности лечения. Серия клинических случаев  
*Манукян С.Н. (Новосибирск)*  
*(Сойнов И.А. (Новосибирск))*
- 10:37 – 10:40 Обсуждение
- 10:40 – 10:47 Реканализация и стентирование открытого артериального протока при изолированной агенезии левой легочной артерии  
*Гоцкина А.Ю. (Москва)*  
*(Пурсанов М.Г., Абрамян М.А., Пардаев Д.Б. (Москва))*
- 10:47 – 10:50 Обсуждение
- 10:50 – 10:57 Эволюция методов лечения новорожденных с критическими дуктус-зависимыми ВПС».   
*Тарасов Р.С. (Кемерово)*
- 10:57 – 11:00 Обсуждение



## **11:00 – 12:00 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 12** **ИНТЕРЕСНЫЕ КЛИНИЧЕСКИЕ СЛУЧАИ ПРИ ВПС**

*Председатели: д.м.н. Пурсанов М.Г., к.м.н. Столяров Д.П., Войтов А.В., Корж Д.А.*

- 11:00 – 11:07 Клинический случай эндоваскулярного лечения хронической окклюзии коллектора правых легочных вен у пациента, оперированного по поводу синдрома Ятагана  
*Рзаева К.А. (Санкт-Петербург)*
- 11:07 – 11:10 Обсуждение
- 11:10 – 11:17 Рентгенэндоваскулярная окклюзия послеоперационной ложной аневризмы восходящей аорты с прорывом в полость правого желудочка. Клинический случай  
*Корж Д.А. (Астрахань)*  
*(Абдиримов Ш.И., Ширяев И.В., Колесников В.Н. (Астрахань))*
- 11:17 – 11:20 Обсуждение
- 11:20 – 11:27 Эндоваскулярное закрытие прорыва аневризмы синуса Вальсальвы в полость правого желудочка у ребенка в возрасте 3-х месяцев  
*Гоцкина А.Ю. (Москва)*  
*(Пурсанов М.Г., Абрамян М.А., Пардаев Д.Б. (Москва))*
- 11:27 – 11:30 Обсуждение
- 11:30 – 11:37 Транскатетерные вмешательства на легочных венах у пациентов после хирургического лечения частичного аномального дренажа правых легочных вен в нижнюю полую вену  
*Войтов А.В. (Новосибирск).*
- 11:37 – 11:40 Обсуждение
- 11:40 – 11:47 Коррекция острого гемолиза путем имплантации спиралей в структуру окклюдера в позиции легочной артерии у ребенка после операции Глена.  
*Шабает И.Ф. (Новосибирск)*  
*(Шушпаников П.А., Войтов А.В., Румянцева А.А., Халивопуло И.К., Тарасов Р.С. (Кемерово, Новосибирск))*
- 11:47 – 11:50 Обсуждение
- 11:50 – 11:57 Опыт закрытия дефектов межжелудочковой перегородки окклюдером VSD Copar-MF. В чём преимущества?  
*Аннаниязова С.А. (Туркменистан)*  
*(Б.А. Кадыров, Б.А. Шыхназарова (Туркменистан))*
- 11:57 – 12:00 Обсуждение



## **12:00 – 13:00 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 13 ОСЛОЖНЕНИЯ ПРИ ЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ КОРРЕКЦИИ ВПС**

*Председатели: д.м.н. Абрамян М.А, д.м.н. Дадабаев М.Х., к.м.н. Григорьян А.М., Ничай Н.Р.*

- 12:00 – 12:07 Развитие эрозии после эндоваскулярного закрытия ДМПП  
*Абрамян М.А. (Москва)*  
*(Пурсанов М.Г., Шамирн Ю.Н., Пардаев Д.Б., Бедин А.В., Курако М.М. (Москва))*
- 12:07 – 12:10 Обсуждение
- 12:10 – 12:17 Экстракорпоральная сердечно-легочная реанимация после разрыва легочной артерии у младенца  
*Велюханов И.А. (Новосибирск)*  
*Сойнов И.А. (Новосибирск)*
- 12:2-17 – 12:20 Обсуждение
- 12:20 – 12:27 Миграция окклюдера при одномоментном стентировании коронарной артерии и эндоваскулярной коррекции вторичного дефекта межпредсердной перегородки и способ его извлечения транскатетерным методом  
*Дадабаев М.Х. (Киргизия)*
- 12:27 – 12:30 Обсуждение
- 12:30 – 12:37 Ургентное стентирование верхней полой вены при синдроме верхней полой вены в следствии радиочастотной катетерной абляции  
*Баев А.Е. (Томск)*  
*(Богданов Ю.И., Варваренко В.И., (Томск))*
- 12:37 – 12:40 Обсуждение
- 12:40 – 12:47 Миграция стента в правый желудочек при стентировании легочной артерии  
*Дадабаев Г.М. (Москва)*
- 12:47 – 12:50 Обсуждение
- 12:50 – 12:57 Массивная эмболия легочной артерии клеевым составом при окклюзии высокопоточкового церебрального артерио-венозного шунта. Клинический случай  
*Ничай Н.Р. (Новосибирск)*
- 12:57 – 13:00 Обсуждение



## **13:00 – 14:00 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 14 ЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЗАКРЫТИЕ КРОНАРНЫХ И ЛЕГОЧНЫХ ФИСТУЛ.**

*Председатели: д.м.н. Пурсанов М.Г., Черноглаз П.В., Корж Д.А., к.м.н. Баев А.Е.*

- 13:00 – 13:07 Транскатетерное закрытие врожденных коронарно-сердечных фистул.  
*Пардаев Д.Б. (Москва)*  
*(Пурсанов М.Г., Абрамян М.А., Курако М.М., Мирошниченко В.П., Морозовская детская городская клиническая больница (Москва))*
- 13:07 – 13:10 Обсуждение
- 13:10 – 13:17 Эндоваскулярное закрытие коронаро-правопредсердно-  
правожелудочковой фистулы с помощью окклюдизирующих устройств.  
Клинический случай.  
*Корж Д.А. (Астрахань)*  
*(Плотников М.В., Ткачев И.В., Смирнов С.М., Колесников В.Н. (Астрахань))*
- 13:17 – 13:20 Обсуждение
- 13:20 – 13:27 Транскатетерное закрытие коронаро-правопредсердной фистулы у  
пациента после формирования полного экстракардиального анастомоза  
*Войтов А.В. (Новосибирск)*  
*(Манукян С.Н. (Новосибирск))*
- 13:27 – 13:30 Обсуждение
- 13:30 – 13:37 Закрытие коронаро-правожелудочковой фистулы окклюдером PicoLo  
*Черноглаз П.В. (Беларусь)*
- 13:37 – 13:40 Обсуждение
- 13:40 – 13:47 Закрытие гемодинамически значимой коронаро-легочной фистулы с  
последующим чрескожным коронарным вмешательством  
*Арт А.А. (Кемерово)*
- 13:47 – 13:50 Обсуждение
- 13:50 – 13:57 Эмболизация множественных легочных артериовенозных фистул у  
новорожденного.  
*Аннаниязова С.А. (Туркменистан)*  
*(Б.А. Кадыров, Б.А. Шыхназарова, (Туркменистан))*
- 13:57 – 14:00 Обсуждение



**14:00 – 15:00 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 15  
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ И КОРОНАРНАЯ ФИЗИОЛОГИЯ ПРИ  
РАЗЛИЧНЫХ ВАРИАНТАХ ЧРЕСКОЖНЫХ КОРОНАРНЫХ  
ВМЕШАТЕЛЬСТВ (ЧАСТЬ 1)**

*Председатели: д.м.н. Меркулов Е.В., к.м.н. Абросимов А.В., к.м.н. Кочергин Н.А.,  
к.м.н. Стаферов А.В.*

- 14:00 – 14:07 Анализ применения оптической когерентной томографии у пациентов со стабильной ишемической болезнью сердца в НИИ кардиологии Томского НИМЦ в 2023-24 гг.  
*Суслов И.В. (Томск)*
- 14:07 – 14:10 Обсуждение
- 14:10 – 14:17 Эффективность технологии виртуального стентирования в прогнозировании физиологического эффекта чрескожного коронарного вмешательства.  
*Гончарова Е.С. (Москва)*
- 14:17 – 14:20 Обсуждение
- 14:20 – 14:27 Сравнительный анализ результатов ЧКВ с применением ротационной атерэктомии и баллонной ангиопластики  
*Бадеев К.Ю. (Москва)*
- 14:27 – 14:30 Обсуждение
- 14:30 – 14:37 Госпитальные результаты применения комбинированной методики ротационной атерэктомии и режущего баллона при кальцинозе коронарных артерий: одноцентровое проспективное исследование.  
*Цыденова А.Ю. (Новосибирск)*
- 14:37 – 14:40 Обсуждение
- 14:40 – 14:47 Применение методов машинного обучения для прогнозирования краевой диссекции на основе данных оптической когерентной томографии в рентгенхирургии  
*Гороховский А.А. (Томск)*
- 14:47 – 14:50 Обсуждение
- 14:50 – 14:57 Стратегия отложенной реваскуляризации миокарда на основании данных моментального резерва кровотока в отдаленном периоде наблюдения  
*Атрошенко В.В. (Москва)*  
*(Мелешенко Н.Н., Алесян Б.Г., ФГБУ НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского Минздрава России (Москва))*
- 14:47 – 15:00 Обсуждение



**15:00 – 16:10 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 16**  
**ВИЗУАЛИЗАЦИЯ И КОРОНАРНАЯ ФИЗИОЛОГИЯ ПРИ**  
**РАЗЛИЧНЫХ ВАРИАНТАХ ЧРЕСКОЖНЫХ КОРОНАРНЫХ**  
**ВМЕШАТЕЛЬСТВ (ЧАСТЬ 2)**

*Председатели: профессор Семитко С.П., к.м.н. Кочанов И.Н., к.м.н. Литвинюк Н.В., профессор Тарасов Р.С.*

- 15:00 – 15:07 **Возможности ко- и три-регистрации при комплексных ЧКВ**  
*Новак А.Я. (Москва)*  
*(Алесян Б.Г., ФГБУ НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского Минздрава России (Москва))*
- 15:07 – 15:10 **Обсуждение**
- 15:10 – 15:17 **Анализ непосредственных результатов стентирования ствола левой коронарной артерии с применением опции «ClearStent»**  
*Шарафутдинов Б.М. (Казань)*
- 15:17 – 15:20 **Обсуждение**
- 15:20 – 15:27 **Первый случай имплантации в стране биорезорбируемого сосудистого каркаса MeRes-100 пациенту с ИБС под контролем внутрисосудистого ультразвукового исследования**  
*Миронов Д.С. (Москва)*
- 15:27 – 15:30 **Обсуждение**
- 15:30 – 15:37 **Биорезорбируемые скаффолды второго поколения. Первый опыт применения.**  
*Васильев Д.К. (Москва)*
- 15:37 – 15:40 **Обсуждение**
- 15:40 – 15:47 **Опыт применения устройства спас со всузи-контролем при устьевых поражениях коронарных артерий**  
*Сомов П.А. (Москва)*
- 15:47 – 15:50 **Обсуждение**
- 15:50 – 15:57 **Пилотное проспективное рандомизированное исследование ранней отмены антиагрегантной терапии у пациентов с сахарным диабетом и высоким риском кровотечения после имплантации амфилиму-выделяющего стента**  
*Прохорихин А.А. (Санкт-Петербург)*
- 15:57 – 16:00 **Обсуждение**
- 16:00 – 16:07 **Инновации в визуализации коронарных артерий: от ангиографии к qFR**  
*Ахмедов Ш.М. (Ташкент)*
- 16:07 – 16:10 **Обсуждение**



## 16:10 – 17:20 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 17 ИНТЕРЕСНЫЕ СЛУЧАИ ИЗ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ

Председатели: *д.м.н. Федорченко А.Н., профессор Семитко С.П.,  
д.м.н. Меркулов Е.В., к.м.н. Пискунов С.А.*

- 16:10 – 16:17 Клинический случай выполнения симультанной операции у пациентки с аденокарциномой прямой кишки, ИБС, критической ишемией н/к и рецидивирующей ТЭЛА.  
*Варава А.Б. (Москва)  
(Иродова Н.Л., Ховалкин Р.Г., Марков П.В., Гоев А.А., Алесян Б.Г., ФГБУ НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского Минздрава России (Москва))*
- 16:17 – 16:20 Обсуждение
- 16:20 – 16:27 «Гайд на весу», управляемая катетеризация ЛКА с помощью 0.035-го проводника в различных клинических ситуациях  
*Пилтакян В.Х. (Санкт-Петербург)*
- 16:27 – 16:30 Обсуждение
- 16:30 – 16:37 Комплексное лечение больного с тяжелой левожелудочковой недостаточностью на фоне осложненного критического стеноза ствола ЛКА при окклюзии ПКА и ОВ  
*Гёлецян Л.Г. (Москва)  
(Мелешенко Н.Н., Алесян Б.Г., ФГБУ НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского Минздрава России (Москва))*
- 16:37 – 16:40 Обсуждение
- 16:40 – 16:47 Клинический случай влияния успешной реканализации хронической тотальной окклюзии коронарной артерии на гемодинамику артерии-донора у пациента с многососудистым поражением венечных сосудов  
*Киладзе И.В. (Москва)*
- 16:47 – 16:50 Обсуждение
- 16:50 – 16:57 Техника «Ping-Pong» для доставки стент-графта при перфорации коронарной артерии  
*Пилтакян В.Х. (Санкт-Петербург)*
- 16:57 – 17:00 Обсуждение
- 17:00 – 17:07 Успешное эндоваскулярное лечение перфорации коронарной артерии во время проведения оптической когерентной томографии  
*Сапожников С.С. (Тюмень)*
- 17:07 – 17:10 Обсуждение
- 17:10 – 17:17 Ятрогенная диссекция кальцинированной правой коронарной артерии после имплантации стента у пациента с острым инфарктом миокарда.  
*Дайшамаматов Ы. (Бишкек)*
- 17:17 – 17:20 Обсуждение



## **09:00 – 10:00 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 18 ПАТОЛОГИЯ АРТЕРИЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ**

*Председатели: Давтян А.Г., Даниленко С.Ю., д.м.н. Мовсесянц М.Ю., д.м.н. Папоян С.А., профессор Шиповский В.Н.*

- 09:00 – 09:07 Транскатетерная тромболитическая терапия при острой артериальной непроходимости нижних конечностей  
*Чижова Е.С. (Москва)  
(Щеголев А.А., Папоян С.А., Городская клиническая больница имени Ф.И. Иноземцева Департамента здравоохранения г. Москвы)*
- 09:07 – 09:10 Обсуждение
- 09:10 – 09:17 Непосредственные и среднесрочные результаты комплексной рентгенэндоваскулярной реконструкции бифуркации терминального отдела аорты и подвздошных артерий при окклюзионно-стенотическом поражении  
*Францевич А.М. (Москва)  
(Затевахин И.И., Золкин В.Н., Шиповский В.Н., ГБУЗ ГКБ им Д.Д. Плетнева ДЗМ, Москва)*
- 09:17 – 09:20 Обсуждение
- 09:20 – 09:27 Бесконтрастное эндоваскулярное лечение пациента с критической ишемией нижней конечности и хронической болезнью почек с применением СО2-ангиографии и ВСУЗИ  
*Фещенко Д.А. (Москва)  
(Шукуров Ф.Б. ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России (Москва))*
- 09:27 – 09:30 Обсуждение
- 09:30 – 09:37 Вмешательства в зоне ранее проведенного дистального шунтирования у пациентов с ишемией нижних конечностей  
*Талов Н.А. (Чехов)  
(Чернигина Т.П., Петухов А.О., Киселкина М.Н. ООО «Чеховский сосудистый центр» (Чехов))*
- 09:37 – 09:40 Обсуждение
- 09:40 – 09:47 Применение атеротромбоэктомических устройств у больных критической ишемией нижней конечности перенесших шунтирующие операции  
*Молохоев Е.Б. (Москва)  
(Закарян Н.В., Давтян А.Г., Киракосян В.Р., Панков А.С., Баринев Е.В., Кальченко Е.А., ФГБУ «Клиническая больница №1» Управления делами Президента РФ (Москва))*
- 09:47 – 09:50 Обсуждение
- 09:50 – 09:57 Возможности ротационной атерэктомии в лечении пациентов с протяженными рестенозами и окклюзиями стентов бедренно-подколенного сегмента у пациентов с ишемией, угрожающей конечности.  
*Захаров А.С. (Москва)  
(Мовсесянц М.Ю., Жариков С. Б., Калашников В. Ю., ГНЦ РФ ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» (Москва))*
- 09:57 – 10:00 Обсуждение



## **10:00 – 11:00 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 19 ПАТОЛОГИЯ АРТЕРИЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ**

*Председатели: Варава А.Б., к.м.н. Ермолаев П.М., к.м.н. Курьянов П.С., к.м.н. Платонов С.А., д.м.н. Ситкин И.И.*

- 10:00 – 10:07 **Методика RAART (ротационная атерэктомия + антирестенозная обработка) в лечении протяженных окклюзий бедренно-подколенного сегмента у пациентов с ХИУПК**  
*Зайченко Е.П. (Санкт-Петербург)  
(Курьянов П.С., Жуков Д.В., Гусев А.А., Артюшин Б.С., Шумахер Р.С., Ануфриев М.В., Уртеев О.В., СПб ГБУЗ «Городская больница Святого Великомученика Георгия» (Санкт-Петербург)*
- 10:07 – 10:10 **Обсуждение**
- 10:10 – 10:17 **Реолитическая тромбэктомия у пациентов с трофическими изменениями при КИНК**  
*Груздев Н.Н. (Санкт-Петербург)  
(Борисов А.Г., Антропов А.В., Атнадзас К.А., Атнадзас А.В., Липин А.Н., Кучай А.А., Эминов Я.П., Соболев Р.С., Любимова А.И., СПб ГБУЗ «Городская больница №14» (Санкт-Петербург)*
- 10:17 – 10:20 **Обсуждение**
- 10:20 – 10:27 **Сравнение эффективности резанных и плетеных нитиноловых стентов при реваскуляризации длинных бедренно-подколенных окклюзий**  
*Гостев А.А. (Новосибирск)  
(Осипова О.С., Карпенко А. А., ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России (Новосибирск)*
- 10:27 – 10:30 **Обсуждение**
- 10:30 – 10:37 **Выбор метода лечения у больных с острой ишемии нижних конечностей**  
*Амирханян Д.С. (Москва)  
(Щеголев А.А., Папоян С.А., Маркаров А. Э., Асатурян К.С., Амирханян Д.С., 1 ГБУЗ «ГКБ им. Ф.И. Иноземцева ДЗМ», 2 ФГАОУ ВО «РНИМУ им. Н.И.Пирогова» МЗ РФ (Москва)*
- 10:37 – 10:40 **Обсуждение**
- 10:40 – 10:47 **Современные технологии эндоваскулярной хирургии при лечении кальциноза коронарных артерий и общей бедренной артерии на примере клинического случая.**  
*Даниленко С.Ю. (Москва)  
(З.А. Кавтеладзе, П.М. Ермолаев (Москва)*
- 10:47 – 10:50 **Обсуждение**
- 10:50 – 10:57 **Антеградная реваскуляризация голени и стопы ретроградным дистальным монодоступом.**  
*Жигало В.Н. (Санкт-Петербург)*
- 10:57 – 11:00 **Обсуждение**



## **11:00 – 12:00 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 20 ПАТОЛОГИЯ ВНУТРЕННЕЙ СОННОЙ АРТЕРИИ**

*Председатели: к.м.н. Гегенава Б.Б., профессор Кавтеладзе З.А., Синицын И.А., д.м.н. Чернявский М.А., к.м.н. Шукуров Ф.Б.*

- 11:00 – 11:07 Реканализация симптомной субокклюзии внутренней сонной артерии  
*Шукуров Ф.Б. (Москва)*
- 11:07 – 11:10 Обсуждение
- 11:10 – 11:17 Эндоваскулярные реканализации брахицефальных артерий  
*Синицын И.А. (Москва)*  
*(Щипакин В.Л., Аннушкин В.А., ФГБНУ Научный центр неврологии (Москва))*
- 11:17 – 11:20 Обсуждение
- 11:20 – 11:27 Критический взгляд на проблему многоуровневых поражений  
брахицефальных артерий  
*Чернявский М.А. (Санкт-Петербург)*  
*(Ванюркин А.Г., Пантелеева Ю.К., Поплавский Е.О., ФГБУ «НМИЦ им. В.А.  
Алмазова» Минздрава России (Санкт-Петербург))*
- 11:27 – 11:30 Обсуждение
- 11:30 – 11:37 Пациентоцентричный подход в лечении стенозов сонных артерий: какую  
тактику выбрать?  
*Чернявский М.А. (Санкт-Петербург)*  
*(Ванюркин А.Г., Пантелеева Ю.К., Поплавский Е.О., Попов М.С., ФГБУ «НМИЦ  
им. В.А. Алмазова» Минздрава России (Санкт-Петербург))*
- 11:37 – 11:40 Обсуждение
- 11:40 – 11:47 Промежуточные результаты рандомизированного клинического  
исследования ранних неврологических исходов при стентировании  
сонных артерий двухслойным стентом с использованием дистальных и  
проксимальных антиэмболических устройств (Siberia II)  
*Осипова О.С. (Новосибирск)*  
*(Карпенко А. А., Национальный медицинский исследовательский центр имени  
акад. Е.Н. Мешалкина (Новосибирск))*
- 11:47 – 11:50 Обсуждение
- 11:50 – 11:57 Эндоваскулярное лечение одновременного инфаркта, инсульта и  
периферического тромбоза  
*Гегенава Б.Б. (Жуковский)*  
*(Артамонов В.Г., Астахов М.Н., Давтян Д.А., Курбанов И.К., Тимофеев Т.Г., ГБУЗ  
МО «Жуковская ОКБ» (Жуковский))*
- 11:57 – 12:00 Обсуждение



**12:00 – 13:10 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 21  
ПАТОЛОГИЯ ВИСЦЕРАЛЬНЫХ ВЕТВЕЙ БРЮШНОЙ  
АОРТЫ. ДИАБЕТИЧЕСКАЯ СТОПА. АРТЕРИОВЕНОЗНЫЕ  
МАЛЬФОРМАЦИИ**

*Председатели: Варава А.Б., Власко Г.С., Струценко М.В., профессор Шиповский В.Н., Даниленко С.Ю.*

- 12:00 – 12:07 Сочетанные эндоваскулярные реконструкции почечных артерий и брюшной аорты  
*Францевич А.М. (Москва)  
(Затевахин И.И., Золкин В.Н., Шиповский В.Н., Ибрагимов С.А., ГБУЗ ГКБ им Д.Д. Плетнева ДЗМ (Москва))*
- 12:07 – 12:10 Обсуждение
- 12:10 – 12:17 Успешное применение эндоваскулярных методов лечения при тромбозе верхней брыжеечной артерии у пациентов старше 80 лет.  
*Сергеев С.Г. (Ялта)  
(Магомедов А.М., Бегларян Э.С., ФГБУ ЯММЦ ФМБА России (Ялта))*
- 12:17 – 12:20 Обсуждение
- 12:20 – 12:27 Применение двухслойного нитинолового микросетчатого каротидного стента в лечении ложной аневризмы верхней брыжеечной артерии.  
*Власко Г.С. (Москва)  
(Лучкин В. М., Покатилов А. А., Власко Г. С., Мамедов Г. Р., Шенгелия Н. К., Захаров К. А., ФГАУ НМИЦ «Лечебно-реабилитационный центр» Минздрава России (Москва))*
- 12:27 – 12:30 Обсуждение
- 12:30 – 12:37 Клинический случай стентирования почечной артерии под контролем карбоксиангиографии и ВСУЗИ  
*Васильев Д.К. (Москва)*
- 12:37 – 12:40 Обсуждение
- 12:40 – 12:47 Результаты эндоваскулярной реваскуляризации артерий нижних конечностей при синдроме диабетической стопы. Опыт скоромощного стационара.  
*Полянский В.Д. (Москва)  
(Струценко М.В., Соловьев С.А., Логвиненко Р.Л., С.А., Бобылев А.А., Андреева А.В., Парфенов И.П., ГБУЗ ГКБ им. В.В. Вересаева ДЗМ (Москва))*
- 12:47 – 12:50 Обсуждение
- 12:50 – 12:57 Комбинированное лечение пациентов с артериовенозными мальформациями головы.  
*Кулиев С.А. (Москва)  
(Варава А.Б., Сапелкин С.В., Алемян Б.Г., ФГБУ НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского Минздрава России (Москва))*



- 12:57 – 13:00 Обсуждение  
13:00 – 13:07 Рентгенэндоваскулярное лечение травматических артериовенозных свищей различной локализации.  
*Варава А.Б. (Москва)*  
*Цыганков В.Н., Галстян А.В., Атаева М.С., Алесян Б.Г., ФГБУ НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского Минздрава России (Москва)*  
13:07 – 13:10 Обсуждение

---

## **13:10 – 14:20 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 22** **ПАТОЛОГИЯ АОРТЫ**

*Председатели:* член-корр РАН Абугов С.А., профессор Шиповский В. Н., д.м.н. Чернявский М.А., к.м.н. Хафизов Т.Н.

- 
- 13:10 – 13:17 Сочетанные эндоваскулярные реконструкции почечных артерий и брюшной аорты  
*Францевич А.М. (Москва)*  
*(Затевахин И.И., Золкин В.Н., Шиповский В.Н., Ибрагимов С.А. ГБУЗ ГКБ им Д.Д. Плетнева ДЗМ (Москва))*  
13:17 – 13:20 Обсуждение  
13:20 – 13:27 Варианты эндопротезирования брюшного отдела аорты у пациентов с короткими шейками  
*Идрисов И.А. (Уфа)*  
*(Хафизов Т.Н., Катаев В.В., Абхаликова Е.Е., Аралбаев Ш.И., ГБУЗ РКЦ (Уфа))*  
13:27 – 13:30 Обсуждение  
13:30 – 13:37 Фенестрированные стентграфты в лечении аневризм брюшной аорты с неблагоприятной анатомией  
*Катаев В.В. (Уфа)*  
*(Хафизов Т.Н., Идрисов И.А., Абхаликова Е.Е., Аралбаев Ш.И., Шаймуратов И.Х., Низамов Т.И., ГБУЗ Республиканский кардиологический центр (Уфа))*  
13:37 – 13:40 Обсуждение  
13:40 – 13:47 Анализ изменения объема и диаметра инфраренального сегмента аорты у пациентов после эндопротезирования брюшной аорты  
*Кур-ипа К.А. (Москва)*  
*(Поляков Р. С., Абугов С.А., ФГБНУ РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского (Москва))*  
13:47 – 13:50 Обсуждение  
13:50 – 13:57 Фенестрированный стент-графт как опция лечения эндолика 1 типа у пациента с гигантской аневризмой брюшной аорты  
*Кур-ипа К.А. (Москва)*  
*(Абугов С.А., Поляков Р.С., ФГБНУ РНЦХ им. акад. Б.В.Петровского (Москва))*  
13:57 – 14:00 Обсуждение



- 14:00 – 14:07 **Анатомические предикторы осложнений эндопротезирования брюшной аорты в отдаленные сроки наблюдения на основе нейросетевого анализа**  
*Лыиков Д.А. (Новосибирск)*  
*(Епифанов Р.Ю., Карпенко А.А., ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. Академика Е.Н. Мешалкина» Минздрава России (Новосибирск))*
- 14:07 – 14:10 **Обсуждение**
- 14:10 – 14:17 **Эндоваскулярное лечение торакоабдоминальных аневризм аорты**  
*Чернявский М.А., (Санкт-Петербург)*  
*(Пантелеева Ю.К., Ванюркин А.Г., Поплавский Е.О., Чернов А.В. ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России (Санкт-Петербург))*
- 14:17 – 14:20 **Обсуждение**

---

## **14:20 – 15:30 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 23 ПАТОЛОГИЯ АОРТЫ**

**Председатели:** *д.м.н. Поляков Р.С., д.м.н. Чернявский М.А., к.м.н. Шматков М.Г., д.м.н. Папоян С. А.*

---

- 14:20 – 14:27 **Профилактика развития постимплантационного синдрома после эндопротезирования брюшной аорты низкими дозами кортикостероидов**  
*Сафонова В.М. (Москва)*  
*(С.А. Абугов, Р.С. Поляков, М.В. Пурецкий, Г.В. Марданян, А. А. Пиркова, К.А. Кур-ипа, Ш.Г. Чаргазия, М.В. Карук, ФГБНУ РНЦХ им. акад. Б.В.Петровского (Москва))*
- 14:27 – 14:30 **Обсуждение**
- 14:30 – 14:37 **Этапное эндопротезирование торакоабдоминального отдела аорты**  
*Сафонова В.М. (Москва)*  
*(С.А. Абугов, Р.С. Поляков, М.В. Пурецкий, Г.В. Марданян, А.А. Пиркова, К.А. Кур-ипа, Ш.Г. Чаргазия, М.В. Карук, РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского (Москва))*
- 14:37 – 14:40 **Обсуждение**
- 14:40 – 14:47 **Ближайшие результаты эндопротезирования торакоабдоминальных аневризм аорты многобраншевым стент-графтом: систематический обзор и метаанализ исследований за последние 5 лет**  
*Власко Г.С. (Москва)*  
*(Р.С. Поляков, Ш.Г. Чаргазия, К.А. Кур-ипа, М.В. Карук, М.В. Пурецкий, Г.В. Марданян, А.А. Пиркова, С.А. Абугов, ФГБНУ «Российский научный центр хирургии им. академика Б.В. Петровского» (Москва))*
- 14:47 – 14:50 **Обсуждение**



- 14:50 – 14:57 Вызовы и возможности для эндоваскулярной хирургии дуги аорты: о чем говорит современный международный и российский опыт  
*Чернявский М.А. (Санкт-Петербург)*  
*(Пантелеева Ю.К., Ванюркин А.Г., Поплавский Е.О., Чернов А.В. ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России (Санкт-Петербург))*
- 14:57 – 15:00 Обсуждение
- 15:00 – 15:07 Выявление предикторов постимплантационного синдрома у больных с хроническим расслоением аорты после эндопротезирования  
*Суриков Д.Е. (Пенза)*  
*(В.В. Базылев, М.Г. Шматков, З.А. Морозов, А.А. Алленов, Д.В. Смагин, А.И. Пьянзин, ФГБУ ФЦССХ Минздрава России (Пенза))*
- 15:07 – 15:10 Обсуждение
- 15:10 – 15:17 Сравнительный анализ разных видов дебрининга при эндопротезировании грудной аорты  
*Хафизов Т.Н. (Уфа)*  
*(Идрисов И.А., Катаев В.В., Абхаликова Е.Е., Шаймуратов И.Х., Низамов Т.И., Аралбаев Ш.И., 1 – ГБУЗ Республиканский кардиологический центр, 2- Башкирский государственный медицинский университет, ФГБОУ ВО Минздрава России (Уфа))*
- 15:17 – 15:20 Обсуждение
- 15:20 – 15:27 Аневризма аорты и подковообразная почка: сложное сочетание или дело техники?  
*Сыромятников Д. Д. (Москва)*  
*(Папоян С.А., Щеголев А.А., Маркаров А.Э. Поляков Р.С., ГКБ им. Ф.И. Иноземцева (Москва))*
- 15:27 – 15:30 Обсуждение

---

**15:30 – 16:30 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 24  
ЧРЕСКОЖНЫЕ КОРОНАРНЫЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА ПРИ  
СЛОЖНОМ ПОРАЖЕНИИ КОРОНАРНОГО РУСЛА.**

*Председатели: профессор Скрыпник Д.В., д.м.н. Тер-Акопян А.В., д.м.н. Федорченко А.Н., д.м.н. Петросян К.В.*

---

- 15:30 – 15:37 Непосредственные результаты чрескожного коронарного вмешательства у пациентов со стабильной ишемической болезнью сердца и многососудистым поражением коронарного русла не толерантных к аортокоронарному шунтированию  
*Зайнобидинов Ш.Ш. (Новосибирск)*
- 15:37 – 15:40 Обсуждение
- 15:40 – 15:47 Собственный опыт лечения кальцинированных поражений коронарных артерий с применением ротационной атерэктомии.  
*Аралбаев Ш.И. (Уфа)*



- 15:47 – 15:50 Обсуждение  
15:50 – 15:57 Влияние внутрикоронарной визуализации на отдаленные результаты чрескожных коронарных вмешательств на незащищенном стволе ЛКА  
*Абросимов А.В. (Москва)*
- 15:57 – 16:00 Обсуждение  
16:00 – 16:07 Отдаленные результаты устьевого стентирования у пациентов с бифуркационными поражениями коронарных артерий 0,0,1 и 0,1,0. Результаты многоцентрового регистра.  
*Хелимский Д.А. (Новосибирск)*
- 16:07 – 16:10 Обсуждение  
16:10 – 16:17 Прогнозирование смертности у пациентов с бифуркационными поражениями коронарных артерий с помощью машинного обучения  
*Хелимский Д.А. (Новосибирск)*
- 16:17 – 16:20 Обсуждение  
16:20 – 16:27 Роль планового скрининга ИБС у бессимптомного пациента высокого риска сердечно-сосудистых осложнений  
*Гёлецын Л.Г. (Москва)*  
*(Новак А.Я., Михайлина В.И., Ершова А.И., Вахрамеева А.Ю., Вахрамеева М.Н., Алекаян Б.Г., ФГБУ НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского Минздрава России (Москва))*
- 16:27 – 16:30 Обсуждение

---

**16:30 – 17:30 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 25  
ЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ В ГИНЕКОЛОГИИ**

*Председатели: профессор Жуков О.Б., Абасов Ф.Х., Деркач В.В.*

---

- 16:30 – 16:37 Наш опыт эмболизации овариоцеле.  
*Крук С.В. (Москва)*  
*(Васильев А.Э., Жуков О.Б., Меликсетян А.А. ГБУЗ ВО «Александровская районная больница» (Александров))*
- 16:37 – 16:40 Обсуждение  
16:40 – 16:47 Особенности сосудистого доступа при эмболизации вен малого таза у женщин.  
*Абасов Ф.Х. (Махачкала)*  
*(Махачев О.А., Ураев А.М. ГБУ РД НКО «Дагестанский центр кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии им. А.О. Махачева» (Махачкала))*
- 16:47 – 16:50 Обсуждение



- 16:50 – 16:57 Применение рентгеноэндоваскулярных методов гемостаза в онкогинекологии.  
*Извеков М.П. (Балашиха)*  
*(Асташов В.Л., Колтович А.П., Баланюк В.В., Карьгина И.В., Чернявский Д.С., Дзасохов А.С., ГБУЗ «Московский областной онкологический диспансер» (Балашиха))*
- 16:57 – 17:00 Обсуждение
- 17:00 – 17:07 Опыт применения временной баллонной окклюзии общих подвздошных артерий при вращении плаценты.  
*Новгородский В.А. (Краснодар)*  
*(Дурлештер В.М., Бухтояров А.Ю., Лясковский К.О., Оганесян О.А., Новгородский В.А., Шагундоков А.З., Волколуп О.С. Краевая клиническая больница №2 (Краснодар))*
- 17:07 – 17:10 Обсуждение
- 17:10 – 17:17 Оптимизация лучевой нагрузки при проведении рентгенэндоваскулярной эмболизации маточных артерий.  
*Шарафутдинов Б.М. (Казань)*  
*(Рыжкин С.А., Хайруллин Т.Х., Антропова Е.Ю., ФГАОУ ВО КФУ Медико-санитарная часть (Казань))*
- 17:17 – 17:20 Обсуждение
- 17:20 – 17:27 Комплексный подход в лечении синдрома хронической тазовой боли у женщин. Этапы совместной работы сосудистого хирурга и тазового терапевта.  
*Деркач В.В., Грикевич А.С. (Москва)*  
*(АО «ЦЭЛТ», г. Москва, Клиника ранней реабилитации «Три сестры» (Москва))*
- 17:27 – 17:30 Обсуждение

---

## **17:30 – 18:20 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 26 ЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ В УРОЛОГИИ**

*Председатели: профессор Жуков О.Б., к.м.н. Капто А.А., Шкабурин А.Д.*

---

- 17:30 – 17:37 Симптомы тазовых венозных нарушений у урологических пациентов.  
*Капто А.А. (Москва)*  
*(Шкабурин А.Д. Медицинский холдинг СМ-Клиника (Москва))*
- 17:37 – 17:40 Обсуждение
- 17:40 – 17:47 Эмболизация ангиомиолипом почки: опыт одного центра.  
*Лужанский Д.С. (Ростов-на-Дону)*  
*(Абоян И.А., Куликовских Я.В., Пакус С.М., Лужанский Д.С., Лунева Т.Ю., Тен С.В. ГБУ РО КДЦ Здоровье в г. Ростове-на-Дону (Ростов-на-Дону))*
- 17:47 – 17:50 Обсуждение



- 17:50 – 17:57 **Эндоваскулярное лечение варикоцеле при нестандартной анатомии.**  
*Кальченко Е.А. (Москва)*  
*(Панков А.С., Давтян А.Г., Молохоев Е.Б., Баринов Е.В., Киракосян В.Р. ФГБУ Клиническая больница №1 УДП РФ (Москва))*
- 17:57 – 18:00 **Обсуждение**
- 18:00 – 18:07 **Эндоваскулярное лечение варикоцеле: опыт одного центра.**  
*Куликовских Я.В. (Ростов-на-Дону)*  
*(И.А. Абоян, Грачов С.В., Пакус С.М., Ширанов К.А., Д.В. Лавник, Д.С. Лужанский, Строков Д.С. ГБУ РО КДЦ Здоровье в г. Ростове-на-Дону (Ростов-на-Дону))*
- 18:07 – 18:10 **Обсуждение**
- 18:10 – 18:17 **Рентгенэндоваскулярное лечение пациентов с веногенной эректильной дисфункцией и тазовыми венозными нарушениями.**  
*Капто А.А. (Москва)*  
*Шкабурин А.Д. Медицинский холдинг СМ-Клиника (Москва)*
- 18:17 – 18:20 **Обсуждение**