

Международная научно-практическая конференция  
**«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ХИРУРГИЧЕСКОГО  
ЛЕЧЕНИЯ ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДИЙ:  
ИТОГИ И ПЕРСПЕКТИВЫ»**

Национальный Медицинский Исследовательский Центр Хирургии имени А.В.  
Вишневского Министерства Здравоохранения России  
Москва, ул. Большая Серпуховская, 27

16 октября 2020 года  
<https://med-education.ru/>

**ЗАСЕДАНИЕ 1**

**«Общие вопросы хирургического лечения фибрилляции  
предсердий»**

- 10:00 – 10:05 **Приветствие участников онлайн-конференции  
Ревишвили Амиран Шотаевич (Москва)**, сердечно-  
сосудистый хирург, доктор медицинских наук, профессор,  
академик РАН, директор НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского,  
главный хирург Минздрава России, Президент Всероссийского  
научного общества аритмологов, член AATS
- 
- 10:05 – 10:30 **Доклад: «Клиническое значение ФП: почему необходимо  
лечить ФП?»** - 20 мин.  
**Джеймс Какс (Чикаго, Иллинойс, США)**, профессор,  
директор Программы Хирургии Центра нарушений ритма  
сердца, директор программы лечения фибрилляции  
предсердий, профессор хирургии Института сердечно-  
сосудистых заболеваний Блюма Фейнбергской Медицинской  
школы Северо-Западного университета (Чикаго, США), экс-  
президент AATS - 20 мин.
- Дискуссия – 5 мин.
- 
- 10.30-10.55 **Доклад: «Тридцатилетний опыт лечения ФП: что мы  
знаем о механизмах формирования и результатах  
хирургического лечения ФП»** – 20 мин.  
**Ревишвили Амиран Шотаевич (Москва)**, сердечно-  
сосудистый хирург, доктор медицинских наук, профессор,  
академик РАН, директор НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского,  
главный хирург Минздрава России, Президент Всероссийского  
научного общества аритмологов, член AATS
- Дискуссия – 5 мин.
-

- 10.55-11.15 **Доклад: «Электрофизиология фибрилляции предсердий: что необходимо знать кардиохирургу»** - 15 мин.
- Вадим Федоров (Коламбус, Огайо, США)**, профессор, руководитель лаборатории 3D трехмерного функционально-молекулярного картирования сердца человека, Медицинский Центр Государственного Университета штата Огайо, Коламбус, США – 15 мин.
- Дискуссия – 5 мин.
- 
- 11.15-11.35 **Доклад: «Сочетанная абляция при кардиохирургических вмешательствах: доказательства и клинические сценарии»** - 15 мин.
- Мануэл Кастелла (Барселона, Испания)**, сердечно-сосудистый хирург, заведующий отделением кардиохирургии Клинического института сердечно-сосудистой системы, доцент Барселонского университета и координатор 4-го курса медицинского курса «Заболевания сердечно-сосудистой системы», председатель рабочей группы по аритмии EACTS, член AATS – 15 мин.
- Дискуссия – 5 мин.
- 
- 11.35-11.55 **Доклад: «Ушко левого предсердия: демистификация проблемы»** - 15 мин.
- Петр Сувальский (Варшава, Польша)** – кардиохирург, доктор медицинских наук, профессор, заведующий отделением кардиохирургии Центральной клинической больницы Министерства внутренних дел и администрации в Варшаве, президент ISMICS
- Дискуссия – 5 мин.
- 
- 11.55-12.15 **Доклад: «Криобляция: упрощение процедуры "Лабиринт"»** - 15 мин.
- Патрик Маккарти (Чикаго, Иллинойс, США)**, кардиохирург, исполнительный директор Института сердечно-сосудистой системы им. Блума в Северо-Западной медицине, первый профессор хирургии Хеллера-Сакса в Медицинской школе им. Файнберга Северо-Западного университета, руководитель отделения кардиохирургии Северо-Западного мемориального госпиталя, профессор Биомедицинская инженерия в Инженерной школе Маккормика Северо-Западного университета, член AATS
- Дискуссия – 5 мин.
- 
- 12.15-12.35 **Доклад: «Результаты классической процедуры Лабиринт-3 и ее левопредсердного варианта при открытых операциях на сердце»** - 15 мин.
-

**Шнейдер Юрий Александрович (Калининград)**, доктор медицинских наук, профессор, главный врач ФГБУ ФЦВМТ Минздрава России

Дискуссия – 5 мин.

---

12.35-12.55 **Доклад: «Возможно ли предотвратить вновь возникшую фибрилляцию предсердий после аортокоронарного шунтирования?»** - 15 мин.

**Попов Вадим Анатольевич (Москва)**, доктор медицинских наук, профессор, руководитель отделения кардиохирургии НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского Минздрава России, член ААТС

Дискуссия – 5 мин.

---

12.55-13.15 **Доклад: «Отдаленные результаты окклюзии ушка левого предсердия устройством AtriClip»** - 15 мин.

**Саша Зальцберг (Цюрих, Швейцария)**, профессор Центра сердца и аритмий

Дискуссия – 5 мин.

---

13.15-13.35 **Доклад: «Функция левого предсердия после операции "Лабиринт"»** - 15 мин.

**Кислицина Ольга Николаевна (Чикаго, Иллинойс, США)**, ассистент профессора в Медицинской школе им. Файнберга Северо-Западного университета, [Чикаго](#)

Дискуссия – 5 мин.

---

13.35-14.00 **ПЕРЕРЫВ**

---

## **ЗАСЕДАНИЕ 2**

### **«Минимально инвазивное лечение непароксизмальных форм фибрилляции предсердий»**

14.00-14.30

#### **Операция (видеопрезентация): «Торакоскопическое лечение фибрилляции предсердий»**

**Ревишвили Амиран Шотаевич (Москва)**, сердечно-сосудистый хирург, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН, директор НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского, главный хирург Минздрава России, Президент Всероссийского научного общества аритмологов, член AATS

---

14.30-14.50

#### **Доклад: «Минимально инвазивная процедура "Криолабиринт"» - 15 мин.**

**Нив Эд (Сильвер-Спринг, Мэрилэнд, США)** - кардиохирург, профессор, медицинский директор по исследованиям в кардиохирургии WAH, член AATS, экс-президент ISMICS

Дискуссия – 5 мин.

---

14.50-15.10

#### **Доклад: «Криоабляция предсердий при минимально инвазивной хирургии митрального клапана» – 15 мин.**

**Богачев-Прокофьев Александр Владимирович (Новосибирск)**, сердечно-сосудистый хирург, доктор медицинских наук, руководитель Центра новых хирургических технологий НМИЦ им. академика Е.Н. Мешалкина Минздрава России

Дискуссия – 5 мин.

---

15.10-15.30

#### **Доклад: «Особенности гибридного лечения фибрилляции предсердий в реальной клинической практике» - 15 мин.**

**Пиданов Олег Юрьевич (Москва)** – сердечно-сосудистый хирург, кандидат медицинских наук, заведующий отделением сердечно-сосудистой хирургии городской клинической больницы им. И.В. Давыдовского Департамента здравоохранения г. Москвы

Дискуссия – 5 мин.

---

15.30-15.50	<p><b>Доклад: «Отдаленные результаты торакоскопических вмешательств при непароксизмальных формах фибрилляции предсердий» – 15 мин.</b>  <b>Стефанов Сергей Андреевич (Ханты-Мансийск) –</b> сердечно-сосудистый хирург, кандидат медицинских наук, заведующий кардиохирургическим отделением ОКБ Ханты-Мансийска</p>
Дискуссия – 5 мин.	
15.50-16.10	<p><b>Доклад: «Торакоскопическое лечение осложнённых форм фибрилляции предсердий» - 15 мин.</b>  <b>Шиленко Павел Александрович (Калининград),</b> сердечно-сосудистый хирург, кардиохирургическое отделение №1, ФГБУ ФЦВМТ Минздрава России</p>
Дискуссия – 5 мин.	
16.10-16.30	<p><b>Доклад: «Электрофизиологическое исследование после торакоскопического лечения фибрилляции предсердий» - 15 мин.</b>  <b>Сапельников Олег Валерьевич (Москва) -</b> сердечно-сосудистый хирург, доктор медицинских наук, научный сотрудник отдела сердечно-сосудистой хирургии НМИЦ кардиологии Минздрава России</p>
Дискуссия – 5 мин.	
16.30-17.20	<p><b>ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ</b>  - ответы на вопросы  - общая дискуссия  - заключение</p>