



## Российское научное общество специалистов по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению

Russian Scientific Society of Endovascular Therapies



Правление общества  
121552, Москва,  
Рублевское шоссе, 135

Тел. (Tel.): +7(495)938-7387  
Факс (Fax): +7(495)938-7387  
E-mail: info@endovascular.ru

Society Board  
Roulevskoe shosse, 135  
Moscow, 121552, Russia

### Уважаемые коллеги!

В настоящем файле содержится Информация о проведении Четвертой Всероссийской научно-практической конференции «Рентгенэндоваскулярное лечение структурных (врожденных и приобретенных) заболеваний сердца и сосудов».

**Дата проведения:** 5-6 сентября 2022 года.

**Место проведения:** ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава РФ, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 1.

#### Организаторы конференции:

- Российское научное общество специалистов по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению
- ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии имени А.В. Вишневского» МЗ РФ
- ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава РФ.

Программой Конференции предусмотрено проведение пленарных заседаний и дискуссионных клубов по наиболее актуальным проблемам диагностики и лечения структурных заболеваний сердца и сосудов.

Будет проведено 5 секционных заседаний, на которых будут заслушаны доклады, отобранные на основе представленных тезисов. В работе конференции примут участие ведущие российские специалисты в области эндоваскулярного и хирургического лечения структурных заболеваний сердца.

#### ТЕМАТИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

1. Транскатетерное лечение патологии клапанов сердца: а. аортальный клапан; б. митральный клапан; с. клапан легочной артерии.
2. Эндоваскулярное закрытие ушка левого предсердия при нарушениях ритма сердца.
3. Эндоваскулярное закрытие септальных дефектов сердца и открытого артериального протока.
4. Эндоваскулярные вмешательства по закрытию открытого овального окна.
5. Эндоваскулярное закрытие парапротезных фистул.
6. Транскатетерное лечение коронаро-сердечных и коронаро-легочных фистул.
7. Стентирование при коарктации аорты.
8. Стентирование легочных артерий.
9. Стентирование выводного тракта правого желудочка.
10. Стентирование системных вен.
11. Эндоваскулярные вмешательства при высокой легочно-артериальной гипертензии.
12. Лечение гипертрофического субаортального стеноза.

#### УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ

К участию в конференции допускаются только зарегистрированные участники.

#### ПОДАЧА ТЕЗИСОВ

Тезисы подаются на сайте [www.endovascular.ru](http://www.endovascular.ru).

Для этого следует пройти по ссылке <http://endovascular.ru/thesis/index> на страничку подачи тезисов и выбрать конференцию из списка. На этой страничке также можно ознакомиться с требованиями к тезисам. Подача тезиса возможна только для зарегистрированных пользователей сайта. Регистрация для подачи тезисов бесплатная.

Оргкомитет конференции оставляет за собой право редакции материалов для публикации. Лучшие доклады будут опубликованы на сайте Общества и в журнале «Эндоваскулярная хирургия».

**Дата окончания подачи тезисов - до 10 августа 2022 года.**

#### Ждём Вас на конференции.

##### Председатель

Общероссийской общественной организации  
«Российское научное общество специалистов  
по рентгенэндоваскулярной диагностике и  
лечению, академик РАН

Алекян Б.Г.