

## Протокол № ДС – 4-п

заседания диссертационного совета Д 208.124.01 при  
ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России  
по принятию к защите диссертации от 21.12.2020 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 29 человек.

Присутствовало: 20 членов диссертационного совета.

**Председатель:** д.м.н., академик РАН Ревишвили Амиран Шотаевич

**Секретарь:** д.м.н. Сапелкин Сергей Викторович

**Члены совета:** проф. Алексеев Андрей Анатольевич, акад. РАН Алесян Баграт Гегамович, д.м.н. Берелавичус Станислав Валерьевич, проф. Вишневский Владимир Александрович, д.м.н. Звягин Альфред Аркадьевич, член-корр. РАН Зотиков Андрей Евгеньевич, д.м.н. Казеннов Владимир Владимирович, член-корр. РАН Кармазановский Григорий Григорьевич, д.м.н. Коваленко Юрий Алексеевич, д.м.н. Козлов Илья Анатольевич, проф. Кригер Андрей Германович, д.м.н. Плотников Георгий Павлович, проф. Попов Вадим Анатольевич, проф. Старков Юрий Геннадьевич, д.м.н. Субботин Валерий Вячеславович, проф. Федоров Андрей Владимирович, проф. Чжао Алексей Владимирович, д.м.н. Чупин Андрей Валерьевич

### ПОВЕСТКА ДНЯ:

Принятие к защите диссертации Азизова Сардора Норматовича «Сравнение эффективности и безопасности изоляции легочных вен радиочастотным катетером с датчиком давления «катетер-ткань» и криобаллоном второго поколения у пациентов с персистирующей формой фибрилляции предсердий», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26 - «сердечно-сосудистая хирургия».

**Слушали:** ученого секретаря диссертационного совета д.м.н. Сапелкина С.В.

В диссертационный совет поступила диссертационная работа Азизова Сардора Номатовича «Сравнение эффективности и безопасности изоляции легочных вен радиочастотным катетером с датчиком давления «катетер-ткань» и

криобаллоном второго поколения у пациентов с персистирующей формой фибрилляции предсердий», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26 - «сердечно-сосудистая хирургия».

Работа выполнена на базе ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В.Вишневского» Минздрава России.

Научный руководитель: д.м.н. Артюхина Елена Александровна.

Работа рекомендована к публичной защите. На сайте НМИЦ хирургии им. А.В.Вишневского текст диссертации размещен 11 ноября 2020 г.

Экспертная комиссия в составе членов диссертационного совета в составе акад. Кокова Л.С., проф. Попова В.А. и проф. Коростелева А.Н. считает, что опубликованные по диссертации материалы полностью отражают ее содержание, требования к публикациям, предусмотренные Положением о присуждении ученых степеней, выполнены, работа не имеет некорректных заимствований, полностью соответствует шифру диссертационного совета Д 208.124.01 и может быть принята к защите.

Комиссия рекомендует назначить **официальных оппонентов:**

**Давтян Карапет Воваевич** – д.м.н. профессор, зав. отделом нарушений ритма и проводимости сердца ФГБУ «НМИЦ терапии и профилактической медицины» МЗ РФ;

**Сапельников Олег Валерьевич** – д.м.н., руководитель лаборатории хирургических и рентгенхирургических методов лечения нарушения ритма сердца ФГБУ «НМИЦ кардиологии» МЗ РФ;

**Ведущую организацию:** Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук».

**Постановили:**

1. Принять к защите диссертацию.

2. Согласиться с предложениями экспертной комиссии диссертационного совета относительно оппонентов и ведущей организации.
3. Разрешить печатать автореферат на правах рукописи.
4. Экспертной комиссии диссертационного совета подготовить проект заключения диссертационного совета.
5. Назначить срок защиты диссертации на 25 марта 2021 г.

Результаты голосования: «за» - 20 , «против» - 0 , «воздержался» - 0 .

21.12.2020

Председатель диссертационного совета,  
академик РАН



А.Ш. Ревিশвили

Ученый секретарь диссертационного совета,  
доктор мед. наук

С.В. Сапелкин