

## Протокол № 18

Заседания диссертационного совета ДСУ 208.001.30  
ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России  
(Сеченовский Университет)  
«28» сентября 2023 года

**Присутствовало:** 15 членов диссертационного совета из 18 членов, утвержденных приказом ректора ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) в составе совета.

**Председатель:** Иоселиани Давид Георгиевич

**Ученый секретарь:** Бабунашвили Автандил Михайлович

**Присутствовали:** академик РАН, доктор медицинских наук, профессор Иоселиани Давид Георгиевич (3.1.1. Рентгенэндоваскулярная хирургия); доктор медицинских наук, профессор Комаров Роман Николаевич (3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия); доктор медицинских наук, профессор Семитко Сергей Петрович (3.1.1. Рентгенэндоваскулярная хирургия); доктор медицинских наук Яворовский Андрей Георгиевич (**3.1.12. Анестезиология и реаниматология**); доктор медицинских наук, профессор Бабунашвили Автандил Михайлович (3.1.1. Рентгенэндоваскулярная хирургия); доктор медицинских наук, профессор Баяндин Николай Леонардович (3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия); доктор медицинских наук, профессор Выжигина Маргарита Александровна (**3.1.12. Анестезиология и реаниматология**); доктор медицинских наук Громов Дмитрий Геннадьевич (3.1.1. Рентгенэндоваскулярная хирургия); доктор медицинских наук Зайцев Андрей Юрьевич (**3.1.12. Анестезиология и реаниматология**); доктор медицинских наук Клыша Татьяна Валерьевна (**3.1.12. Анестезиология и реаниматология**); академик РАН, доктор медицинских наук, профессор Коков Леонид Сергеевич (3.1.1. Рентгенэндоваскулярная хирургия); доктор медицинских наук, профессор Кондрашин Сергей Алексеевич (3.1.1. Рентгенэндоваскулярная хирургия); доктор медицинских наук Неминуций Николай Михайлович (3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия); доктор медицинских наук, доцент Никода Владимир Владимирович (**3.1.12. Анестезиология и реаниматология**); доктор медицинских наук, доцент Хороненко Виктория Эдуардовна (**3.1.12. Анестезиология и реаниматология**)

**Повестка дня:** о принятии к защите и утверждении официальных оппонентов и ведущей организации

**Слушали:** Заключение членов комиссии д.м.н. Овечкина Алексея Михайловича, д.м.н., профессора Выжигиной Маргариты Александровны, д.м.н. Зайцева Андрея Юрьевича, д.м.н., профессора Грицюка Андрея Анатольевича: д.м.н., профессора Черепанова В.Г. и д.м.н., профессора Гаркави Андрея Владимировича по рассмотрению диссертации Тарасова Дмитрия Алексеевича на тему: «Продленные регионарные методики послеоперационного обезболивания при первичном тотальном эндопротезировании коленного сустава», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по научным специальностям 3.1.12. Анестезиология и реаниматология и 3.1.8. Травматология и ортопедия и принятию ее к защите, утверждению официальных оппонентов и ведущей организации (заключение прилагается).

**Постановили:** По результатам открытого голосования членов диссертационного совета считать представленную диссертацию соответствующей шифру научной специальности 3.1.12. Анестезиология и реаниматология и 3.1.8. Травматология и ортопедия и профилю диссертационного совета ДСУ 208.001.30.

По теме диссертационной работы опубликовано 11 печатных работ, в том числе 2 научных статьи в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета; 3 статьи в изданиях, индексируемых в международных базах (Web of Science, Scopus); 6 публикаций в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций.

Принять к защите диссертацию Тарасова Дмитрия Алексеевича на тему: «Продленные регионарные методики послеоперационного обезболивания при первичном тотальном эндопротезировании коленного сустава» по специальности 3.1.12. Анестезиология и реаниматология и 3.1.8. Травматология и ортопедия.

**Рекомендовать в качестве официальных оппонентов:**

**Корячкин Виктор Анатольевич** – доктор медицинских наук, профессор, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра анестезиологии, реаниматологии и неотложной педиатрии имени проф. В.И. Гордеева, профессор кафедры

**Лазишвили Гурам Давидович** – доктор медицинских наук, профессор, ФГАОУ ВО «Российский Национальный Исследовательский Медицинский Университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, педиатрический факультет, кафедра травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии, профессор кафедры



**В качестве ведущей организации рекомендовать:** Федеральное государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента Российской Федерации.

В связи с тем, что диссертация выполнена по двум специальностям: 3.1.12. Анестезиология и реаниматология и 3.1.8. Травматология и ортопедия, ввести в состав диссертационного совета на разовую защиту с правом решающего голоса трех докторов наук членов диссертационного совета ДСУ 208.001.26 (3.1.8. Травматология и ортопедия) при ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет):

Гаркави Андрей Владимирович, доктор медицинских наук, профессор, ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет);

Грицюк Андрей Анатольевич, доктор медицинских наук, профессор, ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет);

Черепанов Вадим Геннадьевич, доктор медицинских наук, профессор, ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Разрешить печать автореферата на правах рукописи.

Утвердить дату защиты «02» 11 2023 года.

Результаты голосования «за» 15  
«против» нет

Председатель диссертационного совета  
Академик РАН, доктор медицинских наук, профессор

Д.Г. Иоселиани

Ученый секретарь диссертационного совета  
доктор медицинских наук, профессор

А.М. Бабунашвили

