

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ ПО ДИССЕРТАЦИИ

**ФИО Тивелёва Бориса Васильевича**

на тему «Вмешательства на створках аортального клапана и их влияние на результат операции David»

на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

по специальности **3.1.15 – Сердечно-сосудистая хирургия**

оригинал хранится в совете 24.1.204.01 в аттестационном деле соискателя

Фамилия, имя, отчество оппонента (полностью)	Гордеев Михаил Леонидович
Основное место работы (полное наименование организации), занимаемая должность	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Главный научный сотрудник НИО кардиоторакальной хирургии Института сердца и сосудов
Ученая степень, ученое звание	Доктор медицинских наук, профессор
Наименование научных специальностей, по которым оппонентом защищена диссертация	3.1.15 – Сердечно-сосудистая хирургия
Основные публикации оппонента по теме рассматриваемой диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 3)	1. Филиппов А.А. Измерение структур корня аорты на основании высокоточных трехмерных реконструкций / А. А. Филиппов, Г. А. Грубенко, Т. С. Щербинин, А.В. Гурщенков, В.С. Кучеренко, М.Л. Гордеев. // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2022. – Т. 15, № 2. – С. 167-171. 2. Филиппов А.А. Высокоточная компьютерная сегментация аортального клапана и корня аорты / А. А. Филиппов, В. Е. Успенский, Е. А. Карев, П.А. Квиндт, А.С. Пищугин, А.Б. Малашичева, Д.С. Толпыгин, О.М. Моисеева, М.Л. Гордеев // Трансляционная медицина. – 2022. – Т. 9, № 2. – С. 81-95. 3. Филиппов А.А. Оценка структурных и функциональных особенностей реимплантированного аортального клапана

через 18 месяцев после операции David I с использованием методики высокоточного моделирования структур корня аорты / А. А. Филиппов, В. Е. Успенский, Г. А. Грубенко, Д.С. Толпыгин, Е.А. Карев, П.А. Квиндт, П.В. Ананьевская, А.О. Колодяжная, А.Б. Малашичева, М.Л. Гордеев // Российский журнал персонализированной медицины. – 2022. – Т. 2, № 3. – С. 78-88.

4. Филиппов А.А. Динамика расширения корня аорты после протезирования двустворчатого аортального клапана и хирургической коррекции расширения восходящей аорты / А. А. Филиппов, Т. С. Щербинин, М. Л. Гордеев // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2021. – Т. 14, № 6. – С. 464-470.

5. Гордеев М.Л. Одномоментное протезирование восходящей аорты, пластика аортального клапана и шунтирование брахиоцефальных артерий при расслоении аорты I типа по DeBakey / М.Л. Гордеев, В.Е. Успенский, Г.И. Ким, А.С. Логинова, А.Н. Ибрагимов, Т.С. Щербинин, В.С. Кучеренко, А.В. Наймушин // Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. – 2018. – Т. 13, № 1. – С. 161-164.

6. Гордеев М.Л. Непосредственные и отдаленные результаты клапаносберегающего протезирования аорты при расслоении типа А / М.Л. Гордеев, В.Е. Успенский, Г.И. Ким, В.С. Кучеренко, А.В. Наймушин, В.А. Фокин, Л.Б. Митрофанова, О.М. Моисеева // Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. – 2018. – Т. 13, № 4. – С. 23-28.


7. Гордеев М.Л. Стенозы коронарных артерий de novo после протезирования корня аорты / М.Л. Гордеев, В.Е. Успенский, А.Н. Ибрагимов, Т.С. Щербинин, А.Ю. Баканов, И.В. Сухова, Д.А. Зверев, В.К. Новиков В.К. //

	<p>Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2018. – Т. 11, № 3. – С. 24-29.        8. Шломин В.В. Гибридное лечение больных с аневризмами и расслоениями дуги и нисходящего отдела грудной аорты / В.В. Шломин, М.Л. Гордеев, Д.А. Зверев, Е.А. Шлойдо, В.Е. Успенский, Е.Д. Зверева, П.Б. Бондаренко, П.Д. Пузряк // Ангиология и сосудистая хирургия. – 2017. – Т. 23, № 4. – С. 89-97.</p>
<p>Контакты:        (будут отправлены в Минобрнауки РФ и опубликованы на сайте Центра вместе с отзывом)</p>	<p>Почтовый адрес: 197341, Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д.2        E-mail: gordeev_ml@almazovcentre.ru        Номер телефона: +7 (812) 702-37-14</p>

**Не являюсь членом ВАК и членом экспертного совета ВАК. На оппонирование диссертации согласен.**

Даю согласие на сбор, обработку и хранение моих персональных данных.

Официальный оппонент,  
 д.м.н., профессор

  
 \_\_\_\_\_ / Гордеев Михаил Леонидович /

Подпись д.м.н. профессора Гордеева Михаила Леонидовича заверяю

Ученый секретарь  
 ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова»  
 Минздрава России  
 д.м.н., профессор

  
 \_\_\_\_\_ Недошивин Александр Олегович /