

**В диссертационный совет 21.1.044.01 на базе  
ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России**

**СВЕДЕНИЯ**

об официальном оппоненте по диссертационной работе

**Бедина Алексея Владимировича** на тему «Персонализированный подход к хирургическому и эндоваскулярному лечению коарктации и рекоарктации аорты у детей разных возрастных групп» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.15 Сердечно-сосудистая хирургия.

**Мовсесян Рубен Рудольфович** –д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН, главный внештатный детский сердечно-сосудистый хирург Санкт-Петербурга и Северо-Западного ФО, Заведующий отделением кардиохирургии СПб ГБУЗ «Детский городской многопрофильный клинический специализированный центр высоких медицинских технологий», профессор кафедры педиатрии и детской кардиологии Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова.

**Место работы:** Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детский городской многопрофильный клинический специализированный центр высоких медицинских технологий»

**Должность:** Заведующий отделением кардиохирургии СПб ГБУЗ «Детский городской многопрофильный клинический специализированный центр высоких медицинских технологий».

**Отрасль науки, специальность:** 3.1.15 Сердечно-сосудистая хирургия (медицинские науки).

**Основные публикации** оппонента по теме рассматриваемой диссертации в рецензируемых научных изданиях (за последние 5 лет).

	Название	Вид, год	Издательство, журнал (название, год, No)	Кол-во страниц	Авторы
1	Тридцатилетний опыт операции артериального переключения в одном стационаре	Статья, 2022	Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. 2022. Т. 15. № 4. С. 361-368.	8	Мовсесян Р.Р., Анцыгин Н.В., Шихранов А.А., и др.
2	Коарктация аорты	Клинические рекомендации МЗ РФ 2020	Ассоциация ССХ России, Ассоциация детских кардиологов России, Российское научное сообщество по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению. Издательство : МЗ РФ 2020г	44	Мовсесян Р.Р. в составе группы 28 авторов.
3	Клинический случай расслаивающейся микотической аневризмы дуги аорты у ребенка 5 лет	Тезис доклада 2023	Второй всероссийский съезд детских кардиохирургов и специалистов по	1	Капура Н.В., Мовсесян Р.Р., Плутова Н.Н., Алексеев Н.Г.,

			ВПС. 2023г. С. 204. Издательство РАМН		Глотова Е.В., Голубева М.В.
4	Хирургическое лечение аномалии Тауссиг-Бинга в сочетании с обструкцией дуги аорты	Тезис доклада 2023	Первый всероссийский съезд детских кардиохирургов и специалистов по ВПС. 2023г. С. 48-49 Издательство РАМН	2	Анцыгин Н.В., Мовсесян Р.Р., Шихранов А.А., Цытко А.В., Чижиков Г.М., Болсуновский В.А.
5	Особенности хирургического лечения детей с сочетанием врожденных пороков сердца и желудочно-кишечного тракта и детей с изолированными врожденными пороками сердца	Статья 2021	Российский педиатрический журнал. 2021. Т. 24. № 5. С. 68.	1	Япринцев В.О., Яцък С.П., Мовсесян Р.Р.

Не являюсь членом ВАК и членом экспертного совета ВАК.

На оппонирование диссертации согласен.

Даю согласие на сбор, обработку и хранение персональных данных.

**Официальный оппонент:**

Заведующий отделением кардиохирургии  
СПб ГБУЗ «Детский городской многопрофильный  
клинический специализированный центр высоких  
медицинских технологий».

доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН

**Р.Р. Мовсесян**

подпись заведующего отделением кардиохирургии, доктора медицинских наук, профессора  
член-корреспондента РАН, Мовсесяна Р.Р.

«заверяю».

заместитель главного врача СПб ГБУЗ «ДГМ КСЦ ВМТ» по кадрам



**В.В. Максимова**

16 мая 2024 г.